

RUSSIAN FEDERAL SERVICE
FOR HYDROMETEOROLOGY AND ENVIRONMENTAL MONITORING
VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY
WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

OCTOBER - DECEMBER

2019



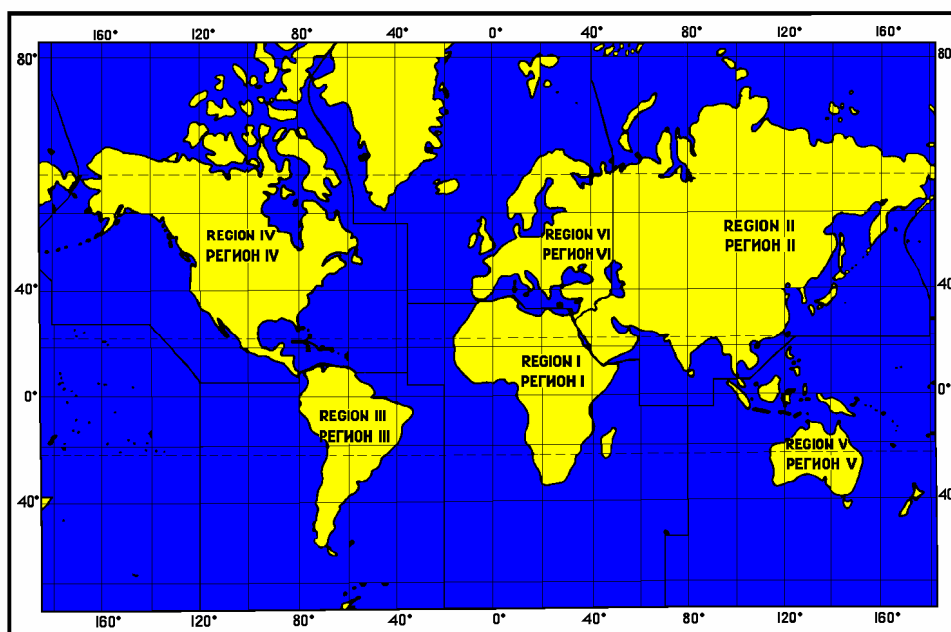
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ОКТАБРЬ - ДЕКАБРЬ

2019



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2020

RUSSIAN FEDERAL SERVICE FOR HYDROMETEOROLOGY
AND ENVIRONMENTAL MONITORING

VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY

WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

OCTOBER - DECEMBER

2019

SPONSORED BY WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ОКТАБРЬ - ДЕКАБРЬ

2019

ИЗДАНИЕ ПО ПОРУЧЕНИЮ ВСЕМИРНОЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Копии можно получить по адресу:
Директор Главной геофизической
обсерватории им. А.И.Воейкова,
МЦРД, Карбышева, 7,
194021, Санкт-Петербург,
Российская Федерация

Copies obtainable from:
The Director,
Voeikov Main Geophysical Observatory,
World Radiation Data Centre,
7, Karbyshev Street, 194021,
St. Petersburg, Russian Federation

St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2020

CONTENTS

Preface	1
Explanatory notes on the tables	2
Table I. Daily and monthly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	
Monthly totals of sunshine duration (hour)	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	40
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	52
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	54
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	61
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	65
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	66
List of stations	67

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	40
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	52
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	54
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	61
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$).....	65
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	66
Список станций	67

PREFACE

The World Radiation Data Centre - WRDC (St.Petersburg, Russian Federation), sponsored by the WMO (Resolution 12, XIV Session of the EC and Resolution 6, XXXVI Session of the EC), issues this publication with the purpose of providing the users with data on solar radiation, radiation balance and sunshine duration in a convenient and readily accessible form.

From 1964 up to 1992 the radiation data were published once a month. Since 1993 the publication has been issued four times a year.

Observational data received by the WRDC with certain delay are published in the supplementary issues.

The issues are distributed among the National Meteorological Services which send their solar radiation data to the WRDC to be archived and published.

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

*The Director
Voeikov Main Geophysical Observatory
World Radiation Data Centre
7, Karbyshev Street,
194021, St.Petersburg,
Russian Federation*

For inquiries and comments please call:

*tel.: 7 (812) 297-43-90
fax : 7 (812) 297-86-61
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

The WRDC's Web-site is <http://wrdc.mgo.rssi.ru>

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящее издание осуществляется Мировым центром радиационных данных (МЦРД, Санкт-Петербург, Российская Федерация) по поручению ВМО / Резолюция 12 (ИК - XIV) и Резолюция 6 (ИС - XXXVI) / с целью представления результатов наблюдений мировой наземной сети за солнечной радиацией, радиационным балансом земной поверхности и продолжительностью солнечного сияния в удобной и доступной для потребителей форме.

С 1964 г. публикации осуществлялись ежемесячно. В 1993 г. была изменена периодичность издания - сборники с радиационными данными стали издаваться четыре раза в год.

Материалы наблюдений, поступившие в МЦРД несвоевременно, публикуются в дополнительных выпусках.

Издания рассылаются национальным метеорологическим службам, представляющим в МЦРД для архивации и публикации материалы радиационных наблюдений.

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

*Директор Главной геофизической
обсерватории им.А.И.Воейкова,
МЦРД,
Карбышева 7,
194021, Санкт-Петербург,
Российская Федерация*

Для контактов:

*tel.: 7 (812) 297-43-90
fax : 7 (812) 297-86-61
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

Интернет-страница МЦРД по адресу : <http://wrdc.mgo.rssi.ru>

EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

In 1981 the World radiometric network changed over to the use of a new pyrheliometric scale - the World Radiometric Reference (WRR).

Data on solar radiation and radiation balance are expressed in J cm^{-2} , data on sunshine duration are given in hours.

Observational data in each table of the publication are arranged according to the Regions adopted by the WMO, countries within Regions are listed in the order of English alphabet, stations of each country are placed by their coordinates from north to south and, if their latitudes are equal, from west to east.

Hourly intervals are given in **True Solar Time (TST)**.

For convenience each issue is provided with a list of stations with their synoptic WMO index (if available), full name, latitude, longitude and elevation above sea level, as well as types (symbols) of the instruments which were used for measurements.

Procedure to Calculate Daily and Monthly Totals

1. A daily total of radiation balance is determined in case the data for all hour intervals of the 24-hour period are available.
If at least one hourly total value is missing, the daily total is not calculated and the sign of missing data "-" is entered in the table instead.
2. Daily totals of global and diffuse radiation are determined in case the data for all hour intervals of the daytime are available, with the exception of sunrise and sunset hour intervals.
To avoid unduly great losses of daily totals due to the gaps in the data for sunrise and sunset hours, the following procedure of data processing is accepted.
In case observational data are missing for the above-mentioned hour intervals on a number of days, we recommend to determine h_s (sun's altitude) for those hours.
If $h_s > 5^\circ$, the lack of an hourly total is identified as the lack of observation, and the daily total is not determined for that day.
If $h_s \leq 5^\circ$, the daily total is calculated in similar situation.
3. If data for each day of the month are available:
 - a) the monthly total is calculated by adding together daily/hourly totals for each day of the month;
 - b) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the monthly total by the number of days in the calendar month.
4. If there are days with missing data, first of all the monthly mean of daily/ hourly totals is calculated and then monthly total is obtained:
 - a) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the sum of daily/hourly totals for the days with available data (including estimated and questionable values) by the number of days with observations;
 - b) the monthly total is calculated by multiplying the monthly mean of daily/ hourly totals by the number of days in the calendar month.
5. If there are 10 or more days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns.
6. If there are from 5 to 9 days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.
7. If there are 5 or more daily/hourly totals enclosed in brackets (estimated or questionable), the monthly totals and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.
8. If the number of days with missing daily/hourly totals and daily/hourly totals in brackets added together is from 5 to 9, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets, and if there are 10 or more such days the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns. All radiation parameters and sunshine duration are subject to this rule.
9. The monthly means of daily totals of appropriate radiation parameters from Tables I-III are also given in Tables IV-VI along with monthly means of hourly totals. If all monthly means of hourly totals have calculated, but there are 10 or more days with missing daily totals, the monthly mean of daily totals is calculated by summing up the monthly means of hourly totals for all hour intervals of the 24-hour period for radiation balance and for all hour intervals of the daytime for global and diffuse radiation.

Notes

1. It should be mentioned that some discrepancies may occur between solar radiation and sunshine duration values measured under the similar conditions of radiation climate because different types of measuring instruments are used by the World solar radiation network.
2. For the stations of Sweden, United Kingdom and Japan (Ishigakijima) of the sunshine duration means the time when the direct solar radiation is above the threshold equal to 120 W m^{-2} as measured by the Kipp and Zonen CSD and the Kipp and Zonen CH1.
3. Solar radiation registration is not available at stations of Ukraine. Observations are made at fixed hours. The daily totals of global radiation are calculated.

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

С 1981г. мировая актинометрическая сеть перешла на использование новой пиргелиометрической шкалы-Мирового радиометрического эталона (МРЭ).

Данные по солнечной радиации и радиационному балансу приводятся в $\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$, по продолжительности солнечного сияния - в часах.

Материалы в каждой таблице сборника расположены по регионам ВМО, внутри регионов - по странам в порядке английского алфавита, в каждой стране - по станциям в соответствии с их координатами в направлении с севера на юг, при равенстве широт - с запада на восток.

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

Для удобства пользования материалами в каждом сборнике приводится список станций, в котором указываются синоптический индекс ВМО (если он имеется), полное название, широта, долгота и высота станций, а также условными обозначениями типы измерительных приборов, с помощью которых были произведены наблюдения.

Методика расчета суточных и месячных сумм

1. Суточная сумма радиационного баланса определяется при наличии данных за все часовые интервалы суток.
Если отсутствует хотя бы одна часовая сумма, то суточная сумма не определяется и вместо нее в таблицах проставляется признак отсутствия данных "-".
2. Суточные суммы суммарной и рассеянной солнечной радиации определяются при наличии данных за все часовые интервалы светового дня.
Исключение составляют часовые интервалы восхода и захода солнца.
Для того, чтобы избежать неоправданно больших потерь суточных сумм из-за отсутствия данных в указанных интервалах, принята следующая методика обработки.
При отсутствии в отдельные дни в указанных интервалах результатов наблюдений рекомендуется для этих часовых интервалов определять высоту солнца.
Если высота солнца $> 5^\circ$, то отсутствие часовой суммы идентифицируется как отсутствие наблюдения и суточная сумма за этот день не определяется.
Если высота солнца $\leq 5^\circ$, то в аналогичной ситуации суточная сумма вычисляется.
3. При наличии данных за все дни месяца:
 - а) месячная сумма определяется путем суммирования суточных (часовых) сумм за все дни месяца;
 - б) средняя за месяц суточная (часовая) сумма определяется делением месячной суммы на число дней в календарном месяце.
4. При наличии пропусков в данных сначала определяется средняя за месяц суточная (часовая) сумма, затем - месячная сумма:
 - а) средняя за месяц суточная (часовая) сумма получается в результате деления суммы суточных (часовых) значений за дни с наличием данных (включая восстановленные и сомнительные значения) на число дней с наблюдениями;
 - б) сумма за месяц определяется путем умножения средней за месяц суточной (часовой) суммы на число дней в календарном месяце.
5. При отсутствии суточных (часовых) сумм за 10 дней и более сумма за месяц и соответственно средняя за месяц суточная (часовая) сумма не вычисляются и в соответствующих графах таблицы проставляется "-".
6. При отсутствии суточных (часовых) сумм за 5-9 дней сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма заключаются в скобки.
7. При наличии за месяц 5 и более суточных (часовых) сумм, заключенных в скобки (восстановленных или сомнительных), сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма помещаются в скобки.

8. Если число дней с пропусками суточных (часовых) сумм и суточными (часовыми) суммами, заключенными в скобки, в совокупности составляет от 5 до 9 дней, то сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма помещаются в скобки, а если составляет 10 дней и более, то сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма не определяются и в соответствующих графах таблиц проставляется "-". Этому правилу должны подчиняться все радиационные параметры и продолжительность солнечного сияния.
9. В таблицах IV-VI наряду со средними за месяц часовыми суммами приводятся также средние за месяц суточные суммы соответствующих радиационных параметров из таблиц I-III. Если вычислены все средние за месяц часовые суммы, но при этом отсутствуют более 9 суточных сумм, то средняя за месяц суточная сумма определяется путем суммирования средних за месяц часовых сумм за все часовые интервалы суток для радиационного баланса и за все часовые интервалы светового дня для суммарной и рассеянной радиации

Примечания

1. Вследствие использования на мировой актинометрической сети различных типов измерительных приборов возможны некоторые несоответствия между значениями солнечной радиации и продолжительности солнечного сияния для пунктов, расположенных в сходных условиях радиационного климата.
2. На станциях Швеции и Великобритании, а также на станции Исигакидзима в Японии продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения прямой солнечной радиации (Kipp Zonen CSD и Kipp Zonen CH1) как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное $120 \text{ Вт} \cdot \text{м}^{-2}$.
3. На станциях Украины отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.

Abbreviations Used in the Publication

AEROLOG.STN	Aerological Station
ARPT	Airport
C.	Cape
CENTR.OBS.	Central Observatory
INST. GEOFIS.	Instituto de Geofisica
EXPDN	Expedition
INT.ARPT	International Airport
IS.	Island
ISLS	Islands
M.	Mount
M.OBS.	Main Observatory
MET.CENTRE	Meteorological Centre
MET.OBS.	Meteorological Observatory
MET.RES.STN	Meteorological Research Station
OBS.	Observatory
RES.STN	Research Station
SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.	Solar Radiation Research Laboratory
UNIV.	University

Принятые сокращения

АЭР.	аэропорт
АЭРОЛОГ.СТ.	аэрологическая станция
Г.	гора
ГЛАВН.ОБС.	главная обсерватория
ИНСТ. ГЕОФИЗ.	институт геофизики
ИМ.	имени
ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	исследовательская лаборатория по солнечной радиации
М.	мыс
МЕЖД. АЭР.	международный аэропорт
МЕТ.НАУЧ.СТ.	метеорологическая научная станция
МЕТ.ОБС.	метеорологическая обсерватория
МЕТ.ЦЕНТР	метеорологический центр
НАУЧ.СТ.	научная станция
О.	остров
О-ВА	острова
ОБС.	обсерватория
УН-Т	университет
ЦЕНТР.ОБС.	центральная обсерватория
ЭКСПЕД.	экспедиция

Symbols Used in the Tables I-VII**Условные обозначения в Таблицах I-VII**

2019	year (2019)	год (2019)
10	month (October)	месяц (октябрь)
1910	year, month (2019, October)	год, месяц (2019, октябрь)
TG	monthly total of global radiation	месячная сумма суммарной радиации
MG	monthly mean of daily totals of global radiation	средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации
TD	monthly total of diffuse radiation	месячная сумма рассеянной радиации
MD	monthly mean of daily totals of diffuse radiation	средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации
TQ	monthly total of radiation balance	месячная сумма радиационного баланса
MQ	monthly mean of daily totals of radiation balance	средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса
TS	monthly total of sunshine duration	месячная сумма продолжительности солнечного сияния
MS	monthly mean of daily totals of sunshine duration	средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния
P.N.	polar night	полярная ночь
-	value is not available or is rejected at National Meteorological Service	значение отсутствует или забраковано национальной метеослужбой
-r	value is rejected at WRDC	значение забраковано МЦРД
654)	questionable value as estimated at National Meteorological Service	сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы
873e	value calculated or interpolated at National Meteorological Service	значение, рассчитанное или интерполированное национальной метеослужбой
1583m	value considered outlier to own climate-defined upper limit as estimated at WRDC	значение превосходит климатический предел по оценке МЦРД
125q	questionable value as estimated at WRDC	сомнительное значение по оценке МЦРД
1052i	diffuse radiation value exceeds associated global radiation value	значение рассеянной радиации превосходит значение суммарной радиации
*	data on sunshine duration is presented by a nearby station	данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

Symbols Used in the List of Stations		Условные обозначения в Списке станций
CDI	Bellani pyranometer	пиранометр Беллани
KZ	Kipp and Zonen pyranometer	пиранометр Кипп-Зонена
PSP	Eppley precision spectral pyranometer	прецизионный спектральный пиранометр Эппли
TB/R/	bimetallic actinograph	актинограф биметаллический
TT	thermoelectric pyranometer	пиранометр термоэлектрический
TT/E/	Eppley pyranometer	пиранометр Эппли
TT/EKO/	EKO pyranometer	пиранометр ЭКО
TT/IS/	SODECO integrated pyranometer	интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO
TT/LICOR/	Li-Cor pyranometer	пиранометр Li-Cor
TT/M/	M-80 pyranometer	пиранометр M-80
TT/MG/	Moll-Gorczyznsky pyranometer	пиранометр Молля-Горчинского
TT/S/	stellar pyranometer	пиранометр звездчатый
TT/SN/	Sonntag pyranometer	пиранометр Зонтага
SR-75	Spectrolab SR-75 pyranometer	спектральный пиранометр SR-75
NIP	Normal incidence pyrhelimeter	пиргелиометр на перпендикулярную к солнечному лучу поверхность
BT/F/	Funk net pyrradiometer	балансомер Функа
BT/GD/	Gier and Duncle net pyrradiometer	балансомер Гира и Данкла
BT/M/	M-10 net pyrradiometer	балансомер M-10
BT/S/	Schulze net pyrradiometer	балансомер Шульце
BT/SF/	Suomi-Franssila net pyrradiometer	балансомер Суоми-Франсила
BT/./	other designs of net pyrradiometer	прочие модели балансомера
SS/A/	automatic heliographe	автоматический гелиограф
SS/C/	Campbell-Stokes sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса
SS/CS/	Casella sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Казеллы
SS/EKO/	EKO sunshine recorder	регистратор солнечного сияния ЭКО
SS/FO/	CIMEL Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL
SS/H/	Haenni-type sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Хэнни
SS/J/	Jordan sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Джордана
SS/PREDE/	PREDE sunshine recorder	регистратор солнечного сияния PREDE
SS/SONI/	SONI sunshine recorder	регистратор солнечного сияния SONI
SS/SD6/	electronic sunshine recorder SD6	электронный регистратор солнечного сияния SD6
KZ/CSD/	Kipp and Zonen CSD sunshine sensor	датчик солнечного сияния Кипп-Зонена CSD
+	- information on instrument type is not available at WRDC	сведения о типе прибора в МЦПД отсутствуют

TABLE I. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION ($J\text{ cm}^{-2}$)
MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА I. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)
МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

COUNTRY СТРАНА STATION	REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			AFRICA			LE PORT	LE PORT	LE PORT			
	ALGERIA АЛЖИР TAMANRASSET			MADEIRA МАДЕЙРА PORTO SANTO ARPT			REUNION РЕУНЬОН ST-DENIS / GILLOT ARPT								
	ТАМАНРАССЕТ			ПОРТУ-САНТУ, АЭР.			ФУНЧАЛ, ОБС.						СЕН-ДЕНИ / ЖИО, АЭР.		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2654	2104	1862	2208	1361	1123	2145	1530	1461	1991	1641	3007	1266	2452	2436
2	2601	2137	1793	1777	1348	987	2075	1421	870	2161	776	2837	1162	1830	2594
3	2566	2085	1816	2026	1186	1143	1912	949	712	2558	2735	2465	2177	2749	2888
4	2564	2137	1577	1199	1626	697	1339	1452	830	2350	2285	1673	2038	2561	2136
5	2539	2095	1152	1817	1288	917	1462	1074	570	2108	1470	2817	2030	2867	2960
6	2440	1885	1667	1352	1254	617	2034	-	1140	1648	2751	2646	1811	2355	2976
7	2066	1655	1635	1281	1251	1143	1980	-	1300	2143	2868	2918	1660	2750	2959
8	2270	1695	1628	1732	827	1045	2082	-	1122	2614	1562	2821	2507	2842	2965
9	2416	1293	1784	676	991	693	1724	1259	1054	1974	2037	2641	1813	2769	2587
10	2218	1172	1647	1367	1123	1140	1107	1492	1284	1963	2120	2883	1744	2644	2528
11	1695	2210	1885	1167	844	802	434	1536	1275	2222	2260	1917	1893	2669	2207
12	1940	2098	1900	1909	1123	528	1811	1339	-	2217	2640	1899	1571	2632	2930
13	2155	2045	1904	790	847	543	575	1057	866	1478	1875	2916	2115	2504	2926
14	2376	2073	1899	1952	622	766	-	1328	830	1996	1286	3009	2035	2106	2582
15	2414	2084	1872	1787	1049	691	822	813	928	910	758	2667	1803	1020	3002
16	2348	1981	1872	1635	1170	925	914	1166	1036	2229	1919	2826	1925	2246	2926
17	2045	2029	1459	1801	1325	1091	1377	1493	1215	2107	751	2323	2399	2571	2716
18	2236	2024	1823	1656	1095	1098	1272	1290	884	2244	2203	2143	2538	2883	2953
19	2213	1042	1823	1510	-	1027	1828	1010	639	2648	2534	2603	1883	2175	2012
20	1944	697	1586	1571	1344	1092	1670	1380	769	2626	2015	3073	2403	1961	2863
21	1708	-	1824	1829	614	1255	1001	-	1310	2393	2858	2898	2463	2942	2559
22	1569	1933	1826	1498	1062	656	972	1377	1098	1051	2416	2991	2225	2617	2917
23	1326	2016	1827	751	1337	642	1665	1486	717	1893	1153	1770	2062	1218	1790
24	1549	1995	1862	1629	1343	849	1326	1112	1177	2772	1939	2801	2361	2112	2758
25	-	1990	1874	1642	1305	714	1763	1391	678	2570	2220	2266	2753	2551	2604
26	-	1971	1895	1766	1236	1145	1710	1066	1177	683	2410	2421	2636	1674	2718
27	-	1996	1602	1481	670	1106	1427	1171	1237	1220	2470	1035	2593	1539	1502
28	2359	1919	1891	1386	1351	930	1590	1256	1244	1130	2065	2869	2722	2472	2445
29	2321	1860	1850	1129	1190	1142	774	622	1028	1864	2113	2122	2135	2995	1850
30	2296	1874	1884	1597	1147	1160	1614	1132	1131	1909	2179	1374	1997	3005	1995
31	2218	-	1910	1037	-	1005	1566	-	1293	2626	-	2626	2153	-	2751
TG	67587	55960	54829	46958	34064	28672	45437	37156	31904	62298	60309	77257	64873	71711	80035
MG	2180	1865	1769	1515	1135	925	1466	1239	1029	2010	2010	2492	2093	2390	2582
TS	268.1	268.0	281.6	-	-	-	-	-	-	195.8	165.0	261.8	217.8	251.9	291.9
MS	8.6	8.9	9.1	-	-	-	-	-	-	6.3	5.5	8.4	7.0	8.4	9.4

COUNTRY СТРАНА STATION	REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			AFRICA			SANTA CRUZ, TENERIFE САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ	SANTA CRUZ, TENERIFE САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ	SANTA CRUZ, TENERIFE САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ			
	SPAIN ИСПАНИЯ LANZAROTE IS. ARRESIFE, О. ЛАНСАРОТЕ			LOS RODEOS, TENERIFE ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ			FUERTEVENTURA АРТ ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.						IZANA ИСАНА		
	DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11				12	10	11
1	2106	1717	1399	2232	1547	1627	2207	1929	1424	1983	2086	1731	-	1683	1473
2	2226	1643	1287	2287	1837	793	2247	1847	1076	2315	1975	1796	2102	1683	1173
3	2283	1275	1330	2349	1820	848	2369	1506	1139	2428	2009	1774	2152	1707	1129
4	2282	1061	990	2317	1206	1075	2332	948	1011	2405	2023	1558	2116	1922	937
5	2122	1233	1293	1448	1495	887	2271	1422	1313	2490	1789	718	1919	1263	1155
6	2028	1063	1114	2116	1113	663	1972	1572	1062	2469	2088	711	2062	1391	1094
7	2149	1651	1028	2136	976	749	1933	1811	1556	2412	2042	1072	2096	998	873
8	2170	1442	1250	2163	838	1074	2175	1515	1465	2380	1631	1698	2087	1015	1070
9	2048	963	1421	2221	674	1309	2137	1369	1442	2413	1917	1744	2157	814	1484
10	1305	1467	1258	2026	1263	1384	1984	1611	1551	2445	1997	1683	1900	1189	1441
11	2166	1565	858	1566	1191	925	2226	1742	1130	2461	1951	1701	1687	1044	1162
12	2083	1496	1014	1913	955	445	2270	1556	1355	2414	1956	1709	1876	966	639
13	1965	1385	1226	2094	841	944	2182	1639	1124	2262	1562	1753	1976	1079	656
14	1231	1112	1347	1777	646	773	2022	1409	1506	2210	1221	1726	1789	677	777
15	1946	954	1071	1620	991	1057	2155	1094	1285	2302	1283	1518	1693	809	1104
16	1296	1338	1007	896	1337	1073	1562	1386	1223	1193	1903	828	1171	1021	888
17	1559	1476	1380	2074	803	1575	2153	1697	1373	2143	1920	1644	1925	730	1397
18	2078	1086	1454	1878	1081	981	2156	1679	1304	2313	1915	1582	1941	984	1362
19	1876	1177	1446	1935	1626	1488	2128	1388	1514	2278	1846	1667	1856	1613	1428
20	1432	1297	1091	648	1639	1515	1497	1252	1466	1396	1467	1631	703	1492	1429
21	1642	1288	1183	1539	1601	1639	1669	1025	1365	1696	1325	1681	1521	1435	1456
22	1748	1056	1328	1450	1567	1547	1790	1271	1462	2363	1801	1704	1473	1573	1448
23	1672	1136	1342	1251	882	834	1749	986	1406	2290	1858	1683	1338	1345	1401
24	1963	1440	1347	1696	1204	1556	2058	1496	1522	2221	1808	1655	1967	1264	1445
25	1301	1206	1232	716	1075	1383	1193	1070	1121	436	1488	815	700	1432	680
26	473	1437	708	269	843	1536	647	1415	833	310	1802	1337	219	1366	1439
27	924	1330	1407	591	1296	1538	865	1512	1485	474	1766	1647	498	1497	1405
28	1723	1342	1471	1862	1303	1606	1767	1420	1563	1772	1492	1623	1729	1121	1407
29	1760	1399	1514	1817	1636	1414	1852	1530	1582	2002	1696	1664	1694	1487	1483
30	1799	1399	1493	1890	1648	1551	1685	1565	1586	2026	1615	1424	1735	1482	1304
31	1819	-	1448	2002	-	-	1926	-	1538	2101	-	1734	1837	-	1387
TG	55175	39434	38737	52779	36934	36903	59179	43662	41782	62403	53232	47211	51583	38082	37526
MG	1780	1314	1250	1703	1231	1190	1909	1455	1348	2013	1774	1523	1664	1269	1211
TS	261.0	231.0	224.0	189.0	98.0	106.0	249.0	194.0	205.0	283.0	281.0	253.0	252.0	188.0	206.0
MS	8.4	7.7	7.2	6.1	3.3	3.4	8.0	6.5	6.6	9.1	9.4	8.2	8.1	6.3	6.6

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LAS PALMAS ARPT			LAS PALMAS / MASPALOMAS		
STATION	TENERIFE			ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.			ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС		
СТАНЦИЯ	ТЕНЕРИФЕ			ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.			ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2253	1889	1775m	2239	1768	1499	2145	1923	1572
2	2123	1772	1687	2168	1853	869	2190	1839	1455
3	2201	1722	360	2282	1823	1141	2264	1800	1510
4	2210	1015	1309	2168	1484	820	2198	1875	1352
5	2289	1276	1270	2166	1701	1126	2260	1875	1311
6	2206	1667	1270	2187	1553	1272	2216	1450	1050
7	2177	1818	1714m	2048	1492	1277	2112	1558	1181
8	2151	1739	1745m	2101	1298	1436	2112	1819	1397
9	2227	1611	1776m	2115	1328	1147	2164	1263	1520
10	2013	1812	1764m	1946	1465	1562	1857	1831	1532
11	1383	1823	1763m	2041	1488	1471	2128	1786	1527
12	1884	1787	1627	1882	1285	902	1243	1595	1526
13	2088	1473	1703m	1630	1547	1294	2200	1570	1538
14	2091	1133	1073	1997	1001	1147	2018	989	1181
15	2069	908	1439	1466	936	1300	1975	720	1271
16	889	1700	1659	778	1423	1073	958	1729	1482
17	2062	1093	1743m	1925	723	1472	1735	1224	1499
18	1761	1711	1667	1991	1739	1056	1989	1593	1480
19	2006	1710	1703m	1973	1400	1539	2099	1692	1517
20	1166	1658	1721m	1660	1514	1263	1611	1684	1152
21	1415	830	1648	1206	878	1496	1458	1653	1331
22	1154	1430	1623	1296	1640	1339	1703	1671	1515
23	1889	1539	1735m	1442	1477	1505	850	1470	1506
24	2006	1408	1780m	1957	1420	1564	1855	1309	1549
25	961	1265	825	861	1473	977	914	989	956
26	633	1611	1399	1079	1621	918	1055	1436	1116
27	534	1649	1707m	821	1570	1532	979	1573	1530
28	1729	1118	1706m	1837	1149	1459	1579	1165	1451
29	1827	1645	1759m	1839	1607	1580	1827	1601	1604
30	1830	1620	1800m	1885	1587	1566	1839	1528	1587
31	1981		1778m	1862		1552	1933		1589
TG	55208	45432	48528)	54848	43243	40154	55466	46210	43787
MG	1781	1514	1565)	1769	1441	1295	1789	1540	1412
TS	255.0	249.0	254.0	244.0	243.0	254.0	244.0	243.0	254.0
MS	8.2	8.3	8.2	7.9	8.1	8.2	7.9	8.1	8.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	HONG KONG ГОНКОНГ			INDIA ИНДИЯ			SHILLONG			AHMADABAD			CALCUTTA / DUM DUM			
STATION	KING'S PARK			NEW DELHI / SAFDARJUNG			JODHPUR ДЖОДПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД		КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК			НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ			ДЖОДПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД		КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	
DATE/ДАТА	10	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	2152	1873	1661	1263	-	1459	1337	676	1541	1465	1627	1672	1449	1663	1266	
2	2174	1680	1702	1400	2025	1417	1503	686	1554	1188	1640	734	1430	1665	1413	
3	2259	1845	1720	1310	1971	1324	1534	696	1619	-	1659	958	1425	1464	1312	
4	1520	1758	1736	1495	2010	1689	1525	1415	-	1539	1972	1444	1270	1485	1218	
5	1969	1900	388	1712	1960	1680	1313	1187	-	1566	1608	1415	1213	1207	1158	
6	500	1716	1465	1551	1523	1348	1059	1171	1241	1497	1493	1239	885	1293	1219	
7	1236	1810	1835	1333	1855	1363	1394	1230	1536	1479	1791	1054	1255	800	1177	
8	1939	1848	1826	1679	2083	1604	1304	626	1153	1387	1935	1239	1453	1530	291	
9	1948	1869	1614	1435	2055	1082	1278	-	-	913	1491	1542	-	642	98	
10	1917	1834	1635	1496	2008	1270	1267	529	296	567	1798	1376	1481	1131	748	
11	1996	1821	1666	-	1956	1344	1190	1030	693	695	2082	1191	1498	1775	1465	
12	964	1088	1437	1397	1865	1286	1210	1467	1388	1054	2017	1344	1403	1507	1355	
13	1515	1671	1538	1312	1634	1289	1223	1875	1498	1240	1926	1435	1428	1244	1358	
14	993	1528	1669	-	-	957	1408	1592	1703	1157	1851	1440	1483	1541	1334	
15	1943	1738	651	1293	1696	1179	1406	1482	1702	940	1847	-	1519	1495	1415	
16	2077	1482	822	1211	1857	1181	1418	1170	1626	946	1820	-	1549	1035	1315	
17	1958	1784	1160	1177	1650	1308	1475	1325	1019	1393	1747	-	1598	911	1209	
18	1719	1603	1218	1186	1555	1350	1476	1482	952	1414	1728	-	1422	1505	1155	
19	1673	1101	549	1135	1700	1419	1433	1444	1178	1336	1698	-	1501	1486	1244	
20	1831	1453	1227	1346	1780	1502	1332	1521	1069	1261	1591	-	1462	1356	1227	
21	1869	1748	1006	1353	1713	1331	1346	1193	1645	1177	1528	-	1401	1211	1142	
22	1874	1739	1215	1286	1613	1141	1422	1934	1610	1310	1593	-	1246	1181	1108	
23	1991	1505	638	1321	1823	1078	1352	1723	1517	1017	1840	-	1193	702	977	
24	1839	1749	1584	1097	1778	984	1211	517	1045	1168	1763	-	1354	338	1067	
25	1883	1677	1489	-	1749	1203	1308	172	1000	1418	1607	-	1384	420	946	
26	1363	785	1376	1013	1684	1070	1440	306	1403	1339	1383	1294	1387	708	905	
27	1594	1666	1624	1146	1717	1127	1531	1246	1505	693	838	1255	1652	1479	992	
28	904	1714	1323	880	778	1307	1536	1396	1585	1512	1142	1342	1640	1547	1095	
29	1071	1737	343	528	1062	1323	1449	1297	1574	1549	1291	1351	1199	1500	1104	
30	1353	1726	459	773	1526	1211	1407	1282	1527	1517	1799	1421	1507	1469	1152	
31	1164		193	-	1567		1323	1426		1258	1647		1319	1369		
TG	51188	49448	38769	39184	53655	38826	42410	36266	40199	38228	51752	-	43406	38659	33465	
MG	1651	1648	1251	1264	1731	1294	1368	1170	1340	1233	1669	-	1400	1247	1116	
TS	230.7	263.0	182.2	-	264.8	190.5	244.3	142.6	192.7	190.5	242.2	211.9	228.4	150.6	157.3	
MS	7.4	8.8	5.9	-	8.5	6.4	7.9	4.6	6.4	6.1	7.8	7.1	7.4	4.9	5.2	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИДИЯ			PUNE			VISHAKHAPATNAM			GOA / PANJIM			MADRAS / MINAMBACCAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ		
STATION СТАНЦИЯ	CALCUTTA/ DUM DUM КАЛЬКУТТА/ ДУМ-ДУМ			NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН											
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1103	1997	1478	1139	-	833	1581	1942	1800	1583	2043	1122	1564	1973	1801
2	1264	2102	985	1269	-	1526	1605	1675	1896	841	2218	2025	787	2090	1725
3	1159	1880	1589	1248	1496	1556	1253	1863	1799	1477	2119	1857	631	2043	1549
4	1284	1947	1563	1315	1859	1639	880	1928	-	1614	1397	1990	1285	1867	1556
5	1277	1941	1620	1442	1860	1734	819	1955	1643	-	2223	2070	1618	1694	1688
6	1162	1335	1572	1428	-	1515	-	2168	1692	1681	1588	1654	1612	1650	1646
7	1108	1742	1585	1376	1681	1998	1539	2138	-	1622	1643	1833	1590	1771	1247
8	1029	1918	1315	1329	2174	2204	1549	2244	1119	1371	1960	1974	1607	1746	1520
9	1070	1596	1533	1349	1783	2107	1542	1226	1776	1773	1929	1954	1604	1534	1064
10	943	1854	1591	1229	1523	1975	-	1839	2017	1743	2156	1938	1563	1415	1464
11	901	1727	1596	1240	1643	-	1592	2296	1975	1548	2035	1762	1652	2073	1569
12	819	1792	1610	1244	1713	1777	1334	1998	1929	1328	1922	1786	-	2076	1662
13	875	1492	1595	1238	1478	1768	1392	2297	1881	1666	1372	1774	-	1719	1480
14	773	2071	1637	1060	1975	1820	-	2232	1812	1401	1684	1737	-	1791	1536
15	958	1847	1571	1032	2092	1378	1433	2163	1890	1641	1804	1778	-	1532	1015
16	1056	1780	1506	884	2050	1671	1418	-	-	1621	1760	1641	-	1024	1113
17	822	1656	1447	1254	1743	1755	1366	1778	1740	1472	1715	1743	-	382	1222
18	1140	1143	1630	1332	823	1867	1507	1539	1815	1447	-	1450	-	1342	1594
19	1173	1038	1551	1387	487	1748	1593	611	1718	1461	1537	1746	-	989	814
20	1079	1393	1549	1361	369	1570	-	2146	1739	1510	1184	1574	-	760	1368
21	854	984	1477	1392	1361	1526	1401	1762	1824	1239	1700	1605	-	565	1100
22	772	1086	1492	1233	1270	1683	891	261	-	1671	1427	1652	-	506	836
23	780	1750	1452	1264	1261	1778	1338	485	1766	1408	821	1805	-	1450	485
24	955	985	1424	1273	882	1805	983	931	1703	1404	368	1759	-	976	1383
25	877	792	1448	1140	666	1792	945	1659	1731	1660	273	1757	-	1094	1251
26	264	994	1452	345	762	1710	1006	2154	1712	1028	1328	1740	-	826	1012
27	776	1435	1475	1606	1504	1596	1090	2159	1649	1194	1782	1687	-	1889	1123
28	1138	1344	1433	1714	1817	1691	1408	2193	1830	1120	-	1662	1517	1305	1142
29	1312	1685	1279	1415	1864	1630	1302	2002	1694	1573	1976	1593	1585	1401	1009
30	1081	1518	1232	1421	1812	1453	-	2027	1711	1528	1754	1417	1598	395	879
31	1197	1570		580	1139		1843	1776		1405	1839		1728	933	
TG	31001	48394	44687	38539	45489	50798	41266	55229	52917	45498	50837	52085	-	42811	38853
MG	1000	1561	1490	1243	1467	1693	1331	1782	1764	1468	1640	1736	-	1381	1295
TS	93.0	200.2	246.3	-	164.3	237.5	194.1	189.1	246.0	213.7	188.1	263.3	245.5	181.9	183.7
MS	3.0	6.5	8.2	-	5.3	7.9	6.3	6.1	8.2	6.9	6.1	8.8	7.9	5.9	6.1

