



Tact Rates 1861

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

M = MINIMUM CHARGE N = NORMAL RATE UNDER 45 KGS CX = SPECIAL RATE FOR THAT PARTICULAR CARRIER
 For Further Information, Please Call Our Reader Service : 2880 9555 or Contact Your Airfreight Agent

Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr			
HONG KONG TO NORTH AMERICA																						
HONG KONG		HK	HKG																			
HONG KONG \$		HKD	KGS																			
ABILENE TX	US	M	468		SO	100	80.44															
		N	97.17		SO	300	66.07		2195	100	64.68	BINGHAMTON NY	US	M	468				SO	6827	300	63.27
		45	75.26		SO	500	59.19		2195	300	54.78			M	96.66			SO	6827	500	55.58	
		100	69.57		US	N	468		2195	500	48.12				45	74.67		SO	8396	100	74.7	
		300	55.19			M	468		2195	100	64.68				100	69.41		SO	8396	300	63.27	
		500	48.62			45	75.26		2741	300	54.78				300	54.78		SO	8396	500	55.58	
		SO	M	540					2741	500	48.12				500	48.12		SO	9202	100	74.7	
		SO	M	112.23	APPLETON WI	SO	100	80.44		4417	100	56.53			SO	M	468		SO	9202	300	63.27
		SO	M	112.23		SO	300	66.07		4417	300	54.78			SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23		SO	500	59.19		4701	500	48.12			SO	M	111.64		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23		US	N	468		4701	100	64.68			SO	M	468		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			45	75.26		4701	300	54.78			SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			100	69.57		4701	500	48.12			SO	M	111.64		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			300	55.19		8396	100	64.68			SO	M	468		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			500	48.62		8396	300	54.78			SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			SO	51.26		9202	100	64.68			SO	M	468		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540		9202	300	54.78			SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540		9202	500	48.12			SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540		9557	100	64.68			SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540		9557	300	54.78			SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540		9557	500	48.12			SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	300	63.27
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	500	55.58
		SO	M	112.23			M	540							SO	M	96.66		SO	9557	100	74.7



Tact Rates 1861

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	
		SQ	8396	100																
		SQ	8396	300																
		SQ	8396	500																
		SQ	9202	100																
		SQ	9202	300																
		SQ	9202	500																
		SQ	9557	100																
		SQ	9557	300																
		SQ	9557	500																
		N		97.17																
				45																
				75.26																
				100																
				69.57																
				300																
				55.19																
				500																
				48.62																
		SQ		N																
		SQ		N																
		SQ		45																
		SQ		86.92																
		SQ		100																
		SQ		80.36																
		SQ		300																
		SQ		63.75																
		SQ		500																
				56.16																
				N																
				N																
				45																
				77.81																
				100																
				72.37																
				300																
				57.74																
				500																
				51.26																
				540																
				N																
				N																
				45																
				77.81																
				100																
				72.37																
				300																
				57.74																
				500																
				51.26																
				540																
				N																
				N																
				45																
				89.87																
				100																
				83.59																
				300																
				66.69																
				500																
				59.2																
				N																
				N																
				45																
				77.81																
				100																
				72.37																
				300																
				57.74																
				500																
				51.26																
				540																
				N																
				N																
				45																
				89.87																
				100																
				83.59																
				300																
				66.69																
				500																
				59.2																
				N																
				N																
				45																
				77.81																
				100																
				72.37																
				300																
				57.74																
				500																
				51.26																
				540																
				N																
				N																
				45																
				89.87																
				100																
				83.59																
				300																
				66.69																
				500																
				59.2																
				N																
				N																
				45																
				77.81																
				100																
				72.37																
				300																
				57.74																
				500																
				51.26																
				540																
				N																
				N																
				45																
				89.87																
				100																
				83.59																
				300																
				66.69																
				500																
				59.2																
				N																
				N																
				45																
				77.81																
				100																
				72.37		</														



Tact Rates | 186 |

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr																			
BULAWAYO	ZW	N	71.49		CAPE TOWN	ZA	AA01	300	97.50	CHENNAI	IN	SQ	45	26.00	CONAKRY	GN	SQ	45	13.85	CONCEPCION	CL	SQ	45	87.55	DAMASCUS	SY	SQ	45	12.86									
		SQ	45	53.62			AA01	500	94.50			KE	45	10.20			7104	100	13.85			SQ	45	75.80			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53	SQ	45	185.36			
		SQ	45	414.00			SQ	300	540.00			KE	45	18.00			SQ	45	116.72			SQ	45	87.55			SQ	45	101.06	SQ	45	109.50	SQ	45	109.50	SQ	45	106.50
		SQ	45	61.93			SQ	45	111.82			SQ	45	87.24			KE	45	15.24			SQ	45	116.72			SQ	45	75.80	SQ	45	129.94	SQ	45	138.53	SQ	45	185.36
		SQ	45	358.00			SQ	45	105.04			SQ	300	65.65			SQ	45	11.88			SQ	45	87.55			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53	SQ	45	185.36			
	SQ	45	85.18	SQ		45	63.65	SQ	300		65.65	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	63.89	SQ		45	29.93	SQ	500		57.94	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	414.00	SQ		45	33.89	SQ	300		65.65	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	98.38	SQ		45	63.65	SQ	500		57.94	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	73.79	SQ		45	29.93	SQ	100		50.04	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
BUSAN	KR	N	190.00		CARACAS	VE	AA01	300	46.32	CHIANG MAI	TH	SQ	45	26.00	COPENHAGEN	DK	SQ	45	13.85	DALLIAN	CN	SQ	45	87.55	DAMASCUS	SY	SQ	45	12.86									
		SQ	45	414.00			AA01	500	46.32			KE	45	10.20			7104	100	13.85			SQ	45	75.80			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53						
		SQ	45	61.93			SQ	45	111.82			SQ	45	87.24			KE	45	15.24			SQ	45	116.72			SQ	45	87.55	SQ	45	101.06	SQ	45	109.50			
		SQ	45	358.00			SQ	45	105.04			SQ	300	65.65			SQ	45	11.88			SQ	45	87.55			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53	SQ	45	185.36			
		SQ	45	85.18			SQ	45	63.65			SQ	500	57.94			SQ	45	11.88			SQ	45	87.55			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53	SQ	45	185.36			
	SQ	45	63.89	SQ		45	29.93	SQ	300		65.65	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	414.00	SQ		45	33.89	SQ	100		50.04	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	98.38	SQ		45	63.65	SQ	500		57.94	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	73.79	SQ		45	29.93	SQ	100		50.04	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	29.93	SQ		45	29.93	SQ	300		65.65	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
CAGLIARI	IT	N	392.00		CARDIFF	GB	AA01	300	46.32	CHISINAU	MD	SQ	45	26.00	CHONGQING	CN	SQ	45	13.85	CIUDAD JUAREZ	MX	SQ	45	87.55	COLOMBO	LK	SQ	45	12.86									
		SQ	45	414.00			AA01	500	46.32			KE	45	10.20			7104	100	13.85			SQ	45	75.80			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53						
		SQ	45	61.93			SQ	45	111.82			SQ	45	87.24			KE	45	15.24			SQ	45	116.72			SQ	45	87.55	SQ	45	101.06	SQ	45	109.50			
		SQ	45	358.00			SQ	45	105.04			SQ	300	65.65			SQ	45	11.88			SQ	45	87.55			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53	SQ	45	185.36			
		SQ	45	85.18			SQ	45	63.65			SQ	500	57.94			SQ	45	11.88			SQ	45	87.55			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53	SQ	45	185.36			
	SQ	45	63.89	SQ		45	29.93	SQ	300		65.65	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	414.00	SQ		45	33.89	SQ	100		50.04	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	98.38	SQ		45	63.65	SQ	500		57.94	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	73.79	SQ		45	29.93	SQ	100		50.04	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	29.93	SQ		45	29.93	SQ	300		65.65	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
CARINS QL	AU	N	235.00		CASABLANCA	MA	AA01	300	46.32	CATANIA	IT	SQ	45	26.00	COZUMEL	MX	SQ	45	13.85	CULIACAN	MX	SQ	45	87.55	CURACAO	CW	SQ	45	12.86									
		SQ	45	414.00			AA01	500	46.32			KE	45	10.20			7104	100	13.85			SQ	45	75.80			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53						
		SQ	45	61.93			SQ	45	111.82			SQ	45	87.24			KE	45	15.24			SQ	45	116.72			SQ	45	87.55	SQ	45	101.06	SQ	45	109.50			
		SQ	45	358.00			SQ	45	105.04			SQ	300	65.65			SQ	45	11.88			SQ	45	87.55			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53	SQ	45	185.36			
		SQ	45	85.18			SQ	45	63.65			SQ	500	57.94			SQ	45	11.88			SQ	45	87.55			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53	SQ	45	185.36			
	SQ	45	63.89	SQ		45	29.93	SQ	300		65.65	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	414.00	SQ		45	33.89	SQ	100		50.04	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	98.38	SQ		45	63.65	SQ	500		57.94	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	73.79	SQ		45	29.93	SQ	100		50.04	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	29.93	SQ		45	29.93	SQ	300		65.65	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
CAIRO	EG	N	336.00		CAYENNE	GF	AA01	300	46.32	CEBU	PH	SQ	45	26.00	CHANGCHUN	CN	SQ	45	13.85	CHANGSHA	CN	SQ	45	12.86	CANBERRA	AU	SQ	45	87.55	CANCUEN	MX	SQ	45	87.55				
		SQ	45	414.00			AA01	500	46.32			KE	45	10.20			7104	100	13.85			SQ	45	75.80			SQ	45	129.94			SQ	45	138.53				
		SQ	45	61.93			SQ	45	111.82			SQ	45	87.24			KE	45	15.24			SQ	45	116.72			SQ	45	87.55			SQ	45	101.06	SQ	45	109.50	
		SQ	45	358.00			SQ	45	105.04			SQ	300	65.65			SQ	45	11.88			SQ	45	87.55			SQ	45	129.94			SQ	45	138.53	SQ	45	185.36	
		SQ	45	85.18			SQ	45	63.65			SQ	500	57.94			SQ	45	11.88			SQ	45	87.55			SQ	45	129.94			SQ	45	138.53	SQ	45	185.36	
	SQ	45	63.89	SQ		45	29.93	SQ	300		65.65	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	414.00	SQ		45	33.89	SQ	100		50.04	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	98.38	SQ		45	63.65	SQ	500		57.94	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	73.79	SQ		45	29.93	SQ	100		50.04	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
	SQ	45	29.93	SQ		45	29.93	SQ	300		65.65	SQ	45	11.88		SQ	45	87.55	SQ		45	129.94	SQ	45		138.53	SQ	45	185.36									
CALI	CO	N	468.00		CEBU	PH	AA01	300	46.32	CHANGCHUN	CN	SQ	45	26.00	CHANGSHA	CN	SQ	45	13.85	CANBERRA	AU	SQ	45	87.55	CANCUEN	MX	SQ	45	87.55									
		SQ	45	414.00			AA01	500	46.32			KE	45	10.20			7104	100	13.85			SQ	45	75.80			SQ	45	129.94	SQ	45	138.53						
		SQ	45	61.93			SQ	45	111.82			SQ	45	87.24			KE	45	15.24			SQ	45	116.72			SQ											



