

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1926

AÑO XXXIV
Núm. 100

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

14 de Junio

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN							á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN						
ISLANDIA	Seydisfjord	21,3	?	?	Cal-o	6	N	?	19,7	ENE-2						
	Reykjavik	21,1	0,7	2	Cal-o	17	D	N	18,7	NW-3						
	Vestmanna	21,7	0,0	0	NW-1	8	NB	NB	19,5	SE-1						
	Thorshavn	15,5	0,7	1	Cal-o	10	N	A	11,8	NNE-2						
	Stensele	17,5	0,0	0	Cal-o	14	D	D	17,3	S-1						
	Ostersund	19,1	0,0	0	SE-1	14	D	N	17,0	SE-2						
	Hernosand	20,2	-0,7	5	SW-3	14	D	N	20,6	S-2						
	Sarna	16,6	-0,7	5	S-1	13	D	D	14,7	SE-3						
	Karlstad	16,7	0,0	0	E-3	15	D	N	16,1	E-3						
	Estocolmo	18,7	-0,7	5	SE-3	16	D	D	19,3	SE-3						
SUECIA Y NORUEGA	Jonkoping	13,5	-0,7	8	E-3	15	D	N								
	Wisby	16,5	-0,7	5	E-4	16	D	D	16,6	E-3						
	Kalmar	13,3	0,0	0	E-7	14	N	N								
	Bronno	16,4	0,0	0	SE-2	17	N	N								
	Vallersund	14,6	0,0	0	SE-4	17	D	D	15,0	?						
	Kinn	12,9	0,5	?	NE-5	17	N	D								
	Dombaas	16,5	0,0	0	S-3	10	N	N	16,7	SSE-5						
	Utsire	08,7	-0,5	5	NE-5	14	LL	N	17,1	WSW-?						
	Faerder	13,4	0,0	0	ENE-5	13	D	D								
	Lister	06,1	?	?	E-7	13	LL	?								
DINAMARCA	Skagen	09,5	0,0	0	ESE-3	14	N	D								
	Hanstholm	03,9	-0,7	6	E-3	14	LL	LL								
	Blaavands	03,5	2,0	1	E-3	13	N	N								
	Copenhague	08,1	0,0	0	ESE-6	14	NB	N								
	Hammershus	08,9	0,0	0	ESE-6	12	N	N								
	Lerwick	10,3	0,0	0	N-2	12	N	N	07,3	E-6						
	Stornoway	06,9	1,5	1	E-1	13	N	N	01,6	ENE-3						
	Wick	07,9	1,0	1	ENE-3	11	N	NB	03,7	ESE-2						
	Aberdeen	06,0			ENE-?	?	?	?	02,6	SE-2						
	Malin Head								999,6	E-4						
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	03,9	0,0	0	W-1	9	N	LL	001,1	WNW-2						
	Tynemouth								02,1	SE-1						
	Blacksod	06,3	1,0	1	N-4	12	N	N	998,0	N-4						
	Donaghadee	04,4	0,0	0	N-2	14	D	D	001,6	E-2						
	Holyhead	02,9	0,5	1	NW-4	12	N	D	999,9	S-1						
	Cranwell	01,4	0,0	0	W-2	11	LL	LL	000,8	Cal-o						
	Yarmouth	01,3	0,0	0	WSW-2	11	N	LL	00,9	Cal-o						
	Valentia	08,3	?	?	NW-4	10	N	?	996,6	N-4						
	Pembroque	03,2	1,5	1	NNW-3	12	N	N	98,9	SE-3						
	Ross-on-Wye	02,3	0,0	0	Cal-o	9	NB	NB	000,3	SSW-2						
EUROPA CENTRAL	Londres	02,6	0,0	0	W-2	11	N	D	01,5	SW-3						
	Scilly	04,3	2,0	1	NNW-4	12	N	N	00,1	W-4						
	Plymouth	02,4	2,0	1	NNW-4	12	N	N	00,9	SW-4						
	Calshot	02,4	0,0	0	N-2	12	D	N	02,5	SW-4						
	Guernsey	01,9	1,0	4	WSW-2	11	N	LL	02,9	W-4						
	Borkum	03,1	0,7	1	SSW-3	12	D	D	999,5	ESE-?						