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИДИЯ			JAPAN ЯПОНИЯ			YAPORO САППОРО			AKITA АКИТА			TATENNO ТАТЕННО		
STATION СТАНЦИЯ	MADRAS / MINAMBACCAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ			TRIVANDRUM ТРИВАНДРАМ											
DATE/ДАТА	12	10	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	564	1125	-	1952	2367	1703	1649	1096	368	1680	949	367	1835	1463	781
2	684	1676	-	2330	2145	1602	1560	981	96	1833	998	107	1899	1409	144
3	990	1742	356	1607	1669	879	1177	1161	462	595	348	101	1191	749	1221
4	1264	1670	-	1843	2032	1863	147	684	686	739	1206	136	1273	1334	1215
5	1267	1451	1324	1733	2083	802	410	889	-	497	1145	181	1884	1516	1113
6	1098	1487	-	2035	2073	1408	1516	600	588	1901	1024	349	624	1500	572
7	538	1669	-	1262	2300	1764	993	208	612	940	501	374	972	1192	100
8	1470	1253	-	2153	1776	2190	500	306	574	325	574	363	627	1347	1171
9	1728	1973	-	1888	1786	2215	832	744	814	1230	447	1032	1927	1307	443
10	1112	1685	-	1873	1966	2191	1614	1040	641	1712	536	264	1661	1378	602
11	1356	1017	-	1580	2046	1310	996	963	393	1428	910	567	476	678	551
12	1611	1005	1307	1318	1709	1629	556	517	402	151	746	328	92	1401	1103
13	573	789	1715	1642	1857	2100	798	777	654	1561	1198	611	1696	694	292
14	353	1636	-	2050	2192	1089	1222	856	276	959	77	58	432	955	1081
15	1380	844	-	1376	1776	2100	1224	288	347	1587	290	224	565	1224	935
16	981	835	1702	985	1623	1887	1073	657	509	1290	461	849	1204	1307	1106
17	1376	746	-	1850	1988	1439	943	869	204	1297	891	231	947	1297	326
18	1404	691	-	1140	1820	1693	1505	75	379	1431	157	560	600	812	574
19	1421	1527	-	1742	1118	1915	126	1039	508	158	155	845	415	1106	177
20	1296	813	-	1181	1613	248	1362	572	371	1550	260	381	929	1343	1103
21	996	1124	-	787	1316	1275	1341	702	656	1221	613	524	686	1320	288
22	1441	903	-	1755	1778	2109	1017	929	388	466	806	505	263	156	318
23	1218	1337	-	-	1656	1756	1334	911	539	1399	1100	654	1600	233	1080
24	320	1109	-	754	1686	1535	1002	600	586	1389	816	480	740	372	961
25	805	1042	-	1872	1673	2081	409	194	567	322	180	550	95	571	371
26	1177	828	-	1375	2007	1859	400	778	-	1126	779	-	1276	267	402
27	1696	1034	1795	1117	2034	2063	755	524	306	1066	1029	279	586	242	1082
28	1413	1046	1795	715	1745	2128	1304	647	502	1531	396	459	1409	148	1161
29	1391	494	1720	1093	1170	1833	1058	474	771	466	527	875	188	1256	1148
30	1353	-	1883	779	749	1940	958	579	472	1176	266	689	1447	1225	168
31	1303	-	1557	800		1836	927		519	409		75	1072	979	
TG	35579	36934	-	46073	53753	52442	30708	20660	15169	33435	19385	13452	30611	29802	22568
MG	1148	1191	-	1486	1792	1692	991	689	489	1079	646	434	987	993	728
TS	170.5	96.1	134.9	76.4	187.1	164.7	159.0	122.0	89.0	152.0	92.0	65.0	117.0	176.0	134.0
MS	5.5	3.1	4.4	2.5	6.2	5.3	5.1	4.1	2.9	4.9	3.1	2.1	3.8	5.9	4.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ			KAGOSHIMA			SHICHIJIMA			NANA			ISHIGAKIJIMA		
STATION	FUUKOKA			KAGOSIMA			CHICHIJIMA			NANA			ISHIGAKIJIMA		
СТАНЦИЯ	ФУКУОКА			КАГОСИМА			ЧИЧИДСИМА			НАНА			ИСИГАКИДСИМА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	592	1567	377	923	1667	1276	1566	1122	993	1869	1472	1122	-	1384	987
2	607	1489	705	667	1597	317	1845	1638	1045	1829	1731	515	-	1581	424
3	812	452	378	1560	1093	1386	2182	1629	431	1793	870	1155	1725	1015	566
4	1910	951	1098	2005	1583	1252	2028	1756	640	1940	726	1251	1859	479	281
5	1957	1613	482	2024	1401	503	2212	494	317	2159	1436	249	1925	1460	250
6	1049	1556	374	1808	1483	183	1743	690	1412	1288	1783	258	1854	1818	293
7	1053	981	872	952	1154	324	2021	1295	762	2125	1218	351	2137	1079	-
8	925	1382	576	1717	1570	1375	1642	1509	500	1944	1334	1549	1529	1383	1330
9	1766	1352	1030	1949	1468	1175	579	648	568	1918	1576	1273	1834	1797	1167
10	1939	1182	1102	1824	1519	1049	128	1296	1058	1989	1730	1458	2240	1170	565
11	1592	992	679	1789	1124	431	653	1004	1385	2054	1759	584	2127	1458	977
12	554	1305	1263	1733	1523	1326	1780	1621	841	1724	1534	1384	1341	1222	1379
13	1517	934	1135	1782	721	1234	1862	1642	938	1858	1555	1198	1594	1487	1160
14	1854	1258	535	1484	1480	1135	1064	846	1191	1231	743	1563	1173	1058	1595
15	1272	1465	1219	1535	1453	1021	264	420	1013	1576	1536	1334	899	1645	1594
16	1904	1399	825	1664	1523	289	1704	733	929	1054	1440	1446	1567	1497	1558
17	429	1044	303	1031	1336	512	1608	1440	1428	1737	1189	-	1571	713	1204
18	255	115	578	937	275	775	1442	1492	1435	1135	582	564	-	735	1347
19	1085	630	651	1510	1335	220	1665	1424	1305	641	360	684	-	328	1450
20	1139	1159	819	1164	1479	-	1814	863	1267	1268	554	301	-	390	822
21	1423	1400	556	682	1328	207	1752	1326	1194	1680	399	718	-	416	1039
22	1563	416	76	1666	139	162	1783	752	1127	1419	421	1278	-	546	1078
23	-	1298	680	290	637	1294	626	855	-	1751	1029	886	-	1281	1341
24	183	555	615	806	321	693	160	708	1234	1696	1141	1426	-	995	575
25	721	464	253	1481	1011	255	1784	1032	1438	1809	852	1204	-	632	1338
26	1386	1197	392	914	834	337	922	1010	584	1852	762	1083	1790	625	1056
27	1546	271	757	963	699	1122	1283	970	1078	757	1360	748	1950	899	601
28	1606	530	679	720	-	1311	1931	1361	1331	1480	1024	1104	1765	950	766
29	1475	1148	336	1174	1412	588	1692	1221	1490	1580	1362	704	1066	1203	250
30	1460	1247	255	1501	1248	130	1528	852	1187	1133	935	215	913	1508	387
31	1632	609	609	1533	1339	1339	1592	1592	1277	1548	352	1733	1733	342	342
TG	38446	31352	20209	41788	35600	23995	44855	33649	32445	48827	34413	28889	-	32754	28646
MG	1240	1045	652	1348	1187	774	1447	1122	1047	1575	1147	932	-	1092	924
TS	166.0	169.0	91.0	177.0	202.0	129.0	176.0	128.0	139.0	199.0	136.0	123.0	195.0	111.0	103.0
MS	5.4	5.6	2.9	5.7	6.7	4.2	5.7	4.3	4.5	6.4	4.5	4.0	6.3	3.7	3.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ			MASCAN МАКАО			REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ			SEOUL			BUSAN		
STATION	MINAMITORISHIMA			TAIPA GRANDE			GANGNEUNG			SEOUL			BUSAN		
СТАНЦИЯ	МИНАМИТОРИ-СИМА			ТАЙПА - ГРАНДЕ			ГАННЫН			СЕУЛ			БУСАН		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2353	1837	773	2039	1713	1679	1110	1373	139	1305	1385	189	271	1502	220
2	-	534	1134	2034	1870	1642	267	979	1109	340	769	1042	71	1255	1254
3	1315	1802	1516	1933	1767	1685	346	60	1122	1014	1251	501	1675	1007	1184
4	2198	1602	1610	2186	1793	1771	814	1435	1092	1623	1383	1018	1995	958	1111
5	2305	1014	1305	2047	1871	534	158	1436	1157	824	1104	1134	1297	1537	1205
6	2174	-	1455	691	1563	1551	736	1282	1156	1617	1063	1124	1749	1523	884
7	2169	-	1237	797	1811	1771	660	1101	1083	149	1340	286	550	1306	1268
8	2031	1464	1446	1720	1838	1774	1857	1319	1098	1678	1398	1065	1792	1444	1260
9	1843	1692	197	2109	1822	1577	1845	439	958	1742	1315	346	1970	1443	1223
10	2145	1717	337	1516	1813	1545	924	694	685	806	660	503	1916	793	1049
11	2009	1771	1340	2009	1786	1627	1457	1260	671	1644	897	575	1882	1417	1103
12	1776	1786	1431	1917	1156	1472	1018	972	1093	1737	806	1073	1857	1328	1261
13	1967	1692	1509	1124	1768	1437	800	722	498	1652	125	607	1753	675	980
14	1741	1143	1546	742	1579	1625	1027	1403	970	1454	1315	1007	1857	1513	1150
15	1625	1573	1462	1566	1738	540	785	205	987	1407	192	891	645	1415	907
16	1794	1641	1086	2109	1564	514	1703	1210	962	1560	892	771	1749	1277	1035
17	1686	1347	809	2053	1719	1198	1009	381	358	1202	132	117	1043	337	498
18	1911	1370	1265	1513	1606	1267	208	913	293	1208	1026	983	92	860	1025
19	2062	1566	1594	1983	1598	805	1321	1302	977	1517	1193	996	1486	1445	1166
20	1984	1677	1531	1703	1398	1532	1641	1278	1051	1467	1218	1045	1465	1432	1037
21	1867	1669	1466	1940	1732	948	1591	942	618	1440	740	335	1810	1332	434
22	1986	812	1352	1783	1740	956	1268	1108	664	1366	1120	720	1227	1345	360
23	1954	1125	1609	1896	1726	964	759	967	544	808	850	510	589	1277	1046
24	2042	1099	1019	1602	1609	1114	781	1068	980	1156	384	943	571	399	1022
25	1937	946	1079	1880	1635	1408	588	181	908	1229	787	664	1296	864	1106
26	1960	1519	1267	1708	1088	1369	1491	1160	338	1308	978	372	1645	1208	228
27	1883	939	1440	1601	1637	1592	1614	914	1061	1445	1043	1036	1427	343	1264
28	1772	1418	1269	980	1640	1329	1481	360	968	1162	1121	809	1635	596	1212
29	1636	1005	1306	1452	1604	401	1491	639	481	1241	1140	328	1431	1346	266
30	1806	347	1123	1563	1728	803	1565	782	648	1408	801	224	1714	957	997
31	1911	-	1240	1463	-	120	1439	-	1091	1034	-	1111	1663	-	1309
TG	59770	40829	38753	51659	49912	38550	33754	27885	25760	39543	28428	22325	42123	34134	30064
MG	1928	1361	1250	1666	1664	1244	1089	930	831	1276	948	720	1359	1138	970
TS	266.0	170.0	182.0	211.4	243.9	153.0	164.3	190.0	187.6	236.5	203.2	164.2	225.2	216.1	214.3
MS	8.6	5.7	5.9	6.8	8.1	4.9	5.3	6.3	6.1	7.6	6.8	5.3	7.3	7.2	6.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	REPUBLIC OF KOREA			RUSSIA			YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK		
СТРАНА	РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ			РОССИЯ			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК		
STATION	МОКПО			ОЙМУАКОН			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК		
СТАНЦИЯ	МОКПО			ОЙМУАКОН			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	131	-	117	595	176	48	523	214	73	877	317	77	1289	164	333
2	227	1295	654	569	142	46	624	246	67	610	271	70	1262	516	317
3	1577	1189	712	440	201	38	535	151	59	174	387	241	1059	333	62
4	1786	1223	1003	475	257	35	658	100	66	880	289	-	1059	304	118
5	579	1406	1140	594	148	36	401	156	62	989	176	131	1087	592	91
6	1457	1415	1143	856	135	13	397	278	63	738	236	52	1146	65	183
7	278	1112	1131	832	105	24	611	276	70	1064	39	77	1094	214	69
8	1512	1494	1102	485	150	26	425	204	47	636	242	62	1041	80	148
9	1991	1429	974	369	115	22	214	255	47	488	461	40	1039	413	84
10	1820	639	1008	239	87	24	424	185	45	318	244	153	690	542	137
11	1661	1127	536	222	102	23	300	180	47	-	71	49	697	431	221
12	1810	1153	1115	355	120	36	411	234	37	292	108	164	461	68	103
13	1852	487	943	506	131	28	334	115	53	217	81	71	525	82	105
14	1180	1352	1125	392	108	17	638	129	42	271	393	189	129	473	122
15	1220	1311	1053	478	111	14	213	209	34	318	74	162	381	509	106
16	1551	1098	689	587	60	16	259	200	40	222	76	99	269	85	236
17	794	449	126	484	100	21	437	98	50	264	24	92	405	39	129
18	715	532	740	292	90	21	218	91	24	185	165	76	320	153	234
19	1582	804	1022	196	97	24	437	97	25	453	343	52	623	441	175
20	1666	1364	635	383	60	12	361	159	43	831	337	-	618	320	224
21	1662	1010	419	456	66	11	255	131	52	132	298	130	898	171	135
22	1611	966	650	186	67	11	365	135	40	143	72	176	156	300	183
23	614	1242	725	264	65	16	219	83	46	541	187	47	106	126	216
24	1272	902	1096	171	40	18	283	100	36	497	104	76	231	243	218
25	1369	453	1000	162	37	10	264	96	38	178	155	65	279	272	96
26	871	503	228	189	49	12	399	108	31	270	188	193	169	236	84
27	1330	478	641	173	60	28	228	70	42	111	253	80	191	351	284
28	1524	1171	1104	155	38	11	119	57	39	55	192	30	484	155	242
29	1399	1294	219	211	45	13	329	111	35	381	197	178	531	300	94
30	1581	1113	400	303	38	11	220	71	33	380	255	203	116	330	239
31	1564		912	169		22	255		33	100		35	346		
TG	40186	31046	24362	11788	3000	687	11356	4539	1419	13036	6235	3282	18701	8308	5244
MG	1296	1035	786	380	100	22	366	151	46	421	208	106	603	277	169
TS	213.5	185.1	160.4	89.2	23.4	19.4	64.7	68.9	10.0	82.7	57.9	37.8	138.4	73.6	48.2
MS	6.9	6.2	5.2	2.9	.8	.6	2.1	2.3	.3	2.7	1.9	1.2	4.5	2.5	1.6

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	RUSSIA			IRKUTSK			YUZHNO-SAKHALINSK		
СТРАНА	РОССИЯ			ИРКУТСК			ЮЖНО-САХАЛИНСК		
STATION	SAMARA			ИРКУТСК			САХАЛИНСК		
СТАНЦИЯ	САМАРА			ИРКУТСК			САХАЛИНСК		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	290	229	102	566	735	298	1071	378	415
2	366	600	367	-	758	240	1006	329	366
3	1013	334	163	1325	126	266	748	216	483
4	665	364	114	1318	728	304	331	536	415
5	1120	194	82	1214	360	284	726	960	448
6	1055	44	118	410	601	440	1355	742	624
7	894	64	313	671	499	294	1243	471	438
8	560	64	115	938	469	265	723	566	449
9	228	99	103	468	303	256	500	617	604
10	510	65	112	825	535	407	1421	741	246
11	403	114	121	743	301	198	829	349	524
12	609	93	238	1226	477	188	1274	653	142
13	218	102	242	1226	620	350	1213	776	452
14	-	115	314	1182	448	340	879	238	498
15	386	123	203	1093	415	206	1274	347	615
16	987	441	29	1078	207	221	711	457	530
17	848	93	47	989	564	294	912	479	144
18	671	61	115	521	-	271	1253	262	513
19	140	85	18	-	369	296	931	195	472
20	177	423	132	945	342	284	334	455	480
21	309	410	113	451	204	266	1081	550	364
22	255	411	-	646	496	322	1159	743	422
23	656	399	-	934	428	240	1162	245	572
24	436	366	281	886	531	289	1139	171	559
25	396	319	277	806	312	299	422	708	505
26	558	399	214	726	481	277	483	732	599
27	109	140	153	588	457	210	463	221	604
28	534	298	69	673	403	282	844	667	620
29	723	238	229	767	276	382	856	586	607
30	383	117	313	235	263	364	737	685	120
31	148		46	634		294	634		283
TG	16169	6804	5070	25745	13146	8927	27714	15075	14113
MG	522	227	164	830	438	288	894	503	455
TS	98.2	61.0	40.9	178.1	106.2	62.5	179.1	103.1	125.7
MS	3.2	2.0	1.3	5.7	3.5	2.0	5.8	3.4	4.1

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	ARGENTINA АРГЕНТИНА										CHILE ЧИЛИ				
STATION	LA QUITACA OBS.	PIJAR OBS.									ARICA				
СТАНЦИЯ	ЛА-КЬЯКА, ОБС.	ПИЛАР, ОБС.									АРИКА				
	BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.									USHUAIYA					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1623	2582	2771	1623	1601	3211	210	731	3201	1201	1632	1582	1184	2552	2637
2	2631	3253	2876	2631	1755	2814	1121	2247	3139	1310	1018	-	1936	2270	2612
3	422	2726	3151	422	1502	2808	1299	2935	1390	933	2233	-	1909	2528	2145
4	721	3037	3426	721	2381	1543	372	327	1689	1027	1790	1402	1632	2014	1802
5	2665	-	3191	2665	586	3319	2212	2888	3097	1925	1876	1485	1631	1948	2675
6	2669	3149	3506	2669	1700	3180	2440	1873	3057	919	1129	2328	1787	2050	2110
7	2633	2794	2832	2633	3047	2943	2221	2900	2447	677	1791	2197	2369	1800	2372
8	2036	2507	3260	2036	3056	2538	2493	2823	2827	1327	2386	1567	1918	1905	2226
9	2454	2310	3229	2454	2434	3307	-	2229	2936	1499	2212	2192	1891	1395	2253
10	2217	1520	2810	2217	2696	3253	1391	2963	2997	756	2933	3391	1652	2209	2412
11	2503	3108	2665	2503	2989	2941	665	1900	2708	1497	2298	-	2361	1692	2266
12	2095	2744	3457	2095	1747	3167	361	2553	3033	659	1950	-	2452	2453	2007
13	1809	3151	3164	1809	2848	3160	1673	2453	2935	1766	2793	-	2358	2297	2406
14	639	1822	2740	639	1052	2082	1420	2755	2598	1415	1273	-	2461	1728	2661
15	918	-	3493	918	2944	3066	399	2953	871	2203	1723	-	1860	1849	2701
16	620	3336	3298	620	2765	2780	938	988	2723	-	1865	-	1603	2335	2705
17	2349	2299	3171	2349	3095	3326	440	2341	3015	1295	1709	-	1935	2549	2387
18	2818	2566	2609	2818	2188	3209	2706	2150	2957	1256	1867	-	1093	2608	2609
19	2419	2980	3016	2419	2568	3136	2559	2826	2933	1864	1084	-	2014	2591	2619
20	1491	2963	3218	1491	1929	844	604	2969	408	1735	1917	-	1771	2597	2668
21	2687	3396	2760	2687	3034	3242	965	2434	2199	2103	2187	1662	1874	2569	2665
22	1994	2706	3177	1994	1251	3338	2241	2525	3264	1516	1876	-	2074	2049	2329
23	2528	2875	2626	2528	2722	3354	2738	3009	3111	1424	2582	-	2316	2227	2451
24	2539	2741	3413	2539	2635	3343	2695	3074	3209	1236	1138	-	2584	2572	2337
25	2403	3377	2676	2403	1875	1330	2680	764	542	1716	2203	2372	2264	2612	2606
26	2812	3373	3262	2812	2738	2023	2548	1731	2341	1536	1484	2696	2147	2674	2574
27	2134	3405	2809	2134	3293	2969	1537	3145	2931	1612	2480	2734	1930	2405	1710
28	2185	3184	3342	2185	3260	1502	610	3067	1470	2218	1946	2250	2440	1875	2617
29	2826	3471	1489	2826	3144	1480	2252	2170	2319	2643	2161	2951	1969	2436	2301
30	1480	3414	2690	1480	1724	1981	1934	2893	374	1005	1757	2471	2015	2076	2632
31	2789	-	2359	2789	-	3159	2994	-	1748	1959	-	1316	2223	-	-
TG	64109	86560	92486	64109	70559	84348	50342	70616	74469	45706	57293	-	61653	66865	74912
MG	2068	2885	2983	2068	2352	2721	1624	2354	2402	1474	1910	-	1989	2229	2417
TS	290.7	288.8	292.5	227.4	257.5	292.9	170.4	255.6	247.7	151.0	170.8	181.6	205.5	227.4	285.3
MS	9.4	9.6	9.4	7.3	8.6	9.4	5.5	8.5	8.0	4.9	5.7	5.9	6.6	7.6	9.2

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ										GUIANA ГВИАНА				
STATION	QUINTA NORMAL	PUERTO MONTT									SAINT LAURENT				
СТАНЦИЯ	КВИНТА-НОРМАЛЬ	ПУЭРТО-МОНТ									СЕН-ЛОРАН				
	COUVAIQUE									CAYENNE / ROCHAMBEAU КАЙЕННА / РОШАМБО					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	848	2416	3000	1171	454	-	1305	2557	2519	2107	1385	1900	2486	1891	1831
2	2330	2891	2760	2507q	1529	1433	1931	1315	1371	2200	2173	1738	2179	1675	1879
3	2164	2816	3144	2344	1109	3080	2005	1339	3026	2242	1468	1860	2360	1623	1767
4	2355	1888	3240	1074	2334	2252	1734	1844	2292	2199	1962	1357	2257	2032	1701
5	2224	2903	3165	1502	958	2497	1143	1705	2905	1474	1802	1204	1540	2152	1224
6	2227	2871	3057	592	859	1741	936	2051	3046	1641	1500	1108	1201	1739	2116
7	2257	2952	3158	949	3225q	2477	1282	2596	2463	1979	2060	1677	2105	1793	2156
8	2384	1700	3162	1803	2932	2597	1151	2073	1964	-	1775	1450	1566	1961	1363
9	1470	2918	3167	965	2987	1629	1514	2428	1947	-	1941	1715	2426	2398	1194
10	1363	2979	3125	890	2785	2719	1645	1619	1201	2337	2000	812	2265	2197	1527
11	878	2299	2982	1241	1865	2027	2202	2664	2334	1984	1857	1254	2395	2421	1536
12	632	2861	3182	2236	2274	2828	2132	2691	2320	2313	1924	1131	1899	2281	846
13	1205	2833	3072	2668q	1719	1407	2198	2345	2293	1518	1518	1551	2022	1715	1699
14	642	2845	1355	2332	929	1812	2256	1089	1889	1906	1443	1415	2296	2199	1179
15	2192	2934	3199	1116	2511	1617	1186	1755	1861	2284	1977	758	2508	2077	1004
16	1652	3004	3129	1968	1953	1746	1841	1460	2322	2161	1812	1292	2004	1971	897
17	2482	2926	3048	1041	871	1376	2240	1784	1425	1324	1656	631	1562	1626	335
18	2577	2853	3031	2789q	1803	-	1691	2694	2865	1445	1553	1462	2318	1821	1436
19	1739	3019	2261	2424	975	3487m	2283	984	3128	1677	1807	1546	2278	1943	1174
20	2236	3040	3144	804	3343q	2143	1102	2467	1550	1995	1921	1316	1948	1897	940
21	2620	2473	3136	2660	3319q	534	2274	2584	1668	1781	1611	917	2151	1705	1108
22	2780	3001	3165	2733	3232q	2569	2414	2882	1026	2112	1380	769	2175	1286	1292
23	2439	3017	3148	2439	-	2375	2288	1459	2250	2200	1784	1103	2236	2057	1478
24	2590	2574	3180	840	-	1419	1112	1673	2310	2373	1669	1531	2053	2184	913
25	1926	1515	3072	1004	-	450	1492	1655	2149	1699	1387	1371	2273	1722	1624
26	1764	3166	3119	2029	-	-	2081	1355	1517	1856	1732	1008	2217	1676	1380
27	1180	3137	3137	825	-	-	2105	2180	2104	1985	1450	1780	2089	1386	1655
28	2772	3014	3164	897	-	-	1133	2051	2779	2055	1645	1903	2327	1328	1327
29	2228	3181	2768	1679	-	-	1680	2237	3019	2028	1914	1463	2332	2019	1772
30	2889	3177	3148	2818	-	-	1288	2912	2844	2037	2074	1563	2342	2275	1013
31	2601	-	1411	-	-	-	1810	-	3086	2046	-	1935	2285	-	1845
TG	61646	83203	93432	51751	-	62290	53454	60448	69473	60886	52180	42520	66095	57050	43211
MG	1989	2773	3014	1669	-	2009	1724	2015	2241	1964	1739	1372	2132	1902	1394
TS	228.2	299.9	333.9	171.2	155.2	218.6	227.4	209.7	204.0	236.1	-	130.0	263.6	220.2	139.0
MS	7.4	10.0	10.8	5.5	5.2	7.1	7.3	7.0	6.6	7.6	-	4.2	8.5	7.3	4.5

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY GUYANA
СТРАНА ГВИАНА
STATION SAINT GEORGES
СТАНЦИЯ СЕН-ЖОРДЖ

MARIPASOULA

МАРИПАУЛА

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12
1	1898	1535	1407	2484	1880	2060
2	2181	2102	1958	2145	2139	1858
3	2120	1774	1359	1983	2421	1803
4	2156	2007	1055	2312	2134	1855
5	1983	2244	1402	2478	2205	1802
6	1695	1133	2006	2192	2162	1891
7	1405	2041	1815	2340	2141	2001
8	2218	1830	1501	2145	2354	2275
9	2454	1730	1175	2125	2007	1845
10	2236	2061	824	2413	2025	1396
11	2230	1700	1016	2350	1808	1108
12	1837	2127	1826	2257	2141	1894
13	2126	1575	1646	2105	2193	1727
14	1961	1788	583	2194	2281	1521
15	2181	1727	1056	2298	1909	1889
16	1874	1680	404	2162	1949	1706
17	2003	1754	758	1954	1562	1334
18	2112	1844	773	2298	1379	1925
19	1847	1977	1756	2233	2034	1712
20	1042	1714	756	1832	2351	1383
21	2115	1586	813	2130	1777	1606
22	2366	1730	1720	2345	1212	1267
23	2197	1530	1412	2198	1661	1617
24	1874	1492	1050	2459	2026	1169
25	1979	1575	1286	2408	1724	1220
26	1733	1695	1573	2164	2030	1442
27	2041	1744	1542	2262	1727	1562
28	2186	1747	1565	2143	1676	1940
29	2101	1831	1520	2371	1624	1623
30	2072	1802	1171	2342	2071	1289
31	2088		1850	2005		2017
TG	62311	53075	40578	69127	58603	51737
MG	2010	1769	1309	2230	1953	1669
TS	245.0	201.0	130.7	-	-	-
MS	7.9	6.7	4.2	-	-	-

REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY BARBADOS
СТРАНА БАРБАДОС
STATION HUSBANDS

GUADELOUPE
ГВАДЕЛУПА
LA DESIRADE METEO

LE RAIZET

MARTINIQUE
МАРТИНИКА
TRINITE-CARAVEL

LE LAMENTIN

СТАНЦИЯ ХАСБАНДС

ЛА ДЕСИРЕЙД, МЕТЕО

ЛЕ-РАЙЗЕТ

ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ

ЛЕ-ЛАМАНТЕН

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2602	1735	1846	2240	1972	1575	2298	2059	1637	2270	1722	1571	2194	1393	1666
2	2565	1715	1841	2323	1110	1229	2342	1431	1735	2278	737	1732	2339	754	1909
3	1584	994	2005	2319	1681	1641	2163	1847	1600	2123	1845	1676	2215	1873	1723
4	1583	2142	2002	1873	1903	1688	1677	1959	1674	2038	1848	1618	2036	1874	1548
5	2456	1516	2126	2137	1881	1775	2296	1568	1782	2203	1742	1848	2020	2003	1737
6	2332	1032	2109	2011	1818	1753	2199	1455	1279	2041	937	1676	2161	1417	1784
7	2171	2130	2043	1512	1905	1767	1737	1642	1082	1978	1985	1793	1196	1900	1728
8	1875	-	2189	2047	1840	1605	1736	1727	1323	2067	1518	1700	2032	1810	1583
9	2570	410	-	-	1356	1648	1757	1498	1430	2115	2020	1770	2075	2098	1682
10	2473	1874	1952	2223	1916	1719	2095	1892	1612	2102	1799	1622	2148	1530	1691
11	-	1950	750	2242	1707	570	2132	1913	1027	2250	1870	1607	2196	2006	1339
12	2324	1763	1063	2295	1949	1722	2332	1775	1679	1800	1944	1196	1193	1997	1187
13	2304	1973	1649	2211	1818	1478	2302	1180	1085	2144	1561	1031	2208	2030	721
14	2337	2252	1786	2058	1703	1254	1539	1130	1488	1858	1903	1419	2082	1915	1517
15	2301	2068	1639	2208	1811	1694	2200	1807	1242	2123	1975	1745	2258	1933	1610
16	2288	2153	1878	2052	1857	1609	1682	1586	1407	2070	2011	1453	2345	1695	1551
17	1487	2266	1905	1247	1837	1693	1520	1157	1442	1128	1905	1727	1076	1248	1697
18	1432	2176	1792	1539	1768	1565	1128	1370	1587	827	1749	1852	879	2075	1830
19	2308	1766	2053	1575	1947	1777	1598	1792	1858	1407	1945	1826	1516	1814	1807
20	1948	1748	1962	2015	1953	1769	1946	1784	1667	2028	1637	1770	2030	1987	1734
21	1146	1657	2094	2098	1742	1796	1689	1835	1307	2052	1696	1762	1860	1368	1703
22	2237	1467	1987	1962	1407	1831	2187	1165	1545	2048	1929	1858	2055	1768	1931
23	2213	1947	1878	1801	1756	1748	1809	1671	1948	1373	1254	1787	1752	1348	1909
24	2213	1180	1924	-	1724	1642	2210	1346	1834	2108	1863	1486	2075	2023	1605
25	2434	1596	2003	-	1605	1685	1481	1726	1806	1884	1069	1703	2161	1062	1742
26	1921	1800	1788	-	1741	1747	843	1545	1752	1952	1016	1710	2248	1268	1649
27	1944	1965	1915	-	1823	1818	1439	1656	1816	2152	1680	1812	2039	1732	1716
28	2145	1848	1940	1557	1850	1650	1773	1428	1667	2073	1880	1743	1910	2021	1771
29	1415	1450	1579	898	-	1448	1292	1404	1146	1400	1808	1210	1477	1573	1663
30	948	1532	1703	2047	1915	1846	1604	1649	1959	1522	1881	1744	1517	1657	1985
31	812		1673	1852		1791	1500		1670	146		1740	173		1447
TG	62380	51833	56910	60023	53064	50533	56506	47997	48086	57560	50729	51187	57466	51172	51165
MG	2012	1728	1836	1936	1769	1630	1823	1600	1551	1857	1691	1651	1854	1706	1650
TS	256.8	224.7	273.5	-	-	-	214.4	201.9	217.1	228.2	203.7	213.0	212.8	209.0	221.5
MS	8.3	7.5	8.8	-	-	-	6.9	6.7	7.0	7.4	6.8	6.9	6.9	7.0	7.1

REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY USA
 СТРАНА США
 STATION GOODWIN CREEK
 СТАНЦИЯ ГУДВИН-КРИК

DATE/ДАТА	10	11	12
1	1892	1711	1306
2	1904	1664	470
3	1590	1635	961
4	1742	1291	1261
5	1885	978	700
6	1704	1343	428
7	352	276	364
8	1744	1268	615
9	1613	1529	205
10	1613	1463	101
11	762	291	-
12	2057	1575	991
13	976	1545	181
14	952	761	488
15	408	1485	431
16	1668	1487	108
17	1790	1214	205
18	1888	1069	1275
19	1709	1403	1241
20	1493	1258	1037
21	236	285	548
22	1830	167	198
23	1798	411	843
24	1737	1358	1081
25	141	1346	806
26	254	314	529
27	341	1065	707
28	929	698	483
29	1103	419	83
30	592	294	1251
31	660		1275
TG	39363	31603	20844
MG	1270	1053	672
TS	-	-	-
MS	-	-	-

REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА

COUNTRY FIJI INDONESIA NEW CALEDONIA PHILIPPINES
 СТРАНА ФИДЖИ ИНДОНЕЗИЯ НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ ФИЛИППИНЫ
 STATION NANDI BUKIT KOTOTABANG KOUMAC KONE QUEZON CITY
 СТАНЦИЯ НАНДИ БУКИТ КОТОТАБАНГ КУМАК КОНЕ КЕСОН-СИТИ