Tact Rates 1861

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr								
GUADALAJARA	MX	N	468.00		HAIKOU	SQ		45	7.51	HARSTAD-NARVI					HOEDEDAH						ISTANBUL	TR	M	392.00			
		N	88.63				CN		45		90.00		SQ			45	11.72		KE			45	11.72			M	72.15
		N	88.85						45		7.53		NO			45	56.54		OF			45	23.00			M	54.10
		N	100.61						45		5.66					45	392.00		OF			45	20.00			M	44.00
		N	300.50	25				CX.KA			140.00					45	20.00		OF			45	20.00			M	300.39
		N	500.43	99				CX.KA			11.00					45	73.02		SO			45	188.00			M	300.36
	AA01	M	1380.00					CX.KA			45.85					100	53.70		SO			45	18.04		1024	M	500.47
	AA01	N	270.00					CX01.KA01			200.00					300	48.70		SO			45	13.54			M	392.00
	AA01	N	45.124.50					CX01.KA01			15.50					500	45.70		SO			45	336.00			M	45.10
	AA01	N	100.97.50					CX01.KA01			45.10.50					500	163.00		SO			45	63.09			M	45.10
	AA01	N	300.97.50					CZ			90.00					500	110.29		SO			45	47.68			M	100.44
	AA01	N	500.94.50					CZ			7.53					500	85.15		SO			45	388.00			M	300.39
	CX.KA	N	1200.00					CZ			5.66					100	62.83		SO			45	72.88			M	500.36
	CX.KA	N	120.00					QF			90.00					300	57.06		SO			45	55.08		1024	M	500.47
	CX.KA	N	100.00					QF			8.00					500	53.59		SO			45	90.00			M	453.00
	CX01.KA01	N	1800.00				QF		6.00				500	163.00		SO		45	19.00			M	83.31				
	CX01.KA01	N	180.00				QF		5.00				500	105.00		SO		45	14.50			M	45.62				
	CX01.KA01	N	160.00				QF		8.70				45	16.27		SO		45	105.00			M	100.50				
	KE	N	468.00				SO		6.53				45	188.00		SO		45	21.95			M	300.45				
	KE	N	88.63				SO		392.00				45	25.50		SO		45	16.75			M	500.41				
	KE	N	88.85				SO		83.93				45	19.27		SO		45	16.75			M	14.74				
	KE	N	100.61				SO		45.85				45	87.09		SO		45	86.00		1024	M	468.00				
	KE	N	300.50	25			SO		300.39				45	65.32		SO		45	68.00			M	91.82				
	KE	N	500.43	99			SO		500.36				45	104.00		SO		45	86.00			M	71.29				
	KE	N	103.52				SO		100.43				300	46.00		SO		45	392.00			M	100.63				
	KE	N	45.79				SO		392.00				500	38.00		SO		45	87.14			M	500.46				
	KE	N	100.70				SO		83.93				500	43.99		SO		45	102.93			M	46.92				
	KE	N	300.58	04			SO		45.85				100	100.58		SO		45	300.82			M	392.00				
	KE	N	500.50	81			SO		100.44				500	75.45		SO		45	59.82			M	45.54				
	KE	N	31.80				SO		300.39				100	53.13		SO		45	53.00			M	100.44				
	KE	N	45.23				SO		500.36				300	47.36		SO		45	453.00			M	300.39				
	KE	N	100.18				SO		392.00				500	43.99		SO		45	102.93			M	500.36				
	KE	N	188.00				SO		3.35				500	63.34		SO		45	70.79		1024	M	47.00				
	KE	N	36.73				SO		96.94				500	153.65		SO		45	25.83			M	33.60				
	KE	N	45.27				SO		45.72				500	117.12		SO		45	89.55			M	54.74				
	KE	N	100.12	36			SO		100.58				100	102.47		SO		45	67.32			M	163.00				
	KE	N	500.81				SO		300.45				300	80.49		SO		45	57.00			M	27.37				
	KE	N	163.00				SO		500.41				500	73.16		SO		45	103.43			M	100.50				
	KE	N	31.80				SO		392.00				500	98.24		SO		45	77.76			M	15.42				
	KE	N	45.23				SO		108.91				45	73.69		SO		45	32.81			M	132.00				
	KE	N	100.18				SO		300.41				500	46.00		SO		45	24.61			M	28.00				
	KE	N	188.00				SO		3.35				500	38.00		SO		45	24.61			M	24.00				
	KE	N	36.73				SO		96.94				500	50.13		SO		45	70.79			M	400.00				
	KE	N	45.27				SO		45.72				500	153.65		SO		45	25.83			M	33.60				
	KE	N	100.12	36			SO		100.58				500	117.12		SO		45	89.55			M	54.74				
	KE	N	500.81				SO		300.45				100	102.47		SO		45	67.32			M	163.00				
	KE	N	163.00				SO		500.41				300	80.49		SO		45	57.00			M	27.37				
	KE	N	31.80				SO		392.00				500	73.16		SO		45	103.43			M	100.50				
	KE	N	45.23				SO		108.91				45	73.69		SO		45	77.76			M	15.42				
	KE	N	100.18				SO		300.41				500	46.00		SO		45	24.61			M	28.00				
	KE	N	188.00				SO		3.35				500	38.00		SO		45	24.61			M	24.00				
	KE	N	36.73				SO		96.94				500	50.13		SO		45	70.79			M	400.00				
	KE	N	45.27				SO		45.72				500	153.65		SO		45	25.83			M	33.60				
	KE	N	100.12	36			SO		100.58				500	117.12		SO		45	89.55			M	54.74				
	KE	N	500.81				SO		300.45				100	102.47		SO		45	67.32			M	163.00				
	KE	N	163.00				SO		500.41				300	80.49		SO		45	57.00			M	27.37				
	KE	N	31.80				SO		392.00				500	73.16		SO		45	103.43			M	100.50				
	KE	N	45.23				SO		108.91				45	73.69		SO		45	77.76			M	15.42				
	KE	N	100.18				SO		300.41				500	46.00		SO		45	24.61			M	28.00				
	KE	N	188.00				SO		3.35				500	38.00		SO		45	24.61			M	24.00				
	KE	N	36.73				SO		96.94				500	50.13		SO		45	70.79			M	400.00				
	KE	N	45.27				SO		45.72				500	153.65		SO		45	25.83			M	33.60				
	KE	N	100.12	36			SO		100.58				500	117.12		SO		45	89.55			M	54.74				
	KE	N	500.81				SO		300.45				100	102.47		SO		45	67.32			M	163.00				
	KE	N	163.00				SO		500.41				300	80.49		SO		45	57.00			M	27.37				
	KE	N	31.80				SO		392.00				500	73.16		SO		45	103.43			M	100.50				
	KE	N	45.23				SO		108.91				45	73.69		SO		45	77.76			M	15.42				
	KE	N	100.18				SO		300.41				500	46.00		SO		45	24.61			M	28.00				
	KE	N	188.00				SO		3.35				500</														



Tact Rates I 186 I

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr						
JOHOR BAHRU	MY	QF	500	44.00	KATHMANDU	NP		300	41.25	KITWE	ZM		M	358.00	KUCHING	MY		M	163.00	LEON-GUANGJUA	MX		SQ	500	45.05
		SO	M	414.00				500	38.25				N	19.50				SQ	300			41.58			
		SO	M	453.00				500	45.30				45	60.58				SQ	100			48.00			
		SO	45	70.09				SO	N			86.67		SO			M	414.00				SQ	N	188.00	
		SO	100	54.37				SO	45			65.67		SO			N	92.77				SO	N	22.53	
	JONKOPING	SE	SO	300		52.93		SO	100		53.50		SO	45		69.98		SO	45		16.90		SO	100	63.53
			SO	500		50.08		SO	300		47.73		SO	100		81.71		SO	45		90.00		SO	300	51.43
			SO	M		163.00		SO	500		44.26		SO	45		81.29		SO	10		10.59		SO	500	46.92
			SO	45		21.76		SO	M		190.00		SO	45		61.29		SO	45		7.94		SO	M	358.00
			SO	100		50.08		SO	M		238.38		SO	100		44.00		SO	45		11.00		SO	300	91.87
KABUL		AF	MH	M	163.00		SO	45	21.28		SO	300	39.00		SO	45	8.00		SO	45	68.91				
			SO	45	14.63		SO	360.00		SO	500	36.00		SO	45	8.00		SO	45	68.91					
			SO	N	19.50		SO	34.00		SO	392.00		SO	45	8.00		SO	45	68.91						
			SO	45	25.38		SO	45	28.00		SO	NH	M	392.00		SO	45	8.00		SO	45	68.91			
			SO	45	13.07		SO	45	28.00		SO	NH	M	81.71		SO	45	8.00		SO	45	68.91			
	KAGOSHIMA	JP	SO	45	13.07		SO	45	28.00		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	M	392.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	N	87.09		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	45	65.32		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	100	46.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
KALIMAR		SE	SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	500	38.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	45	65.32		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	100	46.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
	KALMAR	SE	SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	500	38.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	45	65.32		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	100	46.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
KANO		NG	SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	500	38.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	45	65.32		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	100	46.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
	KAHSIUNG	TW	SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	500	38.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	45	65.32		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	100	46.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
KARACHI		PK	SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	500	38.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	45	65.32		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	100	46.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
	KARLSTAD	SE	SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	500	38.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	45	65.32		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	100	46.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
KASTORIA		GR	SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	500	38.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	300	41.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	45	65.32		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				
			SO	100	46.00		SO	45	33.60		SO	45	61.29		SO	45	11.50		SO	45	79.60				



Tact Rates I 186 I

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	
LIVINGSTONE	ZM	N	M	358.00																
		N	M	82.28																
		N	M	50.51																
		N	M	414.00																
		N	M	95.03																
		N	M	71.29																
		N	M	392.00																
		N	M	76.49																
		N	M	57.37																
		N	M	44.00																
		N	M	39.00																
		N	M	36.00																
		N	M	392.00																
		N	M	76.49																
		N	M	57.37																
		N	M	44.00																
		N	M	39.00																
		N	M	36.00																
		N	M	453.00																
		N	M	88.34																
		N	M	66.26																
		N	M	50.82																
		N	M	300.45																
		N	M	41.58																
		N	M	358.00																
		N	M	88.07																
		N	M	66.05																
		N	M	414.00																
		N	M	101.72																
		N	M	76.29																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M	88.97																
		N	M	66.74																
		N	M	448.00																
		N	M																	