	Loningen	03,9	0,7	4	SSW-4	15	D	D	001,5	SE-1						
	Hamburgo	05,9	0,7	1	WSW-3	11	N	N	00,3	SE-2						
	Swinemunde	03,7	-0,7	5	E-1	14	LL	LL	05,3	?						
	Danzig	08,5	-0,7	5	ESE-4	16	N	N	09,7	SSW-2						
EUROPA CENTRAL	Memel	15,1	-2,7	5	ESE-3	14	D	D								
	Aquisgran	05,5	0,0	0	SSW-5	12	N	A	02,7	SE-5						
	Magdeburgo	07,0	0,7	4	W-2	13	N	N	03,0	SE-2						
	Berlin	05,0	1,3	4	W-3	11	LL	LL								
	Dresde	07,4	2,0	4	W-4	12	N	T	07,4	NE-3						
	Breslau	04,7	1,3	2	WNW-4	15	N	N	03,5	E-3						
	Francfort	07,9	0,0	0	WSW-1	12	N	D	04,2	SW-2						
	Carlsruha	00,9	0,0	0	SSW-1	13	N	D	06,5	SW-3						
	Munich	09,5	-1,3	5	SW-2	11	N	N								
	Posen	16,7	?	?	ESE-2	14	D	?								
EUROPA CENTRAL	Varsovia															
	Cracovia															
	Viena															
	Praga															
	Buda-Pest															
	PAISES BAJOS	De Bild	003,7	0,7	4	S-3	12	N	L							
		Le Helder	04,1	1,3	1	S-4	13	N	N							
		Flesinga	03,4	0,7	1	SSW-3	12	N	LL							
		Bruselas														
		Zurich	09,4	-0,7	5	NE-2	12	N	N							
Berna		08,9	0,0	0	SW-o	10	N	LL	10,1	SW-3						
Ginebra		09,1	0,0	0	ESE-o	12	N	N								
Lugano		04,9	-2,0	5	NE-o	13	N	T								
Calais									02,9	SW-3						
Abbeville		03,9	0,1	1	SW-2	11	N		03,5	SW-5						
FRANCIA	El Havre	03,4							03,4	S-?						
	Maguncia								?	SW-2						
	Brest															
	Lorient								07,9	WSW-3						
	Rennes															
	Argentan	04,2	0,4	4	S-2	12	N		04,7	NNW-o						
	Paris								04,9	S-1						
	Nancy	07,9	0,1	4	SW-3	11	N									
	Estrasburgo															
	Tours	04,9	-0,5	6	SW-3	13	N		12,3	W-4						
FRANCIA	Dijon															
	Rochefort															
	Clermont															
	Lyon															
	Burdeos															
	Bayona															
	Tolosa	12,9	0,0	0	W-3	15	?									
	Marignane															
	Perpignan	13,1	0,0	0	E-?	19	N		10,6	SW-5						
	Ajaccio	09,9	1,5	1	SW-2	19	D		07,4	Cal-o						
PORTUGAL	Oporto	19,9	0,7	1	NNW-2	19	N	N	18,6	W-3						
	Coimbra	21,0	0,7	4	Cal-o	13	D	N								
	Lisboa	21,4	0,0	0	N-3	16	D	D	19,7	N-4						
	Lagos	19,3	0,0	0	N-3	19	D	D	18,6	W-6						
	Funchal															
	Horta															
	Turin	01,9	?	?	Cal-o	19	D	N	12,5	NE-2						
	Milan	07,4	0,7	1	S-2	15	LL	A								
	Padua															
	Venecia															
ITALIA	Génova	05,1	0,7	4	SW-4	13	T	LL	05,9	ESE-6						
	Florenzia	04,5	0,0	0	S-2	19	N	N								
	Liorna	05,1	0,0	0	SW-7	18	D	D	05,3	NW-1						
	Ancona	03,8	-0,7	8	SW-3	22	N	N								
	Zara	02,9	-1,3	5	?-2	22	N	LL								
	Roma	07,3	0,7	4	SW-4	20	N	N								
	Mag															

