

Country or Territory	Station Name	Period	Unit	Jan
AUSTRIA	Graz-Thalerhof	1961-1990	mm	31
AUSTRIA	Innsbruck-Uni	1961-1990	mm	46
AUSTRIA	Klagenfurt	1961-1990	mm	36
AUSTRIA	Salzburg	1961-1990	mm	63
AUSTRIA	Sonnblick	1961-1990	mm	258
AUSTRIA	St. Plten	1961-1990	mm	34
AUSTRIA	Wien-Hohe Warte	1961-1990	mm	38
BELARUS	BREST	1961-1990	mm	37
BELARUS	GOMEL	1961-1990	mm	36
BELARUS	GRODNO	1961-1990	mm	36
BELARUS	MINSK	1961-1990	mm	40
BELARUS	MOGILEV	1961-1990	mm	35
BELARUS	VITEBSK	1961-1990	mm	38
BELGIUM	D'UCCLE	1961-1990	mm	67
BULGARIA	BURGAS	1961-1990	mm	41
BULGARIA	Lom	1961-1990	mm	38
BULGARIA	OBRASTZOV CHIFLIK	1961-1990	mm	38
BULGARIA	SADOVO	1961-1990	mm	41
BULGARIA	Sandanski	1961-1990	mm	38
BULGARIA	Sofia	1961-1990	mm	31
BULGARIA	Varna	1961-1990	mm	38
CROATIA	SPLIT	1961-1990	mm	83
CROATIA	ZAGREB	1961-1990	mm	53
CZECH REPUBLIC	Brno 4, Turany	1961-1990	mm	25
CZECH REPUBLIC	Cheb	1961-1990	mm	36
CZECH REPUBLIC	Mosnov, Ostrava	1961-1990	mm	27
CZECH REPUBLIC	Praha 6, Ruzyne	1961-1990	mm	24
ESTONIA	TALLIN	1961-1990	mm	45
ESTONIA	Tartu	1961-1990	mm	29
ESTONIA	Vilsandi	1961-1990	mm	41
FINLAND	HELSINKI	1961-1990	mm	41
FINLAND	JOENSUU	1961-1990	mm	37
FINLAND	JOKIOINEN	1961-1990	mm	36
FINLAND	Jyvaskyla	1961-1990	mm	43
FINLAND	KAJAANI	1961-1990	mm	30
FINLAND	KANKAANP (NIINISALO)	1961-1990	mm	42
FINLAND	KUUSAMO	1961-1990	mm	34
FINLAND	LAPPEENRANTA	1961-1990	mm	37
FINLAND	OULU	1961-1990	mm	26
FINLAND	SODANKYL	1961-1990	mm	31
FINLAND	TURKU	1961-1990	mm	45
FINLAND	VAASA	1961-1990	mm	30
FRANCE	Ajaccio	1961-1990	mm	74
FRANCE	Bordeaux/Merignac	1961-1990	mm	100
FRANCE	BOURGES	1961-1990	mm	61
FRANCE	BREST	1961-1990	mm	138
FRANCE	CAEN	1961-1990	mm	64
FRANCE	DIJON	1961-1990	mm	59
FRANCE	Lyon/Bron	1961-1990	mm	54

FRANCE	Marseille/Marignane	1961-1990	mm	47
FRANCE	Nîmes/Courbessac	1961-1990	mm	68
FRANCE	NANCY/ESSEY	1961-1990	mm	63
FRANCE	NANTES	1961-1990	mm	87
FRANCE	Nice	1961-1990	mm	83
FRANCE	PARIS/LE BOURGET	1961-1990	mm	54
FRANCE	Perpignan	1961-1990	mm	51
FRANCE	STRASBOURG	1961-1990	mm	33
FRANCE	Toulouse/Blagnac	1961-1990	mm	55
GERMANY	Berlin-Dahlem	1961-1990	mm	43
GERMANY	Essen	1961-1990	mm	81
GERMANY	Fichtelberg	1961-1990	mm	88
GERMANY	Geisenheim	1961-1990	mm	39
GERMANY	Gorlitz	1961-1990	mm	47
GERMANY	Hamburg-Fuhlsbuttel	1961-1990	mm	61
GERMANY	Hannover	1961-1990	mm	52
GERMANY	HohenpeiBenberg	1961-1990	mm	61
GERMANY	Karlsruhe	1961-1990	mm	57
GERMANY	Kassel	1961-1990	mm	55
GERMANY	Konstanz	1961-1990	mm	52
GERMANY	Lindenberg	1961-1990	mm	39
GERMANY	Munchen, Flughafen	1961-1990	mm	45
GERMANY	Nurnberg	1961-1990	mm	45
GERMANY	Potsdam	1961-1990	mm	44
GERMANY	Rostock-Warnemunde	1961-1990	mm	46
GERMANY	Schleswig	1961-1990	mm	79
GERMANY	Trier-Petrisberg	1961-1990	mm	60
GERMANY	Zugspitze	1961-1990	mm	189
GREECE	ALEXANDROUPOLIS	1961-1990	mm	60
GREECE	ATHENS OBSERVATORY	1961-1990	mm	45
GREECE	ATHENS/HELLENKION	1961-1990	mm	45
GREECE	IOANNINA	1961-1990	mm	130
GREECE	IRAKLION	1961-1990	mm	92
GREECE	KALAMATA	1961-1990	mm	113
GREECE	KERKIRA	1961-1990	mm	132
GREECE	KYTHIRA ISLAND	1961-1990	mm	103
GREECE	LARISSA	1961-1990	mm	30
GREECE	LIMNOS ISLAND	1961-1990	mm	72
GREECE	METHONI	1961-1990	mm	117
GREECE	MILOS	1961-1990	mm	75
GREECE	MITILINI	1961-1990	mm	130
GREECE	NAXOS ISLAND	1961-1990	mm	71
GREECE	PATRAI	1961-1990	mm	93
GREECE	RHODES	1961-1990	mm	148
GREECE	SAMOS AIRPORT	1961-1990	mm	149
GREECE	SKIROS ISLAND	1961-1990	mm	78
GREECE	SOUDA/KHANIA	1961-1990	mm	142
GREECE	THESSALONIKI/MIKTA	1961-1990	mm	37
GREECE	TRIPOLIS	1961-1990	mm	119
GREECE	ZAKINTHOS AIRPORT	1961-1990	mm	150

