

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVII

Núm.º 223

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1929
15 de Agosto

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO | TEMPE-RATURA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO |
|------------------|--------------------------------|-------------|-----------|------------|--------|--------------|--------|---------------------------------|-------------|-----------|------------|--------|
| | á O.º | N. M. G. N. | VARIACIÓN | C. D. y F. | | | | á O.º | N. M. G. N. | VARIACIÓN | C. D. y F. | |
| ISLANDIA | OBSERVACIONES A 7 ^h | | | | | | | OBSERVACIONES A 18 ^h | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Seydisfjord | 11,0 | 0,5 | 0 | Cal-o | ? | N | LL | 09,1 | | E-2 | | |
| Reykjavik | 09,0 | 0,5 | 0 | Cal-o | ? | T | N | 08,7 | | NW-2 | | |
| Vestmannö | 11,0 | 0,5 | 2 | Cal-o | 8 | D | N | 09,5 | | WSW-1 | | |
| Thorshavn | 08,5 | 0,5 | 2 | Cal-o | 18 | ? | N | 08,2 | | WSW-2 | | |
| Stensele | 12,2 | 0,7 | 5 | Cal-o | 5 | NB | NB | | | | | |
| Ostersund | 11,4 | 0,7 | 6 | NNW-1 | 6 | D | N | 13,7 | | SE-1 | | |
| Hernosánd | 07,0 | 1,3 | 5 | N-3 | 9 | LL | LL | 13,9 | | Cal-o | | |
| Särna | 08,3 | 0,0 | 0 | NW-3 | 8 | N | N | 11,5 | | Cal-o | | |
| Karlstad | 10,9 | 2,0 | 0 | NW-2 | 12 | D | N | 10,6 | | E-2 | | |
| Estocolmo | 08,1 | 0,7 | 3 | WSW-5 | 14 | N | LL | 15,9 | | SSW-1 | | |
| Jönköping | 13,0 | 1,3 | 0 | SW-3 | 15 | N | A | 11,8 | | S-2 | | |
| Wisby | 14,7 | 0,0 | 7 | W-4 | 17 | D | D | 18,9 | | S-3 | | |
| Kalmar | 14,6 | 0,7 | 0 | WSW-4 | 15 | D | D | 16,6 | | S-4 | | |
| Bronnö | | | | | | | | | | | | |
| Vallersund | | | | | | | | | | | | |
| SUECIA Y NORUEGA | OBSERVACIONES A 7 ^h | | | | | | | OBSERVACIONES A 18 ^h | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Kinn | 11,0 | 0,5 | 0 | SE-3 | 11 | LL | N | 11,1 | | ? | | |
| Dombaas | 09,4 | 0,5 | 7 | NW-2 | 6 | LL | LL | 10,9 | | S-4 | | |
| Utsire | 12,2 | 0,5 | 3 | W-3 | 12 | D | A | 11,0 | | N-1 | | |
| Fæerder | 12,1 | 1,0 | 0 | WSW-2 | 13 | D | N | 09,5 | | E-5 | | |
| Lister | 14,0 | 1,0 | 0 | W-4 | 13 | N | A | 09,3 | | SW-1 | | |
| DINAMARCA | OBSERVACIONES A 7 ^h | | | | | | | OBSERVACIONES A 18 ^h | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Skagen | 13,5 | 1,0 | 0 | WSW-4 | 15 | D | N | 12,2 | | SW-2 | | |
| Hansholm | 14,6 | 1,0 | 0 | W-3 | 14 | D | D | 11,0 | | WSW-3 | | |
| Blaavands | 18,1 | 2,0 | 0 | NW-2 | 15 | D | N | 14,3 | | NNW-5 | | |
| Copenhague | 17,3 | 1,0 | 4 | NNW-2 | 14 | N | N | 11,9 | | NNW-2 | | |
| Hammershus | 16,9 | 0,7 | 3 | W-3 | 14 | N | N | 16,1 | | SSW-3 | | |
| ISLAS BRITANICAS | OBSERVACIONES A 7 ^h | | | | | | | OBSERVACIONES A 18 ^h | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Lerwick | 09,0 | 1,0 | 5 | SSW-1 | 12 | N | LL | 10,2 | | SW-1 | | |
