

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

1997



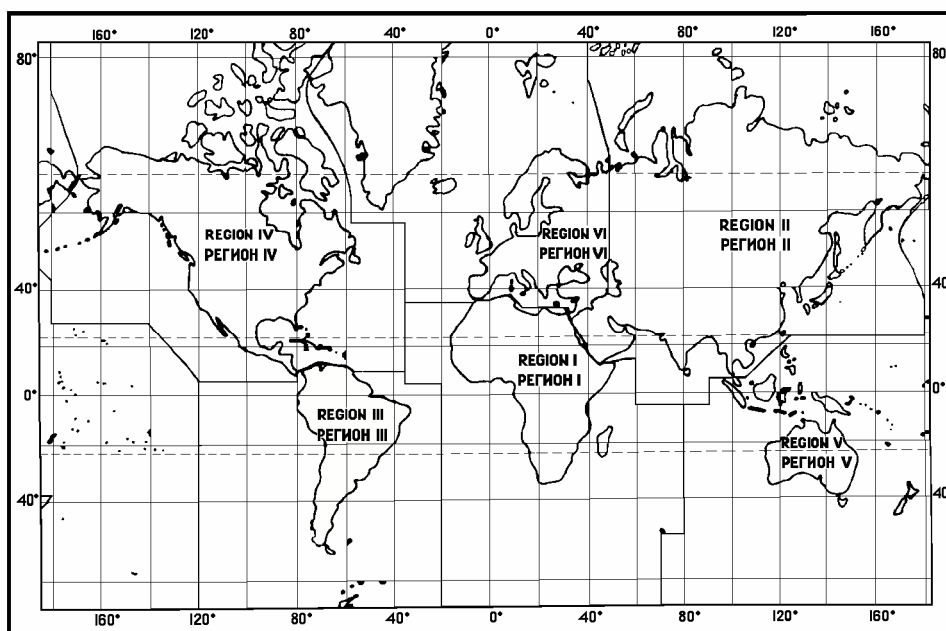
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ОКТАБРЬ - ДЕКАБРЬ

1997



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2000

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

1997

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

1997

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
2000

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 ($J\text{ cm}^{-2}$)	46
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	59
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	62
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	67
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	69
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	71
List of stations	73

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 ($Дж \cdot см^{-2}$)	46
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	59
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	62
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	67
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	69
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	71
Список станций	73

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.: (812) 247-43-90
fax : (812) 247-86-61
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.: (812) 247-43-90
fax : (812) 247-86-61
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 pyr heliometric 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.

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. Some countries use Bellani spherical pyranometer to measure global radiation, but when this pyranometer is used the measurement results are converted for a horizontal surface.
3. A number of countries use computers to process observational data. Computer-processed monthly totals and monthly mean of daily totals may not always agree with those calculated manually.
4. For the stations of Sweden 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 Eppley NIP.
5. For the stations of Mongolia, beginning from January 1991, only monthly totals and monthly means of daily totals of global and diffuse solar radiation will be submitted to the WRDC.
6. Solar radiation registration is not available at stations of Vietnam, China, KPDR and Mongolia. Observations are made at fixed hours. The daily totals of global radiation are calculated.
7. Radiation balance for station Budapest (Hungary) has been calculated on the basis of measured radiation parameters.

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 Дж · 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.

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. В некоторых странах для измерения суммарной радиации применяются пиранометры Беллани со сферической приемной поверхностью. Результаты наблюдений при использовании этого пиранометра пересчитываются на горизонтальную поверхность.
3. Ряд стран производят обработку результатов наблюдений компьютерным способом. Возможны расхождения полученных таким образом месячных сумм и средних за месяц суточных сумм с рассчитанными вручную.
4. На станциях Швеции продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения (Eppley NIP) прямой солнечной радиации как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное $120 \text{ Вт} \cdot \text{м}^2$.
5. По станциям Монголии, начиная с данных за январь 1991 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной и рассеянной солнечной радиации.
6. На станциях Вьетнама, Китая, КНДР и Монголии отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.
7. На станции Будапешт (Венгрия) радиационный баланс определяется расчетным путем по результатам наблюдения за основными радиационными параметрами.

Abbreviations Used in the Publication

Aerolog.Stn.	- Aerological Station
Arpt	- Airport
C.	- Cape
Centr.Obs.	- Central Observatory
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 Rad.	- Solar Radiation
Research Lab.	Research Laboratory
Univ.	- University

Принятые сокращения

аэр.	- аэропорт
аэролог.ст.	- аэрологическая станция
г.	- гора
главн.обс.	- главная обсерватория
им.	- имени
иссл.лаб. по	- исследовательская лаборатория
солн.рад.	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

1997	- year (1997);
10	- month (October);
TG	- monthly total of global radiation;
MG	- monthly mean of daily totals of global radiation;
TD	- monthly total of diffuse radiation;
MD	- monthly mean of daily totals of diffuse radiation;
TQ	- monthly total of radiation balance;
MQ	- monthly mean of daily totals of radiation balance;
TS	- monthly total of sunshine duration;
MS	- monthly mean of daily totals of sunshine duration;
P.N.	- polar night;
-	- data are not available;
54)	- calculated, interpolated or questionable value as estimated at National Meteorological Service;
125q	- questionable value as estimated at WRDC;
*	- data on sunshine duration is presented by a near-by station

Symbols Used in the List of stations

CDI	- Bellani pyranometer;
KZ	- Kipp and Zonen pyranometer;
PSP	- precision spectral pyranometer, Eppley;
TB/R/	- bimetallic actinograph;
TT	- thermoelectric pyranometer;
TT/E/	- Eppley pyranometer;
TT/EKO/	- EKO pyranometer;
TT/IS/	- SODECO integrated pyranometer;
TT/M/	- M-80 pyranometer;
TT/MG/	- Moll-Gorczymsky pyranometer;
TT/S/	- stellar pyranometer;
TT/SN/	- Sonntag pyranometer;
BT/F/	- Funk net pyrriadiometer;
BT/GD/	- Gier and Duncle net pyrriadiometer;
BT/M/	- M-10 net pyrriadiometer;
BT/S/	- Schulze net pyrriadiometer;
BT/SF/	- Suomi-Franssila net pyrriadiometer;
BT./.	- other designs of net pyrriadiometer;
SS/A/	- automatic heliographie;
SS/C/	- Campbell-Stokes sunshine recorder;
SS/CE/	- CIMEL Fibre optique sunshine recorder;
SS/CS/	- Casella sunshine recorder;
SS/EKO/	- EKO sunshine recorder;
SS/FO/	- Fibre optique sunshine recorder;
SS/H/	- Haenni-type sunshine recorder;
SS/J/	- Jordan sunshine recorder;
SS/SONI/	- SONI sunshine recorder;
+	- information on instrument type is not available at WRDC.

Условные обозначения в Таблицах I-VII

- год (1997);
- месяц (октябрь);
- месячная сумма суммарной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации;
- месячная сумма рассеянной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации;
- месячная сумма радиационного баланса;
- средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса;
- месячная сумма продолжительности солнечного сияния;
- средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния;
- полярная ночь;
- данные отсутствуют;
- рассчитанное, интерполированное или сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы;
- сомнительное значение по оценке МЦРД;
- данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

Условные обозначения в Списке станций

- пиранометр Беллани;
- пиранометр Кипп-Зонена;
- прецизионный спектральный пиранометр Эппли;
- актинограф биметаллический ;
- пиранометр термоэлектрический;
- пиранометр Эппли;
- пиранометр ЭКО;
- интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO;
- пиранометр М-80;
- пиранометр Молля-Горчинского;
- пиранометр звездчатый;
- пиранометр Зонтага;
- балансомер Функа;
- балансомер Гира и Данкла;
- балансомер М-10;
- балансомер Шульце;
- балансомер Суоми-Франсила;
- прочие модели балансомера;
- автоматический гелиограф;
- регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL;
- регистратор солнечного сияния Казеллы;
- регистратор солнечного сияния ЕКО;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном;
- регистратор солнечного сияния Хэнни;
- регистратор солнечного сияния Джордана;
- регистратор солнечного сияния SONI;
- сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют.

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА															
COUNTRY СТРАНА STATION	GHANA ГАНА AKIM	MOROCCO МАРОККО CASABLANCA	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК PEMBA	TETE	INNAMBANE	MARUTO									
СТАНЦИЯ	АКСИМ	КАСАБЛАНКА	ПЕМБА	ТЕТЕ	ИНЬЯМБАНЕ	МАПУТУ									
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	10	11	12	10	11	10	11	12
1	1517	2006	1979	1303	1257	2747	2060	2424	2818	1557	2278	3203	2068	2889	3153
2	1793	2062	1775	1285	1226	2692	2830	1980	2755	1888	1352	3044	1110	2788	2964
3	2220	1924	1905	1012	860	2433	2721	2508	2625	2864	2818	2876	2357	2767	3019
4	2213	2006	1315	1045	478	2793	2433	2311	2571	2826	2303	2675	2412	1495	1754
5	2234	1889	1233	1069	901	2772	2885	2345	2236	2382	2696	3010	2403	2483	2818
6	2055	1648	1508	1029	1201	2793	2587	2202	2265	1277	2675	3128	2324	2629	2420
7	2041	1076	1593	1118	1162	2068	2872	2010	2575	2458	2433	3048	1076	2043	1842
8	1731	1869	1916	1239	1086	2747	2931	1654	2654	1671	2135	3002	553	2257	1989
9	2165	1972	1913	1005	1100	2918	2847	1587	2566	2805	1382	3081	301	1897	2964
10	2013	1331	1837	557	1158	2826	3056	1449	2508	2692	1181	2721	1838	515	2596
11	2048	1827	1433	1331	1159	2428	2939	2491	2579	2680	2784	2562	2386	590	1512
12	1917	1276	1422	1249	1132	2784	2901	2512	2550	2483	1524	-	1210	1645	1913
13	1848	1214	1374	1384	942	2738	2834	1704	2562	2587	1507	-	929	2139	2826
14	2013	1634	1882	953	1153	2474	2977	2382	2303	2550	2520	-	917	2005	795
15	2151	1896	1870	1255	729	2772	2675	2491	1926	2680	1779	2692	297	2646	1264
16	1944	1855	1705	1320	538	2294	2814	2684	1227	2537	2148	1168	1327	1139	2726
17	2069	1682	1622	1023	832	2286	2742	1641	1101	2562	1658	712	1884	2139	1980
18	1034	1531	1498	1002	797	2617	2659	1717	2089	2131	2717	749	2617	1114	565
19	2144	1489	1337	1180	1099	2386	1964	2479	1499	2005	2031	3128	2659	2977	1503
20	2103	1710	1387	1251	1143	2131	1922	2089	829	1758	3165	2169	2453	3132	3094
21	2082	1696	942	590	983	2730	2910	414	2462	1055	1800	3299	2855	3002	3094
22	1586	1662	1528	1167	683	2583	2659	502	1951	1297	2872	2952	2776	3065	1691
23	1965	1476	1373	1275	1093	2755	2470	2734	904	2937	1926	1851	2478	2948	2822
24	1917	1579	1292	883	1146	2834	2906	2755	1348	2546	2265	2587	1373	2834	1298
25	1531	1296	1531	601	1024	2148	2319	2324	1700	1704	2868	2571	1604	481	2696
26	2034	931	1535	1065	751	2814	2952	2671	2366	2278	2931	787	2500	934	2537
27	400	1083	1459	1104	1191	2872	2922	2684	2215	2026	1495	1290	1386	461	1030
28	1675	1172	1582	1174	1072	2881	2784	2424	1909	2202	1474	1260	1072	950	2336
29	1586	1014	1629	1198	463	2922	2864	1210	2093	2378	2219	1252	1068	712	2470
30	2034	1510	1465	1259	590	2772	2650	1285	2315	2299	2144	1193	2445	741	2198
31		1724	1588		383	2738		2797		2072	2801		1465		2399
TG	56063	49040	48428	32926	29332	81748	81085	64460	64711	68258	66474	70007	53868	56738	68306
MG	1869	1582	1562	1098	946	2637	2703	2079	2157	2202	2144	2334	1738	1891	2203
TS	246.5	229.4	240.0	202.0	189.0	287.2	312.9	234.9	248.0	219.9	230.0	219.2	185.9	182.2	226.3
MS	8.2	7.4	7.7	6.7	6.1	9.3	10.4	7.6	8.3	7.1	7.4	7.3	6.0	6.1	7.3

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА															
COUNTRY СТРАНА STATION	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК UMBELUZI	SPAIN ИСПАНИЯ MELILLA	TUNISIA ТУНИС SIDI BOU SAID	ZAMBIA ЗАМБИЯ LUSAKA CITY ARPT											
СТАНЦИЯ	УМБЕЛУЗИ	МЕЛИЛЬЯ	СИДИ-БУ-САИД	ЛУСАКА-СИТИ, АЭР.											
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1390	1964	1901	1487	1104	1132	1759	1561	1446	1806	820	648	2545	2279	1858
2	1130	1884	2169	1320	1101	1145	1770	1583	1428	1820	1362	804	2544	2716	1949
3	1470	1855	2047	1106	647	888	1484	1344	1121	1836	519	489	2614	2525	2162
4	1637	1013	1357	1229	1091	642	1555	1485	1208	1793	573	365	2514	1265	2198
5	1574	1687	1763	1727	839	376	1645	1507	1475	1670	846	425	2430	1741	2206
6	1574	1687	1574	1298	1035	467	1967	1333	1382	1294	853	469	2260	1715	2125
7	662	1486	1126	949	1182	1028	1284	1475	1348	1418	330	772	2144	2396	2055
8	352	1516	1562	1842	1190	915	1925	1289	1379	1254	1086	694	2194	2612	1165
9	167	1440	1641	1823	1256	1069	1933	1522	614	1524	1249	586	2051	2575	2719
10	1059	373	1696	1825	944	1069	2002	1335	1403	1333	1123	991	1992	3097	2243
11	1729	607	712	1757	1096	1049	1972	1114	1470	1649	564	986	2057	2747	3393q
12	766	1252	787	1794	584	802	1854	1097	1479	1471	1063	763	2013	2627	2665
13	791	1336	1662	1129	1226	580	1834	1369	1489	1304	1086	378	2353	2505	2060
14	737	1390	515	1813	1136	812	1765	1118	1443	1175	278	725	2444	2465	2931
15	306	1683	1151	1704	999	1046	1783	1499	643	1323	687	1002	2425	1791	2499
16	733	708	1830	1733	1262	699	1269	1515	788	1294	1054	696	1916	1131	1863
17	967	1436	1097	1674	1250	721	1871	1604	973	1644	915	717	1998	2013	1242
18	1549	816	511	1455	959	617	1869	1287	953	1650	675	812	2050	1767	2485
19	1863	1968	691	1158	1134	774	1754	1433	1102	1622	559	707	2143	1822	1068
20	1520	1616	1968	1201	1229	667	1407	1473	1318	1335	839	1011	1972	1946	918
21	1972	2001	2047	-	309	953	571	1458	1164	356	1084	844	1698	2682	833
22	1704	1964	1424	1320	1237	492	1450	1424	1079	1313	855	814	1922	2194	1018
23	1532	1876	1490	1209	1222	1072	1638	1542	1406	1273	454	620	2251	1407	1260
24	1038	1892	950	1459	704	1045	1311	1222	1420	1213	867	327	2716	2093	2029
25	1118	599	1696	1269	491	1090	1888	810	1482	1410	852	916	2514	2121	1292
26	1687	494	1696	758	1052	702	1888	1086	1432	1317	819	855	2396	2269	1428
27	1026	586	883	1453	968	1098	1475	1125	1047	1474	913	563	2128	1635	1602
28	682	632	1913	1463	1083	1008	1814	1222	1142	1199	1046	718	1941	843	1986
29	816	749	1532	864	1186	1016	1738	1356	550	1294	587	710	1969	1296	1805
30	1742	607	1290	1538	1132	449	1221	1503	1330	560	592	887	2056	1260	1121
31	984		1696	1548		753	1803		945	1245		815	2139		1172
TG	36277q	39117q	44377q	44335	30648	26176	51499	40691	37459	42869	24550	22109	68389	61535	57350
MG	1170q	1304q	1432q	1430	1022	844	1661	1356	1208	1383	818	713	2206	2051	1850
TS	174.7	176.2	202.2	222.0	222.0	170.0	256.0	256.0	229.0	238.5	151.0	145.6	-	-	-
MS	5.6	5.9	6.5	7.2	7.4	5.5	8.3	8.5	7.4	7.7	5.0	4.7	-	-	-

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ HARARE / BELVEDERE				BULAWAYO / ГОЕТЗ OBS. БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.				
СТАНЦИЯ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ				ГОЕЦ, ОБС.				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12			
1	2696	2869	2537	2605	2860	2862			
2	2695	2810	2847	2312	2668	2718			
3	2719	2449	2728	2645	2360	2738			
4	2680	2333	1635	2664	2954	2324			
5	2548	2461	2781	2309	2105	2378			
6	2244	2239	2290	2542	2714	1788			
7	2387	2545	2372	2426	2596	1673			
8	1687	2766	1611	1681	2869	2209			
9	1353	2738	2876	1832	2710	2805			
10	1752	2784	2658	2175	2570	3043			
11	2459	2683	-	2414	2320	3092			
12	1908	2524	1896	2036	1375	2807			
13	1797	1692	2855	1678	1421	2034			
14	2081	672	2531	2535	1845	2797			
15	2660	1394	2632	2074	985	2680			
16	1469	1764	2734	808	782	2809			
17	860	1957	2486	932	2488	2561			
18	1882	2040	1405	1664	2985	1152			
19	2582	2139	1618	2896	3020	1146			
20	2038	2410	931	2331	3012	1643			
21	1760	2529	2478	2777	2989	3093			
22	1509	2443	2582	2795	2568	3140			
23	2860	619	2363	2526	2135	3127			
24	2348	1818	2179	2561	2154	2800			
25	2787	2666	2264	2447	2424	2006			
26	2904	641	1872	2362	1746	1629			
27	2726	1096	2437	2145	2156	2918			
28	2297	691	2289	469	1003	2685			
29	2501	920	2793	1665	1787	1992			
30	2359	1981	2179	2066	2284	999			
31	2918		1784	2900		2024			
TG	69466	60673	70931	67272	67885	73672			
MG	2241	2022	2288	2170	2263	2377			
TS	272.7	214.7	275.9	254.5	258.2	272.0			
MS	8.8	7.2	8.9	8.2	8.6	8.8			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ HARBIN				URUMQI				BEIJING				LANZHOU			
СТАНЦИЯ	ХАРБИН				УРУМЧИ				ПЕКИН				ЛАНЬЧЖОУ			
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	1140	1122	628	1374	935	-	1375	1290	794	1183	1181	1067	1578	1056	969	
2	236	1056	629	1519	858	618	295	1007	887	475	896	935	1022	1105	645	
3	799	462	670	1368	728	572	140	1044	845	1021	1146	663	1709	1086	814	
4	1436	1059	529	1494	767	143	1382	1249	258	1981	1312	569	1520	1088	544	
5	1571	865	312	1074	586	109	1547	1129	528	1808	1112	293	1579	942	635	
6	1149	946	527	1386	710	-	1399	1007	125	1779	989	132	884	1005	829	
7	605	994	512	1442	697	-	648	948	681	1701	756	710	1206	981	791	
8	1215	958	322	1496	-	-	1606	940	719	1772	595	886	1382	816	720	
9	706	937	291	1213	-	211	1275	631	832	1533	523	1003	1446	795	757	
10	987	576	564	747	25q	277	1628	496	506	1579	314	963	1442	278	723	
11	1415	157	563	1315	737	218	1643	508	752	1718	67	922	1105	191	510	
12	1502	926	552	1210	646	-	1628	1033	576	1414	611	756	1491	450	708	
13	1381	638	588	1244	355	72	103	519	702	1624	713	598	1326	901	613	
14	1400	793	452	1279	-	191	1338	819	509	1563	192	890	1142	1119	490	
15	1404	557	535	1251	-	-	1441	383	802	1296	539	666	1319	822	331	
16	196	787	536	1152	898	342	1059	524	659	1654	992	478	1346	1123	590	
17	706	642	169	1114	-	591	1572	823	256	1637	1074	228	1460	1003	624	
18	1320	796	359	1210	-	394	1461	1052	409	1438	1118	505	1097	1025	634	
19	314	713	380	1195	538	232	650	314	555	1556	708	914	1407	772	710	
20	487	566	456	1126	343	375	893	852	625	1354	644	531	1328	672	576	
21	807	737	528	1142	448	408	1452	630	692	1418	872	510	1382	710	765	
22	1135	755	442	1087	383	553	1325	685	607	1316	623	496	1250	770	672	
23	1335	736	582	945	254	161	1455	710	617	1511	371	435	1291	802	661	
24	833	236	573	1149	-	101	1479	552	588	1634	147	447	1037	686	473	
25	418	59	475	1179	-	519	1275	137	509	1581	388	407	807	850	635	
26	906	322	79	1138	470	420	558	391	96	1538	1072	629	1357	661	776	
27	1261	566	610	1097	-	586	748	908	761	1479	458	700	1200	418	564	
28	831	732	634	1022	428	407	1220	715	799	1429	438	857	1276	807	487	
29	749	682	589	1053	447	169	622	822	698	1481	1014	637	1283	732	627	
30	435	667	559	1056	456	253	667	724	676	1084	135	878	1233	815	722	
31	1055		538	950		160	1274		548	1249		359	1152		850	
TG	29734	21042	15183	37027	16727)	10022)	35158	22842	18611	45806q	21000	20064	40057	24481	20445	
MG	959	701	490	1194	558)	323)	1134	761	600	1478q	700	647	1292	816	660	
TS	164.6	193.3	162.3	265.1	109.9	54.8	194.8	139.2	151.8	279.0	120.9	138.5	251.3	172.9	138.7	
MS	5.3	6.4	5.2	8.6	3.7	1.8	6.3	4.6	4.9	9.0	4.0	4.5	8.1	5.8	4.5	

		REGION II			ASIA /			РЕГИОН II			АЗИЯ					
COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ SHANGHAI	CHENGDU			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU					
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ	ЧЭНДУ			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	412	1517	122	654	318	279	1300	1101	206	1978	179	1089	1166	1578	1064	
2	1095	1141	1131	659	664	24	1453	1473	1236	1520	635	13q	1143	1579	742	
3	1233	1168	356	629	975	244	59	1384	488	1822	1909	-	862	1482	401	
4	212	942	286	1265	920	25	987	1381	337	1736	1151	1552	1367	1651	1357	
5	1760	1510	53	647	365	24	1701	1298	-	867	1000	1554	1210	1759	539	
6	1547	1320	-	365	948	737	1392	1372	262	707	1558	1736	1358	1592	588	
7	1572	1260	45	364	542	124	1693	1315	633	364	1644	1661	986	1387	732	
8	1963	1557	1104	667	189	1003	1551	1331	1201	997	1499	172	554	1166	1403	
9	719	1462	1157	1103	225	142	1199	1142	1244	1168	1534	548	914	1224	1380	
10	1474	1285	1279	497	-	94	1323	854	951	1253	968	679	770	1284	610	
11	1253	808	907	288	429	14q	841	232	1057	1932	1387	350	1074	1330	335	
12	1588	581	425	1256	103	545	1506	87	1047	2100	872	1415	868	1016	307	
13	1459	103	982	807	927	99	1400	65	1156	2097	899	1620	571	1332	860	
14	614	17q	974	1300	1163	482	339	973	979	2223	1636	1213	1139	1213	461	
15	237	-	585	246	187	31	1416	1031	181	1955	1899	594	1371	1029	1257	
16	1644	252	-	886	751	385	1299	269	310	2025	1168	1532	1322	690	895	
17	1380	842	443	1315	223	270	1369	1501	441	1754	870	1540	823	1570	815	
18	1075	1152	769	1283	166	255	969	1169	420	1916	1657	1033	1045	1333	1061	
19	1228	1110	275	30	372	236	1187	332	195	1856	1439	1737	1316	956	869	
20	1324	347	205	1454	224	97	1405	105	478	2047	843	1666	1561	1185	651	
21	1123	-	581	1305	740	530	1403	393	20q	1999	1683	1450	1675	1232	488	
22	1047	598	361	856	548	61	1521	979	154	2103	1767	1318	849	620	208	
23	1336	927	-	689	137	96	1463	932	337	1654	1717	1169	708	197	990	
24	1058	618	965	420	355	46	1094	60	355	1968	1652	1667	1147	483	561	
25	137	196	783	79	236	45	-	61	305	1826	1733	1688	1153	1025	699	
26	829	151	40	423	106	125	300	684	863	544	1632	1602	764	828	86	
27	1463	374	894	568	-	81	1251	-	229	482	1688	1416	356	310	835	
28	1595	-	-	187	203	65	1595	35	93	1003	1715	1493	1269	928	668	
29	1155	311	-	628	217	440	1389	467	225	240	1654	1610	1653	296	965	
30	1228	906	1037	666	171	242	1427	347	387	185	1669	1693	1668	424	814	
31	1381	-	281	22	-	205	1416	-	-	130	-	1702	1599	-	624	
TG	36141	24950	19125q	21558	13290	7046q	38490	23144	16879	44451	41657	39796	34261	32699	23265	
MG	1166	832	617q	695	443	227q	1242	771	544	1434	1389	1284	1105	1090	750	
TS	177.9	109.7	84.4	77.7	37.8	18.0	199.7	132.2	73.7	179.4	189.5	197.8	94.1q	156.0	80.1	
MS	5.7	3.7	2.7	2.5	1.3	.6	6.4	4.4	2.4	5.8	6.3	6.4	3.0q	5.2	2.6	

		REGION II			ASIA /			РЕГИОН II			АЗИЯ					
COUNTRY СТРАНА STATION	HONG KONG ГОНКОНГ KING'S PARK	INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFDARJUNG			JODHPUR			SHILLONG			AHMADABAD					
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК	НЬУ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ			ДЖОДЖПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	1421	1630	1264	2019	1653	1200	1817	1775	1563	1454	1944	992	1854	1836	1578	
2	1561	1574	628	1755	1306	1405	1691	-	1548	1538	1815	1512	1685	1872	1506	
3	610	1560	521	1898	1255	1283	1380	1745	1550	2084	1358	1694	-	1546		
4	1786	1732	1016	1337	1197	1291	-	1720	1452	1686	2125	1121	1720	1787	1593	
5	979	1779	319	1524	1549	1029	1955	-	1374	1205	1726	1538	-	1740	1342	
6	1704	1642	780	1820	1165	835	-	1620	1046	2203	2104	1570	1759	1650	1168	
7	1590	1684	794	1354	1129	760	-	1478	895	2269	2084	1335	1869	1607	1021	
8	648	1689	879	1384	1177	656	-	-	954	2189	1730	1321	1945	1596	1176	
9	1333	1116	1364	1951	1203	157	-	1536	1051	908	1571	586	1896	1444	-	
10	1379	1650	1176	1154	1237	756	-	-	1430	1413	859	610	1659	1422	-	
11	971	1614	772	1704	1164	891	1911	-	-	2277	1092	1125	1686	1610	1574	
12	857	1474	406	1638	1346	742	-	1598	1410	1921	1389	1202	1735	1699	1199	
13	1536	1582	647	1536	1416	763	1826	1621	-	1554	1573	1344	1711	1623	1617	
14	1571	1434	931	1543	1483	628	-	1459	1402	1669	1830	516	1660	-	1607	
15	1874	1350	1594	1542	1358	404	-	1495	1472	1535	1311	1073	1792	1552	1637	
16	1685	1335	1385	1421	1225	464	-	1503	1478	1380	1729	1560	-	1538	1598	
17	1083	1479	1144	1659	968	1097	-	-	1296	1348	1522	1395	1782	1526	1595	
18	926	1358	903	1822	815	815	-	448	1529	1682	1493	1704	-	-	1514	
19	1352	1580	948	-	1318	370	1716	-	1485	1950	1262	1293	-	1449	1476	
20	1236	1272	1073	1613	1257	752	-	-	1328	2095	1346	1572	-	1505	1497	
21	1430	1167	176	1931	1171	528	1845	1133	1509	1866	1215	1393	1965	1403	1523	
22	1176	1275	194	1810	-	873	-	771	-	1750	1364	1559	1824	1251	1252	
23	791	161	923	1263	915	976	-	-	1495	1814	1236	1375	1821	1487	1311	
24	1437	425	529	1638	-	944	-	915	1443	1273	1129	1215	1905	1529	1557	
25	1522	855	1304	1696	301	939	-	-	1442	1453	1487	1409	1850	1377	1291	
26	1288	591	514	990	383	887	-	1426	1697	1579	1537	1734	1641	1359		
27	1466	1002	753	946	735	588	-	1578	-	2370	1912	1467	1800	1595	1377	
28	824	1344	1042	1375	1524	877	1645	1551	-	1964	1875	983	1707	1381	1383	
29	1636	631	835	1433	1308	717	1600	1452	-	1788	1212	1316	1972	1300	1305	
30	1701	569	1144	1670	846	767	-	-	869	1331	1110	1726	1464	1192		
31	1658	-	825	1546	-	1295	1821	-	-	1846	-	1302	1863	-	1425	
TG	41031	38554	26783	48538	34719	25689	-	-	42547)	52562	46929	39393	55578)	46538	44062	
MG	1324	1285	864	1566	1157	829	-	-	1372)	1696	1564	1271	1793)	1551	1421	
TS	173.3	202.6	100.4	201.0	168.0	83.0	269.0	243.0	244.0	201.0	213.0	186.0q	303.0	258.0	244.0	
MS	5.6	6.8	3.2	6.5	5.6	2.7	8.7	8.1	7.9	6.5	7.1	6.0q	9.8	8.6	7.9	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ			NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН			BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			POONA ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ		
STATION СТАНЦИЯ	CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ														
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1704	1749	535	2411	1665	-	2046	1946	1708	2044	1831	-	-	-	-
2	1739	1761	795	2337	1693	1473	2246	1757	1611	2394	2023	1468	-	1895	1891
3	1252	1790	1469	2339	1968	-	-	-	1695	2375	1969	1786	-	1803	1728
4	1932	1698	1038	2267	-	909	2143	1742	1564	2348	1958	-	-	2066	1697
5	1667	1420	1389	-	-	1457	2129	1747	-	2276	1923	-	2248	1991	1819
6	1957	1655	1405	-	1774	-	1935	-	-	2351	-	1397	-	2070	1679
7	1875	1685	1297	2300	1769	1518	2178	-	726	-	-	859	-	1672	1121
8	2016	1561	1212	-	1645	563	2069	1827	-	2240	-	780	2186	1757	1020
9	1407	769	642	2202	1648	-	-	1697	1749	-	1776	1562	2185	1950	162
10	1598	1358	668	-	1619	-	2087	1505	-	-	1217	1862	2308	1887	1401
11	1382	1169	1122	2234	1500	1730	2189	1256	1793	-	1124	1838	2174	1726	1846
12	1317	1311	1462	2059	-	1816	-	972	-	2276	-	1750	2225	1849	1856
13	1505	1023	1085	-	1446	341	2098	1641	1662	2213	-	1682	2178	1863	1568
14	1668	1432	413	-	1407	1606	-	1571	1702	1033	-	1744	-	1912	-
15	1368	1476	1250	1710	1568	1863	-	1652	1755	2061	1676	1715	2314	1508	1720
16	1508	1246	1327	-	1622	1238	2065	1735	1462	-	1652	1594	-	1353	1439
17	1711	1308	1341	2160	1468	-	-	1670	1582	1953	1802	1698	-	1290	1008
18	1727	1400	1309	2092	1649	1015	1974	1694	1362	1811	1575	1525	-	1180	-
19	1487	1066	1505	1860	1688	466	2017	1835	1449	1976	1598	-	2135	1038	1556
20	1657	798	1472	1868	1608	577	-	1754	1504	1565	-	1685	2080	1756	1795
21	1404	1473	1077	1820	1543	1008	-	1638	1574	1891	1666	1700	-	2088	1611
22	1659	1454	1297	1731	1521	-	1894	-	1666	1854	1579	1817	2049	-	1682
23	1608	1493	1391	1838	1650	-	1946	1753	1663	1938	1710	1809	-	1230	1660
24	1773	1320	1349	2148	1065	-	1890	1774	1555	-	1646	1825	1925	1287	771
25	1839	1301	1303	2014	-	712	1881	1793	1722	-	1918	1940	1994	1909	939
26	1845	1131	1352	1690	1249	276	1654	1849	1611	1668	1724	1783	2036	1739	1540
27	1816	1228	1363	1422	-	767	-	1435	1642	1909	1449	1766	2046	1556	981
28	1512	1024	790	-	-	982	-	1445	1581	1823	1088	1575	1677	1718	361
29	1250	1165	1199	-	220	-	1749	1766	1291	2011	-	1561	807	1544	1447
30	641	1133	1225	1779	-	898	1858	1710	1608	985	1314	1483	1296	-	1574
31	1699	-	1017	-	-	-	1992	-	1536	1650	-	1542	-	-	1639
TG	49523	40397	36099	-	45633	-	-	49805	48614	60250	49388	50227	-	50708	43744
MG	1598	1347	1164	-	1521	-	-	1660	1568	1944	1646	1620	-	1690	1411
TS	232.0	198.0	182.0	257.0	210.0	-	288.0	267.0	254.0	263.0	231.0	251.0	241.0	216.0	204.0
MS	7.5	6.6	5.9	8.3	7.0	-	9.3	8.9	8.2	8.5	7.7	8.1	7.8	7.2	6.6

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ			MADRAS / MINAMBACCAM МАДРАС / МИНАБАККАМ			TRIVANDRUM ТРИВАНДРАМ			JAPAN ЯПОНИЯ NEMURO НЕМУРО			SAPPORO САППОРО		
STATION СТАНЦИЯ	GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ														
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-	2036	1617	1817	1355	1827	2518	1605	1805	1070	1129	667	1737	730	537
2	2021	-	1910	1853	536	1601	2688	1536	1661	1409	1207	553	1700	1132	829
3	2140	1885	1975	2289	237	1803	2235	671	1631	1224	1233	912	1560	838	813
4	2295	1450	1922	1898	-	1206	1833	922	913	885	1175	895	843	938	461
5	-	1663	1798	2088	-	626	2348	670	1381	397	919	846	977	459	378
6	2400	2125	1433	2196	403	-	2291	1540	1063	1071	609	758	1680	571	433
7	-	-	-	2422	415	1014	2337	1504	1272	1189	1050	166	452	994	408
8	-	1987	327	1888	826	221	1730	661	1559	1165	800	252	329	256	237
9	-	1551	1562	2248	1835	1417	1844	1633	1935	1528	565	180	443	646	462
10	-	-	1896	2076	1277	1775	-	1991	1959	1130	1115	376	914	1081	73
11	-	-	1980	2130	-	1423	1859	1498	1676	427	1001	808	500	326	394
12	2148	-	-	2117	2041	1736	1713	-	1645	884	876	449	747	471	370
13	-	1617	-	2060	1736	1813	1600	-	1488	1472	555	697	973	695	729
14	959	1677	-	2027	1710	-	2284	1949	1959	1263	390	782	1496	308	458
15	2163	-	1883	1770	643	1676	2253	1005	1115	565	324	284	467	276	350
16	2204	2027	1804	1664	564	-	1171	845	1777	1256	427	732	1424	684	363
17	2292	2035	1704	1515	401	-	-	1599	1762	1234	235	760	684	238	-
18	1981	1955	1903	-	975	-	2008	916	1240	835	737	727	364	647	
19	2151	1766	1752	1995	828	1339	-	1081	1513	1426	975	743	921	838	759
20	1841	1920	1851	1612	1286	1198	-	-	1160	524	825	507	776	389	318
21	2003	1984	1876	344	1547	1585	1453	1394	1504	1264	899	584	660	780	303
22	1852	1968	-	1611	1505	-	-	919	1932	1438	110	766	1292	84	543
23	1663	1911	1914	1500	1037	-	1232	1180	1930	1392	316	578	1378	239	750
24	-	-	1870	1673	1445	1790	1827	1708	1957	763	796	808	949	478	569
25	2184	-	1736	1997	1278	1663	1373	-	2060	168	885	797	690	702	810
26	-	414	1808	1433	974	1587	1268	1986	2075	1063	212	813	1029	158	773
27	1584	1615	1850	1666	-	1820	1175	1684	2025	1208	782	532	1158	360	706
28	1943	1881	1777	1259	-	1810	1279	973	2038	1325	739	727	756	646	411
29	1862	-	-	868	1633	1827	1596	1598	2114	1159	341	834	874	136	446
30	2056	1888	1846	619	1311	1867	1237	2028	1122	764	405	738	560	116	388
31	1769	-	1860	1447	-	1911	1937	-	1858	236	-	504	859	-	473
TG	-	53364	54379	53818	33358	47191	55900	41755	50805	32139	21730	19785	29555	15933	15697
MG	-	1779	1754	1736	1112	1522	1803	1392	1639	1037	724	638	953	531	506
TS	266.0	234.0	266.0	201.0	99.0	189.0	170.0	132.0	192.0	165.0	140.0	171.0	140.0	80.0	84.0
MS	8.6	7.8	8.6	6.5	3.3	6.1	5.5	4.4	6.2	5.3	4.7	5.5	4.5	2.7	2.7

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ AKITA			MIIYAKO			WAJIMA			MATSUMOTO			TATENONO		
	AKITA			МИЯКО			ВАДЗИМА			МАЦУМОТО			ТАТЕНО		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1859	511	431	1850	1296	963	1945	457	854	1940	1595	741	1958	1583	211
2	1913	309	336	1920	1390	401	1192	1438	364	1057	1497	950	1565	1375	325
3	1725	1385	411	1833	1359	1018	1774	1440	487	1850	1498	991	1204	871	1252
4	1042	1350	416	1098	1355	968	1231	1401	491	488	1478	1194	874	1040	1134
5	343	290	541	390	846	713	731	846	739	1048	1208	1138	1270	1168	1106
6	1533	491	172	1094	953	631	1929	1008	966	1823	1442	1028	1686	1415	870
7	874	895	101	506	1323	150	1487	1008	303	1388	1429	521	804	1408	350
8	371	803	149	-	1296	114	781	1077	165	1557	1331	133	1452	1195	103
9	608	815	292	1734	592	467	1878	1138	348	1952	1442	664	1540	1359	201
10	1397	1218	171	1568	1266	651	1653	1199	417	1903	1346	981	1188	1276	796
11	808	591	181	1283	905	601	605	1181	288	901	1177	1199	1528	1260	1125
12	261	753	422	951	896	923	531	1155	343	1628	1272	1169	1466	1144	1179
13	883	1208	648	1555	377	1031	1147	127	290	1846	247	920	1786	448	1099
14	561	391	406	1040	181	982	1085	401	774	1264	314	1081	1457	233	1004
15	868	799	279	1500	920	499	1271	1020	230	1556	570	666	1569	616	1017
16	971	1157	372	1344	1218	638	1266	793	609	1761	848	1076	1643	698	1034
17	1292	93	676	1545	128	532	1612	106	455	1765	152	533	533	154	253
18	444	488	753	1054	1173	616	995	289	231	1563	1375	716	1487	1292	871
19	1609	556	549	1621	1066	928	1523	453	650	1760	1330	1009	1372	1315	1037
20	699	512	585	1225	-	766	556	712	420	1683	400	739	1503	378	852
21	937	1072	487	1231	802	958	1393	714	557	1567	881	739	1436	489	927
22	1608	167	273	1595	86	965	1443	113	474	1542	242	617	1424	168	710
23	1504	251	246	1406	723	477	1109	398	320	1165	1025	494	1206	565	265
24	-	1025	970	1383	649	928	1362	927	1028	1456	1171	1131	1236	1254	902
25	160	1061	1008	769	1069	779	768	889	1103	1494	987	1101	1187	1018	1153
26	505	99	1038	992	174	1008	674	289	985	1600	308	636	1376	176	715
27	345	307	494	940	1028	700	709	437	610	1179	1236	752	1561	1054	372
28	636	692	375	1169	844	954	576	560	263	1587	526	564	1503	613	953
29	1003	227	217	479	105	990	459	317	1097	1427	216	1063	1072	113	1141
30	132	70	485	1070	431	664	209	438	295	1201	988	268	1239	676	169
31	610		209	446		939	328		894	1257		1144	702		1129
TG	28418	19586	13693	37811	25294	22954	34222	22331	17050q	46208q	29531	25958	41827	26354	24255
MG	917	653	442	1220	843	740	1104	744	550q	1491q	984	837	1349	878	782
TS	122.0)	97.0	60.0	191.0	149.0	148.0	152.0	106.0	78.0	231.0	160.0	144.0	216.0	149.0	167.0
MS	3.9)	3.2	1.9	6.2	5.0	4.8	4.9	3.5	2.5	7.5	5.3	4.6	7.0	5.0	5.4

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ YONAGO			FUKUOKA			SHIONOMISAKI			SHIMIZU / ASHIZURI / СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ			KAGOSHIMA		
	ЙОНАГО			ФУКУОКА			СИНОМИСАКИ			СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ			КАГОСИМА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1809	383	273	1669	1581	354	2032	1666	970	1915	-	373	1579	1786	235
2	352	1514	467	418	1619	613	589	1576	840	275	1698	820	1008	1716	709
3	1904	1543	509	1668	1251	436	527	1618	1388	1392	1627	1403	1630	1676	1084
4	924	1178	1033	1141	764	1289	390	1313	1367	1527	1342	1449	1499	951	1248
5	908	805	1204	959	1141	1009	863	1394	1322	1946	1438	1295	1961	1574	1293
6	1951	1343	459	1943	1395	589	2002	1622	1183	1497	1681	851	2077	1620	992
7	1719	1285	219	1932	1356	94	1009	1625	570	2057	1636	327	1859	1463	181
8	1400	1289	762	2034	1515	152	1961	1542	388	2011	1576	605	2023	1497	523
9	1820	1386	315	1487	1500	156	1992	1548	420	1944	1577	1077	1820	1536	870
10	1649	1318	415	1704	1380	400	1545	1515	1209	1995	1550	1334	1919	1514	1119
11	930	1241	704	1968	1061	289	1599	1414	1154	1865	1458	1118	1749	1398	717
12	1622	1114	617	1485	690	148	1884	1160	1295	1799	1022	990	1840	895	570
13	1480	324	439	1830	242	429	1941	881	1273	2021	888	1253	1909	800	567
14	796	598	570	933	196	446	1763	446	1265	1716	860	1354	1587	419	1319
15	1464	365	602	1444	361	818	1805	684	1221	1706	857	1264	900	604	1293
16	1780	930	872	1672	712	699	1823	665	1241	295	868	725	1761	439	903
17	1608	228	264	1748	328	184	566	523	412	769	947	522	1786	666	216
18	1402	565	760	1186	604	961	1715	1495	1226	1655	1155	1295	1718	963	1263
19	1664	1032	981	1343	1431	704	1647	1494	1247	1531	1518	1236	1705	1314	945
20	1461	843	416	1494	895	196	1624	780	325	1689	952	252	1753	832	156
21	1549	510	103	1608	217	957	1655	712	1166	1726	617	1212	1763	457	1163
22	1499	413	199	1504	163	539	1488	214	479	1674	682	116	1556	631	127
23	1416	619	249	1391	1273	768	1486	1391	571	1628	1472	345	1629	1450	392
24	1397	1204	607	1615	1242	1090	1412	1357	1078	1641	1400	1027	1609	1144	1199
25	1318	261	1155	1617	312	1232	1609	655	1216	1729	298	1216	1723	224	1270
26	1205	210	691	971	173	1142	1716	92	221	1762	213	571	1074	285	1242
27	763	856	785	1172	1151	1168	1673	1338	1216	1620	1415	1316	1599	1367	1291
28	1223	462	466	510	351	484	1666	646	803	1654	279	1120	1333	175	1116
29	795	592	970	1315	312	590	1531	280	1285	1711	1151	1057	1510	715	433
30	702	401	228	1340	862	448	1173	1232	313	965	1340	1150	701	1137	827
31	676		602	1317		1232	1408		1209	1498		1303	1340		1346
TG	41186	24812	17936	44418	26078	19616	46094	32878	29873	49213	34673	29976	49920	31248	26609
MG	1329	827	579	1433	869	633	1487	1096	964	1588	1156	967	1610	1042	858
TS	210.0	121.0	77.0	228.0	131.0	99.0	229.0	174.0	181.0	246.0	176.0)	163.0	244.0	157.0	144.0
MS	6.8	4.0	2.5	7.4	4.4	3.2	7.4	5.8	5.8	7.9	5.9)	5.3	7.9	5.2	4.6