DATE/ДАТА	10	12	10	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1760	2260	1109	2116	1383	2821	2244	1272	2981	1966	1083	1539
2	1480	2510	972	2217	1702	2814	2114	1600	3031	1066	880	983
3	1910	2340	1054	1312	2024	2672	1816	2200	2916	2331	1310	95
4	1210	1610	585	2319	1887	2294	1918	2357	2402	967	1292	1548
5	750	1300	1722	2433	2613	2671	2500	2034	2682	1443	1680	1042
6	840	1870	1934	2491	2001	2602	2586	1623	2694	1390	965	1422
7	1180	1790	1780	2579	2854	2835	2549	2977	2876	2114	1133	1402
8	920	2260	1283	2535	2838	1989	2681	2969	2010	1624	1716	1871
9	2120	2140	964	2578	2856	1829	2435	2956	1961	1479	1035	1740
10	2340	1940	1789	2436	2789	2666	1760	2794	2882	1863	1179	998
11	200	1770	982	2057	2555	2918	2166	2537	3086	1461	1296	1187
12	2220	2570	1185	2468	2443	2618	2530	2621	2665	1362	1023	1153
13	2020	2470	1188	2472	2761	1271	2550	2618	1377	1665	1025	1458
14	1360	1950	777	2653	2751	2349	2280	2882	1757	2046	935	1078
15	1160	1610	960	2688	2775	2750	2767	2894	2745	1782	1427	1512
16	450	990	1334	2657	2714	2933	2748	2877	3071	1970	1592	1945
17	650	1820	1689	2711	2410	2925	2850	2610	3148	1569	1198	1630
18	1080	1840	993	2672	2650	2620	2923	2929	2915	1692	1795	1907
19	2320	2290	792	2717	2834	2591	2850	2920	2541	1131	1396	1591
20	2330	1470	1234	2595	2737	1070	1954	2913	1034	1267	1479	1507
21	2160	2480	1184	2053	2265	2305	2286	2096	1762	1229	994	1189
22	2170	1890	1082	2061	2539	2635	2111	2511	2739	1010	811	1422
23	1250	2430	977	2612	2360	2592	2064	2656	2591	1286	940	940
24	1170	1430	1410	2122	2789	2795	2040	3117	2783	1210	1276	1892
25	1040	1810	1501	2635	2708	2553	2731	2932	2663	1766	1413	661
26	1740	1680	440	1758	2809	1702	2053	2827	1718	1748	1018	923
27	1840	350	771	2667	2829	2650	2345	2910	1805	1968	1517	1680
28	1690	880	1031	2548	2779	2234	2900	2772	2313	1127	1395	1698
29	2220	910	766	2756	2694	2306	2571	2722	2035	776	1013	1420
30	2100	1880	890	2787	2638	1882	2691	2741	1662	977	1665	1410
31	2510	2050	693	2319		2259	1734		2229	1488		1307
TG	48190	56590	35071	75024	75987	75151	73747	77867	75074	46773	37481	42150
MG	1555	1825	1131	2420	2533	2424	2379	2596	2422	1509	1249	1360
TS	184.1	209.6	-	-	-	-	-	-	-	187.9	126.8	199.2
MS	5.9	6.8	-	-	-	-	-	-	-	6.1	4.2	6.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			GROSSENZERSDORF			SALZBURG/FREISAAL			BREGENZ			INNSBRUCK ARPT		
STATION СТАНЦИЯ	WIEN / НОНЕ WARTE			ГРОСЗЕНЦЕРСДОРФ			ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			БРЕГЕНЦ			ИНСБРУК, АЭР.		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1607	962	440	1475	857	439	1468	874	274	1493	337	175	1595	732	308
2	251	521	175	326	549	143	298	437	105	433	514	113	764	712	99
3	811	417	329	631	469	401	632	776	570	1505	147	551	1233	350	708
4	1125	630	564	1031	571	517	897	853	618	363	520	387	681	785	640
5	587	167	233	342	159	143	107	114	585	208	225	270	789	116	643
6	1200	898	138	1098	801	122	866	660	505	409	245	476	742	289	637
7	1121	656	336	1147	640	300	195	851	125	1115	499	69	975	823	667
8	1014	457	552	1001	348	493	862	674	567	577	72	500	885	289	600
9	574	196	106	617	196	96	274	228	97	146	456	310	699	556	339
10	1105	453	476	890	336	442	542	366	255	469	704	399	1001	920	443
11	1345	366	596	1213	519	532	1251	600	600	1374	461	273	1398	791	592
12	657	111	207	444	66	135	1280	292	200	1242	357	201	1393	198	206
13	576	112	244	782	123	312	1157	170	178	1232	310	254	1296	220	255
14	681	656	298	843	703	289	794	509	120	1140	394	111	1041	996	350
15	1009	237	238	1083	321	230	1221	455	421	733	238	285	1087	206	496
16	753	218	122	798	215	165	1080	193	306	1266	482	360	1387	719	425
17	826	306	192	815	545	191	1158	214	203	1213	76	139	1267	42	613
18	872	256	509	651	258	399	1137	260	504	610	390	330	1069	656	536
19	199	247	213	254	397	228	798	645	369	508	192	270	1170	465	428
20	514	133	465	688	142	419	728	194	386	536	219	99	399	253	241
21	1089	171	109	964	232	127	464	335	41	406	206	138	1003	733	55
22	950	419	115	878	417	114	991	614	123	432	343	124	1102	405	228
23	495	230	104	661	379	134	992	547	114	694	185	79	1131	427	124
24	1079	374	401	1027	458	385	1006	432	431	523	202	59	1005	431	187
25	984	153	463	898	54	341	780	509	29	711	111	51	825	684	268
26	961	166	319	801	164	339	1033	423	505	738	445	466	1122	601	620
27	1069	78	478	952	76	369	1001	130	84	978	170	111	1093	341	122
28	272	233	337	295	204	322	181	235	199	192	193	165	307	455	286
29	385	404	190	360	317	145	170	157	588	98	42	491	163	416	626
30	417	431	393	352	490	357	240	410	573	152	375	497	227	536	585
31	161		376	226		395	381		525	211		182	662		566
TG	24689	10658	9718	23543	11006	9024	23984	13157	10200	21707	9110	7935	29511	15147	12893
MG	796	355	313	759	367	291	774	439	329	700	304	256	952	505	416
TS	134.9	48.3	73.6	134.0	64.8	67.3	118.1	62.2	78.1	115.3	38.7	59.9	152.6	79.0	92.6
MS	4.4	1.6	2.4	4.3	2.2	2.2	3.8	2.1	2.5	3.7	1.3	1.9	4.9	2.6	3.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			SONNBLICK			KLAGENFURT			AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА GRACIOSA ARPT			ANGRA DO HEROISMO OBS. АНГРА-ДУ- ЭРОИЗМУ, ОБС.		
STATION СТАНЦИЯ	ГРАЦ, УН-Т			ЗОНБЛИК			КЛАГЕНФУРТ			ГРАЦИОЗА, АЭР.			АНГРА-ДУ-ЭРОИЗМУ, ОБС.		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1468	246	360	1279	1108	392	1475	159	453	1420	774	859	1258	1175	347
2	383	372	101	647	432	691	242	301	115	1026	613	551	1197	858	435
3	957	629	335	916	249	730	886	390	365	1841	526	757	1739	445	860
4	1562	625	640	1132	1047	805	1309	651	172	1161	1010	708	1128	1053	769
5	670	105	103	1180	467	797	1107	119	190	1551	889	566	1633	1013	1012
6	1381	339	393	1031	634	752	1299	336	250	1479	937	795	970	1002	538
7	238	574	387	958	946	700	863	737	365	667	719	738	857	736	629
8	1339	308	618	1446	340	624	1235	335	222	1743	916	873	-	1209	702
9	1247	187	409	1337	654	418	1208	259	92	1009	925	756	1008	1316	794
10	571	558	538	1407	1041	403	591	559	304	1594	1111	381	1666	1218	672
11	1435	417	646	1590	440	686	1185	623	575	635	984	853	575	1171	951
12	1428	94	144	1575	474	407	1419	90	117	1262	1181	394	1639	1235	461
13	1348	69	265	1282	441	320	1301	94	248	1133	717	652	810	-	492
14	1319	371	507	1577	976	654	1388	170	272	1597	392	471	1641	383	718
15	924	90	399	919	253	529	1138	106	347	332	428	634	257	-	829
16	680	189	285	723	409	468	1204	418	405	726	999	440	1178	955	393
17	1225	253	195	1396	153	160	1151	149	244	1357	960	496	1431	1046	468
18	1159	709	261	1191	632	440	1085	633	367	785	324	475	1038	609	353
19	1158	557	335	422	255	247	1000	220	120	1121	-	201	1266	895	152
20	976	87	494	417	494	221	861	171	275	1121	507	218	852	669	110
21	1122	475	60	584	503	196	1216	239	46	1511	405	477	1449	541	400
22	1175	310	92	1358	732	300	1213	256	26	1403	753	318	1587	1064	364
23	1117	112	320	1438	337	330	997	165	322	706	845	674	508	949	656
24	1185	102	504	1134	347	393	1062	172	583	963	696	120	508	567	109
25	1077	125	489	1055	771	334	1047	215	562	1262	882	903	1311	842	848
26	1116	98	388	1276	686	650	918	145	637	238	964	231	374	1070	396
27	1119	112	199	1295	319	412	939	245	227	1254	748	456	1370	819	337
28	380	178	523	530	432	552	633	311	622	234	418	101	286	389	120
29	161	422	429	470	562	707	241	420	514	898	978	920	819	1050	1003
30	173	739	580	721	756	654	265	632	626	519	866	899	676	711	820
31	151		551	999		571	319		552	835		594	651		491
TG	30244	9452	11550	33285	16890	15543	30797	9320	10215	33383	23242	17511	32738	26775	17229
MG	976	315	373	1074	563	501	993	311	330	1077	775	565	1056	893	556
TS	188.0	37.8	89.4	164.8	70.6	111.4	179.4	32.8	70.6	-	-	-	-	-	-
MS	6.1	1.3	2.9	5.3	2.4	3.6	5.8	1.1	2.3	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА PICO ARPT						CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА HRADEC KRALOVE			FRANCE / KARLOV ПРАГА / КАРЛОВ			CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА OSTRAVA / PORUBA		
СТАНЦИЯ	ПИКО, АЭР.						ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			ПРАГА / КАРЛОВ			ОСТРАВА / ПОРУБА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1577	1216	-	1469	1241	994	970	857	407	1009	398	387	1360	792	442
2	-	573	598	1488	987	732	508	191	165	421	350	180	335	281	152
3	1876	404	736	1333	513	853	712	228	445	562	142	259	1212	407	392
4	1092	863	656	1862	945	944	643	412	257	744	559	484	1055	283	410
5	1731	-	596	1502	1189	1005	295	340	109	229	269	102	280	185	383
6	1499	1105	730	1514	1131	1000	1266	551	466	1087	430	459	786	758	218
7	759	474	794	899	907	380	1420	758	115	1387	738	244	1306	333	334
8	1481	-	908	1281	1095	634	359	335	199	287	253	217	630	595	321
9	1223	739	917	1153	1240	644	545	136	118	564	164	181	257	289	141
10	1803	842	359	1829	1295	434	649	464	479	716	260	355	863	144	350
11	397	927	855	829	1169	780	792	336	478	805	173	443	987	691	498
12	1122	1104	499	1378	905	596	1271	69	107	1244	126	134	1198	295	223
13	811	840	876	1306	1120	318	1175	81	75	1150	116	192	1200	152	170
14	1341	410	318	1407	534	639	1177	678	118	1158	621	160	1190	680	336
15	430	619	458	1256	654	776	1183	338	102	224	387	219	901	415	323
16	-	1233	363	589	462	656	596	339	383	773	606	381	434	324	304
17	1571	966	465	1661	1167	427	991	427	173	922	332	253	1130	511	133
18	1017	361	288	912	518	462	924	123	234	1049	179	219	1109	197	145
19	973	776	63	1419	927	160	790	473	138	818	456	65	898	338	282
20	1453	456	-	950	676	216	997	283	414	532	159	322	1074	489	435
21	-	200	588	1683	680	929	918	172	178	671	107	160	1081	79	220
22	1356	641	403	1473	706	727	501	127	97	405	204	125	968	286	128
23	738	773	595	1227	909	475	458	141	94	331	122	140	369	593	75
24	998	788	157	549	622	178	944	160	294	413	82	301	1002	497	166
25	1035	889	904	969	700	863	445	127	177	779	50	262	883	469	149
26	413	979	433	937	962	-	986	50	308	956	95	231	961	89	223
27	1123	578	465	1340	914	104	934	93	146	921	87	125	961	194	121
28	525	407	107	648	537	397	884	256	135	938	389	119	651	292	91
29	1109	833	693	949	940	907	562	168	248	543	191	380	531	99	63
30	862	909	970	1123	1047	695	716	546	376	746	387	389	652	377	269
31	801	500	500	-	-	-	917	-	240	844	-	274	662	-	225
TG	34450	22398	17418	38166	26692	19161	25528	9259	7275	23228	8432	7762	26926	11134	7722
MG	1111	747	562	1231	890	618	823	309	235	749	281	250	869	371	249
TS	-	-	-	-	-	-	164.0	49.6	58.1	130.6	38.0	55.5	186.8	76.4	55.4
MS	-	-	-	-	-	-	5.3	1.7	1.9	4.2	1.3	1.8	6.0	2.5	1.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА KOSETICE						ESTONIA ЭСТОНИЯ TARTU / TORAVERE			FRANCE ФРАНЦИЯ CALAIS-MARCK								
СТАНЦИЯ	КОШЕТИЦЕ						ХУРАНЬОВ			КУХАРЖОВИЦЕ			ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ			КАЛЕ-МАРК		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12			
1	1427	677	396	1412	907	304	1541	889	440	970	355	205	649	222	307			
2	486	297	217	374	342	132	318	300	268	975	275	113	1298	355	415			
3	537	270	476	420	372	288	741	331	527	222	67	144	758	371	435			
4	913	581	546	873	503	578	821	543	546	367	50	45	576	300	466			
5	375	226	142	344	163	596	585	180	76	727	37	60	697	334	329			
6	797	525	518	566	511	595	1080	836	103	509	151	20	719	465	30			
7	1452	792	141	884	875	100	1453	636	380	461	109	37	679	584	164			
8	390	269	487	494	168	365	695	251	483	396	159	137	511	658	335			
9	325	207	149	393	225	262	286	289	103	395	74	75	566	625	166			
10	736	532	438	426	679	215	1038	615	528	294	165	36	1023	691	176			
11	969	499	520	1016	821	538	1233	199	548	422	75	149	261	185	236			
12	1290	104	140	1232	190	238	660	129	197	445	285	133	152	625	198			
13	1218	192	132	1179	279	253	570	127	69	610	43	32	288	484	138			
14	1223	365	174	1323	752	125	549	320	199	185	105	29	495	363	209			
15	630	243	368	1309	380	327	882	220	348	520	182	31	542	40	249			
16	765	421	375	748	719	376	982	168	135	740	69	41	242	334	81			
17	989	425	173	1216	353	294	1171	373	123	218	101	73	874	597	44			
18	993	118	284	922	360	438	285	162	419	153	45	40	326	110	344			
19	909	404	132	944	344	368	196	382	138	297	51	109	267	566	124			
20	856	177	345	1034	478	448	471	146	388	336	41	89	535	490	186			
21	963	62	180	844	162	76	1016	67	139	187	76	39	214	163	142			
22	863	268	220	1029	657	181	1027	166	212	124	186	21	709	311	157			
23	400	95	118	1057	651	139	632	49	159	143	161	51	442	178	368			
24	942	147	320	915	498	339	1087	175	476	230	143	70	403	158	229			
25	890	91	166	605	557	174	894	125	144	458	238	47	539	313	307			
26	1004	102	337	1076	268	211	990	84	486	137	25	70	792	170	116			
27	992	88	188	1018	192	133	1004	38	476	82	46	48	661	207	92			
28	795	280	234	535	183	208	442	284	373	479	36	39	672	150	46			
29	464	81	198	270	192	545	476	206	179	380	51	127	686	415	274			
30	510	315	398	522	274	386	676	248	282	497	227	13	605	446	443			
31	697	207	207	537	537	309	462	462	459	146	-	71	660	-	107			
TG	25800	8853	8719	25517	13055	9541	24263	8538	9403	12105	3628	2194	17841	10910	6913			
MG	832	295	281	823	435	308	783	285	303	390	121	71	576	364	223			
TS	154.4	34.6	60.1	139.3	80.6	68.8	141.5	34.6	77.2	61.8	21.8	18.3	82.5	85.3	67.1			
MS	5.0	1.2	1.9	4.5	2.7	2.2	4.6	1.2	2.5	2.0	.7	.6	2.7	2.8	2.2			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			ABBEVILLE			ST-QUENTIN			CHARLEVILLE- MEZIERES ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР			GONNEVILLE		
STATION СТАНЦИЯ	LE TOUQUET			АББИЛЬ			СЕН-КАНТЕН			МЕЗЬЕР			ГОНВИЛЬ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	701	182	191	599	155	323	605	116	95	409	124	79	729	312	248
2	1352	342	496	1394	595	393	1138	571	289	1086	268	301	1018	312	471
3	768	456	459	792	417	390	900	271	201	971	199	214	1023	578	489
4	599	323	501	863	606	260	840	460	516	685	433	567	745	454	286
5	642	354	251	756	515	341	563	523	96	479	336	134	653	387	322
6	997	589	15	986	425	59	606	295	56	435	172	41	1142	322	75
7	723	294	106	655	377	175	657	475	224	425	315	174	416	328	234
8	453	271	268	505	255	234	472	691	156	282	670	99	788	477	276
9	350	540	195	349	518	158	536	457	176	570	228	142	891	176	284
10	976	664	219	876	583	217	1121	497	380	826	688	311	971	476	137
11	250	359	227	563	260	256	513	156	165	563	157	61	446	464	177
12	257	484	138	884	466	146	824	473	194	605	295	106	196	631	79
13	250	419	146	508	407	114	919	366	128	1006	118	95	428	444	380
14	662	559	229	687	451	210	860	345	251	985	144	220	202	277	387
15	541	51	326	758	52	350	422	42	324	167	50	228	846	124	380
16	102	290	102	178	185	92	169	237	74	273	355	103	244	478	110
17	1005	653	59	1053	309	119	644	541	325	169	417	153	717	265	153
18	559	229	390	915	135	279	898	89	332	731	56	229	748	413	223
19	704	549	121	671	431	146	497	506	118	262	432	385	753	417	151
20	527	486	196	372	469	190	277	623	200	93	491	94	600	486	161
21	278	350	181	259	280	250	273	468	219	247	365	89	369	188	177
22	582	329	220	711	452	172	485	502	164	384	494	95	994	332	326
23	468	207	289	503	321	265	523	209	315	796	169	223	358	188	337
24	328	150	274	443	154	291	702	207	345	851	275	205	296	211	255
25	375	231	377	441	260	249	446	332	325	535	230	423	323	176	437
26	768	126	106	878	143	104	803	90	121	840	116	143	569	154	183
27	642	124	102	467	171	109	260	171	130	210	189	154	770	237	134
28	714	327	53	748	221	122	749	226	342	792	178	369	273	270	132
29	585	423	324	537	246	273	626	297	445	630	315	490	178	215	414
30	617	414	466	391	381	335	314	470	493	379	340	494	115	150	504
31	690		359	349		262	490		412	726		421	213		177
TG	18465	10775	7386	20091	10240	6884	19132	10706	7611	17412	8619	6842	18014	9942	8099
MG	596	359	238	648	341	222	617	357	246	562	287	221	581	331	261
TS	74.7	62.4	62.3	81.8	57.4	43.8	79.3	73.6	66.6	78.2	46.7	51.5	71.1	52.4	65.2
MS	2.4	2.1	2.0	2.6	1.9	1.4	2.6	2.5	2.1	2.5	1.6	1.7	2.3	1.7	2.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			CREIL			REIMS-PRUNAY			CAEN-CARPIQUET			ROISSY-EN-FRANCE		
STATION СТАНЦИЯ	BEAUVAIS-TILLE			КРЕЙ			РЕЙМС-ПРЕНЕ			КАН-КАРПИКЕ			РВАССИ-АН-ФРАНС		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	720	168	138	620	131	152	483	134	90	744	355	359	662	115	190
2	-	554	327	1211	380	367	1238	239	461	827	637	318	1189	323	379
3	-	361	208	951	310	186	1038	369	352	1042	562	530	910	252	178
4	824	553	183	744	580	286	1053	623	600	646	708	418	615	477	528
5	556	534	131	535	339	131	684	465	198	678	635	479	531	471	111
6	815	589	49	695	544	58	620	249	42	1189	317	149	859	399	42
7	710	645	199	782	553	214	452	580	280	445	621	285	700	521	214
8	473	526	206	366	567	159	213	607	80	691	747	308	314	594	131
9	996	706	229	758	650	247	726	640	129	807	359	263	662	632	223
10	850	227	307	997	168	395	1120	327	494	1058	466	181	1100	159	409
11	501	342	231	671	290	214	787	172	91	725	622	389	695	216	205
12	911	464	119	743	448	122	578	442	125	971	504	203	698	381	97
13	707	522	274	921	396	274	1141	429	300	346	506	378	928	486	268
14	821	436	276	965	303	246	1014	187	308	554	708	352	922	323	200
15	529	34	294	517	42	269	234	116	254	782	46	348	549	21	261
16	207	182	40	170	178	103	577	426	203	194	203	100	140	161	129
17	888	345	215	590	491	308	148	457	222	758	435	164	416	493	309
18	1064	141	343	944	79	354	923	119	452	1024	328	286	830	103	422
19	627	517	120	563	566	106	243	598	262	841	542	254	423	438	100
20	315	550	296	286	671	265	117	550	159	270	509	453	275	685	283
21	534	470	273	465	578	206	548	490	285	525	176	263	482	563	204
22	377	489	184	343	592	211	353	493	160	1019	447	369	373	557	193
23	437	163	217	408	190	344	748	240	335	601	129	392	329	188	264
24	633	257	339	602	280	321	896	221	348	315	543	343	588	401	305
25	382	357	391	416	401	373	747	547	259	499	283	419	312	374	394
26	884	96	132	930	86	180	914	134	195	926	238	271	879	66	243
27	250	162	102	246	147	121	181	210	252	294	193	124	187	112	113
28	687	204	140	721	203	146	685	295	363	293	398	253	702	142	125
29	582	154	361	499	210	420	718	233	531	207	273	340	393	163	420
30	400	371	504	412	419	503	429	459	512	188	227	531	403	417	491
31	377		443	414		486	469		516	291		343	326		460
TG	19302	11119	7271	19485	10792	7767	20077	11051	8858	19750	12717	9865	18392	10233	7891
MG	623	371	235	629	360	251	648	368	286	637	424	318	593	341	255
TS	71.9	66.2	46.2	78.3	68.8	56.7	89.6	65.4	75.0	87.6	86.4	93.4	70.5	66.6	63.0
MS	2.3	2.2	1.5	2.5	2.3	1.8	2.9	2.2	2.4	2.8	2.9	3.0	2.3	2.2	2.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE															
СТРАНА	ФРАНЦИЯ															
STATION	METZ-NANCY-LORRAINE ARPT	PARIS-MONTSOURIS			TRAPPES			PARIS - ORLY			NANCY - ESSEY					
СТАНЦИЯ	МЕЦ-НАНСИ-ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.	ПАРИЖ - МОНСУРИ			ТРАП			ПАРИЖ - ОРЛИ			НАНСИ - ЭССЕ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	635	145	97	714	191	124	745	194	173	636	157	135	630	150	92	
2	871	480	578	1114	305	530	1122	331	432	1199	251	571	820	384	582	
3	1301	346	492	984	276	368	1022	311	208	1007	313	241	1363	299	572	
4	586	440	558	805	574	566	743	545	535	859	505	584	623	550	587	
5	489	650	598	478	537	123	591	398	177	546	379	136	662	612	615	
6	351	274	220	917	470	38	951	449	47	974	461	62	359	248	290	
7	453	336	180	892	730	244	983	709	242	927	697	259	543	470	225	
8	184	531	65	282	582	147	383	607	147	260	641	130	229	496	85	
9	598	351	101	817	626	299	828	690	295	835	583	312	624	674	180	
10	783	436	252	1168	119	440	1204	87	434	1114	120	456	921	409	334	
11	868	439	47	792	260	228	806	248	248	872	268	232	975	371	58	
12	689	322	203	707	464	126	741	628	106	795	467	120	631	403	325	
13	1049	121	79	934	431	436	1017	557	398	990	466	437	1039	114	177	
14	1188	180	292	952	346	335	912	359	295	1001	307	268	1172	192	378	
15	223	242	137	710	26	276	735	43	328	703	41	305	200	211	92	
16	792	496	223	509	124	154	402	129	150	352	132	207	858	475	225	
17	190	187	253	554	415	292	632	276	265	504	457	313	247	184	233	
18	622	78	195	1059	162	448	931	195	357	955	199	458	647	103	168	
19	520	512	466	463	455	137	528	487	163	408	389	131	492	568	465	
20	202	334	48	242	715	309	247	649	292	261	716	348	257	242	55	
21	573	277	184	524	562	199	512	539	212	569	538	248	528	284	218	
22	645	548	132	705	586	278	545	541	226	535	593	272	581	559	163	
23	600	228	181	265	168	260	311	175	303	283	210	214	513	198	200	
24	832	470	248	527	512	457	426	347	452	453	388	437	826	360	236	
25	757	238	297	389	436	360	366	294	313	356	435	405	701	215	269	
26	998	267	164	881	89	311	901	104	313	957	117	294	1016	301	185	
27	242	154	168	147	149	108	156	135	111	171	137	104	345	260	153	
28	600	307	422	831	247	147	791	264	174	861	236	174	402	308	424	
29	300	178	517	326	108	438	315	163	445	345	133	459	263	170	510	
30	483	565	498	304	425	547	310	402	543	277	452	552	428	290	493	
31	728	449	449	252	449	493	248	402	517	251	506	470	470	493	449	
TG	19352	10132	8344	20244	11090	9218	20404	10856	8901	20256	10788	9370	19365	10100	9038	
MG	624	338	269	653	370	297	658	362	287	653	360	302	625	337	292	
TS	87.7	52.6	76.0	86.4	64.7	76.7	81.8	57.3	63.3	85.9	62.9	76.9	80.2	41.3	76.8	
MS	2.8	1.8	2.5	2.8	2.2	2.5	2.6	1.9	2.0	2.8	2.1	2.5	2.6	1.4	2.5	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE															
СТРАНА	ФРАНЦИЯ															
STATION	ST-DIZIER	MELUN			DINARD			ST-BRIEUC			STRASBOURG-ENTZHEIM					
СТАНЦИЯ	СЕН-ДИЗЬЕ	МЕЛЕН			ДИНАР			СЕН-БРИЕ			СТРАСБУРГ-ЭНЦХЕЙМ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	564	161	100	630	135	114	804	404	253	893	450	117	687	146	176	
2	996	373	596	1075	223	580	866	409	387	517	490	546	548	602	581	
3	1085	349	524	993	244	424	890	438	574	858	396	578	1473	314	604	
4	553	534	633	828	523	597	801	617	164	739	604	122	428	468	612	
5	816	451	128	642	355	92	647	475	510	717	216	519	360	487	188	
6	420	209	174	713	403	81	1270	517	163	1346	513	239	319	351	361	
7	281	426	175	806	677	290	351	767	213	522	702	224	647	283	145	
8	199	669	43	215	574	86	854	600	363	1020	372	386	371	209	107	
9	699	271	86	853	339	291	1146	146	388	1036	160	380	489	441	224	
10	1041	324	518	1228	143	479	1010	607	168	989	495	129	781	235	522	
11	1048	385	49	1025	191	199	630	580	299	884	557	270	1132	164	66	
12	478	296	217	636	491	170	660	487	113	521	508	140	675	403	387	
13	999	129	114	1083	416	365	269	533	238	356	478	374	865	265	195	
14	1171	197	265	868	239	248	228	743	382	294	561	394	1234	436	309	
15	269	183	132	624	60	293	770	296	319	744	271	423	306	356	29	
16	1022	695	265	408	134	268	206	498	66	267	246	101	1074	593	336	
17	197	369	174	258	544	247	711	471	201	923	304	250	631	100	258	
18	722	92	379	962	127	455	897	363	191	979	285	131	550	212	287	
19	328	479	426	318	392	117	880	436	221	849	431	164	234	232	162	
20	108	780	51	184	750	344	700	470	395	487	524	390	581	120	58	
21	347	578	236	547	583	278	839	226	154	641	266	137	212	203	345	
22	563	570	160	595	588	232	1063	361	439	1005	218	464	348	484	159	
23	879	125	197	311	263	235	392	273	443	209	270	399	284	246	169	
24	1075	123	304	573	390	395	360	230	422	460	280	427	755	369	197	
25	871	565	290	416	433	320	468	395	466	569	458	429	851	255	267	
26	927	299	213	930	170	266	515	292	264	650	284	315	1003	391	259	
27	187	150	82	183	172	133	328	231	121	361	337	232	480	378	171	
28	473	233	419	780	279	155	159	319	381	170	350	134	212	206	422	
29	344	193	598	343	119	480	142	259	470	138	420	505	182	120	153	
30	415	560	553	312	436	568	234	89	540	216	24	551	441	562	104	
31	608	472	472	361	472	487	238	402	149	383	203	553	553	493	472	
TG	19685	10768	8573	19700	10393	9289	19328	12532	9457	19743	11470	9673	18706	9631	8235	
MG	635	359	277	635	346	300	623	418	305	637	382	312	603	321	266	
TS	85.6	60.0	76.0	82.5	62.2	73.8	81.0	74.1	87.8	73.9	67.6	89.3	79.2	41.5	66.1	
MS	2.8	2.0	2.5	2.7	2.1	2.4	2.6	2.5	2.8	2.4	2.3	2.9	2.6	1.4	2.1	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BREAST-GUIPAVAS			ALENCON			TROYES- BARBEREY	RENNES-ST JACQUES			CHATEAUDUN	
СТАНЦИЯ	ШАРТР	БРЕСТ-ГУИПАВАС			АЛАНСОН			ТРУА- БАРБЕРИ	РЕН-СЕН-ЖАК			ШАТОДЕН			
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	12	10	11	12	10	11
1	851	274	211	785	168	255	661	298	194	-	935	336	145	779	272
2	939	297	582	756	363	439	860	475	542	-	772	580	454	876	240
3	1024	404	237	853	451	589	1091	376	247	259	933	623	617	1073	404
4	494	530	453	795	461	521	384	528	553	392	789	617	268	481	553
5	561	651	164	751	519	330	729	388	260	177	665	452	580	750	489
6	1066	335	63	1213	372	151	1193	432	52	149	1337	576	130	958	268
7	1063	741	216	261	446	296	521	737	249	219	275	659	324	1021	755
8	302	433	152	937	300	337	455	339	256	110	840	720	327	316	263
9	966	507	367	998	292	350	938	422	402	249	1113	221	422	1010	346
10	1102	233	373	853	344	80	1106	298	175	431	1108	450	192	1117	254
11	1005	369	265	425	620	177	830	559	373	75	1005	641	352	1187	347
12	853	454	82	176	693	211	859	383	52	224	750	706	125	976	510
13	957	547	434	630	337	211	350	462	275	309	313	574	401	948	519
14	710	284	318	435	355	358	466	483	311	290	381	740	457	708	309
15	650	62	335	796	418	354	690	133	366	151	950	455	354	736	107
16	388	119	173	472	582	226	204	236	66	299	217	391	72	429	174
17	720	284	188	1012	359	291	690	272	91	250	670	282	179	575	339
18	934	342	422	825	412	58	910	328	378	353	767	504	342	943	436
19	613	467	147	857	487	113	678	429	164	232	804	385	190	487	613
20	260	631	369	678	335	323	214	522	346	130	441	483	358	226	640
21	678	405	222	899	373	110	731	124	190	287	1037	214	165	947	342
22	610	522	321	956	216	326	859	498	372	219	954	327	334	658	571
23	323	105	311	228	153	243	536	83	375	282	349	271	417	354	145
24	444	257	334	629	327	250	240	229	382	359	407	299	427	419	340
25	382	115	425	402	279	400	310	78	517	321	372	279	498	413	159
26	896	156	245	185	297	234	914	109	263	236	898	200	329	930	229
27	145	211	102	352	356	264	204	190	214	155	231	428	129	177	209
28	656	258	68	216	289	135	276	231	130	163	99	346	411	354	240
29	175	230	296	182	441	546	192	357	412	434	147	517	524	371	382
30	155	281	481	110	191	190	168	189	518	432	166	96	566	188	210
31	139		194	300		85	200		187	444	322		154	138	
TG	20061	10504	8550	18967	11236	8453	18459	10188	8912	8157	20047	13372	10243	20545	10665
MG	647	350	276	612	375	273	595	340	287	263	647	446	330	663	356
TS	81.0	51.0	62.3	69.5	50.9	56.0	67.8	48.5	73.0	54.0	79.3	83.0	89.8	83.0	49.2
MS	2.6	1.7	2.0	2.2	1.7	1.8	2.2	1.6	2.4	1.7	2.6	2.8	2.9	2.7	1.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ		BREAST-GUIPAVAS			ALENCON			TROYES- BARBEREY			RENNES-ST JACQUES		CHATEAUDUN	
СТАНЦИЯ	ШАТОДЕН	ЛАВАЛЬ	БРЕСТ-ГУИПАВАС			АЛАНСОН			ТРУА- БАРБЕРИ	РЕН-СЕН-ЖАК			ШАТОДЕН		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	153	794	222	119	620	176	128	987	173	431	931	233	150	1119	248
2	598	839	437	561	987	231	615	723	423	542	988	296	619	819	710
3	471	1110	487	416	1055	353	569	629	423	604	1162	402	433	1415	339
4	524	675	656	516	498	582	600	777	441	314	536	519	504	665	439
5	221	713	421	242	590	470	254	725	624	493	726	298	157	642	517
6	96	1169	393	138	877	234	117	1288	395	110	1170	416	101	454	515
7	209	322	754	220	1004	775	306	247	539	239	504	783	209	758	331
8	153	668	447	291	272	330	104	1157	547	353	361	244	194	693	266
9	332	1068	285	484	963	319	357	1274	309	468	1062	435	347	444	544
10	383	1129	426	226	1263	244	470	948	381	63	1148	355	271	708	516
11	258	903	537	407	1257	298	233	412	682	224	1069	492	339	1393	386
12	110	764	603	63	833	540	136	472	642	199	985	610	109	989	543
13	336	373	584	371	1051	531	347	545	360	217	690	554	295	1294	391
14	355	508	675	442	821	293	309	449	589	401	425	624	337	1261	435
15	316	922	175	312	688	119	250	827	703	348	743	127	315	261	489
16	205	198	275	81	431	204	238	496	591	151	210	208	139	1282	632
17	200	676	195	108	495	228	293	843	336	281	804	220	124	718	58
18	447	881	443	379	957	372	488	711	482	58	873	447	459	569	685
19	153	585	368	181	403	597	133	947	439	235	749	455	182	193	349
20	377	265	541	413	180	711	368	967	174	280	242	579	401	780	163
21	294	908	145	205	928	428	350	954	397	132	1047	159	286	210	389
22	298	938	417	386	739	561	325	1023	161	296	938	508	395	225	622
23	461	552	193	449	331	166	459	178	317	252	550	169	519	162	147
24	441	212	236	405	415	491	420	548	327	362	412	430	321	840	448
25	474	502	176	498	384	201	454	512	334	365	462	158	508	959	242
26	346	967	155	361	936	275	350	316	286	364	948	215	385	1076	441
27	335	189	310	191	147	228	271	239	311	309	122	264	147	767	382
28	273	178	319	186	373	248	239	224	326	74	295	292	235	121	417
29	217	212	477	374	382	353	289	147	511	306	268	418	421	99	209
30	563	201	151	547	208	223	581	111	193	153	236	207	566	153	626
31	219	275		155	121		216	301		94	176		145	290	
TG	9818	19696	11503	9727	20209	10781	10269	19977	12416	8718	20832	11117	9613	21359	12479
MG	317	635	383	314	652	359	331	644	414	281	672	371	310	689	416
TS	80.6	79.1	62.4	84.3	84.8	51.4	85.9	78.3	72.1	67.4	84.0	54.7	82.2	101.8	62.9
MS	2.6	2.6	2.1	2.7	2.7	1.7	2.8	2.5	2.4	2.2	2.7	1.8	2.7	3.3	2.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			LANGRES			AUXERRE-PERRIGNY			LUXEUILL			LORIENT-LANN- VINHOUE ЛОРЬЯН-ЛАН- БИХУ		
STATION	CHATILLON /SEINE			LANGRES			AUXERRE-PERRIGNY			LUXEUILL			LORIENT-LANN- VINHOUE ЛОРЬЯН-ЛАН- БИХУ		
СТАНЦИЯ	КОЛЬМАР ШАТИЙОН /СЕНА			ЛАНГР			ОСЕР-ПЕРИНЫ			ЛЮКСЕЙ			ЛОРЬЯН-ЛАН- БИХУ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	215	665	160	136	712	136	133	710	129	145	543	138	154	1093	184
2	532	793	450	583	776	513	575	966	476	614	768	485	266	864	407
3	636	1193	428	598	1235	320	614	1078	528	573	1382	298	635	798	559
4	194	511	568	604	478	509	597	523	619	649	389	317	613	980	458
5	598	751	482	170	676	706	510	664	399	166	572	708	578	872	548
6	587	398	201	408	398	316	326	483	240	226	357	347	336	1191	414
7	383	300	579	226	424	422	229	748	733	253	470	274	209	273	543
8	214	431	552	88	651	657	103	451	639	84	295	457	140	1200	798
9	342	650	553	153	726	776	103	774	517	183	453	680	96	1368	186
10	569	1069	305	560	955	265	533	1203	292	509	635	328	510	1091	618
11	79	1338	426	84	1283	418	104	1369	263	80	1359	297	64	621	633
12	322	590	285	291	574	330	223	653	467	271	678	306	262	553	694
13	247	1151	147	147	1135	175	204	1085	314	451	1216	100	151	340	411
14	386	1220	154	440	1229	104	405	1004	189	383	1254	169	398	468	589
15	333	316	400	110	206	237	106	375	289	151	181	251	25	955	732
16	356	1166	744	228	1169	406	231	918	304	264	1219	636	248	314	404
17	307	240	383	128	334	267	133	242	491	247	400	113	210	733	281
18	358	637	140	357	673	144	281	867	255	387	496	113	305	709	506
19	527	407	315	389	312	650	466	320	380	270	199	405	498	843	413
20	43	166	632	62	290	493	55	53	688	217	272	639	42	910	282
21	386	425	563	386	506	471	268	692	589	353	329	455	226	1168	306
22	224	438	599	195	527	619	167	487	582	244	727	593	126	1150	140
23	231	866	111	156	854	166	204	490	281	373	834	219	163	415	280
24	245	924	274	366	1021	254	361	925	428	396	914	368	163	489	334
25	212	952	541	273	820	310	296	776	504	343	666	196	267	545	368
26	261	1027	417	218	1059	362	242	965	342	238	1054	435	229	512	208
27	222	393	207	105	509	212	151	302	208	159	523	219	228	303	347
28	177	198	316	286	226	276	253	147	305	201	243	218	285	214	373
29	114	138	193	547	114	199	637	160	251	523	94	147	643	162	712
30	442	207	520	551	141	583	523	208	427	570	197	590	529	179	130
31	471	390	489	166	474	251	474	251	498	361	495	360	495	360	495
TG	10213	19950	11645	9334	20179	11296	9507	19889	12129	10021	19080	10501	9094	21673	12858
MG	329	644	388	301	651	377	307	642	404	323	615	350	293	699	429
TS	80.3	88.1	61.4	77.0	88.3	60.0	78.6	86.4	66.2	86.4	86.4	52.5	73.4	88.8	75.6
MS	2.6	2.8	2.0	2.5	2.8	2.0	2.5	2.8	2.2	2.8	2.8	1.8	2.4	2.9	2.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			VANNES			BEAUCOUZE			TOURS			DIJON		
STATION	LORIENT-LANN- VINHOUE			VANNES			BEAUCOUZE			TOURS			DIJON		
СТАНЦИЯ	ЛОРЬЯН-ЛАН- БИХУ			ВАН			БОКУЗ			ТУР			ДИЖОН		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	262	883	182	107	903	220	162	1076	235	65	781	171	150	697	236
2	499	906	197	578	769	433	542	764	282	631	840	193	649	1021	552
3	625	1123	508	540	889	606	611	1170	614	456	1169	422	619	1334	388
4	310	570	601	514	747	618	359	900	679	553	690	507	595	327	564
5	580	831	413	407	1108	302	553	649	521	187	534	335	562	669	586
6	92	802	300	141	1320	550	126	1146	499	144	966	474	144	465	372
7	261	1017	768	216	257	486	238	391	623	276	709	748	249	721	381
8	432	275	302	116	926	732	389	420	334	231	273	303	126	952	724
9	532	952	297	328	1156	170	406	1174	407	361	955	274	406	611	632
10	87	1087	375	385	1159	532	136	1072	430	241	909	569	371	1127	250
11	233	1258	334	248	1114	573	254	1351	584	375	1275	349	284	1334	449
12	165	940	576	121	582	627	219	1254	737	109	1069	694	133	687	590
13	286	978	616	351	265	500	377	637	653	379	989	623	354	1163	227
14	399	739	372	350	401	641	372	495	629	369	631	513	311	1261	92
15	341	831	97	147	971	679	379	1039	210	307	845	139	249	327	375
16	111	415	125	229	177	353	102	227	195	203	299	179	248	1172	313
17	287	575	303	266	775	449	251	817	151	96	642	217	304	348	276
18	101	968	399	464	788	532	208	851	621	471	877	477	513	750	387
19	308	468	584	210	779	435	201	768	333	249	461	661	265	323	405
20	320	200	650	361	881	504	512	207	609	314	187	638	406	276	471
21	150	995	225	327	1004	287	119	1078	216	254	1007	184	302	403	490
22	351	783	597	335	1042	242	355	911	367	397	768	553	312	428	610
23	313	379	198	472	352	326	366	560	404	428	414	333	526	773	144
24	326	446	513	435	426	313	433	500	290	462	401	372	469	950	477
25	502	400	157	316	516	331	524	659	271	434	445	111	340	893	275
26	395	953	264	390	822	182	406	987	194	315	931	207	387	818	403
27	382	158	266	231	199	355	282	127	377	136	193	231	159	519	316
28	111	388	281	359	210	412	297	249	346	398	304	275	476	144	319
29	561	274	370	302	115	544	501	230	615	402	256	415	468	231	286
30	159	223	182	515	181	28	184	212	150	553	285	203	556	206	570
31	94	175	215	215	272	145	145	396	145	190	190	232	232	170	170
TG	9575	20992	11052	9976	21106	12962	10009	22317	12576	9941	20295	11370	11165	21100	12160
MG	309	677	368	322	681	432	323	720	419	321	655	379	360	681	405
TS	81.8	83.7	59.6	83.7	83.7	78.9	79.9	95.1	74.1	81.6	76.6	62.5	100.6	90.1	49.3
MS	2.6	2.7	2.0	2.7	2.7	2.6	2.6	3.1	2.5	2.6	2.5	2.1	3.2	2.9	1.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	BESANCON				NANTES-BOUGUENAIS			BOURGES			TAVAUUX			NEVERS-MARZY	
СТАНЦИЯ	ДИЖОН	БЕЗАНСОН				НАНТ-БУГИНЕ			БУРЖ			ТАВО			НЕВЕР-МАРЗИ	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	170	863	229	271	905	186	107	670	167	181	793	200	209	501	208	
2	425	638	451	349	673	262	657	782	424	610	824	535	300	724	523	
3	653	1378	310	612	1158	541	467	1212	349	594	1417	402	661	1178	379	
4	629	226	266	600	1027	649	609	761	622	234	212	362	584	586	478	
5	187	509	511	496	720	465	156	724	460	660	663	586	132	719	353	
6	241	362	526	541	1211	545	175	633	264	238	419	513	444	502	278	
7	264	340	321	182	412	346	277	1228	800	195	510	339	226	745	490	
8	216	853	573	211	546	507	298	584	430	94	1030	740	189	593	308	
9	192	586	713	75	1020	316	433	946	570	285	604	614	173	755	533	
10	598	726	314	557	1144	546	221	838	699	566	942	299	557	908	391	
11	67	1381	393	96	1260	689	395	1416	317	148	1404	420	69	1420	312	
12	288	545	475	323	1150	646	124	884	705	225	598	591	338	799	547	
13	479	1182	306	202	482	536	377	1065	507	389	1215	243	334	1172	432	
14	408	1237	111	395	376	591	322	715	278	331	1222	98	326	926	168	
15	74	179	442	59	1002	630	448	576	309	155	197	534	37	493	359	
16	265	1266	674	246	168	448	92	967	217	360	1312	517	205	1268	234	
17	167	525	142	182	853	362	128	323	330	296	488	226	169	214	406	
18	369	484	248	351	866	735	428	751	459	476	582	441	409	692	341	
19	445	197	241	506	735	479	217	444	319	83	318	324	511	367	228	
20	46	200	698	19	343	506	447	168	757	319	129	471	19	25	741	
21	413	252	541	232	1118	213	193	714	407	423	300	600	283	506	573	
22	209	536	678	107	868	270	276	386	642	379	430	674	165	375	607	