| Stornoway | 10,0 | 1,0 | 5 | SW-3 | 11 | A | A | 13,6 | | W-3 | | |
| Wick | 11,2 | 1,0 | 5 | WSW-3 | 11 | N | A | 12,9 | | NW-2 | | |
| Aberdeen | | | | | | | | | | | | |
| Malin Head | 16,1 | 1,0 | 5 | SW-4 | 12 | N | LL | 18,6 | | W-5 | | |
| Renfrew | 16,2 | 0,5 | 5 | SW-4 | 13 | N | A | 17,1 | | W-4 | | |
| Tynemouth | 17,6 | 0,0 | 0 | W-2 | 12 | NB | NB | 16,8 | | W-3 | | |
| Blacksod | 18,8 | 0,5 | 6 | W-4 | 14 | LL | LL | 20,3 | | W-3 | | |
| Donaghadde | 17,9 | 0,5 | 6 | WSW-2 | 12 | N | D | 18,9 | | SSE-2 | | |
| Holyhead | 19,5 | 0,0 | 3 | W-2 | 14 | N | D | 20,1 | | SSW-3 | | |
| Cranwell | 20,2 | 0,0 | 3 | WSW-2 | 11 | N | D | 19,5 | | NNW-2 | | |
| Yarmouth | 19,6 | 0,0 | 0 | NW-2 | 12 | D | D | 19,2 | | E-2 | | |
| Valentia | 21,6 | 0,5 | 8 | SSW-1 | 11 | N | D | 23,4 | | W-4 | | |
| Pembroque | 21,0 | 0,5 | 3 | Cal-o | 14 | N | N | 21,8 | | WSW-1 | | |
| Ross-on-Wye | 21,2 | 0,0 | 0 | W-1 | 10 | F | NB | 20,2 | | W-? | | |
| Londres | 21,3 | 0,5 | 3 | Cal-o | 11 | D | D | 19,8 | | NW-3 | | |
| Scilly | 23,7 | 0,0 | 0 | NW-2 | 14 | D | D | 24,0 | | NW-3 | | |
| Plymouth | 22,0 | 0,5 | 3 | Cal-o | 12 | D | D | 22,4 | | NNW-4 | | |
| Calshot | 20,9 | 0,0 | 0 | NNW-3 | 12 | D | D | 20,5 | | NW-3 | | |
| OUERNSEY | 21,2 | 0,5 | 3 | NNW-2 | 15 | D | D | 22,2 | | NNW-3 | | |
| Borkum | | | | | | | | | | | | |
| Loningén | 19,7 | 0,7 | 0 | Cal-o | 15 | D | D | | | | | |
| Hamburgo | 19,8 | 0,7 | 0 | W-2 | 12 | D | D | 18,1 | | NW-3 | | |
| Swinemunde | 18,2 | 0,7 | 0 | W-2 | 16 | D | D | | | | | |
| Danzig | 17,3 | 0,0 | 0 | S-3 | 19 | N | N | | | | | |
| Memelunde | 18,1 | 0,7 | 0 | W-3 | 15 | N | N | | | | | |
| Aquisgran | 19,4 | 0,0 | 6 | NE-1 | 14 | N | N | | | | | |
| Magdeburgo | 19,8 | 0,7 | 0 | NNW-1 | 16 | N | N | | | | | |
| Berlin | 19,3 | 0,7 | 0 | NNW-1 | 17 | N | D | 16,5 | | NW-1 | | |
| Dresde | 18,9 | 0,7 | 0 | NNW-2 | 17 | D | D | | | | | |
| Breslau | 17,9 | 0,0 | 0 | Cal-o | 19 | D | N | | | | | |
| Francfort | 18,2 | 0,0 | 0 | NE-2 | 17 | N | N | | | | | |
| Carlsruha | 17,5 | 0,0 | 0 | Cal-o | 16 | N | NB | | | | | |
| Munich | 19,0 | 0,1 | 3 | Cal-o | 17 | D | NB | | | | | |
| Posen | | | | | | | | | | | | |
| Varsovia | | | | | | | | | | | | |
| Cracovia | | | | | | | | | | | | |
| Viena | | | | | | | | | | | | |
| Praga | | | | | | | | 19,4 | | NNW-1 | | |
| Buda-Pest | | | | | | | | | | | | |
| EUROPA CENTRAL | OBSERVACIONES A 7 ^h | | | | | | | OBSERVACIONES A 18 ^h | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| PAISES BAJOS | OBSERVACIONES A 7 ^h | | | | | | | OBSERVACIONES A 18 ^h | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| De Bild | 10,9,7 | 0,0 | 0 | ESE-1 | 15 | D | D | 19,7 | | NNW-2 | | |
| Le Helder | 19,4 | 0,5 | 0 | SSW-1 | 14 | D | N | 19,5 | | WNW-3 | | |