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ CHICHIJIMA	NANA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULAANGOM				
СТАНЦИЯ	ЧИЧИДЗИМА	НАХА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			УЛАНГОМ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2064	375	1601	950	1599	440	2142	944	496	2059	1810	1489	-	-	-
2	915	663	1547	1799	1395	320	2124	1662	490	2162	1692	1631	-	-	-
3	1077	915	246	1947	1596	1147	1776	1890	437	2138	1522	1621	-	-	-
4	1755	247	778	1940	1637	1014	2057	1179	923	1415	1563	964	-	-	-
5	2043	716	1500	1401	1268	963	1636	1656	1366	916	1843	1154	-	-	-
6	2142	439	1432	2143	1285	1352	1826	1813	1531	2202	1874	859	-	-	-
7	1449	80	368	2030	1597	498	1756	1593	455	2040	1828	911	-	-	-
8	1428	1064	1145	1677	1502	627	1970	1311	274	2167	1469	1274	-	-	-
9	1049	1638	675	1684	1514	548	1808	1884	289	2046	1487	837	-	-	-
10	1270	1638	420	1069	1231	466	1045	1678	392	1671	783	1430	-	-	-
11	1642	1536	622	615	879	333	1465	1790	265	2142	1491	302	-	-	-
12	1975	1678	1249	1950	1243	216	1586	1714	332	1976	1206	980	-	-	-
13	1346	1460	1237	1612	1681	759	875	1881	765	2190	1249	1496	-	-	-
14	769	1380	918	1106	1599	1553	1744	1802	1407	2124	753	1524	-	-	-
15	1991	1478	638	816	1484	1468	2030	1835	418	-	1663	1527	-	-	-
16	1966	1501	917	1916	1373	1392	1706	974	1047	2038	1687	1180	-	-	-
17	1877	1053	1228	1986	500	459	1172	273	559	2147	1659	793	-	-	-
18	1950	481	1459	1752	987	1389	1542	873	1361	1840	1700	808	-	-	-
19	1891	236	1337	1668	1366	1435	1769	1544	683	2071	1434	598	-	-	-
20	531	999	1184	1526	1581	1003	994	1631	1228	1933	1639	1482	-	-	-
21	710	389	575	1452	1109	1192	898	1490	358	2081	1257	778	-	-	-
22	93	1039	1294	1055	425	689	1525	570	1183	2013	1188	1233	-	-	-
23	1821	840	173	1280	1272	1132	1685	1544	1088	1458	1592	1369	-	-	-
24	1752	1638	1139	1722	704	1205	1700	1660	1367	1752	785	1255	-	-	-
25	1169	1642	1185	1849	902	1442	1281	1627	1366	1912	1273	1454	-	-	-
26	1775	1574	743	1699	354	1489	1202	1096	1166	1993	1593	1128	-	-	-
27	1774	1353	956	709	775	1226	594	876	502	1160	1404	1263	-	-	-
28	1668	1187	1008	675	874	1390	714	1566	406	1897	856	649	-	-	-
29	1877	1485	1248	707	835	1374	736	1298	1525	1827	1480	1616	-	-	-
30	1829	1383	836	352	930	634	655	641	814	1061	1388	928	-	-	-
31	1469		1329	693		1398	374		931	1780		1196	-	-	-
TG	47067	32107	30987	43780	35497	30553	44387	42295	25424	58085	43168	35729	31918	15163	13749
MG	1518	1070	1000	1412	1183	986	1432	1410	820	1874	1439	1153	1030	505	444
TS	184.0	128.0	131.0	177.0	146.0	131.0	149.0	182.0	73.0	265.0	195.0	150.0	236.3	93.9	98.1
MS	5.9	4.3	4.2	5.7	4.9	4.2	4.8	6.1	2.4	8.5	6.5	4.8	7.6	3.1	3.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	MONGOLIA МОНГОЛИЯ MUREN			ULAN BATOR			ULIASUTAI			DALANZADGAD			PAKISTAN ПАКИСТАН QUETTA / SHEIKH MANDA		REP. OF KOREA РЕСП. КОРЕЯ KANGNYUNG
СТАНЦИЯ	МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ			ДАЛАНЗАДГАД			КАННЫ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	11	12	10
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1142	1469
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	986	1076	1688
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1331	444	1195
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	1101	565
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1158	912	770
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1166	936	1404
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	731	969	1322
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	641	1723
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1150	690	1669
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	895	583	1195
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	797	1626
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	838	-	1670
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1068	378	1248
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	279	741
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	517	-	1129
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1092	846	1306
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	813	830	1077
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	912	756	1464
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1207	394	1414
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	534	1394
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1117	-	1243
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	797	542	1250
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1257
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	780	992
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	924	1405
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	624	665	1213
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	912	-	1361
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	912	830	1299
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	690	912	947
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1060	624	1355
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1309
TG	32304	19440	13332	34045	19634	15416	42944	25272	19165	43717	20190	18682	27867	23045	39700
MG	1042	648	430	1098	654	497	1385	842	618	1410	673	603	929	743	1281
TS	228.5	167.1	164.3	244.5	192.7	148.2	273.9	190.1	163.7	-	-	-	179.9	182.3	248.0q
MS	7.4	5.6	5.3	7.9	6.4	4.8	8.8	6.3	5.3	-	-	-	6.0	5.9	8.0q

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ						SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА						UAE ОАЭ		
STATION	KANGNYŨG		SEOUL		PUSAN		МОКРО		КОЛОМБО		КОЛОМБО		ABU DHABI INT. ARPT АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.		
СТАНЦИЯ	КАННЫН		СЕУЛ		ПУСАН		МОКПО		КОЛОМБО		КОЛОМБО		АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1284	299	1142	1152	372	1418	1309	504	1582	1096	356	1609	1761	1681	2074
2	1253	1050	1257	1127	890	1426	1327	1100	1828	1510	820	1367	1379	1011	2009
3	1183	1011	986	842	871	1524	1264	883	1613	1307	993	1890	1545	1005	1919
4	819	908	555	630	647	1260	969	955	1103	321	1187	1814	1664	1178	2027
5	1038	940	1455	995	714	1580	1003	749	1941	1047	856	1895	898	1453	1919
6	1190	144	1210	1006	112	1494	1216	40	1897	1315	60	928	582	1461	1915
7	946	80	1297	866	94	1516	911	59	1523	1105	145	1758	506	1720	1973
8	1081	552	1641	799	153	1615	865	301	1777	1237	357	1824	1018	968	1987
9	869	969	1167	634	806	1306	944	921	1183	1118	812	1680	1649	1675	1958
10	1072	984	1125	790	829	1313	1089	892	1044	1222	697	1855	1522	996	1940
11	1006	720	1135	790	283	1666	989	554	1645	1205	686	1901	1588	1473	1728
12	82	936	1570	153	505	1684	197	712	1725	88	508	-	1701	1581	1955
13	133	936	1269	604	678	1499	506	705	1617	313	831	1841	1344	1372	1930
14	280	700	1345	108	212	1242	188	869	1479	290	941	1867	1488	1225	1890
15	634	907	1450	931	784	1154	914	753	1179	1289	955	1933	1239	1645	1779
16	254	670	1144	900	449	1415	537	465	1522	993	441	1895	1868	1141	1778
17	1013	539	1295	773	424	1351	1151	127	1181	751	259	1416	1782	775	1667
18	1100	711	1347	1032	164	1380	1325	821	1643	403	677	1613	1637	462	1670
19	931	798	1133	715	322	1439	1191	642	1378	1052	768	-	1339	1558	1865
20	1057	227	1242	889	563	943	1062	574	1274	1026	858	-	1707	1615	1807
21	354	123	1219	140	573	1303	146	178	1238	171	883	1327	1510	1135	1832
22	131	117	770	834	521	1061	690	479	585	1088	920	1367	1033	711	1793
23	870	141	926	814	678	1250	1039	355	1353	866	902	1821	1598	1388	1480
24	964	574	1180	755	747	992	1111	773	1189	901	974	-	1859	1452	752
25	58	362	936	59	814	1289	29	554	1177	96	1007	1675	1679	1510	1703
26	114	900	901	364	672	1383	861	445	1313	182	764	1705	1547	1709	1742
27	970	565	1266	750	391	1415	949	146	1418	774	753	1915	1163	1580	1624
28	278	925	1216	305	843	1120	543	100	697	344	774	-	1347	-	1663
29	95	781	647	133	467	1098	104	55	1211	206	329	1786	1328	1414	1717
30	586	577	1178	789	459	1253	1014	235	1386	1001	670	990	1654	1289	1609
31		946	1235		694	1394		97	862		967	1909		1657	1426
TG	21645	20092	36239	20679	16731	41783	25443	16043q	42563	24317	22150	51962)	42935	41168	54731
MG	722	648	1169	689	540	1348	848	518q	1373	811	715	1676)	1431	1328	1766
TS	158.0	168.8	237.6	166.6	145.0	265.4q	182.2	184.2q	241.6	146.9	149.7	229.8	194.2	202.7	288.7
MS	5.3	5.4	7.7	5.6	4.7	8.6q	6.1	5.9q	7.8	4.9	4.8	7.4	6.5	6.5	9.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	UAE ОАЭ	
STATION	ABU DHABI INT. ARPT АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	
СТАНЦИЯ	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	
DATE/ДАТА	11	12
1	1595	1282
2	1786	1339
3	1771	1415
4	1595	1372
5	1624	403
6	1570	1278
7	1339	1350
8	1454	1404
9	1602	1364
10	1508	1145
11	1552	1105
12	1472	1361
13	1346	1386
14	1393	1361
15	1400	1123
16	976	1364
17	1336	1354
18	1346	1220
19	1080	1274
20	1440	1321
21	1444	1271
22	1382	1325
23	796	922
24	1318	976
25	1289	1343
26	1465	1195
27	1447	1411
28	1332	1217
29	1386	1213
30	1325	1328
31		1246
TG	42369	38668
MG	1412	1247
TS	254.1	252.7
MS	8.5	8.2

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ TEMUCO PUERTO MONTT CHAITEN COYHAIQUE PUNTA ARENAS												VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА CORO		
СТАНЦИЯ	ТЕМУКО	ПУЭРТО-МОНТ			ЧАЙТЕН			КОЙАЙКЕ			ПУНТА-АРЕНАС			КОРО	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1265	519	2589	635	504	2523	262	983	2720	2132	232	1713	405	2060	1826
2	1912	1496	2561	2081	1388	2680	621	1306	2665	3051	724	2201	1042	1311	1712
3	1050	919	2847	1101	648	2738	673	1051	2704	2227	1159	785	1153	1319	1742
4	2525	1003	775	2300	532	321	1734	798	2605	1743	1553	2543	1382	1859	1859
5	2321	1374	1182	1053	1887	364	1426	1505	1295	2871	1171	2064	2473	1960	1775
6	2261	1594	686	1204	891	607	643	1329	1258	1140	1473	2005	2609	2056	1855
7	3014	1838	1119	1431	1963	522	641	1510	920	2520	1712	1618	2120	1939	1436
8	2946	1050	1405	1953	703	1105	1616	1474	1354	1871	1058	1066	2083	1821	1394
9	2895	344	1363	2854	242	953	3166	756	1498	2022	1762	721	2075	1809	1461
10	1675	1064	1160	1334	738	457	945	1669	1411	2478	1041	1562	3135	1428	1114
11	2848	1251	1491	2875	825	2542	3232	1652	2207	3196	990	1156	1781	934	1759
12	690	2511	1104	3132	2407	493	2550	2372	2123	3217	1762	1864	2956	766	1574
13	2773	962	1529	2812	1630	740	3208	1847	2127	1461	907	2349	2038	1687	1499
14	2762	918	1136	1920	689	575	2538	630	2586	2619	2022	1987	2560	1160	1566
15	3277	992	1686	2956	1544	2143	3234	2379	2700	3189	2146	2491	2672	1620	1101
16	2584	907	3060	3220	929	2951	3082	1255	2899	3025	1773	2840	2128	1139	1666
17	1724	1489	2363	2573	1957	2663	1112	1728	2774	3194	891	1624	1266	1650	1612
18	2993	1203	2929	3017	612	2990	2860	1150	2504	3021	1652	2137	2807	1872	1738
19	2903	914	1210	1959	368	941	1378	771	1460	2567	2148	2424	2781	1951	1742
20	3182	624	1695	2555	369	686	2974	1854	2301	3216	1621	2650	2572	2043	1725
21	3257	1756	1646	3120	1059	905	3287	1737	1109	3062	1950	1942	2558	1855	1704
22	3076	1896	1932	2662	1564	1846	2329	1635	2032	2597	1285	2760	1496	1595	1574
23	3079	789	2849	2197	343	2964	1490	1058	2908	1984	1347	2469	1945	1641	1612
24	2118	1503	2481	1744	403	2059	524	1443	1317	2261	1601	1805	2102	1461	1478
25	1997	1145	1023	748	303	633	179	570	1371	872	1168	1451	1407	1746	1629
26	2526	1500	1312	2111	1451	652	705	2252	2166	1636	2450	2532	1500	1553	1608
27	661	1306	720	1178	1368	376	1275	1443	1368	2277	2394	2784	1603	1742	1591
28	1727	1841	1205	934	2656	1015	333	2587	2072	1660	1728	2166	1829	1821	1733
29	2008	2366	2282	1509	2625	844	1861	2445	1696	2594	2154	2661	2285	1951	1524
30	3224	2742	784	3335	2704	510	3193	2419	1369	3214	2230	1984	1016	1939	1562
31	1621	2599	2753	2767	2381	2445	2747	1540	2747	1540	2747	1540	2245	1842	
TG	72894	42415	50124	65256	38069	40798	55452	48053	59519	75664	47644	60354	62024	51530	48171q
MG	2351	1368	1671	2105	1228	1360	1789	1550	1984	2441	1537	2012	2001	1662	1606q
TS	265.1	145.4	160.3	225.3	-	-	-	179.3	216.7	275.8	207.5	237.9	208.2	242.2	277.3
MS	8.6	4.7	5.3	7.3	-	-	-	5.8	7.2	8.9	6.7	7.9	6.7	7.8	9.2

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА CORO PORLAMAR ARPT CARACAS / МАЙКЕТЯ CARACAS / МАРИКЕТТА MARACAIBO / ЛА-ЧИНИТА MARACAIBO / ЛА-КАРАКАС / ЛА-КАНАДА LA CANADA CARACAS / ЛА-КАРЛОТА CARACAS / ЛА-КАРЛОТА														
СТАНЦИЯ	КОРО	ПОРЛАМАР, АРП.			МАРИКЕТТА КАРАКАС / МАЙКЕТЯ			МАРАКАЙБО / ЛА-ЧИНИТА			ЛА КАНАДА			КАРАКАС / ЛА-КАРЛОТА	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1650	1486	1558	1432	2043	1750	1641	1767	1549	1625	1717	1486	1394	1105	1403
2	1436	1290	1595	1411	670	1993	1779	1047	1528	1507	1218	1566	1352	808	1549
3	1512	1541	1524	1415	1436	2006	1340	1252	1499	1696	1193	1608	1457	921	1512
4	1679	1666	1570	1411	1826	1599	1855	1034	1084	1486	1231	1327	1407	1700	1285
5	1620	1675	1403	1319	2089	1855	1725	1168	1189	1290	1336	1440	1382	1570	1549
6	1436	1612	1549	1323	2085	1838	1583	1398	1068	1578	1445	1403	1365	1658	1440
7	1298	1717	1277	1369	2056	1712	1311	1331	879	1591	1440	938	1357	1796	1269
8	1629	1683	1302	1001	1943	1269	1578	1583	1043	1578	1583	1202	1394	1750	595
9	1662	1679	1382	1445	1553	1122	1742	971	875	1516	1038	1009	1315	1482	1135
10	1721	1620	1520	1445	1905	1851	1784	1181	1114	1478	1260	988	1336	1478	1189
11	1725	1244	1503	1436	1172	1641	1767	1662	1503	1302	1482	1537	1378	858	1269
12	1712	1449	1549	1457	1503	1784	1792	1005	1562	1491	988	1666	1461	1101	1114
13	1675	1541	1558	1449	1528	1474	1738	1076	1415	1264	1319	1604	1424	1327	1486
14	1712	1524	1415	1407	1005	1549	1763	691	1637	1474	758	1541	1369	490	938
15	1620	1478	1386	1260	1415	938	1683	909	1147	1373	942	1185	1382	1076	1005
16	1541	1277	1340	1394	1503	1336	1604	1156	1177	1512	1164	1394	1386	1126	1151
17	1616	1838	1516	1415	1285	1327	1541	1445	1290	1311	1708	1382	1357	967	1386
18	1625	1185	1436	1436	1943	1750	1315	1432	1227	1570	1658	1319	1344	1239	1457
19	1662	900	1541	1474	1884	1633	1779	1675	1449	1210	1549	1449	1256	1340	1076
20	1712	1277	1491	1486	1826	1348	1851	1570	1311	1616	1654	1336	1428	1139	1202
21	1612	1578	1470	1306	1717	1792	1834	1629	1445	1633	1491	1612	1398	1394	1373
22	1553	1687	1352	1357	1424	1465	1629	1202	1792	1382	1269	1507	1357	1110	1478
23	1461	1445	896	1357	1524	1461	1805	1043	1269	1553	1331	1520	1378	1574	1177
24	1558	1583	1558	1206	1662	1704	1696	1424	1394	1449	1620	1516	1378	1411	1177
25	1432	1528	1461	1411	1893	1771	1629	1712	1227	1344	1616	1214	1277	1491	1315
26	1738	1645	1599	1369	1260	1884	1792	1733	1809	1436	1650	1562	1361	997	1164
27	1625	1218	1662	1357	1269	1587	1809	1637	1692	1491	1746	1574	1394	867	1177
28	1805	1537	1474	1202	1859	1792	1612	1809	1352	1491	1675	1386	1382	1562	1197
29	1449	1382	1562	1386	1821	1478	1738	1528	1491	1051	1595	1516	1327	1474	850
30	1578	729	1369	1411	1231	1369	1717	1428	1227	1206	1654	1373	1327	1063	837
31	1583	1436	1327	1327	1779	1842	1616	1574	1662	1574	1662	1344	1465		
TG	49637q	45450q	43818q	42474q	50109	48078	52274	42114q	40244	45078	43992q	42160q	42467q	39339q	36755q
MG	1601q	1466q	1461q	1370q	1616	1603	1686	1359q	1341	1454	1419q	1405q	1370q	1269q	1225q
TS	313.0	280.5q	289.3q	299.4q	203.4	233.6	285.5	197.8q	205.4	284.7	217.1q	242.9q	296.5q	212.8	246.3
MS	10.1	9.0q	9.6q	9.7q	6.6	7.8	9.2	6.4q	6.8	9.2	7.0q	8.1q	9.6q	6.9	8.2

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	VENEZUELA														
СТРАНА	ВЕНЕСУЭЛА														
STATION	CARACAS/	CUMANA		PALMICHAL			MARACAY			VALENCIA			BARCELONA		
СТАНЦИЯ	КАРАКАС/ ЛА-КАРЛОТА	КУМАНА		ПАЛМИХАЛ			МАРАКАЙ			ВАЛЕНСИЯ			БАРСЕЛОНА		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	934	1913	1264	1717	1193	1524	1738	2073	1867	1880	1545	1633	1235	1809	1708
2	1336	1445	1951	1834	1047	1164	1486	896	2031	1980	662	1587	1620	896	1863
3	1022	2077	1788	1775	1436	1386	1105	1583	2043	1922	1750	1788	1520	1566	1641
4	1365	2336	1763	1821	1738	1210	1909	2211	1616	2006	1491	1520	1738	1880	1591
5	904	2357	1955	1675	2073	1348	1842	2303	1922	1750	1788	1683	1411	1872	1738
6	1126	2219	1867	1700	2223	1311	2223	2307	2039	1712	1796	1687	1290	1767	1641
7	548	2257	1675	1754	1876	1679	1461	2269	1738	1306	1637	1185	1143	1867	1486
8	1076	2269	1800	1336	1696	1629	1591	1993	1645	2039	1378	1315	1558	1863	1369
9	1365	2278	1662	1846	816	946	1135	1972	1687	2027	1528	846	1352	1742	1700
10	1290	1620	1708	1872	963	1177	1503	1855	1993	2035	1218	1750	1650	1151	1704
11	1311	1562	1893	1817	1001	1164	1817	1599	1784	2077	1139	1817	1738	1302	1516
12	1319	1733	1784	1901	1445	1352	2052	1884	1491	2027	1436	1625	1671	1687	1449
13	1348	1792	1637	1989	1683	1348	1604	1913	1625	2081	1654	1826	1637	1549	1290
14	1298	1872	1340	1930	712	1516	1666	1457	1985	2165	1038	1629	1553	1641	1541
15	1252	2077	1419	1486	1160	1252	2052	1512	1390	2135	976	1378	1604	1746	1403
16	1097	1905	1436	1872	1114	858	1290	1859	1775	1821	1704	1499	1394	1570	1298
17	-	2156	1842	1809	1193	934	1788	1901	1654	1993	1537	1599	1625	1692	1700
18	-	2106	1800	1830	1738	1076	1750	2014	2010	1976	1700	1599	1574	1742	1574
19	-	1867	1880	1855	2081	1223	1553	2290	1754	1980	1846	1692	1558	1528	1675
20	-	1880	1524	1939	1746	1080	2248	2227	1625	2056	1918	1524	1687	1964	1470
21	-	2056	1867	1700	1059	1340	1888	2010	2119	2123	1654	1717	1507	1712	1637
22	-	1574	1608	1637	1105	1512	2052	1968	1951	2085	1570	1696	1512	1549	1373
23	-	1955	749	1792	1130	1382	1432	2156	1583	1738	1700	1465	1398	1654	787
24	963	1855	1943	1411	1214	821	1290	2085	2035	1976	1855	1315	1570	883	1553
25	1411	1934	2052	1792	1168	1449	971	1729	2060	1901	1666	1721	1541	1570	1566
26	1470	1951	1666	1733	1114	2370q	1842	1721	2114	1943	1608	1662	1587	1344	1223
27	1461	1687	1863	1817	1047	875	2177	1336	1340	2052	1562	1315	1629	1428	1528
28	1223	1817	1775	1537	1386	1532	2227	2064	2018	1821	1759	1733	1415	1633	1545
29	1323	1930	1587	1876	1415	1076	1980	1846	1654	1855	1587	1352	1302	1821	1583
30	1382	1156	1725	1976	1331	963	1888	1809	1805	1943	1859	1210	1528	1419	1679
31	1323	2006		1993	1218		2211	1913		2039	1712		1616	1859	
TG	37648)	59642	50823	55022	42121	38497	53771	58755	54353	60444	48273	46368	47163q	49706	45831
MG	1214)	1924	1694	1775	1359	1283	1735	1895	1812	1950	1557	1546	1521q	1603	1528
TS	273.6	252.1	254.1	300.0	159.6	140.1	223.4	240.9	257.1	305.1	220.3	252.3	298.1	240.2	235.7
MS	8.8	8.1	8.5	9.7	5.1	4.7	7.2	7.8	8.6	9.8	7.1	8.4	9.6	7.7	7.9

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	VENEZUELA														
СТРАНА	ВЕНЕСУЭЛА														
STATION	BARCELONA	BARQUISIMETO		SAN JUAN			MENE GRANDE			MATURIN			ACARIGUA		
СТАНЦИЯ	БАРСЕЛОНА	БАРКИСИМЕТО		САН-ХУАН- ДЕ-ЛОС-МОРРОС			МЕНЕ-ГРАНДЕ			МАТУРИН			АКАРИГУА		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1532	1788	1537	1687	1650	1474	1553	2027	1733	1541	1625	1231	1432	796	1264
2	1838	1302	1867	1507	766	1311	1369	1972	1809	1558	741	1637	976	775	1047
3	1269	1231	1792	1495	1809	1386	1122	1177	1553	1662	1654	1449	1005	942	1114
4	1633	1976	1641	1503	1629	1449	1449	1955	1700	1432	611	1499	1281	1491	1252
5	1637	1717	1687	1214	1943	1537	1009	1918	1692	1474	1792	1599	1026	1495	1101
6	1482	1851	1729	850	1666	1516	955	1964	1562	1482	1712	1403	1160	1574	1097
7	1390	1461	1059	1424	1474	867	984	1834	1331	1373	1838	1239	1239	1043	147
8	1629	1620	1415	1424	1553	1189	1302	1897	1151	1633	1750	1273	1264	1151	1110
9	1566	1411	1210	1532	1570	1034	1114	1633	846	1457	1746	1373	1164	1135	971
10	1545	1440	1512	1570	1210	1520	1419	1495	1348	1428	1051	1327	1185	950	1562
11	1528	1298	1930	1687	1277	1352	1528	1290	1733	1604	1419	1063	1344	1080	1214
12	1633	1080	1717	1608	1256	1256	1537	1398	1679	1436	1415	1177	1323	955	1189
13	1583	1147	1729	1327	1156	1336	1361	1281	1499	1315	1532	921	1461	1239	1122
14	1721	1294	1382	1687	494	1373	1202	816	1654	1604	1482	825	1239	1189	1394
15	1177	980	1327	1461	1365	1147	1164	490	645	1528	1620	1034	917	854	1001
16	1675	1549	1738	1411	1553	1168	1373	1771	1491	1235	1683	959	1147	1394	1168
17	1633	1344	1717	1583	1562	1197	1457	1683	1654	1348	1687	1151	1348	1729	1164
18	1566	1378	1465	1264	1419	1223	1277	1683	1051	1453	1905	842	1398	1591	1143
19	1424	1834	1633	1578	1679	1260	1486	1754	1499	1369	1436	1260	1344	1880	1185
20	1558	1976	1583	1574	1733	1252	1491	1746	1436	1348	1675	1097	1331	1918	1185
21	1532	1809	1482	1177	1218	1223	1449	1612	1440	1566	1775	1323	1122	1093	1047
22	1453	1729	1587	1562	1478	1239	1189	1185	1495	1478	1445	1378	1022	1290	1252
23	1306	1759	1528	1168	1264	1193	1532	1503	1595	1558	1625	615	904	1474	1097
24	1147	1951	1323	1578	1478	1378	1386	1587	1562	1461	1214	1202	754	1712	1076
25	1076	1449	1415	1298	1415	1549	1315	1934	1407	1478	1168	1415	1177	1365	1005
26	1625	1348	1733	1637	1126	1273	1390	1608	1566	1507	1478	934	1193	1151	1419
27	1633	1767	1721	1666	1503	1114	1566	1893	1553	1453	779	1139	934	1432	1101
28	1306	1457	1792	1503	1570	1566	1068	1888	1373	1495	1415	1105	1005	1277	1256
29	1491	1445	1449	1197	1298	1181	1340	1901	1625	1486	1386	1063	1277	1331	875
30	1616	1687	1013	1419	1449	1562	1516	1934	1541	1465	695	1248	1160	1135	758
31	1465	1708		1541	1424		1516	1558		1294	1553		1206	1390	
TG	46669	47786	46713	45132q	43987q	39125q	41419q	50387	44223	45521	44907q	35781q	36338q	39831q	33316q
MG	1505	1541	1557	1456q	1419q	1304q	1336q	1625	1474	1468	1449q	1193q	1172q	1285q	1111q
TS	261.8	199.0	238.3	273.1	227.0	259.1	291.0	197.5	210.1	249.3	238.0	202.0	255.0	216.2	230.7
MS	8.4	6.4	7.9	8.8	7.3	8.6	9.4	6.4	7.0	8.0	7.7	6.7	8.2	7.0	7.7

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	VENEZUELA														
СТРАНА	ВЕНЕСУЭЛА														
STATION	ACARIGUA CARRIZAL			VALERA				VALLE DE LA PASCUA			GUANARE			TEMLADOR	
СТАНЦИЯ	АКАРИГУА	КАРРИСАЛ	ВАЛЕРА				ВАЛЬЕ-ДЕ-ЛА-ПАСКУА			ГУАНАРЕ			ТЕМБЛАДОР		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	770	2018	1980	1968	1742	1361	1294	1093	1285	1273	1817	1650	1373	1583	1319
2	1084	1244	2098	2043	1214	1692	1164	846	1302	1369	1273	1704	1666	1403	1612
3	1160	1503	2081	1440	829	1591	1474	1114	1365	1118	1214	1491	1570	1859	1712
4	854	1771	2035	1905	1482	1315	1629	1499	1440	1168	1893	1746	1177	1725	1738
5	1055	2387	1876	1784	1445	1696	1474	1633	1369	1130	1909	1486	1482	1834	1620
6	703	2244	2018	1151	2043	1637	1478	1558	1235	808	2144	1424	816	1830	1574
7	628	2131	1700	1285	1570	963	1114	1641	1336	1068	1445	1403	1139	1687	1528
8	1043	1800	1260	1323	1528	1394	1386	1319	808	971	1901	959	1541	1696	1214
9	1206	1897	1712	1712	1252	800	1394	1398	1059	1135	1495	1009	1604	1118	1633
10	1001	1738	1997	1884	1344	1202	1382	1352	1365	1239	1369	1512	1415	1168	1570
11	1369	1206	2077	1918	1290	1453	1662	758	1327	1285	1298	1863	1566	1478	1491
12	1001	1223	1926	1951	1403	1273	1583	1260	1365	1264	959	1817	1528	1683	1168
13	1047	1620	1398	2006	1390	1252	1645	1344	938	1298	1386	1788	1537	1775	1172
14	1122	1172	1666	1872	1537	1239	1700	1022	1285	1264	1687	1729	1604	1650	1277
15	967	1696	1700	1750	1227	900	1336	1013	1051	1114	1097	1369	1499	1516	1168
16	917	2060	1717	1725	1080	1277	1013	1361	1122	1285	1876	1888	1386	1516	921
17	1080	2110	1976	2114	1440	1269	1516	1369	1147	1319	1846	1696	1583	1733	1449
18	1645	1905	1934	1918	1394	913	1344	1285	1239	1160	1738	1206	1583	1738	1218
19	1926	2089	1800	1939	1436	1277	1206	1177	1172	1193	1884	1181	1587	1470	1227
20	1821	2052	2006	1901	1118	1093	1436	1449	1273	1118	2018	1285	1671	1570	1264
21	1436	1784	1855	1830	1294	1302	1524	1013	1239	1231	1105	1499	1306	1206	1361
22	1541	1767	1507	1872	1256	1507	1574	1281	1273	1248	1612	1445	1549	1369	1562
23	1239	1700	1775	1754	1390	1482	1323	1302	1110	1365	1645	1482	1331	1775	946
24	1968	2207	1574	1872	1415	1365	1679	1692	1202	1239	1859	1419	1604	1386	1411
25	1273	2056	1830	1658	1826	1022	1658	1264	1365	1013	1574	1327	1457	1122	1172
26	1876	1834	1549	1905	1331	1260	1457	1424	1063	1197	1553	1792	1629	1319	1063
27	1989	1453	1733	1976	1729	1139	1666	1285	1315	1248	1926	1541	1645	1478	1315
28	1419	1859	1905	1541	1838	976	1578	1424	1264	1043	1792	1227	1486	1285	1151
29	1386	1683	1763	1608	1344	1436	1712	1172	1114	1239	1859	1474	1495	1432	1398
30	1486	1972	1763	1939	1110	1281	1394	1252	1218	971	1704	1147	1620	858	1432
31	1876	1721	2027	1700	1264	1151	1264	1151	1218	1193	1830	1629	1583	1432	1432
TG	39888q	55902	54211	55571	43997	38367	45059	39751q	36646q	36566q	50708	44559	46078	46845q	40686q
MG	1287q	1803	1807	1793	1419	1279	1454	1282q	1222q	1180q	1636	1485	1486	1511q	1356q
TS	242.1	247.8	285.2	295.5	159.2	149.1	216.5	220.2	243.4	262.4	219.0	226.4	254.0	231.5	208.7
MS	7.8	8.0	9.5	9.5	5.1	5.0	7.0	7.1	8.1	8.5	7.1	7.5	8.2	7.5	7.0

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	VENEZUELA															
СТРАНА	ВЕНЕСУЭЛА															
STATION	TEMLADOR CALABOZO			EL VIGIA				BARINAS			MERIDA			CIUDAD BOLIVAR		S. FERNANDO
СТАНЦИЯ	ТЕМБЛАДОР	КАЛАБОЗО	ЭЛЬ ВИХИЯ				БАРИНАС			МЕРИДА			СЬЮДАД-БОЛИВАР		САН-ФЕРНАНДО	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	11	12	11	12	10	11	12	10	
1	1403	2089	2257	1742	1947	1382	1612	628	1558	988	1394	1239	1867	1960	1407	
2	1218	1382	1972	1884	1888	1784	1311	833	1595	1486	1331	1156	2098	1813	1059	
3	1197	1851	2282	1578	921	1524	1428	854	1675	1482	1516	1759	1955	1378	1520	
4	1114	2006	2119	1767	1867	1436	1223	888	1457	1474	1378	2102	2068	1449	1842	
5	1055	2554	2219	1712	1855	1457	1683	900	1934	1486	1407	2307	1989	1403	2127	
6	1118	2265	1976	1365	2035	1089	1424	724	1424	1415	1382	2077	1993	1210	1960	
7	1394	1880	1738	1629	1432	1005	1348	595	1419	1256	921	2261	1566	1591	1708	
8	1419	2018	1629	1398	1943	1495	1545	942	1260	863	1348	2303	1449	1516	1922	
9	1620	2269	1453	1725	1495	1164	1503	532	1394	775	1336	1637	2022	1851	1972	
10	1570	1876	2035	1830	1821	636	1319	716	1445	804	1507	1729	1708	1834	1729	
11	1432	1905	2098	1784	1482	1583	1645	833	1235	1641	1491	1365	1876	1964	1445	
12	1252	2052	1939	1696	1357	1629	1562	900	1306	1549	1407	1712	1905	1993	1587	
13	1654	1424	1976	2047	1792	1336	1532	925	1445	1616	1495	1750	1675	1629	1424	
14	1545	1712	1826	1909	1867	1750	1558	1311	1319	1285	1365	1976	1733	1763	1629	
15	1616	2315	1817	1960	1084	1461	1595	1800	1419	1449	1369	1742	1788	1616	1595	
16	1666	1960	1930	1893	1805	1654	1352	-	1264	1164	1369	1972	1277	1788	1851	
17	1683	2207	1955	1897	1578	1553	1524	-	1390	1290	1382	2190	1700	1675	2001	
18	1352	2006	1767	1725	1461	1394	1168	1105	1323	1101	1407	2081	1578	1939	1733	
19	1394	2328	2106	1796	1512	1491	1323	1151	1390	1285	1424	2274	1884	1905	1717	
20	1583	2341	1779	1838	1495	1516	1302	1419	1357	1382	1398	2181	1851	1867	1733	
21	1516	2119	1968	1687	1495	1319	1432	1851	1239	1495	1382	1826	1817	1926	1863	
22	1269	2064	2068	1725	1541	1419	1445	1692	1273	1465	1541	1955	1629	1386	1285	
23	1059	2035	2014	1641	1151	1331	1512	1604	1311	1436	1378	2223	1486	1779	1704	
24	963	2274	1863	1905	1662	1453	1633	1729	1428	1386	1394	2052	1486	1872	1893	
25	1357	2257	1939	1507	1478	1503	1604	1532	1411	1436	1369	1779	1675	1252	1537	
26	1361	2123	1913	1784	1126	1491	1545	1587	1436	1386	1357	2060	1666	1558	1788	
27	1068	2018	1989	1796	1445	1298	1620	1692	1482	1415	1378	1918	1549	1671	1888	
28	1227	2227	2135	1545	1172	1210	1608	963	1449	1231	1352	1767	1683	1578	1817	
29	1512	1867	1779	1524	1269	1616	1671	1876	1348	1424	1432	1905	1696	1461	1465	
30	1612	1767	1779	2014	1449	1470	1708	1549	1080	1373	1436	1759	1796	1943	1729	
31	1440	1792	1775	1457	984	984	984	1378	1378	1223	2077	1629	1583	1432	1432	
TG	42669q	62983	58320	54078	47882	42449	45719	35498q	43444q	39838q	42869q	59134	52465	52199	52617q	
MG	1376q	2032	1944	1744	1545	1415	1475	1183q	1401q	1328q	1383q	1908	1749	1684	1697q	
TS	245.7	237.0	280.3	294.4	175.5	175.4	223.5	224.4	279.8	221.5	286.9	255.4	249.8	272.2	261.7	
MS	7.9	7.6	9.3	9.5	5.7	5.8	7.2	7.5	9.0	7.4	9.3	8.2	8.3	8.8	8.4	

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА		SANTO DOMINGO		TUMEREMO		GUASDUALITO		PUERTO AYACUCHO		S. ELENA DE UAIREN				
STATION	S. FERNANDO DE APURE		САНТО-ДОМИНГО		ТУМЕРЕМО		ГУАСДУАЛИТО		ПУЭРТО-АЯКУЧО		САНТА-ЭЛЕНА- ДЕ-УАЙРЕН				
СТАНЦИЯ	САН-ФЕРНАНДО- ДЕ-АПУРЕ		САНТО-ДОМИНГО		ТУМЕРЕМО		ГУАСДУАЛИТО		ПУЭРТО-АЯКУЧО		САНТА-ЭЛЕНА- ДЕ-УАЙРЕН				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1566	1738	1202	867	1227	1608	1679	1365	586	988	1101	1821	1512	1616	1206
2	1813	1767	1072	1549	1352	1662	1771	1516	1034	1114	1101	1193	1792	1587	1130
3	1876	1574	1223	1507	1486	1771	1645	888	1093	1126	1151	1516	1746	1578	1386
4	1784	1641	1637	1114	586	1432	1855	1089	1227	1030	1068	1922	1696	1604	1306
5	1658	1499	1692	1122	1382	1884	2098	783	1323	1055	917	2010	1432	1135	1378
6	1767	1599	1708	1235	603	1712	1645	1047	1373	1118	904	1784	1595	1599	1252
7	1294	1566	770	666	578	1746	1562	1311	1038	511	971	1520	1118	1587	959
8	1160	1336	1679	930	1424	1645	1876	1122	1277	904	1105	1574	1403	1373	1319
9	1524	1712	1348	708	1390	1855	1549	1285	883	662	1126	1093	967	1411	909
10	1742	1800	846	867	1294	1650	1654	1449	837	1147	1097	1001	1570	1679	1051
11	1754	1775	1185	1574	1080	1658	1445	1562	854	1197	1080	1608	1357	1666	1252
12	1767	1683	829	1491	1378	1771	1562	1302	1068	1101	1105	1658	1541	1491	1311
13	1800	1712	1105	1327	1491	1897	1625	1386	1156	1160	1097	1357	1846	1692	1323
14	1767	1784	1273	1436	1482	1922	1361	1386	1214	1185	1101	1465	1788	1763	1365
15	1311	1683	1156	1264	1323	1595	1478	1528	766	1122	1089	1545	1352	1361	1206
16	1805	1775	1323	1424	1432	1779	1407	1235	1160	1080	1005	1662	1528	1465	1156
17	1306	1784	1126	1474	1457	1989	1352	1553	1202	1001	1089	1558	1524	1599	1403
18	1826	1645	1361	720	1365	1570	1327	1524	1181	532	1076	1591	1223	1633	888
19	1696	1838	1520	1235	1218	1604	1578	1428	1256	1126	1101	1955	1570	1675	1047
20	1562	1708	1340	1239	1445	1449	1264	1390	1235	909	1110	1692	1415	1520	1001
21	1327	1616	1570	1210	1503	1277	1595	1445	553	1214	1139	1553	1729	1453	1244
22	1512	1763	909	1566	1361	1729	1532	1168	1172	1126	1047	1306	1729	1545	1218
23	1683	1754	1097	1189	1139	1604	1524	1537	557	1030	1076	1516	1604	1612	1298
24	1620	1608	1671	1118	1218	1302	1386	1700	1210	1047	1139	1926	1604	1620	1193
25	1746	1319	1026	959	1424	1340	1181	1290	1168	1143	967	1562	1340	1662	1135
26	1888	1650	1009	1110	1273	1608	1419	1386	1461	1093	1118	1378	1779	1591	1369
27	1687	1788	1378	1147	1478	1499	1491	1214	1290	1055	1126	1641	1499	1658	1298
28	1980	1574	1281	1352	1445	1063	1474	1298	1311	1013	1110	1507	1403	1616	1202
29	1629	1658	946	1461	1022	1365	1055	1499	938	963	1009	1599	1244	1453	837
30	1637	1771	1361	1298	1298	1365	1486	1231	1223	1084	1101	1796	1549	1541	1189
31		1809	1285		1197	1666		1285	1130		1080	1675		1683	1214
TG	49487q	51929q	38928q	36159q	39351q	50017q	45876	41202q	33776q	30836q	33306q	48984q	45455q	48468q	37045q
MG	1650q	1675q	1256q	1205q	1269q	1613q	1529	1329q	1090q	1028q	1074q	1580q	1515q	1563q	1195q
TS	270.8	310.5	175.0	155.3	232.4	251.4	220.4	211.6	224.0	231.3	291.4	215.5	226.5	289.1	269.8
MS	9.0	10.0	5.6	5.2	7.5	8.1	7.3	6.8	7.2	7.7	9.4	7.0	7.6	9.3	8.7

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА	
STATION	S. ELENA DE UAIREN	
СТАНЦИЯ	САНТА-ЭЛЕНА- ДЕ-УАЙРЕН	
DATE/ДАТА	11	12
1	1315	1172
2	1177	992
3	1373	833
4	1227	812
5	1218	800
6	1135	917
7	1248	691
8	946	988
9	1172	770
10	1013	1034
11	1143	946
12	984	729
13	1055	1290
14	1181	1135
15	1151	1264
16	632	1076
17	1068	938
18	988	963
19	1080	1172
20	1080	1164
21	1105	682
22	1089	938
23	921	796
24	1080	1105
25	1059	896
26	909	825
27	1139	946
28	850	842
29	1135	808
30	1285	913
31		791
TG	32758q	29228q
MG	1092q	943q
TS	262.4	215.8
MS	8.7	7.0

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

COUNTRY	CANADA														
СТРАНА	КАНАДА														
STATION	CHARLOTTETOWN	FREDERICTON				MONTREAL /	DORVAL		ОТТАВА INT. АРРТ			KENTVILLE			SHEARWATER
СТАНЦИЯ	ШАРЛОТТАУН	ФРЕДЕРИКТОН				МОНРЕАЛЬ /	ДОРВАЛ		ОТТАВА, МЕЖД. АЭР.			КЕНТВИЛЛ			ШИАРВАТЕР
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	501	817	827	770	206	705	562	-	1216	557	700	-	604	131	982
2	1008	140	831	156	166	1729	340	-	1375	164	521	1000	535	92	1450
3	1005	632	1332	970	611	887	1002	753	320	643	560	1137	877	368	1265
4	1393	130	863	188	427	1252	490	136	890	189	185	793	101	466	691
5	1362	666	251	371	246	1563	769	231	1627	480	340	1022	526	281	1413
6	683	942	837	969	213	1611	438	486	1607	718	395	1031	901	416	634
7	317	732	1356	861	322	1603	752	351	1497	861	396	918	736	273	961
8	750	392	1538	723	587	1463	975	736	826	968	572	1522	177	151	-
9	1370	264	653	174	419	1193	119	474	1017	346	445	869	265	232	-
10	546	226	432	180	639	927	177	527	1158	218	677	388	341	521	-
11	949	226	1498	310	692	1545	571	713	1552	717	662	1482	289	167	-
12	628	261	1148	786	698	895	499	131	1235	252	260	1186	347	659	-
13	1326	948	1002	878	446	863	905	149	847	515	318	1099	786	245	-
14	785	322	1021	203	461	764	191	694	373	191	700	1071	272	364	-
15	1288	244	902	463	673	622	425	182	1437	499	222	1023	311	491	-
16	1360	337	283	297	214	1440	-	605	1427	555	438	1292	310	237	-
17	697	572	189	552	617	1388	-	542	1418	522	613	439	605	582	-
18	574	788	503	771	627	1405	-	538	1357	487	352	601	-	636	-
19	1298	828	1236	281	284	1326	-	231	1177	445	221	1259	527	316	-
20	764	215	788	279	667	783	-	377	616	436	302	877	326	492	-
21	870	555	551	289	689	1112	-	705	1145	374	716	685	645	528	-
22	990	104	781	94	687	712	-	677	986	463	671	806	63	621	-
23	928	363	789	606	426	734	-	-	643	234	198	1103	470	536	-
24	1019	386	1167	186	328	1092	-	-	944	748	655	741	412	378	-
25	1201	652	903	679	109	1250	-	-	1163	184	126	841	547	201	-
26	445	-	1196	276	167	1185	-	-	490	193	387	1015	426	199	-
27	150	-	116	80	435	103	-	-	212	802	369	103	41	373	-
28	167	-	291	771	579	423	-	-	466	134	720	210	803	175	-
29	386	-	473	735	488	197	-	-	493	778	248	203	772	615	-
30	443	-	554	-	270	1009	-	-	1133	-	211	606	-	419	-
31	-	-	-	-	415	-	-	-	-	-	742	-	-	260	-
TG	26043	14090)	25121	14377	13808	32840q	-	-	31669	14144	13922	27068	13945	11425	-
MG	840	470)	810	479	445	1059q	-	-	1022	471	449	873	465	369	-
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY	CANADA														
СТРАНА	КАНАДА														
STATION	EGBERT CARE	SABLE IS.				TORONTO			ELORA RES. STN.			GUADELOUPE			LE RAIZET
СТАНЦИЯ	ЭГБЕРТ КЭР	САЙБЛ, О.				ТОРОНТО			ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.			ЛЕ-РАЙЗЕТ			
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1732	446	771	-	-	84	1604	260	818	1626	370	575	947	1339	1899
2	722	249	711	-	-	467	364	203	820	436	234	784	1325	1705	1803
3	1171	501	225	-	297	276	1284	470	269	1074	321	243	2197	1315	1559
4	960	713	175	446	146	321	1280	718	315	1052	481	204	1857	1870	1887
5	1716	266	450	1028	485	222	1673)	357	406	1654	265	369	2179	1821	1829
6	1651	607	311	592)	667	665	1630	698	253	1656	637	307	2321	1373	1701
7	644	670	429	852	357	637	1061	483	462	1333	599	403	1549	1712	1743
8	1339	1052	376	849	174	221	1378	830	267	1208	1066	264	1792	1467	1735
9	853	1025	257	824	328	370	899	992	137	900	971	233	1318	1844	1131
10	1387	383	331	257	758	489	1562	379	102	1621	295	194	1614	1914	1138
11	1594	757	228	838	488)	155	1556	953	131	1545	838	216	1795	1965	894
12	1557	614	394	878	553	269	1477)	623	428	1522	815	322	488	1205	1203
13	-	863	387	578	672	730	1347	914	285	1269	767	322	975	1805	1701
14	-	299	749	646	390	300	1052	247	741	1172	446	818	833	1528	1755
15	771	736	763	321	309	330	832	600	725	641	570	775	1766	1189	1780
16	1437	766	593	303	519	689	1424	833	630	1297	805	674	2180	1622	1101
17	1466	399	774	518	293	430	1379	363	735	1004	333	590	1379	1256	1483
18	1433	763	367	642	765	451	1353	805	271	1386	932	313	2046	1372	1739
19	1334	343	252	1203	464	649	1258	420	203	1348	425	218	1253	1418	1307
20	1001	638	233	614	45	243	988	806	196	815	708	330	1188	1828	1502
21	522	509	752	340	683	363)	689	187	741	779	265	678	1260	1316	1579
22	536	331	503	885	113	364)	594	190	360	678	279	380	808	1433	1790
23	764	478	293	935	409	418)	560	365	136	327	345	260	1847	1583	1880
24	548	667	509	840	134	208)	649	793	330	487	914	489	1209	1517	1733
25	1142	206	201	973	448	393	1112	113	167	1223	194	232	2088	1594	1098
26	515	59	190	320	288	207	447	85	148	532	78	156	1655	1730	1473
27	496	442	559	333	89	611	416	441	557	697	411	617	1082	1546	1600
28	985	162	758	182	271	74	961	88	695	842	138	724	1287	1565	1533
29	1011	836	451	630	776)	722	738	593	211	658	792	509	1742	1073	1645
30	1066	-	364	373	-	66	1061	-	278	1036	-	448	1920	1718	1524
31	-	-	787	-	-	406	-	-	748	-	-	815	1988	-	1696
TG	33605	16324	14143	19748)	12134)	11830	33716	15320	12565	32879	15821	13462	47888	46623	48441
MG	1084	544	456	637)	404)	382	1088	511	405	1061	527	434	1545	1554	1563
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	167.1	183.5	207.8
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4	6.1	6.7

