

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVI

Núm. 221

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1928 8 de agosto

Table with columns for ESTACIONES, PREJÓN (N.M.G.N., VARIACIÓN, C, D.y.F.), TIEMPO (PRESENTE, PASADO), and VIENTO (D.y.F.). Rows are categorized by region: ISLANDIA, SUECIA Y NORUEGA, DINAMARCA, ISLAS BRITANICAS, EUROPA CENTRAL, PAISES BAJOS, SUIZA, FRANCIA, PORTUGAL, ITALIA, and NORTE DE AFRICA.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

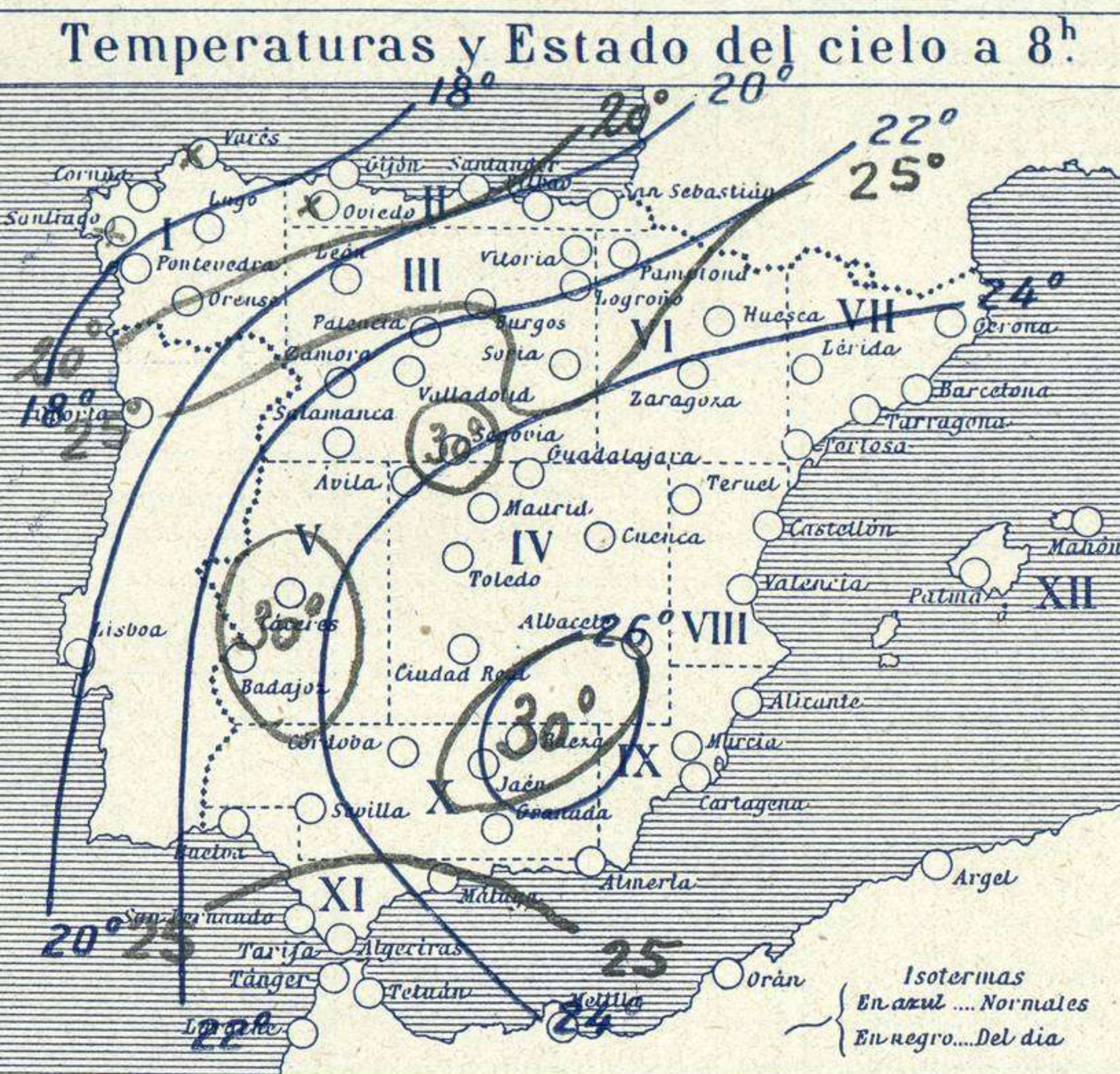
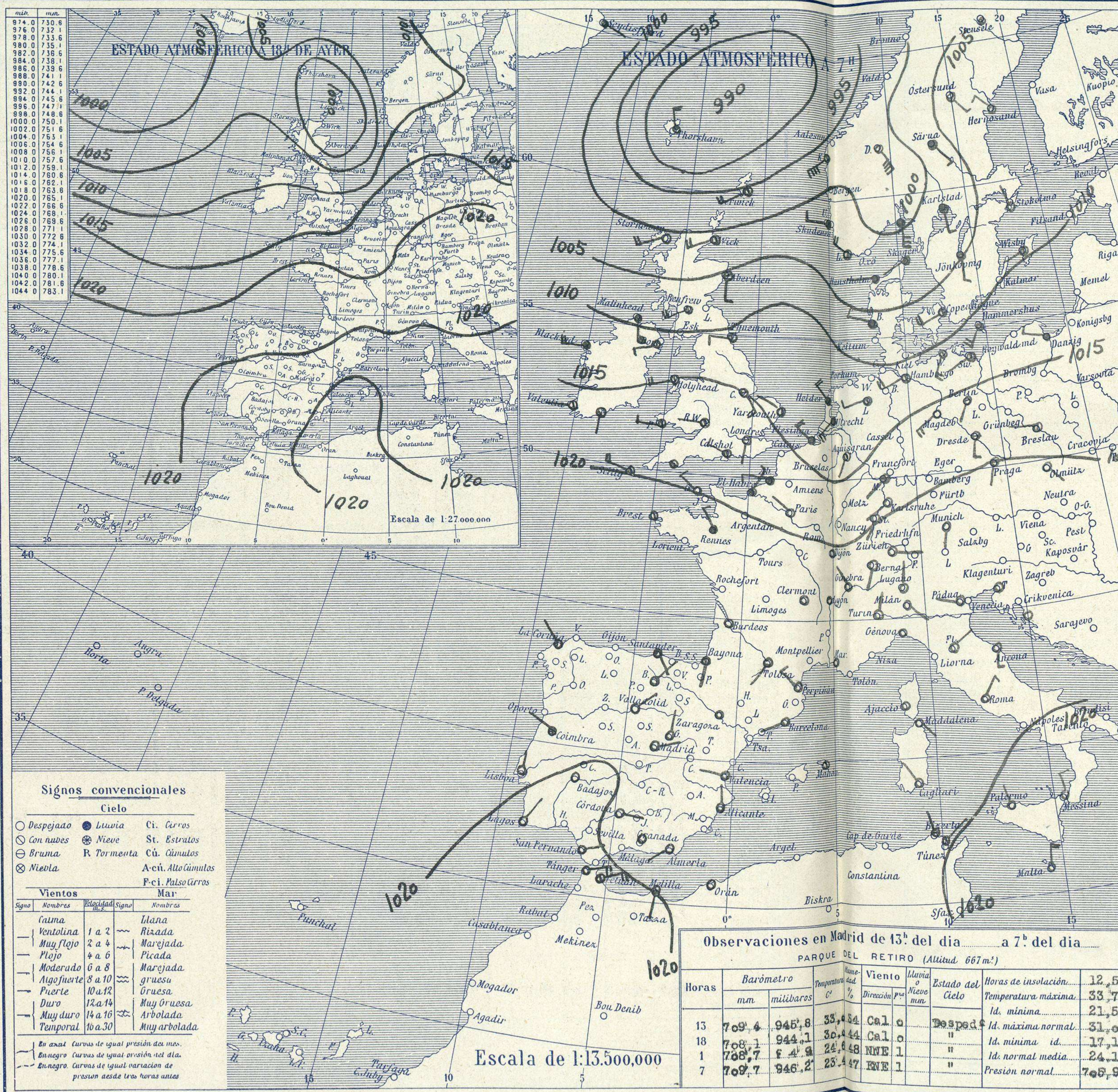