23	160	790	287	210	498	325	384	319	346	466	409	156	231	385	360	
24	349	1052	123	161	460	256	361	782	659	501	943	200	295	994	592	
25	318	852	255	209	715	332	313	781	306	335	844	164	295	913	507	
26	196	1084	399	272	974	165	421	1025	286	310	985	350	141	1045	312	
27	264	663	203	258	120	444	179	409	338	248	637	229	301	382	322	
28	296	167	160	373	308	342	518	279	391	531	199	277	543	253	336	
29	572	215	187	470	175	598	449	403	310	581	265	183	345	311	313	
30	115	197	517	166	263	70	604	175	238	213	184	550	148	262	306	
31	185	410		508	308		348	159		270	253		193	180		
TG	9260	19895	11294	9239	21858	13000	10424	21119	12906	10696	20328	11838	8832	20193	11937	
MG	299	642	376	298	705	433	336	681	430	345	656	395	285	651	398	
TS	59.2	93.1	54.3	63.5	94.0	75.3	86.3	85.2	71.7	80.7	95.9	55.7	61.2	89.6	64.2	
MS	1.9	3.0	1.8	2.0	3.0	2.5	2.8	2.7	2.4	2.6	3.1	1.9	2.0	2.9	2.1	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CHATEAUXROUX DEOLS				LA ROCHE-SUR-YON			MT-ST-VINCENT			POITIERS-BIARD			NIORT	
СТАНЦИЯ	НЕВЕР-МАРЗИ	ШАТОРУ-ДЕОЛЬ				ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН			СЕН-ВИНСЕНТ, Г.			ПУАТЬЕ-БИАРД			НЬОР	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	148	689	227	195	725	173	183	651	209	360	926	201	123	902	166	
2	561	775	331	518	780	204	704	657	462	234	787	280	550	837	203	
3	654	1225	402	637	1171	580	646	1363	324	664	1154	578	607	1188	539	
4	622	910	594	312	973	546	629	317	451	679	959	649	617	907	670	
5	653	543	459	595	1373	522	252	694	475	649	794	507	372	1007	453	
6	339	731	348	185	1186	554	181	297	507	569	952	484	144	985	496	
7	213	1027	836	189	629	364	315	735	433	96	513	780	307	555	531	
8	108	718	324	80	444	358	235	943	724	177	491	365	109	258	277	
9	259	939	460	241	983	361	545	723	584	136	1084	464	329	946	386	
10	447	685	618	517	825	737	286	933	305	642	709	624	488	600	556	
11	110	1427	302	185	1358	571	299	1430	549	86	1428	358	298	1403	400	
12	254	1028	634	208	1083	560	106	531	361	293	1101	549	139	1258	600	
13	290	1129	601	437	581	548	337	1187	346	213	1163	651	499	1106	550	
14	217	621	366	294	299	397	308	1236	78	383	609	511	256	576	444	
15	97	710	286	138	1073	571	257	245	701	186	1039	275	177	1004	347	
16	246	992	208	390	168	374	294	1284	725	215	379	193	320	242	256	
17	246	380	233	271	950	325	122	313	578	154	624	322	377	747	250	
18	391	755	465	478	730	745	531	502	471	476	819	489	563	747	603	
19	195	343	374	181	629	582	216	269	185	445	335	290	272	301	710	
20	199	230	784	392	311	564	465	247	638	25	202	688	411	352	681	
21	466	947	217	379	1174	202	209	422	581	408	564	225	307	954	154	
22	332	526	624	378	831	253	220	412	612	309	551	455	300	635	311	
23	381	276	362	535	542	314	346	451	155	301	387	479	519	489	477	
24	443	784	560	564	497	263	482	1160	325	276	490	269	441	579	343	
25	298	818	183	357	662	350	320	952	507	213	574	246	249	519	280	
26	194	1045	340	396	1049	192	410	1155	410	255	994	329	385	1001	270	
27	226	343	304	137	223	361	163	493	275	312	380	389	173	511	414	
28	559	226	320	501	582	353	533	269	358	285	247	415	554	488	390	
29	578	244	307	380	226	649	498	411	185	314	222	549	512	331	625	
30	200	203	216	348	297	70	603	309	170	469	449	146	478	460	100	
31	184	195		577	294		236	222		564	414		580	375		
TG	10110	21464	12285	10995	22648	12643	10931	20813	12684	10388	21340	12760	11506	22263	12482	
MG	326	692	410	355	731	421	353	671	423	335	688	425	371	718	416	
TS	79.6	87.5	63.6	86.3	95.2	67.2	85.4	90.1	65.9	78.8	77.3	63.2	90.4	83.8	59.2	
MS	2.6	2.8	2.1	2.8	3.1	2.2	2.8	2.9	2.2	2.5	2.5	2.1	2.9	2.7	2.0	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ																
STATION	NIORT	LA PESSE				MACON				LA ROCHELLE ARPT				GUERET / ST LAURENT		VICHY-CHARMEIL	
СТАНЦИЯ	НЬОР	ЛА ПЕС				МАКОН				ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.				ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН		ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11		
1	187	1384	289	149	1082	255	331	1195	189	159	665	344	320	672	268		
2	570	366	300	177	958	526	133	884	168	757	696	570	89	855	455		
3	638	1547	192	683	1490	365	666	1367	655	709	1279	437	536	1211	558		
4	620	246	322	664	331	537	218	833	745	712	763	692	683	699	413		
5	610	468	457	571	521	645	201	1085	587	374	605	482	693	828	355		
6	140	400	377	628	427	626	386	1105	481	188	493	444	429	360	406		
7	338	600	165	162	1376	375	205	752	593	462	1000	584	249	879	596		
8	125	1248	716	449	1319	578	469	340	472	192	1017	360	139	1222	486		
9	348	390	439	49	775	392	231	1216	358	608	1126	608	282	1045	578		
10	427	818	349	711	1033	569	617	1053	915	341	754	670	602	637	528		
11	365	1484	441	108	1404	568	62	1466	474	386	1491	430	166	1462	565		
12	90	843	728	408	658	605	398	1002	757	92	1034	537	258	601	551		
13	378	1368	740	120	1351	618	446	875	556	374	1288	569	446	1240	590		
14	201	1340	129	285	1279	71	152	536	323	244	738	242	271	1118	115		
15	141	143	715	316	281	368	211	967	536	187	716	596	210	447	693		
16	284	1349	715	179	1296	419	172	206	486	413	1152	240	309	1293	328		
17	205	765	269	150	285	650	221	1058	506	205	494	400	358	226	306		
18	563	485	573	536	377	680	413	749	719	599	641	456	539	462	383		
19	226	262	657	551	279	247	476	441	683	243	570	418	272	202	211		
20	372	663	779	3q	163	314	42	397	617	412	131	839	347	379	789		
21	237	160	610	341	296	448	497	991	291	230	777	314	337	693	568		
22	243	1008	752	57	366	570	216	690	245	238	232	633	252	277	612		
23	331	536	174	156	422	229	277	568	338	370	290	389	494	285	378		
24	464	300	140	119	1063	270	191	565	293	548	937	656	426	976	442		
25	519	1036	314	303	1057	535	250	908	431	566	1010	311	343	1150	473		
26	406	1133	466	275	1103	389	138	1079	310	567	1112	348	280	1110	491		
27	150	811	197	160	633	276	340	455	497	154	429	326	109	492	328		
28	533	293	125	608	215	259	141	718	391	560	454	479	526	348	292		
29	507	316	78	634	345	297	126	262	622	534	492	391	661	506	367		
30	590	940	617	612	325	151	509	390	77	666	453	243	648	509	360		
31	354	252	572	222	222		172	600		307	325		622	313			
TG	11162	22954	12825	10736	22732	12832	8907	24753	14315	12397	23164	14008	11896	22497	13485		
MG	360	740	428	346	733	428	287	798	477	400	747	467	384	726	450		
TS	85.9	-	71.9)	-	105.6	61.0	52.3	105.2	77.4	101.5	94.9	64.8	88.4	98.5	65.3		
MS	2.8	-	2.4)	-	3.4	2.0	1.7	3.4	2.6	3.3	3.1	2.2	2.9	3.2	2.2		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ																
STATION	VICHY- CHARMEIL	AMBERIEU				LIMOGES - BELLEGARDE				CLERMONT-FERRAND				LYON - BRON		COGNAC	
СТАНЦИЯ	ВИШИ- ШАРМЕЛЬ	АМБЕРЬЕ				ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД				КЛЕРМОН-ФЕРРАН				ЛИОН - БРОН		КОГНЯК	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11		
1	199	1399	291	166	470	128	355	761	347	369	1307	214	263	824	197		
2	87	781	457	112	640	418	140	847	712	74	677	627	56	751	307		
3	497	1531	181	329	1115	287	721	1441	606	302	1467	192	310	1092	385		
4	406	392	300	529	741	598	551	608	653	507	508	264	512	1021	706		
5	664	943	596	434	732	318	675	681	561	669	638	617	292	1010	155		
6	559	560	475	479	341	287	422	359	381	609	533	496	539	652	492		
7	182	1106	145	323	810	470	101	1477	448	380	1051	154	372	895	421		
8	273	1433	911	559	630	295	58	1222	596	394	1356	614	519	512	381		
9	302	495	593	85	793	518	282	1039	701	398	484	512	175	1195	617		
10	641	901	460	581	644	770	504	745	702	657	772	576	619	1160	684		
11	32	1439	445	57	1486	220	166	1483	578	52	1396	523	30	1444	319		
12	389	858	861	448	1160	467	85	837	520	346	726	785	419	1199	604		
13	352	1307	758	359	1199	794	283	1303	711	378	1274	671	319	1271	705		
14	228	1264	43	210	571	359	121	1115	123	214	1226	5q	183	528	459		
15	259	218	796	415	645	402	168	439	691	226	247	578	474	1069	338		
16	242	1311	822	149	1070	109	371	1270	290	339	1256	722	199	461	333		
17	476	598	280	130	216	225	173	344	346	468	387	437	135	652	384		
18	431	440	626	479	644	510	546	388	413	476	307	633	427	799	371		
19	333	175	518	530	598	613	280	294	275	286	178	205	424	442	724		
20	125	295	740	3q	436	814	338	366	820	211	153	652	14q	412	698		
21	496	179	434	511	816	247	222	711	489	497	168	501	432	1073	143		
22	218	342	691	173	493	521	189	173	449	234	215	557	279	509	269		
23	549	205	139	240	289	320	394	163	372	319	323	77	205	455	397		
24	313	958	39	122	263	187	329	922	538	248	946	81	94	563	369		
25	331	984	243	368	928	112	521	1193	455	643	832	363	427	954	407		
26	272	1097	443	224	1076	282	293	1155	560	439	1082	462	216	1065	378		
27	192	752	287	240	557	199	95	493	333	237	710	268	172	551	357		
28	462	344	157	250	468	279	611	427	415	362	249	428	144	748	438		
29	268	377	262	234	823	485	550	763	488	300	502	217	214	390	585		
30	379	241	187	496	764	160	634	603	367	534	247	200	533	559	83		
31	630	308	581	303	303		607	462		655	191		276	512			
TG	10787	23233	13180	9816	21721	11394	10785	24084	14940	11823	21408	12631	9273	24768	12706		
MG	348	749	439	317	701	380	348	777	498	381	691	421	299	799	424		
TS	76.4	109.1	75.6	70.4	85.8	46.7	83.2	115.3	78.5	89.0	102.2	67.1	62.7	103.0	61.9		
MS	2.5	3.5	2.5	2.3	2.8	1.6	2.7	3.7	2.6	2.9	3.3	2.2	2.0	3.3	2.1		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CHAMBERY-AIX			BOURG ST-MAURICE			ST-ETIENNE - VOUTHEON			GRENOBLE - ST GEOIRS			BRIVE	
СТАНЦИЯ	КОНЬЯК	ШАМБЕРИ-ОКС			БУР-СЕН-МОРИС			СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТОН			ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР			БРИВ	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	291	1515	404	52	1615	629	47	1314	290	306	1405	421	124	575	184
2	251	669	422	63	730	352	269	808	688	82	635	449	66	820	495
3	688	1637	199	188	1601	211	695	1565	635	234	1600	190	281	1363	326
4	587	470	205	256	555	154	660	681	384	552	630	263	597	706	257
5	627	940	644	281	1058	730	610	1100	574	654	826	927	591	864	305
6	172	769	426	508	1091	506	652	613	568	728	685	499	747	367	350
7	297	1340	132	491	1403	354	653	982	248	258	1309	114	677	1066	427
8	125	1392	832	651	1378	716	660	1489	689	575	1501	686	677	1429	394
9	440	357	904	118	227	726	83	1039	600	262	530	776	185	872	567
10	569	1396	582	701	1533	783	624	914	698	682	1266	395	678	1058	771
11	291	1455	393	108	1430	469	187	1550	716	20	1500	487	95	1524	278
12	118	925	705	537	1007	897	484	694	823	482	857	954	587	1117	400
13	304	1297	731	141	1318	960	140	1420	665	406	1156	632	399	1269	526
14	241	1290	93	146	1353	228	173	1261	80	287	1340	37	219	692	339
15	202	183	894	561	228	714	635	-	971	662	397	203	626	882	198
16	310	1332	826	137	1307	805	244	1375	957	452	1358	825	209	1144	140
17	254	755	77	443	927	431	436	395	271	406	612	404	551	486	481
18	541	821	501	526	590	645	539	273	353	502	595	766	566	307	742
19	232	484	390	557	1021	446	545	456	208	370	298	430	467	417	586
20	397	689	407	4q	962	656	64	184	554	136	928	824	36	315	866
21	252	118	241	517	185	580	418	264	588	550	117	366	480	1030	372
22	199	458	421	117	629	499	77	158	536	331	536	781	127	329	515
23	445	594	176	193	610	354	118	179	279	476	561	45	323	234	484
24	390	455	322	92	492	535	42	1207	121	204	957	92	124	426	227
25	593	1021	261	166	1122	653	624	1104	607	624	940	370	508	1100	243
26	452	1005	485	348	1092	616	522	1216	570	486	1165	563	317	1130	435
27	192	1020	303	209	969	407	124	696	398	166	1031	421	191	654	228
28	574	368	211	171	269	167	631	524	519	187	478	278	269	555	341
29	545	790	262	155	578	206	642	765	339	626	754	258	588	798	547
30	627	610	404	452	594	642	627	912	496	677	754	626	637	731	196
31	328	207		502	424		585	349		636	216		631	353	
TG	11534	26362	12853	9391	28298	16071	12810	26337	15425	13019	26937	14082	12573	24613	12220
MG	372	850	428	303	913	536	413	850	514	420	869	469	406	794	407
TS	94.1	117.4	53.9	60.3	123.1	81.3	95.5	125.2	82.1	103.4	133.9	78.2	106.1	107.4	48.1
MS	3.0	3.8	1.8	1.9	4.0	2.7	3.1	4.0	2.7	3.3	4.3	2.6	3.4	3.5	1.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	LE PUY-LOUDES			AURILLAC			BORDEAUX-MERIGNAC			BERGERAC			GOURDON	
СТАНЦИЯ	БРИВ	ЛЕ-ПУИ-ЛУДС			ОРИЙАК			БОРДО-МЕРИНЯК			БЕРЖЕРАК			ГУРДОН	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	431	1425	432	333	1129	249	533	907	236	351	686	192	340	867	251
2	613	1115	757	145	972	480	558	1082	432	149	936	511	296	809	440
3	729	1521	762	122	1425	195	794	1182	566	766	1021	575	779	1298	361
4	487	842	320	400	365	225	561	1117	399	572	969	306	531	713	262
5	685	947	626	689	639	273	654	849	511	682	825	238	668	757	274
6	583	716	673	745	319	374	706	798	503	278	518	605	231	414	344
7	102	1323	285	427	1538	367	170	934	376	317	1005	431	104	1129	350
8	194	1540	621	681	1452	270	261	1179	490	138	1470	445	130	1465	347
9	244	998	718	334	664	588	271	1242	506	433	1115	752	436	864	740
10	388	1405	450	736	819	745	535	1377	588	660	964	967	613	1070	759
11	129	1506	702	71	1553	297	80	1498	300	320	1486	324	239	1492	369
12	156	699	672	516	959	378	172	1138	622	72	916	520	133	851	428
13	273	1480	820	398	1470	886	101	1413	782	199	1353	621	218	1302	696
14	197	1250	109	550	971	147	289	546	289	151	354	660	180	658	288
15	556	803	1012	631	665	559	447	1182	461	415	1187	199	650	855	180
16	430	1411	919	349	1282	195	244	597	237	237	975	140	320	1149	142
17	256	439	594	349	390	366	457	1001	337	229	717	472	350	715	494
18	525	385	381	472	246	869	499	699	286	605	474	348	544	419	623
19	268	565	355	237	472	703	424	514	784	206	451	629	208	747	464
20	272	185	500	200	491	880	234	382	691	579	743	784	320	330	847
21	370	485	371	587	884	486	464	1031	392	232	1040	470	325	809	559
22	175	121	598	345	187	667	187	394	154	181	375	350	224	327	545
23	374	118	174	486	45	382	336	641	295	284	427	432	498	190	488
24	179	1087	193	468	564	611	178	419	453	161	422	368	155	387	292
25	268	1193	660	688	1260	253	710	1156	473	354	727	441	630	1169	452
26	252	1224	648	623	1202	568	261	1164	422	469	1178	462	533	1142	549
27	119	824	487	238	703	263	80	651	314	573	728	393	322	690	330
28	639	790	598	231	711	288	722	746	415	630	629	553	665	569	363
29	481	700	613	488	983	257	707	842	588	225	859	646	151	984	571
30	698	909	253	703	844	345	696	596	75	679	613	100	697	375	187
31	670	458		690	362		682	832		272	507		470	399	
TG	11743	28464	16303	13932	25566	13166	13013	28109	12977	11419	25670	13934	11960	24945	12995
MG	379	918	543	449	825	439	420	907	433	368	828	464	386	805	433
TS	84.3	136.4	80.3	105.1	120.2	59.0	100.0	116.4	54.7	75.4	111.6	66.2	91.7	106.4	52.7
MS	2.7	4.4	2.7	3.4	3.9	2.0	3.2	3.8	1.8	2.4	3.6	2.2	3.0	3.4	1.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	GOURDON	MONTE LIMAR		EMBRUN		MENDE		BISCAROSSE		RODEZ-AVEYRON					
СТАНЦИЯ	ГУРДОН	МОНТЕЛИМАР		АМБРЕН		МАНД		БИСКАРРОС		РОДЕ-АВЕРОН					
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	381	1575	467	157	1702	884	3q	1418	419	774	1031	191	500	1313	314
2	477	1265	281	705	1718	211	756	946	399	419	1168	377	149	944	337
3	732	1591	430	716	1783	204	785	1531	299	747	1594	570	787	1543	314
4	590	781	312	439	1397	188	459	366	224	294	1135	298	334	635	272
5	676	1221	701	567	1647	822	319	661	266	495	1019	321	699	697	303
6	642	951	970	544	1434	1017	736	556	427	733	943	589	471	494	408
7	210	1548	219	649	1670	257	736	1575	209	621	946	278	266	1573	358
8	183	1528	758	708	1602	843	752	1503	378	331	1325	461	76	1539	219
9	343	714	884	448	280	1042	557	602	560	280	1297	297	413	549	570
10	542	1459	574	612	1500	570	750	1316	445	690	1419	494	660	971	686
11	135	1502	579	121	1566	325	278	1563	790	83	1482	266	395	1570	434
12	162	289	938	563	1278	943	758	348	655	336	882	673	44	951	324
13	189	1410	934	406	1437	942	450	206	801	191	1394	561	165	1459	867
14	160	413	5q	460	1272	154	635	218	164	350	604	185	251	1023	141
15	625	954	299	564	442	934	714	662	838	579	883	610	572	808	708
16	378	1353	672	48	1397	1009	247	1295	455	29	604	208	230	1339	346
17	313	539	617	330	990	915	283	438	551	155	987	258	189	566	363
18	557	420	870	553	254	393	480	558	657	271	454	488	635	534	897
19	271	532	330	193	896	843	409	522	646	78	430	798	209	642	474
20	323	572	431	77	771	666	9q	132	299	170	374	650	505	572	925
21	447	107	264	512	92	342	349	514	202	556	1295	300	283	720	558
22	167	384	274	482	853	504	433	113	157	222	267	121	167	163	657
23	371	104	149	441	550	163	671	17q	234	401	634	127	218	97	419
24	100	970	169	372	594	274	408	927	215	200	302	323	137	743	505
25	514	1235	701	669	1192	606	718	1257	702	633	1214	480	309	1220	334
26	297	1173	573	456	1206	607	683	1231	633	581	1208	409	607	1229	695
27	160	1069	427	268	1134	462	491	1025	185	190	565	280	658	917	273
28	679	447	512	619	715	300	692	506	479	690	669	355	568	510	353
29	664	962	523	561	1181	376	725	1083	397	720	826	654	330	960	306
30	664	838	527	664	1169	706	716	998	512	705	738	84	680	375	404
31	659	316		513	251		729	368		713	1021		363	291	
TG	12611	28222	15390	14417	33973	17502	16731	24455	13198	13237	28710	11706	11870	26947	13764
MG	407	910	513	465	1096	583	540	789	440	427	926	390	383	869	459
TS	89.2	142.9	88.1	113.5	188.9	99.3	136.2	111.2	55.9	98.5	131.9	49.3	74.9	126.4	60.9
MS	2.9	4.6	2.9	3.7	6.1	3.3	4.4	3.6	1.9	3.2	4.3	1.6	2.4	4.1	2.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	RODEZ-AVEYRON	AGEN		MILLAU		CARPENTRAS		ST-AUBAN		MONTAUBAN					
СТАНЦИЯ	РОДЕ-АВЕРОН	АЖЕН		МИЙО		КАРПАНТРА		СЕНТ-ОБАН		МОНТОБАН					
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	610	1077	223	253	1562	393	727	1670	667	80	1684	653	-	1238	236
2	761	1089	323	215	1261	266	766	1662	509	774	1733	732	797	974	194
3	766	1283	678	763	1617	467	634	1619	443	753	1701	402	801	1355	614
4	362	691	288	532	1157	329	302	1103	457	398	1394	289	363	697	229
5	639	953	347	672	1025	284	473	1628	877	373	1698	811	241	856	372
6	755	536	549	207	505	607	770	1194	1066	700	1384	894	752	494	472
7	385	1482	310	293	1649	267	490	1633	166	750	1698	177	757	1268	304
8	300	1442	424	298	1569	381	362	1567	711	750	1620	973	772	1552	389
9	202	654	677	412	630	521	490	521	1031	650	462	1072	413	483	861
10	709	1173	746	632	1199	884	652	1534	504	700	1526	379	762	1259	627
11	76	1489	430	164	1586	613	102	1522	725	180	1570	309	215	1529	656
12	159	857	725	160	257	657	200	417	1016	591	704	1043	759	1063	404
13	107	1302	767	162	174	908	454	1432	731	460	1446	916	473	1448	646
14	196	340	584	296	226	173	206	890	2q	556	1334	41	469	555	311
15	685	1112	188	678	846	741	596	809	598	682	803	868	680	1033	280
16	175	1044	198	395	1192	522	8q	1335	675	226	1413	688	349	1155	318
17	553	892	301	389	594	404	305	958	663	299	553	843	205	759	576
18	555	465	303	331	743	712	389	600	489	591	432	315	400	526	376
19	358	740	780	257	567	466	56	652	408	265	798	395	287	898	586
20	270	437	684	340	158	793	221	997	459	69	864	551	26	391	847
21	543	767	664	432	583	318	582	115	370	685	112	128	567	1045	796
22	187	258	399	246	119	330	256	358	509	483	658	316	322	309	542
23	408	362	319	283	52	327	377	119	144	682	475	45	518	337	408
24	74	400	441	245	1033	423	114	989	251	500	854	150	420	437	287
25	682	691	428	362	1291	600	749	1239	598	737	1190	549	752	740	466
26	303	1183	387	425	1268	614	340	1200	579	610	1221	648	717	1219	609
27	124	659	537	368	1016	226	240	1138	706	529	1177	694	646	856	649
28	747	381	478	605	437	311	766	691	523	729	695	513	715	517	570
29	794	812	541	317	1034	405	749	1093	514	638	1137	712	684	1105	457
30	733	380	161	672	630	472	462	832	581	707	1089	629	733	323	287
31	713	736		244	346		736	346		729	215		749	594	
TG	13931	25687	13880	11648	26326	14414	13574	31863	16972	16876	33640	16735	16889	27015	14369
MG	449	829	463	376	849	480	438	1028	566	544	1085	558	545	871	479
TS	107.2	109.4	62.4	73.5	128.7	66.8	102.1	182.1	94.1	151.7	183.9	97.9	139.4	121.3	70.2
MS	3.5	3.5	2.1	2.4	4.2	2.2	3.3	5.9	3.1	4.9	5.9	3.3	4.5	3.9	2.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			ALBI			NIMES-COURBESSAC			DAK			AUCH		
STATION	МОНТАУВАН	МОН-ДЕ-МАРСАН													
СТАНЦИЯ	МОНТОБАН	МОН-ДЕ-МАРСАН		АЛЬБИ		НИМ-КОРБЕСАК		ДАК		ОШ					
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	340	967	355	549	1485	281	551	1545	635	152	789	431	565	1161	352
2	278	1208	356	113	860	268	329	1580	569	773	867	331	131	1094	230
3	266	1540	615	785	1532	306	547	1628	489	724	1421	590	538	1299	583
4	471	789	266	264	464	322	399	992	766	297	765	231	142	657	407
5	689	1209	112	620	884	391	567	1550	954	397	1355	157	659	1162	379
6	304	611	623	577	566	496	729	1007	963	721	738	706	691	764	596
7	275	1278	215	275	1234	247	302	1615	269	628	946	200	422	1375	308
8	392	1501	254	263	1542	308	405	1537	1025	730	1435	381	209	1544	359
9	305	688	514	429	507	685	273	751	1058	638	866	314	461	638	667
10	564	1416	546	690	1022	673	601	1487	877	645	1136	422	766	1156	658
11	123	1504	385	294	1547	605	95	1361	688	145	1438	285	299	1522	470
12	224	799	638	138	904	389	152	178	990	605	527	577	100	1107	622
13	151	1453	609	171	1457	726	214	1143	883	673	1384	542	111	1435	625
14	264	412	255	409	786	172	301	358	16q	422	513	94	452	407	458
15	671	832	302	670	891	604	703	1135	771	501	805	378	707	1194	208
16	324	956	86	215	1264	455	217	1286	855	118	849	80	172	1164	244
17	442	1020	165	227	724	671	580	822	767	330	1210	221	151	941	356
18	563	515	347	521	726	476	588	651	782	440	436	595	588	402	345
19	378	962	818	205	864	443	355	340	640	152	917	833	263	894	771
20	303	895	697	330	418	914	244	696	299	111	690	706	324	542	768
21	491	921	497	489	685	870	581	198	518	656	958	630	519	869	761
22	347	220	246	196	248	671	283	250	273	656	202	141	232	225	448
23	334	382	106	238	242	233	373	32	473	693	600	163	295	413	228
24	280	469	494	376	790	232	300	1193	294	454	421	296	475	676	465
25	400	1193	464	478	1244	460	477	1232	817	724	1216	510	609	1239	402
26	411	1226	559	489	1249	673	253	1164	555	475	1212	586	592	1265	616
27	282	814	429	658	923	549	222	1060	742	504	805	420	746	894	609
28	496	375	412	293	454	539	309	727	532	712	446	212	213	501	399
29	484	840	626	188	1005	455	609	1107	691	692	1003	553	188	1093	448
30	665	586	144	710	348	405	730	1103	617	481	763	174	601	490	269
31	472	815		226	435		703	494		618	683		292	708	
TG	11989	28396	12135	12086	27300	14519	12992	30222	19808	15867	27396	11759	12513	28831	14051
MG	387	916	405	390	881	484	419	975	660	512	884	392	404	930	468
TS	73.2	127.5	54.5	82.3	125.4	70.7	91.1	171.4	127.8	135.8	126.4	48.2	82.1	138.1	61.1
MS	2.4	4.1	1.8	2.7	4.0	2.4	2.9	5.5	4.3	4.4	4.1	1.6	2.6	4.5	2.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			TOULOUSE-BLAGNAC			MONTPELLIER			BIARRITZ-ANGLET			MARGNANE		
STATION	АУСН	НИЦЦА													
СТАНЦИЯ	ОШ	НИЦЦА		ТУЛУЗА - БЛАГНЯК		МОНПЕЛЬЕ		БИАРРИЦ-АНГЛЕ		МАРИНЬЯН					
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	562	1291	754	30q	1277	312	334	1584	640	232	848	434	605	1431	797
2	121	1487	587	624	1059	262	220	1593	765	815	1155	261	74	1721	893
3	228	1454	532	661	1334	605	204	1693	592	586	1635	423	636	1726	562
4	343	1052	968	472	465	498	287	1308	922	249	418	185	260	1594	837
5	680	1387	841	254	1355	471	480	1671	898	277	1339	245	653	1705	993
6	259	1275	878	499	791	581	369	1185	1093	763	497	434	691	1336	1091
7	469	1381	541	636	1230	217	451	1602	298	669	996	304	415	1645	230
8	472	1365	764	661	1551	441	514	1580	933	748	1480	284	140	1622	910
9	408	828	800	664	489	705	456	745	1058	688	826	396	285	560	1066
10	584	1211	328	670	1218	723	696	1578	814	597	1605	302	743	1576	530
11	158	1293	212	343	1531	741	93	1187	719	173	1518	261	191	1536	429
12	205	1016	828	600	955	656	237	302	1032	655	319	236	95	552	991
13	121	1146	733	566	1439	619	126	936	838	625	1479	544	28	1364	768
14	437	1184	158	591	554	274	646	381	156	434	637	330	538	1232	34
15	628	668	615	598	1261	399	749	1375	822	483	679	379	699	1285	785
16	446	1172	695	308	1264	473	536	1286	905	109	957	88	253	1395	878
17	458	731	800	237	759	363	276	1086	919	383	1279	281	73	1228	858
18	414	524	121	447	558	541	499	878	758	549	411	717	667	853	319
19	239	406	407	232	1139	652	415	542	565	224	693	866	316	620	561
20	428	387	243	-	438	896	349	811	613	211	669	622	266	872	380
21	478	318	350	621	964	864	593	250	605	696	1314	684	527	189	463
22	290	783	211	639	203	548	302	105	209	666	214	179	340	367	630
23	252	202	20q	655	558	394	257	27	781	729	960	219	334	94	408
24	377	144	163	623	561	573	547	1144	230	587	411	208	560	896	207
25	459	843	322	632	1114	461	527	1278	869	762	1247	561	735	1140	807
26	327	1030	577	439	1266	681	404	1204	664	559	1244	594	454	1159	692
27	657	1033	541	471	983	684	667	1166	722	566	734	469	750	1142	694
28	154	583	691	494	447	467	259	603	751	752	578	145	341	819	662
29	480	904	662	565	996	587	728	1086	791	716	990	734	531	1056	739
30	686	719	634	617	738	381	729	1107	651	233	828	150	763	1087	634
31	202	202		628	736		458	601		462	655		204	436	
TG	12022	28019	15776	15993	29233	16069	13408	31894	21613	16198	28615	11535	13167	34238	19848
MG	388	904	526	516	943	536	433	1029	720	523	923	385	425	1104	662
TS	75.2	168.7	109.1	158.2	140.2	76.5	89.7	177.5	145.7	132.9	135.0	49.8	93.4	196.0	127.5
MS	2.4	5.4	3.6	5.1	4.5	2.6	2.9	5.7	4.9	4.3	4.4	1.7	3.0	6.3	4.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			LE LUC			CARCASSONNE			TARBES-OSSUN			ILE DU LEVANT		
STATION	MARIGNANE	PAU-UZEIN													
СТАНЦИЯ	МАРИНЬЯН	ПО-УЗЕЙН													
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	18q	936	388	657	1411	509	18q	1315	313	596	707	493	686	1545	610
2	692	1037	239	74	1751	673	751	1036	731	524	774	294	136	1760	857
3	768	1656	350	180	1705	668	658	1557	606	706	1544	393	114	1715	851
4	329	512	305	587	1480	820	458	1031	859	252	819	541	544	1490	1093
5	159	1057	208	690	1677	993	336	1618	818	300	1137	448	647	1673	955
6	738	655	629	649	1485	1077	502	872	643	746	907	589	803	1449	1144
7	720	1299	220	617	1663	506	759	1605	288	644	1384	367	631	1604	865
8	765	1578	301	345	1601	911	750	1559	718	541	1628	206	548	1616	788
9	762	531	485	402	495	1027	751	547	972	340	455	741	271	621	1039
10	735	1585	597	751	1597	244	788	1341	773	648	1645	683	788	1619	196
11	209	1512	397	204	1482	262	328	1552	846	177	1580	458	173	1578	255
12	723	334	547	142	575	996	772	807	594	257	555	604	169	559	1053
13	354	1448	494	56	1117	694	526	749	466	93	1531	518	63	766	813
14	564	515	548	610	1106	85	693	426	246	418	729	561	550	1211	133
15	695	929	159	565	1054	747	672	1188	770	641	1036	222	780	1090	675
16	364	1020	120	479	1405	860	299	1383	900	333	1190	226	783	1428	890
17	206	1112	233	170	393	916	203	807	509	487	1107	360	307	1081	984
18	601	373	297	650	346	99	231	797	264	461	341	343	687	593	93
19	384	948	894	232	582	179	233	813	594	369	724	997	363	861	204
20	80	1002	805	446	386	250	37	555	732	218	694	917	391	360	340
21	728	748	634	567	120	266	728	635	851	714	723	719	574	168	253
22	702	179	235	419	670	248	737	100	422	270	146	265	398	550	325
23	687	407	107	257	418	13q	749	405	375	531	603	95	298	395	16q
24	631	528	348	383	992	288	711	949	602	532	842	346	539	1200	293
25	753	1254	619	729	881	431	763	1299	604	604	1331	535	769	968	518
26	713	1266	665	350	1177	705	671	1251	687	361	1325	651	244	1157	761
27	627	909	633	720	1197	546	653	978	707	691	1002	723	768	1217	503
28	760	426	330	256	867	818	724	493	463	620	472	448	553	809	841
29	358	1186	663	703	1001	794	681	944	561	756	1129	739	760	990	793
30	686	1041	241	756	912	709	724	1017	578	646	1105	290	790	1006	775
31	735	630		372	347		654	608		686	591		624	438	
TG	17246	28613	12691	14018	31893	17334	17560	30237	18492	15162	29756	14772	15751	33517	18916
MG	556	923	423	452	1029	578	566	975	616	489	960	492	508	1081	631
TS	144.8	135.9	57.1	103.5	170.0	107.5	155.6	144.4	102.3	111.7	142.0	66.7	113.5	186.3	127.7
MS	4.7	4.4	1.9	3.3	5.5	3.6	5.0	4.7	3.4	3.6	4.6	2.2	3.7	6.0	4.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			PERPIGNAN			BASTIA			AJACCIO			GERMANY ГЕРМАНИЯ		
STATION	ILE DU LEVANT	ST-GIRONS												HAMBURG - FUHLSEUTTEL	
СТАНЦИЯ	ИЛЬ-ДУ-ЛЕВАН	СЕН-ЖИРОН												ГАНБУРГ - ФУЛСБЮТТЕЛ	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	77	1338	383	719	1492	453	272	1436	788	701	1798	1273	747	213	393
2	534	868	367	279	1590	997	844	1739	164	573	1611	46	523	1071	270
3	635	1631	570	280	1411	648	420	1666	209	212	1805	152	823	875	316
4	495	1116	755	251	1174	1140	86	1440	1011	662	1656	837	435	223	431
5	200	1154	695	334	1628	815	197	1166	734	185	1543	457	661	1106	127
6	524	803	370	787	1029	1005	778	1420	949	607	1684	677	492	867	172
7	789	1570	172	774	1360	378	763	629	984	790	1402	1051	767	1151	245
8	788	1531	299	728	1573	695	781	1658	429	732	1685	240	834	572	516
9	799	341	773	180	515	1045	768	1536	542	764	1343	518	405	595	357
10	818	1605	527	796	1604	865	766	1198	616	789	1611	404	850	785	601
11	383	1583	817	141	1229	895	345	803	346	780	1620	520	803	222	415
12	717	459	506	289	1049	905	358	1411	405	771	1532	436	548	345	210
13	600	1475	412	53	1442	743	312	772	1042	458	1063	882	325	411	233
14	784	953	285	466	1067	161	541	892	871	810	1506	791	392	864	440
15	710	1210	800	766	1509	699	570	806	318	593	758	156	596	912	73
16	454	1355	647	867	1109	891	609	1270	310	612	1229	363	711	369	58
17	225	1057	421	565	1067	674	532	1395	699	452	1505	647	283	292	276
18	443	481	186	645	967	535	648	1301	257	137	1396	81	211	503	69
19	290	1381	962	369	922	737	356	1391	687	184	1448	349	493	412	264
20	47	361	820	152	778	887	464	295	469	208	1144	971	151	281	104
21	778	682	853	589	378	880	701	482	795	758	1291	831	451	237	46
22	767	196	335	386	31	435	599	962	711	727	1154	539	330	522	350
23	784	933	208	348	316	645	672	742	188	808	556	49	499	664	290
24	716	729	352	599	1240	792	676	245	816	778	493	846	431	252	75
25	794	1331	391	765	1341	825	729	1145	419	787	927	796	798	533	47
26	653	1329	817	118	1225	873	550	1188	731	662	1281	764	783	582	162
27	583	1068	725	774	905	634	792	1234	375	491	1287	294	564	706	93
28	755	537	598	778	567	840	766	1102	706	722	1268	616	807	601	95
29	652	1151	794	850	1040	839	379	887	864	739	1095	685	603	813	411
30	753	1069	780	780	1091	552	630	1155	829	811	1180	781	861	755	343
31	785	741		770	531		705	600		788	627		544	770	
TG	18332	32038	16620	16198	33180	22483	17609	33966	18264	19091	40498	17052	17721	18504	7482
MG	591	1033	554	523	1070	749	568	1096	609	616	1306	568	572	597	249
TS	167.8	154.1	85.9	122.3	173.0	149.1	142.5	181.0	105.0	160.5	229.8	87.3	127.2	108.7	50.0
MS	5.4	5.0	2.9	3.9	5.6	5.0	4.6	5.8	3.5	5.2	7.4	2.9	4.1	3.5	1.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ				DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.				GURTEEN ГЕРТИН				JOHNSTOWN CASTLE ДЖОНСТАУН КАСЛ				VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	
STATION СТАНЦИЯ	MALIN HEAD C. МАЛИН- ХЕД, М.				BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ													
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11			
1	242	905	124	252	264	201	211	586	151	280	853	221	240	896	150			
2	113	702	68	136	975	328	214	805	95	301	1070	135	271	1110	293			
3	274	328	184	156	281	307	348	520	264	335	249	613	315	451	277			
4	203	670	381	239	710	85	239	362	192	277	521	388	132	1033	268			
5	35	521	373	41	248	160	90	302	353	86	271	501	71	686	380			
6	139	754	142	248	1113	383	170	906	213	208	1117	244	223	605	346			
7	61	932	492	55	582	68	213	720	185	292	878	402	137	941	477			
8	83	705	468	128	973	565	191	862	561	136	1093	647	352	974	539			
9	209	859	427	221	910	177	309	646	464	320	919	391	315	800	472			
10	40	408	132	70	581	330	55	501	225	54	349	429	42	522	205			
11	148	910	362	157	733	496	309	696	462	201	807	608	362	614	339			
12	149	825	452	124	940	404	102	898	536	156	912	613	232	906	465			
13	83	619	131	176	567	165	277	733	82	239	952	96	312	918	295			
14	69	350	400	194	402	410	257	176	514	202	419	427	260	504	416			
15	220	379	426	39	581	363	168	623	539	206	775	427	96	310	527			
16	204	878	162	128	963	207	311	953	184	319	1068	282	314	868	251			
17	211	514	401	283	478	395	163	587	187	302	559	332	310	356	294			
18	64	572	265	67	678	470	21	493	463	41	489	507	16	695	186			
19	162	773	347	200	347	179	92	444	414	132	620	209	59	474	432			
20	72	429	273	251	703	81	264	756	125	279	882	146	313	791	285			
21	123	355	113	154	691	44	140	909	104	230	777	32	183	988	357			
22	151	346	193	205	395	134	132	310	276	196	329	301	311	315	369			
23	165	200	295	206	335	33	253	260	93	209	482	54	208	219	196			
24	159	546	201	198	725	123	95	619	136	157	920	113	297	651	104			
25	169	321	153	141	106	164	245	115	192	177	119	110	220	193	228			
26	93	665	58	90	697	122	108	839	122	163	604	159	232	731	63			
27	61	606	178	101	826	161	184	824	94	99	902	337	83	578	184			
28	66	839	230	46	716	123	98	747	104	133	242	240	80	509	190			
29	79	713	327	20	548	184	91	807	394	92	372	407	131	440	297			
30	100	477	182	117	480	156	87	218	200	43	138	190	110	371	126			
31	250	193		241	59		97	178		80	81		90	218				
TG	4197	18294	7940	4684	18607	7018	5534	18395	7924	5945	19769	9561	6317	19667	9011			
MG	135	590	265	151	600	234	179	593	264	192	638	319	204	634	300			
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ				LATVIA ЛАТВИЯ				MOLDOVA МОЛДОВА				POLAND ПОЛЬША									
STATION СТАНЦИЯ	VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.				ZOSENI ЗОСЕНИ				LIEPAJA ЛИЕПАЯ				KISHINEV КИШИНЕВ				KOSZALIN КОШАЛИН				WARSZAWA ВАРШАВА	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11							
1	386	1116	406	202	1065	338	245	1627	997	562	247	574	100	786	667							
2	401	936	271	72	519	98	117	1545	319	385	704	130	90	246	340							
3	127	374	89	123	733	83	230	1266	586	614	690	165	293	985	393							
4	353	321	-	93	741	41	67	227	850	540	672	51	43	666	223							
5	68	585	54	77	1154	64	58	798	950	640	859	205	293	671	364							
6	277	420	90	30	825	121	11	931	839	635	1021	224	66	1056	258							
7	119	506	194	35	199	235	20	955	685	587	1031	260	105	596	247							
8	224	455	296	101	313	305	49	1454	621	410	187	305	77	480	159							
9	291	283	72	-	680	88	-	1421	758	497	497	78	234	678	260							
10	90	281	165	28	541	182	115	1338	581	402	441	387	288	496	227							
11	233	314	143	230	271	262	162	1281	847	114	381	354	196	991	290							
12	109	263	297	65	407	100	62	1292	647	69	112	114	77	991	212							
13	94	452	69	43	502	42	63	1379	598	71	613	128	95	943	63							
14	145	293	105	25	632	113	26	1174	218	89	999	299	66	981	172							
15	193	264	64	56	662	217	66	683	202	591	923	246	77	984	79							
16	350	798	66	52	690	51	88	1060	177	578	295	200	188	724	273							
17	241	269	75	77	109	227	53	1221	290	525	592	216	127	457	478							
18	44	-	52	65	-	224	69	1237	136	578	540	254	253	826	337							
19	222	478	44	162	562	337	124	763	50	541	418	414	241	622	383							
20	195	402	54	-	333	214	-	448	239	80	333	300	258	899	51							
21	252	378	82	29	481	118	103	860	50	245	538	34	48	852	49							
22	234	-	110	40	145	103	172	641	182	553	333	132	78	777	163							
23	155	316	172	35	365	221	23	245	182	129	530	365	93	187	276							
24	220	-	189	42	-	224	28	579	186	108	355	261	95	307	104							
25	114	512	78	59	214	303	193	159	213	92	497	84	84	289	118							
26	69	177	26	62	73	50	81	226	450	236	594	80	133	710	55							
27	36	77	48	55	184	43	157	181	610	220	339	121	136	646	113							
28	177	535	34	-	435	37	-	880	162	163	289	187	123	354	314							
29	213	390	46	130	307	114	109	141	228	98	693	112	137	373	191							
30	58	632	228	-	612	117	-	1040	320	115	401	327	120	647	339							
31	92	189		61	327		153	966		202	465		171	614								
TG	5782	13303	3744	2353	15052	4672	3036	28018	13173	10669	16589	6607	4385	20834	7198							
MG	187	429	125	76	486	156	98	904	439	344	535	220	141	672	240							
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.2	45.5	41.1	144.0	46.3							
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	1.5	1.3	4.6	1.5							