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

COUNTRY СТРАНА	FIJI ФИДЖИ					MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ			KOTA KINABALU			PINANG / BAYAN LEPAS		KUALA LUMPUR/ SUBANG	
	STATION СТАНЦИЯ	STATION СТАНЦИЯ	SUVA / LAUCALA BAY	SUVA / LAUCALA BAY	SUVA / LAUCALA BAY	KOTA VHARU / PENKALAN SERA	KOTA BAHU / PENKALAN SERA	KOTA BAHU / PENKALAN SERA	KOTA-KINABALU	KOTA-KINABALU	KOTA-KINABALU	PIAHANG / БЯН-ЛЕПАС	PIAHANG / БЯН-ЛЕПАС	PIAHANG / БЯН-ЛЕПАС	PIAHANG / БЯН-ЛЕПАС
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	2400	2720	2540	1630	2990	2451	1378	1608	1096	1442	1427	1519	1690	1810	1956
2	2650	2820	2250	2630	2680	2551	377	18q	620	1108	1583	2085	1164	1299	2286
3	1840	1550	1060	1620	2950	2211	1833	405	1800	1614	1712	1147	1684	917	1709
4	1940	2760	1130	2670	2760	1284	539	1068	1660	1815	1841	449	747	1208	695
5	1660	2910	1440	1570	2180	1296	281	76	1227	1377	1576	877	1482	1311	693
6	2340	2730	2180	2220	2530	-	642	702	1851	1327	1715	632	1531	1323	1165
7	2440	1660	1990	1400	2480	1890	151	2083	2113	1591	1732	1524	1462	2112	1530
8	2050	2930	2280	1570	2790	1635	2256	2193	1612	993	1895	2077	2153	2265	1495
9	2160	-	1270	2760	3010	1924	310	1675	1539	1608	1861	1741	1340	2173	830
10	740	-	490	2710	2860	2407	1084	1856	1607	1452	1924	2468	1696	1717	2363
11	900	-	590	2680	3030	2337	239	1242	1505	1685	1792	2270	1172	1972	1962
12	1610	-	2040	2840	2660	2244	670	1938	1632	1699	1725	1442	2080	1681	1335
13	2440	-	2530	2690	2820	1920	2162	2057	1974	1427	1684	1620	2250	1378	1480
14	2800	-	2500	2200	3010	2484	2229	1370	1744	1241	1708	1743	1738	2042	1470
15	2320	-	2510	1460	1740	1919	1739	800	1638	1455	1843	2371	2131	1401	1312
16	2900	-	2700	1490	2500	1381	2101	1941	1559	1793	1676	1591	1833	1636	1331
17	2030	-	2200	2430	3010	2407	2070	2101	1756	1558	1762	1379	1861	2013	1838
18	2670	-	2150	2310	2480	1805	1039	329	1697	1455	1610	2013	1686	1630	1908
19	2690	-	1160	2370	2230	-	717	2145	1936	1715	1694	1838	927	2083	1690
20	2730	-	2120	2820	1750	2388	1281	854	1344	1386	947	1129	1720	1792	1146
21	2750	-	2500	2310	3000	2394	293	-	1302	1723	1408	1521	1475	1890	1431
22	1770	-	1860	2090	2160	2602	2157	2052	921	1628	1507	1052	1446	1875	1099
23	2150	-	2140	2970	2750	2532	2054	1902	1664	1591	1290	1784	1879	1882	1797
24	2190	-	1060	2980	2100	2569	2240	-	1058	1848	1589	1891	1862	1636	1350
25	1390	-	-	2480	1450	2281	2286	2106	1425	1517	1716	1705	1514	1575	1391
26	1440	-	640	2070	2550	2438	168	2018	1602	1915	1691	2080	2265	2155	1830
27	1010	-	720	2290	2820	1910	2487q	1859	1400	1915	876	1754	2139	2299	1186
28	1060	-	540	2290	1870	730	2172	1867	1820	1653	1838	1264	2145	1563	1297
29	340	-	1010	2070	2920	1386	2126	1011	1090	1362	1641	1727	2325	669	1392
30	2480	-	2290	2800	1750	2208	1725	738	2008	1833	1344	1635	1602	1545	1794
31	2390	-	1630	-	2060	858	-	657	201	-	1564	1638	-	1287	2090
TG	62280	-	53237	68420	77890	62472	40806	43476	46401	46726	50171	49966	50999	52139	46851
MG	2009	-	1717	2281	2513	2015	1360	1402	1497	1558	1618	1612	1700	1682	1511
TS	206.8	305.2	149.7	215.9q	242.0	210.4	149.2	147.1	200.2	233.9	264.2	177.8	197.0	220.6	144.4
MS	6.7	10.2	4.8	7.2q	7.8	6.8	5.0	4.7	6.5	7.8	8.5	5.7	6.6	7.1	4.7

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

COUNTRY СТРАНА	MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ			NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ			SINGAPORE СИНГАПУР				
	STATION СТАНЦИЯ	KUALA LUMPUR / SUBANG	KUCHING	NOUVA KALEDONIA КОУМАС	NOUVA KALEDONIA КОУМАС	NOUVA KALEDONIA КОУМАС	SINGAPORE СИНГАПУР	SINGAPORE СИНГАПУР	SINGAPORE СИНГАПУР		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2093	1442	507	895	1841	2735	2925	2574	1778	1201	1894
2	1901	1586	2037	1454	986	2550	1450	1741	1190	1073	1930
3	1077	1663	1004	1128	1680	2418	2841	2910	1250	1259	1676
4	1483	1483	1716	1576	1735	2676	2969	2934	1413	1161	1884
5	840	1565	1561	1460	1145	2701	2785	2701	1113	867	1421
6	1472	1543	1457	1512	1103	2643	2794	2722	844	1618	1989
7	1843	696	1514	1259	717	2734	2935	2823	1938	1914	2195
8	1632	2189	1852	1586	1602	1772	2924	2776	1100	1830	365
9	1653	1738	1199	1627	1633	2520	2742	2957	883	1708	1578
10	1469	1406	843	2054	1436	2786	2694	1336	2016	1547	1016
11	1396	1457	1279	1463	1758	2618	2822	2809	1991	1204	487
12	1920	1455	1586	1153	1050	2811	2861	1459	1321	1354	1238
13	1712	1128	1589	1043	2029	2625	2857	1972	1201	1448	1889
14	1542	1428	1410	1445	1080	2418	2886	2782	2117	1738	2043
15	1718	1880	1437	1228	1104	2553	2834	2870	1687	2099	1664
16	1517	916	1478	1672	1514	2658	2810	2710	1885	1316	1523
17	1512	1498	459	348	1566	2810	2905	2117	1750	571	788
18	1337	1512	1252	1469	1847	2633	2872	2405	1500	1449	1529
19	1143	1618	1143	1638	1344	2647	2561	2540	1596	1236	930
20	1602	809	1333	1014	1272	2748	2756	1885	1254	1511	1524
21	1292	1438	988	1128	1188	2648	1242	1534	1183	1447	1143
22	1655	522	1551	776	1396	2663	2581	1733	995	979	894
23	1600	2108	184q	1655	1552	2448	1547	2228	875	1710	1409
24	1512	2024	1491	1371	1545	2919	2101	1691	1132	2323	1684
25	1496	2029	563	1105	1746	2401	2402	1742	934	753	1711
26	1901	1915	1739	1954	1520	2377	2346	2221	1641	2286	2044
27	1668	1949	1253	1378	1635	1593	2649	2670	1315	2361	2457
28	1954	2186	469	764	1227	2849	2803	2180	1083	2020	2253
29	1783	1546	1364	1887	507	2899	1873	1744	1394	2346	2142
30	1479	1372	1088	2163	1655	2493	2867	2237	1404	2296	1867
31	-	1277	1247	-	1062	2864	-	2640	1619	-	1925
TG	47202	47378	38593	41205	43475	80210	77634	71643	43402	46625	49092
MG	1573	1528	1245	1374	1402	2587	2588	2311	1400	1554	1584
TS	171.2	171.1	74.1	112.9	132.0	290.6	281.5	224.6	98.5q	161.1q	163.6
MS	5.7	5.5	2.4	3.8	4.3	9.4	9.4	7.2	3.2q	5.4q	5.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	BELGIUM / БЕЛГИЯ											BULGARIA / БОЛГАРИЯ			
STATION / СТАНЦИЯ	OOSTENDE / АЭР.	ARPT	MELLE / МЕЛЛЕ			UCCLE / ИКЛЬ			ST-HUBERT / СЕНТ-ХУБЕР			VARNA / ВАРНА	SOFIA OBS. / СОФИЯ, ОБС.		
DATE / ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	11	12	10
1	1259	255	330	883	151	278	530	284	294	1027	917	550	-	67	517
2	1199	248	147	858	211	94	1029	557	128	985	900	115	-	213	952
3	479	571	234	476	599	375	695	651	304	498	931	236	-	125	260
4	1135	606	276	742	608	224	737	619	126	1212	546	155	-	647	1585
5	429	388	195	512	396	330	513	323	447	713	140	640	-	444	1470
6	1076	529	165	1076	287	148	1186	292	182	1212	200	515	-	104	1504
7	817	192	301	633	105	290	760	104	384	335	231	457	224	607	1465
8	188	508	159	194	471	107	225	410	88	273	316	123	784	95	1407
9	361	543	239	336	500	202	375	531	205	293	343	86	723	491	1305
10	1078	487	87	908	371	53	889	426	48	639	158	40	328	188	1347
11	355	430	159	364	239	123	371	220	101	264	175	29	741	471	530
12	734	499	227	714	326	185	748	354	137	677	107	77	648	696	675
13	446	381	372	430	214	375	455	180	376	347	232	277	721	124	778
14	476	322	156	413	215	187	415	221	150	464	131	90	266	320	162
15	291	124	262	228	137	103	292	101	75	173	159	311	569	118	188
16	639	112	152	865	92	251	982	150	335	349	208	296	449	49	1411
17	653	162	106	680	255	90	727	508	115	755	667	154	54	535	1124
18	1010	475	48	997	585	94	1057	630	96	1174	722	74	238	507	534
19	962	87	44	948	80	97	999	89	134	1163	351	108	346	704	1336
20	249	120	147	102	135	130	111	147	236	556	113	149	155	172	1247
21	1032	479	147	981	339	164	1043	207	59	1191	158	48	288	725	1133
22	1014	184	34	979	139	53	1030	197	61	1187	459	64	83	867	487
23	668	115	115	725	96	136	860	87	86	1159	497	77	619	283	775
24	556	134	90	572	222	104	714	365	67	673	270	36	205	564	320
25	729	388	107	524	434	110	491	399	110	410	354	75	117	397	837
26	301	279	82	484	195	126	515	301	211	514	411	133	188	650	1206
27	787	84	170	835	75	219	901	75	134	908	126	54	251	593	721
28	942	96	275	911	57	343	970	72	310	1093	89	145	500	226	29
29	865	244	180	817	247	86	890	194	56	1010	77	108	130	269	32
30	879	92	153	858	91	228	853	37	219	997	30	396	80	302	1006
31	849	-	182	803	-	105	836	-	78	731	-	52	-	263	1033
TG	22458	9134	5341	20848	7872	5410	22199	8731	5352	22982	10018	5670	10884	11816	27376
MG	724	304	172	673	262	175	716	291	173	741	334	183	363	381	883
TS	148.7	54.7	22.8	138.6	44.6	33.3	146.2	46.6	29.8	140.0	62.8	26.9	94.1	89.5	172.1
MS	4.8	1.8	.7	4.5	1.5	1.1	4.7	1.6	1.0	4.5	2.1	.9	3.1	2.9	5.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	BULGARIA / БОЛГАРИЯ				CROATIA / ХОРВАТИЯ				CZECH REPUBLIC / ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА						
STATION / СТАНЦИЯ	SOFA OBS.		CHIRPAN	ROGEN	PUNTIJARKA				ZAGREB / ХОРВАТОВАЦ		HRADEC KRALOVE		PRAHA / ПРАГА / KARLOV / КАРЛОВ		
DATE / ДАТА	11	12	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	10
1	-	55	160	1372	726	260	396	617	48	249	613	84	1193	801	944
2	460	186	-	-	-	623	1427	770	65	1343	667	95	634	726	593
3	940	406	-	447	-	787	721	1033	73	864	850	40	340	300	624
4	926	700	-	2120	-	1060	1580	308	115	1490	326	431	365	849	529
5	898	636	1159	-	-	1131	571	362	32	1421	285	226	1210	536	1241
6	758	138	1104	-	-	399	1521	208	371	1340	370	543	1298	610	1246
7	856	22	988	-	1576	406	562	244	562	904	258	441	663	269	925
8	588	46	-	-	773	602	468	176	689	714	263	570	1031	62	757
9	638	57	-	-	756	-	1167	489	406	1084	443	238	546	519	517
10	806	42	364	1984	1533	1191	834	718	696	864	648	236	231	593	186
11	637	45	386	1669	1501	1263	525	682	496	597	636	399	517	273	767
12	803	51	-	1719	800	1056	124	417	571	195	465	32	224	624	310
13	640	176	-	1950	1292	320	874	96	447	1148	147	447	534	226	540
14	670	249	-	616	1060	541	602	372	446	594	374	521	369	173	279
15	311	44	392	1393	503	368	1331	849	574	1312	751	161	346	270	565
16	130	24	204	1098	266	439	653	135	221	631	174	229	765	481	493
17	165	44	497	2042	368	657	377	55	53	276	79	113	960	310	912
18	402	43	442	602	280	784	314	47	56	364	181	179	1048	131	974
19	217	46	-	1964	-	1187	1061	204	58	974	761	259	987	253	932
20	175	29	342	1870	523	714	1194	278	98	958	460	43	926	617	591
21	70	152	270	1945	471	372	109	765	267	182	674	207	771	205	854
22	649	273	762	1044	1297	894	315	495	92	234	365	81	711	138	941
23	154	468	237	935	-	967	1154	345	110	226	51	152	646	123	912
24	219	265	292	741	465	1201	1239	18	128	861	148	64	625	222	575
25	214	601	199	532	1322	-	1230	53	57	1116	72	411	337	83	554
26	294	610	-	1878	1147	1203	789	80	130	957	259	104	660	73	484
27	636	351	701	1633	1301	1249	146	86	172	164	113	66	864	131	718
28	373	288	221	365	762	313	402	112	49	1012	160	301	825	95	827
29	492	404	320	279	1044	500	446	375	60	1033	113	558	391	80	455
30	280	513	110	608	402	-	698	73	86	620	167	266	711	244	611
31	-	624	-	1524	-	1144	239	-	80	212	-	245	698	-	715
TG	14898	7588	-	40089	26306	23943	23069	10462	7308	23939	10873	7742	21426	10017	21571
MG	497	245	-	1293	877	773	744	349	236	772	362	250	691	334	696
TS	81.5	51.2	65.0	184.4	133.5	115.8	-	-	-	-	-	-	135.4	62.4	134.7
MS	2.7	1.7	2.2	5.9	4.5	3.7	-	-	-	-	-	-	4.4	2.1	4.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА				EUROPE				EUROPE				DENMARK ДАНИЯ		
	STATION СТАНЦИЯ		OSTRAVA / PORUBA		KOSETICE		CHURANOV		KUCJAROVICE		COPENHAGEN/ ТААСТРУП				
	ПРАГА /	КАРЛОВ	ОСТРАВА /	ПОРУБА	КОШЕТИЦЕ	КОШЕТИЦЕ	ХУРАНЬОВ	ХУРАНЬОВ	КУХАРЖОВИЦЕ	КУХАРЖОВИЦЕ	КУХАРЖОВИЦЕ	КУХАРЖОВИЦЕ	СОПЕННАГЕН/ ТААСТРУП		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	701	155	1122	544	83	1003	813	170	218	720	174	1138	832	131	573
2	658	82	618	520	45	363	789	81	250	866	85	409	819	130	709
3	187	52	637	263	52	486	211	48	802	512	54	1083	411	74	1003
4	756	108	437	714	52	946	820	69	1326	836	70	1200	846	163	515
5	481	191	1117	587	89	1329	518	177	1394	612	217	1408	304	296	979
6	444	335	1273	363	182	1346	651	294	1367	732	347	1375	563	113	441
7	384	83	1122	375	161	693	384	128	1128	516	140	374	209	125	247
8	98	116	741	166	143	968	78	278	956	207	240	715	150	210	642
9	420	340	241	476	268	562	446	367	493	232	280	623	425	105	292
10	582	150	336	705	191	310	485	303	355	740	348	254	730	218	311
11	318	106	361	351	180	742	215	176	719	486	134	832	182	132	325
12	458	217	273	533	92	292	553	167	185	383	105	246	606	231	490
13	281	59	582	95	117	757	292	97	832	173	53	1029	195	145	314
14	215	169	788	80	148	535	81	121	384	326	88	825	152	228	813
15	393	177	1004	175	201	534	640	65	534	656	56	809	692	175	683
16	137	174	622	525	292	569	152	170	387	65	206	338	126	139	796
17	131	233	945	63	359	959	136	175	870	165	288	1007	190	134	291
18	142	102	1044	265	193	1080	219	216	1112	101	457	1093	400	61	423
19	295	141	1044	121	266	1070	241	209	1085	388	235	1052	557	105	147
20	517	50	1006	415	327	996	616	100	1078	486	179	838	634	93	859
21	126	268	777	105	336	1039	138	253	286	250	161	759	113	136	660
22	69	53	699	147	303	998	88	94	1075	240	290	1005	100	124	316
23	129	108	932	383	66	977	130	174	1061	253	412	1031	163	150	688
24	69	103	672	150	144	642	82	181	715	265	141	742	189	222	712
25	54	270	750	103	176	393	44	331	307	251	247	771	59	261	583
26	70	239	787	54	150	638	133	214	594	466	111	477	102	87	694
27	118	175	709	33	265	859	102	252	769	260	144	816	160	303	763
28	45	215	406	34	263	748	94	193	688	192	251	857	86	324	453
29	169	191	273	121	253	755	142	260	956	173	200	928	113	312	73
30	110	270	273	206	194	844	132	382	905	96	389	929	78	475	506
31		371	219		424	847		406	844		460	818		137	458
TG	8557	5303	21810	8672	6015	24280	9425	6151	23675	11648	6562	25781	10186	5539	16759
MG	285	171	704	289	194	783	314	198	764	388	212	832	340	179	541
TS	57.8	31.1	134.9	57.3	21.1	156.1	62.6	29.1	147.6	72.0	26.2	173.9	64.8	18.0	129.0
MS	1.9	1.0	4.4	1.9	.7	5.0	2.1	.9	4.8	2.4	.8	5.6	2.2	.6	4.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	DENMARK ДАНИЯ	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ			EUROPE			EUROPE			EUROPE		DENMARK ДАНИЯ		
	STATION СТАНЦИЯ	COPENHAGEN / ТААСТРУП	UTSJKOKI	SODANKYLÄ СОДАНКОЛЯ	JUVASKYLÄ ARPT КЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН	HELSEINKI АРТ ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.								
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	143	248	93	85	P.N.	273	222	8	483	96	42	835	196	21	860
2	322	141	127	51	P.N.	144	92	11	338	298	27	415	396	48	504
3	604	60	150	68	P.N.	193	165	20q	468	297	30	303	323	55	420
4	355	97	191	80	P.N.	247	160	2	469	258	67	355	394	96	352
5	252	146	199	67	P.N.	166	157	3	414	219	33	196	204	60	292
6	79	49	232	31	P.N.	349	58	8	490	54	22	656	49	57	613
7	70	55	149	33	P.N.	260	35	4	492	65	26	928	58	102	911
8	447	144	181	22	P.N.	181	25	2	422	27	19	198	42	34	250
9	165	67	147	53	P.N.	438	47	1	106	32	8	245	61	26	232
10	297	32	130	51	P.N.	256	89	3	115	37	10	190	56	29	143
11	342	77	103	36	P.N.	131	46	2	117	46	14	126	40	13	151
12	89	51	258	19	P.N.	142	40	2	109	77	24	158	40	22	168
13	63	37	216	13	P.N.	113	20	2	178	24	37	424	13	16	570
14	101	84	176	9	P.N.	190	30	2	121	62	22	270	53	18	348
15	73	75	301	21	P.N.	190	45	1	120	23	25	421	98	76	294
16	321	157	147	14	P.N.	326	36	0	185	58	22	305	54	23	408
17	104	210	261	4	P.N.	320	16	2	198	51	32	243	56	11	318
18	113	91	49	10	P.N.	70	12	0	60	113	58	53	112	82	67
19	95	29	123	14q	P.N.	142	13	0	573	79	23	322	40	37	250
20	24	53	133	16q	P.N.	163	21	P.N.	408	40	58	646	81	27	710
21	45	91	164	12q	P.N.	195	18	P.N.	464	30	23	426	107	20	549
22	86	26	241	8	P.N.	236	29	P.N.	369	52	13	217	46	16	325
23	169	67	86	8	P.N.	290	18	P.N.	271	24	26	411	24	26	248
24	346	30	82	4	P.N.	146	6	P.N.	247	20	23	436	48	35	336
25	80	84	185	1	P.N.	207	7	0	222	21	16	323	69	25	524
26	306	38	147	2	P.N.	234	7	0	156	50	11	234	86	23	236
27	204	76	77	P.N.	P.N.	83	7	0	238	26	18	475	53	34	552
28	172	72	53	P.N.	P.N.	106	6	1	297	28	24	359	56	41	267
29	19	90	59	P.N.	P.N.	180	12	1	271	25	23	396	60	34	343
30	63	73	19	P.N.	P.N.	126	9	2	109	29	19	193	53	31	188
31		68	94		P.N.	205		2	142		27	99		35	122
TG	5549	2618	4573	732	P.N.	6302	1448	79	8652	2261	822	10858	2968	1173	11551
MG	185	84	148	24	P.N.	203	48	3	279	75	27	350	99	38	373
TS	58.0	24.0	28.6	16.6q	P.N.	46.9	32.4	2.9	40.1	17.9	7.6	64.9	22.1	5.9	67.2
MS	1.9	.8	.9	.6q	P.N.	1.5	1.1	.1	1.3	.6	.2	2.1	.7	.2	2.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ		FRANCE ФРАНЦИЯ		CAEN						NANCY / ESSEY		STRASBOURG			BREST
СТАНЦИЯ	HELSINKI AЭP.		REIMS		КАН						НАНСИ / ЭССЕ		СТРАСБУРГ			БРЕСТ
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	177	20	1125	851	501	1279	835	316	935	857	508	1128	824	163	1410	
2	461	65	1289	510	111	706	838	75	1177	831	82	1049	761	81	909	
3	210	91	1190	857	340	926	770	186	1329	824	227	1445	210	149	1288	
4	415	70	1176	206	224	665	358	262	1451	448	239	1407	247	177	1222	
5	252	49	1314	349	118	1227	387	425	1382	185	156	1452	144	84	1401	
6	42	36	1151	262	413	656	488	466	1099	144	181	1222	334	238	557	
7	66	54	637	462	498	1173	556	459	794	577	464	-	535	487	1165	
8	60	25	384	741	344	258	606	285	687	475	348	673	349	211	112	
9	85	19	874	349	271	716	561	255	608	273	265	825	250	201	530	
10	79	17	723	205	65	1133	543	205	382	379	119	259	646	184	1236	
11	38	12	362	255	103	436	618	241	574	376	96	536	340	81	343	
12	57	24	939	265	81	635	529	483	650	102	86	503	90	110	1000	
13	27	20	523	129	464	573	393	491	404	517	313	334	314	343	764	
14	69	31	751	279	124	799	523	404	883	386	97	751	343	59	1074	
15	65	104	177	188	319	635	220	392	197	358	269	347	418	240	454	
16	71	45	491	116	256	583	264	112	272	199	357	238	316	339	451	
17	104	12	1065	237	83	1058	227	158	861	220	44	760	442	81	785	
18	247	110	1111	591	99	1123	139	120	1032	534	80	764	410	71	1001	
19	69	44	1092	75	396	794	268	233	1130	542	165	333	638	109	685	
20	119	86	455	-	143	142	491	430	783	167	76	294	172	114	520	
21	82	34	1019	477	84	481	606	273	656	314	46	737	426	39	367	
22	56	46	1008	301	76	364	462	156	864	180	109	418	140	158	229	
23	39	26	949	96	113	1013	368	196	494	85	142	194	186	101	312	
24	41	31	702	254	93	441	392	96	621	368	85	788	407	165	1098	
25	60	27	911	377	80	1009	391	184	1024	191	237	990	273	366	1105	
26	105	29	755	139	305	993	191	272	899	376	219	958	218	286	1107	
27	55	36	663	59	222	964	289	352	495	208	275	636	101	246	1066	
28	41	36	1037	95	370	1025	431	451	1058	151	127	1044	157	140	1062	
29	67	52	1005	254	165	1014	287	190	1033	151	228	1009	241	196	1074	
30	43	35	958	114	344	807	96	189	996	112	217	975	162	230	725	
31	39	39	814	68	916			254	904		232	895		225	959	
TG	3302	1325	26650	9407	6873	24544	13127	8611	25674	10530	6089	23729	10094	5674	26011	
MG	110	43	860	314	222	792	438	278	828	351	196	765	336	183	839	
TS	27.0	9.8	163.6	44.6	45.9	147.2	85.5	67.0	153.7	54.9	27.4	134.7	49.8	23.5	140.0	
MS	.9	.3	5.3	1.5	1.5	4.7	2.9	2.2	5.0	1.8	.9	4.3	1.7	.8	4.5	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ		RENNES				AUXERRE		TOURS		DIJON			NANTES	
СТАНЦИЯ	БРЕСТ		РЕН				ОСЕР		ТУР		ДИЖОН			НАНТ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	747	141	1423	854	193	1457	873	328	1488	907	371	1482	920	486	1495
2	917	551	431	884	447	762	910	50	619	929	201	1286	925	121	896
3	739	588	1433	835	502	1464	856	125	1495	889	626	1559	879	255	1490
4	150	529	1428	429	379	1447	139	155	1478	166	305	1551	217	148	1473
5	471	533	1425	260	377	1437	437	160	1493	389	291	1510	137	490	1493
6	589	355	423	727	222	1096	121	387	897	199	471	1022	133	571	575
7	263	28	1133	537	308	833	603	563	780	451	553	771	718	237	1107
8	289	339	261	432	252	540	530	458	460	643	248	904	504	468	263
9	537	141	887	555	158	690	613	380	929	452	325	551	468	425	1193
10	453	201	807	570	241	366	275	101	503	424	72	204	497	111	694
11	658	306	525	575	225	659	432	103	454	446	108	645	292	94	386
12	568	476	574	638	485	803	193	84	755	279	483	743	226	195	518
13	530	541	-	640	526	462	487	449	711	275	501	753	605	359	827
14	365	545	-	564	484	638	220	437	1053	333	397	795	558	245	1138
15	93	499	629	159	481	162	376	169	306	223	301	144	266	157	525
16	172	118	404	350	172	772	139	282	749	493	165	555	132	481	504
17	124	276	1184	215	138	1163	607	94	1128	563	99	501	294	89	1252
18	317	480	1148	179	162	1175	635	50	1177	121	113	1195	690	78	1208
19	360	188	432	494	273	1159	246	326	775	267	197	1095	133	147	512
20	334	296	343	499	232	585	242	307	373	419	425	581	144	87	454
21	-	372	290	548	445	427	502	81	405	400	141	530	660	208	371
22	450	81	180	503	174	556	456	113	442	587	162	354	687	136	227
23	133	80	828	392	186	354	127	178	410	189	281	410	166	215	571
24	366	74	1068	456	74	892	432	259	955	416	171	1135	192	195	1151
25	473	214	1069	215	223	1074	466	344	1106	523	121	1148	336	382	1155
26	235	240	1068	140	410	1054	311	273	1099	208	370	1130	209	353	1154
27	220	372	1040	325	461	1031	134	128	1057	296	379	1096	259	166	1093
28	239	374	1072	447	400	1073	96	167	1082	175	328	1117	148	444	1149
29	256	146	1041	483	235	1044	350	536	1066	368	457	1109	353	221	1115
30	374	281	925	421	359	993	97	292	1018	316	173	1058	135	284	1015
31		301	937	426	913			140	965		175	957		270	1013
TG	11816	9666	26091	14326	9650	27081	11905	7519	27228	12346	9010	27891	11883	8118	28017
MG	394	312	842	478	311	874	397	243	878	412	291	900	396	262	904
TS	57.9	72.9	164.7	95.4	75.0	168.6	67.6	43.1	169.8	64.7	60.4	172.6	72.3	42.8	164.5
MS	1.9	2.4	5.3	3.2	2.4	5.4	2.3	1.4	5.5	2.2	1.9	5.6	2.4	1.4	5.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BORGES			LIMOGES			CLERMONT-FERRAND			BORDEAUX			MONTE LIMAR		
	STATION СТАНЦИЯ	NANTES	BURJ	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	899	279	1512	973	302	1612	1055	437	1553	940	259	1623	1050	112	1531			
2	962	530	1447	979	77	1574	1086	112	1562	1076	376	1578	827	458	1567			
3	857	536	1524	939	326	1590	929	635	1415	833	163	1704	747	695	1608			
4	608	416	1570	116	153	1620	79	177	1578	746	256	1579	202	560	1553			
5	232	539	1570	598	243	1559	456	638	1567	484	110	1510	526	414	1375			
6	466	286	980	119	393	560	100	652	478	171	351	558	163	640	505			
7	561	335	844	738	591	708	448	642	530	922	671	760	869	506	884			
8	433	303	859	778	463	1029	590	201	942	486	340	1383	667	398	1204			
9	464	315	777	462	322	340	366	266	1198	966	480	591	343	331	952			
10	594	114	329	374	129	220	239	95	256	420	98	257	527	130	528			
11	595	193	468	451	121	432	178	62	744	354	98	367	136	167	1332			
12	462	559	733	456	179	293	261	289	572	298	369	653	262	581	844			
13	739	586	583	504	237	639	207	524	578	529	352	1021	574	582	1192			
14	645	537	841	216	260	815	573	646	594	512	600	1229	254	501	1277			
15	162	422	216	458	253	404	564	257	261	830	112	332	607	563	695			
16	462	62	571	290	259	594	750	178	523	664	232	980	680	82	1239			
17	278	217	1164	488	107	1289	630	191	1293	726	210	1245	483	176	1241			
18	206	195	1247	275	63	1290	203	40	1285	553	269	1272	114	178	1194			
19	482	494	1132	405	342	750	250	477	1126	353	519	369	529	513	1016			
20	461	257	792	290	470	858	384	288	1006	311	320	647	461	317	797			
21	350	246	859	562	180	543	373	208	508	588	138	692	314	361	702			
22	388	270	366	331	293	348	518	456	676	431	596	493	455	203	166			
23	463	300	282	264	169	788	235	301	279	379	138	849	704	353	571			
24	429	121	1110	408	307	1226	356	265	1185	430	335	725	408	360	1197			
25	589	185	1173	460	333	1228	712	281	1168	638	313	1203	671	368	1161			
26	245	423	1160	253	471	1219	204	311	1164	212	386	1194	451	450	1128			
27	348	550	1121	240	185	1201	331	264	1111	226	300	1146	466	375	1159			
28	495	379	1149	157	193	1203	88	225	297	108	274	1165	388	322	229			
29	510	459	1127	376	377	1173	272	629	1116	339	661	1134	136	612	1095			
30	459	209	1079	135	233	1141	143	134	1115	371	380	1123	439	193	1073			
31		501	999		93	1094		73	1064		316	1030		100	1037			
TG	14844	10818	29584	13095	8124	29340	12580	9954	28744	15896	10022	30412	14453	11601	32052			
MG	495	349	954	437	262	946	419	321	927	530	323	981	482	374	1034			
TS	84.2	73.3	181.2	59.1	27.7	173.1	66.8	67.7	172.6	89.3	57.7	183.1	83.7	79.0	193.7			
MS	2.8	2.4	5.8	2.0	.9	5.6	2.2	2.2	5.6	3.0	1.9	5.9	2.8	2.5	6.2			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			EMBRUN			MILLAU			NICE			MONTPELLIER			MARSEILLE/ MARNIGANE MARCEL / МАРИНЯ		
	STATION СТАНЦИЯ	MONTE LIMAR	AMBRUN	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	954	609	1598	1126	809	1697	1204	706	1467	835	851	1645	1122	803	1533			
2	978	445	1688	1077	239	1684	751	420	1275	1110	448	1715	305	663	1619			
3	453	343	1687	1041	768	1695	117	341	1659	1079	797	1751	328	835	1666			
4	364	560	1613	623	647	1732	68	469	1554	785	596	1700	76	475	1540			
5	51	334	1565	174	775	977	248	698	1556	116	766	1314	171	692	1501			
6	131	611	996	93	712	258	182	776	1058	95	783	390	151	792	493			
7	774	627	287	590	759	943	848	794	940	802	757	1055	890	775	1245			
8	758	535	1463	517	662	1346	692	586	1282	1012	557	1395	1018	657	1410			
9	870	522	1388	553	716	1498	718	413	1331	819	602	1353	1012	715	1403			
10	551	306	761	663	522	612	409	296	976	1041	591	639	750	334	1064			
11	251	58	1428	323	389	798	490	311	1419	284	443	1518	694	387	1511			
12	913	508	1144	606	696	1000	354	636	1605	996	685	1443	831	632	1236			
13	891	338	1554	1074	538	820	476	521	1474	1020	763	1261	940	765	1520			
14	773	631	1488	999	751	1337	1008	774	1545	1000	784	1545	975	775	1556			
15	834	245	1283	837	513	452	969	721	1310	916	185	845	975	759	1126			
16	695	275	1410	905	365	552	748	122	1451	658	265	1236	790	31	1355			
17	823	30	1364	939	118	830	865	86	1298	874	49	1168	903	49	1288			
18	376	49	1342	933	66	376	93	26	1321	875	65	1227	63	31	1380			
19	180	213	1341	556	168	391	303	291	1374	281	71	855	208	199	1287			
20	256	268	1093	277	201	754	225	221	329	146	731	622	394	600	334			
21	241	273	850	567	690	1001	518	433	314	497	625	1252	428	535	1181			
22	603	616	558	743	727	330	619	637	548	478	758	297	764	659	300			
23	552	438	324	840	690	525	882	207	148	855	541	254	898	659	548			
24	449	457	1239	512	601	1310	363	550	1240	592	685	1354	503	564	1225			
25	137	572	1210	626	676	1338	322	444	740	415	599	1165	569	641	1096			
26	291	219	1212	308	166	1307	141	236	1130	269	270	1275	158	180	1188			
27	640	570	1183	758	658	1299	249	137	1096	228	785	1298	535	721	1182			
28	106	519	614	569	741	799	156	430	630	773	775	222	156	586	500			
29	363	663	1234	402	754	1242	312	769	808	235	769	1046	698	771	919			
30	615	110	1216	790	195	1211	548	101	1248	828	185	1233	841	189	1223			
31		106	1128		326	1170		37	1096		366	1173		387	1103			
TG	15873	12050	37261	20021	16638	31284	14878	13189	35222	19914	17147	35246	18146	16861	36532			
MG	529	389	1202	667	537	1009	496	425	1136	664	553	1137	605	544	1178			
TS	99.5	85.0	227.4	126.5	129.5	175.7	80.9	93.9	193.5	140.2	154.9	211.7	126.3	146.2	233.0			
MS	3.3	2.7	7.3	4.2	4.2	5.7	2.7	3.0	6.2	4.7	5.0	6.8	4.2	4.7	7.5			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ		PERPIGNAN			BASTIA			AJACCIO			GERMANY ГЕРМАНИЯ			SCHLESWIG ШЛЕСВИГ
STATION	MARSEILLE / MARNIGANE		PERPINNYA			BASTIA			AJACCIO			LIST			ШЛЕСВИГ
СТАНЦИЯ	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯ		ПЕРПИНЬЯ			БАСТИА			АЯЧКО			ЛИСТ			ШЛЕСВИГ
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1004	813	1686	653	778	1594	530	813	1672	193	898	285	228	332	507
2	450	511	1692	268	392	1607	1015	609	1643	1173	294	629	618	171	824
3	617	645	1670	718	874	1483	1184	1032	1565	1035	100	629	686	63	805
4	284	562	1647	937	539	1507	708	699	1643	742	589	721	655	275	549
5	198	740	1480	294	198	1511	408	328	1693	744	394	451	82	272	395
6	137	765	1247	736	875	684	325	944	924	309	839	770	74	34	642
7	1006	702	1385	936	792	953	346	940	1314	352	838	221	100	145	277
8	939	560	920	995	681	1416	1012	810	1635	817	781	580	454	51	514
9	831	703	1452	918	756	1239	581	504	1559	509	536	496	306	97	158
10	949	525	1159	913	448	881	986	719	1104	876	768	451	154	27	467
11	775	448	1384	1050	567	1532	617	641	1496	601	135	745	129	157	753
12	926	587	1501	675	224	1581	439	675	1402	243	359	701	200	45	770
13	997	729	956	944	821	1182	1141	857	998	997	737	748	379	196	432
14	968	768	1546	986	833	344	531	836	1008	1053	854	899	192	72	947
15	912	430	624	991	653	1392	1072	303	1019	1069	645	977	346	92	904
16	776	260	1066	709	74	1417	533	236	1467	513	384	861	123	273	631
17	829	263	821	825	163	1403	710	110	1214	838	468	104	292	275	203
18	377	74	1133	493	118	1385	1015	97	1489	572	182	382	265	117	637
19	251	159	1122	377	238	1416	75	521	1489	79	476	217	441	102	199
20	358	605	283	781	360	1192	358	392	1194	707	507	846	180	147	830
21	461	444	1003	326	861	550	811	880	1039	764	423	531	120	52	891
22	515	692	328	688	670	1142	65	892	1251	233	773	403	177	97	352
23	861	667	173	940	635	438	301	376	372	277	235	657	251	91	678
24	476	643	1330	380	618	1294	853	647	1254	789	521	609	95	56	782
25	382	639	1321	933	666	1334	803	567	1253	513	713	682	52	170	367
26	203	274	1110	165	167	1210	409	257	1313	241	166	684	44	52	735
27	569	749	1229	467	775	904	346	894	1072	948	461	822	177	166	703
28	592	726	344	509	538	70	817	900	1045	806	717	376	83	136	499
29	544	753	408	606	278	217	115	925	207	79	844	309	40	116	284
30	804	281	1253	670	371	72	691	277	315	701	267	739	67	59	739
31		236	1183		475	932		181	1131		678	687		45	704
TG	18991	16953	34456	20883	16438	33882	18797	18862	37780	18773	16582	17992	7010	3983	18178
MG	633	547	1111	696	530	1093	627	608	1219	626	535	580	234	128	586
TS	118.3	127.7	203.7	132.7	114.1	188.6	106.8	129.6	219.8	106.0	115.0	109.4	51.1	37.3	110.4
MS	3.9	4.1	6.6	4.4	3.7	6.1	3.6	4.2	7.1	3.5	3.7	3.5	1.7	1.2	3.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ		NORDERNEY			HAMBURG / SASEL			NEUBRANDENBURG			BREMEN			SEEHAUSEN
STATION	SCHLESWIG		NORDERNEY			HAMBURG / SASEL			NEUBRANDENBURG			BREMEN			SEEHAUSEN
СТАНЦИЯ	ШЛЕСВИГ		НОРДЕРНЕЙ			ГАМБУРГ / ЗАСЕЛЬ			НОЙБРАНДЕНБУРГ			БРЕМЕН			ЗЕЕХАУЗЕН
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	198	338	376	218	389	597	172	376	983	337	86	439	149	407	927
2	520	122	906	211	254	866	162	156	787	114	227	851	121	249	936
3	671	37	501	608	103	878	680	88	679	662	194	689	585	171	830
4	602	98	519	624	222	339	571	75	272	545	68	376	705	85	406
5	100	191	314	115	163	184	109	110	226	136	127	214	206	136	293
6	72	44	842	163	32	741	168	93	555	214	150	923	212	79	891
7	149	79	405	87	115	480	256	91	699	341	60	569	177	90	787
8	522	116	287	430	98	518	506	159	976	392	138	411	391	105	747
9	229	42	415	554	125	483	230	82	461	317	145	537	416	157	474
10	167	36	600	220	35	524	188	39	467	266	39	687	332	46	520
11	445	119	822	273	47	742	506	124	380	434	94	737	476	63	792
12	121	54	749	322	47	849	162	51	678	161	55	663	178	100	697
13	283	214	483	273	138	392	150	125	692	55	48	514	235	188	554
14	92	67	453	390	81	899	174	87	996	93	72	702	338	150	936
15	76	47	781	40	62	857	46	67	365	110	143	558	33	81	563
16	355	277	875	107	280	698	297	264	628	228	336	995	136	151	-
17	143	273	253	446	299	317	170	302	770	107	319	242	551	302	-
18	315	121	897	456	186	850	263	165	754	387	270	915	187	118	-
19	448	90	325	500	161	276	484	108	478	423	196	896	513	183	-
20	216	141	637	353	238	700	347	136	641	355	110	772	354	141	-
21	272	44	951	176	124	859	169	42	901	174	41	980	262	39	-
22	192	47	410	97	106	416	139	34	475	306	53	782	129	48	-
23	141	31	609	204	80	555	89	37	621	153	54	467	137	52	-
24	89	27	546	66	79	820	61	32	769	57	117	484	98	37	-
25	55	200	303	94	157	315	70	186	230	52	251	269	119	212	-
26	194	31	411	104	88	517	137	102	695	336	140	292	105	158	-
27	229	177	872	107	267	854	325	108	811	346	65	890	96	138	-
28	61	117	852	81	228	826	70	112	810	100	79	859	153	139	-
29	78	63	578	70	182	399	90	75	204	83	74	617	230	127	-
30	99	39	818	157	208	-	128	68	401	137	156	802	278	261	-
31		71	763		45	616		104	211		241	767		126	-
TG	7134	3353	18553	7546	4639	18979	6919	3598	18615	7421	4148	19899	7902	4339	-
MG	238	108	598	252	150	612	231	116	600	247	134	642	263	140	-
TS	47.3	28.2	105.0	54.0	40.9	102.6	44.6	22.3	90.3	46.3	27.6	121.2	50.3	21.9	-
MS	1.6	.9	3.4	1.8	1.3	3.3	1.5	.7	2.9	1.5	.9	3.9	1.7	.7	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ		ROTSAMD		BRAUNSCHWEIG		OSNABRUECK		LINDENBERG		BOCHOLT				
	STATION СТАНЦИЯ	SEEHAUSEN	POTSAMD		БРАУНШВАЙГ		ОСНАБРЮК		ЛИНДЕНБЕРГ		БОХОЛЬТ				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	-	202	1000	519	32	621	-	328	304	364	430	1177	522	116	180
2	166	147	988	111	213	747	-	132	974	231	214	922	123	152	575
3	611	99	716	546	73	759	-	105	822	226	150	611	590	85	757
4	719	63	333	748	53	558	-	73	414	735	105	388	755	82	454
5	-	155	404	229	199	374	161	156	257	236	148	218	284	281	328
6	-	167	1175	186	160	1227	174	202	1178	175	78	1199	229	159	1139
7	337	124	503	343	53	694	436	122	591	170	210	768	273	52	513
8	452	183	601	315	174	641	365	165	413	303	100	640	194	162	256
9	230	180	550	319	169	387	281	225	421	411	160	401	604	249	465
10	492	71	262	470	65	592	473	80	756	363	61	236	599	54	965
11	488	113	548	475	103	756	461	51	469	303	66	594	511	120	498
12	183	141	505	240	90	605	199	70	827	176	38	674	170	112	828
13	170	20	704	174	47	537	234	112	428	223	189	874	191	60	536
14	98	65	678	129	154	896	390	107	658	514	118	375	115	215	787
15	96	73	524	175	32	340	61	51	171	66	140	447	198	36	517
16	430	171	911	458	208	937	187	148	997	419	291	979	321	286	756
17	131	289	924	154	331	450	200	295	258	567	314	995	160	358	541
18	420	255	884	447	316	999	249	167	1009	413	75	867	444	341	1017
19	442	77	943	497	97	970	532	169	957	552	298	993	467	102	969
20	392	171	334	473	162	428	434	125	543	237	126	274	484	196	333
21	152	25	905	231	34	995	175	25	924	244	32	974	157	41	875
22	123	59	603	134	84	-	148	172	944	156	50	-	85	116	1004
23	100	81	505	86	50	-	82	63	366	61	47	480	72	59	356
24	66	66	875	81	104	-	71	65	501	102	43	820	53	167	722
25	72	220	218	83	283	-	96	233	255	301	153	217	76	297	256
26	65	219	606	53	298	-	53	153	275	331	77	577	69	291	449
27	147	83	924	197	92	-	108	69	925	266	148	895	398	97	955
28	73	67	884	97	125	-	125	108	900	122	123	900	86	149	940
29	99	80	319	184	101	-	133	55	789	181	196	182	187	156	811
30	283	177	334	239	247	-	181	302	823	240	258	381	224	356	878
31		205	162		317	-		263	802		111	169		231	829
TG	7819	4048	19822	8393	4466	-	6933	4391	19951	8688	4549	19868	8641	5178	20489
MG	261	131	639	280	144	-	231	142	644	290	147	641	288	167	661
TS	69.9	30.0	104.9	51.0	31.6	-	31.5	22.5	111.7	50.3	23.7	104.3	51.7	35.3	-
MS	2.3	1.0	3.4	1.7	1.0	-	1.1	.7	3.6	1.7	.8	3.4	1.7	1.1	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ		BAD LIPPSPRINGE		BRAUNLAGE		HARZGERODE		HALLE / SAALE		BOCHUM				
	STATION СТАНЦИЯ	BOCHOLT	БАР-ЛИППСПРИНГЕ		БРАУНЛАГЕ		ГАРЦГЕРОДЕ		ГАЛЛЕ / ЗААЛЕ		БОХУМ				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10			
1	500	468	236	352	300	308	389	247	532	172	210	675	227	75	139
2	220	157	945	243	240	923	455	185	840	283	272	1012	276	54	502
3	295	256	945	174	144	682	156	119	687	203	127	631	276	27	978
4	749	95	376	687	73	268	737	164	659	752	156	672	783	79	582
5	458	151	265	191	135	400	108	219	1027	329	314	311	302	273	326
6	243	90	1245	176	101	1281	131	250	1284	191	370	1228	171	320	1186
7	98	255	720	378	189	531	213	103	811	444	165	694	496	107	700
8	281	83	243	327	156	188	462	232	531	176	535	400	181	376	
9	501	215	381	311	163	144	99	78	325	259	175	536	232	182	339
10	378	51	600	358	59	301	238	21	443	280	50	248	506	97	719
11	175	84	367	219	59	490	366	45	725	592	90	958	-	64	573
12	216	109	473	198	35	718	259	112	756	270	210	798	258	150	754
13	176	302	296	212	172	265	146	90	645	294	80	817	-	74	471
14	360	303	369	596	105	792	533	175	799	587	156	733	-	139	694
15	107	81	89	56	40	459	69	50	322	114	53	252	180	40	241
16	134	344	1042	303	360	973	79	268	856	102	252	926	198	230	909
17	542	226	369	552	357	663	167	270	781	181	441	925	-	340	755
18	567	101	1044	341	75	1079	167	260	1100	134	397	1046	350	340	1073
19	586	224	986	577	283	1043	581	279	1048	567	244	1012	-	175	1022
20	229	194	176	309	88	203	527	108	148	525	119	116	517	125	207
21	165	33	1022	378	53	1027	341	58	1047	219	58	1006	145	29	844
22	189	59	947	138	154	905	111	183	842	112	146	746	96	79	988
23	106	85	337	89	70	496	144	48	411	152	74	512	-	87	329
24	181	56	521	163	37	566	87	58	723	104	113	851	106	82	493
25	360	130	146	245	177	103	175	154	376	106	307	495	-	188	234
26	261	136	241	399	127	210	57	79	202	64	377	312	-	346	329
27	90	137	970	228	71	980	118	86	996	84	161	964	103	137	984
28	174	187	954	277	86	952	138	33	965	154	105	937	-	139	941
29	178	296	647	120	80	439	36	83	372	140	180	297	233	132	843
30	61	297	871	237	220	823	71	188	814	215	260	819	-	368	852
31		47	846		99	829		249	740		392	489		270	843
TG	8580	5252	18669	8834	4308	19041	7160	4494	21808	8160	6230	21553	-	4929	20226
MG	286	169	602	294	139	614	239	145	703	272	201	695	-	159	652
TS	-	-	111.9	53.9	21.1	102.3	38.7	13.7	116.3	44.6	35.7	117.8	42.5	26.9	119.6
MS	-	-	3.6	1.8	.7	3.3	1.3	.4	3.8	1.5	1.2	3.8	1.4	.9	3.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ														
STATION	BOCHUM	KASSEL		LUEDENSCHIED		WEIMAR		CHEMNITZ		ZINNWALD					
СТАНЦИЯ	БОХУМ	КАССЕЛЬ		ЛЮДЕНШЕЙД		ВЕЙМАР		ХЕМНИЦ		ЦИНВАЛЬД					
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	719	426	281	272	300	99	792	379	303	439	120	631	560	66	1012
2	300	190	688	269	210	294	760	202	619	421	149	868	243	49	629
3	322	174	943	186	150	875	300	109	745	244	119	532	280	198	435
4	678	40	385	585	69	440	525	81	483	676	102	371	817	113	799
5	251	210	1047	126	246	334	113	256	1083	324	375	986	388	262	823
6	207	133	1170	121	184	1215	206	208	1169	146	281	1353	204	403	1359
7	326	315	711	313	179	546	229	323	748	443	166	1000	495	89	947
8	314	217	319	359	212	265	232	248	712	372	246	860	157	235	718
9	424	192	169	160	130	221	344	113	706	287	220	633	340	250	503
10	475	74	375	216	39	560	331	81	289	481	116	291	548	115	282
11	261	66	427	440	63	485	157	47	364	493	78	358	543	98	515
12	204	57	859	154	76	536	181	46	611	166	138	520	259	136	377
13	278	217	524	430	212	300	280	138	555	148	129	478	150	27	388
14	474	180	529	195	232	445	548	124	615	548	162	398	388	209	388
15	130	41	112	124	46	177	119	44	223	150	32	302	340	154	349
16	209	375	824	103	361	942	307	391	773	72	226	661	124	375	459
17	543	236	605	380	342	728	588	214	934	122	324	1033	69	317	1005
18	592	102	1040	246	149	1044	596	116	993	163	375	1094	437	414	1146
19	602	317	1007	583	292	936	600	347	960	547	264	1066	594	178	1127
20	287	138	109	355	84	159	178	112	136	474	87	220	564	151	483
21	221	43	1036	184	53	949	240	81	759	201	72	1002	73	157	1051
22	423	36	985	162	107	1043	482	71	890	61	85	888	90	145	894
23	174	76	350	99	52	346	413	80	494	144	76	479	139	66	471
24	302	46	662	139	77	538	275	53	751	136	144	877	145	116	551
25	404	171	322	134	239	133	407	162	302	153	229	187	123	375	219
26	371	76	252	145	152	326	462	81	274	80	348	324	88	311	444
27	122	106	969	74	157	979	250	80	873	79	235	785	206	171	807
28	236	104	944	119	141	872	115	73	873	241	113	1033	315	145	1100
29	156	176	698	103	140	797	70	121	414	196	121	435	392	152	432
30	136	254	811	140	199	866	96	304	797	195	219	874	187	295	682
31		105	797		343	864		160	449		350	344		333	715
TG	10141	4893	19950	6916	5236	18314	10196	4845	19897	8202	5701	20883	9258	6105	21110
MG	338	158	644	231	169	591	340	156	642	273	184	674	309	197	681
TS	68.7	29.2	113.8	27.8	22.2	112.6	76.1	26.5	122.9	52.0	28.8	114.7	55.8	31.7	105.4
MS	2.3	.9	3.7	.9	.7	3.6	2.5	.9	4.0	1.7	.9	3.7	1.9	1.0	3.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ														
STATION	ZINNWALD	BONN		GIESSEN		FICHTELBERG		COBURG		GEISENHEIM					
СТАНЦИЯ	ЦИНВАЛЬД	БОНН		ГИСЕН		ФИХТЕЛЬБЕРГ		КОБУРГ		ГЕЙЗЕНХЕЙМ					
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11
1	889	120	348	668	445	309	464	379	1004	114	195	848	106	622	815
2	808	85	498	652	184	418	536	289	977	85	318	833	224	633	793
3	266	70	1032	536	172	920	623	276	202	120	721	333	152	1096	495
4	891	143	530	589	96	583	587	576	969	126	628	785	362	1282	646
5	463	233	861	176	402	1038	95	1516	438	133	1350	348	476	1378	75
6	138	457	1201	162	257	1073	79	1562	369	493	1305	297	339	1097	84
7	420	156	766	500	343	602	357	1124	459	167	644	247	116	633	456
8	136	195	485	473	229	683	322	511	147	238	694	299	228	581	480
9	341	421	564	310	369	347	154	303	370	339	375	207	85	819	172
10	477	148	652	396	68	432	409	-	257	89	194	461	87	344	436
11	318	119	505	234	90	506	309	257	632	66	442	626	63	626	188
12	175	132	553	144	95	831	116	208	336	66	612	170	48	708	127
13	104	82	402	269	251	414	382	297	99	42	496	202	152	524	343
14	179	209	774	410	211	501	163	329	322	245	803	226	245	817	145
15	477	148	495	176	83	266	186	337	318	145	202	113	183	230	203
16	251	310	719	263	341	646	225	676	171	153	1031	121	431	466	123
17	116	91	832	563	128	831	432	1135	126	41	833	195	399	318	542
18	296	101	1073	565	121	714	102	1262	199	549	1139	307	318	324	367
19	476	155	1048	616	295	915	626	1245	225	231	1072	680	259	227	663
20	565	144	187	276	110	234	159	823	771	156	214	367	174	161	100
21	126	139	947	240	51	1021	127	983	183	115	1071	129	68	1083	140
22	91	238	1062	294	45	1076	161	-	127	230	1120	169	74	1079	103
23	299	151	856	250	79	818	84	963	294	505	240	114	48	272	62
24	171	135	649	203	78	818	238	885	693	146	867	101	40	681	128
25	98	330	312	388	200	319	196	118	221	196	336	75	175	536	424
26	64	156	533	426	366	474	272	332	228	84	370	233	333	511	486
27	148	154	1018	199	212	1035	108	715	148	76	862	100	240	966	72
28	92	129	999	236	148	1000	107	1111	336	177	1039	114	121	1044	79
29	183	110	907	260	225	854	196	457	217	137	732	168	128	990	221
30	193	252	904	133	351	915	188	248	254	242	980	133	245	958	67
31		455	841		152	842		314		487	729		154	809	
TG	9251	5768	22553	10607	6197	21435	8003	20557	11092	5993	21614	9001	6073	21815	9035
MG	308	186	728	354	200	691	267	663	370	193	697	300	196	704	301
TS	47.3	29.0	129.9	59.3	40.9	114.6	35.4	102.6	56.6	23.9	120.3	44.9	32.6	115.6	53.8
MS	1.6	.9	4.2	2.0	1.3	3.7	1.2	3.3	1.9	.8	3.9	1.5	1.1	3.7	1.8