| FRANCIA | OBSERVACIONES A 7 ^h | | | | | | | OBSERVACIONES A 18 ^h | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Flesinga | 19,3 | 0,0 | 0 | E-1 | 17 | D | D | | | | | |
| Bruselas | 20,6 | 0,5 | 0 | WNW-1 | 16 | N | LL | 19,3 | | N-2 | | |
| Zurich | 18,9 | 0,0 | 0 | W-0 | 16 | D | D | 19,8 | | W-2 | | |
| Berna | 18,3 | 0,7 | 0 | S-0 | 15 | N | D | 19,4 | | N-0 | | |
| Ginebra | 19,0 | 0,0 | 5 | NW-0 | 17 | D | D | 19,4 | | NNE-1 | | |
| Lugano | 18,2 | 0,0 | 0 | N-0 | 20 | D | D | 17,1 | | S-0 | | |
| Calais | | | | | | | | | | | | |
| Abbeville | 19,7 | 0,5 | 3 | Cal-o | 14 | D | N | 20,2 | | NW-4 | | |
| El Havre | 20,3 | 0,0 | 3 | NNE-1 | 18 | D | N | 21,3 | | N-3 | | |
| Maguncia | 19,1 | 0,0 | 3 | Cal-o | 17 | N | N | 17,3 | | WNW-2 | | |
| Brest | 21,7 | 0,5 | 8 | Cal-o | 15 | N | N | 22,7 | | NNW-3 | | |
| Lorient | 21,4 | 0,0 | 3 | NE-0 | 13 | D | N | 21,4 | | NW-2 | | |
| Rennes | 21,4 | 0,5 | 3 | N-0 | 12 | D | N | 21,5 | | NW-3 | | |
| Argentan | | | | | | | | | | | | |
| Paris | 20,1 | 0,5 | 1 | NW-1 | 17 | D | N | 18,7 | | S-1 | | |
| Nancy | 18,2 | 0,5 | 5 | Cal-o | 17 | N | N | 17,8 | | Cal-o | | |
| Estrasburgo | 17,9 | 0,5 | 3 | NNE-0 | 18 | N | NB | 17,9 | | N-2 | | |
| Tours | 19,5 | 0,0 | 3 | NNW-2 | 15 | D | N | 18,5 | | Cal-o | | |
| Dijon | 17,7 | 0,0 | 3 | NNW-1 | 19 | D | N | 17,5 | | SSW-1 | | |
| Rochefort | 18,3 | 0,5 | 3 | NNE-1 | 16 | N | N | 19,0 | | WNW-4 | | |
| Clermont | 18,9 | 0,5 | 3 | Cal-o | 18 | N | N | 17,3 | | Cal-o | | |
| Lyon | 17,8 | 0,5 | 2 | Cal-o | 12 | D | D | 17,9 | | N-1 | | |
| Burdeos | 18,5 | 0,5 | 3 | Cal-o | 14 | NB | NB | 18,5 | | NNE-2 | | |
| Bayona | 19,3 | 0,0 | 3 | S-1 | 18 | N | D | 17,8 | | W-3 | | |
| Tolosa | 18,3 | 1,0 | 2 | SW-1 | 17 | N | N | 17,1 | | Cal-o | | |
| Marignane | 17,0 | 1,0 | 3 | Cal-o | 22 | N | N | 17,9 | | SSW-2 | | |
| Perpiñan | 17,0 | 0,5 | 1 | Cal-o | 22 | N | N | 19,4 | | SE-1 | | |
| Ajaccio | 16,8 | 0,5 | 3 | Cal-o | 24 | D | N | | | | | |
| Oporto | 15,6 | 0,5 | 0 | Cal-o | 14 | NB | NB | 16,4 | | W-1 | | |
| PORTUGAL | OBSERVACIONES A 7 ^h | | | | | | | OBSERVACIONES A 18 ^h | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Colimbra | | | | | | | | 15,8 | | WNW-2 | | |
| Lisboa | 15,5 | 1,5 | 0 | NW-2 | 19 | D | D | 15,0 | | WNW-2 | | |
| Lagos | 16,2 | 0,0 | 3 | Cal-o | 24 | D | D | 16,3 | | WNW-3 | | |
| Funchal | 19,4 | 1,0 | 0 | ?-? | 22 | N | D | 19,2 | | NE-2 | | |
| Horta | 27,7 | 0,5 | 7 | WNW-1 | 21 | N | N | 27,9 | | SW-1 | | |
| ITALIA | OBSERVACIONES A 7 ^h | | | | | | | OBSERVACIONES A 18 ^h | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Turin | 17,3 | 1,3 | 0 | NE-0 | 21 | N | N | 20,2 | | WSW-0 | | |
| Milan | 17,5 | 0,7 | 5 | Cal-o | 25 | D | D | 17,3 | | Cal-o | | |
| Pádua | 17,4 | 0,0 | 0 | Cal-o | 24 | D | D | 17,4 | | E-1 | | |
| Venecia | | | | | | | | | | | | |
| Génova | 17,4 | 0,0 | 6 | Cal-o | 25 | D | D | | | | | |