HUNGARY	BUDAPEST-KMI	1961-1990	mm	41
HUNGARY	BUDAPEST-LORINC	1961-1990	mm	32
HUNGARY	DEBRECEN-REPULOTER	1961-1990	mm	37
HUNGARY	MISKOLC	1961-1990	mm	27
HUNGARY	PECS-REPULOTER	1961-1990	mm	39
HUNGARY	SZEGEO-REPULATER	1961-1990	mm	29
HUNGARY	SZOMBATHELY-REPULOTER	1961-1990	mm	29
IRELAND	BELMULLET	1961-1990	mm	124
IRELAND	BIRR	1961-1990	mm	76
IRELAND	CLAREMORRIS	1961-1990	mm	121
IRELAND	CLONES	1961-1990	mm	91
IRELAND	CORK AP	1961-1990	mm	148
IRELAND	DUBLIN AP	1961-1990	mm	69
IRELAND	KILKENNY	1961-1990	mm	87
IRELAND	MALIN HEAD	1961-1990	mm	114
IRELAND	ROSSLARE	1961-1990	mm	95
IRELAND	SHANNON AP	1961-1990	mm	98
IRELAND	VALENTIA OBSERVATORY	1961-1990	mm	167
LATVIA	AINAZI	1961-1990	mm	37
LATVIA	BALTIC VBS	1961-1990	mm	46
LATVIA	DAUGAVPILS	1961-1990	mm	36
LATVIA	LIEPAJA	1961-1990	mm	46
LATVIA	RIGA	1961-1990	mm	33
LITHUANIA	Birzai	1961-1990	mm	32
LITHUANIA	Kaunas	1961-1990	mm	39
LITHUANIA	Klaipeda	1961-1990	mm	50
LITHUANIA	Kybartai	1961-1990	mm	36
LITHUANIA	Laukuva	1961-1990	mm	60
LITHUANIA	Nida	1961-1990	mm	45
LITHUANIA	Raseiniai	1961-1990	mm	44
LITHUANIA	Siauliai	1961-1990	mm	33
LITHUANIA	Silute	1961-1990	mm	48
LITHUANIA	Telsiai	1961-1990	mm	55
LITHUANIA	Ukmerge	1961-1990	mm	31
LITHUANIA	Utena	1961-1990	mm	39
LITHUANIA	Varena	1961-1990	mm	41
LITHUANIA	Vilnius	1961-1990	mm	41
NETHERLANDS	DE BILT	1961-1990	mm	68.8
NETHERLANDS	DE KOOY	1961-1990	mm	64.9
NETHERLANDS	EELDE	1961-1990	mm	66.6
NETHERLANDS	MAASTRICHT	1961-1990	mm	58.9
NETHERLANDS	VLISSINGEN	1961-1990	mm	61.8
NORWAY	BERGEN - FLORIDA	1961-1990	mm	190
NORWAY	BJORNOYA	1961-1990	mm	30
NORWAY	BODO VI	1961-1990	mm	86
NORWAY	GARDERMOEN	1961-1990	mm	59
NORWAY	JAN MAYEN	1961-1990	mm	61
NORWAY	ORLAND III	1961-1990	mm	87
NORWAY	OSLO - BLINDERN	1961-1990	mm	49
NORWAY	SOLA	1961-1990	mm	92