Tact Rates | 186 |

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	HKS curr											
MOGADISHU	SQ	SO	300	48.25	CX01,KA01	N	84.00	45	63.00	QF	N	68.00	45	51.00	QF	SE	M	392.00	45	87.09										
			500	44.64																	51.00	272.00	SQ	M	272.00	45	65.30			
			N	358.00																	M	392.00	SO	M	272.00	100	46.00			
			N	62.50																	KE	N	89.79	SO	N	75.23	300	41.00		
			45	46.88																	KE	45	52.33	SO	45	58.67	500	38.00		
MO IRANA	SQ	NO	300	39.00	KE	100	44.00	300	39.00	NAGOYA	JP	M	229.00	AFCL,LEK	45	120.63	SQ	M	160.77	45	100.58									
			500	59.82																		500	36.00	500	113.20	500	89.98	500	45.00	
			N	392.00																		M	453.00	M	26.80	300	91.42	500	75.45	
			N	108.91																		M	80.61	AFCL,LEK	45	20.09	100	37.13	500	43.89
			45	87.14																		SO	45	60.45	BA	N	240.45	300	47.36	
MOMBASA	SQ	KE	300	62.82	SO	100	50.82	500	45.05	CX,KA	M	229.00	SO	45	139.33	SQ	M	540.00	300	47.36										
			500	59.82																	500	36.00	500	113.20	500	89.98	500	45.00		
			N	453.00																	M	453.00	M	26.80	300	91.42	500	75.45		
			N	128.96																	M	80.61	AFCL,LEK	45	20.09	100	37.13	500	43.89	
			45	102.93																	SO	45	60.45	BA	N	240.45	300	47.36		
MONROVIA	SQ	LR	300	62.82	SO	100	50.82	500	45.05	CX,KA	N	27.00	SQ	100	130.75	SQ	M	540.00	300	47.36										
			500	59.82																	500	36.00	500	113.20	500	89.98	500	45.00		
			N	453.00																	M	453.00	M	26.80	300	91.42	500	75.45		
			N	128.96																	M	80.61	AFCL,LEK	45	20.09	100	37.13	500	43.89	
			45	102.93																	SO	45	60.45	BA	N	240.45	300	47.36		
MONTEGO BAY	SQ	JM	300	62.82	SO	100	50.82	500	45.05	CX,KA	M	229.00	SQ	45	139.33	SQ	M	540.00	300	47.36										
			500	59.82																	500	36.00	500	113.20	500	89.98	500	45.00		
			N	453.00																	M	453.00	M	26.80	300	91.42	500	75.45		
			N	128.96																	M	80.61	AFCL,LEK	45	20.09	100	37.13	500	43.89	
			45	102.93																	SO	45	60.45	BA	N	240.45	300	47.36		
MONTEVIDEO	SQ	UY	300	62.82	SO	100	50.82	500	45.05	CX,KA	M	229.00	SQ	45	139.33	SQ	M	540.00	300	47.36										
			500	59.82																	500	36.00	500	113.20	500	89.98	500	45.00		
			N	453.00																	M	453.00	M	26.80	300	91.42	500	75.45		
			N	128.96																	M	80.61	AFCL,LEK	45	20.09	100	37.13	500	43.89	
			45	102.93																	SO	45	60.45	BA	N	240.45	300	47.36		
MOSCOW	SQ	RU	300	62.82	SO	100	50.82	500	45.05	CX,KA	M	229.00	SQ	45	139.33	SQ	M	540.00	300	47.36										
			500	59.82																	500	36.00	500	113.20	500	89.98	500	45.00		
			N	453.00																	M	453.00	M	26.80	300	91.42	500	75.45		
			N	128.96																	M	80.61	AFCL,LEK	45	20.09	100	37.13	500	43.89	
			45	102.93																	SO	45	60.45	BA	N	240.45	300	47.36		
MUNICH	SQ	DE	300	43.82	SO	100	50.82	500	45.05	CX,KA	M	229.00	SQ	45	139.33	SQ	M	540.00	300	47.36										
			500	43.82																	500	36.00	500	113.20	500	89.98	500	45.00		
			N	392.00																	M	453.00	M	26.80	300	91.42	500	75.45		
			N	128.96																	M	80.61	AFCL,LEK	45	20.09	100	37.13	500	43.89	
			45	102.93																	SO	45	60.45	BA	N	240.45	300	47.36		
MUNSTER	SQ	DE	300	43.82	SO	100	50.82	500	45.05	CX,KA	M	229.00	SQ	45	139.33	SQ	M	540.00	300	47.36										
			500	43.82																	500	36.00	500	113.20	500	89.98	500	45.00		
			N	392.00																	M	453.00	M	26.80	300	91.42	500	75.45		
			N	128.96																	M	80.61	AFCL,LEK	45	20.09	100	37.13	500	43.89	
			45	102.93																	SO	45	60.45	BA	N	240.45	300	47.36		
NASSAU	SQ	BS	300	43.82	SO	100	50.82	500	45.05	CX,KA	M	229.00	SQ	45	139.33	SQ	M	540.00	300	47.36										
			500	43.82																	500	36.00	500	113.20	500	89.98	500	45.00		
			N	392.00																	M	453.00	M	26.80	300	91.42	500	75.45		
			N	128.96																	M	80.61	AFCL,LEK	45	20.09	100	37.13	500	43.89	
			45	102.93																	SO	45	60.45	BA	N	240.45	300	47.36		
NORFOLK IS	SQ	NF	300	43.82	SO	100	50.82	500	45.05	CX,KA	M	229.00	SQ	45	139.33	SQ	M	540.00	300	47.36										
			500	43.82																	500	36.00	500	113.20	500	89.98	500	45.00		
			N	392.00																	M	453.00	M	26.80	300	91.42	500	75.45		
			N	128.96																	M	80.61	AFCL,LEK	45	20.09	100	37.13	500	43.89	
			45	102.93																	SO	45	60.45	BA	N	240.45	300	47.36		
ORAN	SQ	DZ	300	43.82	SO	100	50.82	500	45.05	CX,KA	M	229.00	SQ	45	139.33	SQ	M	540.00	300	47.36										
			500	43.82																	500	36.00	500	113.20	500	89.98	500	45.00		
			N	392.00																	M	453.00	M	26.80	300	91.42	500	75.45		
			N	128.96																	M	80.61	AFCL,LEK	45	20.09	100	37.13	500	43.89	
			45	102.93																	SO	45	60.45	BA	N	240.45	300	47.36		



Tact Rates 186 I

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. weight	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	HKS curr								
REGGIO CALAB	IT	AA01	100	109.50	ROSTOCK-LAAGE	DE	SQ	45	75.45	SALVADOR BA	BR	SQ	N	128.92	SANTA CRUZ	BO	AA01	500	88.50	SAO TOME IS	SY	M	358.00				
		AA01	300	109.50			SQ	100	53.13			SQ	M	540.00			M	100.95									
		AA01	500	108.50			SQ	300	47.39			SQ	N	132.75			SQ	N	132.75			SQ	N	132.75	SQ	N	116.60
		SQ	M	540.00			SQ	500	43.89			SQ	N	162.25			SQ	N	98.42			SQ	M	414.00	SQ	N	414.00
		SQ	N	198.56			SQ	N	83.93			SQ	45	122.11			SQ	100	89.74			SQ	N	116.60	SQ	N	87.45
	SQ	45	143.20	SQ		45	62.95	SQ	100		114.68	SQ	100	114.68		SQ	500	65.92	SQ		N	229.00					
	SQ	100	130.62	SQ		100	44.00	SQ	300		92.90	SQ	300	92.90		SQ	N	468.00	SQ		N	29.19	SQ	N	29.19		
	SQ	300	109.46	SQ		300	39.00	SQ	500		32.46	SQ	M	540.00		SQ	N	152.23	SQ		N	152.23	SQ	N	152.23		
	SQ	500	97.41	SQ		500	36.00	SQ	N		187.40	SQ	N	187.40		SQ	45	113.26	SQ		N	113.26	SQ	N	113.26		
	RIGIA	LV	SQ	N		72.26	SQ	1024	100		43.96	SQ	45	141.04		SQ	100	132.45	SQ		300	75.36	SQ	N	240.45	SQ	N
SQ			45	58.14	SQ	M	453.00	SQ	100	132.45	SQ	100	132.45	SQ	500	75.36	SQ	N	240.45	SQ	N	240.45					
SQ			100	44.77	SQ	N	96.94	SQ	300	107.31	SQ	300	107.31	SQ	500	75.36	SQ	N	240.45	SQ	N	240.45					
SQ			300	38.77	SQ	45	72.71	SQ	500	95.24	SQ	N	175.82	SQ	N	175.82	SQ	N	175.82	SQ	N	175.82					
SQ			500	38.77	SQ	100	66.82	SQ	N	81.71	SQ	45	130.81	SQ	100	122.14	SQ	300	97.46	SQ	N	300.00					
RIMINI		IT	SQ	N	453.00	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	N	89.23	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	45	67.16	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	100	51.71	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	300	45.94	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
	R JANEIRO RJ	BR	SQ	500	97.41	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	N	392.00	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	N	81.20	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	45	61.06	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	100	44.58	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
RIVADH		SA	SQ	300	38.58	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	N	158.00	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	45	70.52	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	100	51.49	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	300	45.72	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
	ROME	IT	SQ	500	42.25	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	N	468.00	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	N	157.65	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	45	117.51	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	100	110.08	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
SAO PAULO SP		BR	SQ	300	86.30	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	500	77.86	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	N	1480.00	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	N	330.00	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	45	150.00	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
	SHANGHAI	CN	SQ	100	109.50	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	300	109.50	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	500	109.50	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	N	330.00	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	45	150.00	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
SHANTOU		CN	SQ	100	109.50	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	300	109.50	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	500	109.50	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	N	330.00	SQ	1024	100	44.00	SQ	300	39.00	SQ	300	39.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			
			SQ	45	150.00	SQ	1024	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	100	44.00	SQ	500	87.04	SQ	N	468.00	SQ	N	468.00			



Tact Rates I 186 I

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. weight	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	HKS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	HKS curr	
			300	39.77					98.24																
			500	36.77					73.69																
			100	45.30					46.00																
			SO	N	89.23				300	41.00															
			SO	N	67.16				500	38.00															
			SO	N	51.94				SO	M	453.00														
			SO	N	45.94				SO	N	113.47														
			SO	N	42.47				SO	N	85.11														
			SO	N	39.20				SO	N	53.13														
			SO	N	81.20				SO	N	300	47.36													
			SO	N	61.06				SO	N	500	43.89													
			SO	N	44.58				SO	N	100	44.58													
			SO	N	39.58				SO	N	109.74														
			SO	N	36.58				SO	N	45	67.97													
			SO	N	44.56				SO	N	100	68.65													
			SO	N	453.00				SO	N	300	63.65													
			SO	N	93.79				SO	N	500	60.65													
			SO	N	70.52				SO	N	M	453.00													
			SO	N	51.49				SO	N	100	51.49													
			SO	N	45.72				SO	N	300	47.36													
			SO	N	42.25				SO	N	500	43.89													
			SO	N	51.54				SO	N	100	44.60													
			SO	N	39.20				SO	N	392.00														
			SO	N	81.20				SO	N	101.92														
			SO	N	73.31				SO	N	45	66.38													
			SO	N	53.99				SO	N	100	51.71													
			SO	N	48.99				SO	N	300	45.94													
			SO	N	45.99				SO	N	500	42.47													
			SO	N	453.00				SO	N	M	453.00													
			SO	N	110.29				SO	N	45	65.32													
			SO	N	85.15				SO	N	100	46.00													
			SO	N	62.83				SO	N	300	41.00													
			SO	N	57.06				SO	N	500	38.00													
			SO	N	53.59				SO	N	M	453.00													
			SO	N	392.00				SO	N	100.58														
			SO	N	87.09				SO	N	45	75.45													
			SO	N	73.45				SO	N	100	53.13													
			SO	N	46.00				SO	N	300	47.36													
			SO	N	41.00				SO	N	500	43.89													
			SO	N	38.00				SO	N	M	392.00													
			SO	N	453.00				SO	N	81.20														
			SO	N	100.58				SO	N	45	61.06													
			SO	N	73.45				SO	N	100	44.58													
			SO	N	53.13				SO	N	300	39.58													
			SO	N	47.36				SO	N	500	36.58													
			SO	N	43.89				SO	N	1024	44.60													
			SO	N	392.00				SO	N	M	392.00													
			SO	N	76.49				SO	N	81.20														
			SO	N	57.31				SO	N	45	61.06													
			SO	N	46.00				SO	N	100	44.58													
			SO	N	41.00				SO	N	300	39.58													
			SO	N	38.00				SO	N	500	36.58													
			SO	N	453.00				SO	N	1024	44.57													
			SO	N	88.34				SO	N	M	453.00													
			SO	N	66.26				SO	N	100	53.79													
			SO	N	53.13				SO	N	45	70.52													
			SO	N	47.36				SO	N	100	51.49													
			SO	N	43.89				SO	N	300	45.72													
			SO	N	392.00				SO	N	500	42.25													
			SO	N	81.20				SO	N	1024	51.54													
			SO	N	73.45				SO	N	M	468.00													
			SO	N	44.58				SO	N	100	81.82													
			SO	N	39.58				SO	N	45	71.29													
			SO	N	36.58				SO	N	100	63.53													
			SO	N	44.60				SO	N	300	51.43													
			SO	N	453.00				SO	N	500	46.92													
			SO	N	93.79				SO	N	M	392.00													
			SO	N	70.52				SO	N	81.20														
			SO	N	51.49				SO	N	45	61.06													
			SO	N	45.72				SO	N	100	44.58													
			SO	N	42.25				SO	N	300	39.58													
			SO	N	51.54				SO	N	500	36.58													
			SO	N	392.00				SO	N	M	453.00													
			SO	N	76.49				SO	N	100	45.72													
			SO	N	57.31				SO	N	300	43.89													
			SO	N	46.00				SO	N	500	42.25													
			SO	N																					