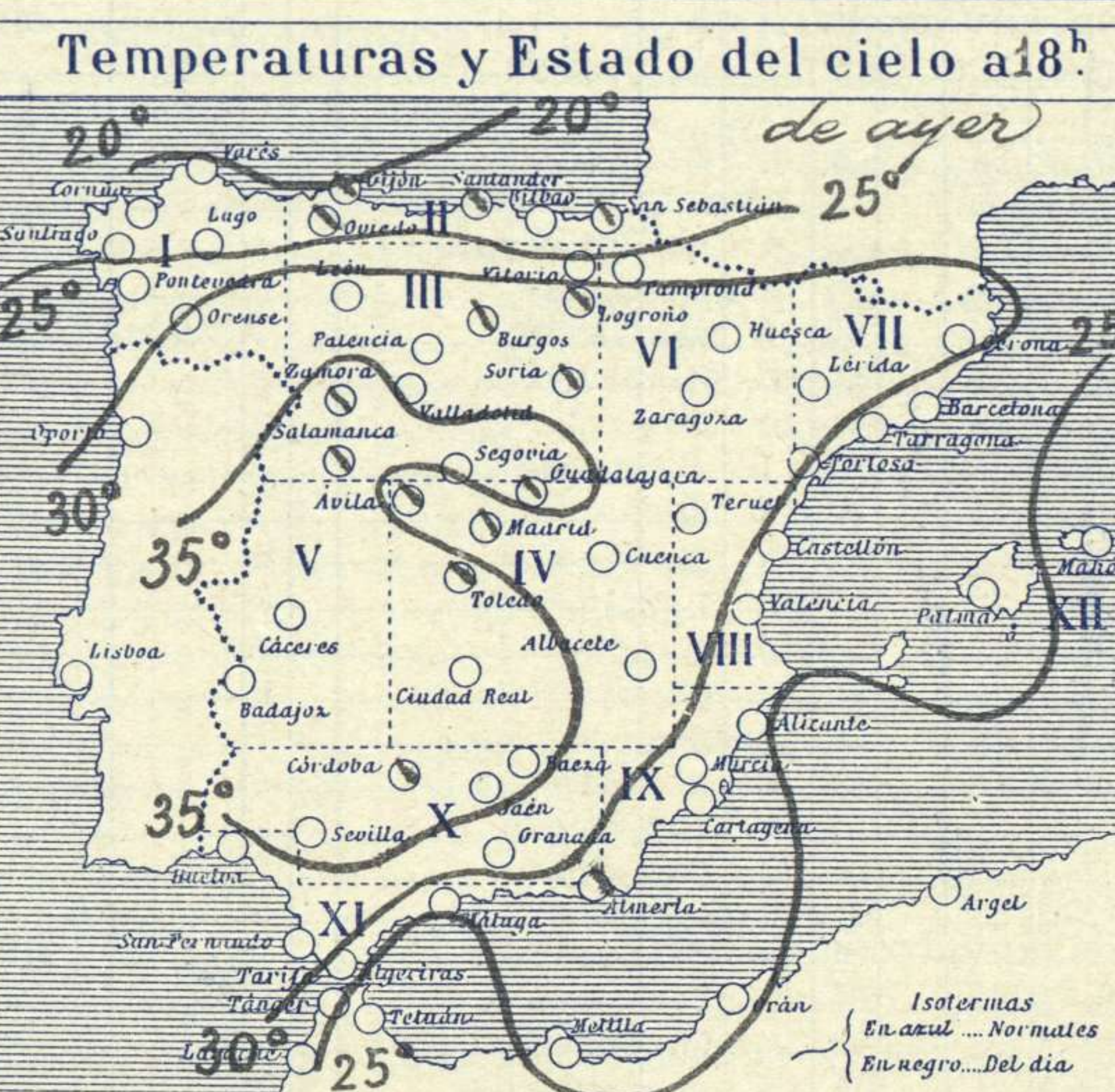
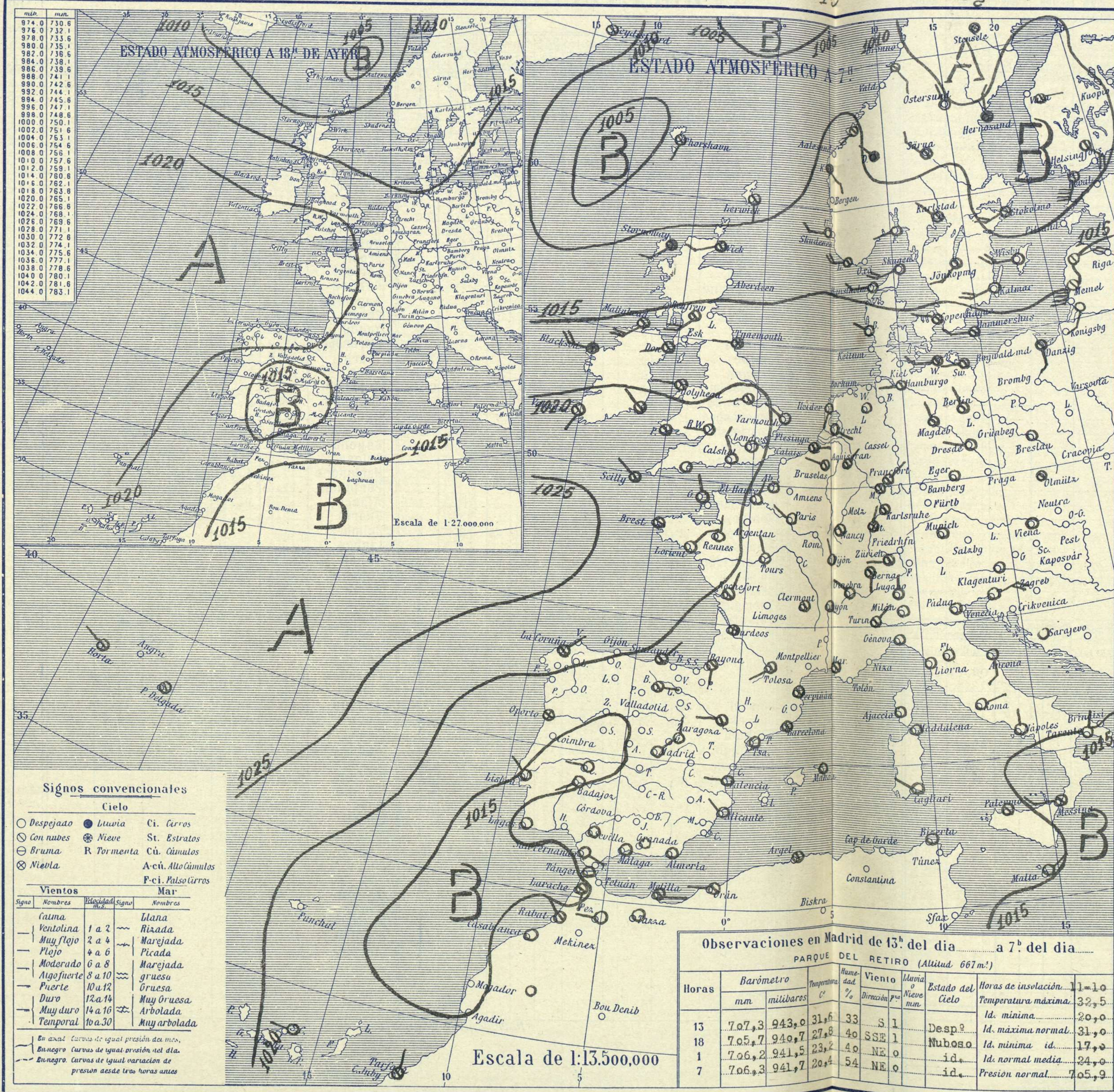