NORWAY	VAERNES	1961-1990	mm	63
NORWAY	VARDO	1961-1990	mm	55
POLAND	Bialystok	1961-1990	mm	35
POLAND	Czestochowa	1961-1990	mm	33
POLAND	Hel	1961-1990	mm	37
POLAND	Kasprowy Wierch	1961-1990	mm	124
POLAND	Klodzko	1961-1990	mm	22
POLAND	Koszalin	1961-1990	mm	43
POLAND	Krakow-Balice	1961-1990	mm	34
POLAND	Poznan-Lawica	1961-1990	mm	30
POLAND	Przemysl	1961-1990	mm	29
POLAND	Sandomierz	1961-1990	mm	29
POLAND	Sniezka	1961-1990	mm	87
POLAND	Suwalki	1961-1990	mm	32
POLAND	Szczecin-Dabie	1961-1990	mm	36
POLAND	Torun	1961-1990	mm	27
POLAND	Warszawa-Okecie	1961-1990	mm	22
POLAND	Wroclaw-Strachowice	1961-1990	mm	28
POLAND	Zamosc	1961-1990	mm	25
POLAND	Zielona Gora	1961-1990	mm	36
PORTUGAL	Beja	1961-1990	mm	81
PORTUGAL	Braganca	1961-1990	mm	101
PORTUGAL	Coimbra	1961-1990	mm	138
PORTUGAL	Evora	1961-1990	mm	88
PORTUGAL	Faro	1965-1990	mm	78
PORTUGAL	Horta	1961-1990	mm	112
PORTUGAL	Lisboa	1961-1990	mm	110
PORTUGAL	Penhas Douradas	1961-1990	mm	240
PORTUGAL	Ponta Delgada	1961-1990	mm	133
PORTUGAL	Portalegre	1961-1990	mm	125
PORTUGAL	Porto	1961-1990	mm	171
PORTUGAL	Santa Maria	1961-1990	mm	100
ROMANIA	Bistrita	1961-1990	mm	46
ROMANIA	Bucuresti Baneasa	1961-1990	mm	40
ROMANIA	Constanta	1961-1990	mm	30
ROMANIA	Craiova	1961-1990	mm	38
ROMANIA	Galati	1961-1990	mm	29
ROMANIA	Iasi	1961-1990	mm	32
ROMANIA	Sibiu	1961-1990	mm	28
ROMANIA	Sulina	1961-1990	mm	19
ROMANIA	Timisoara	1961-1990	mm	40
ROMANIA	Vrfu Omu	1961-1990	mm	69
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	ALEKSANDROV-GAJ	1961-1990	mm	33
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	ARHANGELSK	1961-1990	mm	34
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	ARMAVIR	1961-1990	mm	37
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	ASTRAHAN'	1961-1990	mm	15
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	ELAT'MA	1961-1990	mm	45
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	ELISTA	1961-1990	mm	25
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	GOR'KIJ	1961-1990	mm	40
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	GORZNYJ	1961-1990	mm	19

RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	GRIDINO	1961-1990	mm	24
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	JASKUL'	1961-1990	mm	14
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	KALININGRAD	1961-1990	mm	57
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	KANDALAKSA	1961-1990	mm	35
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	KANIN NOS (CAPE)	1961-1990	mm	41
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	KAZAN'	1961-1990	mm	33
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	KEM (PORT)	1961-1990	mm	22
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	KERC'	1961-1990	mm	34
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	KIROV	1961-1990	mm	38
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	KOSTROMA	1961-1990	mm	38
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	KOTLAS	1961-1990	mm	32
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	KRASNODAR	1961-1990	mm	61
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	KURSK	1961-1990	mm	42
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	LENINGRAD/PULKOVO &	1961-1990	mm	38
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	MAHACKALA	1961-1990	mm	24
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	MOSCOW	1961-1990	mm	42
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	MURMANSK	1961-1990	mm	31
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	NIKOLAEV	1961-1990	mm	36
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	NOVGOROD	1961-1990	mm	29
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	ONEGA	1961-1990	mm	35
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	PAVELEC	1961-1990	mm	34
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	PETROZAVODSK	1961-1990	mm	30
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	PJATIGORSK	1961-1990	mm	26
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	PRIMORSKO-AHTARSK	1961-1990	mm	51
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	PSKOV	1961-1990	mm	36
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	REBOLY	1961-1990	mm	36
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	ROSTOV-NA-DONU	1961-1990	mm	56
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	SARATOV	1961-1990	mm	41
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	SMOLENSK	1961-1990	mm	43
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	SOCI	1961-1990	mm	185
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	SORTOVALA	1961-1990	mm	40
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	TAMBOV	1961-1990	mm	36
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	TOT'MA	1961-1990	mm	40
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	TUAPSE (STREAM)	1961-1990	mm	159
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	VASILEVICI	1961-1990	mm	39
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	VELIKIE LUKI	1961-1990	mm	35
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	VOLOGDA	1961-1990	mm	34
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	VORONEZ	1961-1990	mm	41
RUSSIAN FEDERATION (EUROPE)	VYTEGRA	1961-1990	mm	40
SLOVAKIA	HURBANOVO	1961-1990	mm	34
SLOVAKIA	POPRAD	1961-1990	mm	23
SLOVAKIA	SLIAC	1961-1990	mm	44
SLOVENIA	LJUBLJANA	1961-1990	mm	82
SPAIN	ALBACETE/LOS LLANOS	1961-1990	mm	24
SPAIN	ALICANTE	1961-1990	mm	20
SPAIN	BADAJOS/TALAVERA LA REA	1961-1990	mm	59
SPAIN	BURGOS/VILLAFRIA	1961-1990	mm	56
SPAIN	CACERES	1961-1990	mm	59
SPAIN	CIUDAD REAL	1961-1990	mm	47
SPAIN	IBIZA/ES CODOLA	1961-1990	mm	34