Tact Rates 1861

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. wght	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. wght	CNYS curr	
PEORIA IL	SQ	US	300	58.81	N	75.75	SQ	US	300	73.37	ABERDEEN	SQ	GB	45	52.04	ANTANANARIVO	MG	M	45	45.72
			45	56.81		45			42.00	300				52.04	300				42.67	
			300	63.94		300			53.03	45				75.01	45				42.67	
			45	67.94		45			58.06	300				56.53	300				70.41	
PHILADELPH PA	SQ	US	300	63.52	N	87.49	SQ	US	300	54.3	ABIDJAN	SQ	CI	300	52.83	ANTIGUA	AG	M	45	104.38
			45	103.98		45			88.77	45				51.32	45				122.8	
			300	73.37		300			61.25	45				86.64	45				77.96	
			45	77.97		45			42.0	300				82.72	300				61.02	
PHOENIX AZ	SQ	US	300	61.85	N	91.69	SQ	US	420	88.38	ABU DHABI	SQ	AE	100	72.04	ANTOFAGASTA	CL	M	45	174.7
			45	67.5		45			70.01	45				45.1	45				140.42	
			300	63		300			65.67	45				66.7	45				90.05	
			45	103.95		45			105.9	45				105.94	45				90.05	
PITTSBURGH PA	SQ	US	300	72.77	N	72.01	SQ	CA	420	75.2	ACCRA	SQ	GH	100	72.04	ARUBA	AW	M	45	93.33
			45	68.9		45			54.42	45				77.96	45				71.65	
			300	64.32		300			50.91	45				65.14	45				67.01	
			45	77.97		45			54.42	45				65.14	45				67.01	
PORTLAND ME	SQ	US	300	61.85	N	99.61	SQ	US	420	88.38	ADDIS ABABA	SQ	ET	100	72.04	ASHGABAD	TM	M	45	320
			45	68.9		45			74.7	45				65.09	45				54.75	
			300	61.85		300			69.73	45				56.4	45				65.09	
			45	77.97		45			42.0	45				56.4	45				65.09	
PORTLAND OR	SQ	US	300	54.3	N	84.28	SQ	US	420	88.38	ADELAIDE SA	SQ	AU	100	52.07	ASUNCION	PY	M	45	451
			45	52.76		45			63.22	45				52.07	45				451	
			300	49.25		300			58.69	45				52.76	45				451	
			45	67.05		45			54.42	45				52.76	45				451	
PROVIDENCE RI	SQ	US	300	62.72	N	72.01	SQ	US	420	88.38	ALMAMY	SQ	KZ	100	47.57	BAKU	AZ	M	45	53.38
			45	52.76		45			63.22	45				47.57	45				53.38	
			300	49.25		300			58.69	45				47.57	45				53.38	
			45	67.05		45			54.42	45				47.57	45				53.38	
RALEIGH NC	SQ	US	300	54.3	N	84.28	SQ	US	420	88.38	AMMAN	SQ	JO	100	53.77	BAMAKO	ML	M	45	91.72
			45	52.76		45			63.22	45				53.77	45				91.72	
			300	49.25		300			58.69	45				53.77	45				91.72	
			45	67.05		45			54.42	45				53.77	45				91.72	
RENO NV	SQ	US	300	62.72	N	72.01	SQ	US	420	88.38	AMSTERDAM	SQ	NL	100	60.96	BANDAR SERI B	BN	M	45	230
			45	52.76		45			63.22	45				60.96	45				230	
			300	49.25		300			58.69	45				60.96	45				230	
			45	67.05		45			54.42	45				60.96	45				230	
RICHMOND VA	SQ	US	300	58.81	N	91.69	SQ	US	420	88.38	ABADAN	SQ	IR	45	52.07	BAKU	AZ	M	45	30.75
			45	68.9		45			74.7	45				52.07	45				30.75	
			300	58.81		300			69.73	45				52.07	45				30.75	
			45	77.97		45			42.0	45				52.07	45				30.75	
ROCHESTER NY	SQ	US	300	62.72	N	84.28	SQ	US	420	88.38	ALMAMY	SQ	KZ	100	47.57	BAKU	AZ	M	45	53.38
			45	52.76		45			63.22	45				47.57	45				53.38	
			300	49.25		300			58.69	45				47.57	45				53.38	
			45	67.05		45			54.42	45				47.57	45				53.38	
SACRAMENTO CA	SQ	US	300	62.72	N	72.01	SQ	US	420	88.38	AMSTERDAM	SQ	NL	100	60.96	BANDAR SERI B	BN	M	45	230
			45	52.76		45			63.22	45				60.96	45				230	
			300	49.25		300			58.69	45				60.96	45				230	
			45	67.05		45			54.42	45				60.96	45				230	
SAGINAW MI	SQ	US	300	58.81	N	91.69	SQ	US	420	88.38	ABADAN	SQ	IR	45	52.07	BAKU	AZ	M	45	30.75
			45	68.9		45			74.7	45				52.07	45				30.75	
			300	58.81		300			69.73	45				52.07	45				30.75	
			45	77.97		45			42.0	45				52.07	45				30.75	
ST CROIX	SQ	VI	300	65.67	N	72.01	SQ	US	420	88.38	ALMAMY	SQ	KZ	100	47.57	BAKU	AZ	M	45	53.38
			45	67.05		45			63.22	45				47.57	45				53.38	
			300	62.72		300			58.69	45				47.57	45				53.38	
			45	67.05		45			54.42	45				47.57	45				53.38	
ST LOUIS MO	SQ	US	300	62.72	N	84.28	SQ	US	420	88.38	AMSTERDAM	SQ	NL	100	60.96	BANDAR SERI B	BN	M	45	230
			45	52.76		45			63.22	45				60.96	45				230	
			300	49.25		300			58.69	45				60.96	45				230	
			45	67.05		45			54.42	45				60.96	45				230	
ST PIERRE	SQ	PM	300	69.2	N	103.98	SQ	US	420	88.38	ALMAMY	SQ	KZ	100	47.57	BAKU	AZ	M	45	53.38
			45	67.05		45			63.22	45				47.57	45				53.38	
			300	62.72		300			58.69	45				47.57	45				53.38	
			45	67.05		45			54.42	45				47.57	45				53.38	