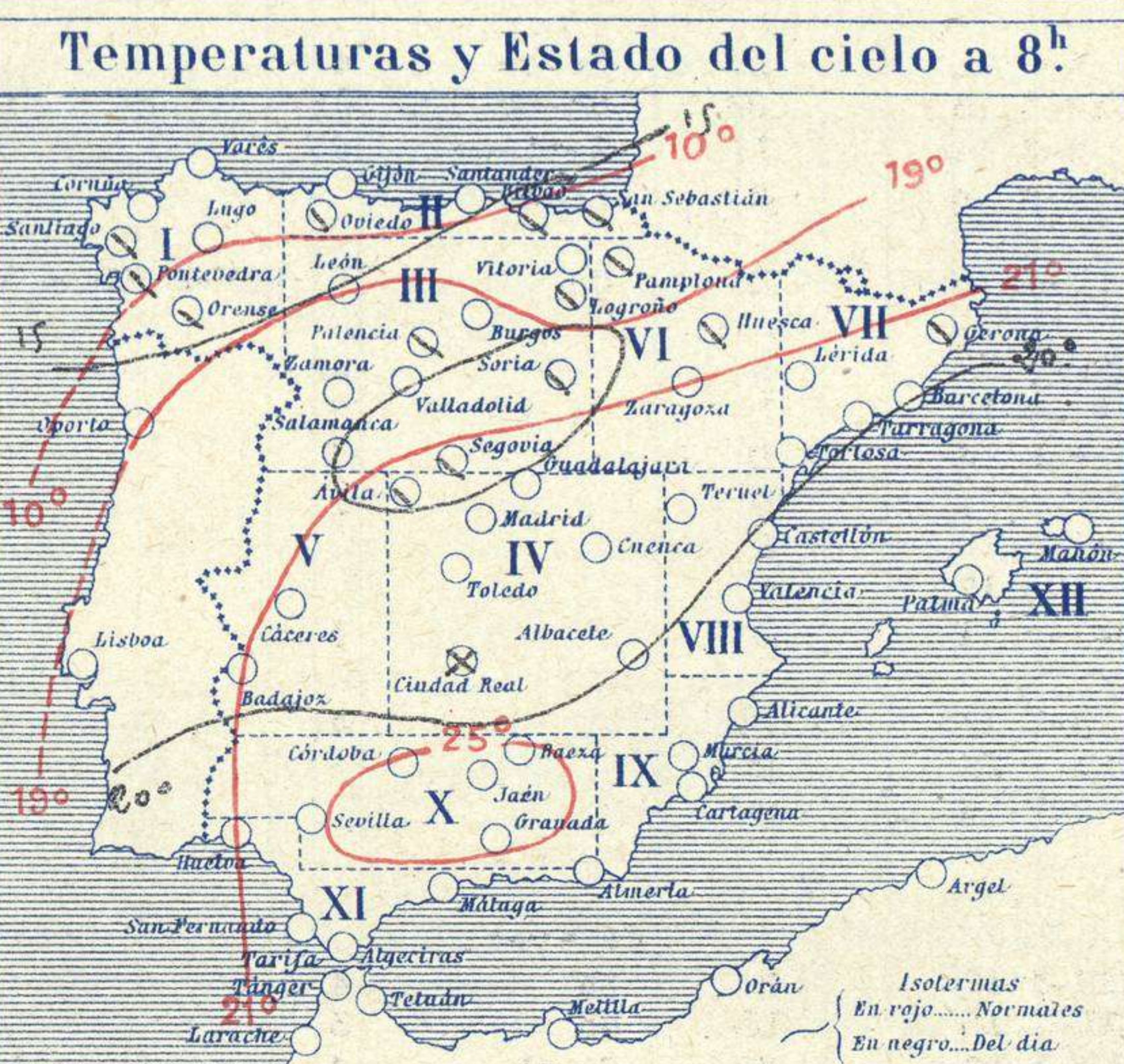