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Miércoles 8 de Agosto de 1928.

AÑO XXXVI

Núm. 221



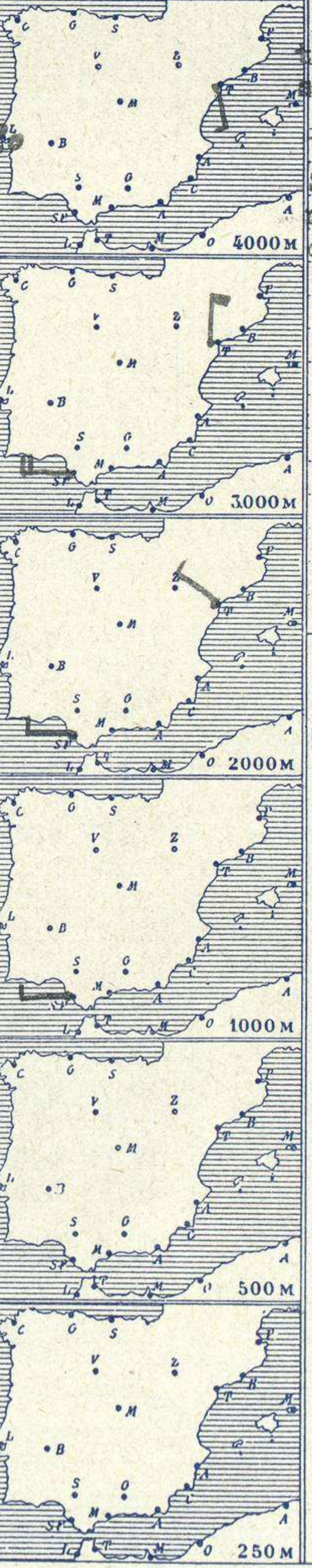
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña			
Santiago	30	18	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	38	15	
Gijón	24	17	
Oviedo	26	15	
Santander			
Bilbao			
San Sebastian			
León	33	15	
Zamora	30	15	
Palencia	34	13	
Burgos	31	14	
Soria	33	14	
Valladolid	35	14	
Salamanca	33	15	
Ávila	31	17	
Segovia	34	16	
Madrid	34	22	
Toledo	37	21	
Guadalajara	34	19	
Cuenca	33	19	
Ciudad-Real		21	
Albacete	35	20	
Cáceres	39	24	
Badajoz	39	21	
Vitoria	34	?	
Logroño	36	17	
Pamplona			
Huesca	34	21	
Zaragoza	36	18	
Lérida			
Oerona	33	18	
Barcelona			
Tarragona	29	24	
Tortosa	34	21	
Teruel	31	16	
Castellón	34	23	
Valencia	31		
Alicante			
Murcia	39	18	
Sevilla	?	33	
Córdoba	39	22	
Jaén	36	23	
Baeza	34	23	
Granada	3	5	18
Huelva			
San Fernando			
Tarifa	27	24	
Algeciras	32	20	
Málaga	28	22	
Almería	32		
Palma			
Ibiza			
Mahón	31		
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	27		
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas

Estado General

Por el Norte de las Islas Británicas pasa una importante depresión, cuyo influjo alcanza a todo el Mar del Norte y al Canal de la Mancha. En España, Italia y Sur de Francia el barómetro se mantiene firme y el tiempo es de cielo claro y de temperatura elevada.



Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I
 - II
 - III
 - IV
 - V Cielo generalmente despejado. Calor. Levante en las costas del Estrecho de Gibraltar.
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Hum. %	Viento Dirección F. Fuerte	Lluvia o Nieve mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima	Id. máxima normal	Id. mínima id.	Id. normal media	Presión normal
	mm	milímetros												
13	709,4	945,8	33,4	34	Cal.	0	Despej.	12,5	33,7	21,5	31,0	17,1	24,1	705,9
18	708,1	944,1	30,4	44	Cal.	0	"							
1	708,7	944,9	24,6	48	NNE	1	"							
7	709,7	946,2	25,4	47	NNE	1	"							