**GUANGZHOU TO
WORLDWIDE
(EXCEPT N.AMERICA)**

GUANGZHOU	CN	CAN
Y.RENMINBI	CNY	KGS

ABADAN	IR	M	32.01
		M	53.01
		M	45.06
		M	39.72
		M	61.23



Tact Rates 1861

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
BANGKOK	SQ	TH	45	35.52	BANGGALURU	AA01	IN	45	90.34	BRAZZAVILLE	KE,NH	N	45	54.61	BUSAN	KR	M	230	CHONGQING	SQ	CN	45	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			300	17.15				300	17.15				300	17.15				300				17.15	CX,KA	M	250	17.15	300	17.15	CX,KA	N	32	17.15	300	17.15	CX,KA	N	250	17.15	300	17.15	CX,KA	N	25	17.15	300	17.15	CX,KA	N	230	17.15	300	17.15	KE	N	230	17.15	300	17.15	KE	N	26.79	17.15	300	17.15	KE	N	20.13	17.15	300	17.15	KE	N	17.15	17.15	300	17.15	KE	N	485	17.15	300	17.15	KE	N	150.55	17.15	300	17.15	KE	N	113.14	17.15	300	17.15	KE	N	105.66	17.15	300	17.15	KE	N	230	17.15	300	17.15	KE	N	32.76	17.15	300	17.15	KE	N	23.83	17.15	300	17.15	KE	N	250	17.15	300	17.15	KE	N	37	17.15	300	17.15	KE	N	28	17.15	300	17.15	KE	N	266	17.15	300	17.15	KE	N	37.84	17.15	300	17.15	KE	N	27.52	17.15	300	17.15	KE	N	451	17.15	300	17.15	KE	N	76.58	17.15	300	17.15	KE	N	63.09	17.15	300	17.15	KE	N	521	17.15	300	17.15	KE	N	96.31	17.15	300	17.15	KE	N	81.86	17.15	300	17.15	KE	N	521	17.15	300	17.15	KE	N	521	17.15	300	17.15	KE	N	111.24	17.15	300	17.15	KE	N	94.55	17.15	300	17.15	KE	N	451	17.15	300	17.15	KE	N	451	17.15	300	17.15	KE	N	81.86	17.15	300	17.15	KE	N	521	17.15	300	17.15	KE	N	521	17.15	300	17.15	KE	N	94.66	17.15	300	17.15	KE	N	80.45	17.15	300	17.15	KE	N	75	17.15	300	17.15	KE	N	15.2	17.15	300	17.15	KE	N	11.4	17.15	300	17.15	KE	N	420	17.15	300	17.15	KE	N	93.03	17.15	300	17.15	KE	N	71.35	17.15	300	17.15	KE	N	67.01	17.15	300	17.15	KE	N	485	17.15	300	17.15	KE	N	107.45	17.15	300	17.15	KE	N	82.41	17.15	300	17.15	KE	N	77.4	17.15	300	17.15	KE	N	320	17.15	300	17.15	KE	N	70.9	17.15	300	17.15	KE	N	53.2	17.15	300	17.15	KE	N	49.65	17.15	300	17.15	KE	N	370	17.15	300	17.15	KE	N	81.93	17.15	300	17.15	KE	N	61.45	17.15	300	17.15	KE	N	57.34	17.15	300	17.15	KE	N	420	17.15	300	17.15	KE	N	99.51	17.15	300	17.15	KE	N	74.83	17.15	300	17.15	KE	N	69.66	17.15	300	17.15	KE	N	485	17.15	300	17.15	KE	N	320	17.15	300	17.15	KE	N	114.94	17.15	300	17.15	KE	N	86.2	17.15	300	17.15	KE	N	80.45	17.15	300	17.15	KE	N	420	17.15	300	17.15	KE	N	97.37	17.15	300	17.15	KE	N	75.69	17.15	300	17.15	KE	N	71.35	17.15	300	17.15	KE	N	485	17.15	300	17.15	KE	N	112.46	17.15	300	17.15	KE	N	87.42	17.15	300	17.15	KE	N	82.41	17.15	300	17.15	KE	N	25	17.15	300	17.15	KE	N	4.88	17.15	300	17.15	KE	N	3.66	17.15	300	17.15	KE	N	70	17.15	300	17.15	KE	N	14.32	17.15	300	17.15	KE	N	10.74	17.15	300	17.15	KE	N	451	17.15	300	17.15	KE	N	106.32	17.15	300	17.15	KE	N	90.37	17.15	300	17.15	KE	N	521	17.15	300	17.15	KE	N	122.8	17.15	300	17.15	KE	N	104.38	17.15	300	17.15	KE	N	104.38	17.15	300	17.15	KE	N	39.35	17.15	300	17.15	KE	N	36.72	17.15	300	17.15	KE	N	370	17.15	300	17.15	KE	N	60.59	17.15	300	17.15	KE	N	45	17.15	300	17.15	KE	N	42.42	17.15	300	17.15	KE	N	30	17.15	300	17.15	KE	N	420	17.15	300	17.15	KE	N	96.25	17.15	300	17.15	KE	N	72.19	17.15	300	17.15	KE	N	67.38	17.15	300	17.15	KE	N	485	17.15	300	17.15	KE	N	111.17	17.15	300	17.15	KE	N	45	17.15	300	17.15	KE	N	83.38	17.15	300	17.15	KE	N	77.83	17.15	300	17.15	KE	N	420	17.15	300	17.15	KE	N	130.3	17.15	300	17.15	KE	N	451	17.15	300	17.15	KE	N	97.91	17.15	300	17.15	KE	N	300	17.15	300	17.15	KE	N	91.44	17.15	300	17.15	KE	N	45	17.15	300	17.15	KE	N	89.58	17.15	300	17.15	KE	N	83.61	17.15	300	17.15	KE	N	420	17.15	300	17.15	KE	N	122.06	17.15	300	17.15	KE	N	91.55	17.15	300	17.15	KE	N	65.44	17.15	300	17.15	KE	N	485	17.15	300	17.15	KE	N	140.98	17.15	300	17.15	KE	N	105.74	17.15	300	17.15	KE	N	98.68	17.15	300	17.15	KE	N	320	17.15	300	17.15	KE	N	54.61	17.15	300	17.15	KE	N	45	17.15	300	17.15	KE	N	88.45	17.15	300	17.15	KE	N	75.17	17.15	300	17.15	KE	N	60.14	17.15	300	17.15
			300	17.15				300	17.15				300	17.15				CX,KA				M			250	17.15	300	17.15			CX,KA	N	32	17.15			300	17.15	CX,KA	N			250	17.15	300	17.15			CX,KA	N	25	17.15			300	17.15	CX,KA	N			230	17.15	300	17.15			KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N			26.79	17.15	300	17.15			KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N			17.15	17.15	300	17.15			KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N			150.55	17.15	300	17.15			KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N			105.66	17.15	300	17.15			KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N			32.76	17.15	300	17.15			KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N			250	17.15	300	17.15			KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N			28	17.15	300	17.15			KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N			37.84	17.15	300	17.15			KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N			451	17.15	300	17.15			KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N			63.09	17.15	300	17.15			KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N			96.31	17.15	300	17.15			KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15			KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N			111.24	17.15	300	17.15			KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N			451	17.15	300	17.15			KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N			81.86	17.15	300	17.15			KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15			KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N			80.45	17.15	300	17.15			KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N			15.2	17.15	300	17.15			KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N			420	17.15	300	17.15			KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N			71.35	17.15	300	17.15			KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N			485	17.15	300	17.15			KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N			82.41	17.15	300	17.15			KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N			320	17.15	300	17.15			KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N			53.2	17.15	300	17.15			KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N			370	17.15	300	17.15			KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N			61.45	17.15	300	17.15			KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N			420	17.15	300	17.15			KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N			74.83	17.15	300	17.15			KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N			485	17.15	300	17.15			KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N			114.94	17.15	300	17.15			KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N			80.45	17.15	300	17.15			KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N			97.37	17.15	300	17.15			KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N			71.35	17.15	300	17.15			KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N			112.46	17.15	300	17.15			KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N			82.41	17.15	300	17.15			KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N			4.88	17.15	300	17.15			KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N			70	17.15	300	17.15			KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N			10.74	17.15	300	17.15			KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N			106.32	17.15	300	17.15			KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15
			300	17.15				300	17.15				CX,KA	M									250	17.15	300	17.15	CX,KA	N	32	17.15			300	17.15	CX,KA	N	250	17.15			300	17.15	CX,KA	N	25	17.15	300	17.15			CX,KA	N	230	17.15	300	17.15			KE	N	230	17.15	300	17.15	KE	N			26.79	17.15	300	17.15	KE	N			20.13	17.15	300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15	300	17.15			KE	N	113.14	17.15	300	17.15			KE	N	105.66	17.15	300	17.15	KE	N			230	17.15	300	17.15	KE	N			32.76	17.15	300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15	300	17.15			KE	N	28	17.15	300	17.15			KE	N	266	17.15	300	17.15	KE	N			37.84	17.15	300	17.15	KE	N			27.52	17.15	300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15	300	17.15			KE	N	521	17.15	300	17.15			KE	N	96.31	17.15	300	17.15	KE	N			81.86	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15	300	17.15			KE	N	451	17.15	300	17.15			KE	N	451	17.15	300	17.15	KE	N			81.86	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15	300	17.15			KE	N	75	17.15	300	17.15			KE	N	15.2	17.15	300	17.15	KE	N			11.4	17.15	300	17.15	KE	N			420	17.15	300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15	300	17.15			KE	N	485	17.15	300	17.15			KE	N	107.45	17.15	300	17.15	KE	N			82.41	17.15	300	17.15	KE	N			77.4	17.15	300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15	300	17.15			KE	N	49.65	17.15	300	17.15			KE	N	370	17.15	300	17.15	KE	N			81.93	17.15	300	17.15	KE	N			61.45	17.15	300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15	300	17.15			KE	N	74.83	17.15	300	17.15			KE	N	69.66	17.15	300	17.15	KE	N			485	17.15	300	17.15	KE	N			320	17.15	300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15	300	17.15			KE	N	420	17.15	300	17.15			KE	N	97.37	17.15	300	17.15	KE	N			75.69	17.15	300	17.15	KE	N			71.35	17.15	300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15	300	17.15			KE	N	82.41	17.15	300	17.15			KE	N	25	17.15	300	17.15	KE	N			4.88	17.15	300	17.15	KE	N			3.66	17.15	300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15	300	17.15			KE	N	451	17.15	300	17.15			KE	N	106.32	17.15	300	17.15	KE	N			90.37	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15	300	17.15			KE	N	39.35	17.15	300	17.15			KE	N	36.72	17.15	300	17.15	KE	N			370	17.15	300	17.15	KE	N			60.59	17.15	300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15	300	17.15			KE	N	420	17.15	300	17.15			KE	N	96.25	17.15	300	17.15	KE	N			72.19	17.15	300	17.15	KE	N			67.38	17.15	300	17.15	KE	N
	300	17.15	CX,KA	M		250	17.15	300	17.15		CX,KA	N				32	17.15	300		17.15	CX,KA	N	250	17.15	300	17.15			CX,KA	N	25	17.15	300	17.15			CX,KA	N	230	17.15	300	17.15			KE	N	230	17.15	300	17.15			KE	N	26.79	17.15	300	17.15			KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N			32.76	17.15	300	17.15	KE	N			23.83	17.15	300	17.15	KE	N			250	17.15	300	17.15	KE	N			37	17.15	300	17.15	KE	N			28	17.15	300	17.15	KE	N			266	17.15	300	17.15	KE	N			37.84	17.15	300	17.15			KE	N	27.52	17.15	300	17.15			KE	N	451	17.15	300	17.15			KE	N	76.58	17.15	300	17.15			KE	N	63.09	17.15	300	17.15			KE	N	521	17.15	300	17.15			KE	N	96.31	17.15	300	17.15			KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N			81.86	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			94.66	17.15	300	17.15	KE	N			80.45	17.15	300	17.15	KE	N			75	17.15	300	17.15	KE	N			15.2	17.15	300	17.15			KE	N	11.4	17.15	300	17.15			KE	N	420	17.15	300	17.15			KE	N	93.03	17.15	300	17.15			KE	N	71.35	17.15	300	17.15			KE	N	67.01	17.15	300	17.15			KE	N	485	17.15	300	17.15			KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N			370	17.15	300	17.15	KE	N			81.93	17.15	300	17.15	KE	N			61.45	17.15	300	17.15	KE	N			57.34	17.15	300	17.15	KE	N			420	17.15	300	17.15	KE	N			99.51	17.15	300	17.15	KE	N			74.83	17.15	300	17.15			KE	N	69.66	17.15	300	17.15			KE	N	485	17.15	300	17.15			KE	N	320	17.15	300	17.15			KE	N	114.94	17.15	300	17.15			KE	N	86.2	17.15	300	17.15			KE	N	80.45	17.15	300	17.15			KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N			82.41	17.15	300	17.15	KE	N			25	17.15	300	17.15	KE	N			4.88	17.15	300	17.15	KE	N			3.66	17.15	300	17.15	KE	N			70	17.15	300	17.15	KE	N			14.32	17.15	300	17.15	KE	N			10.74	17.15	300	17.15			KE	N	451	17.15	300	17.15			KE	N	106.32	17.15	300	17.15			KE	N	90.37	17.15	300	17.15			KE	N	521	17.15	300	17.15			KE	N	122.8	17.15	300	17.15			KE	N	104.38	17.15	300	17.15			KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N			30	17.15	300	17.15	KE	N			420	17.15	300	17.15	KE	N		
	CX,KA	M				250	17.15	300	17.15				CX,KA	N		32	17.15	300		17.15			CX,KA	N	250	17.15	300	17.15			CX,KA	N	25	17.15	300	17.15			CX,KA	N	230	17.15	300	17.15			KE	N	230	17.15	300	17.15			KE	N	26.79	17.15	300	17.15			KE	N	20.13	17.15	300	17.15			KE	N	17.15	17.15	300	17.15			KE	N	485	17.15	300	17.15			KE	N	150.55	17.15	300	17.15			KE	N	113.14	17.15	300	17.15			KE	N	105.66	17.15	300	17.15			KE	N	230	17.15	300	17.15			KE	N	32.76	17.15	300	17.15			KE	N	23.83	17.15	300	17.15			KE	N	250	17.15	300	17.15			KE	N	37	17.15	300	17.15			KE	N	28	17.15	300	17.15			KE	N	266	17.15	300	17.15			KE	N	37.84	17.15	300	17.15	KE	N			27.52	17.15	300	17.15	KE	N			451	17.15	300	17.15	KE	N			76.58	17.15	300	17.15	KE	N			63.09	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			96.31	17.15	300	17.15	KE	N			81.86	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			111.24	17.15	300	17.15	KE	N			94.55	17.15	300	17.15	KE	N			451	17.15	300	17.15	KE	N			451	17.15	300	17.15	KE	N			81.86	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			94.66	17.15	300	17.15	KE	N			80.45	17.15	300	17.15	KE	N			75	17.15	300	17.15	KE	N			15.2	17.15	300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15	300	17.15			KE	N	485	17.15	300	17.15			KE	N	320	17.15	300	17.15			KE	N	114.94	17.15	300	17.15			KE	N	86.2	17.15	300	17.15			KE	N	80.45	17.15	300	17.15			KE	N	420	17.15	300	17.15			KE	N	97.37	17.15	300	17.15			KE	N	75.69	17.15	300	17.15			KE	N	71.35	17.15	300	17.15			KE	N	485	17.15	300	17.15			KE	N	112.46	17.15	300	17.15			KE	N	87.42	17.15	300	17.15			KE	N	82.41	17.15	300	17.15			KE	N	25	17.15	300	17.15			KE	N	4.88	17.15	300	17.15			KE	N	3.66	17.15	300	17.15			KE	N	70	17.15	300	17.15			KE	N	14.32	17.15	300	17.15			KE	N	10.74	17.15	300	17.15			KE	N	451	17.15	300	17.15	KE	N			106.32	17.15	300	17.15	KE	N			90.37	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			122.8	17.15	300	17.15	KE	N			104.38	17.15	300	17.15	KE	N			104.38	17.15	300	17.15	KE	N			39.35	17.15	300	17.15	KE	N			36.72	17.15	300	17.15	KE	N			370	17.15	300	17.15	KE	N			60.59	17.15	300	17.15	KE	N			45	17.15	300	17.15	KE	N			42.42	17.15	300	17.15	KE	N			30	17.15	300	17.15	KE	N			420	17.15	300	17.15	KE	N			96.25	17.15	300	17.15	KE	N			72.19	17.15
			300	17.15		CX,KA	N	32	17.15		300	17.15				CX,KA	N	250		17.15	300	17.15			CX,KA	N	25	17.15	300	17.15			CX,KA	N	230	17.15	300	17.15			KE	N	230	17.15	300	17.15			KE	N	26.79	17.15	300	17.15			KE	N	20.13	17.15	300	17.15			KE	N	17.15	17.15	300	17.15			KE	N	485	17.15	300	17.15			KE	N	150.55	17.15	300	17.15			KE	N	113.14	17.15	300	17.15			KE	N	105.66	17.15	300	17.15			KE	N	230	17.15	300	17.15			KE	N	32.76	17.15	300	17.15			KE	N	23.83	17.15	300	17.15			KE	N	250	17.15	300	17.15			KE	N	37	17.15	300	17.15			KE	N	28	17.15	300	17.15			KE	N	266	17.15	300	17.15			KE	N	37.84	17.15	300	17.15			KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N			106.32	17.15	300	17.15	KE	N			90.37	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			122.8	17.15	300	17.15	KE	N			104.38	17.15	300	17.15	KE	N			104.38	17.15	300	17.15	KE	N			39.35	17.15	300	17.15	KE	N			36.72	17.15	300	17.15	KE	N			370	17.15	300	17.15	KE	N			60.59	17.15	300	17.15	KE	N			45	17.15	300	17.15	KE	N			42.42	17.15	300	17.15	KE	N			30	17.15	300	17.15	KE	N			420	17.15	300	17.15	KE	N			96.25	17.15	300	17.15	KE	N			72.19	17.15	300	17.15
	CX,KA	N	32	17.15				300	17.15		CX,KA	N	250	17.15				300		17.15	CX,KA	N	25	17.15			300	17.15	CX,KA	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	26.79	17.15			300	17.15	KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15
			300	17.15		CX,KA	N	250	17.15				300	17.15		CX,KA	N	25		17.15			300	17.15	CX,KA	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	26.79	17.15			300	17.15	KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15
	CX,KA	N	250	17.15				300	17.15		CX,KA	N	25	17.15				300		17.15	CX,KA	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	26.79	17.15			300	17.15	KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15