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Jueves 15 de Agosto de 1929

AÑO XXXVII

Núm. 227



Temperaturas extrema y Lluvia

| Estaciones | Temperaturas | | Lluvia |
|----------------------------|--------------|--------|--------|
| | Máx. | Mínim. | |
| La Coruña | 21 | 17 | |
| Santiago | 28 | 14 | |
| Pontevedra | | | |
| Lugo | | | |
| Orense | 30 | 19 | |
| Gijón | | | |
| Oviedo | 21 | 16 | |
| Santander | | | |
| Bilbao | | | |
| San Sebastian | | 18 | |
| León | 30 | 15 | |
| Zamora | 32 | 14 | |
| Palencia | | 14 | |
| Burgos | 30 | 14 | |
| Soria | 30 | 16 | |
| Valladolid | 35 | | |
| Salamanca | 33 | 16 | |
| Ávila | 30 | 16 | |
| Segovia | 33 | 17 | |
| Madrid | 33 | 20 | |
| Toledo | 35 | 19 | |
| Guadalajara | 33 | 18 | |
| Cuenca | | 15 | |
| Ciudad-Real | 34 | 18 | |
| Albacete | 30 | 17 | |
| Cáceres | 38 | 20 | |
| Badajoz | 39 | 21 | |
| Vitoria | 28 | 16 | |
| Logroño | 32 | 16 | |
| Pamplona | | 14 | |
| Huesca | 33 | 18 | |
| Zaragoza | 18 | 1 | |
| Lérida | | | |
| Oerona | 31 | 17 | |
| Barcelona | 28 | 21 | |
| Tarragona | | 20 | |
| Tortosa | | 19 | |
| Teruel | | 32 | 14 |
| Castellón | | 28 | |
| Valencia | | 21 | |
| Alicante | | 29 | 17 |
| Murcia | | 30 | 17 |
| Sevilla | | 39 | 19 |
| Córdoba | | 38 | 23 |
| Jaén | | 35 | 22 |
| Baeza | | | 20 |
| Granada | | 33 | 17 |
| Huelva | | 34 | |
| San Fernando | | 33 | |
| Tarifa | | | |
| Algeciras | | | |
| Málaga | | 29 | 21 |
| Almería | | | 21 |
| Palma | | | |
| Ibiza | | | |
| Mahón | | 27 | 19 |
| Las Palmas | | | |
| S ^{ta} Cruz de T. | | 31 | 18 |
| Laguna | | | |
| Izaña | | | |
| Tetuán | | 25 | |
| Melilla | | | |
| Tánger | | | |