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША			ZAKOPANE			PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ			COIMBRA ARPT			EVORA		
STATION	WARSAWA	BELSK													
СТАНЦИЯ	ВАРШАВА	БЕЛЬСК													
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	61	913	831	132	1468	888	495	1788	482	-	1432	251	-	1813	878
2	124	413	492	107	965	603	62	1896	463	890	1875	628	-	1546	685
3	339	848	363	280	802	673	133	1847	776	931	1789	1009	-	1675	970
4	52	591	161	108	678	179	345	1870	637	840	1182	383	-	-	778
5	349	726	459	391	409	163	465	1845	792	467	1775	897	-r	1588	1277
6	368	1291	312	420	228	626	442	1710	647	763	1845	556	-r	1605	706
7	75	914	334	103	884	488	185	1761	854	748	1597	1019	-r	1696	1232
8	157	536	141	236	964	621	436	1682	-	297	1641	1151	365	1678	1376
9	155	707	232	194	298	221	363	1749	331	340	1842	267	1250q	1718	884
10	118	524	213	163	974	72	48	1736	597	424	1783	-	1338q	-	723
11	436	1125	313	413	1228	282	448	1629	1031	678	1497	482	-r	-	642
12	227	1122	352	267	1119	323	279	1552	507	347	1142	-	353	1893	1180
13	64	1086	101	55	1220	172	194	852	1129	416	876	-	424	1185	1071
14	121	1081	238	154	1185	215	196	718	498	250	989	596	761	1067	861
15	149	998	83	170	1082	409	247	632	1083	112	1244	-	850	1348	1263
16	195	783	413	223	866	269	314	346	647	97	695	-	241	1414	1277
17	253	660	513	242	1153	601	205	832	633	709	492	-	-r	515	403
18	243	843	370	337	1097	353	400	664	1034	151	1008	-	954	1242	1219
19	306	732	432	208	862	504	256	181	567	-	588	-	138	676	519
20	236	969	69	279	1101	456	236	1049	242	239	1295	-	101	1359	862
21	167	936	51	176	1054	260	288	-	1019	456	1510	-	675	1521	596
22	43	797	132	71	979	185	363	1428	486	287	1561	-	767	1216	463
23	26	341	221	48	1007	579	84	206	582	413	766	-	671	865	1148
24	81	395	121	138	1049	558	76	480	250	318	-	-	-r	1590	695
25	138	622	105	143	985	534	138	1219	750	341	1531	-	1124	1599	1019
26	89	814	85	84	963	503	119	1397	517	571	1454	-	-r	1551	503
27	143	795	173	134	971	513	123	684	319	436	624	-	-r	1309	920
28	51	635	369	64	126	119	73	889	276	757	733	-	-r	496	453
29	147	251	241	125	537	265	125	706	490	938	598	-	-r	895	590
30	62	832	374	91	302	231	291	269	412	885	281	-	1031	560	587
31	79	629	93	905			298	616		892	250		898	723	
TG	5054	23909	8294	5649	27461	11865	7727	35374	18673	16027	37092	-	-	40237	25780
MG	163	771	276	182	886	396	249	1141	622	517	1197	-	-	1298	859
TS	49.0	149.8	38.8	38.2	195.6	81.8	65.2	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	1.6	4.8	1.3	1.2	6.3	2.7	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ			RUSSIA РОССИЯ			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ			BANSKA BYSTRICA					
STATION	EVORA	FARO ARPT					MOSCOW UNIV.		POPRAD-GANOVCE						
СТАНЦИЯ	ЭВОРА	ФАРУ, АЭР.					МОСКВА, УН-Т		ПОПРАД-ГАНОВЦЕ			БАНСКА-БИСТРИЦА			
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	588	1988	1405	813	319	148	200	383	226	228	1586	987	574	1468	641
2	676	2004	1263	847	472	245	87	595	336	126	1044	413	157	390	74
3	1067	2022	1217	1130	843	67	62	990	86	71	625	310	324	1086	50
4	847	1965	827	496	219	63	82	207	75	103	893	190	484	1277	120
5	1027	1872	1371	1038	489	48	48	537	62	65	423	159	601	190	70
6	1040	1996	1154	1092	153	89	126	157	101	139	1272	476	525	1279	722
7	1020	1919	1414	1072	330	73	72	264	94	116	1396	369	349	1247	218
8	513	1887	1380	1092	711	88	56	898	119	64	1075	440	388	966	506
9	878	1876	1332	481	242	65	40	321	73	73	546	257	250	450	66
10	954	1832	1157	1057	142	58	20	130	75	37	1229	112	158	1014	142
11	969	617	767	859	349	85	28	344	106	54	1365	548	338	1008	478
12	624	1421	1402	914	245	99	35	326	87	62	1324	249	113	1254	109
13	443	-	1239	480	345	275	29	358	335	45	1300	239	107	1243	110
14	609	1545	754	515	258	349	43	342	444	66	1274	703	180	1194	478
15	318	1812	1310	397	206	248	22	271	374	31	1288	268	389	1186	87
16	157	1807	1376	259	538	50	37	660	78	52	889	220	374	313	84
17	991	1624	1178	1078	701	49	43	806	65	70	1199	543	237	1210	294
18	392	1589	1329	466	377	61	27	544	92	48	879	164	495	788	36
19	177	959	975	315	442	55	80	539	114	101	641	643	324	270	454
20	159	1416	1222	336	306	36	190	424	61	215	794	361	351	462	377
21	358	1733	691	344	404	308	73	532	347	116	1129	69	217	1092	29
22	678	1402	498	810	276	350	30	397	389	49	1069	169	425	1044	70
23	698	1300	1015	1075	275	311	22	366	358	34	1078	398	109	905	83
24	1027	1686	1054	1111	176	230	22	230	317	36	1087	573	278	1018	188
25	804	1643	465	913	592	333	21	608	413	42	1080	621	199	1014	285
26	513	1610	971	860	308	89	28	399	142	36	1050	546	335	988	78
27	965	1068	599	1086	119	37	19	152	58	25	1044	237	260	986	33
28	1015	1026	1146	1095	400	46	14	462	73	31	251	102	393	397	75
29	1035	1460	1110	1117	191	42	34	337	59	33	495	398	462	458	164
30	1034	1156	545	1122	120	46	47	135	58	74	487	622	401	383	599
31	1044	1160		1132	271		38	242		50	986		422	1000	
TG	22620	48975	32166	25402	10819	4043	1675	12956	5217	2292	30798	11386	10219	27580	6720
MG	730	1580	1072	819	349	135	54	418	174	74	993	380	330	890	224
TS	-	-	-	-	68.5	30.8	15.2	53.3	35.0	8.7	204.2	71.2	60.3	142.6	32.3
MS	-	-	-	-	2.2	1.0	.5	1.7	1.2	.3	6.6	2.4	1.9	4.6	1.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ						SPAIN ИСПАНИЯ								
STATION	BANSKA MILNOSTOV / БУСТРИСА ТРЕБИСОВ			BRATISLAVA - КОЛИВА			HURBANOVO			SANTANDER			LA CORUNA		
СТАНЦИЯ	БАНСКА- БИСТРИЦА ТРЕБИШОВ			БРАТИСЛАВА - КОЛИБА			ХУРБАНОВО			САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЯ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	487	1572	884	522	1559	860	416	1524	692	495	1082	414	451	1510	425
2	182	1359	82	167	547	184	119	924	301	172	827	316	227	1416	336
3	490	579	94	340	939	363	511	916	818	623	1832	854	753	749	316
4	537	1183	107	282	1011	463	503	1193	297	521	533	243	727	1146	704
5	492	329	200	193	437	147	64	375	180	99	1371	482	257	1190	580
6	93	1057	121	147	1292	831	64	1409	762	109	488	483	502	1510	313
7	133	1491	147	154	1108	334	158	1168	240	159	-	579	601	1046	423
8	341	1278	294	117	1011	218	521	1287	683	556	1099	235	139	918	787
9	155	596	381	101	606	213	105	1216	200	175	1419	246	254	1541	415
10	460	1084	115	127	814	237	476	872	114	530	1734	460	704	1569	125
11	530	1241	177	526	1213	288	553	1233	724	683	1685	474	708	1109	550
12	42	1253	480	248	355	157	37	1278	224	52	957	342	62	1224	191
13	28	1203	201	60	1008	83	56	1185	261	241	1456	434	545	170	473
14	149	1197	238	93	1220	723	278	1245	747	432	1058	522	556	633	392
15	303	1198	110	154	1196	171	245	1317	418	353	1207	-	757	577	442
16	246	1132	380	205	610	205	178	423	198	494	968	-	496	430	387
17	77	1157	476	278	1045	460	214	1198	646	325	949	-	162	747	542
18	280	1013	312	443	257	311	510	1044	372	525	673	-	736	427	600
19	288	898	553	390	459	548	270	1208	576	209	253	790	314	263	147
20	284	1058	539	323	1060	150	429	1112	126	432	286	598	283	815	405
21	39	1016	176	227	1052	105	104	1126	404	104	1448	1110	605	854	770
22	259	1018	256	439	1019	96	154	1113	300	295	265	324	256	1367	381
23	115	995	201	167	1045	221	53	1041	568	92	331	493	372	1043	603
24	364	1006	597	107	1048	380	473	1082	644	347	771	432	856	364	328
25	226	990	491	198	946	506	251	1043	646	327	1427	561	701	1101	446
26	444	979	571	243	924	259	458	999	226	369	1365	371	704	1044	399
27	312	621	152	257	973	54	396	1001	150	434	664	322	966	651	277
28	268	337	60	215	275	113	347	330	113	522	994	200	923	647	111
29	536	583	295	183	372	308	194	245	217	583	1093	994	959	951	761
30	364	570	395	431	332	638	380	143	670	446	507	144	959	617	713
31	404	896	122	499			412	916		505	1039		499	450	
TG	8928	30889	9085	7459	26232	9626	8929	31166	12517	11209	30774	14334	17034	28079	13342
MG	288	996	303	241	846	321	288	1005	417	362	993	478	549	906	445
TS	63.1	194.1	41.0	28.0	166.1	57.4	73.2	194.4	71.3	80.2	134.0	55.0	108.0	120.0	47.0
MS	2.0	6.3	1.4	.9	5.4	1.9	2.4	6.3	2.4	2.6	4.3	1.8	3.5	3.9	1.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ														
STATION	LA CORUNA		OVIEDO		HONDARRIBIA ARPT		SAN SEBASTIAN		LA CORUNA ARPT		BILBAO / SONDICA				
СТАНЦИЯ	ЛА-КОРУНЯ		ОВЬЕДО		ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.		САН-СЕБАСТЬЯН		ЛА-КОРУНЯ, АЭР.		БИЛЬБАО / СОНДИКА				
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11			
1	542	1716	507	183	405	421	550	755	471	638	1353	626	499	779	505
2	609	1100	484	117	516	226	92	693	289	70	1170	296	575	746	291
3	832	1741	786	662	1549	280	289	1627	362	232	873	291	808	1700	818
4	825	363	658	816	183	168	429	480	201	473	932	653	791	486	247
5	230	766	272	292	1274	282	549	1251	224	640	988	642	234	985	281
6	352	800	517	474	325	430	669	460	531	666	1383	299	344	515	400
7	468	-	535	598	1085	697	507	1337	632	570	1114	432	435	1546	678
8	326	771	396	162	1348	266	98	1400	181	116	601	657	229	1358	224
9	379	1501	521	441	583	368	106	929	294	282	1264	341	302	1193	329
10	405	1597	98	332	1243	251	719	1428	333	675	1536	104	361	1466	432
11	417	1554	450	712	1374	276	116	1508	204	318	1178	569	366	1524	283
12	40	1029	375	98	93	236	99	302	361	112	1210	167	53	579	487
13	231	691	454	499	1376	464	-	1270	656	85	213	359	254	1145	482
14	288	492	335	467	549	576	539	711	684	628	644	293	262	738	721
15	343	960	161	163	979	373	680	1165	292	629	490	306	288	1246	353
16	103	699	592	69	709	164	235	936	131	343	472	370	75	734	184
17	729	1021	396	398	1174	268	-	960	216	77	792	501	699	1163	255
18	93	503	513	241	235	525	552	520	451	663	406	634	90	559	477
19	146	144	732	326	411	835	324	664	857	-	248	179	127	414	916
20	267	411	367	231	263	625	295	425	617	-	656	346	200	338	584
21	368	695	787	388	834	750	445	1121	819	-	1052	679	292	1156	396
22	471	845	676	489	157	211	275	210	296	-	1304	360	390	230	393
23	410	135	392	580	791	166	295	1090	226	-	970	560	294	677	449
24	697	640	346	709	356	362	589	384	551	638	426	334	610	325	628
25	257	1119	649	385	1068	583	664	1257	542	670	1083	339	206	1251	358
26	740	1152	848	755	1116	505	235	1272	387	445	1017	383	696	1224	361
27	794	724	241	807	719	510	671	887	443	711	524	239	772	819	203
28	749	955	190	796	448	192	699	664	154	713	424	74	726	894	758
29	794	1116	830	827	986	642	591	1097	635	626	783	716	757	991	169
30	778	410	546	822	677	154	674	878	100	731	568	648	745	745	-
31	360	706		740	571		146	734		167	455		352	815	
TG	14043	27235	14654	14579	23397	11806	12969	28415	12140	14210	26129	12397	12832	28341	13099
MG	453	879	488	470	755	394	418	917	405	458	843	413	414	914	437
TS	96.0	126.0	63.0	102.0	121.0	35.0	72.0	136.0	51.0	113.0	138.0	54.0	99.0	124.0	39.0
MS	3.1	4.1	2.1	3.3	3.9	1.2	2.3	4.4	1.7	3.6	4.5	1.8	3.2	4.0	1.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VITORIA			PAMPLONA / NOAIN ARPT ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.			LEON ARPT ЛЕОН, АЭР.			NAVACERRADA НАВАСЕРРАДА		
STATION СТАНЦИЯ	BILBAO / SANTIAGO ARPT СОНДИКА БИЛЬБАО/ САНТЯГО, АЭР.			ВИТОРИЯ			ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.			ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	558	507	165	526	1130	498	561	1412	467	507	1795	610	458	1596	235
2	153	602	292	611	1022	422	160	1076	514	240	1801	508	848	1925	372
3	395	430	343	867	1632	679	319	1656	422	493	1806	1190	940	-	363
4	680	386	592	820	843	370	709	1295	394	767	1687	988	792	1960	530
5	407	574	684	713	1534	438	550	1654	156	787	1801	964	849	1986	262
6	645	476	185	519	680	686	589	866	395	740	1645	655	613	1837	273
7	533	462	432	222	1271	528	754	1425	602	626	1742	937	788	1875	305
8	137	343	822	236	1474	127	148	1536	102	140	1658	1212	180	1830	559
9	282	389	480	384	769	341	155	1116	355	459	1754	804	608	1756	418
10	694	375	303	475	1479	190	743	1526	181	777	1700	340	447	1876	105
11	441	370	509	494	1460	331	511	1438	182	279	1623	841	894	1601	266
12	70	422	155	39	949	588	87	910	554	96	1390	428	-	773	393
13	261	303	693	209	987	781	172	1325	395	110	672	891	-	1558	486
14	600	951	260	111	930	904	595	504	846	678	499	407	305	742	433
15	664	799	469	154	1387	101	599	1196	348	773	606	940	259	1343	167
16	469	397	394	76	477	243	416	857	127	227	614	809	59	1501	571
17	93	968	530	571	1328	275	221	783	297	413	1227	821	447	631	414
18	666	564	584	40	709	325	612	648	381	749	575	1043	118	794	294
19	344	440	182	38	813	618	411	867	878	332	217	729	89	686	834
20	279	859	342	82	449	691	212	928	602	316	636	176	160	582	391
21	535	1174	644	135	1289	643	283	789	529	450	854	683	475	1079	510
22	355	1588m	280	275	103	117	442	94	153	390	1132	378	520	257	201
23	492	1048	637	108	759	320	383	508	142	463	307	785	354	624	250
24	670	600	98	352	569	517	721	521	334	643	899	256	211	1023	505
25	670	1332	262	481	1239	771	516	946	702	388	943	481	436	1573	298
26	464	1429	180	735	1228	293	428	1181	558	264	1394	743	352	1567	585
27	744	798	139	811	822	297	270	841	474	805	590	328	873	1063	512
28	717	566	66	785	784	101	580	678	206	786	1064	340	853	1342	503
29	709	712	592	816	968	626	497	957	816	400	1113	899	826	373	326
30	753	544	529	807	642	109	650	642	399	148	195	435	893	427	516
31	545	533		445	848		262	382		161	886		872	210	
TG	15025	20941	11843	12937	30574	12930	13556	30557	12511	14407	34825	20621	16589	37603	11877
MG	485	676	395	417	986	431	437	986	417	465	1123	687	535	1213	396
TS	95.0	96.0	52.0	100.0	161.0	62.0	88.0	165.0	56.0	104.0	173.0	113.0	112.0	177.0	19.0
MS	3.1	3.1	1.7	3.2	5.2	2.1	2.8	5.3	1.9	3.4	5.6	3.8	3.6	5.7	.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LOGRONO / AGONCILLO ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			VIGO ARPT ВИГО, АЭР.			GIRONA ARPT ЖИРОНА, АЭР.			ZARAGOZA ARPT САРАГОСА, АЭР.		
STATION СТАНЦИЯ	NAVACERRADA PONFERRADA			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВИГО, АЭР.			ЖИРОНА, АЭР.			САРАГОСА, АЭР.		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	276	1377	504	609	1624	611	350	836	498	566	1595	894	583	1565	945
2	1056	1746	593	-	746	452	357	1264	422	666	1736	1192	652	1767	876
3	990	1778	358	909	1800	895	526	556	679	738	1590	712	387	1746	1140
4	263	1663	288	834	1497	620	554	944	370	683	1608	935	604	1780	875
5	541	-	469	727	1744	791	531	902	438	681	885	1036	158	1790	1054
6	868	-	403	575	1053	937	870	1166	686	461	858	1006	759	1554	981
7	996	-	343	502	1642	707	855	1446	528	179	1277	497	797	1692	697
8	187	-	815	244	1689	410	254	322	127	51	1554	923	764	1655	837
9	892	-	518	575	907	768	399	1431	341	315	677	977	700	1634	882
10	898	-	230	259	1672	347	788	1406	190	314	1180	759	812	1618	900
11	186	-	664	-	1226	415	422	1358	331	284	1416	827	399	1352	448
12	133	-	281	112	689	777	116	345	588	45	1077	1053	563	1303	732
13	128	-	787	375	1617	719	247	121	781	90	1199	535	403	1475	962
14	425	-	291	354	719	717	746	684	904	662	805	159	509	439	778
15	722	-	609	-	1481	417	769	273	101	654	1428	574	765	1590	729
16	-	-	560	105	1266	498	411	9q	243	446	1472	967	249	1537	805
17	-	-	400	-	1190	330	391	146	275	201	1409	724	469	836	610
18	875	-	892	211	995	270	738	369	325	25	780	905	406	707	938
19	61	-	499	76	941	942	388	167	618	236	1223	911	762	1216	1019
20	158	-	473	101	652	390	252	894	691	641	1033	825	506	871	793
21	222	-	678	211	1400	369	317	722	643	231	147	831	746	1001	682
22	181	1068	442	227	200	274	344	1223	117	248	787	397	791	142	197
23	505	-	257	218	628	691	654	639	320	191	1676m	607	755	594	434
24	777	-	-	449	-	588	674	65	517	447	1180	872	676	1133	894
25	899	-	428	356	1365	739	621	917	771	401	1313	880	791	1369	906
26	942	-	726	-	1110	572	449	1061	293	437	1245	804	562	1345	821
27	971	-	-	296	975	503	820	200	297	685	1233	614	568	1233	808
28	972	-	322	650	959	401	830	28	101	665	633	821	714	684	721
29	1012	-	-	-	1122	777	242	100	626	679	1041	523	714	1033	602
30	985	341	589	771	726	244	124	88	109	659	1119	830	747	1071	793
31	991	746		873	871		153	47		616	545		731	1157	
TG	19361	-	14910	13168	35656	17171	15192	19729	12930	13197	35721	23590	19042	38889	23859
MG	625	-	497	425	1150	572	490	636	431	426	1152	786	614	1254	795
TS	118.0	163.0	50.0	76.0	192.0	85.0	111.0	98.0	42.0	95.0	201.0	176.0	178.0	216.0	134.0
MS	3.8	5.3	1.7	2.5	6.2	2.8	3.6	3.2	1.4	3.1	6.5	5.9	5.7	7.0	4.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ														
STATION СТАНЦИЯ	BARCELONA АРТ			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			BARCELONA ARPT		
СТАНЦИЯ	САРАГОСА, ВАЛЬЯДОЛИД, АЭР.			ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА			БАРСЕЛОНА, АЭР.		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	868	1696	551	206	1673	1001	874	-	443	632	1654	871	819	1686	977
2	881	1869	583	530	1821	1052	758	-	823	476	1751	1111	651	1591	1181
3	454	1853	861	852	1668	1143	506	1907	917	1007	1716	1087	537	1699	1039
4	162	1658	420	690	1720	1006	121	1876	594	398	1765	1030	47	1640	950
5	319	1777	772	893	1774	1061	240	1867	501	648	880	1196	216	1070	1205
6	817	1619	860	853	1322	1225	767	1545	994	544	604	1194	665	1035	1181
7	827	1742	908	660	1550	742	178	1708	732	914	1608	745	848	1580	679
8	560	1730	905	213	1654	912	167	1735	753	394	1599	1128	862	1554	1052
9	607	1736	238	521	1032	1043	882	1765	565	843	712	966	861	788	926
10	777	1723	502	343	1211	1167	589	1746	609	911	546	835	687	340	856
11	443	1525	564	826	1302	841	557	1476	605	518	770	977	527	725	902
12	350	1149	696	147	1358	1136	495	1049	1063	178	1242	1115	497	1276	1123
13	213	1643	1034	527	1393	717	821	1647	1095	132	1343	446	514	1255	436
14	682	747	506	332	636	624	693	879	620	277	1133	224	902	1092	128
15	825	1115	1002	439	1586	564	844	1487	722	632	1647	836	848	1579	855
16	252	1412	963	578	1465	719	253	1378	668	447	1506	962	319	1440	876
17	591	1012	323	324	1284	699	512	621	332	521	1489	810	392	1477	789
18	762	905	914	490	1029	565	451	975	651	656	895	777	-	852	680
19	291	599	653	149	1342	1076	-	933	1030	118	1184	1015	-	1255	1015
20	315	659	285	172	391	858	-	765	631	241	1037	786	363	961	670
21	333	1001	728	571	982	839	466	1508	495	493	249	827	-	159	818
22	472	592	300	229	91	395	488	226	238	471	379	671	-	339	680
23	823	282	937	612	891	477	806	681	814	765	787	916	-	849	860
24	724	661	437	602	1258	879	771	1273	609	523	1360	980	787	1381	959
25	824	1280	479	485	1362	875	272	1266	599	885	1391	930	833	1373	888
26	466	1417	425	626	1363	757	320	1463	466	856	1339	911	-	1319	897
27	855	607	359	274	1239	808	248	1180	349	932	1282	815	850	804	715
28	260	1191	246	592	-	779	126	1077	225	942	661	845	821	634	809
29	166	883	546	701	508	890	158	1381	687	926	1033	705	-	1082	605
30	162	338	314	631	619	681	176	523	267	897	1224	888	476	1196	869
31	97	1000	567	1083	567	1083	151	1240	884	689			-	633	
TG	16178	37421	18311	15635	37827	25531	14634	39741	19097	19061	35475	26599	19304	34664	25620
MG	522	1207	610	504	1220	851	472	1282	637	615	1144	887	623	1118	854
TS	110.0	194.0	88.0	88.0	222.0	169.0	75.0	216.0	88.0	140.0	176.0	199.0	161.0	165.0	136.0
MS	3.5	6.3	2.9	2.8	7.2	5.6	2.4	7.0	2.9	4.5	5.7	6.6	5.2	5.3	4.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ														
STATION СТАНЦИЯ	BARCELONA АРТ			SALAMANCA			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			MADRID / BARAJAS ARPT		
СТАНЦИЯ	БАРСЕЛОНА, РЕУС, АЭР.			САЛАМАНКА			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			МАДРИД / БАРАЖАС, АЭР.		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	706	1526	1040	624	1339	744	424	1601	1000	405	1842	853	137	1864	956
2	538	1888	1023	801	1817	682	697	1860	1038	467	1913	920	875	1907	1091
3	453	1775	1115	405	1815	543	699	1855	1174	425	1811	1005	954	1784	1344
4	791	1821	1355	64	1196	677	407	1815	965	75	1735	933	326	1731	1050
5	831	1722	987	147	1812	767	343	1802	1249	174	1868	962	650	1839	1043
6	661	1537	1278	674	1658	711	535	1572	1198	682	1804	984	844	1757	1145
7	818	1665	554	897	1671	894	723	1668	694	905	1714	1013	938	1651	1134
8	822	1676	921	924	1719	997	218	1642	968	910	1759	1131	271	1736	1361
9	843	1073	1007	963	1675	216	684	1525	987	937	1709	610	772	1682	662
10	611	545	1192	770	1690	343	616	787	995	873	1472	837	612	1611	963
11	437	738	976	512	1527	426	703	1496	921	586	1521	705	686	1591	745
12	402	1167	1195	440	1114	867	182	941	1161	412	1196	1030	301	1402	1165
13	405	1490	651	248	1648	920	401	1243	740	254	1674	1007	597	1702	1151
14	887	892	401	838	742	683	363	662	414	915	1205	825	970	1392	850
15	810	1675	841	891	1411	1017	713	1680	835	888	1613	981	302	1636	945
16	241	1582	1074	282	1475	957	482	1451	1099	189	1637	1141	553	1660	1172
17	243	1458	784	385	1074	399	248	1303	576	446	433	322	417	532	513
18	437	1177	678	677	790	881	606	1272	771	764	779	900	304	898	1200
19	374	1386	1131	503	695	653	183	1383	1118	490	844	904	148	1058	972
20	327	380	698	483	662	279	224	330	838	340	868	497	360	1010	596
21	631	949	908	613	999	705	645	1249	772	765	1411	327	570	1615	378
22	829	171	564	893	726	553	542	53	487	896	309	229	549	367	337
23	784	861	779	712	264	899	550	1278	543	866	386	795	780	409	984
24	-	1396	941	824	862	497	635	1450	894	757	1318	860	819	1438	885
25	816	1464	941	901	1408	601	509	1441	877	896	1463	911	910	1489	942
26	654	1437	959	841	1413	761	595	1396	983	711	1474	183	-	1514	239
27	818	1374	849	912	729	577	214	1330	892	915	1264	917	952	1315	966
28	832	453	853	904	1218	492	646	544	878	900	1180	314	966	1305	516
29	352	1091	677	832	1060	256	882	1188	610	690	954	354	969	822	468
30	417	1224	923	614	327	522	882	1242	828	709	-	416	923	833	407
31	636	1056		741	625	880	880	1212		839	1135			1145	
TG	19020	38649	27295	20315	37161	19519	16431	40271	26505	20081	41634	22866	19728	42695	26180
MG	614	1247	910	655	1199	651	530	1299	884	648	1343	762	636	1377	873
TS	84.0	207.0	183.0	154.0	212.0	103.0	109.0	227.0	174.0	153.0	227.0	119.0	127.0	224.0	118.0
MS	2.7	6.7	6.1	5.0	6.8	3.4	3.5	7.3	5.8	4.9	7.3	4.0	4.1	7.2	3.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA ARPT ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА, АЭР.			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			VALENCIA ARPT ВАЛЕНСИЯ, АЭР.		
STATION СТАНЦИЯ	MADRID / БАРАЖАС АРРТ МАДРИД / ТЕРУЭЛЬ БАРАХАС, АЭР.		TERUEL		TOLEDO		PALMA DE MALLORCA ARPT ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА, АЭР.		PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		VALENCIA ARPT ВАЛЕНСИЯ, АЭР.		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	252	1807	769	755	1864	-	239	1719	1043	965	1767	1074	1046	1808	1119
2	833	1805	806	308	1868	720	411	1110	991	505	1086	1088	467	1808	1057
3	988	1829	1155	345	1843	1180	396	1670	906	518	1720	1169	686	1698	1177
4	333	1807	1016	297	1835	641	176	1786	1149	113	1858	1240	154	1861	998
5	770	1828	977	558	1831	1254	590	1566	944	864	1773	1235	963	1800	1272
6	817	1649	922	549	1747	1104	742	1648	829	794	1700	1147	877	1652	1312
7	959	1622	758	693	1708	896	612	1450	881	436	1451	1112	504	1652	1106
8	243	1746	1132	890	1753	1277	307	1695	1157	774	1752	1175	967	1726	1013
9	710	1675	1053	940	1656	804	548	1660	1013	910	1734	1021	1005	1608	1093
10	574	1519	895	844	1551	458	506	814	172	873	1054	244	969	670	910
11	643	1503	718	444	1459	347	363	1422	664	738	1664	650	797	1509	923
12	339	1282	1000	409	902	1174	300	1393	1017	645	1535	1109	757	1184	1223
13	792	1540	944	587	1625	864	817	1475	286	293	1558	293	414	1485	786
14	730	689	423	742	1346	877	213	1256	234	818	1352	252	908	726	716
15	325	1691	833	888	1623	901	574	1616	925	778	1706	944	903	1715	1148
16	546	1588	1130	482	1506	1137	589	1575	492	504	1615	612	538	1733	1144
17	479	1108	804	548	786	384	386	1395	913	265	1493	976	323	1479	765
18	364	900	610	650	958	1041	624	1191	462	545	1199	565	652	1357	848
19	249	1035	1143	246	882	913	350	1356	1109	659	1376	1104	738	1367	1129
20	433	772	1037	425	626	337	279	530	519	101	597	524	166	505	1078
21	634	1402	508	735	1464	345	584	132	800	684	219	857	682	1139	674
22	605	165	307	318	358	214	527	876	403	821	763	387	923	244	509
23	847	739	660	876	385	1072	777	841	511	822	914	536	944	1476	630
24	826	1113	856	849	1488	945	792	1331	1044	780	1294	975	901	1497	1012
25	937	1350	656	922	1508	548	854	1388	863	848	1485	955	958	1491	1000
26	883	1451	968	705	-	383	636	1276	904	805	1431	980	900	1447	1030
27	997	1191	897	931	1208	667	862	1348	920	719	1429	989	928	1377	1016
28	1041	765	654	1019	1213	251	938	1203	897	842	1287	1003	938	761	812
29	1025	1342	798	945	947	434	947	1090	683	745	1214	789	471	1246	510
30	1010	918	1021	946	980	561	924	1208	814	843	1310	927	958	1228	997
31	982	1059	922	964	964	703	703	1055	844	844	921	921	962	1255	962
TG	21166	40890	25450	20768	41213	22478	17566	40075	23545	20851	42257	25932	23399	42504	29007
MG	683	1319	848	670	1329	749	567	1293	785	673	1363	864	755	1371	967
TS	123.0	217.0	147.0	136.0	234.0	136.0	116.0	224.0	136.0	161.0	228.0	147.0	169.0	250.0	203.0
MS	4.0	7.0	4.9	4.4	7.5	4.5	3.7	7.2	4.5	5.2	7.4	4.9	5.5	8.1	6.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ			IBIZA		
STATION СТАНЦИЯ	VALENCIA АРРТ ВАЛЕНСИЯ, КАСЕРЕС АЭР.		CASERES		ALBACETE		CIUDAD REAL		BADAJOZ		BADAJOZ		IBIZA		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1006	1783	872	380	1918	973	915	1868	785	489	1880	812	575	1655	1056
2	85	1994	607	865	1998	1121	383	1924	914	335	1992	566	553	1923	1127
3	104	1912	1350	1029	2037	1087	238	1825	814	290	1910	1067	1062	1792	992
4	438	1906	533	906	1981	860	311	1898	845	293	1730	840	840	1867	1237
5	223	1935	1149	986	1951	746	317	1873	853	588	1544	1157	1008	1762	1178
6	314	1849	934	1007	1811	1332	702	1803	995	697	1900	936	1041	1528	1129
7	936	1816	1243	997	1896	577	598	1790	1008	301	1863	1340	999	1766	1079
8	957	1812	1346	454	1854	1362	769	1797	1270	489	1834	1366	386	1824	1117
9	974	1776	751	739	1827	1301	990	1748	1013	754	1768	838	1003	1529	1118
10	951	1774	622	588	1401	965	984	1684	475	652	1766	677	532	1707	787
11	589	1493	640	661	1627	675	693	1389	341	419	1248	591	718	1465	883
12	489	1437	1210	364	1288	1331	743	1348	912	389	1493	1233	537	1337	1079
13	542	1493	1234	770	1751	733	844	1696	996	763	1556	1010	616	1721	670
14	849	835	788	540	1021	600	317	1162	607	227	924	830	478	1525	210
15	918	1638	1162	313	1829	877	918	1654	755	666	1560	1249	352	1789	1049
16	363	1614	1170	365	1756	1285	359	1577	1149	727	1563	1161	268	1717	739
17	585	782	430	957	1575	845	525	1536	348	411	627	367	1018	1651	1022
18	823	1263	1205	498	1445	1003	985	1147	1006	756	1350	1225	340	1291	738
19	446	526	621	130	1490	1148	263	820	791	288	638	642	150	1486	1225
20	375	854	251	112	775	1063	212	500	413	250	1361	351	169	900	937
21	762	1137	533	416	1530	564	985	1311	324	501	1553	544	424	758	876
22	855	1577	419	482	207	372	991	932	218	624	1577	304	663	591	609
23	868	414	1070	682	508	890	1030	290	969	853	477	1078	649	860	840
24	949	1553	700	831	1124	1137	1049	-	944	924	1483	735	989	1415	1004
25	954	1555	624	785	1600	441	1065	1457	407	779	1538	654	777	1526	935
26	837	1546	279	773	1609	623	874	1404	427	678	1527	401	635	1503	1005
27	911	1284	783	939	1076	827	1035	1316	723	842	1232	934	996	1240	972
28	941	730	591	993	1045	607	1093	1125	309	939	796	556	1015	1386	973
29	820	1080	423	1016	1376	364	777	1056	295	962	1061	489	1042	1174	986
30	445	772	353	1010	1432	1106	872	1247	633	340	766	508	1049	1389	1114
31	586	888	1017	1017	819	616	616	1072	337	337	588	588	1035	1324	1035
TG	20895	43028	23893	21605	45557	26815	22453	43657	21539	17563	43105	24461	21919	45401	28686
MG	674	1388	796	697	1470	894	724	1408	718	567	1390	815	707	1465	956
TS	161.0	234.0	126.0	143.0	168.0	110.0	96.0	255.0	115.0	100.0	226.0	191.0	125.0	232.0	204.0
MS	5.2	7.5	4.2	4.6	5.4	3.7	3.1	8.2	3.8	3.2	7.3	6.4	4.0	7.5	6.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		MURCIA				CORDOVA ARPT			SAN JAVIER ARPT			HUELVA		
STATION	IBIZA	ALICANTE	ARPT	MURCIA				CORDOVA ARPT			SAN JAVIER ARPT			HUELVA	
СТАНЦИЯ	ИВИСА	АЛИКАНТЕ,	АЭР.	МУРСИЯ				КОРДОВА, АЭР.			САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1166	1854	1207	977	1826	1241	1091	1781	1100	264	1529	1132	1003	1967	1126
2	682	1945	1177	405	1939	995	203	1834	921	1020	1931	977	242	2036	998
3	500	1900	1157	106	1977	1121	163	1835	1045	758	1893	1438	89	1917	880
4	646	1924	1387	419	1959	1458	345	1844	576	855	1917	1412	261	1936	726
5	1139	1840	1348	991	1909	1456	989	1729	805	946	1850	1433	1022	1896	1276
6	1005	1650	1372	920	1863	1419	573	1777	1339	1022	1744	1415	631	1944	1220
7	860	1556	1264	815	1813	1137	655	1766	836	1018	1707	1287	743	1877	1252
8	944	1720	1302	998	1433	1393	1058	1758	1369	902	1691	1365	1053	1825	1375
9	1058	1757	1374	921	1715	1266	1009	1711	1261	735	1799	1379	1023	1789	1288
10	998	1698	1251	1028	1383	1356	1104	1689	686	1068	1604	1353	1103	1780	987
11	978	1599	961	837	1594	968	880	1132	405	775	1536	1083	945	939	549
12	811	1300	1283	524	1117	1357	822	1499	1253	810	1074	1366	826	1292	1294
13	517	1642	907	434	1705	1386	647	1622	891	391	1676	1247	502	1680	1126
14	992	938	245	847	1184	311	1009	1121	544	439	1002	333	1006	1479	653
15	996	1758	1059	949	1821	1192	977	1580	635	848	1790	1266	1033	1713	1252
16	631	1693	1174	427	1761	1288	402	1689	1272	887	1728	1230	547	1744	1298
17	438	1613	1055	554	1693	1019	731	1602	227	775	1682	953	631	1678	949
18	964	1451	1163	969	1473	1239	1043	1349	1157	505	1577	1208	891	845	1260
19	748	1569	1057	457	1614	1122	376	812	785	137	1550	1149	639	798	993
20	621	574	1047	111	520	1016	188	1278	276	126	1155	1108	296	1291	498
21	1130	634	648	598	825	557	451	1577	211	216	553	660	491	1663	419
22	970	196	248	967	278	271	1034	1265	135	402	-	292	1003	1229	235
23	971	1198	759	993	1057	1117	1037	533	842	858	-	1041	1027	884	983
24	989	1517	941	1009	1261	912	1047	1552	1046	1058	1306	1050	1028	1607	1101
25	1136	1503	916	954	1604	858	1070	1566	228	965	1570	1025	1062	1585	520
26	1186m	1496	986	925	1564	1024	1023	1546	385	842	1541	1027	997	1565	558
27	990	1408	1164	878	1424	1122	1006	1344	927	1000	1400	1135	959	1275	582
28	903	993	1023	958	-	1103	1035	1304	425	1019	1041	-	950	642	984
29	641	1367	1034	674	1465	1091	941	1180	965	1049	1443	1116	960	1278	1064
30	586	1329	1058	941	1445	1106	807	1253	1084	1034	1413	1101	817	1072	815
31	469	1314		686	1254		776	880		1026	1240		957	659	
TG	26665	44936	31567	23272	45959	32901	24492	45408	23631	23750	46972	33715	24737	45885	28261
MG	860	1450	1052	751	1483	1097	790	1465	788	766	1515	1124	798	1480	942
TS	155.0	263.0	225.0	172.0	251.0	221.0	162.0	282.0	179.0	199.0	252.0	212.0	172.0	260.0	177.0
MS	5.0	8.5	7.5	5.5	8.1	7.4	5.2	9.1	6.0	6.4	8.1	7.1	5.5	8.4	5.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		MURCIA				CORDOVA ARPT			SAN JAVIER ARPT			HUELVA		
STATION	IBIZA	ALICANTE	ARPT	MURCIA				CORDOVA ARPT			SAN JAVIER ARPT			HUELVA	
СТАНЦИЯ	ИВИСА	АЛИКАНТЕ,	АЭР.	МУРСИЯ				КОРДОВА, АЭР.			САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	582	1888	871	1002	2005	1115	1132	1983	1088	603	1864	1235	-	1898	1043
2	601	1866	874	823	1955	631	876	2021	1040	531	1968	1213	-	1885	712
3	1072	1741	602	851	1877	283	1009	1961	1247	1111	1910	1319	-	1781	1166
4	795	1899	853	731	1989	796	725	1940	760	771	1987	1472	-	1770	661
5	947	1734	863	801	1850	920	903	1803	1156	1092	1908	1501	700	1550	1108
6	1027	1871	1360	1024	1970	1385	1067	1951	1390	1063	1955	1508	963	1806	1301
7	1035	1800	640	995	1872	567	1056	1898	1261	1073	1863	1405	809	1703	673
8	1001	1776	1112	1013	1876	1245	1055	1842	1424	1088	1682	1466	1107	1744	1319
9	680	1750	1347	953	1832	1370	1006	1813	1348	745	1858	1436	1066	1713	1265
10	1001	1729	883	1083	1794	856	1119	1805	1139	1067	1835	444	1187	1707	1019
11	786	1470	741	860	1453	742	990	920	444	800	1509	581	1083	930	257
12	733	1484	1316	848	1723	1315	925	1418	1325	862	1536	1391	764	1511	1226
13	481	1679	412	244	1783	338	297	1647	1140	435	1728	1368	189	1496	701
14	468	1199	321	729	1133	340	684	-	674	465	1585	687	1037	1178	312
15	348	1638	971	640	1767	656	646	1737	1312	412	1835	1206	1070	1606	1171
16	366	1704	1306	905	1811	1303	859	1774	1338	393	1818	1360	458	1402	1245
17	1041	1396	488	568	1684	497	468	1698	685	1070	1754	829	872	1596	211
18	593	1547	1153	815	1634	1249	1009	1155	1298	610	1471	1341	1103	935	1207
19	199	1268	1015	279	1294	1006	325	892	1044	180	1597	1051	671	874	997
20	132	1289	534	111	1304	560	99	1634	479	195	903	938	156	1614	361
21	221	1577	381	233	1669	320	185	1705	700	224	882	452	924	1494	339
22	815	1094	259	1019	979	329	1068	1138	264	950	126	181	1138	936	183
23	827	653	760	799	608	366	917	934	830	932	1307	1305	1120	987	1119
24	1066	1317	991	1045	1417	1026	1059	1645	1190	1080	1652	1127	1148	1541	1094
25	987	1527	442	1063	1658	266	1082	1626	217	1013	1674	880	1030	1519	501
26	956	1516	687	899	1625	877	968	1605	493	964	1666	1089	1094	1493	395
27	1038	1379	1036	909	1543	989	918	1498	642	1061	1560	1209	913	1421	867
28	1048	1148	877	1039	1181	1102	1072	651	1141	1083	928	1228	1141	861	1021
29	1064	1353	1110	1070	1470	1136	1107	1445	1120	1095	1486	1197	1071	1278	1063
30	1072	1264	1108	1078	1339	1124	1080	1155	1050	1103	1461	-	495	902	1050
31	1072	1172		1059	1273		1065	741		1098	1425		740	644	
TG	24054	46728	25313	25488	49368	24709	26771	47570	29239	25169	48733	33537	27612	43775	25587
MG	776	1507	844	822	1593	824	864	1535	975	812	1572	1118	891	1412	853
TS	179.0	279.0	125.0	182.0	262.0	130.0	183.0	243.0	164.0	177.0	264.0	209.0	176.0	247.0	167.0
MS	5.8	9.0	4.2	5.9	8.5	4.3	5.9	7.8	5.5	5.7	8.5	7.0	5.7	8.0	5.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SWEDEN ШВЕДИЯ			KIRUNA			LULEA						
STATION	JEREZ	MALAGA	CADIZ	TARFAJA	KIRUNA	LULEA	DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11
СТАНЦИЯ	ХЕРЕС	МАЛАГА	КАДИС	ТАРФАЈА	КИРУНА	ЛУЛЕО	DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1038	2029	1179	1058	2036	1228	782	321	146	4	153	98	10	147	158	
2	500	1996	1076	-	2030	1091	519	334	89	4	326	89	8	650	52	
3	1040	1809	1377	735	2047	1429	1152	446	125	6	371	99	6	636	225	
4	918	1965	1096	997	1761	861	1002	471	130	3	358	122	7	266	218	
5	997	1860	1165	708	1622	1418	1127	545	113	7	334	136	9	452	200	
6	834	1944	1381	1025	1996	1436	1081	202	65	7	212	47	6	328	77	
7	966	1815	1057	1049	1876	916	1099	553	68	5	376	64	5	291	46	
8	985	1836	1287	1138	1864	1446	1129	221	84	6	392	64	5	248	123	
9	568	1841	1434	872	1852	1417	856	348	58	4	156	59	5	261	88	
10	1007	1681	1306	1153	1864	1159	1144	456	73	6	358	65	7	233	74	
11	792	1321	651	985	1087	385	891	312	57	5	207	53	2	155	49	
12	901	1444	1343	700	1685	1371	1043	306	36	5	242	25	3	213	57	
13	384	1700	974	831	1681	853	544	354	56	5	198	36	4	406	32	
14	478	1465	546	1064	1556	431	825	458	40	3	461	34	2	492	45	
15	308	1677	1239	989	1781	1279	438	345	45	5	361	49	2	491	108	
16	727	1772	1365	531	1836	1377	773	429	38	7	433	31	3	171	62	
17	996	1707	805	853	1767	522	1082	261	32	5	167	32	4	163	48	
18	476	1567	1307	982	1562	1346	835	240	31	3	140	23	2	155	87	
19	57	1495	1136	213	1218	1066	122	316	22	4	375	10	5	91	10	
20	80	1452	363	198	1731	572	155	371	30	4	370	19	4	434	25	
21	139	1687	294	487	1741	375	279	220	25	4	212	28	2	353	38	
22	791	1498	185	1105	633	378	888	174	18	5	154	12	2	159	45	
23	981	1064	670	1096	1395	1201	1088	180	16	6	151	13	3	232	16	
24	923	1679	1133	1094	1690	1227	958	136	20	3	91	12	4	48	11	
25	965	1670	849	1178	1689	873	1071	130	16	5	59	21	2	29	12	
26	884	1644	1126	912	1629	541	928	141	14	5	91	18	4	114	17	
27	972	-	971	845	1582	791	1119	128	16	4	136	15	5	79	41	
28	986	-	1202	1044	931	1167	1135	149	11	3	127	8	3	296	15	
29	1002	1528	1195	1057	1333	1181	1147	192	12	5	214	12	10	288	31	
30	1005	1338	1143	623	1129	1170	1140	104	9	3	102	13	2	179	35	
31	999	1376	-	879	790	-	1137	131	-	4	102	-	8	250	-	
TG	23699	51161	30855	27281	49394	30507	27489	8974	1495	145	7429	1307	144	8310	2045	
MG	764	1650	1029	880	1593	1017	887	289	50	5	240	44	5	268	68	
TS	178.0	278.0	186.0	176.0	256.0	166.0	173.0	45.7	9.6	.0	52.9	18.8	.0	71.8	32.2	
MS	5.7	9.0	6.2	5.7	8.3	5.5	5.6	1.5	.3	.0	1.7	.6	.0	2.3	1.1	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕДИЯ			STORLIEN - VISJOVALEN			OSTERSUND			BORLANGE			SVENSKA HOGARNA			
STATION	LULEA	UMEA	STORLIEN - VISJOVALEN	OSTERSUND	BORLANGE	SVENSKA HOGARNA	DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11
СТАНЦИЯ	ЛУЛЕО	УМЕО	СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН	ЭСТЕРСУНД	БУРЛЕНГЕ	СВЕНСКА ХОГАРНА	DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	29	99	299	32	300	295	37	74	250	44	1048	375	86	978	430	
2	50	441	104	65	435	186	60	356	111	71	270	128	134	408	110	
3	23	680	286	41	425	323	25	431	319	10	699	294	48	262	214	
4	6	418	250	13	872	313	46	513	149	48	538	360	125	756	377	
5	21	778	263	59	817	211	30	464	112	62	657	271	94	635	347	
6	19	572	209	27	694	199	23	638	139	37	839	289	64	768	379	
7	16	344	132	23	618	168	48	624	81	35	873	276	71	491	25	
8	17	356	130	28	841	208	20	371	83	15	376	59	25	511	98	
9	11	670	62	31	715	104	25	212	82	25	227	80	47	225	57	
10	21	144	97	48	574	122	52	243	75	61	254	168	114	714	50	
11	3	192	93	10	379	142	57	391	87	49	539	81	46	602	176	
12	9	315	52	9	194	153	34	153	73	35	333	66	24	451	108	
13	6	281	48	8	564	146	40	581	132	53	747	92	12	746	33	
14	4	610	70	10	382	186	52	291	80	15	235	69	16	368	42	
15	3	435	66	6	557	176	39	195	108	12	96	105	26	124	261	
16	18	142	47	17	264	113	35	144	67	41	87	18	38	115	58	
17	10	143	38	26	318	83	45	251	57	40	123	65	33	106	159	
18	12	189	49	13	176	69	28	284	52	40	391	31	96	271	64	
19	14	71	15	31	150	43	24	109	19	25	342	43	48	640	151	
20	7	332	45	9	287	133	25	211	141	20	113	57	44	85	212	
21	6	397	15	6	187	67	47	268	38	15	248	21	12	275	19	
22	3	183	19	4	162	71	28	133	36	14	208	17	75	602	14	
23	11	291	9	19	186	61	25	259	39	24	147	21	48	408	23	
24	7	163	11	19	171	76	28	376	58	17	197	20	29	252	59	
25	9	41	8	17	70	69	25	68	34	29	319	27	35	317	18	
26	10	226	25	31	393	66	27	422	47	36	240	31	54	74	28	
27	14	165	55	39	219	67	44	191	72	34	294	61	64	154	31	
28	7	314	28	13	249	36	26	299	28	22	528	56	40	418	29	
29	10	248	64	13	253	61	13	144	51	7	411	156	27	412	61	
30	18	283	68	57	181	80	33	164	89	46	374	155	45	310	190	
31	17	305	39	169	169	169	45	337	49	49	454	109	109	479	479	
TG	411	9828	2657	763	11802	4027	1086	9197	2709	1031	12207	3492	1729	12957	3823	
MG	13	317	89	25	381	134	35	297	90	33	394	116	56	418	127	
TS	3.0	66.7	32.2	18.9	78.7	47.4	13.7	51.2	19.5	22.4	84.4	32.9	23.9	85.3	40.3	
MS	.1	2.2	1.1	.6	2.5	1.6	.4	1.7	.7	.7	2.7	1.1	.8	2.8	1.3	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ													VISBY АЕРОЛОГ. СТН ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.		
STATION	SVENSKA НОГАРНА	KARLSTAD КАРЛСТАД	STOCKHOLM СТОКГОЛЬМ				NORRKOPING НОРРЧЕПИНГ				GOTEBORG ГЕТЕБОРГ					
СТАНЦИЯ	СВЕНСКА ХОГАРНА	КАРЛСТАД	СТОКГОЛЬМ				НОРРЧЕПИНГ				ГЕТЕБОРГ				АЕРОЛОГ. СТН ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	143	1125	216	123	1055	373	109	1100	283	132	923	264	144	1140	206	
2	181	211	151	184	284	45	135	789	162	188	801	163	191	1082	141	
3	141	832	181	42	584	182	80	417	86	52	807	70	34	320	141	
4	154	744	429	144	739	443	109	683	263	75	324	176	60	852	74	
5	141	744	480	73	872	408	91	646	428	104	1136	469	94	837	42	
6	52	993	279	113	706	383	37	579	296	69	1025	383	77	599	131	
7	53	990	326	92	844	71	42	820	146	61	984	181	202	907	208	
8	35	196	63	22	490	49	28	289	38	32	171	109	24	321	143	
9	79	261	60	87	296	30	63	338	51	96	465	125	51	382	120	
10	139	322	255	153	363	90	146	438	138	180	571	114	189	669	56	
11	37	293	44	76	483	189	24	368	116	64	200	214	98	371	177	
12	37	671	41	32	309	70	16	643	64	17	471	56	56	783	72	
13	47	654	71	27	535	56	56	537	109	44	600	216	74	708	49	
14	18	336	67	16	197	56	22	225	75	34	307	140	63	530	95	
15	65	62	87	27	86	75	75	72	81	79	282	151	32	149	212	
16	61	103	16	34	117	39	61	78	22	68	123	15	13	260	27	
17	61	211	41	44	107	77	56	198	119	70	189	45	37	149	286	
18	31	276	62	85	409	38	43	499	43	50	187	96	73	284	79	
19	90	509	75	31	486	148	86	475	124	95	313	87	47	425	255	
20	33	301	88	37	149	154	24	359	200	23	341	81	28	158	165	
21	8	239	17	15	174	32	9	172	22	14	220	35	79	209	31	
22	52	331	23	55	538	22	38	653	19	78	319	49	68	398	28	
23	37	349	20	39	281	12	44	283	16	46	324	48	45	465	42	
24	65	83	19	24	251	54	42	330	23	38	411	67	39	547	83	
25	32	464	14	52	303	30	26	371	48	30	357	30	53	380	33	
26	47	241	37	62	88	31	34	170	50	34	118	34	56	87	39	
27	67	438	35	44	156	31	68	278	50	61	380	40	157	185	43	
28	133	519	22	30	466	27	115	591	41	126	603	33	53	431	34	
29	20	560	207	15	541	90	18	586	121	22	640	254	18	399	29	
30	56	295	203	69	331	175	25	313	222	18	357	259	26	481	233	
31	140	317		120	476		129	519		165	575		187	417		
TG	2255	13670	3629	1967	12716	3480	1851	13819	3456	2165	14524	4004	2368	14925	3274	
MG	73	441	121	63	410	116	60	446	115	70	469	133	76	481	109	
TS	30.5	91.8	31.9	22.5	82.8	33.3	19.8	85.5	23.8	21.1	88.0	21.6	22.9	93.7	16.7	
MS	1.0	3.0	1.1	.7	2.7	1.1	.6	2.8	.8	.7	2.8	.7	.7	3.0	.6	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ									SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ						
STATION	VISBY АЕРОЛОГ. СТН	VAXJO / KRONOBERG ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	NOBURG ХОБУРГ				LUND ЛУНД				BASEL БАЗЕЛЬ				ZUERICH / KLOTEN ЦЮРИХ / КЛОТЕН	
СТАНЦИЯ	ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	ХОБУРГ				ЛУНД				БАЗЕЛЬ				ЦЮРИХ / КЛОТЕН	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	223	977	265	182	1075	230	249	486	405	211	1154	209	177	1541	267	
2	209	1071	121	180	1155	87	245	1009	96	127	847	332	74	905	527	
3	181	472	73	93	727	132	219	642	156	106	1397	107	598	1529	233	
4	101	745	106	52	1065	58	110	621	143	45	325	372	586	315	554	
5	147	1086	72	66	1021	123	218	880	166	96	685	449	607	610	645	
6	107	959	249	51	764	136	98	1073	290	22	342	457	584	412	463	
7	96	1111	150	88	901	341	93	1147	198	206	786	219	356	1054	321	
8	26	206	129	28	264	135	24	344	285	17	884	189	348	806	145	
9	181	621	51	47	631	174	186	671	81	56	278	423	330	172	450	
10	172	530	135	231	603	137	192	628	360	247	966	483	559	762	365	
11	44	300	129	50	362	266	30	237	238	28	1400	594	116	1416	542	
12	107	623	71	49	465	53	60	388	83	78	1153	691	254	1221	760	
13	37	451	211	50	610	72	25	223	262	90	1214	397	280	1176	450	
14	28	267	178	25	596	154	39	474	232	27	1275	389	366	1263	580	
15	119	471	87	48	550	338	140	735	200	52	280	412	265	556	381	
16	123	169	38	45	302	29	120	119	24	83	1270	649	341	1302	621	
17	65	244	161	29	247	176	43	133	218	48	890	60	224	1191	157	
18	43	172	48	78	171	88	122	251	85	195	539	534	356	552	382	
19	99	440	63	63	595	269	100	550	52	170	205	321	427	495	548	
20	22	304	174	24	216	115	65	271	74	33	877	228	42	591	188	
21	34	230	33	41	427	42	60	189	25	74	223	417	228	508	168	
22	69	196	40	79	413	21	62	248	23	49	169	658	180	310	344	
23	27	249	30	115	586	30	35	238	78	28	848	78	198	686	199	
24	67	551	30	86	665	40	62	172	47	78	733	497	122	462	312	
25	68	384	35	50	435	26	66	407	48	69	1074	327	325	1095	160	
26	73	80	28	52	172	21	93	75	27	72	1082	372	249	842	439	
27	59	372	52	67	466	35	165	455	46	227	819	508	134	954	435	
28	109	609	38	193	651	47	128	615	32	196	117	303	303	190	203	
29	57	619	108	33	531	91	76	675	115	79	103	151	524	188	147	
30	113	505	281	23	514	283	83	642	250	78	145	603	553	152	517	
31	186	530		195	540		216	324		213	377		498	226		
TG	2992	15544	3186	2413	17720	3749	3424	14922	4339	3100	22457	11429	10204	23482	11503	
MG	97	501	106	78	572	125	110	481	145	100	724	381	329	757	383	
TS	29.8	92.4	10.7	19.7	123.0	20.0	41.4	83.8	20.3	35.0	95.3	40.8	68.9	106.2	36.9	
MS	1.0	3.0	.4	.6	4.0	.7	1.3	2.7	.7	1.1	3.1	1.4	2.2	3.4	1.2	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND														
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ														
STATION	ZUERICH/ SAENTIS			PAYERNE			DAVOS			JUNGFRAUJOCH			LA DOLE		
СТАНЦИЯ	ЦЮРИХ / СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС			ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	190	1656	706	336	1484	369	101	1719	814	407	1326	848	302	1547	323
2	222	373	486	453	878	627	251	662	874	339	885	407	811	746	292
3	636	1414	239	734	1644	253	392	1736	282	717	1874	509	802	1747	180
4	211	324	524	735	326	597	274	849	747	695	553	357	794	336	301
5	212	389	432	751	957	932	293	547	423	697	1288	878	732	838	315
6	591	492	533	716	589	510	513	738	519	687	905	981	780	462	614
7	354	1522	618	171	1276	263	405	1166	807	676	1805	643	861	587	245
8	536	485	400	605	1220	342	544	1230	400	640	1153	401	730	1262	647
9	215	329	579	253	202	458	151	440	575	510	454	1119	242	240	488
10	487	475	1011	725	1133	590	653	861	957	676	1552	991	749	687	552
11	177	1548	485	288	1488	330	140	1520	757	420	1629	918	311	1655	447
12	314	1365	556	219	1047	856	589	1236	444	355	1175	917	700	964	810
13	197	1319	557	159	1308	495	272	1214	618	219	1264	839	199	1518	824
14	378	1496	550	107	1371	288	351	1425	904	468	1572	398	269	1488	176
15	261	497	286	414	142	641	382	584	176	516	418	412	547	153	1020
16	401	1563	913	392	1368	578	333	1362	849	379	1458	741	409	1495	692
17	309	1359	471	419	946	91	267	1340	109	612	1214	289	200	723	276
18	372	659	733	422	801	574	441	925	865	278	781	664	229	287	667
19	317	703	420	521	330	591	435	451	553	471	680	342	215	308	822
20	163	662	855	157	491	454	62	701	778	359	515	847	162	989	912
21	296	888	850	276	189	182	464	652	622	191	511	580	494	163	699
22	171	1077	424	172	306	186	149	926	532	287	597	448	168	1167	782
23	118	1177	163	194	442	416	308	1065	490	214	852	399	115	579	254
24	138	501	399	117	646	665	237	387	369	154	592	306	131	459	510
25	244	1165	781	129	1066	312	421	696	737	195	1348	687	670	1146	387
26	228	1231	604	550	1036	270	316	1157	582	575	1308	638	709	1291	476
27	166	1117	302	266	923	438	233	1132	247	239	1151	395	378	935	131
28	282	224	234	731	317	224	380	382	503	661	534	347	737	334	212
29	387	224	207	677	229	195	249	289	277	653	540	217	722	444	301
30	352	170	780	663	194	293	162	276	759	636	756	832	712	1045	613
31	213	441		615	253		189	640		609	706		681	258	
TG	9138	26845	16098	12967	24602	13020	9957	28308	17569	14535	31396	18350	15561	25853	14968
MG	295	866	537	418	794	434	321	913	586	469	1013	612	502	834	499
TS	41.3	132.4	74.8	98.2	111.2	47.6	48.1	122.4	77.7	89.4	100.0	56.4	105.2	115.8	51.0
MS	1.3	4.3	2.5	3.2	3.6	1.6	1.6	3.9	2.6	2.9	3.2	1.9	3.4	3.7	1.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND															UKRAINE			
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ															УКРАИНА			
STATION	LA DOLE CORVATSCH			GENEVE			LOCARNO - MONTI			KIEV / BORISPOL			ODESSA						
СТАНЦИЯ	ЛА-ДОЛЬ КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ			КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА						
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11				
1	215	1775	995	389	1562	344	105	286	249	99	-	-	-	-	-				
2	418	1225	782	496	797	472	436	1656	236	717	-	-	-	-	-				
3	809	1921	361	820	1612	191	262	1758	73	667	-	-	-	-	-				
4	806	1331	981	807	353	373	199	1441	951	670	-	-	-	-	-				
5	708	854	671	818	1117	670	248	1606	758	707	-	-	-	-	-				
6	744	951	657	808	765	665	514	983	464	702	-	-	-	-	-				
7	446	1711	858	685	1589	154	437	1635	352	693	-	-	-	-	-				
8	655	1504	534	801	1248	436	540	1526	109	678	-	-	-	-	-				
9	127	612	1125	629	252	524	139	139	994	654	-	-	-	-	-				
10	769	1626	1115	774	1123	513	608	1505	730	708	-	-	-	-	-				
11	141	1679	631	494	1485	378	115	1420	242	298	-	-	-	-	-				
12	454	1425	499	491	955	921	433	1270	436	104	-	-	-	-	-				
13	163	1526	735	375	1363	811	177	1326	951	339	-	-	-	-	-				
14	427	1594	833	704	1336	143	155	558	177	683	-	-	-	-	-				
15	289	621	300	649	165	877	296	88	139	213	-	-	-	-	-				
16	214	1576	725	492	1378	607	175	1420	229	67	-	-	-	-	-				
17	233	1468	318	379	814	149	338	1309	38	39	-	-	-	-	-				
18	611	909	750	347	554	805	512	318	193	38	-	-	-	-	-				
19	616	548	526	547	312	691	485	68	56	44	-	-	-	-	-				
20	24	537	924	295	684	453	27	44	745	24	-	-	-	-	-				
21	364	426	1064	388	172	150	477	119	419	462	-	-	-	-	-				
22	199	1267	811	531	492	159	85	932	91	582	-	-	-	-	-				
23	341	1304	550	443	364	202	308	972	41	662	-	-	-	-	-				
24	202	567	450	360	480	505	192	125	110	242	-	-	-	-	-				
25	303	1153	900	563	978	363	543	1101	607	663	-	-	-	-	-				
26	314	1352	680	683	1141	440	332	1168	439	439	-	-	-	-	-				
27	350	1302	428	380	886	164	249	1111	107	601	-	-	-	-	-				
28	702	613	679	778	272	323	338	667	466	640	-	-	-	-	-				
29	726	638	491	733	565	230	265	703	716	551	-	-	-	-	-				
30	722	597	876	735	405	439	436	366	744	364	-	-	-	-	-				
31	655	920		762	215		138	318		656	-	-	-	-	-				
TG	13747	35532	21249	18156	25434	13152	9564	27938	11862	14006	32400	11300	8500	24600	10400				
MG	443	1146	708	586	820	438	309	901	395	452	1045	377	274	794	347				
TS	85.6	168.9	86.9	94.6	111.2	52.2	52.9	150.4	59.2	122.2	159.5	60.8	67.0	153.6	46.1				
MS	2.8	5.4	2.9	3.1	3.6	1.7	1.7	4.9	2.0	3.9	5.1	2.0	2.2	5.0	1.5				