		REGION VI			EUROPE / РЕГИОН VI			ЕВРОПА							
COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ														
STATION	GEISENHEIM WUERZBURG	TRIER			MANNHEIM			NUERNBERG			SAARBRUECKEN				
СТАНЦИЯ	ГЕЙЗЕНХЕЙМ ВЮРЦБУРГ	ТРИР			МАНГЕЙМ			НЮРНБЕРГ			СААРБРЮККЕН				
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	446	319	840	114	857	870	520	261	843	128	152	852	69	853	840
2	112	569	848	101	1004	770	103	590	578	95	303	827	108	997	893
3	160	974	724	174	913	692	215	1345	504	144	803	828	54	1355	869
4	218	1310	714	179	1234	466	178	1283	686	213	1275	841	147	1478	661
5	479	1383	310	323	1346	116	373	1378	184	321	1378	574	163	1419	165
6	448	1284	261	439	1005	160	410	1256	152	492	1316	285	361	1175	145
7	362	841	504	225	581	489	306	709	492	275	831	409	117	913	468
8	150	929	514	288	487	376	158	801	363	167	983	316	222	801	445
9	116	909	178	130	495	292	76	321	198	125	494	287	145	368	226
10	45	321	403	205	475	305	60	215	441	110	124	613	178	344	349
11	57	814	566	72	341	275	64	576	403	51	768	652	50	302	214
12	144	543	161	142	745	95	95	701	161	64	411	168	45	608	98
13	361	519	145	153	295	331	285	303	163	307	583	77	126	317	178
14	223	682	240	215	730	297	145	628	276	106	574	197	101	772	307
15	126	277	227	135	244	313	186	207	325	260	187	349	130	188	296
16	207	677	231	245	440	353	246	447	192	286	678	170	403	339	215
17	101	1018	209	308	1038	661	63	686	638	120	635	235	360	610	643
18	189	984	130	216	1001	657	84	1066	629	167	1106	199	262	1039	647
19	187	189	669	212	1033	654	320	501	689	220	504	675	198	1120	654
20	70	231	136	147	674	131	76	178	140	97	269	153	218	466	127
21	88	1115	250	73	1091	231	47	1044	399	61	1005	305	99	785	301
22	144	1118	131	34	1150	328	142	481	132	61	1097	273	45	552	375
23	83	168	109	69	855	180	111	370	93	76	205	123	68	505	114
24	74	580	107	82	484	360	58	623	206	73	739	105	70	785	289
25	206	539	170	259	610	324	137	629	484	267	456	115	348	814	323
26	326	646	107	316	467	502	218	663	476	319	720	175	190	800	518
27	203	1057	88	319	628	231	88	898	116	232	988	91	134	433	150
28	185	1049	144	139	1064	147	131	1071	162	108	1041	232	105	1066	166
29	115	926	277	153	1030	128	47	994	167	45	1012	304	50	1048	152
30	237	783	262	214	967	149	442	922	151	293	982	173	190	983	71
31	314	843		206	707		162	894		245	860		352	850	
TG	6176	23597	9655	5887	23991	10883	5546	22041	10443	5528	22479	10603	5108	24085	10899
MG	199	761	322	190	774	363	179	711	348	178	725	353	165	777	363
TS	30.8	128.2	50.3	23.0	124.0	59.3	25.5	116.4	61.8	23.0	-	-	-	171.2q	69.5
MS	1.0	4.1	1.7	.7	4.0	2.0	.8	3.8	2.1	.7	-	-	-	5.5q	2.3