Observaciones aerológicas



Estado General

Por el Norte de Europa cruzan algunas perturbaciones atmosféricas de poca importancia. Avanzan lentamente hacia las Islas Británicas, las altas presiones del Atlántico.

En España presenta hoy el cielo pocas nubes, dominan vientos flojos y la temperatura es elevada.

Tiempo probable

- I } Ligeras lluvias.
- II }
- III }
- IV } Cielo nublado. Algunas tormentas aisladas.
- V }
- VI }
- VII }
- VIII }
- IX } Buen tiempo. Calor.
- X }
- XI }
- XII }

Observaciones en Madrid de 13^h del día a 7^h del día

| Horas | Barómetro | | Temperatura | Humedad | Viento | Nubosidad | Estado del Cielo | Horas de insolación |
|-------|-----------|-----------|-------------|---------|--------|-----------|------------------|---------------------|
| | mm | milibares | | | | | | |
| 13 | 707,3 | 943,0 | 31,6 | 33 | S 1 | | Despej. | 1,10 |
| 18 | 705,7 | 940,7 | 27,8 | 40 | SSE 1 | | Nuboso | 32,5 |
| 1 | 706,2 | 941,5 | 23,2 | 40 | NE 0 | | id. | 20,0 |
| 7 | 706,3 | 941,7 | 20,4 | 54 | NE 0 | | id. | 31,0 |
| | | | | | | | id. | 17,0 |
| | | | | | | | id. | 24,0 |
| | | | | | | | id. | 705,9 |

Signos convencionales

| Cielo | | Mar | |
|-------------|--------------------|--------------------|--------------|
| ○ Despejado | ● Lluvia | Ci. Cirros | Ilana |
| ☉ Con nubes | ⊙ Nieve | St. Estratos | Rizada |
| ☁ Bruma | R Tormenta | Cú. Cúmulos | Marejada |
| ☁ Niebla | A-ci. Alto Cúmulos | F-ci. Falso Cirros | Picada |
| | | | Marejada |
| | | | gruesa |
| | | | Gruesa |
| | | | Muy gruesa |
| | | | Arbolada |
| | | | Muy arbolada |

| Vientos | | Mar | |
|---------|-------------|-----------|--------------|
| Signo | Nombres | Velocidad | signo |
| — | Calm | 1 a 2 | Ilana |
| — | Ventolina | 2 a 4 | Rizada |
| — | Muy flojo | 4 a 6 | Marejada |
| — | Flojo | 6 a 8 | Picada |
| — | Moderado | 8 a 10 | Marejada |
| — | Algo fuerte | 10 a 12 | gruesa |
| — | Puerte | 12 a 14 | Gruesa |
| — | Duro | 14 a 16 | Muy gruesa |
| — | Muy duro | 16 a 30 | Arbolada |
| — | Temporal | | Muy arbolada |