SPAIN	Jerez Aero	1961-1990	mm	101
SPAIN	LA CORUNA	1961-1990	mm	131
SPAIN	LOGRONO/AGONCILLO	1961-1990	mm	28
SPAIN	MADRID	1961-1990	mm	46
SPAIN	MADRID/BARAJAS	1961-1990	mm	42
SPAIN	MALAGA/AEROPUERTO	1961-1990	mm	83
SPAIN	MURCIA/SAN JAVIER	1961-1990	mm	29
SPAIN	SALAMANCA/MATACAN	1961-1990	mm	37
SPAIN	SAN SEBASTIAN/IGUELDO	1961-1990	mm	162
SPAIN	SANTANDER	1961-1990	mm	127
SPAIN	SEVILLA/SAN PABLO	1961-1990	mm	84
SPAIN	TORTOSA	1961-1990	mm	33
SPAIN	VALLADOLID	1961-1990	mm	47
SPAIN	VIGO/PEINADOR	1961-1990	mm	285
SPAIN	ZARAGOZA/AEROPUERTO	1961-1990	mm	23
SWEDEN	Goteborg	1961-1990	mm	68
SWEDEN	Goteborg-Save	1961-1990	mm	62
SWEDEN	Gunnarn	1961-1990	mm	36
SWEDEN	Haparanda	1961-1990	mm	44
SWEDEN	Harnosand	1961-1990	mm	50
SWEDEN	Jonkoping	1961-1990	mm	45
SWEDEN	Jonkoping A	1961-1990	mm	48
SWEDEN	Karesuando	1961-1990	mm	23
SWEDEN	Karlstad	1961-1990	mm	43
SWEDEN	Ostersund	1961-1990	mm	36
SWEDEN	Ostersund-Froson	1961-1990	mm	27
SWEDEN	Stensele	1961-1990	mm	34
SWEDEN	Stockholm	1961-1990	mm	39
SWEDEN	Sundsvall A	1961-1990	mm	40
SWEDEN	Visby	1961-1990	mm	53
SWEDEN	Visby A	1961-1990	mm	48
UKRAINE	AJ-PETRI	1961-1990	mm	154
UKRAINE	ASKANIJA NOVA	1961-1990	mm	30
UKRAINE	CERNOVCY	1961-1990	mm	32
UKRAINE	DNEPROPETROVSK	1961-1990	mm	45
UKRAINE	DONECK	1961-1990	mm	43
UKRAINE	FEODOSIJA	1961-1990	mm	36
UKRAINE	GAJVORON	1961-1990	mm	46
UKRAINE	GENICESK	1961-1990	mm	35
UKRAINE	HAPOROZ'E	1961-1990	mm	49
UKRAINE	HAR'KOV	1961-1990	mm	44
UKRAINE	HERSON	1961-1990	mm	33
UKRAINE	Khmelnyskyi	1961-1990	mm	38
UKRAINE	CHERNIGOV	1961-1990	mm	42
UKRAINE	IVANO-FRANKOVSK	1961-1990	mm	30
UKRAINE	IZMAIL	1961-1990	mm	36
UKRAINE	JALTA	1961-1990	mm	83
UKRAINE	KIEV	1961-1990	mm	47
UKRAINE	KIRILLOVKA	1961-1990	mm	51
UKRAINE	KIROVOGRAD	1961-1990	mm	32

UKRAINE	KLEPININO	1961-1990	mm	31
UKRAINE	KOMISSAROVKA	1961-1990	mm	40
UKRAINE	KOVEL'	1961-1990	mm	33
UKRAINE	KROVOJ ROG	1961-1990	mm	39
UKRAINE	LJUBASEVKA	1961-1990	mm	40
UKRAINE	LOZOVAJA	1961-1990	mm	55
UKRAINE	LUBNY	1961-1990	mm	49
UKRAINE	LUCK	1961-1990	mm	31
UKRAINE	LUGANSK	1961-1990	mm	36
UKRAINE	L'VOV	1961-1990	mm	42
UKRAINE	NIKOPOL'	1961-1990	mm	35
UKRAINE	ODESSA	1961-1990	mm	42
UKRAINE	OVRUC	1961-1990	mm	40
UKRAINE	POLTAVA	1961-1990	mm	43
UKRAINE	RAZDEL'NAJA	1961-1990	mm	36
UKRAINE	ROMNY	1961-1990	mm	48
UKRAINE	ROVNO	1961-1990	mm	30
UKRAINE	SARATA	1961-1990	mm	32
UKRAINE	SARNY	1961-1990	mm	38
UKRAINE	SIMFEROPOL'	1961-1990	mm	42
UKRAINE	SUMY	1961-1990	mm	43
UKRAINE	TERNOPOL'	1961-1990	mm	34
UKRAINE	UMAN'	1961-1990	mm	47
UKRAINE	UZGOROD	1961-1990	mm	57
UKRAINE	VINNICA	1961-1990	mm	39
UKRAINE	ZITOMIR	1961-1990	mm	33
UKRAINE	ZNAMENKA	1961-1990	mm	40
UKRAINE	ZOLOTONOSA	1961-1990	mm	40
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Aberdeen-Dyce	1961-1990	mm	82
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Aberporth	1961-1990	mm	84
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Belfast-Aldergrove	1961-1990	mm	86
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Birmingham-Elmdon	1961-1990	mm	57
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Bournemouth-Hurn	1961-1990	mm	89
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Cardiff-Rhoose	1961-1990	mm	91
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Edinburgh-Turnhouse	1961-1990	mm	57
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Eskdalemuir	1961-1990	mm	166
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Kinloss	1961-1990	mm	53
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Leeming	1961-1990	mm	56
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Lerwick	1961-1990	mm	131
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	London-Gatwick	1961-1990	mm	78
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Lyneham	1961-1990	mm	64
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Manchester-Ringway	1961-1990	mm	69
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Manston	1961-1990	mm	46
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Plymouth-Mount Batten	1961-1990	mm	114
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Stornoway	1961-1990	mm	122
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Tiree	1961-1990	mm	128
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Valley	1961-1990	mm	83
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN	Waddington	1961-1990	mm	49
YUGOSLAVIA	BEOGRAD	1961-1990	mm	49
YUGOSLAVIA	PODGORICA	1961-1990	mm	192

Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	
	36	49	52	84	119	126	115	76	58
	38	46	59	88	105	128	120	76	52
	38	54	65	87	109	116	101	90	71
	59	66	83	129	154	160	153	90	67
	215	234	254	217	250	249	226	179	130
	38	42	56	73	87	93	81	54	37
	42	41	51	61	74	63	58	45	41
	33	31	39	59	72	80	76	51	42
	28	32	39	48	84	82	59	48	43
	28	34	39	57	65	77	61	50	42
	34	42	42	62	83	88	72	60	49
	28	36	40	55	81	85	66	54	45
	30	39	39	52	79	92	73	65	48
	54	73	57	70	78	75	63	59	71
	43	40	54	42	49	33	30	37	47
	43	45	49	58	67	40	34	34	37
	34	40	54	64	68	57	59	47	32
	35	41	45	61	60	49	33	34	34
	41	38	39	47	39	33	34	23	36
	34	37	49	78	75	56	49	38	35
	41	34	44	40	46	37	32	31	36
	68	75	66	56	51	28	50	61	79
	47	58	65	83	101	87	91	81	70
	24	24	32	61	72	64	57	38	31
	30	36	38	56	67	59	67	48	38
	30	34	52	91	104	91	92	59	42
	23	28	38	77	73	66	70	40	31
	29	29	36	37	53	79	84	82	70
	23	26	34	53	61	71	86	65	53
	28	30	29	32	37	51	62	73	67
	31	34	37	35	44	73	80	73	73
	29	32	35	36	61	75	84	65	59
	24	25	32	35	47	80	83	65	58
	30	35	37	41	56	78	91	67	56
	23	25	27	38	56	68	89	64	45
	29	33	38	37	53	71	80	73	54
	27	29	32	44	61	73	75	60	52
	29	33	31	31	50	67	82	71	64
	21	23	19	30	43	57	65	48	42
	26	25	24	35	56	65	63	55	51
	33	34	38	35	43	78	84	72	69
	22	24	26	33	38	58	68	62	52
	70	58	52	40	19	11	20	44	87
	86	76	72	77	56	47	54	74	88
	59	60	52	81	57	52	59	61	59
	108	105	72	76	54	46	59	80	110
	58	56	46	58	52	48	47	61	68
	53	53	52	86	62	51	65	67	58
	55	63	68	86	77	61	77	75	80

54	44	48	42	28	14	29	47	78
71	56	59	61	39	25	52	67	132
57	59	52	71	75	59	67	63	59
70	69	50	64	45	46	45	62	79
76	71	62	49	37	16	31	54	108
46	54	47	63	58	54	52	54	56
45	44	56	50	28	17	32	47	90
34	37	48	75	75	57	68	56	43
55	58	64	73	58	41	47	48	52
37	38	42	55	71	53	65	46	36
57	75	68	73	97	89	77	73	70
80	87	86	101	109	112	106	89	70
35	38	39	51	59	57	53	41	42
37	38	50	66	70	70	74	52	45
41	56	51	57	74	82	70	70	63
37	48	50	62	73	62	64	53	42
60	64	93	131	168	161	156	107	71
54	53	61	79	86	70	66	53	58
43	51	50	67	79	64	63	54	46
51	51	68	85	105	102	88	71	54
34	36	41	59	65	53	63	41	39
42	47	55	88	109	100	98	68	49
39	46	48	64	75	69	67	51	45
38	38	44	56	69	52	60	46	36
31	40	42	47	59	71	59	54	42
50	61	55	61	71	92	87	86	90
55	64	53	68	73	70	71	59	65
154	186	199	172	185	183	170	115	109
61	52	40	36	27	18	11	31	51
48	43	28	17	10	4	5	12	48
48	44	25	14	6	6	8	10	48
116	98	76	67	47	29	28	55	96
77	57	30	15	3	1	1	20	69
102	73	48	23	7	4	10	28	100
136	98	62	36	14	7	18	75	148
68	60	28	11	2	2	2	11	54
35	36	29	37	24	20	16	29	47
44	52	32	23	22	10	8	20	36
82	66	32	14	3	0	4	30	102
51	47	21	13	3	0	1	6	43
97	75	47	21	6	2	4	11	38
59	50	18	10	3	1	3	6	39
91	62	46	28	9	6	5	23	75
118	75	24	14	3	0	0	7	64
103	86	32	16	3	1	1	23	29
63	51	22	18	5	6	10	18	39
112	81	32	13	5	1	2	19	80
40	46	36	44	32	26	21	26	41
100	72	59	35	25	19	16	25	79
113	90	51	17	7	5	9	25	147