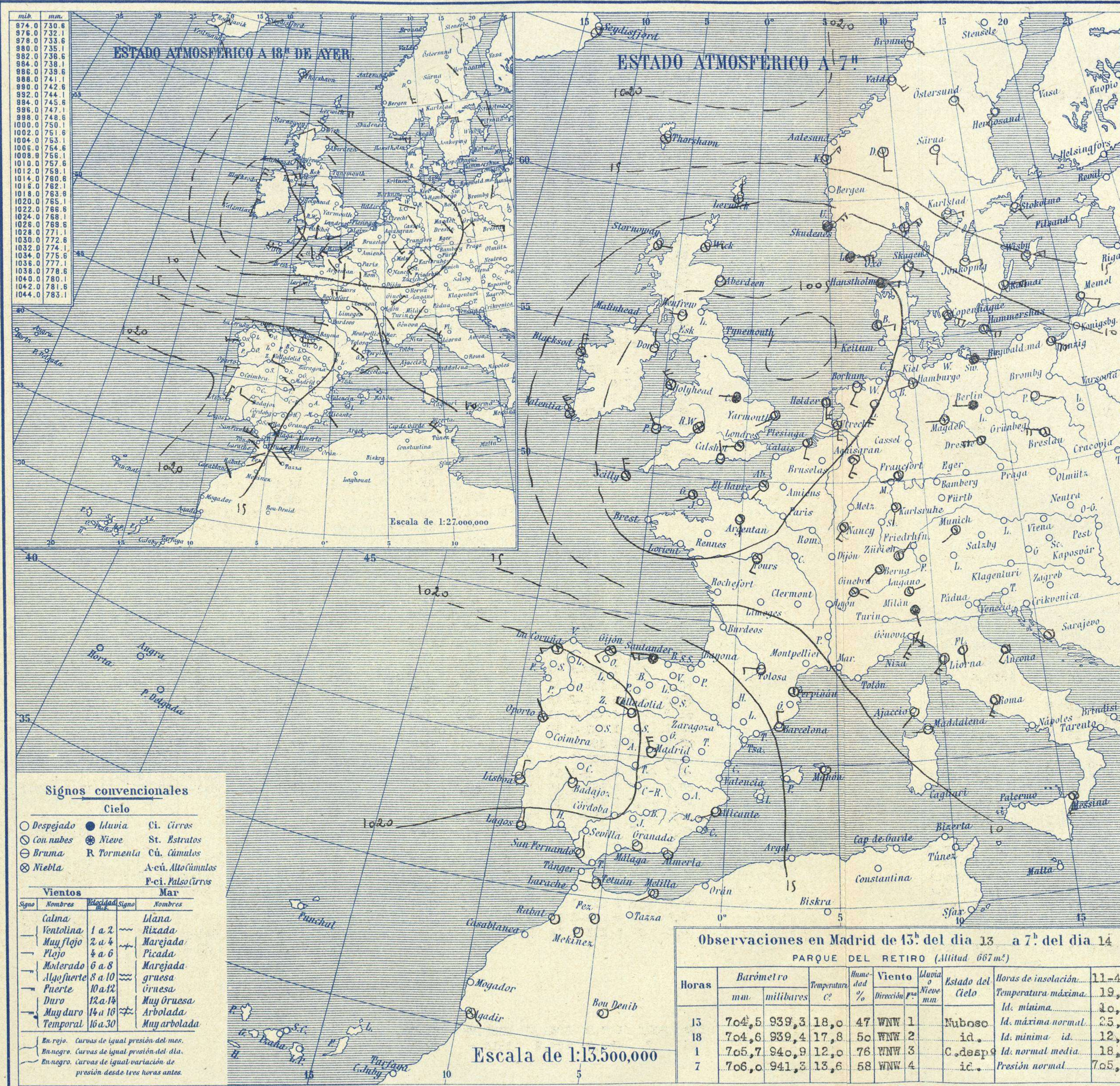