En azul Curvas de igual presión del día.
 En negro Curvas de igual presión del día.
 En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBAREJ | | | VIENTO | TEMPE RATUR A | TIEMPO | NUBES | MAR | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------|--------|-----------|--------|---------------|--------|-------|--------------|---------------------------------|----|----------|--------|-----|-----|------|------|------|------|------|
| | á O° | | | | | | | | D. y F. | C. | PRESENTE | PASADO | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 |
| | N. | M.G.N. | VARIACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 7^h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| La Coruña | 1020,6 | -0,5 | 6 | NE-2 | 18 | 85 | N N | St-cu | 3 | 5 | | | | | | | | | |
| Gijón | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Santander | 19,7 | 0,0 | 3 | NE-1 | 19 | 84 | N N | Cu | 1 | 7 | | | | | | | | | |
| Valladolid | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 17,5 | 1,5 | 0 | W-0 | 20 | 84 | N N | Ci-cu, Cu | | 6 | | | | | | | | | |
| Barcelona | 17,4 | 0,5 | 3 | Cal-0 | 24 | 65 | N N | A-cu | | 5 | | | | | | | | | |
| Tortosa | 18,1 | 0,0 | 0 | Cal-0 | 23 | 85 | D D | A-cu | | 5 | SSE-1 | | | | | | | | |
| Mahón | 17,5 | 0,5 | 3 | Cal-0 | 22 | 93 | D N | | 1 | 5 | | | | | | | | | |
| Madrid | 16,6 | 0,0 | 3 | NE-1 | 20 | 54 | D N | | | 8 | | SE-3 | S-3 | S-3 | W-4 | | | | |
| Badajóz | 16,1 | 1,0 | 3 | SW-2 | 23 | 45 | D D | | | 7 | | | | | | | | | |
| Alicante | 17,2 | 0,5 | 3 | NW-1 | 21 | 65 | D D | | | 8 | | | | | | | | | |
| Granada | 18,6 | 0,5 | 0 | Cal-0 | 20 | 74 | D D | | | 5 | | | | | | | | | |
| Sevilla | 17,0 | 0,5 | 0 | Cal-0 | 21 | 84 | D D | | | 8 | | | | | | | | | |
| Almería | 18,3 | 0,5 | 3 | Cal-0 | 23 | 74 | D D | | | 7 | | | | | | | | | |
| Málaga | 18,5 | 0,0 | 7 | Cal-0 | 25 | 54 | D D | | | 5 | | | | | | | | | |
| S.Fernando | 15,5 | 0,5 | 0 | ESE-2 | 24 | 64 | D D | | 2 | 7 | | | | | | | | | |
| Melilla | 17,7 | 0,5 | 3 | E-0 | 24 | 93 | N N | St | | 6 | | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S ^{ta} C. de Tenerife | 18,9 | 0,5 | 0 | W-1 | 23 | 14 | D N | Ci-cu | | 8 | | | | | | | | | |
| Izaña | 18,6 | 0,0 | 0 | W-2 | 23 | 64 | D D | | | 6 | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 18^h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| La Coruña | 20,9 | 0,0 | 9 | NE-2 | 21 | 74 | D D | | | 3 | | | | | | | | | |
| Gijón | 21,0 | 0,5 | 5 | NE-3 | 20 | 84 | N LL | St-cu, Cu-nb | | 3 | | | | | | | | | |
| Santander | 21,3 | 0,5 | 5 | NNE-2 | 21 | 84 | N A | A-st, Cu | | 2 | | | | | | | | | |
| Valladolid | 14,7 | 1,0 | 0 | Cal-0 | 27 | 54 | N N | Ci-st, A-cu | | 8 | | | | | | | | | |
| Zaragoza | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Barcelona | 17,9 | 0,5 | 5 | WSW-5 | 25 | 75 | D D | | | 6 | | | | | | | | | |
| Tortosa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mahón | 18,2 | -1,0 | 5 | NNE-2 | 24 | 74 | D D | Cu | | 2 | | | | | | | | | |
| Madrid | 13,7 | -1,5 | 5 | SSE-1 | 28 | 44 | N N | Ci | | 8 | | | | | | | | | |
| Badajóz | 12,9 | -1,0 | 5 | E-1 | 28 | 14 | D D | A-cu | | 7 | | | | | | | | | |
| Alicante | 18,0 | 0,5 | 5 | E-1 | 25 | 64 | D D | | | 8 | | | | | | | | | |
| Granada | 14,3 | 0,5 | 6 | SSW-2 | 29 | 44 | D D | | | 7 | | | | | | | | | |
| Sevilla | 14,3 | -1,0 | 5 | W-5 | 37 | 24 | D D | | | 8 | | | | | | | | | |
| Almería | 17,3 | 0,0 | 3 | E-1 | 29 | 74 | N D | | | 8 | | | | | | | | | |
| Málaga | 18,2 | 0,5 | 5 | SSW-1 | 25 | 74 | D D | | | 6 | | | | | | | | | |
| S.Fernando | 15,0 | 0,0 | 0 | ESE-6 | 31 | 34 | D N | | | 7 | | | | | | | | | |
| Melilla | 17,7 | 0,5 | 5 | ESE-2 | 26 | 93 | N D | Ci | | 7 | | | | | | | | | |
| Tetuán | 15,7 | 0,5 | 6 | NE-4 | 23 | 74 | N D | Ci, Cu | | 7 | | | | | | | | | |