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- Cú. Alto Cúmulos
- P. ci. P. Alto Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	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 gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	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 MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O. ^o	N. M. G. N.	VARIACIÓN						C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000
OBSERVACIONES Á 7 ^h															
La Coruña	23.9	1.0	3	NW-1	17	NB	N								
Gijón	23.7	1.0	0	SW-1	18	N	NB	St-cu							
Santander	23.4	0.5	3	SE-1	19	N	N	St-cu							
Valladolid	22.1	0.5	3	NE-1	18	D	D								
Zaragoza	?	1.5	3	Cal-o	22	D	D								
Barcelona	10.1	0.5	7	SW-1	28	D	N								
Tortosa	21.1	1.0	1	Cal-o	28	D	D				NW-2	N-1	SSE-1	NNE-2	
Mahón	20.5	0.5	0	Cal-o	24	N	N	Cu							
Madrid	20.7	1.0	0	ESE-1	23	D	D								
Badajóz	19.3	0.5	3	Cal-o	22	D	D								
Alicante	20.8	1.5	0	NNW-1	23	D	D	Ci-st							
Granada	22.1	0.5	0	Cal-o	20	D	D	St-cu, Ci-st							
Sevilla															
Almería	20.7	0.5	3	SW-1	26	D	D	Ci							
Málaga	19.9	0.5	3	Cal-o	24	D	D	Ci-st							
S. Fernando	17.7	0.5	0	ESE-2	23	D	D				W-2	W-2	W-1		
Melilla	20.4	0.5	0	S-o	25	N	D	St-cu							
Tetuán	18.3	0.5	3	NE-4	23	N	N	Cu							
S. C. de Tenerife	20.9	0.5	1	W-o	21	D	D								
Izania	21.5	0.0	0	W-2	26	D	D								
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer															
La Coruña	23.4	0.5	6	NW-1	21	D		Cu							
Gijón	23.0	0.5	0	Cal-o	22	D									
Santander	22.3	0.5	0	W-3	23	D									
Valladolid	17.7	0.5	6	Cal-o	30	D									
Zaragoza		1.5	6	W-2	33	D									
Barcelona	20.2	0.0	3	Cal-o	27	D	N	Cu, Ci-st							
Tortosa	19.0	0.0	0	S-4	31	D		Ci							
Mahón	20.1	1.0	5	NE-2	27	D		Cu							
Madrid	16.6	1.0	5	Cal-o	30	D									
Badajóz	16.3	1.5	5	SE-6	39	D									
Alicante	20.3	0.5	7	SE-2	27	D		Ci-st							
Granada	15.1	1.0	5	NW-0	34	D	D								
Sevilla	15.8	?	?	S-3	30	D		Cu							
Almería	19.8	1.0	7	S-2	30	D		Ci-st							
Málaga	20.3	1.5	5	SE-2	28	D									
S. Fernando	16.9	1.0	5	E-5	32	D	D								
Melilla	20.4	1.0	5	E-o	27	D		St							
Tetuán	17.5	1.0	6	ESE-4	26	N		Cu							
S. C. de Tenerife	17.4	0.0	0	NNE-2	30	D	D	Cu							
Izania	19.5	0.0	0	ESE-2	29	D									
OBSERVACIONES Á 8 ^h															
Vares	21.0	0.5	3	NE-1	18	NB	N								
Finisterre	22.6	0.5	3	NE-4	24	D	NB								
Santiago	23.7	0.0	0	N-2	16	NB	NB	21.5	NW-1						
Pontevedra								21.4	SW-2						
Lugo															
Orense	?	?	?	W-o	19	D	D								
Oviedo	23.9	0.0	0	SW-o	18	NB	N	23.9	NE-2						
Bilbao															
San Sebastián								21.5	NW-3						
León	24.2	?	4	NE-1	19	D	D	19.4	S-1						
Zamora	15.0	0.0	0	N-o	28	D	D	14.6	N-o						
Palencia	20.5	0.0	0	WNW-o	21	D	D	17.1	W-1						
Burgos															
Soria	25.1	0.0	0	NE-o	17	D	D	16.3	NW-o						
Salamanca	19.9	0.5	3	NW-o	23	D	D	15.9	NW-o						
Avila	19.7	?	?	S-o	22	D	D	16.2	WNW-2						
Segovia	18.5	0.0	0	S-1	25	D	D	15.8	W-1						
Toledo	19.8	1.0	0	E-4	24	D	D	15.3	NNE-o						
Guadalajara															
Cuenca	19.5	0.0	0	N-2	21	D	D	14.3	Cal-o						
Ciudad Real	19.3	0.0	0	Cal-o	25	D	D								
Albacete	19.5	0.5	3	Cal-o	26	D	D	15.0	Cal-o						
Cáceres	18.3	0.0	0	Cal-o	30	D	D	15.9	Cal-o						
Vitoria	22.9	0.5	1	ESE-o	19	D	NB	18.3	ESE-2						
Logroño	22.5	?	?	NW-o	22	D	D	19.7	E-o						
Pamplona															
Huesca	21.4	0.0	0	NE-2	27	D	D	18.6	W-2						
Lérida															
Gerona	20.7	0.0	0	Cal-o	25	D	D	20.3	S-4						
Tarragona	20.9	?	?	NE-o	27	D	D	20.2	WSW-1						
Teruel	21.7	1.5	1	Cal-o	22	D	N	15.9	S-1						
Castellón	20.6	0.0	0	NNE-o	26	D	D	19.9	SSE-1						
Valencia															
Murcia	20.6	?	?	SW-o	26	D	?	19.1	E-2						
Córdoba								07.8	E-1						
Jaén	19.8	?	?	NW-1	28	NB	NB	16.9	NW-1						
Baeza	19.7	0.0	0	E-1	26	D	D	16.1	N-o						
Huelva	17.5	?	?	NE-1	28	D	D	17.5	W-o						
Tarifa	16.2	0.5	3	E-6	24	D	?								
Algeciras	20.5	0.5	0	SE-1	24	D	D								
Tánger															
Palma	20.5	1.0	3	W-o	26	D	D	19.9	SW-o						
Las Palmas															
Laguna															
NOTICIAS															