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes 14* de *Junio* de 1926

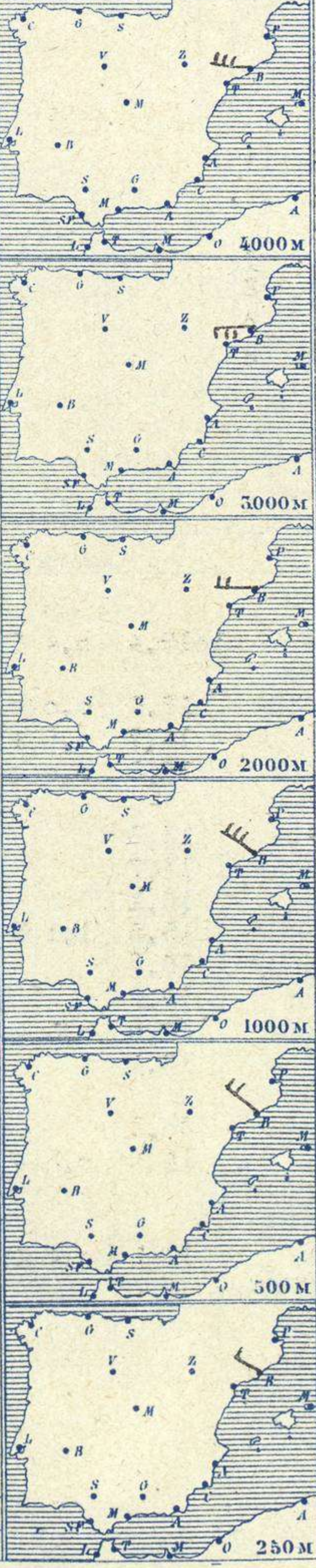
AÑO XXXIV

Núm. 165



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	18	13	4
Santiago	15	10	10
Pontevedra	17	11	2
Orense	17	12	6
Gijón	18	12	0,3
Oviedo	18	11	5
Santander	19	13	0,3
Bilbao	21	12	2
San Sebastián	19	13	1
León	17	7	
Zamora			
Palencia	17	7	1
Burgos	14	5	
Soria	16	8	0,3
Valladolid	18	7	1
Salamanca			
Ávila	14	6	
Segovia	15	6	
Madrid	19	11	
Toledo	23	12	
Guadalajara	19	9	
Cuenca	18	5	
Ciudad-Real	17	8	
Albacete	21	7	
Cáceres	23	9	
Badajoz	22	11	
Vitoria			
Logroño	20	10	2
Pamplona	19	10	19
Huesca	19	9	
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	24	12	27
Barcelona	27	17	
Tarragona	25	16	
Tortosa			
Teruel	21	6	
Castellón	26	16	
Valencia	26	16	
Alicante	30	14	
Murcia	30	16	
Sevilla	27	12	
Córdoba	26	14	
Jaén	22	14	
Baeza			
Granada	23	9	
Huelva	23	14	
San Fernando	22	15	
Tarifa	20	15	
Algeciras			
Málaga			
Almería	26	17	
Palma	25	13	
Ibiza			
Mahón	25	15	
Las Palmas			
Sf. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	24	10	
Melilla	27	19	
Tánger	23	12	

Observaciones aerológicas



Estado General

En el mar del Norte se halla núcleo de presiones débiles formando una borrasca de poca intensidad pero cuyo influjo alcanza a nuestras costas del Cantábrico, produciendo lluvias con vientos del Oeste.