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY UKRAINE
СТРАНА УКРАИНА
STATION ODESSA
СТАНЦИЯ ОДЕССА

DATE/ДАТА 12

1 -
2 -
3 -
4 -
5 -
6 -
7 -
8 -
9 -
10 -
11 -
12 -
13 -
14 -
15 -
16 -
17 -
18 -
19 -
20 -
21 -
22 -
23 -
24 -
25 -
26 -
27 -
28 -
29 -
30 -
31 -

TG 9900
MG 319
TS 49.6
MS 1.6

TABLE II. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION (J cm⁻²)ТАБЛИЦА II. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАССЕЙАННОЙ РАДИАЦИИ (Дж·см⁻²)

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА				
COUNTRY	MADEIRA	SPAIN			SANTA CRUZ,			LAS PALMAS /				
СТРАНА	МАДЕЙРА	ИСПАНИЯ			САНТА КРУЗ,			МАСПАЛОМАС				
STATION	FUNCHAL	OBS.	IZANA	TENERIFE			МАСПАЛОМАС /					
СТАНЦИЯ	ФУНЧАЛ,	ОБС.	ИСАНА	САНТА КРУЗ,			МАСПАЛОМАС /					
				ТЕНЕРИФЕ			МАСПАЛОМАС					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	275	532	320	625	169	155	-	445	282	772	245	313
2	357	510	512	599	324	179	701	528	611	748	441	656
3	453	631	417	387	201	330	539	440	616	476	476	584
4	813	610	441	294	180	413	520	529	671	670	286	711
5	593	462	246	215	544	716	828	664	657	426	448	583
6	475	-	415	332	223	704	596	757	643	531	944	539
7	624	-	375	339	192	743	636	818	643	763	532	501
8	245	-	419	360	747	165	576	718	592	684	345	323
9	560	446	487	246	520	151	441	632	356	515	630	245
10	400	508	207	226	183	148	879	754	295	964	292	240
11	389	262	244	229	178	156	878	752	612	560	291	243
12	398	611	-	220	177	159	532	692	548	880	392	253
13	383	504	463	359	836	162	499	861	639	661	649	394
14	-	545	487	542	1010	164	702	636	687	506	803	461
15	393	489	514	346	1118q	474	827	689	578	617	611	560
16	464	573	471	984	258	796	933	680	501	877	376	393
17	473	403	232	423	190	150	402	694	320	682	571	254
18	612	464	505	577	183	228	617	764	468	595	528	345
19	406	429	443	199	220	145	456	334	297	315	257	216
20	363	419	481	909	498	221	635	374	321	597	220	527
21	494	-	317	1506m	542	134	799	405	275	655	243	407
22	581	272	276	237	212	139	848	383	284	839	396	263
23	677	452	461	254	176	144	875	523	557	734	512	280
24	559	404	365	248	235	286	506	772	347	482	505	261
25	513	521	469	435	460	699	693	543	618	849	661	683
26	242	521	283	287	164	429	218	599	505	816	539	733
27	648	479	303	413	202	186	482	432	438	815	344	342
28	592	434	354	371	442	180	549	490	451	727	704	517
29	622	539	416	407	173	195	688	325	356	550	262	234
30	294	454	286	283	268	538	484	365	532	403	324	355
31	533		304	168		145	310		379	268		232
TD	14912	14393	11897	13020	10825	9434	19271	17598	15079	19977	13827	12648
MD	481	480	384	420	361	304	622	587	486	644	461	408

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY	HONG KONG	INDIA			AHMADABAD			CALCUTTA /			NAGPUR /				
СТРАНА	ГОНКОНГ	ИНДИЯ			АХМАДАБАД			КАЛЬКУТТА /			НАГПУР /				
STATION	KING'S PARK	NEW DELHI /	JODHPUR	SAFARDARJUNG			DUM DUM			СОНЕГАОН					
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК	НЬЮ-ДЕЛИ /	ДЖОДЖПУР	САФДАРДЖУНГ			ДУМ-ДУМ			СОНЕГАОН					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	12
1	695	556	370	-	707	681	663	-	779	692	-	886	959	822	1126
2	705	596	458	-	634	905	369	-	735	741	984	652	954	863	1255m
3	526	574	403	-	712	826	303	-	936	712	908	679	691	975	1239m
4	645	469	383	-	698	420	280	938	689	723	1005	733	576	1050	1304m
5	600	445	373	-	691	407	662	885	892	857	846	839	510	1094	-
6	472	788	566	-	762	882	727	849	898	744	984	903	500	1060	-
7	1000	563	318	-	784	685	525	983	933	746	768	856	469	1378q	-
8	762	512	269	-	447	554	579	764	999	632	943	290	712	-	1329m
9	959	490	581	-	422	841	557	789	828	-	610	100	617	-	-
10	855	452	461	-	466	811	536	877	843	562	865	692	668	-	1229m
11	1061	437	332	-	481	705	631	511	828	567	745	579	724	-	1237m
12	782	766	598	-	549	772	604	559	789	589	985	702	663	-	1236m
13	1159	667	610	-	541	713	678	612	889	656	1166	627	706	-	1207m
14	825	762	394	-	-	820	433	626	756	557	-	617	684	-	1041
15	506	559	619	-	684	824	421	632	-	522	-	457	730	999	1011
16	457	562	628	-	508	789	442	694	-	552	688	585	649	852	864
17	616	437	991	-	608	761	424	751	-	519	610	702	795	851	1234m
18	793	573	764	1005	859	752	319	787	-	707	728	753	701	981	1320m
19	798	672	503	791	653	569	362	900	-	591	660	778	611	984	-
20	784	668	778	748	631	429	430	1015	-	555	756	595	694	970	1356m
21	805	405	705	871	679	640	492	1294	-	612	930	638	695	917	-
22	705	346	857	957	905	694	394	1134	-	749	940	665	666	898	1222m
23	639	612	599	875	459	741	553	718	-	787	703	777	774	1040	1252m
24	744	402	551	821	478	833	691	1006	-	687	339	696	645	938	1262m
25	787	403	654	-	497	714	570	890	-	715	418	720	636	774	1127
26	993	727	486	928	600	866	229	1143	671	533	706	693	264	903	344
27	965	455	391	1044	565	776	242	839	827	392	827	735	732	1156	-
28	743	401	506	872	749	657	272	933	758	419	715	571	774	1152	-
29	544	450	328	530	789	714	400	1076	753	680	646	602	554	-	-
30	908	439	438	773	666	856	447	458	734	525	753	686	780	-	-
31	956		183	-	467		574	992		706	810		577	-	571
TD	23789	16188	16097	-	19314	21637	14809	26189	-	19663	24399	19808	20710	-	-
MD	767	540	519	-	623	721	478	845	-	634	787	660	668	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	VISHAKHAPATNAM						GOA / PANJIM		MADRAS / МИНАМБАККАМ		KODAIKANAL		TRIVANDRUM	
СТАНЦИЯ	ПУНА	ВИШАКХАПАТНАМ						ГОА / ПАНДЖИМ		МАДРАС / МИНАМБАККАМ		КОДАИКАНАЛЬ		ТРИВАНДРАМ	
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	10	11	12	10	10	11	12
1	-	793	747	840	1238	986	734	1021	994	504	503	833	1119	-	1354q
2	-	735	715	978	1097	816	828	462	968	688	657	984	585	-	-
3	887	762	822	1152	1097	859	-	760	874	1104	904	-	1109	968	791
4	646	802	780	-	-	927	-	531	965	1130	822	-	1290	1012	-
5	662	755	777	-	1099	-	-	648	903	922	934	1111	1016	1206	714
6	-	783	-	1090	1073	1217q	990	1015	934	981	932	-	-	-	-
7	741	662	781	1006	-	738	701	791	1044	1102	539	-	-	-	-
8	840	330	753	-	1040	969	614	365	975	1143	1186	-	-	-	-
9	988	349	652	1028	1075	802	772	509	1026	891	694	-	1084	852	-
10	926	458	-	-	656	599	656	383	746	1083	690	1236	1041	956	428
11	883	-	570	981	-	776	772	673	623	848	1002	-	812	868	1018
12	764	757	769	-	920	899	-	645	531	-	819	-	1048	1016	1007
13	849	835	605	1054	926	825	-	759	615	-	573	-	-	-	704
14	1027	728	-	1130	852	925	-	920	732	878	352	-	692	-	893
15	904	878	686	-	648	820	-	1117	843	968	923	784	1045	-	-
16	883	781	721	-	-	851	-	1034	874	879	844	-	868	953	-
17	978	790	710	1200	855	953	1048	-	383	867	954	746	-	822	-
18	782	548	767	986	840	1211q	-	-	1038	648	907	683	-	924	-
19	480	646	636	555	1043	1121	1011	-	885	667	962	-	-	722	-
20	366	828	-	885	1021	965	888	-	697	914	1048	802	-	843	226
21	1031	935	878	-	1072	1051	1002	-	557	954	932	-	723	-	1004
22	983	831	854	231	-	758	1166	-	507	795	807	901	-	-	591
23	928	651	766	485	1169	922	802	-	1138	486	890	-	-	-	1007
24	766	600	719	922	875	920	364	-	977	1083	318	1108	687	-	995
25	651	561	736	-	809	530	272	-	1067	915	729	-	-	-	814
26	724	690	550	-	825	801	856	-	728	707	724	829	1204	-	569
27	816	709	782	1257	850	927	1228	-	864	810	517	949	1015	-	712
28	596	593	897	1027	529	952	-	-	877	1031	802	1027	650	-	780
29	760	681	850	901	748	710	526	-	950	831	867	495	-	792	852
30	793	826	-	1075	686	696	773	-	392	837	1005	-	704	-	837
31	1005	-	349	1158	-	825	681	-	741	-	933	-	716	-	956
TD	25087	20997	22501)	-	27652)	27229	-	-	25448	26428	24769	-	-	-	-
MD	809	700	726)	-	922)	878	-	-	821	881	799	-	-	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ	TATENONO			FUKUOKA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA				
СТАНЦИЯ	САППОРО	ТАТЕНО			ФУКУОКА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	484	441	359	627	397	433	589	419	340	-	936	682	421	478	715
2	542	381	96	521	430	144	580	514	386	671	797	374	-	532	819
3	861	363	392	998	669	175	639	451	355	667	829	528	1162	634	471
4	147	460	510	514	524	174	460	711	368	664	479	281	491	701	268
5	405	487	287	340	234	309	426	237	464	903	946	250	394	863	535
6	608	471	442	458	240	493	861	297	333	855	498	293	566	-	459
7	699	208	387	859	517	100	847	625	352	645	782	-	526	-	612
8	495	299	382	602	301	195	736	535	476	936	695	701	671	821	398
9	512	438	216	288	356	441	597	505	355	729	586	624	792	526	197
10	306	310	332	688	287	549	345	589	349	483	769	510	526	425	289
11	703	528	344	476	463	518	650	480	472	520	605	696	613	394	523
12	544	367	314	92	220	233	523	535	425	934	816	671	736	324	602
13	583	408	365	269	627	292	719	594	451	776	683	647	620	424	438
14	613	357	273	432	455	270	484	512	459	979	779	394	994	739	362
15	386	288	305	563	397	454	867	266	279	858	577	472	947	696	484
16	581	494	409	906	260	250	340	331	442	729	833	492	669	371	573
17	604	336	204	782	278	324	417	698	292	940	694	943q	677	596	794
18	247	75	289	594	500	448	255	115	492	-	643	735	470	631	707
19	126	315	369	411	431	173	646	596	470	-	328	618	497	585	257
20	271	458	312	771	195	234	915	405	560	-	390	736	480	429	506
21	299	416	351	672	219	288	608	221	486	-	416	640	435	361	464
22	722	238	301	240	156	317	492	412	76	-	533	661	532	723	570
23	300	224	412	308	233	349	646	290	366	-	789	617	495	855	267
24	664	479	356	720	372	321	183	227	508	-	850	547	429	682	555
25	409	194	393	95	420	360	642	425	253	-	629	559	546	733	614
26	400	361	-	534	267	397	745	435	375	710	606	768	467	563	647
27	393	395	306	546	242	273	546	271	371	680	711	599	518	800	468
28	239	381	350	542	148	182	431	441	431	463	666	722	601	673	595
29	458	425	377	188	200	187	456	356	335	964	732	250	615	833	563
30	531	365	344	419	240	168	583	388	255	842	595	387	558	345	678
31	484	-	324	744	-	310	291	-	402	635	342	539	-	-	700
TD	14616	10962	10438	16199	10278	9361	17519	12881	11978	23367)	20192	17297	18587	17933	16130
MD	471	365	337	523	343	302	565	429	386	754)	673	558	600	598	520

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA		
STATION	ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА		
СТАНЦИЯ	ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	374	152	32	455	190	55	421	233	76	325	156	118	290	200	102
2	358	142	32	351	156	65	443	240	70	312	272	127	339	184	154
3	344	121	30	359	144	54	174	215	67	413	330	62	402	312	163
4	328	118	29	352	100	53	419	219	-	431	299	118	412	232	114
5	333	146	30	392	156	61	258	174	111	378	193	91	364	194	82
6	180	135	13	337	110	61	484	205	52	241	65	174	391	44	118
7	161	105	24	358	118	52	177	39	77	240	209	69	439	64	158
8	336	101	26	384	136	47	384	176	62	279	80	148	520	64	106
9	340	115	22	214	129	47	417	107	40	254	271	84	227	99	103
10	239	84	24	418	145	45	292	232	108	498	174	137	474	65	112
11	221	102	23	300	112	47	-	71	49	534	266	202	374	114	121
12	340	119	29	395	152	37	288	108	66	337	68	102	438	93	126
13	341	117	20	310	115	53	217	81	71	511	82	105	218	102	158
14	356	106	17	184	126	42	271	119	57	129	225	122	-	115	144
15	313	88	14	213	128	34	308	74	109	371	159	106	228	123	176
16	180	60	15	259	78	40	222	76	99	267	85	175	334	153	29
17	289	100	18	297	98	37	257	24	92	396	39	129	397	93	47
18	263	86	21	218	91	24	185	163	76	320	152	193	419	61	115
19	196	97	22	246	97	25	356	112	52	509	204	168	140	85	18
20	227	60	12	315	73	39	141	97	-	434	259	185	177	148	131
21	214	49	11	243	112	51	132	158	102	232	170	133	262	105	113
22	186	65	11	243	94	40	137	71	73	156	263	180	232	113	-
23	264	52	16	219	73	46	257	158	47	106	126	201	306	99	-
24	171	40	18	274	81	36	306	104	76	223	241	196	270	133	95
25	162	37	10	263	89	38	175	143	65	271	256	96	302	224	101
26	189	37	12	219	70	31	182	140	88	169	231	84	316	186	194
27	173	47	20	228	70	42	111	149	80	190	175	183	109	140	149
28	155	34	11	119	57	39	55	105	30	430	148	211	292	183	69
29	188	45	13	232	82	35	247	156	85	322	204	94	252	184	120
30	148	31	11	211	70	33	259	65	62	116	248	212	337	117	117
31	147		22	225		33	100		35	343		191	148		46
TD	7716	2591	608	8833	3252	1342	7931	4014	2220	9737	5650	4396	9723	4029	3507
MD	249	86	20	285	108	43	256	134	72	314	188	142	314	134	113

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК		
STATION	ИРКУТСК			ИРКУТСК		
СТАНЦИЯ	ИРКУТСК			ИРКУТСК		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12
1	558	249	287	509	290	285
2	-	176	240	478	282	305
3	316	126	266	560	216	330
4	234	275	262	331	305	401
5	-	359	220	709	287	360
6	-	287	142	368	308	218
7	483	328	152	393	402	341
8	436	293	253	612	382	319
9	399	261	254	414	375	189
10	491	325	136	242	333	227
11	496	301	198	523	348	243
12	273	330	188	353	305	142
13	217	196	203	338	260	296
14	239	284	185	527	233	265
15	261	324	206	360	343	157
16	251	207	207	630	452	276
17	304	210	257	506	406	144
18	403	-	243	197	262	251
19	-	244	224	495	195	304
20	441	337	276	334	428	239
21	446	204	190	301	365	353
22	508	210	212	222	222	342
23	269	268	240	192	241	229
24	242	176	189	229	171	218
25	357	297	228	407	250	295
26	344	160	259	465	280	172
27	294	139	210	400	213	174
28	461	208	243	380	375	147
29	267	255	159	453	369	197
30	235	263	186	399	186	120
31	382		230	463		270
TD	11030	7543	6745	12790	9084	7809
MD	356	251	218	413	303	252

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	ARGENTINA АРГЕНТИНА				PIJAR OBS.			BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			USHUAIA УШУАЯ			
STATION СТАНЦИЯ	LA QUITACA ЛА-КЬЯКА, ОБС.				ПИЛАР, ОБС.									
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12		
1	-	612	926	814	1053	417	192	645	274	693	639	-		
2	-	309	711	280	1010	627	955	772	286	512	741	-		
3	298	605	830	376	880	450	954	307	817	670	773	-		
4	384	518	473	636	660	1009	335	285	1279	557	775	-		
5	1104	-	465	258	502	290	-	318	386	430	713	-		
6	643	625	289	277	918	338	-	1023	436	673	771	-		
7	267	667	1189	292	303	830	-	294	949	504	1207	-		
8	195	378	547	959	315	741	248	496	705	891	788	-		
9	213	542	877	503	804	371	-	860	429	734	780	-		
10	423	736	1128	787	796	375	668	343	417	509	233	-		
11	555	521	606	391	585	764	496	1004	661	713	710	-		
12	308	823	284	777	961	677	284	838	617	495	1150	1431		
13	442	633	667	929	813	608	-	922	584	405	477	1301		
14	684	940	680	566	-	1031	-	684	843	694	790	1154		
15	322	-	488	811	-	669	361	392	627	230	1135	1694		
16	805m	267	666	548	-	1048	848	423	651	-	768	1330		
17	-	822	539	-	-	346	395	1020	477	709	896	1277		
18	-	597	433	-	-	424	-	567	641	660	888	970		
19	-	679	481	1039	-	485	-	558	684	750	755	916		
20	-	490	512	796	911	494	547	327	346	630	977	1098		
21	-	323	755	392	577	604	737	1005	1121	632	888	1034		
22	-	810	644	1068	1034	340	773	957	454	827	1038	1049		
23	-	858	445	550	923	320	263	504	521	766	819	1495		
24	-	631	267	798	705	344	328	473	422	798	-	1516		
25	-	347	569	729	1003	1154	290	492	462	584	-	1469		
26	279	493	565	396	837	892	559	1182	820	836	-	1401		
27	199	600	561	947	383	603	1002	300	562	805	-	1327		
28	479	722	655	1114	379	486	531	318	947	454	976	1279		
29	350	304	1082	473	360	1012	623	347	-	252	1242	925		
30	660	393	735	863	770	780	1160	827	327	792	1139	1122		
31	374	-	918	551	-	436	372	-	1154	855	-	1158		
TD	-	17405	19987	20225	21853)	18965	17415)	18483	19529	19695	25463	-		
MD	-	580	645	652	728)	612	562)	616	630	635	849	-		

REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	MEXICO МЕКСИКА	USA ША				SIOUX FALLS			ROCKSPRINGS / PENN STATE РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ			BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН			BONDVILLE БОНДВИЛЬ	
STATION СТАНЦИЯ	CIUDAD СЬЮДАД, УН-Т	FORT PECK ФОРТ-ПЕК				СИУКС-ФОЛС										
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	650	894	429	334	181	468	486	565	442	143	353	375	205	595	387	
2	627	231	415	144	256	389	465	932	283	253	639	316	205	800	479	
3	675	575	248	235	828	296	214	481	505	322	462	402	191	749	462	
4	746	312	482	123	681	457	189	518	699	265	327	385	354	442	639	
5	520	334	516	188	676	334	212	523	287	313	665	362	190	736	321	
6	270	328	303	286	316	403	480	415	232	230	295	242	175	738	512	
7	345	366	267	227	280	-	470	269	104	253	252	503	514	296	396	
8	416	707	389	235	363	561	304	-	417	527	649	180	337	323	635	
9	313	439	288	313	609	621	248	-	545	136	558	241	480	336	414	
10	470	868	567	302	179	226	231	-	493	140	868	827	388	521	446	
11	852	320	233	301	579	557	306	-	597	224	246	564	552	250	209	
12	559	257	549	366	279	409	509	-	425	370	240	231	336	272	282	
13	419	300	483	396	760	418	311	-	466	270	231	400	378	299	720q	
14	279	448	242	337	537	234	326	-	379	108	318	267	457	256	598	
15	395	439	424	376	442	373	427	-	228	288	283	566	489	589	233	
16	420	376	229	324	578	520	466	231	179	185	680	414	242	732	390	
17	556	697	361	361	324	273	424	392	548	149	840	312	243	284	381	
18	802	409	150	244	339	367	336	435	234	318	613	228	280	579	216	
19	731	252	274	205	229	194	479	389	411	471	241	542	553	542	185	
20	838	526	389	266	416	465	222	533	335	226	605	451	248	450	504	
21	954	322	317	377	134	284	428	307	562	434	580	326	464	343	182	
22	512i	357	148	383	329	169	343	118	247	-	300	548	616	576	447	
23	599	-	305	292	278	253	499	287	395	-	469	173	490	498	418	
24	270	577	255	213	295	409	385	234	351	369	273	230	330	598	254	
25	381	354	205	183	228	237	176	-	282	433	187	303	412	779	313	
26	402	393	190	144	219	132	252	449	225	433	279	605	260	100	270	
27	548	528	147	140	368	586	202	505	316	210	442	487	484	293	373	
28	901	512	106	296	616	289	102	242	238	445	692	424	434	253	330	
29	755	579	134	248	580	270	297	738	439	146	850	-	312	353	329	
30	325	179	149	245	615	154	491	325	528	313	397	558	159	142	88	
31	298	485	-	342	219	-	211	220	-	262	307	-	163	406	-	
TD	16828	13809	9194	8426	12733	10705	10491	12834)	11392	8804	14141	11857	10941	14130	11413	
MD	543	445	306	272	411	357	338	414)	380	284	456	395	353	456	380	

REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	USA									
СТРАНА	ША									
STATION	BONDVILLE	SOLAR RADIATION			MERCURY /			GOODWIN CREEK		
		RESEARCH LAB.			DESERT ROCK					
СТАНЦИЯ	БОНДВИЛЬ	ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ			МЕРКУРИ /			ГУДВИН-КРИК		
		ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			ДЕЗЕРТ-РОК					

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	197	299	531	201	318	210	621	444	208	198
2	420	562	427	173	259	206	294	495	223	448
3	375	432	501	167	271	210	594	655	216	635
4	169	344	441	356	306	210	183	723	576	210
5	176	610	224	151	250	208	338	459	628	622
6	332	265	248	150	252	290	383	845	448	370
7	195	222	238	402	242	216	541	352	275	357
8	558	306	158	357	266	213	471	522	667	467
9	81	566	188	351	348	216	265	494	235	205
10	281	628	364	353	251	223	505	599	267	101
11	415	218	577	391	353	238	397	594	279	-
12	532	214	200	312	245	264	362	234	282	598
13	402	205	392	239	287	311	197	685	245	181
14	195	258	231	315	328	697	451	906	580	445
15	327	272	443	510	275	390	280	407	246	371
16	497	730	400	246	500	199	179	629	222	105
17	388	848	286	253	401	180	338	355	464	203
18	267	480	211	253	224	172	533	337	636	210
19	256	224	625	531	517	571	170	365	197	180
20	606	644	429	220	240	211	535	605	277	536
21	230	467	161	354	269	414	599	236	281	534
22	214	-	487	575	202	320	525	245	167	198
23	386	375	158	502	255	212	304	220	407	475
24	286	310	353	395	293	186	474	252	240	374
25	202	180	353	285	197	290	472	141	219	531
26	356	332	549	159	211	308	197	254	310	478
27	346	336	446	359	384	145	218	341	556	557
28	251	558	412	391	223	298	171	743	352	451
29	200	825	504	214	243	381	499	832	417	83
30	109	403	565	150	224	290	224	532	289	168
31	240	-	-	153	221	-	173	529	-	162
TD	9489	12948	11102	9468	8855	8279	11493	15030	10409	10801
MD	306	418	370	305	286	276	371	485	347	348

REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА

COUNTRY	INDONESIA	PHILIPPINES		
СТРАНА	ИНДОНЕЗИЯ	ФИЛИППИНЫ		
STATION	BUKIT	QUEZON CITY		
	KOTOTABANG			
СТАНЦИЯ	БУКИТ	КЕСОН-СИТИ		
	КОТОТАБАНГ			

DATE/ДАТА	10	10	11	12
1	879	934	929	890
2	977i	875	774	892
3	986	736	888	93
4	700i	636	769	660
5	853	761	1004	834
6	499	712	862	757
7	698	550	965	811
8	836	805	799	323
9	775	1007	702	714
10	971	885	972	633
11	964	848	1043	671
12	1015	743	746	704
13	1166	683	936	560
14	897)	736	893	534
15	1095)	811	991	568
16	-	830	858	434
17	-	878	765	678
18	1123)	726	738	479
19	879i	833	809	593
20	-	692	897	480
21	1369)	609	860	715
22	-	646	736	617
23	1096)	551	665	537
24	-	630	743	390
25	-	724	767	529
26	512i	840	779	800
27	917i	753	646	690
28	1017	804	-	706
29	743	769	704	704
30	769	873	809	545
31	791i	778	-	805
TD	-	23658	24878	19346
MD	-	763	829	624

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ	ESTONIA ЭСТОНИЯ			FRANCE ФРАНЦИЯ		GERMANY ГЕРМАНИЯ			BRAUNSCHWEIG			LINDENBERG		
STATION	WIEN / ВОЕН ВАРТЕ	TARTU / TORAVERE			CARPENTRAS		HAMBURG - FUHLSBUETTTEL								
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ			КАРПАТРА		ГАМБУРГ - ФЮЛСБУТТЕЛ			БРАУНШВАЙГ			ЛИНДЕНБЕРГ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	10	11	12	10	11	12	10
1	253	345	334	389	272	95	272	-	209	347	114	400	328	289	411
2	235	477	143	327	259	106	298	-	355	221	201	438	234	217	467
3	652	374	329	217	66	118	444	-	617	305	127	518	342	131	418
4	629	254	203	352	50	43	774	-	221	357	60	388	293	176	632
5	481	167	233	433	36	56	291	-	525	127	148	477	291	117	299
6	681	227	138	471	138	20	562	-	627	172	49	551	201	98	414
7	623	389	232	380	104	36	258	-	406	243	106	334	286	104	273
8	769	426	234	381	153	96	193	-	502	309	51	317	296	81	208
9	569	196	105	350	70	69	392	-	533	315	118	558	317	149	491
10	685	426	216	281	156	35	299	-	523	184	177	488	180	179	516
11	488	307	137	357	74	104	248	-	219	276	54	439	284	44	479
12	409	111	207	266	139	66	419	-	342	186	98	360	296	183	337
13	511	112	222	394	44	31	293	-	363	217	147	381	244	147	387
14	369	374	209	176	99	28	652	-	521	228	130	451	189	125	281
15	554	230	235	321	175	29	418	-	430	73	144	405	92	106	356
16	391	216	121	257	64	39	349	-	317	58	114	411	181	83	212
17	512	280	192	197	96	68	609	-	277	238	178	459	128	182	497
18	552	157	199	148	43	38	-	-	416	69	124	370	81	177	405
19	198	232	213	275	50	70	-	-	399	246	142	480	226	137	246
20	335	133	178	317	39	87	-	-	278	103	169	235	127	155	283
21	398	165	108	182	72	37	-	-	228	46	154	384	67	118	480
22	564	384	115	120	116	21	-	-	418	252	116	421	256	165	416
23	340	201	104	138	142	47	-	-	424	227	115	435	242	153	402
24	278	299	235	218	111	67	-	-	229	74	59	395	85	111	356
25	451	153	226	249	105	45	-	-	453	46	106	455	93	106	349
26	371	166	230	135	23	66	-	-	319	161	144	382	176	168	425
27	236	78	170	77	42	45	-	-	405	92	112	386	93	154	153
28	272	232	233	233	34	37	-	-	350	95	219	320	191	233	342
29	384	334	187	199	48	98	-	-	210	141	113	306	211	183	398
30	399	280	243	210	71	13	-	-	200	195	128	188	208	209	276
31	161	147	147	141	70	70	-	-	243	178	178	232	208	190	343
TD	13750	7725	6078	8191	2891	1780	-	-	11559	5603	3895	12364	6238	4670	11552
MD	444	258	196	264	96	57	-	-	373	187	126	399	208	151	373

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	DRESDEN/KLOTZSCHE			WUERZBURG		TRIER			WEIHENSTEPHAN			HOHENPEIS- SENBERG		
STATION	LINDENBERG	ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ			ВЮРЦБУРГ		ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАН			ХОЭНПЕЙСЕН- БЕРГ		
СТАНЦИЯ	ЛИНДЕНБЕРГ	ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ			ВЮРЦБУРГ		ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАН			ХОЭНПЕЙСЕН- БЕРГ		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	347	154	593	358	263	567	142	164	330	174	86	425	240	216	440
2	318	112	364	355	147	463	298	309	606	349	-	432	287	197	565
3	146	183	572	246	221	596	370	243	667	299	201	604	272	224	551
4	212	178	481	321	152	386	362	168	435	249	-	507	335	156	458
5	306	132	168	314	142	459	368	201	614	322	239	539	203	167	247
6	173	142	677	389	240	373	298	297	226	289	53	622	338	246	488
7	253	170	235	247	127	375	327	193	482	178	188	373	285	210	600
8	293	145	253	257	183	295	135	180	209	440	51	498	182	262	672
9	62	137	406	72	143	476	302	257	337	179	131	227	297	230	194
10	208	145	410	238	206	532	241	190	476	251	202	543	258	254	596
11	203	250	599	166	269	691	231	152	508	399	51	362	173	328	287
12	203	113	181	152	157	261	218	170	325	230	159	277	192	196	266
13	189	140	306	157	174	315	311	100	410	122	82	302	236	164	303
14	199	93	244	231	89	233	315	188	286	257	179	283	295	201	454
15	260	120	317	257	147	471	239	96	280	154	190	338	342	236	362
16	217	124	349	267	195	481	332	273	468	326	200	260	181	257	190
17	252	198	560	192	234	393	129	158	179	168	233	276	232	246	320
18	90	130	477	120	111	475	237	176	363	68	193	438	188	212	547
19	172	184	239	215	193	304	99	274	381	-	119	491	308	276	433
20	69	116	322	77	140	444	169	128	130	253	82	511	202	229	531
21	107	151	509	182	154	467	208	225	490	297	158	410	181	103	511
22	271	218	378	262	228	435	100	194	456	303	137	293	149	157	577
23	211	88	432	141	148	207	279	198	444	167	170	319	233	165	243
24	224	159	426	238	205	313	299	117	-	322	169	349	372	179	509
25	83	136	347	296	83	498	89	180	476	176	152	347	161	107	349
26	150	168	441	165	175	220	277	222	368	131	157	312	309	208	194
27	147	147	219	162	127	319	141	161	186	175	138	292	148	113	311
28	178	159	424	227	170	-	168	196	498	188	259	285	270	227	349
29	199	156	326	192	136	454	183	158	394	226	212	230	210	147	136
30	183	151	400	204	232	371	242	151	406	-	132	298	304	116	217
31	185	237	237	148	148	215	238	246	246	246	240	494	494	187	544
TD	5925	4684	11892	6700	5339	12492	7109	5957	12065	7170	4878	11937	7383	6216	12444
MD	198	151	384	223	172	403	237	192	389	239	157	385	246	201	401

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			IRELAND ИРЛАНДИЯ			BELMULLET			DUBLIN ARPT			GURTEEN			JOHNSTOWN CASTLE ДЖОНСТАУН КАСЛ
STATION	NONENREISSENBERG			MALIN HEAD C.												
СТАНЦИЯ	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ			МАЛИН-ХЕД, М.			БЕЛМАЛЛЕТ			ДУБЛИН, АЭР.			ГЕРТИН			
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	391	176	516	149	157	650	124	120	259	199	154	514	148	209	575	
2	426	129	565	288	113	610	68	136	518	291	191	694	91	258	526	
3	235	154	249	254	95	320	184	140	271	306	83	490	260	97	235	
4	319	129	380	273	128	602	280	159	552	82	141	355	181	138	455	
5	220	122	270	177	35	420	263	39	242	159	90	285	300	85	266	
6	412	124	449	154	108	523	142	162	357	322	149	526	212	147	423	
7	327	310	413	153	60	499	243	54	466	66	186	534	183	238	601	
8	152	276	450	158	81	551	281	121	493	147	136	485	228	104	392	
9	264	203	433	107	137	456	241	173	516	175	126	439	216	118	562	
10	172	-	224	189	40	391	126	60	504	281	54	425	223	54	310	
11	424	318	420	176	121	438	251	135	545	285	104	517	248	113	464	
12	262	234	347	160	138	385	239	80	302	282	102	347	195	138	377	
13	303	205	377	180	76	365	130	141	478	164	170	398	82	162	303	
14	316	188	242	164	67	344	178	146	341	207	123	169	142	178	388	
15	302	263	297	205	107	367	199	39	306	211	115	375	121	167	379	
16	209	267	270	110	140	305	162	120	245	190	103	317	183	90	278	
17	251	140	386	170	106	315	213	143	354	161	159	393	186	99	375	
18	179	305	415	252	58	430	257	67	501	143	19	410	191	40	379	
19	315	289	304	80	139	392	163	125	321	136	92	437	140	131	401	
20	175	209	335	220	69	373	211	83	256	81	152	333	123	113	295	
21	439	105	320	176	95	353	110	108	270	42	134	222	103	217	374	
22	453	242	323	21	88	317	180	146	393	133	108	309	211	111	309	
23	398	140	101	112	138	132	177	120	329	32	125	257	93	150	430	
24	355	150	370	134	105	285	193	121	292	123	92	296	135	106	290	
25	247	97	251	121	119	297	152	140	105	163	135	111	185	175	116	
26	376	300	264	83	92	352	58	88	187	116	106	206	120	154	305	
27	247	81	289	165	60	280	177	100	161	159	175	225	91	99	161	
28	-	287	241	78	65	254	207	46	386	123	98	276	104	133	199	
29	203	132	280	122	78	157	85	19	305	151	89	308	107	91	337	
30	303	109	206	162	87	352	179	117	405	131	86	212	186	41	128	
31	-	201	173	-	84	192	-	88	58	-	90	177	-	78	81	
TD	8974	6081	10160	4793	2986	11707	5473	3336	10718	5061	3687	11042	4988	4034	10714	
MD	299	196	328	160	96	378	182	108	346	169	119	356	166	130	346	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ			MOLDOVA МОЛДОВА			POLAND ПОЛЬША			WARSAWA			ZAKOPANE		
STATION	JOHNSTOWN CASTLE			VALENTIA OBS.			KISHINEV			KOSZALIN					
СТАНЦИЯ	ДЖОНСТАУН КАСЛ			ВАЛЕНТИЯ, ОБС.			КИШИНЕВ			КОШАЛИН					
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	211	147	512	149	149	255	228	290	208	227	100	614	239	61	168
2	129	217	796	257	138	281	276	331	379	130	67	246	315	124	483
3	202	148	421	265	124	623	426	271	328	145	138	497	217	129	482
4	281	104	581	231	171	227	316	209	406	51	43	456	192	52	514
5	308	68	516	311	67	687	148	125	339	170	101	463	284	89	409
6	224	147	482	261	189	615	336	125	300	173	66	324	258	104	228
7	179	132	623	266	119	641	382	182	304	196	85	377	229	75	380
8	170	180	468	270	184	295	482	334	187	218	77	399	159	151	579
9	317	148	446	283	180	257	240	247	371	78	127	421	197	155	298
10	202	40	469	181	74	292	382	282	324	180	111	425	203	93	460
11	182	108	482	273	164	379	225	115	288	166	148	308	212	79	297
12	187	178	494	237	108	359	372	69	112	114	77	213	205	104	330
13	94	134	285	253	93	201	292	71	325	119	95	295	63	64	165
14	238	156	491	245	134	315	217	88	198	172	66	213	172	106	170
15	167	88	301	229	169	352	201	115	211	137	72	335	79	145	207
16	244	94	371	251	198	431	177	204	195	126	138	233	181	145	474
17	321	121	293	250	173	259	282	204	315	152	111	394	195	155	145
18	123	16	413	185	42	217	134	108	224	195	124	363	212	120	192
19	157	57	404	216	137	389	49	171	306	169	102	395	134	127	344
20	141	88	428	257	144	409	238	80	247	170	103	177	51	122	162
21	32	124	240	201	182	477	50	221	314	34	48	209	49	97	191
22	228	96	308	222	170	513	182	211	248	132	78	239	163	43	233
23	53	165	193	162	153	243	182	127	232	119	93	187	218	26	178
24	108	148	381	98	152	371	183	108	273	205	89	254	104	81	140
25	109	171	189	193	113	159	213	92	229	84	84	218	118	138	145
26	148	160	369	62	68	226	384	223	267	80	103	394	55	89	159
27	266	83	403	182	36	181	320	215	237	121	110	196	103	138	129
28	203	80	349	189	176	395	162	163	204	144	123	263	157	51	126
29	124	131	367	195	195	140	225	97	133	104	120	315	151	127	439
30	167	106	288	119	56	300	236	114	234	155	100	316	126	62	292
31	-	85	214	-	90	334	-	201	253	-	116	236	-	79	178
TD	5515	3720	12577	6493	4148	10823	7540	5393	8191	4266	3015	9975	5041	3131	8697
MD	184	120	406	216	134	349	251	174	264	142	97	322	168	101	281

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	POLAND ПОЛЬША ЗАКОРАНЕ			PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ СОИМБРА АЭРТ КОИМБРА, АЭР.			RUSSIA РОССИЯ МОСКОВ / ПОДМОСКОВНАЯ МОСКВА, УН-Т			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ ПОПРАД-ГАНОВСЕ			BANSKA BYSTRICA БАНСКА-БИСТРИЦА		
	11	12	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	156	140	-	309	148	109	361	226	150	224	202	183	552	458	227
2	395	62	-	439	213	77	523	310	105	555	327	157	357	74	180
3	416	133	-	355	67	62	511	86	71	504	288	277	690	50	234
4	179	296	-	219	63	82	205	75	103	631	189	344	652	120	239
5	159	92	-	409	48	48	502	62	65	421	154	135	180	70	187
6	208	134	-	153	89	105	157	101	131	593	304	217	507	252	93
7	326	174	-	327	73	72	264	94	116	423	328	309	616	216	133
8	367	154	-	351	88	56	466	119	64	681	419	285	613	327	230
9	221	182	-	239	65	40	319	73	73	527	257	232	426	65	155
10	72	48	-	142	58	20	130	75	37	535	112	146	579	142	252
11	282	91	66	331	85	28	324	106	54	360	337	181	557	353	129
12	304	173	-	243	99	35	316	87	62	362	244	113	487	108	42
13	168	194	-	296	172	29	334	209	45	221	228	107	484	109	28
14	215	138	-	204	156	43	282	175	66	241	309	180	502	342	147
15	330	214	-	193	175	22	261	291	31	302	246	327	332	87	226
16	265	188	-	320	50	37	396	78	52	483	198	273	311	84	235
17	276	205	-	225	49	43	336	65	70	279	349	234	196	225	77
18	349	101	-	315	61	27	430	92	48	488	160	132	458	36	206
19	318	193	-	323	55	79	461	114	101	380	307	319	270	337	235
20	324	147	-	279	36	97	393	61	126	471	325	231	436	297	190
21	260	195	-	353	114	73	461	172	116	255	64	181	238	29	37
22	173	142	-	258	80	30	366	126	49	358	169	181	279	70	223
23	117	84	-	240	142	22	320	170	34	293	345	109	318	83	114
24	108	76	-	176	186	22	229	269	36	242	174	245	247	184	245
25	113	138	-	199	191	21	286	298	42	211	167	197	235	265	219
26	209	119	-	283	89	28	367	142	36	236	323	304	238	78	217
27	236	123	-	119	37	19	152	58	25	203	236	232	260	33	182
28	119	73	-	265	46	14	353	73	31	251	101	235	386	75	251
29	202	115	-	187	42	34	329	59	33	479	334	176	448	160	119
30	196	280	-	120	45	47	135	58	74	480	150	296	378	187	269
31	108	108	-	234		38	236		50	252		194	196		169
TD	7063	4512	-	8106	2822	1459	10205	3924	2096	11941	7346	6732	12428	4916	5490
MD	235	146	-	261	94	47	329	131	68	385	245	217	401	164	177

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ МИЛНОСТОВ / ТРЕБИШОВ			BRATISLAVA - КОЛИБА БРАТИСЛАВА - КОЛИБА			HURBANOVO ХУРБАНОВО			SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER САНТАНДЕР			LA CORUNA ЛА-КОРУНЬЯ		
	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	234	261	178	241	356	312	334	407	263	639	368	406	541	387	337
2	537	82	167	358	184	119	562	299	171	714	310	209	1064q	336	318
3	462	94	327	676	342	256	713	358	187	369	501	353	625	310	144
4	577	107	282	717	276	247	459	256	290	525	239	344	764	520	182
5	328	199	192	391	147	64	367	173	98	698	357	253	788	437	216
6	578	119	147	485	182	64	439	273	109	476	346	399	408	313	325
7	263	145	154	554	296	158	577	231	158	-	449	429	620	368	339
8	472	286	117	762	196	204	504	382	196	431	208	137	659	451	245
9	528	287	101	593	213	105	543	194	174	674	240	242	362	377	361
10	405	115	126	551	237	219	539	113	236	383	387	427	276	124	347
11	339	176	182	448	267	123	439	252	155	396	416	346	394	484	324
12	389	391	236	326	157	37	406	222	52	733	334	59	643	191	40
13	343	176	60	544	83	56	356	241	226	508	385	383	170	399	231
14	358	236	92	320	262	155	282	211	184	466	403	406	524	339	268
15	282	109	146	530	171	242	243	357	299	644	-	398	526	332	303
16	354	320	204	414	200	178	383	197	280	586	-	316	392	336	102
17	311	321	267	459	355	214	264	218	295	379	-	158	593	420	216
18	463	234	196	253	177	122	395	238	118	622	-	357	427	246	93
19	486	327	301	406	402	250	334	317	207	247	529	239	262	147	145
20	327	295	244	342	150	170	358	125	156	281	365	231	537	331	199
21	359	175	215	282	105	104	283	249	103	554	327	277	479	337	300
22	330	248	160	314	96	154	278	287	210	261	226	195	274	276	359
23	347	196	166	275	197	53	311	240	91	310	349	348	532	379	317
24	301	229	107	241	276	200	270	191	229	516	396	335	357	298	206
25	290	283	198	352	357	230	290	196	248	393	408	339	465	405	248
26	285	209	192	372	224	205	313	190	197	477	340	364	339	342	262
27	392	152	242	239	54	228	285	143	216	588	297	303	566	256	137
28	329	60	214	275	113	245	326	112	176	539	197	330	471	111	257
29	527	277	178	363	246	171	244	211	144	612	365	346	569	337	153
30	450	222	262	318	226	183	143	151	286	469	131	280	558	377	138
31	295		122	414		112	305		149	505		431	445		343
TD	11941	6331	5775	12815	6547	5180	11545	7034	5903	15495	10238	9640	15630	9966	7455
MD	385	211	186	413	218	167	372	234	190	500	341	311	504	332	240

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SAN SEBASTIAN			LEON ARPT			NAVACERRADA			PONFERRADA		
STATION	OVIDO			САН-СЕБАСТЬЯН			ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА			ПОНФЕРРАДА		
СТАНЦИЯ	ОВЬЕДО			САН-СЕБАСТЬЯН			ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА			ПОНФЕРРАДА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	307	327	182	645	430	-	353	394	375	703	233	277	560	385	359
2	816	453	117	544	286	-	382	483	215	383	353	261	373	475	-
3	237	496	257	331	335	-	312	410	144	-	355	172	216	306	118
4	360	510	241	480	201	-	475	413	304	275	432	262	334	262	173
5	643	266	247	533	214	-	228	461	175	195	261	453	-	388	224
6	622	494	382	456	466	-	420	610	411	483	256	260	-	394	373
7	-	398	453	768	473	-	213	435	276	251	290	138	-	308	328
8	359	325	162	322	173	-	379	248	178	237	532	187	-	402	227
9	435	397	413	641	293	-	217	440	439	290	418	278	-	350	379
10	233	98	318	368	297	-	215	331	396	209	99	316	-	226	258
11	261	403	295	275	203	-	300	504	258	463	265	186	-	415	-
12	508	345	98	289	344	-	536	414	-	-	390	133	-	280	112
13	609	349	372	449	392	-	599	394	-	-	469	128	-	286	329
14	455	307	269	515	433	-	456	349	295	358	408	420	-	259	318
15	652	154	163	630	281	-	555	422	257	747	167	335	-	420	-
16	415	441	69	578	127	333	596	553	58	427	548	-	-	352	105
17	443	320	343	405	215	77	564	462	431	585	414	-	-	250	-
18	502	340	230	512	383	270	563	195	116	622	293	863m	-	278	195
19	144	443	274	518	420	-	214	537	86	585	546	61	-	434	75
20	389	337	179	416	501	-	581	174	155	580	391	158	-	332	101
21	604	241	281	386	273	-	712	424	334	433	482	221	-	413	204
22	442	297	347	210	222	-	418	276	298	257	201	181	368	248	192
23	133	301	290	553	227	-	305	301	350	617	250	493	-	231	218
24	569	334	135	373	-	259	602	254	209	756	470	765m	-	-	272
25	419	407	283	281	-	138	513	440	373	161	293	868m	-	401	331
26	553	438	176	281	-	251	317	312	327	169	389	920m	-	290	-
27	558	233	140	628	-	157	539	305	266	678	458	942m	-	-	294
28	562	188	168	522	-	217	531	272	174	407	482	936m	-	302	296
29	262	284	152	460	-	343	432	182	191	369	306	974m	-	-	-
30	403	227	115	634	-	124	192	268	121	425	202	397	336	262	201
31	583	197	197	608	-	166	593	-	164	210	-	146	454	-	174
TD	13927	10153	7348	14611	9377)	-	13312	11263	7885	13147	10653	12540)	-	9943	7261)
MD	449	338	237	471	313)	-	429	375	254	424	355	405)	-	331	234)

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ZARAGOZA ARPT			VALLADOLID			LLEIDA			SORIA		
STATION	LOGRONO / AGONCILLO			САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ		
СТАНЦИЯ	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	407	472	305	583	588	263	503	502	206	556	592	200	-	385	349
2	527	374	312	364	553	242	371	532	373	232	395	386	-	604	357
3	259	387	278	435	223	377	309	434	335	446	210	432	318	447	211
4	468	431	369	255	502	162	475	375	419	305	267	118	263	503	329
5	238	442	215	212	324	318	306	496	224	200	287	235	211	382	400
6	724	469	207	582	428	231	563	714	285	629	195	313	594	563	242
7	256	353	142	409	513	241	272	439	386	516	370	177	314	357	83
8	221	303	227	279	358	296	235	442	212	257	442	167	220	596	258
9	592	458	316	345	510	392	344	238	437	610	447	183	223	495	268
10	193	296	168	307	-	302	228	492	343	554	253	440	245	525	168
11	533	387	239	442	440	318	390	474	181	435	535	420	336	531	277
12	563	341	114	554	366	313	662	531	146	733	181	308	678	429	156
13	366	344	245	415	332	203	305	280	406	607	298	121	314	276	108
14	390	280	205	366	419	356	494	426	330	468	363	384	571	385	249
15	289	353	169	229	552	212	754	298	395	208	413	126	451	583	414
16	477	420	367	345	430	252	668	380	326	314	515	235	594	506	302
17	412	308	257	525	511	396	574	247	322	636	533	440	503	291	322
18	604	234	189	677	328	272	799	295	433	845	346	338	653	355	247
19	452	248	293	818	250	280	530	546	149	379	216	-	530	281	90
20	493	374	203	634	566	269	641	284	171	340	521	-	456	516	219
21	231	294	274	838	515	266	604	403	303	400	431	228	344	435	287
22	198	255	196	142	197	380	571	262	226	52	355	275	170	208	437
23	532	419	335	485	386	221	281	275	510	576	456	150	613	343	321
24	-	418	157	459	390	336	583	432	344	476	272	172	596	457	465
25	206	296	180	258	350	189	394	435	359	189	271	208	250	407	-
26	371	409	301	236	486	347	230	405	425	110	353	236	143	410	554
27	518	357	168	502	494	234	585	351	272	388	325	168	468	309	201
28	304	334	131	501	440	260	494	246	275	562	330	56	408	196	244
29	385	207	235	472	345	166	550	473	341	323	171	92	411	333	127
30	490	239	118	456	377	162	336	306	323	407	344	110	437	225	55
31	422	-	152	307	-	97	605	-	348	358	-	86	289	-	98
TD	12525	10502	7067	13432	12593	8353	14656	12013	9805	13111	10687	7273	12403	12333	8099
MD	404	350	228	433	420	269	473	400	316	423	356	235	400	411	261

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SALAMANCA			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			TERUEL		
STATION	BARCELONA			САЛАМАНКА			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ		
СТАНЦИЯ	БАРСЕЛОНА			САЛАМАНКА			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	446	529	315	587	585	336	647	531	356	474	664	137	375	470	244
2	374	225	376	364	607	373	317	358	420	357	691	309	342	449	300
3	387	286	367	315	460	394	456	223	398	426	389	277	302	290	331
4	352	292	47	477	543	394	248	370	75	451	560	307	216	332	277
5	664	223	209	222	533	323	239	384	174	252	545	357	202	418	386
6	542	178	292	476	583	323	545	282	314	461	661	300	407	397	399
7	483	478	143	334	513	276	517	484	172	349	544	191	398	418	281
8	368	286	151	209	367	214	361	394	164	246	238	270	160	404	165
9	496	300	167	230	211	386	529	300	190	410	430	402	263	316	136
10	479	338	332	226	338	409	768	283	443	506	518	465	557	454	209
11	693	333	294	513	377	391	505	495	310	517	633	236	398	545	304
12	562	172	259	647	494	177	723	209	332	799	532	300	644	333	280
13	550	240	277	281	334	355	620	423	241	451	304	517	348	317	411
14	515	222	422	415	489	360	600	366	496	493	374	394	461	292	428
15	204	312	138	651	349	401	219	370	142	340	477	301	193	381	162
16	238	244	307	492	413	321	417	264	189	444	277	477	210	243	408
17	258	322	307	695	362	243	383	342	408	428	320	344	545	299	331
18	674	343	-	713	372	390	688	436	351	668	359	303	735	375	253
19	457	182	-	606	570	175	398	168	396	718	523	147	610	168	233
20	494	474	187	591	265	218	313	435	258	721	476	245	549	284	333
21	247	412	-	476	378	307	572	316	321	392	321	293	460	435	316
22	334	318	-	621	389	404	53	419	234	309	224	499	156	299	230
23	458	199	-	261	323	416	548	398	242	385	289	251	476	358	181
24	259	161	240	602	481	376	249	275	391	348	528	381	525	376	199
25	207	209	121	203	483	389	208	325	134	227	427	182	290	439	102
26	196	228	-	189	418	469	240	201	462	227	182	-	139	211	353
27	279	422	223	639	485	209	380	422	172	449	411	213	366	355	214
28	584	353	201	501	451	337	535	416	195	442	309	145	488	389	123
29	514	295	-	431	249	188	546	487	294	534	352	166	266	381	140
30	296	169	354	321	429	-	429	250	256	-	335	161	372	163	111
31	530	-	-	603	-	174	346	-	243	676	-	-	396	-	112
TD	13140	8745	7722)	13891	12851	10052	13599	10626	8773	13950	12893	9161	11849	10591	7952
MD	424	292	249)	448	428	324	439	354	283	450	430	296	382	353	257

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			VALENCIA			CACERES			ALBACETE			CIUDAD REAL		
STATION	ТОЛЕДО			САЛАМАНКА			ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ		
СТАНЦИЯ	ТОЛЕДО			САЛАМАНКА			ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ		
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10			
1	390	-	487	481	446	470	424	192	576	631	296	494	607	306	387			
2	300	-	759	508	310	413	452	85	307	510	422	308	510	379	269			
3	349	-	547	374	475	571	297	104	392	346	175	335	560	236	380			
4	247	-	245	372	152	255	451	326	255	464	306	268	607	307	203			
5	213	-	399	393	275	294	232	217	224	483	272	283	572	308	200			
6	347	-	530	504	258	466	198	307	371	638	157	439	354	382	306			
7	302	-	902	470	322	384	343	245	411	429	227	377	493	420	238			
8	216	-	259	352	182	274	368	154	222	218	419	271	320	394	166			
9	351	-	243	1021m	282	433	480	158	404	602	439	274	325	312	224			
10	401	-	662	244	262	663	463	293	352	389	530	564	391	267	278			
11	476	-	388	521	401	657	576	381	596	538	236	582	636	437	659			
12	595	-	647	356	441	883	207	450	667	244	325	875	192	506	634			
13	351	-	480	291	412	599	294	512	514	259	500	353	420	517	-			
14	472	-	500	248	267	579	530	291	548	394	438	459	396	305	-			
15	279	-	249	388	239	218	271	182	624	336	313	239	476	376	-			
16	463	-	295	533	432	481	216	357	521	380	334	274	236	354	-			
17	-	-	503	448	321	393	547	415	775	430	215	533	321	483	-			
18	-	-	739	446	463	605	337	315	563	161	466	737	375	222	-			
19	-	-	481	307	334	401	179	402	509	585	130	622	321	258	-			
20	-	-	556	492	165	470	313	319	601	251	112	525	361	209	-			
21	-	-	217	454	334	516	564	290	404	495	363	405	517	252	885			
22	-	-	627	351	249	235	496	280	288	275	364	206	359	244	681			
23	-	228	529	408	179	535	362	210	414	387	404	399	441	199	285			
24	-	-	430	309	193	253	330	172	211	392	365	461	328	162	-			
25	-	-	248	367	141	224	351	138	209	441	450	209	420	150	160			
26	-	-	263	285	294	229	197	240	190	278	316	195	511	151	161			
27	-	-	252	409	339	346	428	214	528	511	181	456	447	221	320			
28	-	-	443	280	242	640	514	203	648	575	145	500	536	176	296			
29	-	-	519	319	355	362	351	293	489	416	142	577	360	311	536			
30	-	-	406	304	173	333	155	358	692	330	151	415	177	306	393			
31	-	-	620	-	250	595	-	355	744	-	166	549	-	591	580			
TD	-	-	14425	12235	9188	13777	10926	8458	14249	12388	9359	13184	12569	10005	11612)			
MD	-	-	465	408	296	444	364	273	460	413	302	425	419	323	375)			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			MURCIA			CORDOVA ARPT			HUELVA			GRANADA / ARMILLA		
STATION	CIUDAD REAL	BADAJOS	MURCIA	CORDOVA ARPT	HUELVA	GRANADA / ARMILLA	STATION	CIUDAD REAL	BADAJOS	MURCIA	CORDOVA ARPT	HUELVA	GRANADA / ARMILLA	STATION	
СТАНЦИЯ	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	БАДАХОС	МУРСИЯ	КОРДОВА, АЭР.	УЭЛЬВА	ГРАНАДА / АРМИЛЛА	СТАНЦИЯ	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	БАДАХОС	МУРСИЯ	КОРДОВА, АЭР.	УЭЛЬВА	ГРАНАДА / АРМИЛЛА	СТАНЦИЯ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	569	466	460	656	401	523	534	226	508	423	247	282	478	379	299
2	506	324	297	476	442	408	543	201	388	482	356	286	532	437	335
3	503	286	377	557	176	341	339	162	445	470	401	308	438	172	554
4	510	288	429	541	308	281	250	344	303	501	374	234	642	404	201
5	455	559	445	529	228	326	250	354	422	535	260	497	377	189	308
6	523	680ч	305	635	162	388	222	409	356	392	260	224	362	198	219
7	359	296	337	290	225	393	472	506	297	279	264	240	203	173	261
8	194	471	227	201	386	634	263	206	260	259	310	211	192	217	193
9	289	305	434	495	342	371	341	385	301	308	392	231	278	386	205
10	437	353	346	471	487	565	278	170	304	594	200	217	492	201	252
11	339	314	607	506	339	581	726	324	724	388	466	741	504	346	577
12	334	356	545	257	417	866	194	511	552	382	407	701	196	314	455
13	386	505	576	404	486	429	384	555	439	510	346	384	397	391	292
14	302	227	546	456	394	718	296	430	553	306	394	389	489	443	544
15	402	386	621	275	350	252	471	242	397	498	345	372	261	346	255
16	179	369	518	313	259	259	231	398	252	236	341	206	155	278	179
17	345	328	617	360	192	311	538	459	336	220	362	300	359	170	312
18	223	319	622	174	336	704	221	189	685	264	441	609	156	440	385
19	515	196	492	597	150	322	453	351	600	544	114	576	527	194	504
20	359	245	454	324	169	471	393	186	585	264	123	391	300	132	435
21	322	389	368	442	341	732	455	426	337	186	211	232	395	201	250
22	212	304	324	234	475	276	269	182	537	133	316	504	233	334	648
23	323	227	477	345	369	457	356	192	492	367	294	511	374	267	501
24	434	127	308	358	253	445	526	153	302	321	163	174	257	114	278
25	373	317	242	418	430	220	473	250	232	204	253	162	482	294	146
26	416	433	227	372	454	247	271	292	241	371	396	181	432	335	150
27	610	233	466	434	190	592	218	324	480	415	298	614	501	134	282
28	304	120	702	506	153	-	407	214	408	402	193	571	364	135	319
29	294	147	503	482	150	285	351	325	501	442	198	359	327	140	273
30	584	338	690	489	164	302	180	372	457	223	204	612	382	139	318
31		336	549		175	492		506	664		209	536		138	399
TD	11601	10244	14111	12597	9403	13631	10905	9844	13358	10919	9138	11855	11085	8041	10329
MD	387	330	455	420	303	440	364	318	431	364	295	382	370	259	333

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ALMERIA ARPT			MALAGA			CADIZ			SWEDEN ШВЕДИЯ		
STATION	GRANADA /ARMILLA	ARENOSILLO	ALMERIA ARPT	MALAGA	CADIZ	KIRUNA	STATION	GRANADA /ARMILLA	ARENOSILLO	ALMERIA, АЭР.	МАЛАГА	КАДИС	КИРУНА	STATION	
СТАНЦИЯ	ГРАНАДА /АРМИЛЛА	АРЕНОСИЛЛО	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	МАЛАГА	КАДИС	КИРУНА	СТАНЦИЯ	ГРАНАДА /АРМИЛЛА	АРЕНОСИЛЛО	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	МАЛАГА	КАДИС	КИРУНА	СТАНЦИЯ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	438	171	360	702	422	682	673	-	376	597	349	304	485	413	153
2	469	277	377	637	498	377	551	-	417	620	-	404	541	420	314
3	261	397	422	503	209	401	446	-	565	411	461	359	308	190	371
4	573	428	273	744	477	327	225	-	293	572	328	479	567	344	355
5	415	300	571	538	222	511	225	418	531	452	357	651	320	199	331
6	385	192	303	391	285	485	221	348	322	310	342	344	248	289	213
7	522	195	320	270	254	600	288	484	396	461	315	442	400	237	360
8	341	164	270	237	313	932	257	256	336	385	220	442	232	232	327
9	205	350	298	332	482	982	246	335	280	271	379	518	247	507	156
10	662	120	285	611	242	1254m	424	174	457	431	172	301	509	188	312
11	619	350	870	440	430	618	549	294	961	571	282	808	383	367	206
12	175	288	812	258	334	599	202	538	567	266	375	510	229	257	232
13	316	272	541	387	394	402	243	186	532	437	491	447	505	476	197
14	324	358	-	587	445	533	540	267	650	410	259	557	393	432	159
15	501	315	476	309	407	246	467	227	446	483	281	416	315	394	218
16	196	489	257	204	341	235	240	437	246	231	362	226	195	373	147
17	432	406	313	444	224	292	491	302	362	562	372	276	369	225	157
18	275	189	879	199	519	493	218	191	510	229	604	441	199	344	139
19	499	304	768	610	180	483	531	408	492	500	212	580	519	119	153
20	281	99	473	288	193	622	397	152	483	346	195	272	430	150	121
21	312	182	294	598	218	710	430	447	325	292	419	247	342	276	203
22	298	148	755	263	368	123	178	180	581	172	213	487	356	391	136
23	314	267	654	451	287	556	235	201	655	360	216	624	251	205	146
24	286	145	239	288	163	223	499	210	247	413	236	219	224	247	91
25	252	245	213	217	306	207	595	220	215	625	369	193	513	176	59
26	436	468	248	397	373	198	389	282	239	525	489	210	443	349	91
27	406	228	453	589	184	284	199	299	-	285	459	269	462	194	135
28	273	120	621	416	182	558	209	184	-	255	279	691	275	185	120
29	142	127	401	341	187	410	197	268	314	177	433	439	186	182	92
30	134	139	712	271	187	357	-	386	454	209	475	625	198	177	99
31		136	642		182	346		560	549		457	660		173	101
TD	10742	7869	14570	12522	9508	15046	10722	9477	13684	11858	10748	13441	10644	8711	5894
MD	358	254	470	417	307	485	357	306	441	395	347	434	355	281	190

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ KIRUNA	NORRKPING НОРРЧЕПИНГ						VISBY АЕРОЛОГ. СТН ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			UKRAINE УКРАИНА KIEV / BORISPOL КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ODESSA ОДЕССА		
СТАНЦИЯ	КИРУНА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	97	11	301	272	128	399	204	158	-	-	-	-	-	-	-	
2	89	8	570	163	101	435	141	140	-	-	-	-	-	-	-	
3	83	6	406	87	52	318	141	151	-	-	-	-	-	-	-	
4	83	7	477	218	75	452	74	95	-	-	-	-	-	-	-	
5	70	9	444	155	88	443	42	113	-	-	-	-	-	-	-	
6	47	6	545	246	69	533	130	95	-	-	-	-	-	-	-	
7	64	5	539	147	58	377	207	94	-	-	-	-	-	-	-	
8	64	5	290	39	33	320	144	26	-	-	-	-	-	-	-	
9	58	5	336	51	84	355	119	113	-	-	-	-	-	-	-	
10	40	7	428	138	67	406	57	95	-	-	-	-	-	-	-	
11	53	2	358	117	64	333	165	43	-	-	-	-	-	-	-	
12	25	2	409	64	17	335	72	102	-	-	-	-	-	-	-	
13	36	4	361	110	44	400	49	37	-	-	-	-	-	-	-	
14	34	2	225	76	35	414	95	28	-	-	-	-	-	-	-	
15	40	2	73	82	75	149	167	92	-	-	-	-	-	-	-	
16	30	3	78	23	67	260	27	97	-	-	-	-	-	-	-	
17	32	4	199	119	70	149	184	65	-	-	-	-	-	-	-	
18	23	2	316	43	50	274	79	43	-	-	-	-	-	-	-	
19	10	4	360	118	91	361	138	94	-	-	-	-	-	-	-	
20	19	4	241	125	23	154	148	21	-	-	-	-	-	-	-	
21	27	1	173	22	14	210	31	34	-	-	-	-	-	-	-	
22	12	2	203	19	78	269	27	69	-	-	-	-	-	-	-	
23	13	3	270	16	46	327	42	27	-	-	-	-	-	-	-	
24	12	4	308	23	38	361	82	66	-	-	-	-	-	-	-	
25	21	2	291	48	31	272	33	68	-	-	-	-	-	-	-	
26	18	4	170	51	34	85	39	73	-	-	-	-	-	-	-	
27	14	5	236	51	57	183	43	60	-	-	-	-	-	-	-	
28	9	3	159	42	110	275	34	102	-	-	-	-	-	-	-	
29	12	10	135	92	22	257	30	56	-	-	-	-	-	-	-	
30	13	2	288	80	18	293	105	108	-	-	-	-	-	-	-	
31		8	150		60	255		76	-	-	-	-	-	-	-	
TD	1148	142	9339	2837	1799	9654	2849	2441	20800	8800	6600	12600	7200	5400		
MD	38	5	301	95	58	311	95	79	671	293	213	406	240	174		