		REGION VI			EUROPE / РЕГИОН VI			ЕВРОПА							
COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ														
STATION	SAAR- BRUECKEN	WEISSENBURG	STUTTART			WEIHENSTEPHAN			FREIBURG			HONENFEISSENBERG			
СТАНЦИЯ	СААР- БРЮККЕН	ВЕЙСЕНБУРГ	ШТУТГАРТ			ВЕЙЕНСТЕФАН			ФРАЙБУРГ			ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ			
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	463	139	878	51	629	889	68	192	903	126	1174	889	51	408	1022
2	146	378	870	79	852	860	100	687	886	92	1116	869	99	868	1038
3	162	1106	846	76	1398	839	83	938	871	106	1503	616	69	775	1043
4	173	1366	861	175	1357	687	159	1339	882	220	1509	546	272	1473	861
5	182	1481	583	220	1444	237	117	1495	687	319	1511	238	191	1608	813
6	228	1396	294	533	1281	262	404	1433	535	387	1314	423	514	1537	570
7	418	807	553	251	909	416	317	675	677	253	791	614	509	854	859
8	234	887	438	269	905	345	251	1134	345	397	969	359	232	1303	583
9	115	569	281	231	530	228	137	936	248	270	669	358	117	919	230
10	72	156	649	340	182	625	285	235	596	450	145	-	272	371	924
11	56	732	637	85	454	398	120	1292	677	71	529	364	48	1199	763
12	60	316	183	74	356	104	96	392	423	316	307	73	127	339	491
13	381	525	198	104	498	215	163	741	399	185	431	698	175	877	672
14	70	498	440	95	458	399	101	526	378	84	472	740	107	484	423
15	245	228	550	306	261	428	199	348	665	220	333	503	208	467	751
16	294	463	152	366	510	110	372	216	180	376	209	626	538	207	117
17	77	489	140	320	1080	264	146	616	420	283	1194	633	116	956	278
18	88	1022	225	321	1136	541	318	421	353	367	1104	692	102	1289	283
19	212	322	697	247	1147	690	234	277	731	254	1037	296	228	1301	542
20	78	436	161	177	497	218	120	279	122	102	497	284	43	1158	252
21	44	648	322	186	252	429	54	181	442	220	628	614	50	182	554
22	142	977	260	66	368	213	74	294	226	157	731	157	97	360	788
23	136	873	118	105	801	120	84	843	90	91	679	262	77	-	126
24	46	527	136	142	556	273	206	457	182	139	545	453	132	303	562
25	185	559	190	410	731	532	444	877	191	499	1081	328	338	1083	478
26	325	534	178	369	351	543	452	378	137	172	1053	376	196	465	667
27	66	1002	85	235	454	173	240	421	73	204	993	83	289	237	619
28	119	1031	291	126	1068	277	146	1071	288	208	1138	234	209	1177	433
29	82	1008	408	96	982	342	95	1063	387	253	1079	397	388	1280	306
30	298	991	190	301	985	395	293	1048	112	361	1019	347	375	1179	97
31	202	893		392	872		221	869		506	930		95	961	
TG	5399	22359	11814	6748	23304	12052	6099	21674	13106	7688	26690	13523	6264	26474	17145
MG	174	721	394	218	752	402	197	699	437	248	861	451	202	854	572
TS	23.4	111.4	68.0	28.1	121.0	76.3	22.5	109.4	83.6	34.7	164.4	88.4	31.0	134.1	110.0
MS	.8	3.6	2.3	.9	3.9	2.5	.7	3.5	2.8	1.1	5.3	2.9	1.0	4.3	3.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	HUNGARY ВЕНГРИЯ									ICELAND ИСЛАНДИЯ	ITALY ИТАЛИЯ			
STATION	HOHENPEI- SSENBERG	SOPRON	BUDAPEST				SZARVAS				REYKJAVIK	DOBBIACO			
СТАНЦИЯ	ХОЭНПЕЙ- СЕНБЕРГ	ШОПРОН	БУДАПЕШТ				САРВАШ				РЕЙКЬЯВИК	ДОВБИАКО			
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	74	335	856	115	1214	619	131	1547	1035	274	562	235	31	1321	796
2	271	235	828	267	322	757	159	342	1062	171	64	65	53	955	608
3	137	887	899	51	1361	690	98	1575	1021	478	184	115	21	1160	914
4	369	1375	894	574	1338	858	197	1398	1161	338	348	207	38	1612	868
5	320	1487	765	216	1342	664	483	1614	960	147	184	59	21	1341	392
6	246	1448	598	413	1332	430	104	1612	438	238	199	80	31	1570	397
7	495	1127	296	208	1158	410	387	1517	654	748	570	51	37	1433	335
8	548	691	312	325	1051	231	222	1325	527	290	176	76	9	512	340
9	-	613	484	258	1000	663	184	1306	939	273	481	158	32	-	343
10	527	511	583	331	965	474	92	1283	393	232	612	147	12	-	207
11	112	1001	427	148	940	282	211	1206	659	495	212	143	17	-	553
12	413	607	645	92	252	467	70	511	654	93	140	63	14	1320	521
13	61	766	132	268	1069	221	365	1011	633	406	335	72	15	648	65
14	242	1115	177	265	507	76	455	368	208	612	122	85	3	937	553
15	152	1065	761	159	1163	604	179	1088	213	598	104	90	4	1013	694
16	-	366	158	143	425	333	211	566	692	172	387	62	14	-	664
17	244	740	107	227	895	145	477	1248	538	721	403	67	15	818	402
18	537	1171	356	88	1134	280	101	1453	528	264	423	38	12	1207	672
19	441	1005	722	239	886	589	172	1262	509	309	335	61	22	1161	678
20	185	894	743	125	1020	681	220	1213	895	329	169	48	23	1230	385
21	143	349	131	113	426	235	136	924	545	406	167	55	8	1185	554
22	90	1055	511	157	939	165	198	1262	298	316	83	44	19	499	209
23	209	1106	136	298	968	145	82	1149	167	240	62	63	8	999	673
24	264	621	307	171	852	52	392	755	282	234	130	52	12	1102	226
25	583	795	378	239	702	124	108	1366	255	200	76	17	32	1163	641
26	188	375	170	57	486	278	108	818	590	219	104	29	20	1213	446
27	454	464	165	248	598	84	215	750	388	160	61	63	10	1033	294
28	123	846	223	277	735	62	177	1180	120	137	48	25	14	1019	531
29	276	1012	193	483	868	68	356	1276	238	150	52	29	11	1137	261
30	432	991	68	548	826	222	464	1121	434	743	63	35	22	1130	249
31	611	832	-	152	780	-	376	948	-	759	84	-	17	750	-
TG	9350	25885	13025	7255	27554	10909	7130	34994	17036	10752	6940	2334	597	33834	14471
MG	302	835	434	234	889	364	230	1129	568	347	224	78	19	1091	482
TS	50.6	-	-	-	188.6	65.4	39.2	187.6	72.4	38.7	52.2	32.1	9.0	-	-
MS	1.6	-	-	-	6.1	2.2	1.3	6.1	2.4	1.2	1.7	1.1	.3	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ												MILANO / LINATE				
STATION	DOBBIACO	UDINE / RIVOLTO	PIAN ROSA, M.				TREVISO / S. ANGELO				TRIESTE				MILANO / LINATE		
СТАНЦИЯ	ДОВБИАКО	УДИНЕ / РИВОЛТО	ПЬАН-РОЗА, Г.				ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО				ТРИЕСТ				МИЛАН / ЛИНАТЕ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	11	12	10	11	12	10	11	12		
1	-	1278	972	214	1653	972	397	952	182	1159	831	139	1059	804	502		
2	219	755	639	158	1766	968	191	854	280	534	1056	86	1259	617	299		
3	-	713	950	91	1873	974	483	880	78	676	948	171	1301	761	187		
4	165	1661	519	656	1763	264	184	449	547	1489	557	115	1306	489	320		
5	521	1561	139	-	1839	58	812	113	164	966	77	435	1239	88	174		
6	397	699	71	679	1804	117	687	72	657	1174	70	588	1083	62	497		
7	464	905	130	673	1544	-	669	240	654	1214	112	714	968	529	497		
8	419	824	207	621	683	377	352	501	651	817	256	718	214	539	476		
9	445	842	233	390	1342	545	610	97	490	315	318	610	703	65	306		
10	274	663	339	168	1090	288	299	234	596	624	786	291	825	352	180		
11	320	318	487	223	717	679	321	464	290	331	709	632	290	208	363		
12	342	1034	172	295	1223	394	425	105	339	1014	282	101	1216	272	84		
13	350	886	339	323	735	1023	494	788	300	1058	232	203	1001	739	459		
14	418	1217	554	667	1604	1011	620	793	639	1449	454	299	1141	759	617		
15	490	1417	823	643	1622	968	296	808	591	1303	868	677	1231	659	560		
16	519	1370	478	194	941	616	360	702	575	1377	435	611	999	622	344		
17	194	1175	783	188	1374	912	113	711	102	389	626	640	685	546	274		
18	241	1030	739	104	1436	867	-	723	56	425	724	81	596	617	59		
19	152	1193	807	90	1472	594	-	274	38	1081	832	40	929	50	58		
20	270	1386	752	67	1436	715	-	645	69	1240	714	74	759	383	50		
21	122	1281	632	299	1163	816	116	625	283	1114	625	57	690	569	96		
22	215	346	573	142	868	731	716	271	132	129	122	337	126	513	229		
23	366	1230	-	412	1378	542	315	179	431	1202	149	176	346	187	162		
24	435	1231	-	431	498	479	690	255	275	807	368	225	390	506	280		
25	276	1303	173	133	1398	142	700	160	71	1149	132	374	878	105	388		
26	414	1119	197	84	1346	373	248	-	60	1093	156	77	876	140	244		
27	92	1304	420	281	1311	483	652	-	415	1152	478	37	733	153	25		
28	129	1154	188	668	1270	514	608	127	622	1024	116	194	567	174	299		
29	311	1391q	174	422	818	441	713	135	216	1228	109	667	367	57	387		
30	387	1357q	124	329	1291	838	596	191	378	1148	139	558	922	502	287		
31	506	692	-	150	1279	-	235	-	164	382	-	311	403	-	147		
TG	10105	33335	13515	10122	40537	18311	14284	13230	10255	29063	13281	10238	25102	12067	8850		
MG	326	1075	451	327	1308	610	461	441	331	938	443	330	810	402	285		
TS	-	128.3	-	-	198.9	101.4	86.6	78.0	80.1	155.2	85.5	78.1	143.7	61.8	39.1		
MS	-	4.1	-	-	6.4	3.4	2.8	2.6	2.6	5.0	2.9	2.5	4.6	2.1	1.3		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ			TORINO				PIACENZA		CERVIA		MELE, С.		PISA / S. GIUSTO		PERUGIA
	STATION СТАНЦИЯ	VERONA / VILLAFRANCA	VERONA / ВИЛЛАФРАНКА	ТУРИН	П'ЯЦЕНЦА				ЧЕРВИЯ	МЕЛЕ, М.			ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО		ПЕРУДЖА	
DATE/ДАТА	10	11	12	10	10	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10	
1	1188	628	72	1235	1365	853	355	1298	1687	808	791	1696	463	353	1543	
2	1109	379	291	1329	1537	538	150	1287	1353	1063	579	1156	893	507	1432	
3	982	796	36	1360	1529	945	127	1237	-	861	789	1054	1131	228	1098	
4	1267	265	111	1251	1550	542	189	1061	1801	835	618	1581	1098	516	1429	
5	-	34	453	834	1388	111	530	1357	1596	144	741	1619	156	626	1445	
6	-	84	562	1216	1436	147	555	1354	1549	68	747	1453	95	724	1399	
7	1198	192	607	586	1133	745	624	975	829	603	736	627	443	855	1027	
8	958	518	444	184	567	550	556	-	-	801	466	935	701	840	1210	
9	1009	57	139	1001	786	195	249	-	-	664	526	1411	236	751	1049	
10	941	248	514	1060	995	232	573	1142	-	964	614	1382	740	128	1439	
11	297	453	125	462	401	173	262	668	526	353	328	469	461	734	1106	
12	1320	181	274	1273	1353	336	339	1034	1560	912	669	1176	112	66	832	
13	1187	833	606	1296	1281	893	683	938	1625	995	751	1412	906	397	866	
14	1368	826	636	1243	1426	882	657	1055	1211	972	763	1295	824	724	1075	
15	1262	760	554	1205	1382	842	393	756	1635	953	237	964	1013	832	778	
16	910	630	-	1085	1201	658	432	1319	1247	801	429	1284	433	547	1388	
17	779	-	-	1071	821	342	222	641	1522	846	85	813	988	574	1163	
18	930	613	-	649	711	795	102	1133	886	677	89	1465	980	102	1352	
19	940	162	46	996	1095	61	119	802	1181	133	93	1443	79	231	1288	
20	934	650	134	849	1019	730	319	1024	1467	72	319	1412	779	260	1267	
21	893	599	201	896	936	530	495	989	875	445	577	523	272	336	1235	
22	114	306	-	177	139	396	315	356	260	410	504	381	483	377	483	
23	184	132	225	205	269	201	233	314	1084	582	370	1405	232	359	1144	
24	426	-	117	73	227	675	538	414	323	706	690	759	845	281	838	
25	971	90	43	1004	1020	134	452	461	1422	360	449	1397	207	727	507	
26	769	378	-	465	1064	316	49	1150	1133	327	357	1337	559	105	1205	
27	874	225	277	969	1041	113	274	1077	903	158	756	1117	212	184	1164	
28	284	109	548	137	408	183	307	112	1015	768	777	153	679	367	650	
29	519	37	194	143	414	71	323	352	709	166	754	440	92	723	602	
30	1133	119	95	992	1158	399	152	682	871	815	493	652	353	731	407	
31	455	93	93	1000	738	70	29	1287		431	350		441	395		
TG	26939	11040	8820	26246	30390	13588	10644	26742	36232	18262	16528	33161	16465	14626	32816	
MG	869	368	285	847	980	453	343	863	1169	609	533	1070	549	472	1059	
TS	150.6	68.2	61.9	159.4	155.6	69.7	60.6	132.9	160.2	124.4	129.4	159.4	95.0	105.4	165.1	
MS	4.9	2.3	2.0	5.1	5.0	2.3	2.0	4.3	5.2	4.1	4.2	5.1	3.2	3.4	5.3	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ			TERMINILLO, M.				VITERBO		VIGNA DI VALLE		TERMOLI			
	STATION СТАНЦИЯ	PERUGIA	ELVA IS. / MONTE SALAMITA	ТЕРМИНИЛЛО, М.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	ВИТЕРБО	ВИТЕРБО	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	ТЕРМОЛИ						
DATE/ДАТА	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	11	12	10	11	12
1	609	1962	491	384	1875	550	167	1689	714	204	-	204	1539	220	363
2	1035	1031	1021	541	1721	522	290	1613	999	198	-	458	1513	556	314
3	773	1876	893	358	1576	1036	381	1441	1178	730	-	796	1463	640	673
4	871	1671	908	539	1027	-	156	1585	990	294	-	305	1329	520	782
5	529	1838	143	570	1643	355	996	1547	513	696	-	-	1605	655	791
6	331	1432	130	879	1273	126	375	1448	478	325	-	374	1537	903	447
7	105	366	364	893	882	35	562	1104	123	827	-	795	1452	222	450
8	459	557	1032	813	455	197	1049	1147	741	860	-	927	1278	934	145
9	159	1348	502	154	1410	77	1024	1133	307	837	-	888	662	730	595
10	483	1701	980	793	1349	94	452	1518	604	192	-	322	1205	488	434
11	429	776	484	319	509	172	1003	1190	873	772	-	820	1421	1041	283
12	324	1593	301	484	258	62	474	1358	465	459	-	419	1211	765	679
13	758	1837	1069	807	834	414	40	1346	914	-	-	110	1457	165	307
14	886	1602	1026	809	879	1092	1000	968	987	835	-	872	948	1030	683
15	935	1447	1082	444	1561	946	898	1480	1058	834	-	890	576	802	699
16	354	1500	536	515	671	487	422	1547	648	555	-	607	1264	676	421
17	950	1429	1041	136	1702	1113	727	1040	1031	684	-	762	1046	362	663
18	971	1468	1027	92	1477	1099	397	1473	1017	263	-	388	1210	691	333
19	165	1653	102	99	1587	126	845	1454	88	566	80	678	1280	119	472
20	424	1615	868	529	1135	317	528	1429	273	685	266	293	910	169	549
21	328	985	292	643	683	844	67	1369	321	217	436	414	1203	456	625
22	62	426	99	418	1144	58	244	518	33	616	93	679	875	208	431
23	544	1609	678	251	289	389	302	1384	438	687	414	599	466	97	729
24	856	873	904	741	746	795	487	643	920	520	965	364	1068	143	612
25	217	1374	391	357	1561	91	1113	844	231	776	253	824	346	511	256
26	-	1576	158	60	1500	585	892	1410	290	408	440	432	1343	489	693
27	-	1447	250	680	656	301	137	1159	655	242	739	286	1257	337	446
28	-	831	514	752	269	956	191	921	789	264	823	287	892	375	113
29	-	509	126	815	269	78	741	258	105	835	146	891	401	430	331
30	-	672	336	75	233	167	1016	390	204	828	204	861	279	363	765
31	-	530	127	855			840	246		456		442	234		700
TG	16268	39534	17748	15077	32029	13535	17816	36652	17987	17221	-	17553	33270	15097	15784
MG	542	1275	592	486	1033	451	575	1182	600	556	-	566	1073	503	509
TS	75.1	165.9	93.9	92.5	132.6	61.0	91.9	186.6	99.3	115.9	87.2	110.7	173.7	67.9	103.5
MS	2.5	5.4	3.1	3.0	4.3	2.0	3.0	6.0	3.3	3.7	2.9	3.6	5.6	2.3	3.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ						EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА								
STATION	ROMA / СИАМПИНО			SAMPOBASSO			AMENDOLA			PONZA			BRINDISI		
СТАНЦИЯ	РИМ / ЧАМПИНО			КАМПОБАССО			АМЕНДОЛА			ПОНЦА			БРИНДИСИ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1530	616	124	1874	204	371	1735	622	426	1919	686	329	1497	1043	570
2	1508	387	312	1792	901	711	1635	365	628	1848	183	824	1571	102	446
3	1434	882	734	1871	1131	341	1614	793	758	1712	992	322	1329	616	609
4	1388	1004	217	1473	296	774	1475	1019	844	1456	1206	590	1757	555	782
5	1250	304	772	1864	558	359	1764	588	944	1766	204	415	1699	500	327
6	1465	595	355	1725	565	175	1759	884	273	1825	916	586	1633	386	279
7	1403	101	659	1827	485	185	1657	358	413	1718	234	837	1309	350	108
8	847	669	651	1146	658	775	1399	875	934	—	1024	920	553	277	271
9	905	414	787	584	600	427	689	944	765	—	752	365	1103	888	663
10	1426	191	515	815	303	340	1064	524	608	1773	303	799	1353	910	641
11	1124	834	736	1670	680	829	1518	1091	625	1419	987	381	1132	964	691
12	1398	380	356	1554	383	236	1376	872	779	1551	794	269	1443	851	275
13	1282	758	33	1247	146	821	1344	185	480	1534	668	794	1368	304	480
14	927	803	772	727	934	604	1225	1032	707	912	480	659	337	762	442
15	939	1000	800	571	626	444	1126	1032	853	523	966	384	1160	329	644
16	1491	555	424	1336	804	470	1642	928	769	1414	653	518	1522	738	301
17	706	—	619	927	243	239	1358	473	773	567	1101	518	1442	302	93
18	1392	934	511	1594	514	630	1413	985	370	1653	1023	658	931	673	432
19	1355	—	625	1472	146	536	1529	446	322	1662	194	586	1356	365	347
20	1280	177	422	1089	150	633	1285	237	590	1526	201	744	1399	112	187
21	1230	287	614	1527	949	447	1272	794	435	1556	437	598	1068	469	344
22	511	83	698	981	177	723	797	353	496	703	336	579	137	281	730
23	1184	284	326	612	126	692	432	247	863	1401	310	404	240	278	620
24	442	795	280	1124	138	222	1272	515	673	934	841	745	372	580	379
25	1047	184	707	336	395	807	238	709	194	1162	231	748	1350	650	702
26	1312	624	478	1374	847	388	1478	775	708	1416	525	413	1333	418	633
27	1061	677	370	1537	298	191	1413	376	662	1556	588	257	1227	570	224
28	289	786	154	1165	552	614	1152	549	184	761	937	914	216	287	475
29	233	150	802	287	631	885	212	615	709	1116	399	816	145	714	738
30	139	124	755	239	349	778	272	426	916	213	207	708	81	156	721
31	161	—	491	251	—	840	184	—	823	688	—	315	122	—	291
TG	32659	15641	16099	36591	14789	16487	37329	19612	19524	40924	18378	17995	32185	15430	14445
MG	1054	521	519	1180	493	532	1204	654	630	1320	613	580	1038	514	466
TS	201.0	91.6	123.2	151.0	60.7	105.2	176.2	82.1q	123.3	178.6	100.1	109.5	177.4	66.0q	89.7
MS	6.5	3.1	4.0	4.9	2.0	3.4	5.7	2.7q	4.0	5.8	3.3	3.5	5.7	2.2q	2.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ						EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА								
STATION	PALINURO, C.			BELLAVISTA, C.			S.MARIA DI LEUCA		SCURO, M.	MESSINA		PANTELLERIA IS.		COZZO SPADARO	
СТАНЦИЯ	ПАЛИНУРО, М.			БЕЛЛАВИСТА, М.			САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА		СКУРО, Г.	МЕССИНА		ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.		КОЦЦО- СПАДАРО	
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	10	11	10	11	12	10	12	10
1	1666	1254	256	1596	732	955	1139	1859	264	1836	870	559	1821	717	1666
2	1347	328	919	1652	1104	428	1192	1900	982	1795	958	262	1893	479	1751
3	1680	1355	117	1585	559	785	1162	1116	554	1823	635	469	1766	596	1689
4	1656	1317	682	1550	665	435	1243	1753	770	1753	1139	395	1584	492	764
5	1709	360	291	1405	—	—	1037	1912	587	1835	645	260	1821	325	1650
6	1733	1040	600	—	505	150	1766	1886	470	1727	1119	289	1401	363	1501
7	1337	449	1089	1103	132	989	1169	1588	843	1490	485	485	1686	796	1431
8	724	899	1017	1495	869	932	538	517	144	336	876	—	1085	1105	917
9	713	913	607	1573	605	586	1408	601	871	1265	1150	795	665	487	1343
10	1642	941	559	1237	508	830	1607	859	439	1595	1257	515	1254	683	1345
11	573	561	616	1313	1044	696	1264	246	811	1543	762	546	686	820	1561
12	1030	1044	—	662	446	134	1303	160	1144	1320	1028	433	1261	934	1631
13	960	—	555	112	990	741	1383	711	139	1517	311	147	1436	254	1611
14	576	—	992	916	685	858	931	172	123	1546	698	717	1077	786	1189
15	1787	906	593	1405	1063	618	1233	1092	225	1313	797	443	1400	723	1481
16	1610	1068	463	817	1020	268	1629	1689	1381	1704	943	594	634	922	1577
17	1629	1175	686	1212	95	575	1520	1481	322	1581	853	307	1435	710	1479
18	1555	1161	899	1447	992	225	1022	1505	607	1399	665	876	1685	935	1223
19	—	592	674	1331	44	241	1463	1545	188	1082	714	741	1408	785	1425
20	1400	288	—	1135	889	542	1109	961	34	921	604	333	1058	1117	1431
21	540	568	322	463	831	548	311	1027	119	818	671	890	430	958	930
22	790	456	686	624	700	831	136	800	505	459	338	765	794	628	1223
23	1388	458	934	386	182	501	445	906	520	872	493	641	1176	389	1264
24	767	916	408	631	862	764	238	98	207	621	1012	268	1105	133	641
25	1532	231	984	1326	731	739	1023	1126	611	791	502	729	1211	845	861
26	1515	825	562	1294	233	444	923	1469	541	1391	812	1040	1478	770	1446
27	1271	528	109	1067	499	493	907	1459	501	1497	408	298	1604	533	—
28	328	999	—	1236	933	869	263	464	615	1279	657	346	1164	841	—
29	106	614	917	41	407	621	116	181	404	239	927	414	—	989	—
30	689	211	811	1099	937	718	115	586	67	610	671	796	262	1014	—
31	270	—	795	58	—	633	115	370	—	686	—	587	—	532	—
TG	35674	22990	20087	32830	19926	18754	29710	32039	14988	38644	23000	16471	38782	21661	41767
MG	1151	766	648	1059	664	605	958	1034	500	1247	767	531	1251	699	1347
TS	178.6	114.7	108.2	183.7	122.0	133.8	191.2	114.8	51.2	173.9	104.6	79.3	212.1	114.5	208.7
MS	5.8	3.8	3.5	5.9	4.1	4.3	6.2	3.7	1.7	5.6	3.5	2.6	6.8	3.7	6.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ		NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ		DE ROOY		DE BILT		VLISSINGEN		MAASTRICHT				
СТАНЦИЯ	КОЦЦО-СПАДАРО		ЭЛДЕ		ДЕ-РОЙ		ДЕ-БИЛТ		ФЛИССИНГЕН		МААСТРИХТ				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	865	844	228	241	359	339	390	302	169	360	333	815	207	181	268
2	759	1080	950	106	222	651	84	180	695	267	127	775	229	104	398
3	659	808	567	431	201	462	309	272	622	238	273	366	601	306	686
4	952	922	336	662	115	416	678	209	375	705	95	880	643	100	619
5	1263	413	268	252	180	343	266	143	276	369	167	450	395	163	484
6	1226	423	1008	239	29	1052	297	20	1074	245	45	1033	440	216	1168
7	-	772	411	47	93	542	172	72	517	45	138	658	118	240	553
8	1144	871	300	351	98	190	237	56	168	346	54	200	449	117	328
9	1263	939	431	524	148	555	500	154	340	520	206	304	470	254	312
10	1252	520	620	191	30	561	335	29	877	268	24	1035	432	58	698
11	-	980	625	283	54	608	198	221	688	135	178	353	273	164	455
12	-	734	786	337	50	881	376	200	801	402	125	723	458	217	742
13	-	662	472	237	162	627	410	137	545	217	219	405	298	374	472
14	-	241	637	289	153	425	322	253	594	129	291	451	290	222	702
15	-	827	526	59	76	957	92	63	335	64	120	215	81	283	391
16	-	652	763	197	260	455	98	271	425	114	276	711	78	135	845
17	898	496	247	465	237	438	415	231	420	494	147	558	155	63	863
18	955	761	897	450	136	903	411	177	957	512	134	956	499	63	963
19	1061	660	830	469	152	848	432	52	870	479	88	922	53	59	963
20	986	917	525	174	192	417	148	173	474	119	228	255	93	224	107
21	1119	965	875	202	70	890	142	70	878	119	86	961	426	159	984
22	768	851	849	150	52	922	199	86	1019	435	71	948	243	32	976
23	510	834	470	140	82	423	271	87	280	77	67	340	41	88	750
24	819	205	599	81	38	665	101	75	685	216	32	552	144	67	717
25	-	994	288	118	156	204	273	123	213	333	90	633	365	72	343
26	-	970	280	101	73	257	153	37	353	170	68	705	207	93	618
27	502	655	853	82	221	854	52	126	918	62	131	838	69	186	819
28	342	982	883	80	210	840	62	208	918	71	269	888	49	310	932
29	1020	695	565	99	233	688	197	227	819	175	298	706	293	97	856
30	580	928	479	123	216	635	99	183	627	48	211	793	97	220	857
31	-	648	740	-	46	758	-	114	795	-	53	800	-	138	826
TG	27061)	23249	18308	7180	4344	18806	7719	4551	18727	7734	4644	20229	8196	5005	20695
MG	902)	750	591	239	140	607	257	147	604	258	150	653	273	161	668
TS	149.8	137.5	121.0	56.0	43.4	126.2	59.8	45.2	122.8	63.4	45.0	144.4*	63.1*	43.1*	137.2
MS	5.0	4.4	3.9	1.9	1.4	4.1	2.0	1.5	4.0	2.1	1.5	4.7*	2.1*	1.4*	4.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ		NORWAY НОРВЕГИЯ		POLAND ПОЛЬША		WARSAWA		BELSK		ZAKOPANE				
СТАНЦИЯ	МААСТРИХТ		БЕРГЕН		КОЛОБЖЕГ		ВАРШАВА		БЕЛЬСК		ЗАКОПАНЕ				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10			
1	556	425	210	95	98	1107	189	44	579	194	82	412	293	123	957
2	240	104	225	153	94	408	96	270	744	324	36	854	474	72	441
3	472	243	160	305	95	818	343	58	949	193	126	827	228	133	234
4	699	71	144	151	-	172	627	39	233	831	132	305	781	147	758
5	318	225	446	222	8	611	378	109	261	709	125	180	641	128	1068
6	246	197	133	56	42	229	91	75	1279	308	117	975	320	138	1290
7	230	396	106	48	5	438	170	87	977	407	340	1055	368	321	1297
8	404	121	439	93	-	986	222	146	644	165	72	671	218	97	724
9	502	196	434	152	17	368	456	94	231	628	178	235	664	175	611
10	402	64	242	56	42	380	250	35	360	522	164	429	555	181	541
11	198	109	590	169	38	180	369	70	333	258	76	495	238	72	344
12	219	89	368	98	75	850	142	87	475	488	62	438	572	111	394
13	244	322	538	81	36	595	102	42	514	175	64	561	231	88	474
14	328	194	728	94	74	644	150	75	532	34	77	562	33	146	613
15	179	123	628	94	67	459	368	222	543	95	307	536	129	253	390
16	197	347	199	115	46	634	71	306	205	59	440	302	66	435	296
17	558	91	117	24	78	679	152	307	335	103	417	390	69	410	971
18	580	84	156	191	68	376	393	249	845	153	370	972	132	390	1133
19	518	119	357	187	72	153	173	86	889	115	91	911	183	77	858
20	192	194	514	175	56	591	97	225	248	77	71	245	133	141	1031
21	322	22	109	128	19	861	125	53	910	78	57	940	114	66	156
22	363	44	418	156	25	265	139	43	567	85	38	551	139	75	796
23	282	75	432	117	25	321	137	36	438	350	48	387	326	70	1100
24	384	49	221	134	17	533	68	90	590	40	57	569	72	61	270
25	415	123	438	130	59	339	173	149	357	68	77	353	123	92	432
26	362	170	529	129	36	214	194	99	853	53	176	861	79	150	625
27	84	93	482	117	39	730	229	77	400	192	183	438	254	288	430
28	128	153	54	-	19	669	337	57	294	194	109	266	309	154	204
29	138	79	36	59	40	59	74	76	173	55	124	221	89	190	958
30	65	270	215	94	40	103	72	99	176	206	64	179	207	117	428
31	-	64	46	-	15	130	-	143	334	-	194	194	-	202	782
TG	9825	4856	9714	3748	1438	14902	6387	3548	16268	7159	4474	16314	8040	5103	20606
MG	328	157	313	125	46	481	213	114	525	239	144	526	268	165	665
TS	74.6	34.7	55.5	33.9	12.5	86.9	41.9	31.5	66.5	33.4	26.1	65.9	31.5	24.6	92.5
MS	2.5	1.1	1.8	1.1	.4	2.8	1.4	1.0	2.1	1.1	.8	2.1	1.1	.8	3.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША		ROMANIA РУМЫНИЯ		CLUJ - NAPOCA		TIMISOARA		GALATI		BUCURESTI				
STATION	ЗАКОПАНЕ		ЯССЫ		КЛУЖ - НАПОКА		ТИМИШОАРА		ГАЛАЦ		БУХАРЕСТ				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	899	181	840	998	222	-	1008	356	1251	731	195	612	959	86	1052
2	849	162	613	660	127	491	1008	185	250	817	160	670	998	70	865
3	272	133	1182	850	143	902	743	478	448	430	383	1131	849	304	1053
4	898	158	1139	215	72	738	857	148	1024	845	125	1584	436	86	1629
5	742	78	1141	1000	269	1104	885	192	1409	767	181	1433	966	491	1629
6	478	219	1614	982	435	1000	630	130	1358	580	181	1098	522	514	1607
7	370	275	1424	776	388	940	680	560	1365	552	292	1475	104	351	1413
8	300	270	1079	751	206	738	333	314	1130	501	508	1257	771	615	1419
9	588	304	1139	760	159	1052	531	225	1145	702	153	1123	849	140	1348
10	541	378	1184	627	443	1089	569	390	963	302	271	1073	615	70	1283
11	636	244	328	553	388	582	467	308	577	673	459	922	740	304	627
12	602	55	1338	776	341	738	439	192	575	452	105	1056	670	327	1175
13	286	73	406	504	238	246	453	129	705	430	112	478	460	226	972
14	91	158	1070	989	175	409	185	95	189	100	216	762	288	382	418
15	96	281	683	280	277	724	220	103	501	114	196	662	725	62	534
16	655	404	1321	577	689	656	262	417	1069	315	64	804	218	732	944
17	96	460	916	156	744	1007	298	601	1099	559	397	922	62	631	1212
18	211	399	1054	429	729	1215	199	566	1167	229	397	1181	795	686	1384
19	155	234	1297	297	713	1216	446	498	1024	221	369	1307	203	764	1368
20	715	290	1234	157	610	850	411	382	925	337	292	1207	600	576	1240
21	177	270	986	322	356	835	651	307	996	157	230	1123	273	475	1306
22	159	258	829	198	87	775	517	397	667	545	168	1056	226	249	677
23	548	176	924	470	95	827	248	185	880	121	57	603	218	140	1017
24	53	127	863	222	214	701	559	130	272	494	160	1089	78	359	907
25	378	154	1218	400	420	1141	538	172	1092	293	382	1131	132	164	374
26	240	141	596	347	396	724	602	164	295	545	369	1140	156	553	1175
27	119	311	1046	392	348	581	298	212	402	416	133	1006	179	468	908
28	249	66	579	198	254	701	248	130	1099	193	64	503	125	335	201
29	266	70	985	-	175	1021	178	144	1031	243	91	1173	78	125	901
30	212	209	510	116	237	985	588	382	910	479	453	1123	156	304	1066
31	407	337	337	459	925	925	499	743	480	452	480	452	537	389	389
TG	11881	6945	29875	15519	10409	25743	15051	8991	26561	13143	7643	31156	13451	11126	32093
MG	396	224	964	517	336	830	502	290	857	438	247	1005	448	359	1035
TS	59.6	23.0	160.0	72.2	43.5	152.5	101.3	45.1	167.3	86.2	34.3	179.5	94.3	73.8	167.3
MS	2.0	.7	5.2	2.4	1.4	4.9	3.4	1.5	5.4	2.9	1.1	5.8	3.1	2.4	5.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМЫНИЯ		SLOVAKIA СЛОВАКИЯ		CONSTANTA		STRBSKE PLESO		TREBISOV		BRATISLAVA				
STATION	БУХАРЕСТ		КРАЙОВА		КОНСТАНЦА		ШТРЕСКЕ-ПЛЕСО		ТРЕБИШОВ		БРАТИСЛАВА				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	648	120	1156	451	215	760	304	113	1368	985	225	734	899	239	887
2	1038	120	829	411	271	1189	958	188	820	926	251	420	474	144	535
3	526	246	1010	534	279	927	998	271	421	608	171	842	227	91	691
4	1016	611	1406	863	653	1595	748	777	923	960	164	1076	894	152	1318
5	1161	790	1459	994	884	1542	1122	762	1420	360	146	1233	623	90	1391
6	1088	328	1468	1019	366	1395	631	324	1321	43	305	1217	173	305	1362
7	894	567	1468	912	286	1518	959	241	995	44	261	635	411	107	1007
8	707	768	1406	805	533	1396	904	618	874	102	251	1046	406	77	441
9	836	253	1286	493	971	1388	810	151	576	309	259	391	390	85	733
10	757	134	1381	854	191	1305	912	128	600	265	169	621	251	96	575
11	699	238	527	755	398	905	849	279	214	240	188	987	130	84	1129
12	887	455	1182	871	478	606	920	385	187	164	106	412	497	36	269
13	332	172	1269	510	446	1066	732	183	1285	120	189	712	459	144	612
14	663	388	371	435	685	599	499	234	673	88	135	588	79	271	1000
15	901	172	605	575	422	483	725	98	1078	224	215	497	101	113	1036
16	223	515	1442	444	406	951	86	226	664	613	79	274	420	519	719
17	158	814	1052	403	780	1288	102	792	930	363	86	811	200	515	1035
18	381	880	1055	369	708	1273	249	950q	1197	526	90	1180	393	368	1055
19	425	820	940	411	499	1043	86	747	905	184	51	907	474	203	962
20	518	619	1286	755	382	1280	585	603	1091	748	211	996	148	281	977
21	238	522	1182	763	470	1296	56	603	245	195	187	603	177	145	796
22	317	149	509	583	183	506	374	158	989	240	225	1025	221	432	924
23	223	164	1105	443	271	721	327	271	1151	514	219	657	468	424	1117
24	468	120	828	476	318	912	109	445	740	54	235	329	83	62	820
25	114	373	846	461	629	598	351	181	426	342	90	998	74	38	533
26	332	753	1130	509	772	1335	592	679	970	90	87	970	60	47	665
27	281	523	604	460	310	790	218	671	690	154	297	591	88	119	761
28	245	424	406	435	286	292	171	377	923	70	158	974	68	107	901
29	180	201	483	395	509	575	203	90	1069	469	273	933	46	74	900
30	180	596	811	402	868	1280	250	136	1022	68	255	429	196	255	890
31	709	285	285	716	268	268	769	952	203	921	203	921	91	91	815
TG	16436	13544	30787	17791	15185	31082	15830	12450	26719	10068	5781	24009	9130	5714	26856
MG	548	437	993	593	490	1003	528	402	862	336	186	774	304	184	866
TS	77.2	63.5	161.7	72.9	68.0	156.0	87.4	76.8	174.0	67.1	40.7	143.4	44.8	33.1	168.2
MS	2.6	2.0	5.2	2.4	2.2	5.0	2.9	2.5	5.6	2.2	1.3	4.6	1.5	1.1	5.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ		SPAIN ИСПАНИЯ		LA CORUNA						OVIEDO			BILBAO / SONDICA			SAN SEBASTIAN	
	STATION СТАНЦИЯ	БРАТИСЛАВА	SANTANDER		ЛА-КОРУНЯ		ОВЬЕДО				БИЛЬБАО / СОНДИКА		САН-СЕБАСТЬЯН					
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10			
1	835	75	1136	1067	282	1514	1180	145	1385	1121	282	1552	1020	221	1616			
2	795	252	1455	631	288	1493	384	508	984	515	227	1443	597	158	1546			
3	657	38	1634	346	327	1383	367	446	1387	826	550	1238	370	309	1329			
4	845	211	1593	657	662	1461	581	616	1511	599	463	1448	484	766	1465			
5	654	181	1481	249	145	1199	348	366	1367	250	145	1310	276	146	1442			
6	415	291	857	191	765	456	960	740	628	511	800	451	121	716	1221			
7	171	162	565	688	686	1017	451	219	587	439	346	972	723	705	920			
8	210	251	1557	507	611	1220	203	343	1323	369	516	1531	576	623	1565			
9	485	129	1429	742	384	1253	480	369	961	695	615	1448	1093	398	1510			
10	586	110	671	907	337	371	439	268	1090	813	376	558	953	174	540			
11	213	172	621	796	199	336	366	133	871	781	194	526	494	328	487			
12	393	103	962	601	536	1396	506	646	731	639	477	764	514	522	607			
13	127	154	681	399	688	1350	306	652	670	271	718	691	538	609	601			
14	72	109	534	286	756	806	364	738	453	715	761	631	243	733	1221			
15	711	152	1140	910	371	1185	679	551	1151	834	718	1074	945	592	1063			
16	87	282	1368	754	665	1222	386	720	1411	453	623	1039	781	159	805			
17	295	283	1032	581	505	869	409	628	928	367	723	1460	668	360	1513			
18	483	79	661	229	559	580	762	384	1031	895	606	1164	139	420	918			
19	693	84	335	751	519	883	781	455	1004	760	311	421	802	511	420			
20	750	143	468	681	327	1025	652	582	533	692	666	360	599	185	416			
21	167	79	1079	305	385	775	465	143	928	582	199	1084	474	490	1094			
22	145	80	1170	684	130	902	580	165	833	781	186	1064	548	100	981			
23	297	358	993	668	521	845	199	424	866	240	566	524	619	586	660			
24	186	250	1009	187	322	1229	389	285	1233	228	139	755	150	327	551			
25	52	197	1104	147	458	625	566	352	882	207	391	1145	297	529	1262			
26	63	85	786	186	522	791	599	478	1095	179	574	577	285	480	654			
27	95	274	793	572	328	178	305	431	693	454	499	917	591	263	1146			
28	66	280	439	692	324	668	663	229	114	753	206	655	629	348	810			
29	70	464	1108	121	601	1271	227	308	1204	398	466	801	170	699	699			
30	55	442	1026	161	381	1154	392	149	1201	246	465	843	342	365	676			
31		486	1070		195	985		453	821		669	960		116	979			
TG	10673	6256	30757	15696	13779	30442	14989	12926	29876	16613	14477	29406	16041	12938	30717			
MG	356	202	992	523	444	982	500	417	964	554	467	949	535	417	991			
TS	68.2	22.9	149.0	80.0	87.0	162.0	68.0	68.0	155.0	104.0	106.0	147.0	80.0	83.0	162.0			
MS	2.3	.7	4.8	2.7	2.8	5.2	2.3	2.2	5.0	3.5	3.4	4.7	2.7	2.7	5.2			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		LEON		LOGRONO / AGONCILLO			VALLADOLID			LERIDA			BARCELONA	
	STATION СТАНЦИЯ	САН-СЕБАСТЬЯН	ЛЕОН		ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЕРИДА			БАРСЕЛОНА	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	-	223	1747	1304	774	1724	1193	795	1708	1274	572	1741	918	924	1695
2	-	293	1646	339	698	1804	559	622	1633	290	-	1746	605	825	1653
3	-	523	1706	533	343	1755	283	524	1680	617	-	1754	279	959	1743
4	-	817	1755	552	866	1687	822	675	1672	-	754	1668	755	149	1683
5	-	184	1677	185	880	1244	343	476	1306	322	384	1468	321	397	1518
6	-	753	823	641	989	1148	198	894	957	392	918	1177	386	909	1616
7	-	744	1075	249	584	1170	612	769	1236	321	767	1602	875	394	1562
8	-	562	1578	269	479	1604	587	766	1680	302	522	1578	1057	751	1434
9	-	324	1283	763	412	1625	1086	566	1576	650	234	1672	1044	513	1569
10	-	184	1141	783	170	1079	1005	-	1024	575	364	1458	869	575	1481
11	-	403	1437	889	154	1296	639	357	1398	832	253	1622	375	621	1490
12	-	335	1680	978	840	1342	921	340	1652	816	509	1685	1071	356	1668
13	-	684	1576	494	796	1130	592	740	1409	192	821	1703	774	868	1571
14	-	806	1190	882	849	940	613	829	1393	440	450	1586	926	722	1508
15	-	663	1623	355	875	1483	1012	801	1573	946	342	1485	845	510	1405
16	-	68	1564	193	172	1512	596	85	1515	459	-	1432	482	87	1398
17	-	331	1189	100	207	1491	730	305	1330	479	-	1145	200	76	1470
18	-	400	919	919	228	975	140	627	936	376	464	1114	308	151	1379
19	665	456	340	764	273	497	772	493	174	852	306	931	1014	444	1188
20	605	219	130	640	679	348	985	555	241	632	704	348	841	645	618
21	521	430	564	441	113	1167	807	498	1172	393	244	1348	531	839	1354
22	205	111	584	1043	158	949	736	170	784	1019	134	781	630	542	679
23	749	451	956	184	650	1369	871	738	840	815	586	1146	1025	861	900
24	262	375	1177	138	106	1071	179	589	1055	147	440	1381	735	722	1297
25	391	526	1080	80	171	1319	281	496	1139	197	512	1338	447	785	643
26	395	463	679	791	753	953	443	671	1070	505	773	773	625	428	414
27	629	419	225	473	760	246	826	559	520	620	780	1111	833	889	270
28	427	367	518	667	105	559	494	326	225	593	383	245	359	401	155
29	197	737	1398	755	126	1373	545	560	1389	663	301	797	742	773	671
30	434	170	1348	750	524	1364	223	318	1368	678	398	1119	940	394	1186
31		143	1034		752	1225		137	-		259	577		319	1002
TG	-	13164	35642	17154	15486	37449	19093	16824	36844	16962	15126	39531	20812	17829	38220
MG	-	425	1150	572	500	1208	636	543	1189	565	488	1275	694	575	1233
TS	89.0	86.0	198.0	98.0	105.0	194.0	103.0	98.0	207.0	94.0	79.0	220.0	110.0	110.0	212.0
MS	3.0	2.8	6.4	3.3	3.4	6.3	3.4	3.2	6.7	3.1	2.5	7.1	3.7	3.5	6.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		ROQUETAS TORTOSA		MADRID UNIV.		TOLEDO		PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		VALENCIA ВАЛЕНСИЯ				
STATION	BARCELONA		ROKETAS TORTOSA		МАДРИД, УН-Т		ТОЛЕДО		ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА		ВАЛЕНСИЯ				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	787	888	1638	855	906	1585	1203	924	1803	1142	980	1662	824	931	1674
2	550	769	1673	546	258	1754	143	474	1744	210	1010	1806	711	859	1786
3	363	923	1694	349	547	1700	643	722	1741	868	394	1832	247	681	1739
4	989	138	1567	765	93	1722	847	165	1764	1020	115	1794	1109	212	1693
5	493	501	1133	327	292	1327	219	826	1315	446	765	1348	846	138	580
6	503	891	1478	753	893	1301	267	993	1269	431	1013	1652	328	211	1096
7	1159	865	1346	965	874	1193	218	744	1396	338	945	1683	1228	994	1694
8	1120	712	1416	972	685	1520	553	189	1711	585	294	1674	1238	812	1658
9	1143	778	1585	980	720	1597	1205	339	1723	1039	345	1687	942	895	1725
10	1121	542	1396	719	576	1631	914	238	1643	867	580	1529	1270	854	1546
11	846	598	1511	465	709	1710	495	191	1693	479	227	1670	1269	875	1656
12	1061	126	879	1066	82	1647	1081	272	1737	1196	266	1695	1116	307	1718
13	743	850	1590	366	938	1750	175	859	1717	166	893	672	617	792	1735
14	1000	757	1574	726	776	1651	579	884	1655	1034	983	1453	619	814	1709
15	932	451	1462	967	583	1618	886	833	1697	408	864	1324	943	595	1601
16	974	82	1455	950	147	1571	982	148	1623	643	493	1510	1056	333	1602
17	966	144	-	779	89	1560	169	149	1617	661	316	1490	1040	402	1531
18	259	78	-	196	153	918	321	623	1032	343	631	1493	745	192	1348
19	973	204	-	711	414	856	706	384	779	537	481	1350	805	182	948
20	927	390	-	670	349	253	644	636	287	808	951	521	1063	680	661
21	304	845	-	280	683	966	597	174	987	652	236	1412	169	882	1263
22	337	638	-	593	571	985	1060	242	1032	1122	227	1144	179	621	1346
23	1012	786	-	989	809	938	925	824	1216	855	901	1239	1117	-	1397
24	456	733	1323	652	707	1251	116	517	1276	320	614	1107	557	916	1469
25	705	764	1187	479	768	1262	159	477	1071	164	303	1328	-	796	1336
26	532	106	741	320	227	888	586	828	731	504	668	666	468	158	1357
27	566	876	762	849	754	557	843	907	676	874	966	618	676	784	987
28	618	478	126	692	478	568	177	539	897	279	459	853	828	780	676
29	895	787	643	604	713	1491	637	119	1450	892	364	1330	941	757	1331
30	943	252	1303	921	337	1403	793	220	1450	925	317	1423	845	706	1423
31		740	1181		464	1127		195	1037		201	1347		660	1203
TG	23277	17692	39606	20506	16595	40300	18143	15635	41769	19808	17802	42312	24617	19446	43488
MG	776	571	1278	684	535	1300	605	504	1347	660	574	1365	821	627	1403
TS	135.0	140.0	222.0	135.0	127.0	229.0	98.0	95.0	223.0	98.0	101.0	231.0	147.0	135.0	252.0
MS	4.5	4.5	7.2	4.5	4.1	7.4	3.3	3.1	7.2	3.3	3.3	7.5	4.9	4.4	8.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		SACERES		ALBACETE		CIUDAD REAL		IBIZA		MURCIA				
STATION	VALENCIA		КАСЕРЕС		АЛЬБАСЕТЕ		СЬЮДАД-РЕАЛЬ		ИВИСА		МУРСИЯ				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	10	11			
1	704	903	1506	1314	895	1745	1165	1026	1666	841	1430	1077	901	1878	971
2	340	835	1857	133	975	1813	307	970	1769	216	1771	605	916	1805	719
3	401	587	1681	424	309	1786	808	308	1784	549	1762	632	962	1823	563
4	1264	75	1475	651	316	1804	704	96	1441	559	1784	1232	128	1781	796
5	477	131	-	384	989	513	385	190	1104	319	764	780	155	518	553
6	639	1005	634	-	954	1405	506	1031	1102	517	1643	723	861	1464	1120
7	1099	1001	1443	-	755	1651	678	877	1412	325	1333	1129	969	1795	1121
8	937	781	1358	607	230	1682	903	214	1351	638	1643	1045	790	1792	1301
9	1199	723	1533	928	563	1745	1154	842	1686	729	1669	947	683	1765	1100
10	985	731	1546	827	454	1661	1025	529	1586	511	1524	1131	711	1759	1227
11	793	813	1713	586	395	1708	747	269	1630	320	1475	878	734	1768	1104
12	1181	296	1747	1043	580	1722	487	154	1594	710	1647	1141	333	1767	1263
13	262	983	1754	344	887	1755	249	962	1707	267	1441	601	937	1760	303
14	1123	833	1711	1044	898	1720	867	989	1653	672	1496	850	695	1808	1265
15	1144	823	1692	811	572	1655	1095	963	1576	386	1579	712	833	1722	1210
16	1171	457	1638	745	265	1606	1058	366	1510	630	1384	1008	626	1680	1177
17	1120	205	1598	714	126	1636	1085	211	1475	572	1387	1065	406	1476	1212
18	642	374	848	878	-	1177	346	588	724	428	1481	499	365	1402	810
19	953	352	747	909	407	866	569	553	890	461	1213	935	305	1275	897
20	731	973	258	752	608	557	738	773	365	361	607	1005	779	538	999
21	462	479	561	405	241	560	461	447	512	536	1289	162	783	1164	429
22	600	465	747	1078	586	650	518	219	935	601	831	97	568	1262	1100
23	1154	936	1006	747	868	1102	1042	965	900	669	1176	1077	552	915	1202
24	557	827	1065	393	360	1407	516	787	854	346	727	594	892	1488	624
25	583	993	702	227	349	1296	217	958	762	148	1167	657	924	1336	411
26	705	490	823	872	877	1232	613	397	640	456	1017	477	227	1342	945
27	905	1000	693	872	864	1057	956	983	759	532	1186	671	935	1340	1120
28	876	763	1451	628	355	669	493	696	714	206	1061	818	761	1386	984
29	1050	738	1485	738	325	916	727	257	951	522	1141	1033	694	382	1125
30	908	305	1467	979	394	1206	1000	352	921	642	1327	949	524	1474	1083
31		450	1016		585	1261		254	828		1113		437	1312	
TG	24965	20327	39014	21464	17548	41563	21419	18226	36801	14669	41068	24530	20386	44977	28734
MG	832	656	1259	715	566	1341	714	588	1187	489	1325	818	658	1451	958
TS	152.0	142.0	208.0	126.0	99.0	225.0	120.0	116.0	178.0	60.0	207.0	172.0	147.0	244.0	184.0
MS	5.1	4.6	6.7	4.2	3.2	7.3	4.0	3.7	5.7	2.0	6.7	5.7	4.7	7.9	6.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ALMERIA				MALAGA CADIZ			SWEDEN ШВЕЦИЯ			LULEA	
STATION	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA	MURCIA
СТАНЦИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ	МУРСИЯ
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10
1	1017	1603	838	1070	1945	904	1117	1887	1629	1089	1153	191	228	7	227
2	1095	1885	467	597	1873	1159	1127	1898	1825	695	395	279	99	15q	218
3	876	1835	1082	429	1889	627	939	1858	1860	1117	572	190	145	11q	325
4	154	1460	748	557	1413	1343	476	1736	270	952	528	377	149	3	306
5	131	1237	296	1097	423	1157	111	1618	1533	200	1094	426	72	4	274
6	1062	819	1030	1059	1455	1426	1066	384	1072	980	1088	463	43	5	551
7	1041	1542	707	943	1847	1229	1076	696	1119	959	1090	510	39	3	675
8	992	1537	1180	223	1815	1346	1056	1849	1850	1116	420	299	13	3	321
9	955	1778	933	953	1672	1331	1044	1804	1788	772	793	115	37	4	104
10	1031	1767	973	563	1758	1347	1003	1769	1758	1118	707	131	52	1	49
11	1016	1796	882	538	1700	1193	1023	1748	1776	925	954	82	35	4	50
12	314	1806	1161	432	1740	1293	486	1845	1833	1267	404	156	13	2	144
13	1041	1804	480	890	1288	945	593	1672	1829	568	899	158	24	2	219
14	1007	1832	1228	868	1794	1067	951	1828	1780	1285	991	149	24	3	89
15	973	1769	1219	487	1711	1149	974	1757	1797	1195	652	197	33	3	268
16	661	1722	657	824	1633	1224	904	1764	1794	1007	908	242	25	2	345
17	213	1631	592	117	1686	1187	417	1571	1646	1158	143	170	24	4	320
18	536	1399	1031	448	1485	585	577	1424	1366	997	791	43	15	5	86
19	671	1317	680	778	1323	916	746	1129	1049	589	639	167	19	4	446
20	924	342	629	937	414	1224	1065	550	877	846	1044	223	35	2	305
21	404	488	715	529	1261	268	688	841	864	621	384	160	25	9	418
22	540	722	1169	702	1417	1207	346	1271	1125	1268	597	299	20	10	133
23	1058	1288	1072	986	1223	1212	1089	1178	1105	1334	1021	135	20	3	390
24	901	1209	-	961	1519	710	1025	1477	1479	715	996	142	10	3	196
25	1055	1401	207	931	1417	605	1076	1097	1424	122	1067	179	16	2	123
26	487	188	908	1016	1461	1018	740	1410	1254	961	975	258	9	3	290
27	1070	1522	910	1022	1498	1142	1095	978	1387	1102	1100	105	14	3	170
28	862	1426	496	437	-	1033	777	1528	1517	543	810	62	8	3	86
29	668	1487	686	405	-	1160	534	1335	1519	1130	113	156	5	5	168
30	292	1489	1116	830	1304	1168	480	1343	1479	1168	231	94	6	3	252
31	396	1241	334	334	1513	347	347	1360	1455	337	193	193	1	1	138
TG	23443	43342	24923	21963	46475	32175	24948	44605	45059	27799	22896	6351	1257	132	7686
MG	756	1398	831	708	1499	1073	805	1439	1454	927	739	205	42	4	248
TS	173.0	225.0	127.0	127.0	227.0	227.0	142.0	236.0	239.0	167.0	147.0	45.8	23.0	.0	70.2
MS	5.6	7.3	4.2	4.1	7.3	7.6	4.6	7.6	7.7	5.6	4.7	1.5	.8	.0	2.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			OSTERSUND				BORLANGE			KARLSTAD			STOCKHOLM	
STATION	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA	LULEA
СТАНЦИЯ	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО	ЛУЛЕО
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	262	22	472	270	22	504	109	39	456	176	20	320	115	29	282
2	269	19	187	316	17	300	188	21	288	337	37	488	252	43	531
3	239	26	376	286	69	660	230	54	874	440	82	927	483	80	886
4	201	21	240	271	54	434	190	34	286	334	161	648	226	182	320
5	112	14	645	101	33	659	73	58	983	225	134	1037	360	58	463
6	23	9	804	11	63	776	105	69	414	191	145	259	45	87	393
7	73	3	680	74	34	217	90	16	98	59	28	127	65	31	367
8	18	12	253	40	17	107	60	57	369	45	25	572	116	39	582
9	36	6	122	30	8	183	36	61	434	41	21	269	64	14	212
10	53	5	119	55	8	229	48	65	233	34	31	196	79	19	278
11	36	3	85	62	5	138	74	9	229	37	17	297	90	14	164
12	31	4	241	48	10	293	99	19	334	18	12	501	41	16	344
13	15	6	169	32	10	218	66	12	268	33	24	538	43	30	302
14	87	11	150	108	16	420	187	38	533	195	46	803	190	33	607
15	31	9	158	51	10	201	70	8	315	43	21	683	150	29	243
16	30	1	350	45	36	471	43	44	344	27	28	617	157	42	450
17	12	1	292	25	41	360	166	17	211	31	75	118	24	36	438
18	45	7	177	75	35	325	183	22	406	52	100	240	48	36	73
19	91	14	506	78	42	349	164	23	355	33	27	464	23	52	402
20	24	7	295	37	28	242	46	25	660	36	24	711	43	44	692
21	75	17	497	19	11	139	43	23	291	25	43	290	45	41	617
22	32	18	261	26	30	393	45	27	459	17	35	360	38	56	240
23	17	15	398	20	42	364	62	48	495	24	52	593	61	85	534
24	12	12	248	20	10	282	35	31	593	68	43	622	147	23	600
25	29	7	322	21	4	422	60	12	498	101	17	616	197	25	554
26	33	2	343	46	6	445	39	17	526	161	36	606	202	46	497
27	23	1	250	39	35	215	45	29	522	152	71	580	176	97	555
28	15	1	198	66	34	240	72	31	398	148	41	382	89	31	544
29	39	4	205	8	20	149	40	24	485	42	34	519	64	27	527
30	15	5	277	5	22	311	29	30	463	72	30	419	47	44	512
31		2	116		15	94		14	188		29	333		16	369
TG	1978	284	9436	2285	787	10140	2697	977	13008	3197	1489	15135	3680	1405	13578
MG	66	9	304	76	25	327	90	32	420	107	48	488	123	45	438
TS	35.6	2.8	58.1q	28.1	21.7	72.7	30.4	16.6	98.0	34.8	18.1	124.6	34.4	6.0	104.4
MS	1.2	.1	1.9q	.9	.7	2.3	1.0	.5	3.2	1.2	.6	4.0	1.1	.2	3.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			NORRKPING			GOTEBORG			VISBY AEROLOG. STN. ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO /KRONOBERG			LUND
STATION	STOCKHOLM			NORRЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ			ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			ЛЮНД			
СТАНЦИЯ	СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ			ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			ЛЮНД			
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	299	16	327	86	20	284	45	203	408	152	49	415	80	41	662	
2	485	15	505	495	33	486	401	148	744	410	44	520	395	61	559	
3	411	35	934	512	64	1027	524	63	880	312	14	1033	579	39	640	
4	419	91	541	374	166	469	309	219	617	441	21	301	534	69	443	
5	185	52	1068	306	59	1030	433	63	626	329	119	1117	498	91	1060	
6	41	124	280	72	85	482	85	17	290	52	17	335	51	34	358	
7	70	59	154	53	37	406	45	43	300	99	38	170	62	40	244	
8	239	48	694	276	78	509	143	97	904	308	41	698	144	99	723	
9	108	40	270	99	37	245	176	23	253	253	33	166	200	31	201	
10	47	42	135	150	39	278	128	17	173	114	41	125	162	27	298	
11	93	18	141	141	19	261	74	39	299	269	20	258	87	37	357	
12	79	29	373	66	30	526	138	34	382	133	32	637	42	33	551	
13	13	25	532	16	26	867	38	44	656	70	81	790	39	70	578	
14	107	16	828	130	41	860	240	87	433	275	50	767	85	64	954	
15	151	47	339	257	39	504	90	56	361	146	115	448	183	97	736	
16	67	47	197	158	84	609	249	187	722	40	163	367	123	200	751	
17	31	106	438	39	59	126	73	198	789	55	202	424	61	221	344	
18	153	56	163	137	179	75	134	182	146	263	186	121	176	211	470	
19	44	28	463	29	30	385	107	51	735	71	111	753	31	49	118	
20	20	22	758	27	75	731	34	44	695	38	75	821	26	39	907	
21	53	9	661	79	29	546	110	59	662	126	38	746	97	59	693	
22	21	52	261	26	92	246	93	101	229	28	53	208	64	38	241	
23	23	29	642	50	30	496	179	57	551	85	34	445	105	61	492	
24	79	33	672	93	23	651	101	22	472	90	25	688	112	36	719	
25	54	15	619	70	19	670	128	23	382	55	27	708	55	29	746	
26	134	31	592	88	21	654	246	38	337	112	60	714	140	30	767	
27	192	27	531	109	77	636	230	80	477	102	18	702	279	30	788	
28	99	63	572	99	69	359	92	55	591	111	44	312	69	52	490	
29	31	41	555	60	58	466	31	31	577	38	68	246	26	66	63	
30	62	47	543	42	33	161	45	30	581	35	122	215	48	59	329	
31		29	354		23	368		34	532		41	572		32	363	
TG	3810	1292	15142	4139	1674	15413	4721	2345	15804	4612	1982	15822	4553	2045	16645	
MG	127	42	488	138	54	497	157	76	510	154	64	510	152	66	537	
TS	35.9	7.0	123.1	30.7	12.7	110.7	43.4	25.6	109.1	29.7	18.2	111.2	34.7	16.2	107.4	
MS	1.2	.2	4.0	1.0	.4	3.6	1.4	.8	3.5	1.0	.6	3.6	1.2	.5	3.5	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			ZUERICH / KLOTEN			SAENTIS			PAYERNE			DAVOS	
STATION	LUND	BASEL			ЦЮРИХ / КЛОТЕН			СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС	
СТАНЦИЯ	ЛЮНД	БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН			СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	111	201	1373	791	36	1352	799	93	314	1091	295	1462	805	215	709
2	270	236	1114	801	120	1428	583	109	243	1090	269	1400	732	136	856
3	664	51	1386	742	64	1449	452	149	1162	1085	206	1478	470	246	1573
4	556	56	1441	567	67	1471	325	303	1032	993	760	1457	305	261	1511
5	357	114	1394	197	325	1437	503	579	1144	706	741	1387	275	171	1557
6	64	18	1200	252	534	1245	376	400	1128	399	706	1216	345	203	1494
7	64	60	689	459	546	644	372	581	631	847	680	1055	661	560	416
8	447	140	800	313	230	887	229	276	761	319	356	881	308	336	1262
9	233	29	668	311	139	910	212	148	712	181	400	956	360	185	1126
10	178	26	346	618	245	229	568	345	200	871	483	263	626	244	446
11	312	60	401	235	91	490	478	83	276	682	128	579	410	98	1206
12	105	50	331	78	196	429	93	193	178	203	123	231	90	243	476
13	56	62	731	393	152	807	502	178	432	366	168	820	645	315	657
14	55	226	652	610	290	537	512	277	510	518	378	566	258	593	677
15	97	87	320	615	135	247	378	176	316	649	633	387	292	208	728
16	190	271	197	454	220	248	553	374	186	323	723	416	397	183	502
17	95	289	1003	397	69	786	265	225	935	902	252	886	129	167	1283
18	216	246	1123	645	93	355	215	184	967	920	270	625	519	69	1241
19	126	64	1115	291	213	477	161	379	969	940	532	360	178	368	1272
20	35	29	962	305	42	716	395	74	919	312	201	491	344	73	1221
21	26	186	162	544	72	187	645	59	625	457	120	147	645	133	635
22	70	26	320	171	74	281	241	60	922	842	129	271	160	513	1212
23	212	52	329	129	129	264	147	140	827	547	449	272	118	180	1199
24	345	39	790	381	196	668	270	215	978	707	325	554	320	378	959
25	167	52	999	356	293	1054	283	455	925	377	397	1032	475	407	1158
26	329	27	1013	465	276	1048	192	243	954	771	224	1021	184	246	970
27	299	49	740	275	255	799	162	394	842	782	260	827	167	252	800
28	208	41	1037	307	244	1000	412	200	990	626	293	359	144	250	901
29	24	73	1009	361	483	1086	392	396	923	252	393	831	530	579	1131
30	49	43	948	203	301	807	281	416	916	330	-	943	185	333	1062
31		63	955		104	735		240	777		538	902		287	996
TG	5960	2966	25548	12266	6234	24053	10996	7944	22694q	19088	11813	24075	11077	8432	31236
MG	199	96	824	409	201	776	367	256	732q	636	381	777	369	272	1008
TS	51.8	28.7	160.5	70.7	31.3	124.6	40.9	33.3	162.2	131.3	76.6	133.3	57.9	42.4	154.7
MS	1.7	.9	5.2	2.4	1.0	4.0	1.4	1.1	5.2	4.4	2.5	4.3	1.9	1.4	5.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ						CORVATSCH						GENEVE		LOCARNO - МОНТИ
	STATION СТАНЦИЯ	JUNGFRAUJOCH				LA DOLE		CORVATSCH				GENEVE		LOCARNO - МОНТИ	
СТАЦИЯ	ДАВОС	ЮНГФРАУЕХ				ЛА-ДОЛЬ		КОРВАЧ				ЖЕНЕВА		ЛОКАРНО - МОНТИ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	954	274	1209	1152	490	1550	1047	331	603	1089	399	1416	883	406	1533
2	975	450	1739	1103	286	1437	1014	175	1470	957	537	1414	748	114	1520
3	981	333	1808	1138	437	1590	985	162	1800	1201	469	1436	560	281	1542
4	924	657	1793	730	200	1555	369	361	1782	986	776	1387	375	56	1243
5	469	647	1790	524	875	1544	302	593	1823	330	867	1338	208	117	1377
6	687	630	1653	139	730	1096	281	729	1785	508	796	961	245	126	907
7	617	617	545	244	682	596	457	656	389	464	833	821	600	416	180
8	415	482	1331	453	548	919	211	273	1602	872	621	1114	373	215	1197
9	203	481	725	233	517	991	308	323	1497	494	542	1063	437	319	1152
10	684	513	292	630	444	123	466	259	478	772	665	185	534	239	548
11	846	376	308	662	179	613	313	100	1640	840	369	684	250	95	1380
12	151	248	273	65	238	258	278	160	723	311	558	475	188	225	1237
13	540	234	1119	1043	600	627	782	321	789	1106	217	1005	593	246	1359
14	859	401	905	1001	751	752	818	681	944	1078	731	861	654	598	1324
15	784	622	645	905	460	362	817	337	1091	1016	705	349	630	138	842
16	351	583	1265	458	310	309	371	604	698	620	638	560	289	274	1216
17	813	404	1498	963	111	1265	864	170	1471	1012	382	1113	143	146	1135
18	821	312	1417	931	106	1281	887	115	1430	989	453	1006	683	91	1100
19	821	372	1443	881	82	1302	347	308	1471	1022	374	220	90	263	1101
20	595	266	1291	520	237	1017	281	130	1441	750	379	364	238	72	984
21	676	229	653	869	208	460	539	262	455	884	380	564	669	366	572
22	781	266	1383	841	605	1011	702	672	1464	864	399	345	307	559	346
23	412	456	1074	572	411	337	740	257	1156	472	543	320	234	212	312
24	674	552	1355	644	669	1226	490	401	1407	805	676	749	260	346	1110
25	556	566	1317	351	523	1189	475	250	1377	434	702	884	371	334	956
26	709	200	1281	720	277	1151	232	163	1295	855	275	1040	225	171	1086
27	655	516	1199	747	437	1122	372	202	1133	825	774	798	217	230	839
28	635	263	1261	631	495	411	285	289	683	802	557	194	143	479	238
29	421	518	1274	630	458	1161	225	710	1342	515	532	608	613	583	1045
30	235	566	1231	622	478	1112	293	382	1139	436	732	806	188	285	1062
31		487	707		419	1106		229	919		359	869		360	491
TG	19244	13521	35784	20402	13263	29473	15551	10605	37297	23309	17240	24949	11948	8362	30934
MG	641	436	1154	680	428	951	518	342	1203	777	556	805	398	270	998
TS	113.5	67.7	164.8	122.3	59.2	185.7	93.3	58.2	201.3	141.8	96.5	141.3	56.7	46.4	194.8
MS	3.8	2.2	5.3	4.1	1.9	6.0	3.1	1.9	6.5	4.7	3.1	4.6	1.9	1.5	6.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ				UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ				CORVATSCH				GENEVE		LOCARNO - МОНТИ
	STATION СТАНЦИЯ	JUNGFRAUJOCH				LA DOLE		CORVATSCH				GENEVE		LOCARNO - МОНТИ	
СТАЦИЯ	ЛОКАРНО - МОНТИ	ЮНГФРАУЕХ				ЛА-ДОЛЬ		КОРВАЧ				ЖЕНЕВА		ЛОКАРНО - МОНТИ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	770	651	589	248	129	714	321	85	624	226	197	764	120	281	940
2	666	100	702	274	145	444	240	121	509	289	174	575	296	232	580
3	918	466	176	223	60	899	244	93	847	92	148	241	53	221	1040
4	63	348	220	76	45	426	119	135	586	41	165	288	241	124	825
5	150	596	212	36	29	722	148	83	899	42	36	-	99	14	894
6	68	501	314	35	28	434	61	98	454	86	48	494	87	29	285
7	164	405	195	96	31	830	244	20	535	112	59	927	262	37	809
8	344	443	796	77	36	453	113	97	598	60	121	568	247	94	887
9	79	499	719	127	51	865	379	115	779	121	87	625	195	65	830
10	506	442	640	180	27	473	230	53	891	152	48	-	137	69	-
11	373	321	477	145	71	590	251	102	769	260	52	841	192	99	863
12	60	571	330	157	100	396	283	150	592	-	141	603	215	67	773
13	845	370	671	167	74	391	282	81	752	-	115	873	295	109	779
14	857	432	285	148	112	188	164	120	194	63	69	193	61	67	244
15	828	440	343	143	41	437	262	194	135	210	114	276	100	125	198
16	768	316	60	17	40	437	74	63	156	67	23	251	52	-	140
17	678	73	217	67	114	368	122	88	396	135	32	234	54	144	-
18	749	84	456	27	50	856	99	24	773	19	6	-	49	17	173
19	50	55	620	12	6	393	61	32	405	28	11	711	79	76	570
20	273	93	435	23	9	296	68	42	297	15	12	616	-	44	405
21	689	160	330	9	73	796	322	87	378	273	66	-	274	63	237
22	663	570	494	18	55	364	261	94	439	179	17	739	246	126	630
23	360	448	465	38	17	413	111	76	556	124	78	712	-	62	702
24	616	493	286	62	73	698	123	66	372	31	57	321	64	45	690
25	123	497	213	36	63	330	54	59	162	43	70	585	82	21	398
26	271	167	161	19	49	216	55	81	276	10	120	107	125	111	439
27	512	559	109	18	61	635	32	100	359	18	122	-	37	89	350
28	237	595	141	21	46	660	53	99	545	22	147	500	159	143	487
29	145	613	319	54	104	664	21	140	617	20	99	465	57	91	571
30	648	553	232	120	6	299	175	25	534	196	30	387	255	23	394
31		122	264		35	441		126	489		118	-		105	462
TG	13473	11983	11471	2673	1780	16128	4972	2749	15918	3144q	2582	15991)	4428	2886	17739
MG	449	387	370	89	57	520	166	89	513	105q	83	516)	148	93	572
TS	91.7	96.5	71.6	11.2	27.8	101.5	32.9	12.5	-	-	-	-	-	-	-
MS	3.1	3.1	2.3	.4	.9	3.3	1.1	.4	-	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ		ESKDALEMUIR			BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.			HEMSBY		ABERPORTH			LONDON	
СТАНЦИЯ	МИЛНФИЛД		ЭСКДЕЙЛМУР						ХЕМСБИ		АБЕРПОРТ			ЛОНДОН	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	317	244	764	163	368	1013	203	206	880	738	292	860	272	106	1068
2	207	173	873	188	222	492	262	331	920	139	84	1173	258	164	1317
3	179	122	433	230	198	594	403	369	1021	121	261	494	692	442	792
4	60	162	296	467	129	373	226	235	687	537	204	428	294	428	1046
5	54	38	554	39	49	444	61	93	682	424	240	840	244	195	462
6	135	139	166	92	23	895	441	48	1026	272	118	228	180	156	789
7	212	15	718	292	13	910	507	114	749	151	146	835	225	36	738
8	53	82	833	46	68	791	363	95	331	272	303	346	494	165	216
9	197	52	688	270	57	770	179	165	810	509	201	628	279	108	529
10	147	77	699	165	63	648	275	84	985	608	175	820	219	223	1067
11	369	55	693	235	73	482	296	114	370	528	229	335	544	98	190
12	385	157	882	413	219	525	476	229	812	587	231	473	640	302	1073
13	343	149	928	366	79	762	459	111	742	471	320	846	523	244	626
14	44	46	280	57	65	207	290	129	321	482	128	287	181	367	453
15	188	108	223	91	131	422	149	102	331	214	40	275	261	210	233
16	39	44	167	37	84	311	158	269	277	199	44	442	185	319	226
17	130	22	91	177	18	149	63	166	562	96	30	522	196	163	697
18	39	3	270	25	7	594	133	28	951	138	37	966	146	295	972
19	132	22	347	64	46	409	207	126	726	69	49	540	297	321	852
20	17	35	587	67	111	298	238	55	286	98	81	351	294	188	106
21	313	97	656	315	63	357	236	112	894	444	53	973	233	150	964
22	279	113	831	368	152	824	199	59	843	381	84	794	224	50	924
23	112	86	485	203	39	355	204	110	331	339	106	870	208	77	795
24	28	50	527	31	83	218	211	69	584	90	57	903	72	92	657
25	50	42	621	50	41	712	85	142	736	172	95	886	301	130	843
26	11	145	110	67	206	114	144	175	397	228	91	399	207	227	780
27	18	188	470	53	187	282	96	272	429	57	144	664	222	204	380
28	33	182	714	64	145	703	112	63	887	92	109	940	48	220	882
29	67	154	699	125	87	509	82	112	792	205	161	771	88	136	830
30	262	27	56	248	46	157	175	32	799	46	86	244	299	144	594
31		205	177		211	233		259	792		250	780		288	759
TG	4420	3034	15838	5008	3283	15553	6933	4474	20953	8707	4449	19913	8326	6248	21860
MG	147	98	511	167	106	502	231	144	676	290	144	642	278	202	705
TS	-	-	103.3	29.5	23.3	78.8	38.6	44.1	140.8	70.8	31.5	121.6	48.8	50.1	167.5
MS	-	-	3.3	1.0	.8	2.5	1.3	1.4	4.5	2.4	1.0	3.9	1.6	1.6	5.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ		BRACKNELL			SAMBORNE			JERSEY ARPT		
СТАНЦИЯ	ЛОНДОН		БРЭКНЕЛЛ			КАМБОРН			ДЖЕРСИ, АЭР.		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	773	183	1248	709	177	891	769	134	737	397	147
2	649	147	1365	380	367	994	830	310	586	847	537
3	265	133	907	381	105	791	537	537	1242	829	408
4	414	284	911	406	349	679	205	502	906	294	415
5	434	346	470	431	398	1304	269	460	1340	484	500
6	167	216	692	231	264	562	142	177	481	346	330
7	269	161	787	394	163	974	318	54	1131	467	136
8	424	260	224	508	269	351	366	349	122	467	342
9	238	135	504	330	130	361	458	62	734	320	159
10	409	201	1188	406	219	1184	287	149	1207	423	192
11	480	238	203	546	249	325	542	212	224	734	331
12	543	341	993	626	413	728	504	325	822	501	462
13	338	306	737	363	358	687	407	376	816	311	543
14	198	326	528	224	350	510	156	455	869	251	464
15	179	78	270	188	116	383	111	153	626	164	273
16	165	24	329	179	30	368	142	264	253	242	144
17	166	38	795	213	62	609	131	214	1116	199	268
18	76	23	1027	90	47	912	278	413	1091	216	240
19	138	40	904	171	71	575	431	410	480	510	111
20	220	89	69	301	69	127	302	220	263	242	252
21	215	50	1043	296	52	274	464	414	582	579	419
22	307	72	937	455	126	412	481	79	147	441	95
23	309	145	885	365	174	736	122	75	1033	276	127
24	154	36	796	93	44	991	153	143	474	294	51
25	105	81	941	96	85	409	424	214	1064	130	221
26	221	221	762	198	291	975	133	361	1065	112	384
27	85	225	479	120	242	880	186	332	1006	363	388
28	280	186	949	268	197	990	379	347	1101	311	388
29	288	255	922	282	258	921	295	109	1071	216	138
30	113	164	544	184	200	491	143	106	750	337	440
31		270	826		376	868		365	943		453
TG	8622	5274	23235	9434	6251	21262	9965	8321	24282	11303	9358
MG	287	170	750	314	202	686	332	268	783	377	302
TS	70.7	51.7	157.2	57.6	57.7	104.4	62.5	86.2q	158.0	74.0	86.0
MS	2.4	1.7	5.1	1.9	1.9	3.4	2.1	2.8q	5.1	2.5	2.8

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

		REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА								
COUNTRY СТРАНА STATION	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК РЕМБА	ТЕТЕ			ИННАМВАНЕ		МАПУТО			
СТАНЦИЯ	ПЕМБА	ТЕТЕ			ИНЬЯМБАНЕ		МАПУТУ			
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	10	11	12
1	536	1181	1176	862	356	1164	695	992	569	368
2	657	921	1172	-	515	1051	787	862	703	423
3	1126	586	1059	833	691	603	569	574	620	628
4	586	1147	1126	821	821	754	666	498	996	1222
5	586	624	1197	-	812	557	511	544	938	971
6	394	595	1197	-	670	561	544	741	854	917
7	1105	435	1218	741	812	703	557	971	1302	988
8	1022	544	1156	879	385	745	649	502	1101	1386
9	653	461	892	825	770	946	507	276	1043	980
10	548	523	904	783	1005	871	980	766	481	1030
11	745	343	1151	934	1068	569	1063	666	557	1369
12	800	385	1076	791	1105	904	-	900	1009	1181
13	980	385	1051	904	1097	917	-	846	1009	1055
14	1281	373	1306	682	1009	925	-	770	837	766
15	-	871	1273	-	1034	1101	1084	281	708	1118
16	-	703	1306	-	758	976	913	1072	942	791
17	980	632	1239	-	833	1185	548	1231	971	1306
18	741	825	1189	540	762	934	628	770	925	536
19	1352q	992	1231	-	603	1084	825	477	649	1252
20	1440q	1243	1051	-	431	1218	586	950	934	557
21	528	502	414	795	473	1218	536	414	465	586
22	636	481	498	632	691	871	921	389	536	1407
23	636	653	733	-	653	883	1151	703	628	909
24	461	473	850	-	716	904	682	1047	720	1135
25	959	1097	992	-	536	775	867	1051	435	624
26	435	373	1030	662	624	766	666	687	682	779
27	368	343	967	-	565	942	976	1017	414	904
28	783	519	1089	-	699	1084	996	883	846	1110
29	410	590	757	-	653	1034	980	996	662	1051
30	456	875	1030	-	678	1122	913	1026	678	1361
31	419	-	988	-	703	1239	-	913	-	1147
TD	23114	19675	32318	-	22528	28606	23111	23815	23214	29857
MD	746	656	1043	-	727	923	770	768	774	963

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ													
COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ ХАРБИН	URUMQI			SHENYANG			BEIJING			LANZHOU				
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	748	214	196	524	230	-	664	335	217	740	339	199	603	509	336
2	219	266	184	362	238	225	277	422	211	475	483	230	804	498	519
3	755	248	170	438	351	312	138	347	191	508	369	394	632	440	399
4	483	197	257	348	286	135	559	242	257	213	233	394	568	397	476
5	333	305	254	496	332	57	433	286	356	302	361	293	606	464	543
6	450	205	284	348	301	-	552	323	125	363	421	132	788	482	489
7	556	194	336	350	250	-	534	326	304	396	544	458	824	409	448
8	509	198	303	375	-	-	418	315	305	344	472	226	662	446	451
9	513	210	278	574	-	174	638	495	267	485	495	192	774	509	380
10	487	387	234	549	24q	197	332	436	349	490	313	201	662	278	395
11	488	154	228	311	263	169	319	451	222	292	67	183	787	191	450
12	254	171	194	413	253	-	387	279	240	581	492	251	509	445	389
13	315	467	194	381	189	33	103	440	284	391	579	376	755	445	455
14	416	268	266	387	-	150	406	450	325	363	192	243	678	294	395
15	314	405	211	268	-	-	397	383	166	567	459	264	572	621	310
16	196	209	181	325	219	318	435	515	266	444	310	444	504	402	402
17	635	264	167	336	-	181	327	362	250	228	296	228	451	389	441
18	254	205	308	227	-	243	289	215	318	365	255	366	811	429	416
19	313	313	302	243	167	112	416	311	277	290	421	210	534	507	340
20	358	371	191	268	188	346	599	309	277	466	455	433	436	453	401
21	468	216	182	238	208	348	294	408	209	405	385	450	391	447	347
22	404	225	173	249	215	221	365	331	219	417	445	343	517	444	383
23	227	190	169	355	151	124	287	380	219	307	338	364	388	437	358
24	500	233	163	348	-	66	298	406	246	231	147	363	747	467	383
25	407	52	246	335	-	324	423	137	297	250	357	361	671	549	332
26	355	322	71	305	191	251	486	389	96	222	204	328	465	512	362
27	184	213	174	273	-	254	533	208	547q	213	426	335	460	409	445
28	505	182	156	265	186	195	517	378	232	257	383	227	479	468	425
29	467	162	185	256	216	126	445	291	329	225	217	343	411	430	397
30	416	171	184	245	265	132	502	410	247	485	135	215	412	546	411
31	231	-	238	246	-	117	298	-	319	302	-	312	485	-	354
TD	12760	7217	6679	10638	6747)	5964)	12671	10580	8180	11574	10593	9358	18386	13317	12632
MD	412	241	215	343	225)	192)	409	353	264	373	353	302	593	444	407