38	34	41	61	68	45	55	39	34
31	29	38	55	63	52	51	40	33
30	34	42	59	80	65	61	38	31
28	32	40	65	83	60	65	41	34
32	38	55	63	84	61	63	47	37
25	29	41	51	72	50	57	34	26
26	34	40	72	77	78	72	52	48
80	96	57	68	68	68	94	109	134
54	61	53	61	56	59	78	71	84
83	96	62	77	72	63	97	104	126
67	78	56	67	68	60	86	83	97
115	97	70	84	68	65	90	97	126
50	53	51	55	56	50	71	66	70
66	63	52	62	50	53	71	72	85
77	86	57	59	65	72	92	102	119
70	67	56	55	51	51	71	72	95
71	71	56	60	63	57	82	82	93
123	122	77	88	80	73	111	125	157
25	30	35	43	54	65	76	80	70
33	38	46	52	64	85	90	79	68
27	34	40	51	73	83	74	66	52
31	36	35	40	46	74	80	78	74
25	31	39	43	61	79	79	76	60
24	34	40	52	58	77	71	64	55
31	35	42	55	69	80	78	56	45
31	39	36	39	56	74	83	89	80
24	31	35	56	71	82	74	57	48
39	50	43	47	71	89	84	82	79
28	34	33	41	52	77	82	83	79
30	39	40	51	73	84	75	63	59
24	32	38	47	60	74	77	60	53
34	39	37	48	65	95	93	96	83
34	46	43	44	67	89	92	80	80
23	31	40	52	67	66	72	65	45
31	37	47	53	69	73	75	66	50
28	37	44	62	75	84	69	63	51
38	39	46	62	77	78	72	65	53
49	65.5	52.5	60.9	70	75.7	71.1	67	74.9
40.3	51.3	42.6	43.5	48.8	64.7	65.5	83.6	84.7
45.2	57.5	48.2	57.8	68.8	76.3	66.4	70.6	68.7
53.2	62.2	52.6	62.2	74.1	70.6	66.4	56.6	60.5
44.3	56.9	46.4	48.8	61.8	68	68	62	79.6
152	170	114	106	132	148	190	283	271
33	28	21	18	23	30	36	44	44
64	68	52	46	54	92	88	123	147
49	53	48	61	73	79	90	96	100
53	55	40	40	35	47	61	82	82
70	68	60	50	66	85	86	133	131
36	47	41	53	65	81	89	90	84
66	75	50	68	73	91	115	156	148

52	54	49	53	68	94	87	113	104
41	34	33	30	42	49	55	54	58
26	31	36	56	74	80	70	52	46
30	31	39	69	80	86	76	49	40
28	27	30	43	56	70	72	61	48
110	118	141	173	223	208	195	131	111
24	27	35	74	91	86	88	47	36
30	35	39	55	72	88	74	82	62
32	34	48	83	97	85	87	54	46
24	27	36	53	60	69	57	43	39
29	34	48	76	97	100	77	55	42
27	27	38	61	80	86	69	43	37
91	87	104	123	141	138	132	85	76
24	32	35	57	75	77	68	54	49
27	32	38	52	57	61	55	44	38
23	26	30	56	78	77	60	45	39
21	26	33	58	71	69	62	43	37
26	26	39	64	80	84	78	48	40
23	28	40	62	83	79	68	48	38
32	32	42	60	62	67	71	44	43
80	54	60	36	23	2	3	22	65
102	59	62	53	38	17	14	38	70
139	88	91	78	51	15	13	47	97
86	57	56	38	29	8	4	27	69
72	39	38	21	8	1	4	14	67
98	81	65	56	49	35	54	90	100
111	69	64	39	21	5	6	26	80
227	146	141	114	79	26	16	62	183
107	100	72	53	37	30	38	86	113
119	86	81	52	40	7	8	44	92
169	112	112	89	53	16	22	64	131
86	79	55	30	22	25	40	57	84
31	34	57	76	97	87	68	43	41
36	38	46	70	77	64	58	42	32
29	26	30	38	40	30	33	29	31
39	41	52	64	74	55	46	37	36
32	27	38	51	68	46	46	42	27
31	31	53	63	101	83	56	48	25
26	31	54	78	99	86	68	51	42
22	15	19	26	29	26	28	33	16
36	37	48	65	76	64	50	40	39
66	67	86	118	140	144	114	64	53
24	20	22	25	34	30	29	26	25
28	27	32	41	55	62	65	61	59
28	36	52	68	77	64	54	42	44
10	16	25	22	21	15	18	24	17
37	30	36	45	57	86	62	57	52
19	17	22	37	50	40	31	30	24
33	28	36	52	64	76	67	57	59
22	24	34	58	73	58	44	34	31

17	20	20	28	44	53	63	50	45
13	12	15	29	31	30	20	24	15
40	43	37	53	71	80	90	89	79
26	29	26	38	52	67	62	58	51
30	27	21	21	29	36	48	46	55
27	27	37	37	70	68	68	52	48
17	19	27	31	45	50	62	49	44
31	27	30	36	48	35	44	35	28
27	30	36	48	65	87	64	72	63
30	28	36	43	64	82	72	62	59
23	23	33	46	56	71	65	54	52
42	46	60	64	78	53	53	41	47
33	37	42	52	72	78	55	51	43
30	35	33	38	58	78	81	70	67
30	23	19	25	26	26	24	39	44
36	34	44	51	75	94	77	65	59
22	19	20	31	54	61	79	54	43
35	29	32	44	54	56	41	40	22
23	30	34	38	63	72	72	61	52
29	29	33	38	55	64	76	71	69
26	28	39	45	64	76	58	52	43
23	32	35	41	60	71	83	70	54
21	29	56	76	89	64	55	43	33
40	34	39	48	56	66	50	50	37
29	32	37	45	68	78	78	67	52
29	34	37	45	59	64	84	70	57
44	38	47	55	59	56	38	38	33
28	28	24	42	43	48	46	39	34
35	44	44	49	82	96	73	67	53
117	116	113	90	100	93	112	134	133
31	33	32	33	49	57	80	74	63
31	31	32	47	53	80	42	51	43
28	32	40	47	74	80	66	60	61
117	99	93	73	93	79	103	133	98
32	34	45	53	80	89	72	50	40
26	33	35	58	74	87	74	61	47
25	27	36	45	66	77	72	56	51
32	31	40	46	66	73	57	54	39
31	33	41	47	62	69	89	77	80
34	27	39	55	61	51	57	39	32
25	27	43	74	90	68	68	49	38
44	42	47	64	85	59	69	56	50
80	98	109	122	155	122	144	130	115
26	30	52	41	38	9	13	25	40
27	25	34	32	23	4	8	41	66
60	48	51	30	23	3	6	24	58
51	45	65	65	43	27	25	40	46
59	42	47	40	30	6	6	26	52
52	41	51	38	28	11	8	24	42
28	39	37	24	14	6	26	42	66