REGION VI EUROPE / РЕГІОН VI ЄВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦІЯ	RUSSIA РОССІЯ MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ	MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т			UKRAINE УКРАЇНА KIEV / BORISPOL КИЇВ / БОРИСПОЛЬ			ODESSA ОДЕССА				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	4	-54	-234	167	16	-178	-	-	-	-	-	-
2	164	-44	-251	275	79	-235	-	-	-	-	-	-
3	249	-88	-82	334	-72	-31	-	-	-	-	-	-
4	-2	23	-24	20	35	22	-	-	-	-	-	-
5	147	-17	8	118	10	-2	-	-	-	-	-	-
6	22	-35	-35	59	0	-56	-	-	-	-	-	-
7	89	-29	-135	112	20	-117	-	-	-	-	-	-
8	256	-29	-101	323	36	-80	-	-	-	-	-	-
9	81	-16	-33	125	44	37	-	-	-	-	-	-
10	26	20	0	39	42	-1	-	-	-	-	-	-
11	121	-10	-20	135	18	16	-	-	-	-	-	-
12	70	0	-32	135	-7	-15	-	-	-	-	-	-
13	30	-143	-76	112	-138	-37	-	-	-	-	-	-
14	-102	-306	-40	46	-333	29	-	-	-	-	-	-
15	-23	-288	-28	61	-294	-2	-	-	-	-	-	-
16	49	-92	-66	136	-35	-18	-	-	-	-	-	-
17	85	-37	-44	168	-26	1	-	-	-	-	-	-
18	148	-40	-94	261	-50	-89	-	-	-	-	-	-
19	153	-8	-153	163	70	-70	-	-	-	-	-	-
20	-7	-197	-245	22	-197	-330	-	-	-	-	-	-
21	44	-444	-4	90	-495	-6	-	-	-	-	-	-
22	64	-426	8	118	-466	19	-	-	-	-	-	-
23	59	-333	0	108	-419	-2	-	-	-	-	-	-
24	37	-366	0	52	-358	16	-	-	-	-	-	-
25	75	-264	-32	93	-287	6	-	-	-	-	-	-
26	21	-195	-36	23	-177	5	-	-	-	-	-	-
27	-66	-60	-44	12	-24	-35	-	-	-	-	-	-
28	-79	-52	-76	-1	12	-36	-	-	-	-	-	-
29	8	4	-72	68	32	-34	-	-	-	-	-	-
30	-46	-46	-45	41	-25	-5	-	-	-	-	-	-
31	-22		-4	-21		22	-	-	-	-	-	-
TQ	1655	-3572	-1990	3394	-2989	-1206	7000	300	-1600	7800	1300	0
MQ	53	-119	-64	109	-100	-39	226	10	-52	252	43	0

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	YUZHNO-SAKHALINSK												ЮЖНО-САХАЛИНСК												
10	0	0	0	0	0	0	1	14	32	46	58	65	61	52	39	29	14	1	0	0	0	0	0	0	413
11	0	0	0	0	0	0	0	3	19	32	43	53	52	46	32	18	3	0	0	0	0	0	0	0	303
12	0	0	0	0	0	0	0	0	11	26	37	46	47	43	29	12	0	0	0	0	0	0	0	0	252
	REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА																								
	ARGENTINA АРГЕНТИНА																								
	LA QUIACA OBS. ЛА-КЬЯКА, ОБС.																								
11	0	0	0	0	0	3	20	36	45	52	54	59	57	62	65	57	45	22	4	0	0	0	0	0	580
12	0	0	0	0	0	2	20	34	47	54	59	69	70	78	72	55	43	32	10	0	0	0	0	0	645
	PILAR OBS. ПИЛАР, ОБС.																								
10	0	0	0	0	0	2	16	33	52	64	73	75	89	73	66	52	36	18	2	0	0	0	0	0	652
11	0)	0)	0)	0)	0)	5)	21)	40)	64)	87)	80)	80)	87)	69)	60)	60)	45)	27)	8)	0)	0)	0)	0)	0)	728)
12	0	0	0	0	0	6	20	36	43	53	64	65	61	63	62	54	40	28	14	1	0	0	0	0	612
	BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.																								
10	0)	0)	0)	0)	0)	5)	17)	30)	42)	63)	69)	69)	67)	62)	59)	45)	26)	8)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	562)
11	0	0	0	0	1	12	27	40	56	62	68	71	66	65	55	44	30	17	3	0	0	0	0	0	616
12	0	0	0	0	1	12	25	35	43	51	58	70	80	71	66	55	37	21	6	0	0	0	0	0	630
	USHUAIA УШУАЯ																								
10	0	0	0	0	0	2	13	27	39	55	67	79	86	75	64	56	40	23	9	0	0	0	0	0	635
11	0	0	0	0	1	11	28	47	57	80	93	98	90	82	80	66	55	37	20	6	0	0	0	0	849
	REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																								
	USA США																								
	FORT PECK ФОРТ-ПЕК																								
10	0	0	0	0	0	0	4	22	42	55	64	64	61	54	41	29	11	1	0	0	0	0	0	0	445
11	0	0	0	0	0	0	0	6	23	37	48	56	49	42	30	14	1	0	0	0	0	0	0	0	306
12	0	0	0	0	0	0	0	1	13	31	45	50	51	42	27	11	0	0	0	0	0	0	0	0	272
	SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС																								
10	0	0	0	0	0	0	1	11	27	40	54	59	56	54	48	37	19	4	0	0	0	0	0	0	411
11	0	0	0	0	0	0	0	4	19	37	50	59	59	52	41	27	8	0	0	0	0	0	0	0	357
12	0	0	0	0	0	0	0	1	11	32	47	61	61	54	40	24	7	0	0	0	0	0	0	0	338
	ROCKSPRINGS / PENN STATE / РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ																								
10	0)	0)	0)	0)	0)	0)	3)	18)	35)	51)	54)	60)	60)	50)	44)	30)	15)	2)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	414)
11	0	0	0	0	0	0	0	9	27	41	52	58	64	56	42	24	7	0	0	0	0	0	0	0	380
12	0	0	0	0	0	0	0	2	15	34	43	47	46	41	30	18	5	0	0	0	0	0	0	0	284
	BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН																								
10	0	0	0	0	0	0	7	25	43	53	63	71	55	51	43	29	15	2	0	0	0	0	0	0	456
11	0	0	0	0	0	0	1	14	31	46	57	64	63	49	41	24	6	0	0	0	0	0	0	0	395
12	0	0	0	0	0	0	0	6	25	41	55	57	55	49	38	21	4	0	0	0	0	0	0	0	353
	BONDVILLE БОНДВИЛЬ																								
10	0	0	0	0	0	0	7	23	37	44	60	71	68	54	46	31	13	1	0	0	0	0	0	0	456
11	0	0	0	0	0	0	2	15	33	49	58	57	56	48	38	21	4	0	0	0	0	0	0	0	380
12	0	0	0	0	0	0	0	7	24	38	44	49	48	45	32	16	2	0	0	0	0	0	0	0	306
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																								
10	0	0	0	0	0	0	3	19	37	46	57	58	56	47	38	27	17	3	0	0	0	0	0	0	409
11	0	0	0	0	0	0	0	10	26	42	53	58	57	50	38	25	10	0	0	0	0	0	0	0	370
12	0	0	0	0	0	0	0	5	21	37	48	47	48	42	33	19	5	0	0	0	0	0	0	0	305
	MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																								
10	0	0	0	0	0	1	12	21	27	30	32	32	33	33	30	23	12	1	0	0	0	0	0	0	286
11	0	0	0	0	0	0	4	16	23	32	37	38	39	35	29	18	4	0	0	0	0	0	0	0	276
12	0	0	0	0	0	0	1	12	31	46	54	57	58	52	37	20	3	0	0	0	0	0	0	0	371
	GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК																								
10	0	0	0	0	0	0	8	25	43	55	64	64	67	60	47	32	17	2	0	0	0	0	0	0	485
11	0	0	0	0	0	0	3	18	31	40	46	53	54	42	31	21	7	0	0	0	0	0	0	0	347
12	0	0	0	0	0	0	0	8	24	37	54	59	55	44	36	22	6	0	0	0	0	0	0	0	348
	REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																								
	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ																								
	BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ																								
10	0	0	0	0	0	0	11	42	78)	-	-	-	-	104)	87)	63)	34)	10	0	0	0	0	0	0	-

TABLE VI. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF RADIATION BALANCE (J cm⁻²)ТАБЛИЦА VI. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ РАДИАЦИОННОГО БАЛАНСА (Дж·см⁻²)

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY TOTALS / ЧАС																								MO
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
RUSSIA / РОССИЯ																									
OIMYAKON / ОЙМЯКОН																									
10	-12	-11	-12	-11	-12	-12	-11	-8	-5	-1	3	7	5	1	-4	-9	-12	-13	-12	-11	-11	-11	-12	-13	-184
11	-10	-10	-10	-9	-10	-9	-9	-10	-10	-10	-9	-8	-8	-9	-12	-13	-12	-11	-11	-11	-10	-10	-10	-10	-242
12	-10	-9	-9	-9	-9	-9	-10	-10	-10	-9	-9	-8	-9	-9	-10	-10	-10	-10	-9	-9	-9	-9	-9	-10	-223
YAKUTSK / ЯКУТСК																									
10	-9	-8	-9	-10	-11	-10	-9	-6	0	8	14	18	17	13	8	1	-6	-9	-10	-9	-9	-9	-9	-9	-62
11	-10	-9	-9	-8	-8	-9	-9	-8	-8	-8	-7	-8	-7	-8	-9	-10	-11	-11	-10	-9	-9	-10	-10	-10	-217
12	-8	-7	-8	-7	-8	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-7	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-167
EKATERINBURG / ЕКАТЕРИНБУРГ																									
10	-10	-10	-10	-8	-9	-8	-8	-1	11	18	28	30	32	25	16	7	-5	-10	-10	-11	-10	-10	-10	-10	43
11	-10	-10	-10	-9	-9	-9	-9	-8	-6	-2	1	4	3	0	-4	-9	-9	-8	-8	-9	-9	-9	-9	-11	-161
12	-7	-7	-7	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-5	-5	-5	-7	-8	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-5	-6	-143
OMSK / ОМСК																									
10	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3	6	23	40	51	56	59	55	43	26	6	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-5	309
11	-6	-6	-7	-6	-6	-6	-6	-5	0	13	20	23	24	17	6	-2	-6	-6	-7	-6	-6	-6	-6	-6	3
12	-3	-3	-3	-3	-3	-4	-3	-3	-3	1	4	6	7	4	-1	-3	-3	-3	-3	-4	-4	-3	-4	-3	-38
SAMARA / САМАРА																									
10	-10	-11	-11	-11	-10	-9	-8	-2	12	29	46	52	53	47	31	15	-2	-11	-13	-13	-14	-13	-12	-11	120
11	-12	-11	-11	-11	-11	-12	-11	-10	-7	-1	8	16	16	13	6	-5	-11	-12	-12	-13	-13	-13	-12	-12	-140
12	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-5	-3	1	5	5	4	-2	-5	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-8	-113
IRKUTSK / ИРКУТСК																									
10	-16	-15	-14	-14	-13	-13	-12	-1	22	40	53	60	59	52	35	14	-8	-17	-17	-17	-17	-17	-16	-16	110
11	-17	-16	-16	-14	-14	-14	-15	-13	-5	8	14	18	16	11	0	-9	-14	-15	-15	-16	-16	-17	-16	-17	-186
12	-8	-8	-7	-6	-7	-7	-7	-7	-5	1	7	11	10	5	-3	-7	-9	-9	-8	-9	-9	-9	-10	-9	-129
YUZHNO-SAKHALINSK / ЮЖНО-САХАЛИНСК																									
10	-8	-8	-8	-7	-6	-7	-7	8	33	54	70	83	84	71	52	30	5	-10	-10	-10	-10	-10	-9	-9	374
11	-6	-6	-6	-7	-6	-6	-6	-5	7	23	34	38	32	29	19	5	-7	-9	-8	-6	-7	-7	-6	-7	80
12	-6	-6	-6	-7	-6	-6	-7	-7	-4	2	7	9	9	6	2	-3	-7	-8	-8	-9	-8	-7	-7	-6	-85
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC / ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE / ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																									
10	-16	-15	-15	-14	-14	-14	-12	1	25	49	68	75	68	59	41	17	-5	-15	-16	-16	-16	-17	-16	-16	188
11	-12	-10	-11	-10	-10	-10	-9	-8	0	12	24	28	26	21	11	-3	-10	-10	-10	-9	-10	-11	-10	-12	-41
12	-12	-12	-12	-11	-11	-10	-11	-12	-7	6	16	21	21	13	4	-10	-14	-13	-12	-13	-13	-12	-12	-12	-127
RUSSIA / РОССИЯ																									
MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ / МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ																									
10	-9	-8	-9	-8	-8	-8	-7	-3	8	19	29	36	30	28	19	9	-1	-7	-9	-9	-9	-10	-9	-9	53
11	-10	-10	-10	-10	-9	-9	-9	-9	-5	2	7	9	9	8	2	-4	-8	-9	-8	-9	-9	-9	-10	-10	-119
12	-5	-5	-4	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-1	2	3	3	2	-1	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-4	-4	-5	-64
MOSCOW UNIV. / МОСКВА, УН-Т																									
10	-5	-5	-5	-4	-4	-5	-5	0	10	21	28	37	32	29	18	8	-2	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-5	109
11	-10	-10	-10	-9	-9	-8	-9	-9	-5	4	11	15	15	11	3	-6	-10	-9	-9	-9	-9	-9	-10	-10	-100
12	-4	-4	-3	-3	-4	-4	-4	-3	-4	1	5	7	6	4	0	-4	-5	-4	-3	-3	-2	-2	-2	-3	-39

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ				
		10	11	12			10	11	12		
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ			SCOTTSDALE (WEST MINSTONE ROAD)		SCOTTСДЕЙЛ, ВЕСТ-МИНСТОН-РОУД	TS MS	197.6 6.4	206.2 6.9	254.4 8.2
INDIA ИНДИЯ					LAKE LEAKE (ELIZABETH RIVER)		ЛЕЙК-ЛИК (ИЛИЗАБЕТ РИВЕР)	TS MS	198.8 6.4	215.4 7.2	278.3 9.0
KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	TS MS	96.1 3.1	131.3 4.4	134.9 4.4	NOBART ARPT	ХОБАРТ, АЭР.	TS MS	265.0 8.5	241.7 8.1	274.9 8.9
REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА			GROVE RES. STN		ГРОВВ, НАУЧ. СТ.	TS MS	226.3 7.3	204.1 6.8	275.5 8.9
CHILE ЧИЛИ					MACQUARIE IS.		МАККВОРИ, О.	TS MS	146.3 4.7	158.8 5.3	132.6 4.3
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS MS	253.6 8.2	291.7 9.7	338.8 10.9	FIJI ФИДЖИ					
ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	TS MS	227.1 7.3	239.3 8.0	285.4 9.2	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	TS MS	121.8 3.9	- -	165.3 5.3
PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	TS MS	210.3 6.8	238.3 7.9	184.3 5.9	REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА			
CALDERA / DESIERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	TS MS	224.0 7.2	224.2 7.5	207.6 6.7	FRANCE ФРАНЦИЯ					
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS MS	224.5 7.2	242.9 8.1	222.6 7.2	ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	TS MS	52.8 1.7	39.4 1.3	38.2 1.2
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- КРУЗО, О.	TS MS	193.3 6.2	210.1 7.0	246.2 7.9	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	TS MS	188.1 6.1	110.9 3.7	148.4 4.8
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS MS	250.9 8.1	285.6 9.5	280.2 9.0	ANTARCTIC АНТАРКТИКА					
CURICO	КУРИКО	TS MS	229.5 7.4	313.9 10.5	367.4 11.9	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	TS MS	225.9 7.3	293.9 9.8	320.0 10.3	CASEY	КЕЙСИ	TS MS	155.3 5.0	219.1 7.3	250.1 8.1
VALDIVIA	ВАЛЬДВИЯ	TS MS	194.8 6.3	213.9 7.1	296.8 9.6	MAWSON	МОУСОН	TS MS	221.7 7.2	190.0 6.3	368.4 11.9
PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	TS MS	193.9 6.3	214.4 7.1	245.6 7.9	DAVIS	ДЭВИС	TS MS	229.8 7.4	266.5 8.9	359.0 11.6
REGION V РЕГИОН V		SOUTH-WEST PACIFIC ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА			AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ						
DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	TS MS	316.4 10.2	281.6 9.4	269.6 8.7	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
BRISBANE ARPT	БРИСБЕН, АЭР.	TS MS	294.6 9.5	320.4 10.7	313.8 10.1	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
INVERELL RESEARCH CENTRE	ИНВЕРЕЛЛ, НАУЧ. ЦЕНТР	TS MS	282.0 9.1	308.5 10.3	324.0 10.5	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
PERTH ARPT	ПЕРТ, АЭР.	TS MS	307.3 9.9	353.5 11.8	369.8 11.9	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
WELLINGTON (D&J RURAL)	ВЕЛЛИНГТОН	TS MS	283.1 9.1	299.1 10.0	258.7 8.3	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
SYDNEY ARPT	СИДНЕЙ, АЭР.	TS MS	284.7 9.2	273.8 9.1	229.4 7.4	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
MILDURA ARPT	МИЛДЮРА, АЭР.	TS MS	316.3 10.2	309.8 10.3	332.5 10.7	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
LOXTON RES. STN	ЛОКСТОН, НАУЧ. СТ.	TS MS	298.0 9.6	300.8 10.0	333.8 10.8	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
NURIOOTPA	НЬЮРИУТПА	TS MS	288.4 9.3	306.8 10.2	331.2 10.7	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	TS MS	291.7 9.4	297.8 9.9	314.4 10.1	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
LAKE EILDON	ЛЕЙК-ЭЙЛДОН	TS MS	217.9 7.0	214.4 7.1	273.6 8.8	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	TS MS	242.0 7.8	220.9 7.4	279.8 9.0	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					

LIST OF STATIONS

СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	Q	SS		
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА									
ALGERIA АЛЖИР									
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1377	PSP	-	-	SS/C/
MADEIRA МАДЕЙРА									
08522	FUNCHAL OBS.	ФУНШАЛ, ОБС.	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
08524	PORTO SANTO ARPT	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.	33 04 N	16 21 W	78	TB/R/	-	-	-
REUNION РЕУНЬОН									
61981	LE PORT	ЛЕ ПОР	20 57 S	55 17 E	9	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
61980	ST-DENIS / GILLOT ARPT	СЕН-ДЕНИ / ЖИЙО, АЭР.	20 54 S	55 32 E	8	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,							
	LANZAROTE IS.	О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60035	FUERTEVENTURA ARPT	ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.	28 27 N	13 51 W	29	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60010	IZANA	ИСАНА	28 18 N	16 30 W	2400	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
	LAS PALMAS / MASPALOMAS	ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60030	LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60015	LOS RODEOS, TENERIFE	ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60020	SANTA CRUZ, TENERIFE	САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ	28 16 N	16 12 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60025	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 02 N	16 34 W	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ									
HONG KONG ГОНКОНГ									
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	66	KZ	TT/EKO/	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	PSP	TT	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	PSP	TT	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	PSP	PSP	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	PSP	TT	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАЙКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	PSP	PSP	-	SS/C/
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	PSP	TT/EKO/	-	SS/C/
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	PSP	TT	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	28 35 N	77 12 E	212	PSP	TT	-	-
43063	PUNE	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	PSP	TT	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	PSP	-	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	PSP	TT/EKO/	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	PSP	TT/EKO/	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ									
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 06 N	142 11 E	3	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CMF21/	KZ/CMF22/	-	EKO/MS094/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CMF21/	KZ/CMF22/	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	7	KZ/CMF21/	KZ/CMF22/	-	SS/PREDE/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 04 N	141 20 E	17	KZ/CMF21/	KZ/CMF22/	-	EKO/MS094/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	KZ/CMF21/	KZ/CMF22/	-	EKO/MS094/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
MACAO МАКАО									
45011	TAIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47159	BUSAN	БУСАН	35 06 N	129 01 E	70	KZ	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	ГАННЫН	37 45 N	128 53 E	26	KZ	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 49 N	126 22 E	38	KZ	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 57 E	86	KZ	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	KZ/СМР6/	KZ/СМР6/	KZ/СГР4/	SS/C/
32150	YUZHNO-SAKHALINSK	ЮЖНО-САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
ARGENTINA АРГЕНТИНА									
87585	BUENOS AIRES CENTR. OBS.	БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.	34 35 S	58 29 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87007	LA QUIACA OBS.	ЛА-КЪЯКА, ОБС.	22 06 S	65 36 W	3459	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87349	PILAR OBS.	ПИЛАР, ОБС.	31 40 S	63 53 W	339	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87939	USHUAIA	УШУАЯ	54 51 S	68 19 W	10	PSP	PSP	-	SS/C/
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 26 W	135	-	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 21 S	70 19 W	58	PSP	-	-	SS/C/
85467	CALDERA / DESIERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	36 46 S	73 03 W	12	-	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	PSP	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	-	-	-	SS/C/
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 10 W	52	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 57 S	71 22 W	25	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	47	-	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	KZ/СМР6/	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	-	-	-	SS/C/
85577	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	PSP	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНСОН-КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	33 39 S	71 36 W	74	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
GUIANA ГВИАНА									
81405	CAYENNE / ROCHAMBEAU	КАЙЕННА / РОШАМБО	4 50 N	52 22 W	6	KZ/СМ6В/	-	-	SS/FO/
81415	MARIPASOULA	МАРИПАУЛА	3 38 N	54 01 W	106	KZ/СМ6В/	-	-	-
81408	SAINT GEORGES	СЕН-ДЖОРДЖ	3 53 N	51 48 W	6	KZ/СМ6В/	-	-	KZ/СМ6В/
81401	SAINT LAURENT	СЕН-ЛОРАН	5 29 N	54 01 W	5	KZ/СМ6В/	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРБАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/СМ5/	-	-	SS/C/
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78890	LA DESIRADE METEO	ЛА ДЕСИРЕЙД, МЕТЕО	16 20 N	61 00 W	27	KZ/СМ6В/	-	-	-
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	7	KZ/СМ6В/	-	-	SS/FO/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
78922	TRINITE-CARAVEL	ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ	14 46 N	60 52 W	26	KZ/CM6B/	-	-	KZ/CM6B/
MEXICO МЕКСИКА									
	CIUDAD UNIV.	СЬЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	KZ/CHP1/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 11 W	21	KZ	-	-	SS/CS/
SAINT-BARTHELEMY СЕН-БАРТЕЛЕМИ									
78894	ST-BARTHELEMY METEO	СЕН-БАРТЕЛЕМИ, МЕТЕО	17 54 N	62 51 W	44	KZ	-	-	+
UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)									
	BONDVILLE	БОНДВИЛЛЬ	40 04 N	88 22 W	213	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	BOULDER /	БОУЛДЕР /							
	TABLE MOUNTAIN	ТЕЙБЛ-МАУНТИН	40 08 N	105 14 W	1689	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	FORT PECK	ФОРТ-ПЕК	48 19 N	105 06 W	634	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	GOODWIN CREEK	ГУДВИН-КРИК	34 15 N	89 52 W	98	SR-75	TT/E8-48/	-	-
72387	MERCURY /	МЕРКУРИ /							
	DESERT ROCK	ДЕЗЕРТ-РОК	36 37 N	116 01 W	1007	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	ROCKSPRINGS /	РОКСПРИНГС /							
	PENN STATE	ПЕНН-СТЕЙТ	40 43 N	77 56 W	376	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SIOUX FALLS	СИУКС-ФОЛС	43 44 N	96 37 W	473	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.	ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	39 44 N	105 11 W	1829	KZ/CM22/	KZ/CM22/	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ									
94672	ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	34 57 S	138 31 E	8	-	-	-	SS/C/
94578	BRISBANE ARPT	БРИСБЕН, АЭР.	27 25 S	153 07 E	5	-	-	-	SS/C/
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 54 E	35	-	-	-	SS/C/
95977	GROVE RES. STN	ГРОУВ, НАУЧ.СТ.	42 59 S	147 04 E	65	-	-	-	SS/C/
94975	HOBART ARPT	ХОБАРТ, АЭР.	42 50 S	147 30 E	27	-	-	-	SS/C/
94541	INVERELL RESEARCH CENTRE	ИНВЕРЕЛЛ, НАУЧ.ЦЕНТР	29 47 S	151 05 E	664	-	-	-	SS/C/
94882	LAKE EILDON	ЛЕЙК-ЭЙЛДОН	37 14 S	145 55 E	262	-	-	-	SS/C/
94979	LAKE LEAKE (ELIZABETH RIVER)	ЛЕЙК-ЛИК (ЭЛИЗАБЕТ РИВЕР)	42 00 S	147 48 E	575	-	-	-	SS/C/
94682	LOXTON RES. STN	ЛОКСТОН, НАУЧ.СТ.	34 26 S	140 35 E	30	-	-	-	SS/C/
94998	MACQUARIE IS.	МАККУОРИ, О.	54 30 S	158 56 E	8	-	-	-	SS/C/
94866	MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	119	-	-	-	+
94693	MILDURA ARPT	МИЛДЬЮРА, АЭР.	34 14 S	142 05 E	53	-	-	-	SS/C/
94681	NURIOOTPA	НЬЮРИУТПА	34 28 S	139 00 E	274	-	-	-	SS/C/
94610	PERTH ARPT	ПЕРТ, АЭР.	31 56 S	115 57 E	17	-	-	-	SS/C/
94972	SCOTTSDALE (WEST MINSTONE ROAD)	СКОТТСДЕЙЛ, ВЕСТ-МИНСТОН-РОУД	41 10 S	147 29 E	198	-	-	-	SS/C/
94767	SYDNEY ARPT	СИДНЕЙ, АЭР.	33 57 S	151 10 E	5	-	-	-	SS/C/
94723	WELLINGTON (D&J RURAL)	ВЕЛЛИНГТОН	32 34 S	148 57 E	305	-	-	-	SS/C/
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUSALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	-	-	-	SS/C/
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ									
96169	BUKIT KOTOTABANG	БУКИТ КОТОТАБАНГ	0 12 S	100 19 E	864	PSP	PSP	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KONE	КОНЕ	21 03 S	164 50 E	9	KZ	-	-	-
	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-	-
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ									
98430	QUEZON CITY	КЕСОН-СИТИ	14 38 N	121 01 E	51	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/C/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
AUSTRIA АВСТРИЯ									
11101	BREGENZ	БРЕГЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-	SS/C/
11290	GRAZ UNIV.	ГРАЦ, УН-Т	47 05 N	15 27 E	366	TT/S/	-	-	SS/C/
11037	GROSSENZERSDORF	ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-	SS/C/
11120	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	TT/S/	-	-	SS/C/
11231	KLAGENFURT	КЛАГЕНФУРТ	46 39 N	14 20 E	447	TT/S/	-	-	SS/C/
11350	SALZBURG/FREISAAL	ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ	47 47 N	13 03 E	420	TT/S/	-	-	SS/C/
11343	SONNBLICK	ЗОННБЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-	SS/C/
11035	WIEN / HOFN WARTEN	ВЕНА / ХОФ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	SS/C/
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА									
08511	ANGRA DO HEROISMO OBS.	АНГРА-ДУ- ЭРОИЖМУ, ОБС.	38 40 N	27 13 W	74	KZ/CM11/	-	-	-
08507	GRACIOSA ARPT	ГРАЦИОЗА, АЭР.	39 06 N	28 02 W	25	KZ/CM11/	-	-	-
08504	PICO ARPT	ПИКО, АЭР.	38 33 N	28 27 W	33	KZ/CM11/	-	-	-
08512	PONTA DELGADA / NORDELA ARPT	ПОНТА-ДЕЛГАДА / НОРДЕЛА, АЭР.	37 44 N	25 42 W	71	KZ/CM11/	-	-	-
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM21/	-	BT/S/	SS/SD6/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11698	KUCJAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
ESTONIA ЭСТОНИЯ									
26242	TARTU / TORAVERE	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	58 15 N	26 28 E	70	KZ/SMP21V/	KZ/CM21/	-	SS/C/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	70	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07524	AGEN	АЖЕН	44 10 N	0 35 E	58	KZ	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 47 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07632	ALBI	АЛЬБИ	43 54 N	2 06 E	172	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07549	AURILLAC	ОРИЙАК	44 53 N	2 25 E	639	KZ	-	-	SS/FO/
07266	AUXERRE-PERRIGNY	ОСЕР-ПЕРИНЫ	47 49 N	3 32 E	152	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07230	BEAUCOUZE	БОУКУЗ	47 28 N	0 36 W	50	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07055	BEAUVAIS-TILLE	БОВЕ-ТИЛЬ	49 26 N	2 07 E	89	KZ/CM10/	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07503	BISCARROSSE	БИСКАРРОС	44 26 N	1 15 W	33	KZ/CM5/	-	-	SS/FO/
07245	BLOIS	БЛУА	47 40 N	1 13 E	121	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЬЯК	44 49 N	0 41 W	47	KZ	-	-	SS/FO/
07497	BOURG ST-MAURICE	БУР-СЕН-МОРИС	45 36 N	6 45 E	865	KZ	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 21 E	161	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07110	BREST-GUIPAVAS	БРЕСТ-ГУИПАВАС	48 26 N	4 24 W	94	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07438	BRIVE	БРИВ	45 08 N	1 28 E	112	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07009	CALAIS-MARCK	КАЛЕ-МАРК	50 57 N	1 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 12 N	2 17 E	128	KZ	-	-	SS/FO/
07586	CARPENTRAS	КАРПАНТРА	44 04 N	5 03 E	99	KZ	KZ	-	SS/FO/
07491	CHAMBERY-AIX	ШАМБЕРИ-ОКС	45 38 N	5 52 E	235	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07075	CHARLEVILLE- MEZIERES	ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР	49 46 N	4 38 E	149	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 27 N	1 30 E	155	KZ	-	-	SS/FO/
07140	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	48 03 N	1 22 E	126	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUROUX DEOLS	ШАТОРУ-ДЕОЛЬ	46 52 N	1 44 E	158	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07276	CHATILLON /SEINE	ШАТИЙОН /СЕНА	47 50 N	4 34 E	262	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 08 E	331	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 39 N	0 18 W	30	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 25 E	209	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07057	CREIL	КРЕЙ	49 15 N	2 31 E	88	KZ	-	-	SS/FO/
07603	DAX	ДАК	43 41 N	1 04 W	31	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	219	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07125	DINARD	ДИНАР	48 35 N	2 04 W	65	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	KZ	-	-	SS/FO/
07024	GONNEVILLE	ГОНВИЛЬ	49 39 N	1 27 W	134	KZ	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 44 N	1 23 E	260	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07486	GRENOBLE - ST GEOIRS	ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР	45 21 N	5 18 E	384	KZ	-	-	SS/FO/
07361	GUERET / ST LAURENT	ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН	46 10 N	1 57 E	365	KZ/CM5/	-	-	KZ/CM6B/
07678	ILE DU LEVANT	ИЛЬ-ДУ-ЛЕВАН	43 01 N	6 28 E	118	KZ	-	-	SS/FO/
07850	LA PESSE	ЛА ПЕС	46 18 N	5 50 E	1133	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07306	LA ROCHE-SUR-YON	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	46 42 N	1 22 W	90	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07316	LA ROCHELLE ARPT	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.	46 10 N	1 11 W	20	KZ/CM6/	-	-	SS/FO/
07283	LANGRES	ЛАНГР	47 50 N	5 20 E	467	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07134	LAVAL	ЛАВАЛЬ	48 02 N	0 44 W	96	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07675	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	43 22 N	6 23 E	80	KZ	-	-	SS/FO/
07235	LE MANS	ЛЕ-МАН	47 56 N	0 11 E	48	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY-LOUDES	ЛЕ-ПУИ-ЛУДС	45 04 N	3 45 E	833	KZ	-	-	SS/FO/
07003	LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	50 31 N	1 37 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES - BELLEGARDE	ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД	45 51 N	1 10 E	402	KZ	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT-LANN- BIHOUE	ЛОРЬЯН-ЛАН- БИХУ	47 45 N	3 26 W	45	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07292	LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	47 47 N	6 21 E	271	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07480	LYON - BRON	ЛИОН - БРОН	45 43 N	4 56 E	197	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07385	MACON	МАКОН	46 17 N	4 47 E	216	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07650	MARIGNANE	МАРИНЬЯН	43 26 N	5 13 E	5	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07153	MELUN	МЕЛЕН	48 36 N	2 40 E	91	KZ	-	-	SS/FO/
07554	MENDE	МАНД	44 32 N	3 27 E	932	KZ	-	-	SS/FO/
07093	METZ-NANCY- LORRAINE ARPT	МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.	48 59 N	6 15 E	260	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИЙО	44 07 N	3 01 E	714	KZ	-	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07540	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 01 N	1 22 E	107	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07577	MONTELIMAR	МОНТЕЛИМАР	44 34 N	4 43 E	73	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 34 N	3 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07382	MT-ST-VINCENT	СЕН-ВИНСЕНТ, Г.	46 37 N	4 28 E	602	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07180	NANCY - ESSEY	НАНСИ - ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	212	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07222	NANTES-BOUGUENAIIS	НАНТ-БУГИНЕ	47 09 N	1 36 W	26	KZ	-	-	SS/FO/
07260	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	46 59 N	3 06 E	175	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦА	43 38 N	7 12 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07645	NIMES-COURBESSAC	НИМ-КОРБЕСАК	43 51 N	4 24 E	59	KZ	-	-	SS/FO/
07330	NIORT	НЬОР	46 18 N	0 24 W	57	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛЕАН	47 59 N	1 46 E	125	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07156	PARIS-MONTSOURIS	ПАРИЖ - МОНСУРИ	48 49 N	2 20 E	75	KZ	-	-	SS/FO/
07149	PARIS - ORLY	ПАРИЖ - ОРЛИ	48 43 N	2 23 E	89	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07610	PAU-UZEIN	ПО-УЗЕЙН	43 23 N	0 24 W	183	KZ	-	-	SS/FO/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	42	KZ	-	-	SS/FO/
07335	POITIERS-BIARD	ПУАТЬЕ-БИАРД	46 35 N	0 18 E	123	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	90	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07072	REIMS-PRUNAY	РЕЙМС-ПРЕНЕ	49 12 N	4 09 E	95	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES-ST JACQUES	РЕН- СЕН-ЖАК	48 04 N	1 44 W	36	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07552	RODEZ-AVEYRON	РОДЕ-АВЕРОН	44 24 N	2 28 E	578	KZ	-	-	SS/FO/
07157	ROISSY-EN-FRANCE	РУАССИ-АН-ФРАНС	49 00 N	2 32 E	108	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07037	ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	49 22 N	1 10 E	151	-	-	-	SS/FO/
07765	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	41 55 N	9 23 E	17	-	-	-	SS/FO/
07588	ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	44 03 N	5 59 E	461	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07120	ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	48 32 N	2 51 W	135	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 37 N	4 54 E	139	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07475	ST-ETIENNE - BOUTHEON	СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН	45 31 N	4 17 E	400	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	414	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG- ENTZHEIM	СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ	48 32 N	7 38 E	150	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES-OSSUN	ТАРБ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07386	TAVAU	ТАВО	47 02 N	5 25 E	195	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE-BLAGNAC	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК	43 37 N	1 22 E	151	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 26 N	0 43 E	108	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07145	TRAPPES	ТРАП	48 46 N	2 00 E	167	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07168	TROYES-BARBEREY	ТРУА-БАРБЕРИ	48 19 N	4 01 E	112	KZ/CM10/	-	-	SS/FO/
07210	VANNES	ВАН	47 38 N	2 45 W	11	KZ	-	-	SS/FO/
07374	VICHY-CHARMEIL	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	46 10 N	3 23 E	249	KZ	-	-	SS/FO/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10348	BRAUNSCHEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN/KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН/КЛОТЦЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10147	HAMBURG - FUHLSBUETTEL	ГАМБУРГ - ФЮЛСВЮТТЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	14	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10962	HOHENPEIJSSENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 00 E	988	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10393	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	122	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	278	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	472	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	275	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
GREECE ГРЕЦИЯ									
	THESSALONIKI UNIV.	САЛОНИКИ, УН-Т	40 38 N	22 58 E	60	KZ/CM21/	-	-	-
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	64	KZ/CMP21/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 14 W	82	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03966	GURTEEN	ГЕРТИН	53 02 N	8 05 W	76	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03956	JOHNSTOWN CASTLE	ДЖОНСТАУН КАСЛ	52 18 N	6 30 W	49	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
LATVIA ЛАТВИЯ									
26406	LIEPAJA	ЛИЕПАЯ	56 29 N	21 01 E	4	KZ/SMP21/	-	-	-
26339	ZOSENI	ЗОСЕНИ	57 08 N	25 54 E	188	KZ/CM21/	-	-	-
MOLDOVA МОЛДОВА									
	KISHINEV	КИШИНЕВ	47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 47 E	178	KZ/CMP21/	-	-	SS/C/
12105	KOSZALIN	КОШАЛИН	54 12 N	16 09 E	33	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	KZ/CSD1/
12372	WARSAWA	ВАРШАВА	52 16 N	20 59 E	130	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	KZ/CSD3/
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08575	BRAGANCA	БРАГАНСА	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM11/	-	-	-
08548	COIMBRA ARPT	КОИМБРА, АЭР.	40 09 N	8 28 W	170	KZ/CM11/	+	-	-
08558	EVORA	ЭВОРА	38 32 N	7 53 W	246	KZ/CM11/	-	-	-
08554	FARO ARPT	ФАРУ, АЭР.	37 01 N	7 58 W	8	KZ/CM11/	-	-	-
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
27612	MOSCOW / PODMOSKOVNAYA MOSCOW UNIV.	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ МОСКВА, УН-Т	55 43 N 55 42 N	37 12 E 37 30 E	169 192	KZ/CMP6/ ТТ/М/	KZ/CMP6/ ТТ/М/	KZ/CGR4/ ВТ/М/	SS/C/ SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
11898	BANSKA BYSTRICA	БАНСКА-БИСТРИЦА	48 44 N	19 07 E	427	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
11813	BRATISLAVA - KOLIBA	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	48 10 N	17 07 E	304	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11858	HURBANOVO	ХУРБАНОВО	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11978	MILHOSTOV / TREBISOV	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 43 E	109	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
11952	POPRAD-GANOVCE	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	49 02 N	20 19 E	706	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08279	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
08487	ALMERIA ARPT	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08384	ARENOSILLO	АРЕНОСИЛЛО	37 06 N	6 44 W	45	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08330	BADAJOS	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	260	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08181	BARCELONA ARPT	БАРСЕЛОНА, АЭР.	41 18 N	2 03 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 54 W	41	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08261	SACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 30 N	6 16 W	90	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08410	CORDOBA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM11/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08184	GIRONA ARPT	ЖИРОНА, АЭР.	41 54 N	2 45 E	127	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08420	GRANADA /ARMILLA	ГРАНАДА /АРМИЛЛА	37 08 N	3 38 W	687	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08419	GRANADA ARPT	ГРАНАДА, АЭР.	37 11 N	3 47 W	573	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08029	HONDARRIBIA ARPT	ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.	43 21 N	1 47 W	8	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 21 N	8 25 W	67	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08002	LA CORUNA ARPT	ЛА-КОРУНЬЯ, АЭР.	43 18 N	8 22 W	97	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08055	LEON ARPT	ЛЕОН, АЭР.	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08221	MADRID / BARAJAS ARPT	МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.	40 27 N	3 33 W	582	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 44 W	680	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	69	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08215	NAVACERRADA	НАВАСЕРРАДА	42 35 N	5 39 W	1894	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	10	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08306	PALMA DE MALLORCA ARPT	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА, АЭР.	39 34 N	2 45 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08085	PAMPLONA / NOAIN ARPT	ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.	42 46 N	1 38 W	452	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08053	PONFERRADA	ПОНФЕРРАДА	42 34 N	6 36 W	550	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08175	REUS ARPT	РЕУС, АЭР.	41 09 N	1 10 W	73	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	40 49 N	0 30 E	44	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08202	SALAMANCA	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08433	SAN JAVIER ARPT	САН-ХАВЬЕР, АЭР.	37 47 N	0 48 W	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 19 N	2 03 W	259	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 29 N	3 48 W	52	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08042	SANTIAGO ARPT	САНТЬЯГО, АЭР.	42 54 N	8 25 W	370	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08235	TERUEL	ТЕРУЭЛЬ	40 21 N	1 07 W	900	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 02 W	516	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	-	KZ/CM11/	-	-
08284	VALENCIA ARPT	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	39 29 N	0 28 W	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08080	VITORIA	ВИТОРИЯ	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08160	ZARAGOZA ARPT	САРАГОСА, АЭР.	41 40 N	1 04 W	298	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 29 N	15 26 E	164	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02678	HOBURG	ХОБУРГ	56 55 N	18 09 E	34	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 51 N	20 25 E	424	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 07 E	32	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	85	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 09 E	43	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРСУНД	63 12 N	14 29 E	374	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02205	STORLIEN - VISJOVALEN	СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН	63 18 N	12 07 E	646	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02496	SVENSKA HOGARNA	СВЕНСКА ХОГАРНА	59 27 N	19 30 E	10	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02029	TARFALA	ТАРФАЛА	67 55 N	18 36 E	1144	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 14 E	23	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02590	VISBY AEROLOG. STN	ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	49	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
06791	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	KZ	-	-	SS/H/
06784	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	KZ	-	-	SS/H/
06784	DAVOS	ДАВОС	46 49 N	9 51 E	1590	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	KZ	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	KZ/CM21/	-	-	SS/H/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	G	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS
						D	Q	SS	
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	KZ	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2490	KZ	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	436	KZ	-	-	SS/H/
UKRAINE УКРАИНА									
33347	KIEV / BORISPOL	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	50 20 N	30 58 E	121	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/С/
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/С/
ANTARCTIC / АНТАРКТИКА									
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ									
89611	CASEY	КЕЙСИ	66 17 S	110 32 E	15	-	-	-	+
89571	DAVIS	ДЭВИС	68 34 S	77 57 E	19	-	-	-	+
89564	MAWSON	МОУСОН	67 36 S	62 53 E	16	-	-	-	+