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ SHANGHAI			CHENGDU			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU		
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ			ЧЭНДУ			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	412	336	122	653	318	279	885	693	202	807	179	738	1043	490	692
2	960	549	375	659	624	12q	864	464	546	828	330	13q	842	460	716
3	988	568	350	629	667	244	58	521	485	774	532	-	851	572	401
4	204	655	286	1265q	700	25	924	499	337	760	681	505	1090	420	357
5	570	403	53	591	365	24	710	536	-	665	805	551	1073	366	520
6	770	457	-	365	780	542	837	473	262	700	754	255	973	419	561
7	717	505	38	364	542	124	752	478	551	354	629	278	887	654	631
8	357	245	420	667	189	370	736	457	431	872	708	172	554	881	438
9	713	341	298	960	225	142	743	550	367	679	678	533	882	689	544
10	637	476	221	497	-	94	862	725	481	771	560	645	692	627	602
11	703	702	415	288	426	14q	663	229	522	563	568	328	955	636	335
12	738	549	419	699	103	482	727	87	423	417	658	488	782	733	307
13	731	101	408	682	746	99	635	64	413	629	793	401	551	561	581
14	606	17q	451	543	414	470	309	741	541	498	471	753	897	617	461
15	205	-	489	246	187	16q	841	715	180	681	186	518	976	663	427
16	491	234	-	789	659	374	847	222	310	573	623	320	915	573	740
17	602	602	411	777	223	270	740	372	434	529	784	239	796	375	590
18	706	460	479	811	166	255	759	560	416	651	462	546	931	792	560
19	640	631	269	30	369	236	876	332	195	523	878	129	968	765	603
20	583	345	98	563	224	97	775	105	462	574	788	217	882	727	600
21	689	-	554	618	546	468	725	389	20q	487	328	441	734	604	479
22	823	502	341	723	471	61	557	571	154	232	179	529	678	596	208
23	651	523	-	570	137	96	576	627	337	632	172	564	629	197	654
24	673	523	622	419	353	46	749	60	319	310	207	199	968	479	559
25	137	195	476	79	236	45	-	61	304	555	206	164	925	694	624
26	544	150	37	423	106	125	299	621	605	460	240	230	652	598	86
27	484	364	520	516	-	80	862	-	228	482	195	553	356	283	694
28	353	-	-	187	203	64	443	35	93	651	314	353	842	668	658
29	638	308	-	590	217	439	544	450	225	240	356	327	531	296	740
30	579	541	449	455	171	235	555	347	387	185	375	190	430	424	706
31	473	-	278	22	-	205	504	-	-	130	-	164	609	-	606
TD	18377	12536	10587q	16680	11108	6033	21036	12397	10936	17212	14639	11721	24894	16859	16680
MD	593	418	342q	538	370	195	679	413	353	555	488	378	803	562	538

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFDARJUNG			JODHPUR			SHILLONG			AHMADABAD			CALCUTTA / DUM DUM		
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ			ДЖОДХПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД			КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	733	537	547	875	512	343	897	519	714	823	-	509	912	539	515
2	692	812	488	853	-	382	915	824	518	883	427	730	782	453	719
3	738	765	531	895	419	411	572	727	587	795	515	601	678	473	685
4	859	765	510	-	402	435	776	707	589	885	370	441	769	592	819
5	1036	456	573	421	-	514	540	579	788	590	382	770	685	826	528
6	687	684	656	-	484	745	564	685	473	672	419	675	639	563	584
7	759	618	552	-	534	689	798	331	376	695	478	-	681	406	516
8	734	699	506	-	-	717	-	544	643	565	511	776	710	521	731
9	470	730	155	532	438	712	683	728	489	468	575	-	873	583	579
10	861	739	694	-	-	388	893	602	490	675	616	-	832	648	575
11	838	677	623	677	-	-	764	693	600	719	473	476	798	707	675
12	712	580	701	-	604	431	869	582	716	633	411	772	759	716	627
13	900	532	677	569	485	-	703	810	881	633	460	314	767	751	795
14	804	409	570	-	580	412	773	560	407	603	458	375	834	779	356
15	858	516	403	-	480	309	781	617	485	575	508	346	839	660	810
16	875	627	460	-	582	422	571	580	815	738	546	372	891	848	594
17	764	704	743	-	-	440	803	854	512	652	513	479	831	856	574
18	534	673	723	-	436	666	897	696	665	-	-	576	865	574	544
19	-	435	370	555	-	399	457	840	631	-	-	662	445	817	503
20	712	488	676	-	-	418	457	827	-	-	613	428	926	721	555
21	320	624	528	337	781	303	991	442	478	-	606	478	876	604	892
22	612	-	742	-	639	-	864	517	256	639	567	780	764	505	820
23	906	742	690	-	-	338	838	466	371	448	534	595	836	488	597
24	725	-	524	-	821	384	901	555	556	472	573	427	639	578	566
25	-	296	651	-	-	329	906	609	464	409	808	712	557	589	603
26	895	378	704	-	515	467	914	770	530	536	387	746	450	715	578
27	848	570	582	-	296	-	915	707	486	462	422	627	465	632	506
28	626	377	601	530	353	-	817	756	537	516	689	667	783	883	659
29	643	487	600	677	544	-	1029	532	545	408	770	655	961	933	620
30	445	711	595	-	-	-	710	457	625	549	564	815	617	804	655
31	724	-	431	479	-	-	830	-	817	427	-	670	584	-	748
TD	22780	17819	17806	-	-	14360	24209	19116	17612	18910	15918	17999	23457	19764	19528
MD	735	594	574	-	-	463	781	637	568	610	531	581	757	659	630

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН			POONA ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ			GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ			MADRAS / MINAMBAKKAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	497	651	807	747	496	-	-	-	-	660	460	929	1090	731	
2	681	603	813	499	556	581	-	760	623	680	260	490	478	770	
3	731	640	-	608	475	333	-	719	536	698	770	274	1064	230	880
4	816	-	748	604	642	-	-	837	534	736	1000	338	953	-	866
5	-	-	749	626	614	-	647	578	546	-	966	571	814	-	540
6	-	595	-	585	-	541	-	-	568	462	480	988	893	364	-
7	492	598	1005	-	-	781	-	1098	941	-	-	-	767	371	913
8	-	636	549	557	-	657	902	746	1001	-	505	276	968	810	205
9	576	595	-	-	536	410	-	620	152	-	648	710	858	1096	851
10	-	633	-	-	845	325	735	541	912	-	-	468	767	774	842
11	684	630	288	559	749	321	576	680	514	-	-	282	649	-	932
12	741	-	457	474	-	409	323	623	427	443	-	-	589	655	811
13	-	-	341	434	-	460	408	561	788	-	996	-	673	730	809
14	-	1000	651	856	-	342	-	536	-	724	891	-	1111	874	-
15	958	722	401	500	342	583	689	931	437	560	-	378	942	634	824
16	-	763	871	-	450	609	-	929	897	577	400	565	718	536	-
17	547	614	-	622	451	442	-	989	845	427	390	669	898	374	-
18	651	690	835	775	487	644	-	1049	-	824	422	524	-	774	-
19	703	768	459	714	611	-	688	809	779	517	674	575	818	820	944
20	670	690	401	695	-	492	808	589	678	954	547	452	986	698	1010
21	970	534	666	654	579	588	-	405	842	782	396	461	325	723	817
22	773	653	-	635	544	410	663	-	832	916	339	-	826	805	-
23	925	720	-	729	511	433	-	940	678	1132	483	299	1013	856	-
24	948	635	-	-	605	429	709	1179 ^q	687	-	-	390	734	1019	623
25	647	-	674	-	455	257	564	434	856	472	-	639	651	806	773
26	697	582	272	753	508	393	528	-	802	-	388	648	787	754	684
27	782	-	619	587	763	451	502	766	898	802	-	416	1147	-	742
28	-	-	701	644	838	539	-	514	360	826	604	502	797	-	660
29	-	210	693	642	-	553	-	-	673	614	-	-	760	896	751
30	777	441	685	828	575	626	814	527	597	696	485	372	608	832	588
31	-	-	692	-	550	-	-	-	525	666	-	389	962	-	686
TD	-	19047)	19283)	19864)	17225)	15108	-	22032)	20956	-	-	14763)	25314	21599)	23576)
MD	-	635)	622)	641)	574)	487	-	734)	676	-	-	476)	817	720)	761)

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ TRIVANDRUM			MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULAANGOM			MUREN			ULAN BATOR			ULIASUTAI		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	437	754	692	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	615	1192	721	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	819	579	878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	822	886	840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	801	666	832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	791	1238	1025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	928	717	910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	1130	605	1168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	1125	1154	517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	1150	614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	830	901	820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	972	-	867	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	1264	-	826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	631	806	658	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	940	578	934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	516	814	934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	1177	890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	857	654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	1024	978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	923	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	991	1002	1018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	877	689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	1079	883	694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	648	1073	534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	1150	-	558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	907	613	609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	900	652	581	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	819	841	492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	875	766	485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	835	501	1052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	570	-	590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TD	26530)	25738	23983)	11124	9637	9469	10927	7533	5828	11841	6578	5210	7868	6296	5449
MD	856)	858	774	359	321	305	352	251	188	382	219	168	254	210	176

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY MONGOLIA
 СТРАНА МОНГОЛИЯ
 STATION DALANZADGAD
 СТАНЦИЯ ДАЛАНДЗАДГАД

DATE/ДАТА	10	11	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	-	-	-
TD	6504	6928	5061
MD	210	231	163

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

COUNTRY CANADA
 СТРАНА КАНАДА
 STATION RESOLUTE EDMONTON / STONY PLAIN GOOSE OUTLOOK PORT HARDY WINNIPEG INT. ARPT
 СТАНЦИЯ РЕЗОЛЮТ ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН ГУС АУТЛУК ПОРТ-ХАРДИ ВИННИПЕГ, МЕЖД. АЭР.

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	10	10	11	12	10	11	12
1	240)	11)	P.N.	581	113	77	158	155	-	-	-	283	-	215)	91)
2	239	-	P.N.	358)	337	75	248	228	395	436	48	290)	-	433)	90)
3	197	7	P.N.	188	273)	82	597	-	352	216	280	103	-	487)	-
4	223	7	P.N.	486	-	141	304	205	397	424	227	138)	-	330)	-
5	170)	6	P.N.	260	-	113	372	207)	235	490	170	188	-	436)	207)
6	174)	-	P.N.	338	232)	109	250	326	342	363	260	228	-	381)	227)
7	160	-	P.N.	338	111	211	197	291	183)	539	196	107	-	328)	147)
8	132	-	P.N.	240	111	194	469	239	352	530	-	146)	-	-	155)
9	151	P.N.	P.N.	201	213	-	485	277	-	337	-	-	-	-	250)
10	165	P.N.	P.N.	273	214	84	413	103	-	375	122	114)	-	-	-
11	112	P.N.	P.N.	201	158	-	365	220	190	349	132	-	-	352	-
12	92	P.N.	P.N.	513	104	-	502	99	-	248	124	128)	-	408	292
13	103	P.N.	P.N.	535	163	-	427	125	-	210	127	44)	-	403	218
14	85)	P.N.	P.N.	422	200)	-	444	226	-	566	279	158)	-	152	134
15	110)	P.N.	P.N.	503	131	-	593	225	-	189)	137	76	-	145	208
16	97)	P.N.	P.N.	408)	80	-	129	233	-	348	295	-	241	152	88
17	67)	P.N.	P.N.	253	81	-	-	268	-	-	200	-	214	-	188
18	86)	P.N.	P.N.	197	230	-	-	-	-	335	-	117	229	283	85
19	64	P.N.	P.N.	163	254	157	209	-	-	285	-	66)	448	206	204
20	69)	P.N.	P.N.	474	225	-	-	-	-	456	125	-	328	315	117
21	50)	P.N.	P.N.	273	-	-	231	-	-	340	308	-	440	384	204
22	50)	P.N.	P.N.	159	-	155	-	-	-	380	56)	16	325)	270	127
23	47)	P.N.	P.N.	173	184	-	-	-	-	320	79)	-	504	150	262
24	39)	P.N.	P.N.	-	-	-	-	-	-	150	-	84	388)	290	94
25	37	P.N.	P.N.	365	141	-	-	236	-	192	90	133	185)	135	177
26	30)	P.N.	P.N.	-	256	-	-	214	-	302	147	-	-	257	107
27	33	P.N.	P.N.	-	147	-	322	-	-	489	86	43)	421	210	219
28	30	P.N.	P.N.	321	207	-	336)	165	-	117	-	22)	371	316	207
29	19)	P.N.	P.N.	348	187	-	255	109	-	240	-	41	391	234	137
30	16	P.N.	P.N.	348)	-	142	372	-	-	227	-	-	254)	-	155
31	-	-	P.N.	-	-	-	-	-	-	-	-	116	-	-	202
TD	-	36)	P.N.	10240)	5440)	-	-	-	-	10466	-	-	-	-	-
MD	-	1)	P.N.	330)	181)	-	-	-	-	338	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА				EGBERT CARE			GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА				MARTINIQUE МАРТИНИКА	MEXICO МЕКСИКА		
STATION	CHARLOTTETOWN	MONTREAL / DORVAL						LE RAIZET				LE LAMENTIN	CIUDAD UNIV.		
СТАНЦИЯ	ШАРЛОТТАУН	МОНРЕАЛЬ / ДОРВАЛ			ЭГБЕРТ КЭР			ЛЕ-РАЙЗЕТ				ЛЕ-ЛАМАНТЕН	СЬЮДАД, УН-Т		
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	441	-	601	359	-	432	349	311	814	983	386	909	557	532	764
2	-	136	221	276	-	548	244	272	748	523	397	748	661	486	908
3	-	-	510	276	194	657	-	217	907	845	745	588	533	856	906
4	-	127	681	267	133	592	409	159	760	554	387	390	682	-	897
5	-	313	320	335	225	197	259	358	595	746	378	542	548	589	897
6	-	272	215	317	360	211	550	296	447	640	455	568	724	462	933
7	307	379	216	307	337	541	443	405	608	539	485	-	507	560	1011
8	-	382	281	169	152	666	172	361	786	525	451	657	653	466	872
9	-	261)	665	114	400	678	207	250	541	541	450	497	581	596	702
10	-	224)	470	171	243	587	346	322	736	565	590	564	481	802	860
11	-	224	206	-	150	186	513	220	680	443	514	740	557	483	883
12	-	259	649	377	128	282	400	-	428	556	653	900	621	530	761
13	-	138	688	225	147)	-	335	-	806	551	449	868	647	424	575
14	-	314	377	180	161	-	293	-	745	608	641	937	627	461	395
15	-	241	547	396	176	571	566	139	618	819	536	440	482	340	912
16	286	313	191	-	224	292	512	439	459	698	846	418	670	705	772
17	585	368	239	-	291	201	346	165	915	522	721	611	677	804	873
18	538	-	184	-	314	221	-	310	551	653	458	677	627	480	352
19	192	-	265	-	212	397	337	244	875	652	524	734	607	545	313
20	578	212	531	-	318	509	472	227	687	542	854	754	510	477	315
21	633	-	370	-	159	468	328	143	767	558	483	705	698	600	397
22	518	102)	533	-	174	504	318)	339	682	689	349	718	701	573	549
23	388	358)	570	-	-	463	419	284	773	713	336	843	728	587	419
24	400	-	364	-	-	471	421	314	689	581	449	702	621	647	333
25	214	-	200	-	-	336	191	195	522	683	490	698	668	707	374
26	433	-	347	-	-	477	58)	186	637	440	627	773	498	752	442
27	147	-	100	-	-	478	409	321	857	691	558	714	500	406	332
28	162	-	396	-	-	-	158	207	853	726	582	858	735	650	496
29	372	-	193	-	-	470	-	366)	622	531	557	641	605	544	481
30	357	-	246	-	-	417	-	-	524	543	604	818	564	633	449
31	-	-	-	-	-	-	-	-	523	-	535	897	-	625	653
TD	-	-	11755	-	-	13608	10448)	8406)	21261	18660	16490	21606	18270	17899	19826
MD	-	-	379	-	-	439	348)	271)	686	622	532	697	609	577	640

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

COUNTRY СТРАНА	MEXICO МЕКСИКА	SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН			USA США			BLUEFIELD STATE STATE COLLEGE			ELIZABETH CITY STATE UNIV.			OAK RIDGE	
STATION	CIUDAD UNIV.	ST-PIERRE			SOLAR RADIATION RESEARCH LAB			BLUEFIELD STATE COLLEGE			ELIZABETH CITY STATE UNIV.			ОК-РИДЖ	
СТАНЦИЯ	СЬЮДАД, УН-Т	СЕН-ПЬЕР			ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			БЛУФФИЛД СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ			ЭЛИЗАБЕТ СИТИ СТЕЙТ, УН-Т			ОК-РИДЖ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	635	287	522	227	152	203	206	458	793	460	409	470	511	192	511
2	831	319	231	498	125	426	147	220	411	429	357	341	419	150	443)
3	836	385	547	153	303	186	309	140	273	508	397	501	146	508	298
4	822	433	738	389	187	140	246	220	297	161	192	394	238	289	322
5	492	388	251	260	270	143	133	339	320	418	328	314	367	388	323)
6	423	489	655	343	100	196	98	309	306	505	456	360	324	214	446
7	510	430	178	385	95	545	97	425	368	248	253	305	309	136	485
8	741	568	605	409	219	363	617	395	382	108	461	457	278	280	695
9	599	272	609	150	130	151	484	237	570	140	171	321	359	233	695)
10	652	377	661	128	277	695	590	535	592	441	298	767	277	100	782
11	744	356	285	305	259	323	261	123	487	183	124	471	505	231	644
12	929	414	520	277	303	398	357	98	529	156	152	352	612	246	672
13	831	594	614	312	201	192	343	90	465	225	498	373	138	512	477)
14	296	250	629	218	204	122	216	78	165	179	461	641	316	377	476
15	301	286	327	224	71	250	149	123	198	177	121	300	234	244	172
16	639	338	319	314	223	157	176	101	221	394	107	255	171	188	771
17	638	594	494	335	99	118	347	355	456	202	299	321	141	158	358q
18	600	417	542	358	202	159	152	375	373	181	249	165	158	154	739
19	690	437	266	265	202	468	249	137	600	240	177	180	432	231	644
20	395	566	261	160	190	534	336	253	712	357	225	294	159	304	541
21	513	324	531	229	349	490	461	353	384	111	407	322	604	278	269)
22	589	546	348	239	298	203	296	277	285	409	137	513	373	79	196
23	959	796	296)	337	203	459	283	97	238	422	220	159	208	258	199
24	468	776	350	95	313	258	85	397	280	400	148	504	169	324	213)
25	613	222	409	355	253	557	125	303	502	163	353	454	126	282	538
26	565	195	316	115	131	172	333	109	164	208	364	212	486	259	153)
27	373	202	557	231	97	156	319	447	220	246	30	153	154	75	629
28	292	207	72	159	68	223	288	435	352	465	121	173	521	215	-
29	272	238	440)	249	259	301	102	162	177	429	59	463	399	189	266
30	475	332	427	263	37	453	388	230	151	324	84	174	103	349	164
31	-	577	271	-	252	399	-	96	246	-	252	508	-	145	318
TD	17723	12615	13271	7982	6072	9440	8193	7917	11517	8889	7910	11217	9237	7588	13887)
MD	591	407	428	266	196	305	273	255	372	296	255	362	308	245	448)

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

COUNTRY СТРАНА STATION	USA США OAK RIDGE			MISSISSIPPI VALLEY STATE UNIV МИССИСИПИ ВЭЛЛИ СТЕЙТ, УН-Т			SAVANNAH STATE COLLEGE САВАННА СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ			BETHUNE-COOKMAN COLLEGE БЕТУН-КУКМЭН КОЛЛЕДЖ		
СТАНЦИЯ	ОК-РИДЖ											
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	183q	436	245	591	350	242	531	370)	506	868	181	
2	474	472	230	215	363	400	284	173)	633	1035q	579	
3	419	177	293	380	279	408	377	443	476	540	632	
4	409	284q	514	404	454	642	178	171	650	363	267	
5	248	422	737	368	57)	378	520	108)	765	571	776	
6	346	394	631	251	55)	377	685	95)	510	462	169	
7	457	242q	654	382	531	341	458	209)	565	457	172	
8	210q	170q	527	517	197	664	493	492	621	336	323	
9	390q	167	848	604	374	576	201	424	596	271	544	
10	336	356	778	400	305	525	294	440)	602	256	281	
11	365	172q	469	592	295	459	289	802)	662	284	365	
12	229q	319q	589	218	372	799	274	117	532	570	173	
13	342	336q	241	254	246	736	181	237	652	147	134	
14	290	413	219	364	158)	672	408	129	369	519	163	
15	172q	133	231	388	36)	510	207	335	724	221	267	
16	540	124	218	415	21)	725	206	535)	846	445	571	
17	178	216	272	298	25)	530	298)	200)	783	251	142	
18	287)	274	364	407	59)	190	783)	354)	447	375	192	
19	257	221	235	244)	104)	612	613	357)	563	724	188	
20	299	385	516	642	559)	465	196)	567	343	503	493	
21	55q	330	746	277	232	338	726)	549	422	400	666	
22	597	349	238	390	34)	670	608)	356	521	548	485	
23	261	357q	431	563	96	261	694)	422	496	537	357	
24	166	210	658	164)	382)	600	656)	163	920	749	362	
25	154)	416	465	101)	380	823	186)	701	830	519	176	
26	234	400	548	461	292	619	424)	344	1003	407	510	
27	342	309	398	620	412	240	236)	269	93	267	318	
28	632	194	605	554	329)	251	902)	495)	789	602	637	
29	202q	159	213	390	233	597	529	599	905	397	401	
30	298	365	614	395	388)	676	337	555)	914	289	163	
31		472	462		21)	261		436)	114		264	
TD	9372q	9274q	14189	11849	7639)	15587	12774)	11447)	18852	13913	10951	
MD	312q	299q	458	395	246)	503	426)	369)	608	464	353	

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

COUNTRY СТРАНА STATION	FIJI ФИДЖИ NANDI			NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ КОУМАС			SINGAPORE СИНГАПУР SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ		
СТАНЦИЯ	НАНДИ		КУМАК						
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	12	
1	450	520	332	450	854	1423	1066	746	
2	330	420	650	1038	1182	1102	1010	707	
3	1080	730	701	494	766	1153	1074	737	
4	1120	670	395	296	392	1276	1001	831	
5	1020	340	318	606	640	999	849	840	
6	930	570	425	601	803	837	1175	997	
7	720	1540q	390	369	733	1211	1209	702	
8	1160	600	1182	281	712	816	1179	360	
9	1220	-	765	709	577	796	1055	630	
10	700	-	422	719	1172	1485	730	867	
11	820	-	466	622	805	1370	1042	441	
12	1200	-	284	604	918	1150	969	891	
13	690	-	498	437	1065	1107	799	861	
14	330	-	769	686	624	1355	701	891	
15	960	-	862	513	635	1365	802	1030	
16	430	-	683	695	737	1209	882	1100	
17	950	-	396	520	825	1238	517	773	
18	630	-	673	590	912	1201	729	734	
19	620	-	408	959	849	1369	949	679	
20	590	-	535	792	1126	1114	857	1052	
21	430	-	413	1003	1028	1079	847	1097	
22	770	-	586	1114	1234	927	948	828	
23	770	-	660	960	983	855	498	1013	
24	1050	-	314	965	1000	1010	711	740	
25	1200	-	984	907	1175	872	505	638	
26	1240	-	992	1104	746	1100	696	990	
27	940	-	1046	819	903	1196	576	574	
28	1020	-	449	721	789	1028	534	567	
29	340	-	471	1149	1231	968	454	611	
30	860	-	1200	541	1410	1196	502	1088	
31	950	-	488		671	1204		750	
TD	25520	-	18757	21264	27497	35011	24866	24765	
MD	823	-	605	709	887	1129	829	799	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	BELGIUM БЕЛЬГИЯ USSCLE				DENMARK ДАНИЯ COPENHAGEN / TAASTRUP				FINLAND ФИЛЛЯНДИЯ UTSJOKI				SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ				JUVASKYLA ARPT ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.	
СТАНЦИЯ	ИКЛЬ				КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП				УТСЮКИ				СОДАНКЮЛЯ				ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.	
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	416	284	227	381	138	72	87	73	P.N.	255	83	6	279	88	34			
2	664	347	128	401	251	113	124	49	P.N.	130	76	7	303	110	20			
3	540	340	239	456	96	57	140	46	P.N.	179	44	10	335	103	28			
4	559	196	126	453	185	79	185	60	P.N.	228	55	2	285	109	52			
5	509	305	296	358	194	121	180	53	P.N.	157	50	2	281	150	27			
6	418	287	178	372	73	49	208	29	P.N.	261	54	6	330	49	19			
7	525	103	237	225	67	50	142	30	P.N.	230	31	3	287	58	22			
8	225	299	88	423	109	130	169	20	P.N.	170	22	2	331	22	17			
9	315	292	177	217	147	67	142	25	P.N.	238	44	1	89	26	6			
10	371	257	48	191	169	32	129	20	P.N.	224	37	3	98	30	10			
11	364	214	98	310	164	77	102	19	P.N.	125	44	2	105	38	12			
12	420	308	133	330	78	51	166	18	P.N.	133	36	2	104	68	20			
13	407	180	164	245	63	37	196	12	P.N.	105	17	2	163	21	31			
14	384	211	116	262	98	77	150	9	P.N.	179	26	1	104	56	16			
15	290	101	75	207	68	75	127	14	P.N.	169	33	1	110	18	21			
16	438	150	161	256	219	73	141	11	P.N.	140	33	0	171	52	19			
17	450	333	113	244	98	67	202	4	P.N.	140	13	1	180	46	29			
18	166	169	96	360	113	91	46	7	P.N.	68	9	0	52	96	21			
19	197	89	130	143	91	29	115	13q	P.N.	131	11	0	157	73	20			
20	111	142	192	127	23	53	117	11q	P.N.	151	17	P.N.	199	36	19			
21	209	207	59	275	44	86	102	6	P.N.	184	17	P.N.	129	26	19			
22	130	192	61	255	86	24	60	5	P.N.	122	16	P.N.	248	45	10			
23	284	87	86	197	159	61	84	4	P.N.	96	15	P.N.	214	19	21			
24	434	298	67	147	97	26	82	2	P.N.	135	5	P.N.	210	16	19			
25	370	257	106	155	80	83	145	1	P.N.	114	6	0	202	19	13			
26	377	235	195	172	110	36	86	1	P.N.	95	6	0	144	49	9			
27	171	75	134	107	123	76	67	P.N.	P.N.	70	6	0	177	25	14			
28	110	72	222	222	134	72	52	P.N.	P.N.	100	4	1	201	25	23			
29	260	182	56	73	19	88	56	P.N.	P.N.	87	10	1	182	22	20			
30	175	37	190	228	62	72	18	P.N.	P.N.	95	7	1	99	26	16			
31	176		78	274		68	73		P.N.	52		2	130		25			
TD	10465	6249	4276	8066	3358	2092q	3693	542	P.N.	4563	827	56	5899	1521	632			
MD	338	208	138	260	112	67q	119	18	P.N.	147	28	2	190	51	20			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FINLAND ФИЛЛЯНДИЯ JOKIOINEN				HELSINKI ARPT ХЕЛСИНКИ, АЭР.				FRANCE ФРАНЦИЯ NANCY / ESSEY				RENNES РЕН				LIMOGES ЛИМОЖ	
СТАНЦИЯ	ЙОКИОИНЕН				ХЕЛСИНКИ, АЭР.				НАНСИ / ЭССЕ				РЕН				ЛИМОЖ	
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	287	150	20	289	149	18	665	262	163	325	309	187	206	202	316			
2	327	80	41	360	82	64	463	285	82	354	237	180	219	125	112			
3	281	134	47	346	156	87	400	273	227	318	261	164	295	212	265			
4	311	80	83	298	103	64	269	334	236	308	303	190	491	79	153			
5	181	176	55	263	196	44	323	185	153	272	237	247	199	422	327			
6	367	44	49	388	38	31	552	144	181	372	357	198	498	100	337			
7	116	52	57	199	57	52	572	379	242	375	303	255	558	386	375			
8	176	38	30	217	52	25	534	348	198	242	197	232	692	451	201			
9	223	59	24	212	80	15	404	239	238	578	298	148	327	332	266			
10	179	50	25	131	69	12	238	299	119	357	301	205	219	205	95			
11	114	36	12	140	37	12	529	345	96	441	276	179	404	178	62			
12	145	38	18	159	52	22	456	102	86	421	238	141	278	261	264			
13	320	9	13	224	24	20	399	400	274	-	308	148	581	207	353			
14	248	50	13	286	64	31	573	363	97	-	306	137	719	337	170			
15	318	93	66	262	60	72	197	355	197	390	159	144	-	438	233			
16	265	52	19	330	67	44	272	195	194	378	319	172	557	410	178			
17	218	52	8	247	94	12	830q	214	44	177	207	138	464	342	189			
18	44	81	41	61	79	51	394	361	80	234	174	158	178	200	40			
19	218	34	34	224	58	41	226	334	162	394	297	188	572	250	217			
20	164	77	23	129	75	41	558	167	76	320	196	220	498	266	279			
21	148	98	17	174	75	31	384	288	46	279	207	177	473	331	196			
22	200	42	14	267	52	45	442	180	109	180	271	173	346	367	237			
23	223	20	23	204	34	22	457	85	135	337	326	166	715	235q	268			
24	186	44	34	271	36	28	466	339	81	223	318	73	187	341	265			
25	201	66	21	179	54	27	255	183	212	165	189	196	149	154	247			
26	214	80	21	188	97	27	324	239	194	151	140	224	173	204	227			
27	164	49	32	126	50	35	381	208	252	238	270	190	288	317	232			
28	186	50	36	211	35	35	153	151	125	150	259	194	159	88	225q			
29	159	56	31	187	59	50	142	151	214	137	218	231	144	258	89			
30	171	46	28	174	41	32	145	112	215	305	215	241	133	143	134			
31	90		32	119		36	241		218	172		165	168		73			
TD	6444	1936	967	6865	2125	1126	12244	7520	4946	9186	7696	5661	11253	7841	6625			
MD	208	65	31	221	71	36	395	251	160	296	257	183	363	261	214			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ MILLAU						GERMANY ГЕРМАНИЯ NORDERNEY			HAMBURG / SASEL					
СТАНЦИЯ	МИЙО						ПЕРПИНЬЯН			ГАМЕБУРГ / ЗАСЕЛЬ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	241	228	278	487	284	152	287	575	329	372	218	138	497	172	111
2	179	427	261	357	421	185	214	266	269	553	188	192	472	162	154
3	164	117	220	246	582	249	207	421	155	426	199	103	518	220	88
4	156	68	311	356	271	356	265	399	445	472	190	142	300	316	75
5	689	243	236	424	190	232	568	273	166	313	115	139	179	109	110
6	251	172	178	389	135	209	408	394	135	610	163	32	619	168	92
7	738	302	100	527	261	250	399	263	231	383	87	115	400	177	90
8	535	356	300	530	238	306	719	279	225	286	190	98	355	131	136
9	270	325	263	454	386	193	375	309	274	371	185	124	362	206	81
10	489	382	296	583	334	396	633	317	390	490	208	35	402	168	39
11	567	417	308	241	455	385	599	409	313	502	216	47	590	140	94
12	578	354	342	472	207	246	351	411	216	479	292	47	364	160	50
13	468	370	197	220	154	284	512	241	159	312	261	125	355	147	85
14	398	145	101	235	185	141	220	298	129	380	200	81	282	124	81
15	445	168	161	728	242	275	544	181	230	318	40	62	311	45	67
16	405	403	122	420	349	259	592	427	74	472	107	152	345	163	131
17	649	216	86	531	279	260	550	296	159	253	176	117	312	170	93
18	329	93q	26	269	377	72	400	357	117	321	214	151	338	172	119
19	391	303	282	291	251q	159	635	284	236	325	147	136	267	114	103
20	618	225q	218	332	331	376	274	298	248	391	273	132	310	187	125
21	505	460	304	414	420	344	634	323	313	204	175	120	202	169	42
22	325	484	264	300	395	224	312	400	319	349	97	106	351	138	34
23	478	170	197	474	180	273	170	130	328	374	198	79	352	89	37
24	179	342	252	251	418	287	308	280	330	384	66	79	302	60	30
25	134	271	368	406	295	215	230	236	276	282	94	151	281	69	146
26	143	141	229	342	200	273	430	165	159	375	104	87	385	137	97
27	127	248	136	333	364	156	299	387	199	182	106	131	143	233	105
28	407	156	355	460	327	164	323	312	402	151	79	182	142	70	112
29	197	304	103	357	283	163	288	318	275	377	70	137	359	90	75
30	224	329	101	218	167	253	202	335	294	137	157	137	-	126	68
31	271		37	252		228	315		298	158		45	314		94
TD	11550	8219	6632	11899	8981	7565	12263	9584	7693	11002	4815	3422	10756	4432	2764
MD	373	274	214	384	299	244	396	319	248	355	161	110	347	148	89

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ NEUBRANDENBURG			POTSDAM			BRAUNSCHWEIG			OSNABRUECK			LINDENBERG		
СТАНЦИЯ	НОЙБРАНДЕНБУРГ			ПОТДСАМ			БРАУНШВАЙГ			ОСНАБРЮК			ЛИДЕНБЕРГ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	624	301	86	676	352	32	542	-	168	304	306	131	674	309	109
2	531	114	226	541	111	213	559	-	132	582	230	211	590	123	152
3	563	191	181	551	204	73	632	-	104	528	225	150	494	210	85
4	268	333	68	332	272	53	515	-	73	406	185	105	374	307	82
5	220	135	126	397	226	183	372	161	156	257	235	135	218	283	227
6	503	214	145	379	184	154	392	174	192	451	175	78	428	222	158
7	522	210	58	463	252	53	534	255	121	471	164	178	582	233	52
8	366	325	137	497	311	174	427	250	160	361	209	100	594	194	160
9	379	283	134	439	259	165	340	251	140	381	320	160	363	273	199
10	306	211	39	253	193	65	296	215	79	352	222	61	234	174	54
11	347	198	90	435	230	103	418	202	51	396	237	65	490	269	119
12	486	161	55	435	226	90	411	199	69	497	176	38	546	170	110
13	520	54	48	587	174	47	490	186	112	404	216	177	524	189	56
14	217	92	72	280	129	141	342	269	104	484	256	112	339	113	174
15	271	109	142	411	174	32	331	59	51	171	66	136	373	197	33
16	432	224	120	287	213	150	305	187	148	413	334	183	298	239	167
17	416	107	107	351	154	126	432	176	151	257	222	129	314	159	136
18	429	216	120	360	208	127	265	249	144	217	248	75	436	294	143
19	442	158	183	238	179	97	220	137	161	258	142	152	233	223	102
20	375	202	110	307	184	160	290	168	125	440	226	126	260	199	191
21	243	174	40	329	221	34	207	174	24	311	223	32	339	156	41
22	422	246	52	465	134	83	-	146	172	228	156	47	-	82	116
23	345	153	54	453	86	50	-	82	63	345	61	47	421	72	59
24	225	57	117	262	81	104	-	71	65	392	102	43	333	51	163
25	229	52	155	205	83	139	-	96	174	253	274	148	215	76	133
26	294	184	125	354	53	157	-	53	131	271	226	77	358	69	142
27	160	181	65	173	196	92	-	108	66	154	210	145	217	303	97
28	175	100	77	146	97	125	-	125	108	144	122	122	199	85	146
29	204	82	73	319	182	101	-	132	55	337	171	172	182	181	143
30	377	136	149	329	233	192	-	177	124	126	172	208	380	221	166
31	210		203	161		209	-		206	173		111	167		223
TD	11101	5203	3357	11415	5601	3524	-	4964	3629	10364	6111	3654	11548	5676	3938
MD	358	173	108	368	187	114	-	165	117	334	204	118	373	189	127

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ ВОСХОЛЬТ	HARZGERODE			HALLE / SAALE			BOCHUM			KASSEL				
СТАНЦИЯ	БОХОЛЬТ	ГАРЦГЕРОДЕ			ГАЛЛЕ / СААЛЕ			БОХУМ			КАССЕЛЬ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	179	434	145	524	171	173	634	225	-	139	310	146	277	265	194
2	466	220	157	543	264	235	598	253	-	441	299	189	468	269	209
3	609	294	222	555	187	117	547	271	-	628	321	162	646	186	150
4	422	172	94	591	198	153	550	181	-	482	188	40	373	312	69
5	326	365	150	672	322	268	310	284	-	325	247	198	656	126	228
6	511	235	90	321	191	267	332	171	-	371	207	132	408	121	184
7	453	98	217	491	203	138	524	260	-	504	266	223	532	263	179
8	249	256	83	495	312	162	476	370	-	354	240	159	317	259	207
9	374	272	189	295	234	161	354	219	-	301	344	170	167	160	128
10	416	269	51	375	224	49	233	261	-	344	288	74	230	178	37
11	436	174	83	457	214	89	492	-	63	471	232	66	362	304	63
12	436	216	108	492	267	185	465	258	143	486	204	57	441	154	76
13	392	176	208	525	259	80	552	-	74	437	234	177	499	291	190
14	410	239	184	394	251	115	382	-	118	520	225	149	456	193	153
15	471	106	81	317	114	53	251	179	40	241	129	40	112	124	45
16	537	132	167	367	102	234	427	185	193	440	206	141	481	103	204
17	495	163	141	519	180	234	412	-	151	502	153	156	513	271	161
18	221	157	99	212	132	117	249	222	118	183	139	101	233	238	148
19	270	152	163	173	138	202	205	-	164	238	132	120	232	137	195
20	320	203	190	148	169	119	116	177	125	206	182	138	109	254	84
21	334	165	33	288	219	57	311	145	28	387	220	43	181	184	52
22	188	184	58	448	112	146	522	96	79	219	196	36	339	162	107
23	353	106	84	399	152	60	465	-	87	328	174	76	349	99	52
24	372	177	56	326	93	112	296	106	82	420	245	46	348	138	77
25	250	281	126	354	106	236	385	-	157	234	269	167	311	134	197
26	343	226	118	201	63	128	311	-	144	308	266	75	251	144	136
27	163	90	137	141	84	154	141	103	137	171	120	106	139	74	152
28	155	162	182	144	150	102	151	-	136	150	197	104	139	119	140
29	304	175	189	364	137	177	297	196	125	263	153	166	410	101	134
30	177	61	181	193	202	146	221	-	138	139	136	191	155	138	196
31	174		46	229		188	325		214	189		105	204		216
TD	10806	5960	4032	11553	5450	4657	11534	-	-	10421	6522	3753	10338	5501	4363
MD	349	199	130	373	182	150	372	-	-	336	217	121	333	183	141

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ ШЕННИЦ	ZINNWALD			FICHTELBERG			GEISENHEIM			WUERZBURG				
СТАНЦИЯ	ХЕМНИЦ	ЦИНВАЛЬД			ФИХТЕЛЬБЕРГ			ГЕЙЗЕНХЕЙМ			ВОРЦБУРГ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	587	383	62	561	218	118	361	160	99	582	329	258	314	256	103
2	467	235	46	470	184	83	246	146	79	557	378	112	472	263	101
3	497	232	186	426	256	68	265	192	108	645	337	160	679	348	174
4	360	147	108	715	211	139	504	170	119	764	484	218	631	386	177
5	578	354	239	691	414	232	254	362	130	427	75	235	316	308	258
6	205	198	310	271	138	262	213	328	327	705	-	256	424	252	203
7	604	235	87	479	285	156	435	251	158	529	305	291	499	285	223
8	594	147	215	517	136	195	419	140	224	544	-	149	616	397	219
9	352	268	190	379	304	228	258	316	184	523	-	116	427	174	130
10	283	221	114	282	273	147	-	223	85	260	-	45	319	319	203
11	262	234	94	376	296	119	247	256	66	451	-	57	554	282	71
12	357	254	125	330	175	127	205	305	66	504	-	135	431	160	141
13	437	145	26	367	104	80	289	88	41	482	-	215	479	144	149
14	303	272	151	388	173	186	328	281	227	468	-	143	575	239	140
15	295	275	147	349	289	148	322	274	140	230	-	117	277	226	134
16	427	109	193	431	235	171	534	161	152	453	-	190	515	230	175
17	316	64	158	393	116	91	368	122	41	318	-	101	438	208	217
18	181	224	101	212	275	101	188	187	162	-	-	189	321	129	195
19	154	140	172	198	298	155	193	213	200	-	194	174	188	151	195
20	202	125	145	352	170	142	450	203	147	-	100	70	231	136	147
21	277	71	153	255	126	136	337	169	115	-	140	88	318	248	71
22	499	87	140	535	85	166	-	122	188	609	103	144	203	131	34
23	454	134	62	366	274	146	483	269	265	272	62	83	167	109	68
24	272	142	112	307	171	128	278	165	132	472	128	74	380	107	82
25	187	121	229	219	92	240	118	198	185	-	328	189	376	168	183
26	299	86	179	389	58	138	280	219	82	-	297	255	521	106	206
27	362	197	164	479	143	123	481	146	76	292	72	191	196	88	245
28	206	271	137	165	92	123	310	223	155	183	79	185	166	143	138
29	415	354	123	428	183	108	410	208	128	293	214	115	235	218	150
30	160	180	138	387	193	178	238	234	228	183	67	212	401	208	181
31	289		240	471		231	287		233	411		189	351		200
TD	10881	5905	4546	12188	5967	4665	9942	6331	4542	13835)	-	4956	12020	6419	4913
MD	351	197	147	393	199	150	321	211	147	446)	-	160	388	214	158

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			MANNHEIM			STUTTGART			WEIHNSTEPHAN			FREIBURG		
STATION	TRIER			MANHEIM			STUTTART			BEIHNSTEFAN			FRAYBURG		
СТАНЦИЯ	ТРИР			МАНГЕЙМ			ШТУТГАРТ			ВЕЙЕНСТЕФАН			ФРАЙБУРГ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	666	284	216	251	268	125	574	216	68	192	239	124	601	274	51
2	628	295	103	510	327	93	609	233	100	545	238	90	453	285	99
3	629	287	213	500	323	144	445	252	82	740	260	104	366	483	68
4	710	355	177	541	453	210	463	446	158	525	240	218	314	490	266
5	456	116	259	383	184	263	279	237	117	293	372	318	232	228	191
6	582	156	313	413	151	207	368	249	258	247	428	386	422	356	250
7	469	313	247	466	323	224	496	272	280	584	339	253	602	325	237
8	475	268	156	550	333	160	590	332	211	585	245	341	717	326	214
9	442	263	76	289	182	119	423	222	136	617	233	230	469	245	117
10	241	287	60	186	316	109	182	257	210	235	246	304	144	-	217
11	334	272	64	379	325	51	412	279	120	483	278	70	488	340	46
12	456	94	94	484	160	64	335	102	94	353	373	188	273	72	115
13	282	292	219	292	162	185	459	206	145	568	351	179	413	277	175
14	496	287	112	414	271	96	437	326	100	387	336	84	381	357	105
15	244	301	179	206	314	181	259	368	199	348	242	219	326	416	200
16	426	309	189	441	192	219	506	110	190	216	179	208	209	380	157
17	465	174	63	448	230	118	411	252	145	471	311	215	320	321	116
18	321	182	82	320	233	167	257	351	283	385	325	313	322	196	102
19	312	154	220	461	158	203	214	182	220	275	184	201	356	248	216
20	619	130	76	177	138	96	487	217	120	279	122	99	487	249	42
21	314	230	47	329	309	60	252	275	54	181	362	213	448	294	50
22	198	328	137	413	132	61	354	213	74	294	226	156	495	157	97
23	330	179	110	369	93	76	430	120	84	427	90	91	475	261	75
24	397	344	58	423	206	73	505	273	205	436	182	139	529	354	131
25	377	239	134	410	223	188	468	199	231	392	191	123	257	299	227
26	426	206	196	378	239	228	322	229	208	359	137	169	247	211	166
27	378	213	88	278	116	189	389	172	206	404	73	182	448	83	200
28	152	147	130	156	162	107	170	259	144	234	277	202	169	224	206
29	176	127	47	252	157	42	228	290	95	204	331	214	174	293	277
30	154	147	226	251	149	261	231	218	281	157	112	299	188	313	324
31	378	153	273	273	223	248	248	211	370	186	269	269	269	93	93
TD	12533	6979	4444	11243	6829	4542	11803	7357	5029	11786	7522	6118	11594	8645	4830
MD	404	233	143	363	228	147	381	245	162	380	251	197	374	288	156

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			NORWAY НОРВЕГИЯ			POLAND ПОЛЬША			WARSAWA			ZAKOPANE		
STATION	HOHNREISSENBERG			BERGEN			KOLOBRZEG			VARSAWA			ZAKOPANE		
СТАНЦИЯ	ХОЭНРЕЙСЕНБЕРГ			БЕРГЕН			КОЛОБЖЕГ			ВАРШАВА			ЗАКОПАНЕ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	390	212	70	181	95	95	301	189	44	529	194	82	570	120	181
2	477	176	265	225	150	82	342	96	196	539	270	36	304	171	162
3	580	159	130	160	211	49	394	246	58	454	152	126	234	272	133
4	414	378	348	144	149	-	172	127	39	220	162	132	613	154	158
5	168	309	316	431	187	8	334	240	109	241	220	125	488	265	78
6	204	331	244	133	56	42	229	91	75	198	308	117	159	449	219
7	578	272	383	106	48	5	392	142	87	497	331	142	258	357	225
8	512	309	335	341	93	-	372	215	142	503	165	72	487	289	270
9	620	215	-	387	121	17	307	221	94	231	144	178	568	244	268
10	351	199	219	239	56	42	341	185	35	338	253	157	466	184	171
11	457	278	109	265	118	38	180	187	70	293	258	76	327	225	237
12	294	405	191	277	96	39	271	142	87	385	230	62	339	423	55
13	597	281	55	289	68	36	476	94	42	394	172	64	354	286	73
14	408	374	210	191	94	37	420	150	75	511	34	77	377	91	158
15	436	333	147	338	84	55	370	194	115	380	95	180	332	96	281
16	201	112	-	199	90	46	339	71	77	205	59	94	288	223	152
17	857q	271	232	117	24	58	399	152	88	335	103	101	475	96	132
18	352	274	326	156	70	34	376	162	102	438	153	112	195	211	141
19	152	464	219	247	54	33	153	124	83	268	115	91	394	155	228
20	222	234	176	220	73	54	401	97	102	248	77	71	184	260	241
21	179	305	139	109	109	19	155	125	53	242	78	57	156	177	270
22	354	184	88	199	73	25	265	139	43	497	85	38	484	159	258
23	-	118	201	190	69	25	235	137	36	378	257	48	157	202	176
24	297	457	221	167	61	17	214	68	90	345	40	57	262	32	127
25	330	353	131	236	55	59	274	161	118	269	68	77	402	313	154
26	428	211	184	114	51	36	153	179	86	292	53	173	424	240	141
27	227	284	254	135	74	39	229	205	77	357	160	160	408	119	311
28	206	326	118	54	-	19	224	261	57	285	194	109	204	249	66
29	154	285	240	36	59	40	59	74	76	173	55	124	250	266	70
30	-	95	270	174	79	40	103	72	99	176	206	64	384	212	209
31	349	191	46	46	15	130	130	135	334	189	248	248	248	207	207
TD	11538	8204	6427	6106	2656	1180	8610	4546	2590	10555	4691	3191	10791	6540	5552
MD	372	273	207	197	89	38	278	152	84	340	156	103	348	218	179