Las presiones altas residen hacia el occidente de la península Ibérica.

Tiempo probable

I Vientos moderados del Oeste chubascos. - Mar.

II

III

IV

V

VI

VII Vientos moderados y flojos del Oeste y buen tiempo.

VIII

IX

X

XI

XII

Observaciones en Madrid de 15h del día 13 a 7h del día 14

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						°C	%
15	704,5	939,3	18,0	47	WNW 1		Nuboso	11-40	19,2
18	704,6	939,4	17,8	50	WNW 2		id.	id. máxima normal	25,0
1	705,7	940,9	12,0	76	WNW 3		C. desp.	id. mínima id.	12,3
7	706,0	941,3	13,6	58	WNW 4		id.	id. normal media	18,6
								Presión normal	705,6

Signos convencionales

Cielo		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
○	Despejado	○	Llana
●	Lluvia	○	Rizada
☉	Con nubes	○	Marejada
☁	Brama	○	Picada
☁	Niebla	○	Marejada gruesa
		○	gruesa
		○	Muy gruesa
		○	Arbolada
		○	Muy arbolada

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
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 D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO *** PRESENTE *** *** PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						OBSERVACIONES A 7h.									
									250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
OBSERVACIONES A 7h.													OBSERVACIONES A 7h.					
La Coruña	1020,3	1,2	4	W-3	18	N	Fr-cu	4										
Gijón	17,7	1,9	1	WSW-3	13	NE	Nm-cu	2										
Santander	16,5	0,8	4	W-7	14	LL	B-st-cu	4										
Valladolid	19,9	0,7	2	WNW-1	10	N	Fr-cu											
Zaragoza																		
Barcelona	12,9	0,3	4	NNW-5	20	D	Cu		WNW-3	WNW-4	WNW-7	W-4	W-9	W-9				
Tortosa																		
Mahón	12,7	0,9	1	SSW-2	22	D		4										
Madrid	18,1	0,9	1	WNW-1	14	D	Cu	2										
Badajóz	20,7	0,3	4	NW-2	14	D												
Alicante	15,9	1,1	4	WSW-0	21	D		0										
Granada	18,9	?	?	Cal-0	19	D												
Sevilla	20,3	0,7	2	Cal-0	16	D												
Almería	17,9	1,8	1	Cal-0	21	D		1										
Málaga																		
S.Fernando	18,9	0,0	0	N-2	17	D		4										
Melilla	17,7	1,1	4	WSW-1	23	D												
Tetuán	17,9	0,8	1	W-2	18	D												
S ^{ta} C. de Tenerife																		
Izaña																		
OBSERVACIONES A 18h.													OBSERVACIONES A 18h.					
La Coruña	17,8	0,4	2	WSW-3	16	N	Nb	4										
Gijón	15,4	0,8	4	WNW-7	15	LL	Nb	3										
Santander	15,4	0,5	4	NW-3	16	N	Cu-nb	4										
Valladolid	16,1	0,3	1	W-3	16	N	Fr-cu											
Zaragoza																		
Barcelona	09,7	1,1	4	NE-4	20	D	Cu											
Tortosa																		
Mahón																		
Madrid	14,9	0,5	1	WNW-2	18	N	B-st-cu											
Badajóz	18,2	0,0	0	WNW-3	21	D	A-cu											
Alicante	12,3	0,7	4	ESE-0	22	N	Cu,A-cu	1										
Granada																		
Sevilla																		
Almería	12,2	0,1	1	SSW-2	24	D		1										
Málaga	14,3	-0,3	5	WNW-4	27	D		2										
S.Fernando	19,8	-1,3	5	W-6	22	D		4										
Melilla	15,1	-0,7	5	WNW-5	22	N	Fr-cu	3										
Tetuán	17,1	-0,3	5	SW-3	22	D												
S ^{ta} C. de Tenerife																		
Izaña																		

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 * D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - 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 Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 **** Sobre el nivel del mar.