300			17.15	CX,KA	N	25	17.15	300	17.15	CX,KA			N	230	17.15	300	17.15	KE	N	230			17.15	300	17.15	KE	N	26.79			17.15	300	17.15	KE	N	20.13			17.15	300	17.15	KE	N	17.15			17.15	300	17.15	KE	N	485			17.15	300	17.15	KE	N	150.55			17.15	300	17.15	KE	N	113.14			17.15	300	17.15	KE	N	105.66			17.15	300	17.15	KE	N	230			17.15	300	17.15	KE	N	32.76			17.15	300	17.15	KE	N	23.83			17.15	300	17.15	KE	N	250			17.15	300	17.15	KE	N	37			17.15	300	17.15	KE	N	28			17.15	300	17.15	KE	N	266			17.15	300	17.15	KE	N	37.84			17.15	300	17.15	KE	N	27.52			17.15	300	17.15	KE	N	451			17.15	300	17.15	KE	N	76.58			17.15	300	17.15	KE	N	63.09			17.15	300	17.15	KE	N	521			17.15	300	17.15	KE	N	96.31			17.15	300	17.15	KE	N	81.86			17.15	300	17.15	KE	N	521			17.15	300	17.15	KE	N	521			17.15	300	17.15	KE	N	111.24			17.15	300	17.15	KE	N	94.55			17.15	300	17.15	KE	N	451			17.15	300	17.15	KE	N	451			17.15	300	17.15	KE	N	81.86			17.15	300	17.15	KE	N	521			17.15	300	17.15	KE	N	521			17.15	300	17.15	KE	N	94.66			17.15	300	17.15	KE	N	80.45			17.15	300	17.15	KE	N	75			17.15	300	17.15	KE	N	15.2			17.15	300	17.15	KE	N	11.4			17.15	300	17.15	KE	N	420			17.15	300	17.15	KE	N	93.03			17.15	300	17.15	KE	N	71.35			17.15	300	17.15	KE	N	67.01			17.15	300	17.15	KE	N	485			17.15	300	17.15	KE	N	107.45			17.15	300	17.15	KE	N	82.41			17.15	300	17.15	KE	N	77.4			17.15	300	17.15	KE	N	320			17.15	300	17.15	KE	N	70.9			17.15	300	17.15	KE	N	53.2			17.15	300	17.15	KE	N	49.65			17.15	300	17.15	KE	N	370			17.15	300	17.15	KE	N	81.93			17.15	300	17.15	KE	N	61.45			17.15	300	17.15	KE	N	57.34			17.15	300	17.15	KE	N	420			17.15	300	17.15	KE	N	99.51			17.15	300	17.15	KE	N	74.83			17.15	300	17.15	KE	N	69.66			17.15	300	17.15	KE	N	485			17.15	300	17.15	KE	N	320			17.15	300	17.15	KE	N	114.94			17.15	300	17.15	KE	N	86.2			17.15	300	17.15	KE	N	80.45			17.15	300	17.15	KE	N	420			17.15	300	17.15	KE	N	97.37			17.15	300	17.15	KE	N	75.69			17.15	300	17.15	KE	N	71.35			17.15	300	17.15	KE	N	485			17.15	300	17.15	KE	N	112.46			17.15	300	17.15	KE	N	87.42			17.15	300	17.15	KE	N	82.41			17.15	300	17.15	KE	N	25			17.15	300	17.15	KE	N	4.88			17.15	300	17.15	KE	N	3.66			17.15	300	17.15	KE	N	70			17.15	300	17.15	KE	N	14.32			17.15	300	17.15	KE	N	10.74			17.15	300	17.15	KE	N	451			17.15	300	17.15	KE	N	106.32			17.15	300	17.15	KE	N	90.37			17.15	300	17.15	KE	N	521			17.15	300	17.15	KE	N	122.8			17.15	300	17.15	KE	N	104.38			17.15	300	17.15	KE	N	104.38			17.15	300	17.15	KE	N	39.35			17.15	300	17.15	KE	N	36.72			17.15	300	17.15	KE	N	370			17.15	300	17.15	KE	N	60.59			17.15	300	17.15	KE	N	45			17.15	300	17.15	KE	N	42.42			17.15	300	17.15	KE	N	30			17.15	300	17.15	KE	N	420			17.15	300	17.15	KE	N	96.25			17.15	300	17.15	KE	N	72.19			17.15	300	17.15	KE	N	67.38			17.15	300	17.15	KE	N	485			17.15	300	17.15	KE	N	111.17			17.15	300
CX,KA	N	25	17.15			300	17.15	CX,KA	N		230	17.15		300	17.15	KE	N			230	17.15	300	17.15	KE	N			26.79	17.15	300	17.15	KE	N			20.13	17.15	300	17.15	KE	N			17.15	17.15	300	17.15	KE	N			485	17.15	300	17.15	KE	N			150.55	17.15	300	17.15	KE	N			113.14	17.15	300	17.15	KE	N			105.66	17.15	300	17.15	KE	N			230	17.15	300	17.15	KE	N			32.76	17.15	300	17.15	KE	N			23.83	17.15	300	17.15	KE	N			250	17.15	300	17.15	KE	N			37	17.15	300	17.15	KE	N			28	17.15	300	17.15	KE	N			266	17.15	300	17.15	KE	N			37.84	17.15	300	17.15	KE	N			27.52	17.15	300	17.15	KE	N			451	17.15	300	17.15	KE	N			76.58	17.15	300	17.15	KE	N			63.09	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			96.31	17.15	300	17.15	KE	N			81.86	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			111.24	17.15	300	17.15	KE	N			94.55	17.15	300	17.15	KE	N			451	17.15	300	17.15	KE	N			451	17.15	300	17.15	KE	N			81.86	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			94.66	17.15	300	17.15	KE	N			80.45	17.15	300	17.15	KE	N			75	17.15	300	17.15	KE	N			15.2	17.15	300	17.15	KE	N			11.4	17.15	300	17.15	KE	N			420	17.15	300	17.15	KE	N			93.03	17.15	300	17.15	KE	N			71.35	17.15	300	17.15	KE	N			67.01	17.15	300	17.15	KE	N			485	17.15	300	17.15	KE	N			107.45	17.15	300	17.15	KE	N			82.41	17.15	300	17.15	KE	N			77.4	17.15	300	17.15	KE	N			320	17.15	300	17.15	KE	N			70.9	17.15	300	17.15	KE	N			53.2	17.15	300	17.15	KE	N			49.65	17.15	300	17.15	KE	N			370	17.15	300	17.15	KE	N			81.93	17.15	300	17.15	KE	N			61.45	17.15	300	17.15	KE	N			57.34	17.15	300	17.15	KE	N			420	17.15	300	17.15	KE	N			99.51	17.15	300	17.15	KE	N			74.83	17.15	300	17.15	KE	N			69.66	17.15	300	17.15	KE	N			485	17.15	300	17.15	KE	N			320	17.15	300	17.15	KE	N			114.94	17.15	300	17.15	KE	N			86.2	17.15	300	17.15	KE	N			80.45	17.15	300	17.15	KE	N			420	17.15	300	17.15	KE	N			97.37	17.15	300	17.15	KE	N			75.69	17.15	300	17.15	KE	N			71.35	17.15	300	17.15	KE	N			485	17.15	300	17.15	KE	N			112.46	17.15	300	17.15	KE	N			87.42	17.15	300	17.15	KE	N			82.41	17.15	300	17.15	KE	N			25	17.15	300	17.15	KE	N			4.88	17.15	300	17.15	KE	N			3.66	17.15	300	17.15	KE	N			70	17.15	300	17.15	KE	N			14.32	17.15	300	17.15	KE	N			10.74	17.15	300	17.15	KE	N			451	17.15	300	17.15	KE	N			106.32	17.15	300	17.15	KE	N			90.37	17.15	300	17.15	KE	N			521	17.15	300	17.15	KE	N			122.8	17.15	300	17.15	KE	N			104.38	17.15	300	17.15	KE	N			104.38	17.15	300	17.15	KE	N			39.35	17.15	300	17.15	KE	N			36.72	17.15	300	17.15	KE	N			370	17.15	300	17.15	KE	N			60.59	17.15	300	17.15	KE	N			45	17.15	300	17.15	KE	N			42.42	17.15	300	17.15	KE	N			30	17.15	300	17.15	KE	N			420	17.15	300	17.15	KE	N			96.25	17.15	300	17.15	KE	N			72.19	17.15	300	17.15	KE	N			67.38	17.15	300	17.15	KE	N			485	17.15	300	17.15	KE	N			111.17	17.15	300	17.15	KE
		300	17.15	CX,KA	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	26.79	17.15			300	17.15	KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15	
CX,KA	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	26.79	17.15			300	17.15	KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	26.79	17.15			300	17.15	KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15	
KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	26.79	17.15			300	17.15	KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	26.79	17.15			300	17.15	KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15	
KE	N	26.79	17.15			300	17.15	KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15	
KE	N	20.13	17.15			300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15	
KE	N	17.15	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15	
KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15	
KE	N	150.55	17.15			300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15	
KE	N	113.14	17.15			300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15	
KE	N	105.66	17.15			300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15	
KE	N	230	17.15			300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15	
KE	N	32.76	17.15			300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15	
KE	N	23.83	17.15			300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15	
KE	N	250	17.15			300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15	
KE	N	37	17.15			300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15	
KE	N	28	17.15			300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15	
KE	N	266	17.15			300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15	
KE	N	37.84	17.15			300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15	
KE	N	27.52	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15	
KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15	
KE	N	76.58	17.15			300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15	
KE	N	63.09	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15	
KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15	
KE	N	96.31	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15	
KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15	
KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE
		300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15	
KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15	
		300	17.15	KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15					
KE	N	111.24	17.15			300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15									
		300	17.15	KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15													
KE	N	94.55	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																	
		300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																					
KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																									
		300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																													
KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																	
		300	17.15	KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																					
KE	N	81.86	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																									
		300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																													
KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																	
		300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																					
KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																									
		300	17.15	KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																													
KE	N	94.66	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																	
		300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																					
KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																									
		300	17.15	KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																													
KE	N	75	17.15			300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																	
		300	17.15	KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																					
KE	N	15.2	17.15			300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																									
		300	17.15	KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																													
KE	N	11.4	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																					
KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																													
KE	N	93.03	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																					
KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																													
KE	N	67.01	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																					
KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																													
KE	N	107.45	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																					
KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																													
KE	N	77.4	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																					
KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																													
KE	N	70.9	17.15			300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																					
KE	N	53.2	17.15			300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																													
KE	N	49.65	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																					
KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																													
KE	N	81.93	17.15			300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	61.45	17.15			300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	57.34	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	99.51	17.15			300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	74.83	17.15			300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	69.66	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	114.94	17.15			300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	86.2	17.15			300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	80.45	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	97.37	17.15			300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	75.69	17.15			300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	71.35	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	112.46	17.15			300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	87.42	17.15			300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	82.41	17.15			300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	25	17.15			300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	4.88	17.15			300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	3.66	17.15			300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	70	17.15			300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	14.32	17.15			300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	10.74	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	106.32	17.15			300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	90.37	17.15			300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	521	17.15			300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	122.8	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	104.38	17.15			300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	39.35	17.15			300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	36.72	17.15			300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	370	17.15			300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	60.59	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	42.42	17.15			300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	30	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	96.25	17.15			300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	72.19	17.15			300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	67.38	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	111.17	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	83.38	17.15			300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	77.83	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	130.3	17.15			300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	451	17.15			300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	97.91	17.15			300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	300	17.15			300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	91.44	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	89.58	17.15			300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	83.61	17.15			300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	420	17.15			300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	122.06	17.15			300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	91.55	17.15			300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	65.44	17.15			300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	485	17.15			300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	140.98	17.15			300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	105.74	17.15			300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	98.68	17.15			300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	320	17.15			300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	54.61	17.15			300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	45	17.15			300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	88.45	17.15			300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15	KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KE	N	75.17	17.15			300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		300	17.15	KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
KE	N	60.14	17.15			300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		300	17.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													