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ OVIEDO			LOGRONO / AGONCILLO ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			VALLADOLID ВАЛЬЯДОЛИД			ROQUETAS TORTOSA РОКЕТАС ТОРТОСА			MADRID UNIV. МАДРИД, УН-Т		
СТАНЦИЯ	ОВЬЕДО			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВАЛЬЯДОЛИД			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	926	-	279	370	330	280	372	147	352	388	550	140	481	440	369
2	878	499	227	285	507	344	375	290	300	331	506	189	364	142	274
3	485	-	438	286	282	357	308	466	395	255	349	249	326	397	414
4	332	583	440	320	329	202	262	-	193	389	515	87	309	438	165
5	372	249	145	744	340	333	415	322q	277	750	305	290	651	219	202
6	508	507	117	762	191	153	556	266	250	656	295	140	648	263	228
7	513	436	187	718	505	257	639	321	256	453	417	119	715	217	297
8	257	367	301	295	444	256	222	299	327	457	288	220	415	403	189
9	539	692q	354	212	370	390	300	418	234	188	336	285	264	376	337
10	560	-	350	570	455	-	554	419	360	350	220	421	336	295	238
11	500	398	193	629	352	325	340	442	253	293	352	275	201	339	191
12	593	369	282	534	321	258	162	327	286	392	159	82	236	344	216
13	599	271	176	555	392	168	405	192	200	195	359	209	190	175	206
14	447	378	95	587	412	129	446	434	351	312	368	268	223	425	146
15	448	296	147	368	203	308	180	217	342	324	258	316	203	380	182
16	166	368	278	354	391	85	170	402	-	341	280	147	176	430	148
17	648	325	138	377	292	285	481	408	-	-	294	89	209	169	149
18	597	175	254	575	140	302	606	325	304	-	196	153	626	290	362
19	486	254	273	483	263	324	174	282	260	-	288	265	758	390	329
20	398	303	235	348	260	334	237	337	182	-	317	235	250	451	329
21	652	351	197	580	284	306	647	388	244	-	213	183	665	416	173
22	507	308	186	416	461	168	439	180	134	-	532	404	600	164	205
23	684	230	285	461	364	249	556	326	312	-	120	153	499	285	305
24	490	226	139	510	173	381	423	145	426	204	388	316	269	116	434
25	788q	206	294	392	232	328	569	197	315	323	387	162	374	159	371
26	813q	179	275	603	316	265	531	332	204	545	309	212	576	387	220
27	665	409	304	244	360	333	446	436	170	457	212	141	484	356	161
28	114	600q	206	406	204	276	225	243	305	126	411	398	470	177	400
29	-	385	349	210	370	372	140	325	280	469	260	307	185	366	119
30	-	245	233	188	215	297	172	354	329	174	133	330	176	235	219
31	-	-	180	268	-	134	-	-	232	280	-	415	531	-	194
TD	16568q	10677q	7557	13650	9758	8472	11730	9559	8630	11176)	9617	7200	12410	9244	7772
MD	534q	356q	244	440	325	273	378	319	278	361)	321	232	400	308	251

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ PALMA DE MALLORCA			SACERES			MURCIA			SWEDEN ШВЕЦИЯ KIRUNA			LULEA		
СТАНЦИЯ	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			КАСЕРЕС			МУРСИЯ			КИРУНА			ЛУЛЕО		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	556	669	212	358	255	441	422	646	256	191	122	7	227	82	22
2	314	542	304	217	133	343	367	617	134	275	96	15	218	100	19
3	239	247	291	332	401	305	406	347	344	179	92	11	289	83	22
4	269	385	211	560	480	303	445	562	154	261	62	3	298	89	21
5	594	467	137	-	382	165	449	503	131	212	48	4	254	88	14
6	461	282	131	525	-	147	643	279	181	299	43	5	318	23	9
7	351	266	144	713	-	242	281	349	247	273	39	3	154	73	3
8	319	356	375	568	468	230	269	328	302	236	13	3	216	18	12
9	285	553	318	578	389	458	280	519	322	115	37	4	104	36	6
10	375	185	330	431	521	452	345	306	313	131	52	1	49	53	5
11	268	252	263	178	357	395	226	345	184	82	35	4	50	36	3
12	217	370	257	192	364	258	206	329	313	156	13	2	144	31	4
13	441	464	307	195	344	214	266	302	183	158	24	2	205	15	6
14	281	470	235	218	431	228	213	213	272	149	24	3	89	74	11
15	533	388	428	220	576	417	221	213	229	197	33	3	242	31	9
16	407	308	300	344	534	259	225	242	417	210	25	2	243	30	1
17	287	231	363	498	675	126	444	198	208	170	24	4	205	12	1
18	404	424	192	615	537	-	534	393	268	43	15	5	86	45	7
19	504	423	182	717	646	327	819	279	226	165	19	4	110	45	13
20	510	289	362	258	652	482	528	353	214	137	29	2	209	24	7
21	341	169	163	500	396	240	525	411	356	152	19	9	114	40	16
22	723	179	340	578	349	342	524	312	373	101	17	10	133	32	17
23	626	156	-	562	433	177	587	148	139	135	20	3	108	17	14
24	502	482	216	632	336	349	330	409	314	139	10	3	165	12	11
25	345	-	263	585	210	294	442	407	136	132	16	2	115	29	7
26	551	391	152	580	389	194	449	317	247	83	9	3	97	32	2
27	521	378	188	528	406	251	493	203	140	105	14	3	152	23	1
28	466	410	484	312	365	331	356	265	259	62	8	3	86	15	1
29	497	205	255	159	371	310	379	171	482	132	5	5	149	39	4
30	280	259	429	147	321	334	259	160	292	93	6	3	135	15	5
31	295	-	269	679	-	342	460	-	389	78	-	1	103	-	2
TD	12762	10552	8371	13412	12558	9255	12393	10126	8025	4851	969	132	5067	1242	275
MD	412	352	270	433	419	299	400	338	259	156	32	4	163	41	9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕДИЯ УМЕА	OSTERSUND			BORLANGE			KARLSTAD			STOCKHOLM				
СТАНЦИЯ	УМЕО	ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	422	97	22	336	109	39	436	119	20	309	114	29	282	236	16
2	187	87	17	299	161	21	280	170	37	419	200	43	423	101	15
3	374	108	37	444	117	42	284	106	80	479	100	80	350	141	35
4	239	111	47	316	153	34	273	152	63	417	212	76	275	103	82
5	266	101	33	400	73	44	209	215	57	173	247	58	389	181	52
6	155	11	36	232	105	44	408	191	55	259	45	87	384	41	53
7	218	74	34	217	90	16	98	59	28	127	65	31	366	70	54
8	250	40	17	107	60	51	296	45	25	316	102	39	350	190	48
9	122	30	8	183	36	53	351	41	21	269	64	14	212	108	40
10	119	55	8	229	48	52	233	34	31	196	79	19	277	47	42
11	85	62	5	138	74	9	229	37	17	293	90	14	164	93	18
12	241	48	10	293	95	19	326	18	12	383	41	16	277	79	29
13	169	32	10	218	66	12	267	33	24	462	43	30	298	13	25
14	150	103	16	244	78	38	279	117	46	220	168	33	253	93	16
15	141	51	10	201	70	8	306	43	21	278	121	29	242	142	47
16	312	45	34	310	43	44	319	27	28	260	153	42	336	67	47
17	230	25	40	245	90	17	199	31	75	118	24	36	324	31	78
18	141	75	32	166	77	22	242	52	51	152	48	36	73	131	56
19	142	78	27	259	61	23	310	33	27	294	23	52	339	44	28
20	240	37	26	197	46	25	171	36	24	126	43	44	161	20	22
21	127	19	11	137	43	23	285	25	43	284	45	41	201	53	9
22	254	26	23	170	45	27	292	17	35	274	38	54	240	21	50
23	285	20	27	230	62	31	247	24	50	219	61	74	232	23	29
24	240	20	10	231	35	28	143	68	43	176	116	23	125	79	33
25	250	21	4	174	60	12	380	101	17	132	93	25	163	54	15
26	210	44	6	116	39	17	175	81	36	113	103	46	213	117	31
27	239	39	35	208	45	29	237	86	71	128	83	97	169	81	27
28	192	40	28	147	42	31	269	121	41	270	89	31	166	97	62
29	174	8	20	146	40	24	118	42	34	208	64	27	107	31	41
30	120	5	22	232	29	30	103	72	30	163	47	44	108	62	47
31	116		15	94		14	179		29	267		16	270		29
TD	6410	1512	670	6919	2092	879	7944	2196	1171	7784	2721	1286	7769	2549	1176
MD	207	50	22	223	70	28	256	73	38	251	91	41	251	85	38

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕДИЯ НОРРКОПИНГ	GOTEBORG			VISBY AEROLOG. STN. ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO /KRONOBERG			LUND				
СТАНЦИЯ	НОРРЧЕПИНГ	ГЕТЕБОРГ			ВЕСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			ЛУНД				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	325	86	20	278	45	94	398	149	49	413	80	41	447	111	145
2	376	138	33	409	204	148	484	193	44	394	232	61	458	226	135
3	307	109	64	409	100	63	499	254	14	380	111	39	442	116	51
4	371	177	84	449	246	67	305	146	21	299	119	69	433	186	56
5	161	246	59	265	178	63	427	251	93	236	173	91	355	234	112
6	280	72	84	399	85	17	290	52	17	335	51	34	341	64	18
7	154	53	37	396	45	43	297	99	38	170	62	40	244	64	60
8	376	176	76	375	142	96	262	216	41	455	140	98	503	174	136
9	270	99	37	244	174	23	253	200	33	166	196	31	199	194	29
10	135	135	39	269	128	17	173	114	41	125	155	27	244	150	26
11	141	139	19	261	74	39	297	168	20	258	87	37	349	258	60
12	334	66	30	348	138	34	353	133	32	339	42	33	435	105	50
13	398	16	26	204	38	44	436	70	69	353	39	70	426	52	62
14	218	123	41	141	179	74	344	171	50	366	85	64	188	55	160
15	336	185	39	391	90	56	328	145	102	354	141	97	217	97	87
16	197	157	80	253	171	120	230	40	135	336	123	111	339	188	105
17	410	39	55	126	73	66	327	55	122	411	61	62	302	95	87
18	162	133	71	75	116	61	146	151	67	121	158	68	411	193	102
19	358	29	30	352	107	51	216	71	76	310	31	49	118	126	63
20	129	27	73	119	34	44	231	38	73	152	26	39	134	35	29
21	253	79	29	376	110	58	300	123	38	153	97	59	292	26	157
22	260	26	70	212	93	96	228	28	53	207	64	38	235	70	26
23	174	50	30	272	140	57	311	85	34	308	88	61	265	165	52
24	127	92	23	130	100	22	300	89	25	180	100	36	141	111	39
25	192	70	19	106	125	23	279	55	27	219	55	29	188	144	52
26	213	88	21	97	92	38	260	101	60	139	129	30	159	115	27
27	246	107	76	105	88	80	253	88	18	136	90	30	129	159	49
28	185	99	59	285	92	54	154	111	44	264	69	52	279	199	41
29	105	60	58	139	31	31	114	38	68	234	26	66	63	24	73
30	113	42	33	161	45	30	104	35	122	214	48	59	220	49	43
31	275		23	244		34	227		41	178		32	281		63
TD	7581	2918	1438	7890	3283	1743	8826	3469	1667	8205	2878	1653	8837	3785	2195
MD	245	97	46	255	109	56	285	116	54	265	96	53	285	126	71

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ LERWICK			AVIEMORE			ESKDALEMUIR			BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВЪ, АЭР.			HEMSBY		
СТАНЦИЯ	ЛЕРВИК			АВИМОР			ЭСКДЕЙЛМУР			ХЕМСБИ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	380	202	95	355	267	81	543	162	142	318	203	122	585	176	225
2	419	233	51	408	234	117	528	186	158	485	261	86	463	137	84
3	160	193	55	393	240	90	383	225	173	383	244	84	444	121	160
4	199	69	42	359	118	132	290	413	121	317	226	137	454	298	173
5	192	35	28	296	147	82	442	39	48	396	61	93	474	327	163
6	270	33	27	315	61	98	165	91	23	417	221	48	407	247	117
7	176	87	30	348	227	19	424	257	13	428	105	99	363	150	135
8	246	70	36	379	111	90	523	46	67	487	289	93	322	230	159
9	246	113	48	366	305	107	473	259	56	451	179	125	405	215	156
10	294	159	27	376	210	53	453	161	60	437	199	76	373	212	117
11	333	130	66	376	221	96	518	206	71	456	246	107	356	189	141
12	282	138	69	332	127	126	512	201	186	410	250	150	428	127	159
13	229	129	50	295	216	78	327	174	78	377	160	111	378	186	155
14	253	129	43	188	135	84	278	56	62	206	250	99	318	211	123
15	272	123	39	365	202	63	222	91	123	352	149	100	320	206	40
16	54	17	39	342	73	60	165	36	80	290	115	150	276	197	44
17	194	62	44	307	109	58	90	168	16	148	63	125	458	96	30
18	374	26	44	204	94	24	258	25	6	276	131	28	249	133	37
19	237	12	6	344	60	32	336	63	45	318	153	123	460	69	48
20	243	22	9	292	66	42	364	63	109	256	166	55	274	96	81
21	276	9	67	167	84	82	387	170	62	304	167	112	270	177	53
22	236	18	49	316	81	84	165	143	135	261	188	59	316	231	84
23	239	36	16	293	102	60	283	164	37	332	179	109	311	169	105
24	235	57	54	172	102	65	392	31	80	210	156	68	374	90	57
25	189	34	57	309	54	59	335	49	41	440	85	118	374	169	90
26	147	18	48	216	49	78	107	66	139	114	126	145	364	216	91
27	99	17	49	163	32	80	314	52	151	273	96	118	340	57	141
28	124	20	44	311	53	79	152	63	99	237	112	63	134	82	108
29	250	50	36	130	21	116	194	120	85	327	82	112	317	174	156
30	190	108	6	198	105	25	52	123	44	122	133	32	196	45	86
31	186		34	203		75	174		120	231		103	138		158
TD	7224	2349	1308	9118	3906	2335	9849	3903	2630	10059	4995	3050	10941	5033	3476
MD	233	78	42	294	130	75	318	130	85	324	167	98	353	168	112

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ ABERPORTH			LONDON WEATHER CENTRE ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ			BRACKNELL			CAMBORNE			JERSEY ARPT ДЖЕРСИ, АЭР.		
СТАНЦИЯ	АБЕРПОРТ			ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ			БРЭКНЕЛЛ			КАМБОРН			ДЖЕРСИ, АЭР.		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	571	270	103	319	258	164	305	267	176	603	208	134	669	315	144
2	472	253	141	257	397	147	265	318	174	593	296	211	460	234	215
3	480	370	308	435	246	132	584	381	105	555	427	100	399	234	216
4	387	280	348	479	307	143	567	405	225	626	201	123	638	225	222
5	515	241	187	434	330	221	426	378	259	364	258	165	341	279	188
6	222	168	153	390	166	196	398	230	231	427	142	153	390	280	220
7	392	213	34	266	255	144	303	241	154	416	241	54	467	315	126
8	339	475	158	216	393	171	224	275	161	338	287	210	122	234	221
9	374	266	105	431	228	131	451	198	128	353	289	62	522	243	156
10	458	211	208	314	388	141	319	181	153	339	247	145	451	231	171
11	323	513q	96	190	464	180	203	227	201	303	310	182	224	258	216
12	409	631q	283	313	535q	111	373	167	109	489	240	168	801q	267	141
13	312	476q	225	370	263	174	440	284	206	501	283	256	809q	240	154
14	282	181	350q	438	188	113	489	215	121	437	156	104	825q	210	142
15	272	260	200	231	177	78	270	186	113	382	111	145	608	164	202
16	428	147	302	225	165	24	329	178	30	365	140	204	253	231	102
17	483	189	158	417	165	38	435	203	62	485	131	189	-	196	203
18	270	146	270	226	75	23	193	90	47	390	252	143	-	205	215
19	372	230	287	274	129	39	302	168	71	536	260	132	445	249	111
20	339	175	177	106	188	89	67	216	69	127	249	195	261	205	201
21	203	166	148	202	159	50	174	187	52	274	181	122	555	160	165
22	273	186	49	230	176	72	215	171	126	388	177	79	147	204	95
23	305	179	77	289	221	141	260	197	139	402	122	75	-	258	124
24	270	71	84	306	154	36	295	93	43	256	150	129	472	240	51
25	221	204	117	198	105	78	175	96	83	355	240	174	229	130	176
26	395	201	200	323	213	153	365	197	171	259	133	195	159	108	213
27	479	194	175	303	84	153	358	118	171	503	186	198	474	240	209
28	147	46	198	148	193	166	133	190	188	215	304	147	-	222	149
29	263	87	135	166	203	203	137	192	218	234	239	109	-	187	136
30	240	170	138	253	113	111	379	177	123	438	141	101	482	222	161
31	171		118	208		132	149		130	180		164	153		163
TD	10667	7199	5532	8957	6938	3754	9583	6426	4239	12133	6601	4568	13540q	6786	5208
MD	344	240	178	289	231	121	309	214	137	391	220	147	437q	226	168

TABLE III. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF RADIATION BALANCE ($J \text{ cm}^{-2}$)ТАБЛИЦА III. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАДИАЦИОННОГО БАЛАНСА (Дж · см⁻²)

REGION IV		NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV									СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА				
COUNTRY	CANADA				RESOLUTE			NORMAN WELLS		IQALUIT		CHURCHILL			
СТРАНА	КАНАДА				РЕЗОЛЮТ			НОРМАН-УЭЛС		ИКАЛИТ		ЧЕРЧИЛЛ			
STATION	ALERT	EUREKA			RESOLUTE			NORMAN WELLS		IQALUIT		CHURCHILL			
СТАНЦИЯ	АЛЕРТ	ЮРИКА			РЕЗОЛЮТ			НОРМАН-УЭЛС		ИКАЛИТ		ЧЕРЧИЛЛ			
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	12	10	11	12	10	11
1	-48	-133)	-	-	-101)	-431	-75	-	-	-	-	-72	-	85	-
2	-99	-317)	-	-36	-119)	-	-122	-14)	-	-	115	-169	-204)	182)	-
3	-224)	-383	-342)	-17	-	-144)	-14	-32)	-	-	220	-507	-139	-	-
4	-	-	-171)	-	-	-126	-131	-99)	-317)	-	207	-326	-369	-	-
5	-	-87)	-189)	-	-493	-480	-138	-223)	-467)	-	-	-89	-374	76	-
6	-	-249)	-109)	-	-369	-463	7	-75)	-442	-	215)	-53)	-270	-72	-
7	-167)	-	-139	-	-309)	-386	-87	-228)	-363	-	107	-23	-473	161	-42
8	-	-40)	-79	-	-330)	-383)	-87	-179)	-336	-	178	-65	-	49	-283
9	-	-59)	-36	-	-347)	-393	-40)	-71)	-359	-	107	-157	-	174	-55
10	-	-193)	-219	-	-290)	-242	-130)	-198)	-291	-	28	-101	-156	100	-
11	-	-	-	-	-320)	-262)	-212	-452	-227	-	-	-244	-105	84	-197)
12	-40	-94	-	-202	-	-194)	-355	-	-360	-	-102	-446	-471	33	-88)
13	-148	-	-	-	-	-311	-18)	-	-195)	-	-170)	-500	-174)	86	-212
14	-386	-	-	-239	-198	-245	-89)	-219	-65)	-	-25)	-216	-145)	-	-
15	-221	-	-	-	-465	-209)	-102	-332	-49)	-	-141	-89)	-181)	-	-77
16	-133)	-	-	-	-	-225)	-221)	-376	-143)	-	-25	-255	-405	-	-128)
17	-28)	-	-	-216	-241)	-261)	-371)	-360)	-185)	-172)	-36	-83	-371	-	-418
18	-19	-50	-	-319	-181)	-168)	-192	-213)	-299	-103)	-112	-216)	-	-	-
19	-46)	-120	-	-	-207)	-162)	-277	-72)	-47	-83)	-44	-346	-	-	-206
20	-84	-504	-	-	-294)	-184)	-107)	-301)	-45)	-	-71	-239	-307	-	-342
21	-154)	-420	-	-148)	-227)	-277)	-97)	-343)	-58	-206)	-36	-138	-238	-	-219
22	-435	-275	-	-247	-183)	-120)	-	-142)	-	-	-29	-109	-350)	-	-150
23	-222	-	-	-	-177	-335)	-	-55	-	-137)	-81	-169	-119)	-	-283
24	-57	-	-	-	-147)	-194)	-67)	-129	-59	-166)	-20	-198	-132)	-	-
25	-174	-	-	-	-194)	-202)	-171)	-121	-86	-177)	-	-296	-	-	-
26	-17	-113	-	-	-236)	-238	-119)	-	-165	-119)	-	-254	-	-	-
27	-186)	-	-	-	-227	-123)	-162)	-221	-169	-114)	-141	-184	-154)	-	-
28	-388	-	-	-	-352	-150)	-41	-418	-156	-114)	-242	-245	-154	-	-
29	-350	-	-	-	-452	-208)	-	-207)	-	-59)	-159	-	-89	-	-
30	-368	-	-	-	-	-232)	-195)	-	-98	-87)	-26	-	-187	-	-
31	-	-	-	-	-	-175)	-	-	-81	-232	-	-	-277	-	-
TQ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-351)	-6203)	-	-	-
MQ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-11)	-207)	-	-	-

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

REGION IV		NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV									СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА				
COUNTRY	CANADA				EDMONTON / STONY PLAIN			GOOSE		OUTLOOK PFRA		LETHBRIDGE			
СТРАНА	КАНАДА				ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН			ГУС		АУТЛУК		ЛЕТБРИДЖ			
STATION	CHURCHIL	INUKJUAK			EDMONTON / STONY PLAIN			GOOSE		OUTLOOK PFRA		LETHBRIDGE			
СТАНЦИЯ	ЧЕРЧИЛЛ	ИНУКДЖУАК			ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН			ГУС		АУТЛУК		ЛЕТБРИДЖ			
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	-11	235	-345)	-278)	178	-95	-352	39	-30)	-27)	-	-59	-229	42	9
2	-4)	137	-137)	-71)	165	-101	-259	162	82)	9)	285	169)	-216	277	-9
3	-26)	106)	-111	-133)	308	70	-277	373	-62)	-63)	349	153	-177	222	-135
4	-13	95	-114	-220)	247	-29	-23	374	-190	-19)	384	120	28	29	7
5	-	262	-71	-405)	325	60	-59	225	49)	-8)	483	162	54	82	-27
6	-	20	29	-269)	260	26	-43	128	-129)	-54	397)	69	81	118	40
7	-	77	16	-	129	-137	-62	90	-187	-50	54	-109	-2	96	-53
8	-	80	-107	-29)	63	-215	-125	225	-190	-221	132	-81)	18	157	-142)
9	-154)	-	-149)	-77	75	-241)	-313	273	11	-392)	163	99	-96	-27	-89
10	-	-	-358)	-70	29	-197)	-384	290	-13	-271	232	155	-343	77	-56
11	-151)	185	-87)	-69	38	-163)	-279	85	17	-	-9	74	-288	174	-293
12	-151	110	-55	-205	-88	-145	-140	271	-	-	106	36	-217	96	-181
13	-	-	-248	-273)	157	-26	-161	161	-	-286	338	54	-256	145	-97
14	-	-	-37	-384	170	-96	-313	223)	-185	-	377)	94)	-366	79	-206
15	-	3	-32	-191)	91	-59)	-286	259	-246	-335	348	-30	-398	-73	-209
16	-	47)	-45	-266)	183	-95	-182	55	-220	-	258	-119	-232	-8	-120
17	-255	19)	-146	-270)	38	-3	-261	105	-322	-30	404	-6	-213	92	109
18	-49)	81	-300	-301)	91	64	-451	265	-323	-196)	245	-51	-340	144	-192
19	-31	-38	-243)	-57	44	-16	-219	-3	-247	-379	135	-17	-290	336	-61
20	-72)	-95	-159)	-282	33	-21	-235	167	-230	-102)	109	-15	-96	141	58
21	-83)	56)	-387)	-377	243	-185	-278	139	-293)	-358)	184	-53	-144	134	63
22	-91)	119	-349)	-77)	9	-305	-249	228	-492)	-420	128	-10	-223	104	18
23	-197)	83	-277)	-55)	22	-134	-240	145	-476)	-390	-38	-101	-202	93	-186
24	-	91)	-183)	-45	-66	-236	-356	125	-142	-192)	106	-214	-259	14	-303
25	-160)	-5	-431)	-179	-49	-361	-188	-74	-	-116	181	-252	-147	76	-371
26	-	-81	-296)	-181	111	-171	-218	43	-	-	125	-136	-75	-167	-247
27	-	-94	-158)	-338	-79	-161	-204	64	-	-	-8	-102	-106	-261	-238
28	-	-5	-256	-392	-45	-174	-237	125	-	-	17	-228	-222	-19	-216
29	-	21	-	-398	153	-281	-343	-40	-5	-349	171	-279	-142	-134	-267
30	-	-54)	-	-206	122	-	-168	44	-	-41)	61	-	-62	-140	-
31	-152)	-	-	-310)	-	-	-62	-	-	-36)	-	-	-143	-	-
TQ	-	-	-	-	3056	-3545)	-6967	4718	-	-	6111	-700	-5303	1962	-3511
MQ	-	-	-	-	99	-118)	-225	152	-	-	197	-23	-171	63	-117

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА			OTTAWA INT. ARPT ОТТАВА, МЕЖД. АЭР.			KENTVILLE КЕНТВИЛЛ			EGBERT CARE ЭГБЕРТ КЭР			SABLE IS. СЕЙБЛ, О.		
STATION СТАНЦИЯ	LETHBRIDGE ЛЕТБРИДЖ	FREDERICTON ФРЕДЕРИКТОН													
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	-206	383	302	-8)	467	207	-89	-	240	32)	568	169	29	-	-
2	-299	335	51)	-44	581	76)	-190	483	302)	-15)	256	68)	1	-	-
3	-249	565	243)	-265	171	62	-160)	570	275)	-90	516	48	25)	-	-
4	-15	477	12	-217)	477)	-90	-2)	343	-64)	-194	532	242	13)	-	-
5	43	132)	127	-	693	49	4	621	255)	3)	674)	71	66	530	-
6	-42	356)	280	-	678	188	-27	576	213	23)	611	144	69	389)	130)
7	47	447	162	-89	607	244	-53	293	236	-50	321	63	-9	455	119)
8	-32	510	278	-201	354	195	-176	736	98	-37	618	188	80	530	-
9	-71)	212	100	-103	504	25	-67)	353	181)	-61	343	247	18	347	-
10	-514	210)	87	-192	256	7	-134)	232)	200)	-123	368	134	-69	115)	-
11	-455	435	38	-387	471	16	-	538	116	-45	459)	48	-22	482)	-
12	-353	440	9	-121)	502	-156	-12)	422	-39	-164	495)	-191)	91	391	240)
13	-251	499	-53	-154)	246	-32	-63	511	25	-8)	-	-206	71	321	-
14	-377	505	-97	-276)	45	3	-263	528	-43	-28	-	-30	-107	473)	-
15	-369	412	3	-441	539	-26	-143)	570	45	-212	177	-9	-84	236)	-
16	-268	121	-153	-	349	-195	-88)	683	-1)	-135)	484)	-73	-128	241)	246
17	-433	78	-235	-	405	-175	-248	202	-116)	-102)	398)	-34	-	262	85
18	-164	158	-139	-348	438)	-89)	-99	240	-	-230	392)	-238	-96	384	112
19	-356	551	-15)	-97)	411)	-76)	-20)	535	-59)	-85)	421)	-24	-45	534	149
20	-254	292	46)	-449	94	-73	-252	445	24)	-118)	359	-74)	-31	316	-4)
21	-394	144	59)	-437	307	-130	-357	310	-83)	-219	140	-35)	-170	118	92
22	-338	187	-105	-376	-74	-200	-266	137	-52)	-305)	-78	43	-10)	286	-28)
23	-313	108	0	-90)	-99	-12)	-60)	393	-40	-141	162	2	-19	287	169)
24	-270	270	-107)	-112)	35	-249	-211)	175	-30	-106	220	-107	-39	229	77)
25	-285	154	-305)	-	220)	-82)	-92)	269	-131	-47)	328	-105	47)	335	191)
26	-316	308	0)	-	93	53)	28	290	27)	41)	245	-71)	-28	184	-91
27	-253	-34)	-113)	-138)	28)	-56)	-137	8	-20)	18)	26	82	-177	169)	-74)
28	-332	95)	-378	-240	48	-	-291)	126)	-	-	-34	52	-165	76)	143
29	-186	134	-349	-	124)	-	-24	42	-	-	-67)	36)	-118	334	200)
30	-200	61)	-	-47)	324	-	-69	207	-	-	110	-	-55	77	-
31	-372	-	-	-272)	-	-	-339	-	-	-153	-	-	-	-	-
TQ	-7877	8830)	-	-	9604)	-	-	11585	-	-	-	455)	-921)	-	-
MQ	-254	285)	-	-	310)	-	-	374	-	-	-	15)	-30)	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА			
STATION СТАНЦИЯ	SABLE IS. ELORA RES. STN. СЕЙБЛ, О ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.			
DATE/ДАТА	12	10	11	12
1	-30)	505	133)	-68
2	246)	142	45	-86
3	132)	430	5	101)
4	-3	527	170	48)
5	77	628	86	34
6	92)	554	152	42
7	85	546	20	78
8	-19	441	97	89
9	107	401	205	74
10	86	454	-10	19
11	-9	502	151	39
12	131	525	-82	46
13	117	560	212	27
14	20)	480	10	-292
15	-14)	118	-14	-250)
16	-24)	346	-51	-159
17	119)	118	-6	4
18	-48)	330)	-107	-48
19	124)	430)	-19	-42
20	-109)	198)	44)	-5)
21	98)	305	6)	-119
22	19)	35	127	5)
23	-32)	60	110	-15)
24	29)	196	-219	-48
25	104)	261	-123	43)
26	7)	148	-53)	2
27	46)	202	57	-156
28	-51)	273	14)	-59
29	9	203	119)	-124
30	-12)	303	-	-144
31	38	-	-	-446
TQ	1335)	10562	1116)	-1410)
MQ	43)	341	37)	-45)

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

COUNTRY SINGAPORE
СТРАНА СИНГАПУР
STATION SINGAPORE /
CHANGI ARPT
СТАНЦИЯ СИНГАПУР /
АЭР. ЧАНГИ

DATE/ДАТА	10	11	12
1	1245	745	1311
2	761	741	1346
3	798	791	1177
4	927	758	1376
5	705	619	1065
6	538	1133	1480
7	1362	1263	1644
8	789	1222	227
9	620	1210	1192
10	1350	1106	718
11	1291	816	295
12	941	904	864
13	792	1005	1364
14	1436	1228	1469
15	1118	1523	1240
16	1295	946	1132
17	1181	375	515
18	977	1075	1090
19	1012	853	700
20	875	1030	1102
21	754	1053	848
22	626	660	631
23	509	1213	1028
24	741	1661	1220
25	574	439	1187
26	1085	1621	1390
27	873	1613	1651
28	773	1342	1596
29	984	1633	1493
30	1004	1566	1309
31	1084		1302
TQ	29020	32144	34962
MQ	936	1071	1128

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY DENMARK FINLAND HUNGARY
СТРАНА ДАНИЯ ФИНЛЯНДИЯ ВЕНГРИЯ
STATION COPENHAGEN / JOKIOINEN HELSINKI ARPT BUDAPEST
ТААСТРУП
СТАНЦИЯ КОПЕНГАГЕН / СОДАНКУЛЯ ЙОКИОЙНЕН ХЕЛЬСИНКИ, АЭР. БУДАПЕШТ
ТОСТРУП

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	100	75	-346	122	-466	-101	182	21	2	326	-20	-36	351	138	64
2	199	-17	-100	46	-279	-87	119	-368	-21	242	-319	0	112	85	18
3	332	-283	-35	58	-495	-100	-16	-286	-70	39	-320	-74	346	22	29
4	252	-300	-259	88	-456	-39	138	-316	-85	70	-257	-79	386	38	-122
5	466	-181	-88	53	-370	-15	4	-178	-60	26	-191	20	418	91	5
6	101	44	-32	48	16	-76	45	3	-100	-24	3	-115	370	130	-35
7	75	16	-3	123	4	-19	45	55	-149	98	40	-141	366	90	-80
8	149	-131	-125	5	4	2	1	51	1	-30	26	-7	310	122	32
9	146	-164	-16	9	-94	-10	102	53	4	125	41	-1	403	142	92
10	10	-147	-7	-66	-216	-2	98	49	20	66	32	2	343	74	59
11	125	-202	-20	39	-90	-20	64	10	1	64	10	-38	198	62	57
12	63	-71	-44	12	0	-14	81	24	-23	90	23	-16	52	66	-30
13	-237	-66	-98	29	0	-15	135	7	-18	115	-14	-24	249	24	-170
14	130	-9	-119	-62	-26	-53	115	9	-68	29	-2	-27	-11	46	-167
15	13	-60	-216	-34	-58	-1	182	13	-178	9	17	-207	170	68	15
16	79	-112	-721	-59	-45	-195	48	7	-7	56	-11	-71	-14	4	7
17	51	-48	-723	-39	-28	-381	36	-37	-6	19	-85	0	107	-44	-24
18	137	-85	-181	17	-47	-179	13	-201	-328	-40	-304	-294	229	-32	9
19	-37	-46	-93	-197	-63	-172	52	-10	-140	28	-31	-164	148	-31	-16
20	-109	-70	11	-255	-106	-135	-91	-53	-62	-79	-89	-226	177	-83	-36
21	32	-15	-109	-110	-136	-44	-225	-133	-112	-91	-82	-75	14	-88	97
22	-86	-8	-8	-209	-188	-40	-29	16	-112	-80	30	-107	272	87	71
23	11	-247	6	-240	-69	-151	-109	15	-23	39	19	-48	137	24	32
24	-147	-219	-8	-6	-3	-34	-177	6	-31	-204	-7	0	88	38	26
25	-48	-91	-44	-55	-15	-18	-147	-25	-45	-127	-25	-25	35	92	-55
26	-193	-333	-14	-287	-68	-44	10	-63	4	-11	-49	-11	-10	116	-31
27	-152	-291	-45	-243	-63	-91	-132	-57	-12	-6	-16	-5	34	64	104
28	-35	-199	-36	-58	-50	-41	-61	-3	-91	-38	16	-53	-52	38	-3
29	16	-8	-33	0	-108	-70	-42	-51	-2	-55	-103	-4	60	61	-115
30	-8	31	-22	-38	-206	-171	-54	-36	0	-17	-110	-1	81	144	-207
31	19		23	-358		-46	-12		1	-90		0	132		32
TQ	1454	-3237	-3505	-1667	-3722	-2360	374	-1479	-1708	550	-1779	-1827	5501	1588	-342
MQ	47	-108	-113	-54	-124	-76	12	-49	-55	18	-59	-59	177	53	-11

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL / СУММА ЗА СУТКИ
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
WINNIPEG INT. ARPT / ВИННИПЕГ, МЕЖД. АЭР.																									
10	0	0	0	0	0	0	-	17)	49)	85	102	110	100	98	72	48	20)	2)	0	0	0	0	0	0	703
11	0	0	0	0	0	0	0	3)	23)	52	74	87	88	73	52	23	3	0	0	0	0	0	0	0	491
12	0	0	0	0	0	0	0	0	8)	27)	47	57	58	47	27	9	0	0	0	0	0	0	0	0	281
LETHBRIDGE / ЛЕТБРИДЖ																									
10	0	0	0	0	0	0	2	21	53	83	113	124	134	120	102	71	29)	3	0	0	0	0	0	0	851
11	0	0	0	0	0	0	0	4	25	56	80	98	99	87	62	27	4	0	0	0	0	0	0	0	547
12	0	0	0	0	0	0	0	0	13	41	65	81	81	66	40	13	0	0	0	0	0	0	0	0	401
NORMANDIN / НОРМАНДИН																									
10	0	0	0	0	0	0	2	23	57	87	107	124	131	119	88	56	22	2	0	0	0	0	0	0	822
11	0	0	0	0	0	0	0	3	21)	48)	68	81	82	72	50	21	3	0	0	0	0	0	0	0	448
12	0	0	0	0	0	0	0	1	13	39)	63)	79	80	68	42	14	1	0	0	0	0	0	0	0	400
S. JOHNS / СЕНТ-ДЖОНС																									
12	0	0	0	0	0	0	0	1)	9	27	41	55	54	51	31)	13	1)	0	0	0	0	0	0	0	282
CHARLOTTETOWN / ШАРЛОТТОВН																									
10	0	0	0	0	0	0	2	22	62	91	119	128	126	119	93	60	25	3	0	0	0	0	0	0	840
11	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	4)	26)	56)	75)	79)	81)	66)	50)	27)	6)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	470)
FREDERICTON / ФРЕДЕРИКТОН																									
10	0	0	0	0	0	0	3	24	58	92	118	126	119	104	86	59	26	3	0	0	0	0	0	0	810
11	0	0	0	0	0	0	0	5	29	59	74	82	86	70	52	27	5	0	0	0	0	0	0	0	479
12	0	0	0	0	0	0	0	1	18	47	73	85	83	71	46	19)	2)	0	0	0	0	0	0	0	445
MONTREAL / DORVAL / МОНРЕАЛЬ / ДОРВАЛ																									
10	0	0	0	0	0	0	4)	32	79	118	146	162	157	140	108	70	28	3	0	0	0	0	0	0	1059
OTTAWA INT. ARPT / ОТТАВА, МЕЖД. АЭР.																									
11	0	0	0	0	0	0	0	5	26	48	71	82	81	70	51	26	5	0	0	0	0	0	0	0	471
12	0	0	0	0	0	0	0	2	19	47	69	86	87	74	46	19	2	0	0	0	0	0	0	0	449
KENTVILLE / КЕНТВИЛЛ																									
10	0	0	0	0	0	0	4	29	72	110	138	154	155	142	112	72	32	3	0	0	0	0	0	0	1022
10	0	0	0	0	0	0	2	23	65	101	125	134	131	116	95	61	24	-	0	0	0	0	0	0	873
11	0	0	0	0	0	0	0	5)	26)	50	73	88	87	71	53	26	5	0	0	0	0	0	0	0	465
12	0	0	0	0	0	0	0	1	12	37	56	69	73	63	39	16	2	0	0	0	0	0	0	0	369
EGBERT CARE / ЭГБЕРТ КЭР																									
10	0	0	0	0	0	0	4	32	76	112	139	165	165	150	107	71	31)	4	0	0	0	0	0	0	1084
11	0	0	0	0	0	0	0	7	35)	62	80	92	95	79	58	31	6	0	0	0	0	0	0	0	544
12	0	0	0	0	0	0	0	2	20)	53	76	85	83	68	46	20	2	0	0	0	0	0	0	0	456
SABLE IS. / СЕЙБЛ, О.																									
10	0	0	0	0	0	0	2	19	40	61)	88	100	104	99	72	46	17	1	0	0	0	0	0	0	637)
11	0	0	0	0	0	0	0)	5)	22	42	64	70	65)	59	42	22	5	0)	0	0	0	0	0	0	404)
12	0	0	0	0	0	0	0	1	17	41)	56	67	71)	66)	43	18)	2	0	0	0	0	0	0	0	382
TORONTO / ТОРОНТО																									
10	0	0	0	0	0	0	3)	32)	72	116	152	166	161	141	115	73	28)	3)	0	0	0	0	0	0	1088
11	0	0	0	0	0	0	0	7	31)	58	76	81	88	70	51	29	6	0	0	0	0	0	0	0	511
12	0	0	0	0	0	0	0	2	18)	46)	66	73	71	65	42	20	2	0	0	0	0	0	0	0	405
ELORA RES. STN. / ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.																									
10	0	0	0	0	0	0	3)	30	71	115	148	170	164	140	115	69	32	4	0	0	0	0	0	0	1061
11	0	0	0	0	0	0	0	6	29	56	74	92	87	78	57	31	7	0	0	0	0	0	0	0	527
12	0	0	0	0	0	0	0	2	21	46	64	84	81	68	45	21	2	0	0	0	0	0	0	0	434
GUADELOUPE / ГВАДЕЛУПА																									
LE RAIZET / ЛЕ-РАЙЗЕТ																									
10	0	0	0	0	0	0	13	70	130	171	190	206	218	195	166	116	57	12	0	0	0	0	0	0	1545
11	0	0	0	0	0	0	5	57	132	167	205	218	235	203	165	111	51	6	0	0	0	0	0	0	1554
12	0	0	0	0	0	0	4	46	119	167	211	215	229	209	178	126	54	4	0	0	0	0	0	0	1563
MARTINIQUE / МАРТИНИКА																									
LE LAMENTIN / ЛЕ-ЛАМЕНТЕН																									
10	0	0	0	0	0	0	14	61	115	167	196	211	196	167	150	103	51	11	0	0	0	0	0	0	1442
11	0	0	0	0	0	0	8	51	113	164	188	200	196	193	161	111	55	8	0	0	0	0	0	0	1447
12	0	0	0	0	0	0	6	47	107	160	220	241	249	223	189	132	62	7	0	0	0	0	0	0	1646

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL / СУММА ЗА СУТКИ
!	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	!