78	53	54	38	19	2	5	20	61
104	86	83	78	49	25	29	63	104
25	30	43	47	44	23	22	28	28
44	33	54	41	26	13	9	30	45
45	30	45	39	26	9	9	28	38
75	59	40	23	13	2	5	15	55
19	27	27	26	16	6	8	31	59
36	28	37	40	35	18	10	32	36
124	128	158	128	91	79	116	116	140
99	104	120	92	65	51	84	93	128
72	55	60	30	20	2	7	21	62
33	31	46	62	37	14	37	71	92
42	33	44	47	37	17	13	33	35
258	183	155	138	76	39	31	112	203
21	23	33	38	31	15	17	26	30
41	54	42	48	59	72	74	84	87
41	50	42	51	61	68	77	81	84
28	31	31	39	54	85	67	56	46
32	35	29	32	41	49	65	66	64
42	46	43	45	44	58	77	81	73
31	36	34	45	51	70	64	70	57
31	38	37	46	52	73	63	71	63
19	23	23	28	42	75	63	45	44
31	37	37	42	53	62	73	70	67
28	30	32	39	58	85	60	63	47
21	23	28	35	57	76	60	59	37
25	28	26	36	54	88	65	55	42
27	26	30	30	45	72	66	55	50
30	34	31	38	43	62	67	66	52
29	35	29	29	30	50	49	58	48
28	32	29	29	31	50	50	59	50
123	81	61	68	71	55	56	64	62
28	25	27	38	46	42	35	28	26
32	36	58	77	105	103	61	51	33
36	34	38	46	59	56	37	36	32
34	33	41	52	62	48	41	40	27
34	31	33	35	44	35	51	38	24
51	38	36	48	64	80	53	31	27
32	31	29	34	41	39	26	31	25
39	36	38	46	60	48	40	32	27
32	27	36	47	58	60	50	41	35
30	26	33	43	45	49	38	40	28
40	32	48	64	105	107	69	51	30
36	35	42	45	79	83	67	42	35
31	34	53	87	97	103	81	52	36
42	32	34	47	57	51	38	46	25
64	45	35	35	45	36	35	43	38
46	39	49	53	73	88	69	47	35
39	37	41	54	68	74	40	44	26
31	27	36	45	66	72	48	38	27

29	30	28	42	59	42	32	33	27
30	27	38	47	64	56	45	34	34
31	30	39	62	75	81	63	52	37
32	28	41	41	63	54	42	31	29
38	33	39	51	62	81	55	42	28
38	35	41	50	67	58	44	45	30
43	42	44	41	68	75	62	44	37
30	27	39	60	68	76	61	56	37
29	29	39	44	62	51	39	32	27
43	43	51	77	98	102	76	58	47
35	29	32	43	52	58	41	39	22
41	31	34	39	42	49	34	36	26
35	34	45	52	81	96	71	52	39
37	35	40	51	60	71	46	44	42
36	29	35	46	69	69	40	42	26
39	42	43	49	65	83	64	44	37
28	26	41	56	81	84	63	48	38
33	26	32	48	63	61	42	43	25
32	29	44	59	93	80	62	58	43
33	37	33	44	53	55	41	37	32
33	38	39	55	69	77	62	45	38
34	32	47	68	81	92	63	52	33
44	38	48	55	87	87	59	43	33
46	48	45	70	88	85	71	53	50
37	34	48	62	87	93	67	46	33
28	31	43	59	76	94	75	51	34
35	32	41	49	72	75	51	40	33
38	31	41	42	71	81	55	40	32
51	58	53	59	53	60	75	68	77
57	61	52	49	55	50	64	76	101
58	67	53	60	63	64	80	85	88
48	51	49	56	56	46	66	54	52
61	66	48	55	54	40	56	66	80
67	76	57	64	66	74	80	92	96
42	51	41	51	51	57	65	67	65
110	137	83	95	94	98	125	149	164
39	46	36	46	49	55	71	58	56
40	46	45	49	52	50	65	50	51
92	114	72	62	60	62	79	118	134
51	61	54	55	57	45	56	68	73
48	59	45	56	57	55	59	63	64
50	61	51	61	67	65	79	74	77
33	41	42	38	47	45	46	56	62
92	87	59	61	57	55	69	76	95
86	104	65	61	63	73	84	116	138
79	96	59	59	61	79	95	130	142
56	65	53	49	52	53	74	74	91
38	49	47	50	53	53	63	47	47
44	50	59	71	90	66	51	51	40
167	159	144	89	63	38	66	121	166