Tact Rates 1861

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNY5 curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNY5 curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNY5 curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNY5 curr								
DANDONG	CN	SO	N	41.1	94.55	DRESDEN	DE	SO	M	320	FUJUKA	JP	SO	M	230	IQUITOS	PE	SO	M	420							
		SO	M	30.85	SO			M	320	SO			M	36	SO			M	36								
		SO	M	100	SO			M	56.31	SO			M	230	SO			M	117								
		SO	M	20.24	SO			M	45	SO			M	35.58	SO			M	45								
DAR ES SALAAM	TZ	CZ	N	15.18	300	39.42	NH	M	320	BA	N	241.5	OF	M	230	SO	N	26.71	300	81.9							
		SO	M	451	SO	M			56.31			SO			M			230			SO	M	485				
		SO	M	76.58	SO	M			45			SO			M			31.94			SO	M	29	SO	M	135.14	
		SO	M	65.09	SO	M			300			39.42			SO			M			41	SO	M	266	SO	M	45
DARWIN NT	AU	SO	M	521	SO	M	370	CX,KA	N	41	CX,KA	M	230	SO	N	41.1	ISLAMABAD	PK	SO	M	230						
		SO	M	88.45	SO	M	65.04			SO			M			45			SO	M	30.86	SO	M	45			
		SO	M	45	SO	M	44.87			SO			M			320			SO	M	45	SO	M	24.47			
		SO	M	75.17	SO	M	45.53			SO			M			320			SO	M	320	SO	M	266			
DELHI	IN	SO	M	100	SO	M	320	AE	M	320	HANOVER	DE	SO	M	56.31	ISLE OF MAN	GB	SO	M	370							
		SO	M	52.07	SO	M	55.8			SO			M	45	SO			M	45	SO	M	28.26					
		SO	M	521	SO	M	47.43			SO			M	300	39.42			SO	M	300	39.42	SO	M	320			
		SO	M	88.45	SO	M	350			SO			M	59	SO			M	320	SO	M	56.31					
DEPASAR BALI	ID	SO	M	45	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	230	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	31.7	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	23.7	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
DUBAI	AE	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
DUBUIN	IE	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
DURHAM	GB	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
GABORONE	BW	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
GANDZHOU	CN	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
GIBRALTAR	GI	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
GOLD COAST QL	AU	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
GOTHENBURG	SE	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
GRAND CAYMAN	KY	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
GUANALAIARA	MX	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
HERIMOSILLO	MX	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
HO CHI MINH C	VN	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
HONG KONG	HK	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
HUALING	CN	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
HAMBURG	DE	SO	M	100	SO	M	320	CX,KA	M	350	NH,UA	M	230	NH	M	45	NH	M	42.23	SO	M	300	52.37				
		SO	M	521	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	88.45	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37
		SO	M	75.17	SO	M	320			SO			M			59			SO			M	45	SO	M	300	52.37



Tact Rates 1861

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr						
KABUL	AF	M	230		KOLKATA	IN	M	230		LIEGE	BE	M	320		LUXEMBOURG	LU	M	320		MAPUTO	KE	45	22.72		
		N	42.31				N	34.51				N	60.96				N	60.96				OF	M	23.20	
	45	31.75		45		25.94		45	45.72			45	45.72			45	45.72		OF		N	34			
	SO	M	266			CX.KA	M	241.5			100	42.67		300		42.67		300	42.67			OF	N	45	26
KALININGRAD	RU	M	320		KOTA KINABALU	MY	M	230		LILLE	FR	M	320		LUXOR	EG	M	320		MARACAIBO	VE	45	104.38		
		N	63.84				N	43				N	61.11				N	80.62				N	80.62		N
	45	47.88		45		39.86		45	33			45	45.83			45	45.83		45		45.83		SO	M	266
	SO	M	266			CX.KA	M	250			300	42.67		300		42.67		300	42.67			SO	N	34.98	
KANO	NG	M	451		KUJALA LUMPUR	MY	M	230		LILONGWE	MW	M	451		LVIV	UA	M	320		MARSEILLE	FR	M	320		
		N	96.31				N	40.99				N	70.41				N	54.38				N	54.38		N
	45	81.86		45		35.52		45	35.52			45	90.37			45	90.37		45		90.37		45	90.37	
	SO	M	51.61			CX.KA	M	250			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KAOHSIUNG	TW	M	230		KUNMING	CN	M	50		LIMOGES	FR	M	320		LIZHOU	CN	M	230		MAHLE IS	SC	M	451		
		N	18.03				N	10.08				N	62.54				N	70.93				N	70.93		N
	45	16.03		45		28.42		45	28.42			45	97.8			45	97.8		45		97.8		45	97.8	
	SO	M	230			CX.KA	M	250			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KARACHI	PK	M	230		KUWAIT	KW	M	320		LISBON	PT	M	320		MALABO	GO	M	451		MEDAN	ID	M	230		
		N	32.67				N	55.63				N	75.62				N	96.31				N	96.31		N
	45	24.47		45		47.29		45	47.29			45	56.72			45	56.72		45		56.72		45	56.72	
	SO	M	250			CX.KA	M	250			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KATHMANDU	NP	M	230		LAGOS	NG	M	451		LIJUBLJANA	SI	M	320		MALMO	SE	M	320		MEJNAN	CZ	45	15		
		N	32.18				N	10.08				N	52.46				N	34.88				N	34.88		N
	45	60.84		45		23.17		45	23.17			45	39.35			45	39.35		45		39.35		45	39.35	
	SO	M	250			CX.KA	M	250			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KHARTOUM	SD	M	320		LAHORE	PK	M	230		LONDON	GB	M	320		MANAGUA	NI	M	420		MELBOURNE VI	AU	M	420		
		N	82.16				N	35.01				N	73.93				N	95.07				N	95.07		N
	45	60.84		45		27.14		45	27.14			45	55.45			45	55.45		45		55.45		45	55.45	
	SO	M	370			CX.KA	M	230			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KIEV	UA	M	320		LANZHOU	CN	M	75		LUANDA	AO	M	451		MANCHESTER	GB	M	320		MERIDA	MX	M	420		
		N	57.82				N	15.12				N	91.72				N	91.72				N	91.72		N
	45	43.37		45		11.34		45	11.34			45	77.96			45	77.96		45		77.96		45	77.96	
	SO	M	370			CX.KA	M	230			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KIGALI	RW	M	451		LA PAZ	BO	M	420		LUGANVILLE	VU	M	370		MANILA	PH	M	230		MEXICO CITY	MX	M	420		
		N	76.58				N	124.88				N	52.46				N	52.46				N	52.46		N
	45	65.09		45		93.51		45	93.51			45	81.86			45	81.86		45		81.86		45	81.86	
	SO	M	451			CX.KA	M	230			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KILIMANJARO	TZ	M	451		LAS PALMAS	ES	M	320		LUOYANG	CN	M	55		MARACAO	PH	M	230		MEXICO CITY	MX	M	420		
		N	76.58				N	72.88				N	83.55				N	83.55				N	83.55		N
	45	65.09		45		55.15		45	55.15			45	81.86			45	81.86		45		81.86		45	81.86	
	SO	M	451			CX.KA	M	230			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KINGSTON	JM	M	420		LEEDS/BRADFORD	GB	M	320		LUSAKA	ZM	M	451		MARIANA	BR	M	420		MEXICO CITY	MX	M	420		
		N	102.47				N	74.39				N	91.72				N	91.72				N	91.72		N
	45	80.79		45		55.91		45	55.91			45	81.86			45	81.86		45		81.86		45	81.86	
	SO	M	485			CX.KA	M	230			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KINSHASA	CD	M	451		LEIPZIG/HALLE	DE	M	320		LUZON ISLAND	PH	M	242		MARIANA	BR	M	420		MEXICO CITY	MX	M	420		
		N	96.31				N	56.31				N	56.31				N	56.31				N	56.31		N
	45	81.86		45		42.23		45	42.23			45	81.86			45	81.86		45		81.86		45	81.86	
	SO	M	451			CX.KA	M	230			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KIRKWALL	GB	M	320		LHASA/LASA	CN	M	75		LUZON ISLAND	PH	M	242		MARIANA	BR	M	420		MEXICO CITY	MX	M	420		
		N	75.62				N	19.44				N	56.31				N	56.31				N	56.31		N
	45	57.14		45		14.58		45	14.58			45	81.86			45	81.86		45		81.86		45	81.86	
	SO	M	370			CX.KA	M	230			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KITA KYUSHU	JP	M	230		LIANYUNGANG	CN	M	60		LUZON ISLAND	PH	M	242		MARIANA	BR	M	420		MEXICO CITY	MX	M	420		
		N	38.67				N	11.52				N	56.31				N	56.31				N	56.31		N
	45	29.04		45		8.64		45	8.64			45	81.86			45	81.86		45		81.86		45	81.86	
	SO	M	370			CX.KA	M	230			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300
KITWE	ZM	M	451		LIBREVILLE	GA	M	451		LUZON ISLAND	PH	M	242		MARIANA	BR	M	420		MEXICO CITY	MX	M	420		
		N	106.32				N	96.31				N	96.31				N	96.31				N	96.31		N
	45	90.37		45		81.86		45	81.86			45	81.86			45	81.86		45		81.86		45	81.86	
	SO	M	521			CX.KA	M	230			300	42.67		300		42.67		300	42.67			300	42.67		300