SAINT-PIERRE AND MIQUELON
СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН

ST-PIERRE СЕН-ПЬЕР

10	0	0	0	0	0	0	1	15	40	68	88	113	114	103	89	54	19	2	0	0	0	0	0	0	706
11	0	0	0	0	0	0	0	3	18	37	58	69	68	54	39	19	3	0	0	0	0	0	0	0	368
12	0	0	0	0	0	0	0	0	9	25	39	47	46	42	26	9	0	0	0	0	0	0	0	0	245

USA
США

SAND POINT СЭНД-ПОЙНТ

10	1	1	1	1	1	0	2	12)	34	62)	88	102	103)	95	76)	42)	14	1	0	0	0	0	0	1	634)
11	0	0	0	0	0	0	0	5	26	54	80	94	89	75	50	22	1	0	0	0	0	0	0	0	497
12	0	0	0	0	0	0	0	0	9	28)	44)	59	59)	49)	32)	12	0	0	0	0	0	0	0	0	293

BISMARCK БИСМАРК

10	0	0	0	0	0	0	0	6	45)	92	127	157	170	163	135	92	49	11	0	0	0	0	0	0	1047
11	0	0	0	0	0	0	0	0	14	44)	79)	92	97	93	76	42)	15	0	0	0	0	0	0	0	553
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	19	45	69	79	75	57	27	6	0	0	0	0	0	0	0	381

MADISON МАДИСОН

10	0	0	0	0	0	0	7	42	90	133	170	171	159)	130	97)	60)	20	1	0	0	0	0	0	0	1080
11	0	0	0	0	0	0	0	10	36)	66)	88)	93)	85)	70)	44)	20)	2	0	0	0	0	0	0	0	514)
12	0	0	0	0	0	0	0	2	20	46)	68)	82)	82)	69)	44)	16	1	0	0	0	0	0	0	0	431)

SALT LAKE CITY СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ

10	0	0	0	0	0	0	1	28)	77	125	162)	185	186	179	146	111	53	10	0	0	0	0	0	0	1263
11	0	0	0	0	0	0	0	5	38)	75)	111	135	137	128	100	59	19	0	0	0	0	0	0	0	808
12	0	0	0	0	0	0	0	0	17	56	90	110)	115	109)	84	48	13	0	0	0	0	0	0	0	641

STERLING СТЕРЛИНГ

10	0	0	0	0	0	0	5	43	94	139	169)	191	189)	172	136	86	36	3	0	0	0	0	0	0	1262
11	0	0	0	0	0	0	0	15	48)	77)	100)	103)	96)	89)	68)	36)	8	0	0	0	0	0	0	0	640)
12	0	0	0	0	0	0	0	5	36)	72	100	116	119)	100)	72)	34)	5	0	0	0	0	0	0	0	660

MERCURY /
DESERT ROCK МЕРКУРИ /
ДЕЗЕРТ-РОК

10	0	0	0	0	0	0	27	98	168	220	254	267	255	222	162	92	27	0	0	0	0	0	0	0	1794
11	0	0	0	0	0	0	6	51	105	152	180	186	165	131	90	42	4	0	0	0	0	0	0	0	1111
12	0	0	0	0	0	0	0	23	76	124	157	168	163	136	92	39	3	0	0	0	0	0	0	0	981

SAN JOAQUIN VALLEY САН-ЖОАКИН
ВЭЛЛИ

10	0	0	0	0	0	0	15	76	148	204	238	256	239	206	161	100	33	1	0	0	0	0	0	0	1677
11	0	0	0	0	0	0	2	27	70	112	143	147	144	125	89	46	8	0	0	0	0	0	0	0	911
12	0	0	0	0	0	0	0	9	35	63	91)	115)	124)	104	81	40	6	0	0	0	0	0	0	0	669

OAK RIDGE ОК-РИДЖ

10	0	0	0	0	0	0	1	25	77)	125)	166)	193)	198)	185)	157)	112)	60)	15	0	0	0	0	0	0	1306)
11	0	0	0	0	0	0	0	4	28)	62	98	115)	119)	103)	81)	55)	22)	1	0	0	0	0	0	0	688
12	0	0	0	0	0	0	0	0	14	42	70	91	103)	93)	77)	52)	19	1	0	0	0	0	0	0	563

ALBUQUERQUE АЛЬБУКЕРКЕ

10	0	0	0	0	0	0	9	67	135	200	238	261	252	227	179	115	48	4	0	0	0	0	0	0	1734
11	0	0	0	0	0	0	1	31	85	127	160	178	185	165	125	67	17	0	0	0	0	0	0	0	1140

TALLAHASSEE ТАЛЛАХАССИ

10	0	0	0	0	0	0	1	21	86	135	174	200	198	178	144	114	67	19	0	0	0	0	0	0	1337
11	0	0	0	0	0	0	0	8	55	112	163	188	205	181	150	105	49	6	0	0	0	0	0	0	1219
12	0	0	0	0	0	0	0	2	28)	73)	109)	139)	148)	140)	114)	76)	35)	4	0	0	0	0	0	0	868)

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

NEW CALEDONIA
НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ

KOUMAC КУМАК

10	0	0	0	0	0	2	47	125	206	277	322	346	348	315	261	187	113	37	1	0	0	0	0	0	2587
11	0	0	0	0	0	7	62	142	215	274	313	343	333	313	262	184	99	38	3	0	0	0	0	0	2588
12	0	0	0	0	0	10	67	145	209	269	295	312	301	242	197	140	85	33	5	0	0	0	0	0	2311

SINGAPORE
СИНГАПУР

SINGAPORE /
CHANGI ARPT СИНГАПУР /
АЭР. ЧАНГИ

10	0	0	0	0	0	0	13	58	119	165	203	220	190	173	125	83	41	10	0	0	0	0	0	0	1400
11	0	0	0	0	0	0	17	71	129	192	230	217	203	173	159	107	50	10	0	0	0	0	0	0	1554
12	0	0	0	0	0	0	14	60	117	179	215	231	233	216	152	103	54	11	0	0	0	0	0	0	1584

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL / СУММА ЗА СУТКИ	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
EGBERT CARE / ЭГБЕРТ КЭР																										
10	-10)	-10)	-11)	-12)	-12)	-12)	-	8)	35	57	73	87	83	73	47	22	-4	-13	-14	-13	-13	-14	-12	-11)	-	
11	-7	-8	-8	-8	-7	-7)	-7)	-5)	6)	18)	26	31	28	22	12	-1	-9	-10	-10	-10	-10	-8	-8	-7	15)	
12	-10	-10	-10	-10	-9	-9	-10	-9)	-	14	23	28	26	19	8	-5	-11	-11	-11	-10	-9	-10	-9	-9	-30)	
SABLE IS. / СЕЙБЛ, О.																										
10	-8)	-8)	-	-	-	-	-5)	5)	24)	41)	60)	69)	71)	65)	46)	26)	4)	-	-6)	-7)	-	-9)	-9)	-	-	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	-6)	-8)	-7)	-8)	-7)	-7)	-8)	-8)	0)	16)	28)	36)	38)	32)	16)	0)	-8)	-8)	-8)	-7)	-8)	-8)	-8)	-7)	43)	
ELORA RES. STN. / ЭЛОРА, НАУЧ.СТ.																										
10	-9	-9	-9	-8	-8	-8)	-6)	6)	30)	55	75	88	83	71	53	24	1	-13	-15	-14	-14	-12	-11	-9	341	
11	-8	-8)	-7)	-7)	-6)	-6	-7)	-4)	5	17	26	34	31	28	17	2	-9	-10)	-10)	-10)	-9	-8	-7	-7	37)	
12	-8	-8	-8	-8	-7	-6	-7	-7	0	9	15	23	22	17	6	-5	-9	-10	-10	-11	-10	-9	-8	-7	-45)	
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																										
SINGAPORE / СИНГАПУР																										
SINGAPORE / SINGAPORE / СИНГАПУР / СИНГАПУР /																										
CHANGI ARPT / АЭР. ЧАНГИ																										
10	-8	-7	-7	-7	-7	-7	4	39	87	124	154	167	144	131	93	59	25	0	-8	-8	-8	-7	-8	-8	936	
11	-8	-8	-8	-7	-7	-7	5	47	95	147	176	168	158	134	123	80	33	1	-8	-9	-8	-8	-8	-8	1071	
12	-7	-7	-6	-6	-6	-6	4	41	87	137	167	182	183	170	119	78	37	3	-7	-7	-7	-7	-8	-7	1128	
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																										
DENMARK / ДАНИЯ																										
COPENHAGEN / КОПЕНГАГЕН /																										
TAASTRUP / ТОСТРУП																										
10	-13	-14	-15	-16	-16	-14	-5	10	30	42	45	46	37	26	8	-7	-11	-12	-13	-12	-11	-12	-13	47		
11	-9	-10	-10	-11	-11	-12	-10	-7	3	11	14	14	10	1	-6	-10	-9	-9	-8	-8	-7	-7	-8	-108		
12	-7	-6	-6	-7	-6	-6	-6	-7	-6	-2	3	6	7	4	-2	-7	-8	-8	-8	-9	-9	-9	-8	-7	-113	
FINLAND / ФИНЛЯДИЯ																										
JOKIOINEN / ЙОКИОЙНЕН																										
10	-8	-7	-6	-7	-7	-6	-6	-4	4	13	21	25	23	21	11	2	-6	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-7	12	
11	-5	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-2	0	3	5	5	3	0	-3	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-4	-4	-49	
12	-3	-2	-2	-2	-1	-2	-2	-1	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-3	-3	-2	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-55	
HUNGARY / ВЕНГРИЯ																										
BUDAPEST / БУДАПЕШТ																										
10	-15	-15	-14	-14	-14	-13	-12	0	23	49	65	74	71	59	40	16	-9	-19	-18	-17	-16	-15	-15	-15	177	
11	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-6	-3	7	19	31	39	37	29	16	1	-10	-10	-8	-8	-8	-9	-8	-8	53	
12	-7	-7	-7	-6	-7	-7	-7	-7	-2	10	20	25	26	20	7	-2	-8	-8	-7	-7	-7	-8	-7	-7	-11	

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION / НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ						MONTH / МЕСЯЦ															
						10	11	12													
						!	!	!													
						!	!	!													
REGION I / РЕГИОН I						AFRICA / АФРИКА						CALLE LARGA / КАЙЕ ЛАРГА									
						TS	221.0	153.0	160.0	TS	224.7	267.3	277.1								
						MS	7.1	5.1	5.2	MS	7.2	8.9	8.9								
ALGERIA / АЛЖИР												SANTIAGO / КВИНТА-НОРМАЛЬ									
						TS	221.0	153.0	160.0	TS	194.9	241.7	256.2								
						MS	7.1	5.1	5.2	MS	6.3	8.1	8.3								
DAR EL BEIDA / ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА												ROBINSON / РОБИНЗОН-КРУЗО, О.									
						TS	-	271.0	243.0	TS	146.2	131.1	123.9								
						MS	-	9.0	7.8	MS	4.7	4.4	4.0								
BECHAR / БЕШАР												S. DOMINGO / САНТО-ДОМИНГО									
						TS	283.0	297.0	301.0	TS	246.6	266.0	281.6								
						MS	9.1	9.9	9.7	MS	8.0	8.9	9.1								
TAMANRASSET / ТАМАНРАССЕТ												HIDANGO / ГИДАНГО									
						TS	283.0	297.0	301.0	TS	216.9	271.7	275.8								
						MS	9.1	9.9	9.7	MS	7.0	9.1	8.9								
BENIN / БЕНИН												CHILLAN / ЧИЛЬЯН									
						TS	248.4	282.2	279.6	TS	207.5	242.5	272.7								
						MS	8.0	9.4	9.0	MS	6.7	8.1	8.8								
KANDI / КАНДИ												CONCEPCION / КОНСЕПСЬОН									
						TS	227.4	265.2	274.6	TS	231.7	257.4	309.8								
						MS	7.3	8.8	8.9	MS	7.5	8.6	10.0								
NATITINGOU / НАТИТИНГУ												VALDIVIA / ВАЛЬДИВИЯ									
						TS	233.6	252.7	245.0	TS	161.0	190.0	235.7								
						MS	7.5	8.4	7.9	MS	5.2	6.3	7.6								
PARAKOU / ПАРАКУ												BALMACEDA / БАЛЬМАСЕДА									
						TS	233.6	252.7	245.0	TS	221.0	266.6	339.2								
						MS	7.5	8.4	7.9	MS	7.1	8.9	10.9								
SAVE / САВЕ												PUERTO WILLIAMS / ПУЭРТО-ВИЛЬЯМС									
						TS	216.0	219.5	223.5	TS	145.4	183.8	140.9								
						MS	7.0	7.3	7.2	MS	4.7	6.1	4.5								
BOHICON / БОХИКОН												VENEZUELA / ВЕНЕСУЭЛА									
						TS	208.5	217.6	235.6	TS	240.6	250.4	281.9								
						MS	6.7	7.3	7.6	MS	7.8	8.3	9.1								
COTONOU / КОТОНУ												GUIRIA / ГУИРИЯ									
						TS	213.5	227.3	231.8	TS	214.4	224.4	279.8								
						MS	6.9	7.6	7.5	MS	6.9	7.5	9.0								
MOZAMBIQUE / МОЗАМБИК												BARINAS / БАРИНАС									
						TS	-	206.4	-	TS	197.1	221.5	286.9								
						MS	-	6.9	-	MS	6.4	7.4	9.3								
LICHINGA / ЛИШИНГА												MERIDA / МЕРИДА									
						TS	306.9	328.7	-	TS	154.5	43.3	34.9								
						MS	9.9	11.0	-	MS	5.0	1.4	1.1								
LUMBO / ЛУМБО												REGION VI / РЕГИОН VI									
						TS	306.9	328.7	-	EUROPE / ЕВРОПА											
						MS	9.9	11.0	-												
NAMPULA / НАМПУЛА												FRANCE / ФРАНЦИЯ									
						TS	275.5	296.2	-												
						MS	8.9	9.9	-												
BEIRA / БЕЙРА												LILLE / ЛИЛЛЬ									
						TS	234.4	222.0	-	TS	154.5	43.3	34.9								
						MS	7.6	7.4	-	MS	5.0	1.4	1.1								
REGION II / РЕГИОН II						ASIA / АЗИЯ						ABBEVILLE / АБВИЛЬ									
												TS	155.6	67.0	51.9						
												MS	5.0	2.2	1.7						
INDIA / ИНДИЯ												MULHOUSE / МЮЛУЗ									
						TS	127.0	126.0	108.0	TS	168.1	73.2	37.6								
						MS	4.1	4.2	3.5	MS	5.4	2.4	1.2								
KODAIKANAL / КОДАИКАНАЛЬ												LYON / SATOLAS / ЛИОН / САТОЛА									
						TS	127.0	126.0	108.0	TS	157.3	71.3	38.7								
						MS	4.1	4.2	3.5	MS	5.1	2.4	1.2								
PAKISTAN / ПАКИСТАН												GOURDON / ГУРДОН									
						TS	210.0	-	129.3	TS	185.2	90.6	77.3								
						MS	6.8	-	4.2	MS	6.0	3.0	2.5								
ISLAMABAD / ИСЛАМАБАД												TOULOUSE/BLAGNAC / ТУЛУЗА / БЛАГНЯК									
						TS	210.0	-	129.3	TS	171.6	94.5	99.4								
						MS	6.8	-	4.2	MS	5.5	3.2	3.2								
LAHORE CITY / ЛАХОР-СИТИ												TARBES / ТАРЕ									
						TS	-	271.6	-	TS	164.1	97.2	95.8								
						MS	-	9.1	-	MS	5.3	3.2	3.1								
QUETTA / SHEIKH MANDA / КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА												ST-GIRONS / СЕН-ЖИРОН									
						TS	231.8	179.9	182.3	TS	174.3	109.2	102.5								
						MS	7.5	6.0	5.9	MS	5.6	3.6	3.3								
KHUZDAR / ХУЗДАР												ITALY / ИТАЛИЯ									
						TS	256.7	256.7	231.1												
						MS	8.3	8.6	7.5												
KARACHI ARPT / КАРАЧИ, АЭР.												PAGANELLA / ПАГАНЕЛЛА									
						TS	229.3	268.1	264.7	TS	187.4	104.4	106.3								
						MS	7.4	8.9	8.5	MS	6.0	3.5	3.4								
REGION III / РЕГИОН III						SOUTH AMERICA / ЮЖНАЯ АМЕРИКА						TREVISIO / ТРЕВИЗО / S. ANGELO / САНТО-АНДЖЕЛО									
												TS	126.6	78.0	80.1						
												MS	4.1	2.6	2.6						
CHILE / ЧИЛИ												TORINO / БРИК DELLA CROCE / ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ									
						TS	256.9	251.4	267.3	TS	159.4	86.7	101.7								
						MS	8.3	8.4	8.6	MS	5.1	2.9	3.3								
IQUIQUE / ИКИКЕ												CERVIA / ЧЕРВИЯ									
						TS	256.9	251.4	267.3	TS	132.9	67.3	45.4								
						MS	8.3	8.4	8.6	MS	4.3	2.2	1.5								
VALLENAR / ВАЛЬЕНАР												CIMONE, M. / ЧИМОНЕ, Г.									
						TS	292.2	303.4	303.4	TS	149.0	76.4	86.5								
						MS	9.4	10.1	9.8	MS	4.8	2.5	2.8								
LA SERENA / ЛА-СЕРЕНА												PERUGIA / ПЕРУДЖА									
						TS	243.8	237.9	233.2	TS	165.1	75.1	120.3								
						MS	7.9	7.9	7.5	MS	5.3	2.5	3.9								

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	!	10	11	12
VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	TS	181.2	87.2	110.7	
		MS	5.8	2.9	3.6	
GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	TS	164.6	108.6	118.3	
		MS	5.3	3.6	3.8	
CACCIA, C.	КАЧЧА, М.	TS	176.4	115.0	123.3	
		MS	5.7	3.8	4.0	
S. MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕУКА	TS	191.2	92.7	116.9	
		MS	6.2	3.1	3.8	
SCURO, M.	СКУРО, Г.	TS	114.8	51.2	51.5	
		MS	3.7	1.7	1.7	
CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	TS	183.0	116.9	106.6	
		MS	5.9	3.9	3.4	
USTICA IS.	УСТИКА, О.	TS	205.9	113.4	112.1	
		MS	6.6	3.8	3.6	
TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	TS	213.4	116.1	106.4	
		MS	6.9	3.9	3.4	
GELA	ДЖЕЛА	TS	223.6	153.5	129.3	
		MS	7.2	5.1	4.2	
PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	TS	212.1	135.0	114.5	
		MS	6.8	4.5	3.7	
SPAIN ИСПАНИЯ						
CIUDAD REAL	СЬУДАД-РЕАЛЬ	TS	178.0	60.0	74.0	
		MS	5.7	2.0	2.4	
MALAGA	МАЛАГА	TS	236.0	170.0	146.0	
		MS	7.6	5.7	4.7	

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	D	Q	SS	
REGION I		AFRICA /		РЕГИОН I		АФРИКА			
ALGERIA АЛЖИР									
60571	BECHAR	БЕШАР	31 37 N	2 14 W	773	-	-	-	SS/C/
60390	DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	36 43 N	3 15 E	25	-	-	-	SS/C/
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1378	-	-	-	SS/C/
BENIN БЕНИН									
65338	BOHICON	БОХИКОН	7 10 N	2 04 E	166	-	-	-	SS/C/
65344	COTONOU	КОТОНУ	6 21 N	2 23 E	5	-	-	-	SS/C/
65306	KANDI	КАНДИ	11 08 N	2 56 E	290	-	-	-	SS/C/
65319	NATITINGOU	НАТИТИНГУ	10 19 N	1 23 E	460	-	-	-	SS/C/
65330	PARAKOU	ПАРАКУ	9 21 N	2 37 E	392	-	-	-	SS/C/
65335	SAVE	САВЕ	8 02 N	2 28 E	199	-	-	-	SS/C/
EGYPT ЕГИПЕТ									
62414	ASWAN	АСУАН	23 58 N	32 47 E	192	PSP	-	-	-
62392	ASYUT	АСЬЮТ	27 12 N	31 30 E	52	PSP	-	-	-
62369	BAHTIM	БАХТИМ	30 09 N	31 15 E	17	PSP	-	-	-
62371	CAIRO	КАИР	30 05 N	31 17 E	36	PSP	-	-	-
62337	EL ARISH	ЭЛЬ-АРИШ	31 07 N	33 45 E	32	PSP	-	-	-
62435	EL KHARGA	ЭЛЬ-ХАРГА	25 27 N	30 35 E	78	PSP	-	-	-
62306	MERSA MATRUH	МЕРСА-МАТРУХ	31 20 N	27 13 E	38	PSP	-	-	-
62335	RAFAH	РАФАХ	31 13 N	34 12 E	73	PSP	-	-	-
62301	SIDI BARRANI	СИДИ-БАРРАНИ	31 38 N	25 51 E	26	PSP	-	-	-
62345	TAHRIR	ТАХРИР	30 39 N	30 42 E	19	PSP	-	-	-
GHANA ГАНА									
65465	AXIM	АКСИМ	4 52 N	2 14 W	38	CDI	-	-	SS/C/
65432	WENCHI	ВЕНЧИ	7 45 N	2 06 W	339	CDI	-	-	-
MOROCCO МАРОККО									
60155	CASABLANCA	КАСАБЛАНКА	33 34 N	7 40 W	62	KZ	-	-	SS/C/
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК									
67297	BEIRA	БЕЙРА	19 48 S	34 54 E	10	-	-	-	SS/C/
67323	INHAMBANE	ИНЬЯМБАНЕ	23 52 S	35 23 E	14	KZ/CM5/	KZ/CM10/	-	SS/C/
67217	LICHINGA	ЛИШИНГА	13 17 S	35 15 E	1364	-	-	-	SS/C/
67241	LUMBO	ЛУМБО	15 02 S	40 40 E	10	-	-	-	SS/C/
	MAPUTO	МАПУТУ	25 58 S	32 36 E	70	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
67237	NAMPULA	НАМПУЛА	15 06 S	39 17 E	438	-	-	-	SS/C/
67215	PEMBA	ПЕМБА	12 58 S	40 30 E	49	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
67261	TETE	ТЕТЕ	16 11 S	33 35 E	123	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
	UMBELUZI	УМБЕЛУЗИ	26 03 S	32 23 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,							
	LANZAROTE	О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
60338	MELILLA	МЕЛИЛЛЯ	35 17 N	2 57 W	55	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
TUNISIA ТУНИС									
	SIDI BOU SAID	СИДИ-БУ-САИД	36 52 N	10 14 E	127	TT/MG/	-	-	SS/C/
ZAMBIA ЗАМБИЯ									
67666	LUSAKA CITY ARPT	ЛУСАКА-СИТИ, АЭР.	15 25 S	28 19 E	1280	TT/MG/	-	-	-
ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ									
67964	BULAWAYO / GOETZ OBS.	БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.	20 09 S	28 37 E	1343	TT/IS/	-	-	SS/C/
67774	HARARE / BELVEDERE	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	17 50 S	31 01 E	1471	TT/IS/	-	-	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	
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ									
CHINA КИТАЙ									
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 56 N	116 17 E	55	TT	TT	-	SS/J/
56294	CHENGDU	ЧЭНДУ	30 40 N	104 01 E	508	TT	TT	-	SS/J/
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 08 N	113 19 E	8	TT	TT	-	SS/J/
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	143	TT	TT	-	SS/J/
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 01 N	102 41 E	1892	TT	TT	-	SS/J/
52889	LANZHOU	ЛАНЬЧЖОУ	36 03 N	103 53 E	1518	TT	TT	-	SS/J/
58367	SHANGHAI	ШАНХАЙ	31 10 N	121 26 E	7	TT	TT	-	SS/J/
54342	SHENYANG	ШЭНЬЯН	41 46 N	123 26 E	43	TT	TT	-	SS/J/
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 37 E	919	TT	TT	-	SS/J/
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TT	TT	-	SS/J/
HONG KONG ГОНКОНГ									
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	65	TT/MG/	-	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	TT/MG/	+	-	SS/C/
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	4	TT/MG/	+	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	58	TT/MG/	+	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	+	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	-	-	-	SS/C/
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	+	-	SS/C/
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	TT/MG/	+	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	28 35 N	77 12 E	211	TT/MG/	+	-	SS/C/
43063	POONA	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	+	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1598	TT/MG/	+	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	+	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	3	TT/MG/	+	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ									
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	9	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 05 N	142 11 E	3	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 34 N	130 33 E	4	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47618	MATSUMOTO	МАЦУМОТО	36 15 N	137 58 E	611	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 18 N	153 58 E	8	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47585	MIYAKO	МИЯКО	39 39 N	141 58 E	43	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47420	NEMURO	НЕМУРО	43 20 N	145 35 E	26	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 03 N	141 20 E	17	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47898	SHIMIZU / ASHIZURI	СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ	32 43 N	133 01 E	31	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47778	SHIONOMISAKI	СИОНОМИСАКИ	33 27 N	135 46 E	73	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47600	WAJIMA	ВАДЗИМА	37 23 N	136 54 E	5	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47744	YONAGO	ЙОНАГО	35 26 N	133 21 E	6	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	TT/M/	-	-
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
PAKISTAN ПАКИСТАН									
41571	ISLAMABAD	ИСЛАМАБАД	33 37 N	73 06 E	507	-	-	-	SS/C/
41780	KARACHI ARPT	КАРАЧИ, АЭР.	24 54 N	67 08 E	21	-	-	-	SS/C/
41744	KHUZDAR	ХУЗДАР	27 50 N	66 38 E	1231	-	-	-	SS/C/
41640	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	31 33 N	74 20 E	214	-	-	-	SS/C/
41661	QUETTA / SHEIKH MANDA	КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА	30 16 N	66 55 E	1620	TT/MG/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛИНОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	G	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS
						D	Q		
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47105	KANGNYUNG	КАННЬН	37 45 N	128 54 E	26	TT/E/	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 47 N	126 23 E	53	TT/E/	-	-	SS/J/
47159	PUSAN	ПУСАН	35 06 N	129 02 E	69	TT/E/	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	TT/E/	-	-	SS/C/
SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА									
43466	COLOMBO	КОЛОМБО	6 54 N	79 52 E	7	TT/MG/	-	-	SS/C/
UNITED ARAB EMIRATES (UAE) ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ (ОАЭ)									
41217	ABU DHABI INT. ARPT	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	24 26 N	54 39 E	16	TT/MG/	-	-	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 27 W	140	TT/E/	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 20 S	70 20 W	58	TT/E/	-	-	SS/C/
85874	BALMACEDA	БАЛЬМАСЕДА	45 55 S	71 42 W	517	-	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	TT/E/	-	-	SS/C/
	CALLE LARGA	КАЙЕ ЛАРГА	32 51 S	70 37 W	880	-	-	-	SS/C/
	CAUQUENES	КАУКЕНЕС	35 58 S	72 20 W	142	PSP	-	-	-
	CHAITEN	ЧАЙТЕН	42 55 S	72 43 W	7	PSP	-	-	-
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	36 46 S	73 04 W	13	-	-	-	SS/C/
85470	COPIAPO	КОПЬАПО	27 18 S	70 25 W	290	TT/E/	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	TT/E/	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	TT/E/	-	-	SS/C/
	HIDANGO	ГИДАНГО	34 06 S	71 45 W	296	PSP	-	-	SS/C/
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 11 W	48	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	SS/C/
	LOS ANGELES	ЛОС-АНХЕЛЕС	37 24 S	72 26 W	109	PSP	-	-	-
85469	PASCUA IS.	ПАСКИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	TT/E/	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	TT/E/	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	TT/E/	-	-	SS/C/
85967	PUERTO WILLIAMS	ПУЭРТО-ВИЛЬЯМС	54 56 S	67 38 W	26	-	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	TT/E/	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON- CRUSOE IS.	РОБИНСОН- КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO / SANTIAGO /	САНТО-ДОМИНГО САНТЬЯГО /	33 39 S	71 37 W	75	-	-	-	SS/C/
	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	-	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	TT/E/	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
85486	VALLENAR	ВАЛЬЕНАР	28 36 S	70 46 W	526	-	-	-	SS/C/
VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА									
80427	ACARIGUA	АКАРИГУА	9 33 N	69 14 W	226	TB/R/	-	-	SS/C/
80419	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	10 07 N	64 41 W	7	TB/R/	-	-	SS/C/
80440	BARINAS	БАРИНАС	8 37 N	70 13 W	203	TB/R/	-	-	SS/C/
80410	BARQUISIMETO	БАРИКСИМЕТО	10 04 N	69 19 W	613	TB/R/	-	-	SS/C/
80442	CALABOZO	КАЛАБОЗО	8 56 N	67 25 W	100	TB/R/	-	-	SS/C/
80415	CARACAS / MAIQUETIA	КАРАКАС / МАЙКЕТИЯ	10 36 N	66 59 W	43	TB/R/	-	-	SS/C/
80416	CARACAS / LA CARLOTA	КАРАКАС / ЛА-КАРЛОТА	10 30 N	66 53 W	835	TB/R/	-	-	SS/C/
80432	CARRIZAL	КАРРИСАЛ	9 25 N	66 55 W	160	TB/R/	-	-	SS/C/
80444	CIUDAD BOLIVAR	СЬЮДАД-БОЛИВАР	8 09 N	63 33 W	43	TB/R/	-	-	SS/C/
80403	CORO	КОРО	11 25 N	69 41 W	16	TB/R/	-	-	SS/C/
80420	CUMANA	КУМАНА	10 27 N	64 11 W	2	TB/R/	-	-	SS/C/
80437	EL VIGIA	ЭЛЬ ВИХИЯ	8 38 N	71 39 W	103	TB/R/	-	-	SS/C/
80428	GUANARE	ГУАНАРЕ	9 01 N	69 44 W	163	TB/R/	-	-	SS/C/
80448	GUASDUALITO	ГУАСДУАЛИТО	7 14 N	70 48 W	130	TB/R/	-	-	SS/C/
80423	GUIRIA	ГУИРИЯ	10 35 N	62 19 W	13	-	-	-	SS/C/
80476	LA CANADA	ЛА КАНАДА	10 31 N	71 39 W	26	TB/R/	-	-	SS/C/
80407	MARACAIBO / LA CHINITA	МАРАКАЙБО / ЛА-ЧИНИТА	10 34 N	71 44 W	66	TB/R/	-	-	SS/C/
80413	MARACAY	МАРАКАЙ	10 15 N	67 39 W	436	TB/R/	-	-	SS/C/
80435	MATURIN	МАТУРИН	9 45 N	63 11 W	65	TB/R/	-	-	SS/C/
80425	MENE GRANDE	МЕНЕ-ГРАНДЕ	9 49 N	70 56 W	27	TB/R/	-	-	SS/C/
80438	MERIDA	МЕРИДА	8 36 N	71 11 W	1479	TB/R/	-	-	SS/C/
80479	PALMICHAL	ПАЛМИХАЛ	10 18 N	68 14 W	1000	TB/R/	-	-	SS/C/
80421	FORLAMAR ARPT	ПОРЛАМАР, АЭР.	10 55 N	63 58 W	24	TB/R/	-	-	SS/C/
80457	PUERTO AYACUCHO	ПУЭРТО-АЯКУЧО	5 36 N	67 30 W	73	TB/R/	-	-	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
80462	S. ELENA	САНТА-ЭЛЕНА-							
	DE UAIREN	ДЕ-УАЙРЕН	4 36 N	61 07 W	907	TB/R/	-	-	SS/C/
80450	S. FERNANDO	САН-ФЕРНАНДО-							
	DE APURE	ДЕ-АПУРЕ	7 54 N	67 25 W	47	TB/R/	-	-	SS/C/
80431	SAN JUAN	САН-ХУАН-							
	DE LOS MORROS	ДЕ-ЛОС-МОРРОС	9 55 N	67 20 W	429	TB/R/	-	-	SS/C/
80475	SANTO DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	7 35 N	72 04 W	327	TB/R/	-	-	SS/C/
80478	TEMBLADOR	ТЕМБЛАДОР	9 01 N	62 37 W	30	TB/R/	-	-	SS/C/
80453	TUMEREMO	ТУМЕРЕМО	7 18 N	61 27 W	180	TB/R/	-	-	SS/C/
80472	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	10 10 N	67 56 W	430	TB/R/	-	-	SS/C/
80426	VALERA	ВАЛЕРА	9 21 N	70 37 W	628	TB/R/	-	-	SS/C/
80434	VALLE	ВАЛЬЕ-							
	DE LA PASCUA	ДЕ-ЛА-ПАСКУА	9 13 N	66 01 W	125	TB/R/	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРЕАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	TT/MG/	-	-	SS/C/
CANADA КАНАДА									
71082	ALERT	АЛЕРТ	82 30 N	62 20 W	63	TT/E/	-	BT/F/	-
	BEAVERLODGE	БИВЕРЛОДЖ	55 11 N	119 22 W	762	TT/MG/	-	-	-
71925	CAMBRIDGE BAY	КЕЙМБРИДЖ-БЕЙ	69 06 N	105 07 W	27	TT/E/	-	-	-
71706	CHARLOTTETOWN	ШАРЛОТТТАУН	46 17 N	63 08 W	48	TT/MG/	+	-	-
71913	CHURCHILL	ЧЕРЧИЛЛ	58 45 N	94 04 W	35	TT/MG/	-	BT/F/	-
71090	CLYDE	КЛАЙД	70 29 N	68 31 W	25	+	-	-	-
71915	CORAL HARBOUR	КОРАЛ-ХАРБОР	64 12 N	83 22 W	64	TT/E/	-	-	-
71119	EDMONTON /	ЭДМОНТОН /							
	STONY PLAIN	СТОУНИ-ПЛЕЙН	53 33 N	114 06 W	766	TT/MG/	+	BT/F/	-
	EGBERT CARE	ЭГБЕРТ КЭР	44 14 N	79 47 W	0	+	+	+	-
	ELORA RES. STN.	ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.	43 39 N	80 25 W	376	TT/MG/	-	BT/F/	-
71917	EUREKA	ЮРИКА	79 59 N	85 56 W	10	TT/E/	-	BT/F/	-
71945	FORT NELSON	ФОРТ-НЕЛЬСОН	58 50 N	122 35 W	382	TT/MG/	-	-	-
71934	FORT SMITH	ФОРТ-СМИТ	60 01 N	111 57 W	203	TT/MG/	-	-	-
71700	FREDERICTON	ФРЕДЕРИКТОН	45 52 N	66 32 W	17	TT/MG/	-	BT/F/	-
71816	GOOSE	ГУС	53 19 N	60 25 W	46	TT/MG/	+	BT/F/	-
71081	HALL BEACH	ХОЛЛ-БИЧ	68 47 N	81 15 W	8	TT/E/	-	-	-
71907	INUKJUAQ	ИНУКДЖУАК	58 27 N	78 07 W	3	TT/MG/	-	BT/F/	-
71957	INUVIK	ИНУВИК	68 19 N	133 32 W	103	TT/E/	-	-	-
71909	IQUALUIT	ИКАЛИТ	63 45 N	68 33 W	20	TT/E/	-	BT/F/	-
	KENTVILLE	КЕНТВИЛЛ	45 04 N	64 29 W	49	TT/MG/	-	BT/F/	-
71906	KUUSJUAQ	КУУДЖУАК	58 06 N	68 25 W	37	TT/MG/	-	-	-
71823	LA GRANDE	ЛА-ГРАНД	53 45 N	73 40 W	306	+	-	-	-
71874	LETHBRIDGE	ЛЕТБРИДЖ	49 38 N	112 48 W	929	+	-	BT/F/	-
71627	MONTREAL /	МОНРЕАЛЬ /							
	DORVAL	ДОРВАЛ	45 28 N	73 45 W	31	TT/MG/	+	-	-
71043	NORMAN WELLS	НОРМАН-УЭЛС	65 17 N	126 48 W	67	TT/E/	-	BT/F/	-
	NORMANDIN	НОРМАНДИН	48 51 N	72 32 W	137	TT/MG/	-	-	-
71628	OTTAWA INT. ARPT	ОТТАВА, МЕЖД. АЭР.	45 19 N	75 40 W	116	TT/MG/	-	BT/F/	-
71551	OUTLOOK PFRA	АУТЛУК	51 29 N	107 03 W	0	+	+	+	-
71109	PORT HARDY	ПОРТ-ХАРДИ	50 41 N	127 22 W	22	TT/MG/	+	-	-
71924	RESOLUTE	РЕЗОЛЮТ	74 43 N	94 59 W	67	TT/E/	-	BT/F/	-
71801	S. JOHNS	СЕНТ-ДЖОНС	47 37 N	52 44 W	132	TT/MG/	-	-	-
71600	SABLE IS.	САЙБЛ, О.	43 56 N	60 01 W	4	TT/E/	-	BT/F/	-
71101	SANDSPIT	САНДСПИТ	53 15 N	131 49 W	6	TT/MG/	-	-	-
71811	SEPT ILES	СЕТ-ИЛЬ	50 13 N	66 15 W	52	TT/MG/	-	-	-
71601	SHEARWATER	ШИАРВАТЕР	44 38 N	63 30 W	51	TT/MG/	-	-	-
71870	SWIFT CURRENT	СВИФТ-КАРРЕНТ	50 17 N	107 41 W	818	TT/MG/	-	-	-
71867	THE PAS	ТЕ-ПАС	53 58 N	101 06 W	271	TT/MG/	-	-	-
	THOMPSON ZOO	ТОМПСОН, ЗОО.	55 45 N	97 52 W	206	+	-	-	-
	TORONTO	ТОРОНТО	43 40 N	79 23 W	107	TT/MG/	-	-	-
71964	WHITEHORSE	УАЙТХОРС	60 43 N	135 04 W	703	TT/E/	-	-	-
71852	WINNIPEG INT. ARPT	ВИННИПЕГ, МЕЖД. АЭР.	49 54 N	97 14 W	239	TT/MG/	+	-	-
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	11	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/A/
MEXICO МЕКСИКА									
	CIUDAD UNIV.	СЬЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 10 W	3	KZ	KZ	-	SS/CS/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОВАГО									
78970	PIARCO INT. ARPT. TRINIDAD	ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	TT	-	-	SS/C/
UNITED STATES OF AMERICA СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ									
72365	ALBUQUERQUE BETHUNE-COOKMAN COLLEGE	АЛЬБУКЕРКЕ БЕТУН-КУКМЭН КОЛЛЕДЖ	35 03 N	106 37 W	1631	PSP	-	-	-
72764	BISMARCK BLUEFIELD STATE COLLEGE	БИСМАРК БЛУФИЛД СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	46 46 N	100 45 W	511	PSP	-	-	-
	ELIZABETH CITY STATE UNIV.	ЭЛИЗАБЕТ СИТИ СТЕЙТ, УН-Т	37 17 N	81 14 W	803	PSP	PSP	-	-
72641	MADISON	МАДИСОН	36 18 N	76 15 W	4	PSP	PSP	-	-
72387	MERCURY / DESERT ROCK	МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК	43 08 N	89 20 W	263	PSP	-	-	-
	MISSISSIPPI VALLEY STATE UNIV	МИССИСИПИ ВЭЛЛИ СТЕЙТ, УН-Т	36 37 N	116 01 W	1009	PSP	-	-	-
	OAK RIDGE	ОК-РИДЖ	33 50 N	90 33 W	52	PSP	PSP	-	-
72572	SALT LAKE CITY SAN JOAQUIN VALLEY	СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ САН-ХОАКИН ВЭЛЛИ	36 01 N	84 14 W	287	PSP	PSP	-	-
	SAND POINT SAVANNAH STATE COLLEGE	СЭНД-ПОЙНТ САВАННА СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	40 47 N	111 58 W	1288	PSP	-	-	-
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB	ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	47 41 N	122 15 W	20	PSP	-	-	-
72403	STERLING	СТЕРЛИНГ	32 03 N	81 07 W	11	PSP	PSP	-	-
72214	TALLAHASSEE	ТАЛЛАХАССИ	39 44 N	105 11 W	1829	PSP	PSP	-	-
			38 59 N	77 28 W	85	PSP	-	-	-
			30 23 N	84 22 W	25	PSP	-	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ									
48615	KOTA BHARU / PENGKALAN CHERA	КОТА-БАРУ / ПЕНГКАЛАН-ЧЕПА	6 10 N	102 17 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
96471	KOTA KINABALU	КОТА-КИНАБАЛУ	5 56 N	116 03 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
48647	KUALA LUMPUR / SUBANG	КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ	3 07 N	101 33 E	27	TT/MG/	-	-	SS/C/
96413	KUCHING	КУЧИНГ	1 29 N	110 20 E	27	TT/MG/	-	-	SS/C/
48601	PINANG / BAYAN LEPAS	ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	5 18 N	100 16 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	KZ/CM5/	-	SS/CE181/
SINGAPORE СИНГАПУР									
48698	SINGAPORE / CHANGI ARPT	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	1 22 N	103 59 E	5	TT/MG/	TT/MG/	BT/F/	SS/C/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
BELGIUM БЕЛЬГИЯ									
06430	MELLE	МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	15	TT/E/	-	-	SS/SONI/
06407	OOSTENDE ARPT	ОСТЕНДЕ, АЭР.	51 12 N	2 52 E	5	TT/E/	-	-	SS/C/
06476	ST-HUBERT	СЕНТ-ЮБЕР	50 02 N	5 24 E	563	TT/E/	-	-	SS/C/
06447	UCCLE	ИКЛЬ	50 48 N	4 21 E	100	TT/E/	TT/E/	-	SS/C/
BULGARIA БОЛГАРИЯ									
15635	CHIRPAN	ЧИРПАН	42 12 N	25 20 E	173	TB/R/	-	-	SS/C/
	ROGEN	РОЖЕН	41 33 N	24 44 E	1750	KZ	-	-	SS/C/
15614	SOFIA OBS.	СОФИЯ, ОБС.	42 39 N	23 23 E	586	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15552	VARNA	ВАРНА	43 12 N	27 55 E	41	TT	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
CROATIA ХОРВАТИЯ									
13128	PUNTIJARKA	ПУНТИЯРКА	45 55 N	15 58 E	988	KZ	-	-	-
	ZAGREB / HORVATOVAC	ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЦ	45 50 N	16 00 E	182	KZ	-	-	-
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11698	KUCAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
DENMARK ДАНИЯ									
	COPENHAGEN / TAASTRUP	КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП	55 40 N	12 18 E	28	TT/MG/	TT/MG/	BT/. /	SS/C/
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ									
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 58 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	BT/SF/	SS/SONI/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	BT/SF/	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЙВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 41 E	141	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКОЛЯ	67 22 N	26 39 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	BT/SF/	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 02 E	107	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	74	-	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧО	41 55 N	8 48 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07265	AUXERRE	ОСЕР	47 48 N	3 33 E	207	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	8	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX	БОРДО	44 50 N	0 42 W	49	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 22 E	161	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07110	BREST	БРЕСТ	48 27 N	4 25 W	99	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN	КАН	49 11 N	0 27 W	78	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 10 E	332	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	222	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 45 N	1 24 E	259	-	-	-	SS/FO/
07015	LILLE	ЛИЛЛЬ	50 34 N	3 06 E	48	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07481	LYON / SATOLAS	ЛИОН / САТОЛА	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/FO/
07650	MARSEILLE / MARGNANE	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИО	44 07 N	3 01 E	715	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07577	MONTELIMAR	МОНТЕЛИМАР	44 35 N	4 44 E	73	+	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 35 N	3 58 E	5	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07299	MULHOUSE	МУЛУЗ	47 36 N	7 31 E	270	-	-	-	SS/FO/
07180	NANCY / ESSEY	НАНСИ / ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	225	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07222	NANTES	НАНТ	47 10 N	1 36 W	27	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07070	REIMS	РЕЙМС	49 18 N	4 02 E	95	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES	РЕН	48 04 N	1 44 W	37	TT/MG/	+	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	417	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG	СТРАСБУРГ	48 33 N	7 38 E	153	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES	ТАРЕ	43 11 N	0 00 E	379	-	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE/VLAGNAC	ТУЛУЗА / ВЛАНЬЯК	43 38 N	1 22 E	152	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 27 N	0 43 E	108	TT/MG/	-	-	SS/FO/
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10430	BAD LIPPSPRINGE	БАД-ЛИППСПРИНГЕ	51 47 N	8 50 E	157	TT/MG/	-	-	SS/C/
10406	BOCHOLT	БОХОЛЬТ	51 50 N	6 32 E	21	TT/MG/	TT/MG/	-	-
	BOCHUM	БОХУМ	51 27 N	7 16 E	187	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10517	BONN	БОНН	50 42 N	7 09 E	64	TT/MG/	-	-	SS/C/
10452	BRAUNLAGE	БРАУНЛАГЕ	51 44 N	10 36 E	607	TT/MG/	-	-	SS/C/
10348	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	81	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10224	BREMEN	БРЕМЕН	53 03 N	8 48 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
	CHEMNITZ	ХЕМНИЦ	50 48 N	12 52 E	418	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10671	COBURG	КОБУРГ	50 16 N	10 57 E	337	TT/MG/	-	-	SS/C/
09578	FICHTELBERG	ФИХТЕЛЬБЕРГ	50 26 N	12 57 E	1213	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10803	FREIBURG	ФРАЙБУРГ	48 00 N	7 51 E	269	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10628	GEISENHEIM	ГЕЙЗЕНХЕЙМ	49 59 N	7 57 E	118	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10532	GIESSEN	ГИСЕН	50 35 N	8 42 E	186	TT/MG/	-	-	SS/C/
	HALLE / SAALE	ГАЛЛЕ / ЗААЛЕ	51 31 N	11 57 E	96	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10147	HAMBURG / SASEL	ГАМБУРГ / ЗАСЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	16	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	HARZGERODE	ГАРЦГЕРОДЕ	51 39 N	11 08 E	404	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10962	HONENREIßENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 01 E	977	TT/MG/	TT/MG/	-	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
10438	KASSEL	КАССЕЛЬ	51 18 N	9 27 E	231	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	98	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10020	LIST	ЛИСТ	55 01 N	8 25 E	26	TT/MG/	-	-	SS/C/
10419	LUEDENSCHIED	ЛЮДЕНШЕЙД	51 13 N	7 38 E	465	TT/MG/	-	-	SS/C/
10729	MANNHEIM	МАНГЕЙМ	49 31 N	8 33 E	96	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	NEUBRANDENBURG	НОЙБРАНДЕНБУРГ	53 33 N	13 12 E	83	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10113	NORDERNEY	НОРДЕРНЕЙ	53 43 N	7 09 E	11	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10763	NUERNBERG	НЮРНБЕРГ	49 30 N	11 05 E	319	TT/MG/	-	-	-
10317	OSNABRUECK	ОСНАБРЮК	52 15 N	8 03 E	95	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
09378	POTSDAM	ПОТСДАМ	52 22 N	13 05 E	89	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10708	SAARBRUECKEN	СААРБРЮККЕН	49 13 N	7 07 E	322	TT/MG/	-	-	SS/C/
10035	SCHLESWIG	ШЛЕЗВИГ	54 32 N	9 33 E	43	TT/MG/	-	-	SS/C/
	SEEHAUSEN	ЗЕЕХАУЗЕН	52 54 N	11 44 E	21	TT/SN/	-	-	SS/C/
10739	STUTTGART	ШТУТГАРТ	48 50 N	9 12 E	314	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	265	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	470	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	WEIMAR	ВЕЙМАР	50 59 N	11 19 E	257	TT/MG/	-	-	SS/C/
10761	WEISSENBURG	ВЕЙСЕНБУРГ	49 01 N	10 58 E	422	TT/MG/	-	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	268	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	ZINNWALD	ЦИНВАЛЬД	50 44 N	13 45 E	877	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
HUNGARY ВЕНГРИЯ									
12843	BUDAPEST	БУДАПЕШТ	47 26 N	19 11 E	138	TT/MG/	-	*) ¹⁾	SS/C/
12805	SOPRON	ШОПРОН	47 41 N	16 36 E	233	TT/MG/	-	-	-
	SZARVAS	САРВАШ	46 52 N	20 32 E	85	TT/MG/	-	-	SS/C/
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	52	TT/E/	-	-	SS/C/
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16550	BELLAVISTA, C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	39 56 N	9 43 E	138	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16320	BRINDISI	БРИНДИЗИ	40 39 N	17 57 E	15	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	CACCIA, C.	КАЧЧА, М.	40 31 N	8 10 E	204	-	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 03 E	4	-	-	-	SS/C/
16252	CAMPOBASSO	КАМПОВАССО	41 34 N	14 39 E	793	TT/MG/	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 13 N	12 18 E	6	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16134	CIMONE, M.	ЧИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2165	-	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	46	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16033	DOVBIACO	ДОВБИАКО	46 44 N	12 13 E	1222	KZ/CM11/	-	-	-
16197	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	42 44 N	10 24 E	396	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	11	-	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	41 03 N	14 04 E	9	-	-	-	SS/C/
16153	MELE, C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	220	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	59	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16080	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 26 N	9 17 E	107	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 09 N	11 02 E	2125	-	-	-	SS/C/
16310	PALINURO, C.	ПАЛИНУРО, М.	40 01 N	15 17 E	184	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	191	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16181	PERUGIA	ПЕРУДЖА	43 05 N	12 30 E	208	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЬАЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	134	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA, M.	ПЬАН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3480	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16158	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 23 E	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	184	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16239	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	41 48 N	12 33 E	129	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16360	S. MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА	39 49 N	18 21 E	104	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16344	SCURO, M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1710	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO, M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1874	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	16	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16061	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	709	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	37 55 N	12 30 E	7	-	-	-	SS/C/
16099	TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	18	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 39 N	13 45 E	8	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16045	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	45 59 N	13 02 E	51	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	250	-	-	-	SS/C/
16090	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	67	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	262	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРБО	42 26 N	12 05 E	300	KZ/CM11/	-	-	SS/C/

1) See note 7 on p.3
См. примечание 7 на стр.4

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOOY	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	ЭЛДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	МААСТРИХТ	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	ФЛИССИНГЕН	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	41	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 48 E	180	KZ	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	3	KZ	KZ	-	SS/C/
12372	WARSAWA	ВАРШАВА	52 17 N	20 58 E	98	KZ	KZ	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ	KZ	-	SS/C/
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15420	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 13 E	91	TB/R/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	КЛУЖ - НАПОКА	46 47 N	23 34 E	410	TB/R/	-	-	SS/C/
15480	CONSTANTA	КОНСТАНЦА	44 13 N	28 38 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 19 N	23 52 E	192	TB/R/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 02 E	72	TB/R/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 36 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 47 N	21 17 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
	BRATISLAVA	БРАТИСЛАВА	48 10 N	17 07 E	292	TT/MG/	-	-	SS/C/
11933	STRBSKE PLESO	ШТРЕСКЕ-ПЛЕСО	49 07 N	20 05 E	1353	TT/MG/	-	-	SS/C/
11978	TREBISOV	ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 44 E	107	TT/MG/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08260	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA	АЛЬМЕРИЯ	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 56 W	40	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08261	SACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 32 N	6 17 W	16	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	КЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 22 N	8 25 W	58	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08055	LEON	ЛЕОН	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08171	LERIDA	ЛЕРИДА	41 37 N	0 35 E	201	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 43 W	664	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	61	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	6	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	40 49 N	0 30 E	44	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 18 N	2 03 W	258	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 28 N	3 49 W	64	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 03 W	515	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 26 N	15 30 E	153	TT/MG/	TT/MG/	-	+ ²⁾
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	5	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 50 N	20 26 E	408	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 08 E	17	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	73	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 15 E	5	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРСУНД	63 11 N	14 30 E	376	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	TT/MG/	TT/MG/	-	+

2) See note 4 on p.3
См. примечание 4 на стр.4

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 15 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02590	VISEBY AEROLOG. STN.	ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	51	TT/MG/	TT/MG/	-	+
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	TT/MG/	-	-	SS/H/
06791	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	TT/MG/	-	-	SS/H/
	DAVOS	ДАВОС	46 48 N	9 49 E	1592	TT/MG/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	416	TT/MG/	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJUCH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	TT/MG/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	TT/MG/	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	TT/MG/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	TT/MG/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2500	TT/MG/	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	432	TT/MG/	-	-	SS/H/
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ									
03091	ABERDEEN	АБЕРДИН	57 12 N	2 13 W	65	TT/MG/	-	-	-
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	133	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	220	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03917	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОУВ, АЭР.	54 39 N	6 13 W	81	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03763	BRACKNELL	БРЭКНЕЛЛ	51 23 N	0 47 W	74	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	87	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	DUNSTAFFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 28 N	5 26 W	3	TT/MG/	-	-	-
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМУР	55 19 N	3 12 W	242	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03496	HEMSBY	ХЕМСЕИ	52 41 N	1 41 E	13	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03895	JERSEY ARPT	ДЖЕРСИ, АЭР.	49 13 N	2 12 W	84	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	82	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03778	LONDON WEATHER CENTRE MYLNEFIELD	ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ МИЛНФИЛД	51 31 N 56 27 N	0 07 W 3 04 W	23 30	TT/MG/ TT/MG/	TT/MG/ -	- -	SS/C/ -