| S ^{ta} C. de Tenerife | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBAREJ | | | VIENTO | TEMPE RATUR A | TIEMPO | PRESIÓN MILIBAREJ | VIENTO | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBAREJ | | | VIENTO | TEMPE RATUR A | TIEMPO | PRESIÓN MILIBAREJ | VIENTO | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|--------|-----------|--------|---------------|--------|-------------------|--------|------------|---------------------------------|-----|----------|--------|---------------|--------|-------------------|--------|--------|------|---------|----|--------|-----------|----|---------|----|----------|--------|------|---------|
| | á O° | | | | | | | | | D. y F. | C. | PRESENTE | | | | | | PASADO | á O° | D. y F. | N. | M.G.N. | VARIACIÓN | C. | D. y F. | C. | PRESENTE | PASADO | á O° | D. y F. |
| | N. | M.G.N. | VARIACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 8^h | | | | | | | | | | OBSERV. A 18^h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vares | 17,3 | 0,5 | 6 | NE-6 | 17 | N N | | | Cáceres | 1014,3 | 0,0 | 0 | W-1 | 25 | D N | 1012,5 | S-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Finisterre | 17,1 | 0,0 | 0 | E-4 | 20 | D D | | | Vitoria | 19,1 | 0,0 | 0 | NNE-1 | 18 | N N | 18,5 | NE-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Santiago | 18,9 | 0,0 | 0 | N-3 | 17 | N N | 1019,8 | N-3 | Logroño | 18,5 | ? | ? | NW-1 | 21 | D D | 17,0 | SW-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Pontevedra | | | | | | | 16,1 | N-6 | Pamplona | 19,7 | 0,0 | 3 | Cal-0 | 16 | N N | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lugo | | | | | | | | | Huesca | 18,9 | 0,0 | 0 | E-1 | 25 | D N | 16,3 | E-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Orense | 19,8 | ? | ? | N-0 | 21 | D D | 18,2 | N-2 | Lérida | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oviedo | 18,6 | 0,5 | 5 | ENE-3 | 17 | N N | 19,9 | NE-3 | Gerona | 17,5 | 0,0 | 0 | W-1 | 22 | D D | 17,8 | SW-4 | | | | | | | | | | | | | |
| Bilbao | 16,9 | 0,5 | 5 | NE-2 | 20 | N N | | | Tarragona | 17,7 | ? | ? | NW-0 | 25 | N D | 18,5 | SW-1 | | | | | | | | | | | | | |
| San Sebastián | 19,0 | 0,0 | 0 | SE-1 | 21 | N N | 20,3 | NW-1 | Teruel | 18,7 | 1,5 | 1 | Cal-0 | 18 | D N | 15,6 | E-1 | | | | | | | | | | | | | |
| León | 19,5 | ? | ? | SE-2 | 16 | D N | 15,5 | S-1 | Castellón | 18,5 | 0,5 | 6 | W-0 | 22 | D D | 19,0 | NE-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Zamora | 16,3 | 0,0 | 0 | N-0 | 20 | D D | ? | W-1 | Valencia | | | | | | | 18,7 | ESE-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Palencia | 15,8 | 0,0 | 0 | W-1 | 19 | D N | 14,0 | ?-? | Murcia | 17,1 | ? | ? | W-2 | 23 | D ? | 16,5 | NE-4 | | | | | | | | | | | | | |
| Burgos | | | | | | | 13,4 | W-0 | Córdoba | 16,2 | 0,0 | 3 | E-1 | 25 | D D | 14,7 | SE-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Soria | 15,8 | 0,0 | 0 | ESE-2 | 23 | N N | 15,8 | NE-1 | Jaén | 17,0 | ? | ? | S-1 | 25 | NE N | 13,7 | NE-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Salamanca | 14,6 | 0,0 | 3 | NW-0 | 23 | D N | 12,3 | N-1 | Baeza | 17,9 | 0,0 | 0 | NW-0 | 22 | D D | 13,8 | S-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Avila | 15,5 | ? | ? | SSW-9 | 19 | N N | 12,6 | N-0 | Huelva | 16,3 | ? | ? | N-1 | 24 | D D | 15,0 | W-4 | | | | | | | | | | | | | |
| Segovia | 16,3 | 0,0 | 0 | W-1 | 23 | N N | 14,7 | W-1 | Tarifa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Toledo | 15,0 | 0,5 | 1 | E-4 | 23 | N N | 12,7 | NE-1 | Algeciras | 17,0 | 0,0 | 0 | NE-1 | 24 | D D | | | | | | | | | | | | | | | |
| Guadalajara | 15,9 | 0,0 | 0 | N-0 | 20 | D N | 12,2 | W-0 | Tánger | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cuenca | 16,5 | 0,0 | 0 | Cal-0 | 17 | N N | 10,5 | Cal-0 | Palma | | | | | | | 17,7 | S-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Ciudad Real | 15,3 | 1,5 | 1 | Cal-0 | 21 | D D | 13,5 | SW-1 | Las Palmas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Albacete | 17,9 | 0,5 | 1 | S-1 | 22 | D N | 16,1 | SSE-1 | Laguna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - AN Aguanieve - NV Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Llovizna - NV Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.