Tact Rates 1861

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr																					
MILAN	CX,KA	IT	45	71.4	MUNSTER	JL,KE,NH	M	320	320	NOUAKCHOTT	SO	MR	M	45	64.41	OSLO	NO	M	320	320																				
			45	56.31				JL,KE,NH	N					59.31	60.13				JL,KE	M	320	63.95	PHNOM PENH	SQ	KH	N	45	40.44												
			45	73.03										JL,KE,NH	M						42.23	45.1					JL,KE	M	300	45.796	SQ	N	45	33.35						
			300	51.77																	SO	M							39.42	81.95			JL,KE	M	300	44.77	CX,KA	N	45	42.65
			300	51.12																									SO	M					370	69.66			JL,KE	M
	300	48.5	SO	M		65.04	52.1				JL,KE	M	300				63.95	CX,KA																	N	250				
	300	84.35				SO	M	48.77	94.66				JL,KE				M		300	47.96			CX,KA	N	45	45														
	300	63.29						SO	M					45.53	80.45				JL,KE	M					300	44.77	CX,KA	N			45	34								
	300	69.05												SO	M						56.31	42.0			JL,KE	M					300	44.77	CX,KA	N		230	230			
	300	39.52																			SO	M							45	67.8	JL,KE	M				300	73.87	CX,KA	N	45
	300	45.23	SO	M							45	50.86						JL,KE											M	300					45.54	CX,KA	N			45
	300	300				SO	M				39.42	48.5	JL,KE				M						300	51.71						CX,KA					N					230
	300	45.23						SO	M		370	78.31							JL,KE	M			300	45.1			CX,KA	N												50
	300	45.23									SO	M		370	51.71								JL,KE	M	300	45.1							CX,KA	N						45
	300	300												SO	M						370	48.5			JL,KE	M					300	81.95						CX,KA	N	266
300	45.23	SO	M	370	48.5					JL,KE						M		300			45.6966	CX,KA							N		49.26	49.26								
300	45.23			SO	M	370	48.5						JL,KE				M	300			51.71									CX,KA	N	45			36.93					
300	45.23					SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1						CX,KA	N				45			26.6					
300	45.23							SO	M		370	48.5								JL,KE	M		300	45.1								CX,KA	N	45	36.93					
300	45.23										SO	M		370	48.5								JL,KE	M	300	45.1								CX,KA	N	45	26.6			
300	45.23	SO	M							370				48.5	JL,KE	M						300			45.1	CX,KA			N							45	36.93			
300	45.23			SO	M					370			48.5	JL,KE			M					300			45.1					CX,KA	N					45	26.6			
300	45.23					SO	M			370			48.5					JL,KE	M			300			45.1		CX,KA	N								45	36.93			
300	45.23							SO	M	370			48.5							JL,KE	M	300			45.1							CX,KA	N			45	26.6			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	36.93			
300	45.23	SO	M									370	48.5		JL,KE	M								300	45.1	CX,KA			N							45	26.6			
300	45.23			SO	M							370	48.5	JL,KE			M							300	45.1					CX,KA	N					45	36.93			
300	45.23					SO	M					370	48.5					JL,KE	M					300	45.1		CX,KA	N								45	26.6			
300	45.23							SO	M			370	48.5							JL,KE	M			300	45.1							CX,KA	N			45	36.93			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	26.6			
300	45.23	SO	M									370	48.5		JL,KE	M								300	45.1	CX,KA			N							45	36.93			
300	45.23			SO	M							370	48.5	JL,KE			M							300	45.1					CX,KA	N					45	26.6			
300	45.23					SO	M					370	48.5					JL,KE	M					300	45.1		CX,KA	N								45	36.93			
300	45.23							SO	M			370	48.5							JL,KE	M			300	45.1							CX,KA	N			45	26.6			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	36.93			
300	45.23	SO	M									370	48.5		JL,KE	M								300	45.1	CX,KA			N							45	26.6			
300	45.23			SO	M							370	48.5	JL,KE			M							300	45.1					CX,KA	N					45	36.93			
300	45.23					SO	M					370	48.5					JL,KE	M					300	45.1		CX,KA	N								45	26.6			
300	45.23							SO	M			370	48.5							JL,KE	M			300	45.1							CX,KA	N			45	36.93			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	26.6			
300	45.23	SO	M									370	48.5		JL,KE	M								300	45.1	CX,KA			N							45	36.93			
300	45.23			SO	M							370	48.5	JL,KE			M							300	45.1					CX,KA	N					45	26.6			
300	45.23					SO	M					370	48.5					JL,KE	M					300	45.1		CX,KA	N								45	36.93			
300	45.23							SO	M			370	48.5							JL,KE	M			300	45.1							CX,KA	N			45	26.6			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	36.93			
300	45.23	SO	M									370	48.5		JL,KE	M								300	45.1	CX,KA			N							45	26.6			
300	45.23			SO	M							370	48.5	JL,KE			M							300	45.1					CX,KA	N					45	36.93			
300	45.23					SO	M					370	48.5					JL,KE	M					300	45.1		CX,KA	N								45	26.6			
300	45.23							SO	M			370	48.5							JL,KE	M			300	45.1							CX,KA	N			45	36.93			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	26.6			
300	45.23	SO	M									370	48.5		JL,KE	M								300	45.1	CX,KA			N							45	36.93			
300	45.23			SO	M							370	48.5	JL,KE			M							300	45.1					CX,KA	N					45	26.6			
300	45.23					SO	M					370	48.5					JL,KE	M					300	45.1		CX,KA	N								45	36.93			
300	45.23							SO	M			370	48.5							JL,KE	M			300	45.1							CX,KA	N			45	26.6			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	36.93			
300	45.23	SO	M									370	48.5		JL,KE	M								300	45.1	CX,KA			N							45	26.6			
300	45.23			SO	M							370	48.5	JL,KE			M							300	45.1					CX,KA	N					45	36.93			
300	45.23					SO	M					370	48.5					JL,KE	M					300	45.1		CX,KA	N								45	26.6			
300	45.23							SO	M			370	48.5							JL,KE	M			300	45.1							CX,KA	N			45	36.93			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	26.6			
300	45.23	SO	M									370	48.5		JL,KE	M								300	45.1	CX,KA			N							45	36.93			
300	45.23			SO	M							370	48.5	JL,KE			M							300	45.1					CX,KA	N					45	26.6			
300	45.23					SO	M					370	48.5					JL,KE	M					300	45.1		CX,KA	N								45	36.93			
300	45.23							SO	M			370	48.5							JL,KE	M			300	45.1							CX,KA	N			45	26.6			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	36.93			
300	45.23	SO	M									370	48.5		JL,KE	M								300	45.1	CX,KA			N							45	26.6			
300	45.23			SO	M							370	48.5	JL,KE			M							300	45.1					CX,KA	N					45	36.93			
300	45.23					SO	M					370	48.5					JL,KE	M					300	45.1		CX,KA	N								45	26.6			
300	45.23							SO	M			370	48.5							JL,KE	M			300	45.1							CX,KA	N			45	36.93			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	26.6			
300	45.23	SO	M									370	48.5		JL,KE	M								300	45.1	CX,KA			N							45	36.93			
300	45.23			SO	M							370	48.5	JL,KE			M							300	45.1					CX,KA	N					45	26.6			
300	45.23					SO	M					370	48.5					JL,KE	M					300	45.1		CX,KA	N								45	36.93			
300	45.23							SO	M			370	48.5							JL,KE	M			300	45.1							CX,KA	N			45	26.6			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	36.93			
300	45.23	SO	M									370	48.5		JL,KE	M								300	45.1	CX,KA			N							45	26.6			
300	45.23			SO	M							370	48.5	JL,KE			M							300	45.1					CX,KA	N					45	36.93			
300	45.23					SO	M					370	48.5					JL,KE	M					300	45.1		CX,KA	N								45	26.6			
300	45.23							SO	M			370	48.5							JL,KE	M			300	45.1							CX,KA	N			45	36.93			
300	45.23									SO	M	370	48.5									JL,KE	M	300	45.1									CX,KA	N	45	26.6			
300	45.23	SO	M									370																												



Tact Rates I 186 I

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr								
QUITO	CA	EC	N	15.68	ST MAARTEN	SX	M	420	420	KE	300	75.45	SQ	N	60.72	VN	M	420	VN	M	420						
			45	11.78				45	93.33													45	45.54	45	51.8		
			45	10.33				45	71.65													45	117.19	45	38.85		
			45	78.98				300	67.31													45	92.16	300	42.5	45	33.67
			300	73.71				45	48.5													45	87.14	45	42.98	45	42.0
	SO	M	48.5	45	82.75	45	107.8	45	5.84	45	4.38	300	40.12	45	42.98	45	72.89	45	48.5								
				45	121.63	300	77.75	45	4.38	45	5.84	45	4.38	300	40.12	45	48.5	45	112.19								
				45	91.22	45	52.18	45	420	45	420	45	42.98	45	42.98	45	84.18										
				300	85.14	45	39.14	45	97.16	45	97.16	300	40.12	45	370	45	242										
				45	99.83	45	36.53	45	300	36.53	45	300	36.53	45	300	36.53	45	20									
RECIFE	AA01	M	45	90.34	45	320	45	320	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	90.34	45	320	45	320	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	90.34	45	320	45	320	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	90.34	45	320	45	320	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	90.34	45	320	45	320	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
	SO	M	75.39	45	66.95	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	66.95	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	66.95	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	66.95	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	66.95	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
REYKJAVIK	IS	M	300	320	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			300	320	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			300	320	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			300	320	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			300	320	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
	SO	M	370	45	72.75	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	72.75	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	72.75	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	72.75	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	72.75	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
RIGA	LV	N	45	67.9	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	67.9	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	67.9	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	67.9	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	67.9	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
	NH	M	38.07	45	40.79	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	40.79	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	40.79	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	40.79	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	40.79	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
R JAMEIRO RJ	BR	M	45	47.11	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	47.11	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	47.11	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	47.11	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	47.11	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
	SO	M	48.5	45	149.83	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	149.83	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	149.83	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	149.83	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	149.83	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
RIYADH	SA	M	45	52.65	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	52.65	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	52.65	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	52.65	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	52.65	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
	CX,KA	M	350	45	44.75	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	44.75	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	44.75	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	44.75	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	44.75	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
ROME	IT	M	45	56.46	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	56.46	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	56.46	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	56.46	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	56.46	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
	CX,KA	M	450	45	42.35	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	42.35	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	42.35	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	42.35	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
				45	42.35	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420						
ROSTOCK-LAAGE	DE	M	45	51.31	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	51.31	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	51.31	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420	45	420							
			45	51.31	45	420	45																				



Tact Rates 1861

For Export From Hong Kong, Guangzhou & Shenzhen To Worldwide

Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr	Date/Type	Note	Item	Min. weight	CNYS curr		
TOKYO	AF	JP	M	230																	
	AF	N	15	36.09																	
	AF	NH	45	29.04																	
	AF	300	500	21.27																	
	BA	M	241.5																		
	BA	N	40.6																		
	BA	45	31.94																		
	BA	300	500	23.4																	
	CA	M	230																		
	CA	N	38.67																		
	CA	45	29.04																		
	CA	300	500	21.27																	
	CI	M	230																		
	CI	N	36.67																		
	CI	45	29.04																		
	CI	300	500	21.27																	
	CX	M	250																		
	CX	N	41																		
	CX	45	31																		
	CZ	M	230																		
	CZ	N	36.67																		
	CZ	45	29.04																		
	EK	M	230																		
	EK	N	38.67																		
	EK	45	29.04																		
	EK	300	500	21.27																	
	EL	M	230																		
	EL	N	36.67																		
	EL	45	29.04																		
	EL	300	500	21.27																	
	FM	M	230																		
	FM	N	36.67																		
	FM	45	29.04																		
	FM	300	500	21.27																	
	GA	M	230																		
	GA	N	36.67																		
	GA	45	29.04																		
	GA	300	500	21.27																	
	GL	M	230																		
	GL	N	36.67																		
GL	45	29.04																			
GL	300	500	21.27																		
HA	M	230																			
HA	N	36.67																			
HA	45	29.04																			
HA	300	500	21.27																		
HO	M	230																			
HO	N	36.67																			
HO	45	29.04																			
HO	300	500	21.27																		
KE	M	230																			
KE	N	36.67																			
KE	45	29.04																			
KE	300	500	21.27																		
KL	M	230																			
KL	N	36.67																			
KL	45	29.04																			
KL	300	500	21.27																		
KM	M	230																			
KM	N	36.67																			
KM	45	29.04																			
KM	300	500	21.27																		
KO	M	230																			
KO	N	36.67																			
KO	45	29.04																			
KO	300	500	21.27																		
KS	M	230																			
KS	N	36.67																			
KS	45	29.04																			
KS	300	500	21.27																		
KZ	M	230																			
KZ	N	36.67																			
KZ	45	29.04																			
KZ	300	500	21.27																		
LA	M	230																			
LA	N	36.67																			
LA	45	29.04																			
LA	300	500	21.27																		
LH	M	230																			
LH	N	36.67																			
LH	45	29.04																			
LH	300	500	21.27																		
LI	M	230																			
LI	N	36.67																			
LI	45	29.04																			
LI	300	500	21.27																		
LG	M	230																			
LG	N	36.67																			
LG	45	29.04																			
LG	300	500	21.27																		
LI	M	230																			
LI	N	36.67																			
LI	45	29.04																			
LI	300	500	21.27																		
LN	M	230																			
LN	N	36.67																			
LN	45	29.04																			
LN	300	500	21.27																		
LQ	M	230																			