Nov	Dec	Annual
59	33	838
57	49	864
86	48	901
74	71	1169
197	262	2671
49	43	687
50	43	607
47	44	611
45	44	588
48	44	581
52	53	677
48	44	617
56	52	663
78	76	821
56	48	520
51	47	543
47	40	580
46	48	527
63	50	481
53	44	579
50	42	471
108	100	825
85	62	883
38	27	490
41	44	560
45	34	702
32	25	526
68	55	667
48	40	589
73	58	581
72	58	651
54	45	612
55	42	582
59	47	640
42	33	540
59	47	616
47	37	571
58	50	603
31	28	433
39	31	501
71	59	661
49	39	501
96	76	646
94	99	923
59	63	723
121	140	1110
85	69	711
64	62	732
71	59	825

58	56	544
69	64	762
65	71	759
87	84	789
104	78	769
56	56	647
59	54	572
47	40	611
49	56	655
50	55	591
83	90	933
88	102	1118
49	46	549
51	57	657
71	72	768
52	60	655
73	66	1211
65	67	769
59	67	698
65	57	849
44	50	564
55	49	805
44	52	645
47	55	585
52	48	591
105	88	925
74	72	784
158	184	2004
76	87	549
51	67	376
51	66	371
165	172	1078
59	77	501
142	154	803
181	180	1087
86	115	542
58	52	413
75	80	474
114	142	707
61	90	411
94	145	671
47	69	376
118	122	678
88	145	687
110	164	715
54	78	442
73	94	653
58	53	458
114	148	811
159	170	943

59	48	563
52	40	516
45	44	566
43	36	554
56	44	619
41	40	495
52	31	611
127	119	1144
74	78	805
119	123	1143
85	90	928
109	136	1205
64	76	731
74	88	823
115	103	1061
98	98	879
95	99	927
147	159	1429
71	55	641
69	59	729
52	46	634
83	67	690
61	49	636
52	46	605
53	47	630
90	68	735
56	43	613
98	79	821
84	63	701
69	55	682
58	44	600
91	68	797
89	69	788
51	45	588
57	53	650
53	51	658
57	55	683
81	83.4	819.8
91	76.6	757.5
77.1	75.5	778.7
69.4	72.8	759.5
75	72.7	745.3
259	235	2250
33	31	371
100	100	1020
89	65	862
66	65	687
99	113	1048
73	55	763
136	110	1180

71	84	892
59	53	563
46	40	592
41	38	612
56	46	574
127	140	1801
38	26	594
69	55	704
45	41	686
39	38	515
40	40	667
37	34	568
103	96	1263
52	39	594
46	41	527
40	35	536
41	32	515
43	34	590
36	33	563
45	48	582
76	83	585
89	98	741
128	129	1014
80	85	627
86	94	522
115	120	975
114	108	753
239	242	1715
130	127	1026
117	117	888
152	176	1267
102	95	775
47	50	677
49	43	595
42	38	396
53	47	582
36	35	477
35	31	589
34	30	627
22	26	281
48	50	593
57	75	1053
38	32	337
54	43	560
50	44	595
17	16	216
57	54	617
29	30	354
56	50	619
27	25	449

36	30	430
24	18	246
91	73	802
45	33	520
46	42	441
44	37	548
38	31	435
37	51	434
53	48	630
53	51	618
42	38	537
68	82	695
52	52	610
56	51	633
30	30	337
58	56	689
41	37	491
36	43	467
50	37	558
59	44	600
46	42	550
45	41	585
29	32	553
52	68	590
55	47	622
52	42	606
55	77	595
58	40	471
59	57	701
177	203	1572
63	55	608
54	51	550
47	49	623
154	194	1394
49	46	627
46	45	618
44	42	574
50	50	579
59	54	683
54	40	522
45	29	579
69	57	686
135	101	1393
39	30	366
42	34	357
91	63	515
63	49	573
74	70	509
55	53	450
50	56	421

109	106	646
116	128	996
40	31	388
64	51	456
59	44	412
115	98	582
42	37	328
45	35	389
175	164	1581
165	142	1268
102	92	607
60	43	558
52	44	443
204	270	1952
36	21	314
87	75	791
84	75	776
48	37	558
59	42	558
79	66	704
57	50	610
66	53	641
34	24	443
71	48	634
41	44	563
31	31	485
41	35	529
53	46	539
55	52	570
58	54	522
57	51	514
107	173	1075
34	37	396
36	37	661
42	52	513
42	52	515
38	46	445
38	47	559
31	37	391
43	52	510
44	45	519
36	40	441
42	43	669
48	47	601
37	40	681
37	41	486
68	95	622
51	52	649
48	62	584
35	42	499

32	38	423
39	44	498
42	40	585
35	43	478
42	41	552
46	56	565
53	60	618
36	38	559
42	43	473
46	57	740
36	43	465
42	48	464
50	46	641
49	51	569
38	39	505
50	58	622
36	37	568
34	38	477
41	42	621
44	54	505
52	54	605
36	39	611
43	48	632
58	69	740
41	43	630
44	38	606
43	50	561
42	54	567
75	73	784
92	95	836
78	78	860
59	66	660
84	90	789
100	98	961
63	58	668
152	165	1538
62	52	623
53	52	609
143	142	1209
77	79	754
63	76	709
78	78	810
65	49	570
101	116	982
133	128	1173
123	121	1172
99	94	843
55	53	604
54	58	684
239	217	1661