

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV  
Nim.º 24

1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

24 de Enero

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO			
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN			á O. N. M. G. N.	á O. N. M. G. N.				VARIACIÓN	á O. N. M. G. N.			VARIACIÓN						
ISLANDIA	Seydisfjord	989,1	1,3 8	NW-3	1	N	nv	989,3	E-1	De Bild	1018,2	?	SSW-2	3	NB	?	1	1013,0	SW-2	
	Reykjavik	78,6	2,7 5	ENE-5	-4	D	D	980,3	E-1	Le Helder	14,9	1,3 1	SSW-5	3	N	nv		09,7	SSE-2	
	Vestfmannó	75,8	4,0 5	E-9	0	IL	A	82,3	S-2	Flesinga	16,9	0,7 1	SSW-2	2	NE	NB				
	Thorshavn	92,9	0,7 1	WNW-2	0	D	N	88,9	Cal-o	Bruselas	17,3	1,3 1	WNW-2	3	NB	?		11,5	SSW-1	
	Stensele							1017,7	E-2	Zurich										
	Ostersund	1017,9	0,0 0	SE-2	12	N	nv	16,1	SSE-2	Berna	21,4	0,7 1	SW-0	1	D	N				
	Hernosánd							15,4	N-4	Ginebra										
	Sárna	15,1	0,7 1	S-2	-2	N	N	12,5	Cal-o	Lugano										
	Karlstad	17,1	0,7 1	E-1	-6	nv	nv	13,1	ENE-1	Calais										
	Estocolmo	18,5	1,3 1	WNW-3	-7	N	N			Abbeville	16,0	1,1 4	SSW-2	3	N			11,5	SW-2	
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	17,7	1,3 1	SW-1	1	N	nv	11,4	Cal-o	El Havre	16,7	1,1 1	S-4	5	NB			11,9	WSW-2	
	Wisby	17,3	1,3 1	S-2	0	N	N	12,2	NE-1	Maguncia	20,8	2,0 1	Cal-o	9	NB			14,5	Cal-o	
	Kalmar	18,6	1,3 1	SW-2	0	D	N	12,3	W-0	Brest										
	Bronnó	09,4	0,0 2	SE-2	-5	D	N	09,4	SE-2	Lorient	14,6	0,3 1	SE-2	13	D					
	Vallersund	07,0	0,7 1	SE-5	-4	N	N	06,2	SE-5	Rennes	16,3	0,1 1	SE-2	6	D					
	Kinn	03,3	0,0 7	SE-7	2	nv	N	04,7	SE-7	Argentan	17,0	0,9 1	Cal-o	5	N			11,9	W-2	
	Dombaas	12,0	1,5 1	W-3	10	D	N	09,4	SSE-6	Paris	18,5	2,0 1	SSW-2	5	NB			12,8	WSW-3	
	Utsire	05,2	0,0 4	S-6	3	N	IL	05,7	SSE-5	Nancy	17,7	?	W-1	2	NB					
	Fæerder	13,9	1,3 1	E-1	0	N	A	15,5	ENE-3	Estrasburgo	19,9	2,3 1	Cal-o	2	N			04,3	Cal-o	
	Lister							07,7	E-4	Tours	18,7	0,7 1	Cal-o	3	N			14,6	SW-2	
DINAMARCA	Skagen	14,2	0,0 0	S-3	0	D	D	08,5	Cal-o	Dijon								14,6	Cal-o	
	Hanstholm	11,5	1,3 1	SSE-3	-1	N	N	06,7	SE-1	Rochefort								22,6	SSW-2	
	Blaavands	14,2	0,7 1	S-3	2	N	IL	10,2	SW-2	Clermont								17,1	Cal-o	
	Copenhague	18,6	2,0 4	S-2	0	N	N	11,0	WSW-2	Lyon	11,1	1,5 1	Cal-o	0	D			16,6	SSW-?	
	Hammershus	18,6	1,3 1	S-2	0	N	NB	12,3	W-2	Burdeos								15,7	Cal-o	
	Lerwick									Bayona								15,4	S-1	
	Stornoway	993,5	-3,0 5	S-6	6	A	G	992,1	S-2	Tolosa	19,0	0,9 4	Cal-o	-1	N			17,3	Cal-o	
	Wick									Marignane	20,2	1,1 1	E-3	-1	D			?	NNE-3	
	Aberdeen	003,2	0,5 4	S-2	3	D	D	97,1	SSW-4	Perpiñan	18,2	0,0 0	Cal-o	3	N			16,7	Cal-o	
	Malin Head									Ajaccio	18,9	0,8 1	Cal-o	7	D			15,8	Cal-o	
ISLAS BRITANICAS	Renfrew								Oporto	16,5	0,0 0	S-1	9	N	IL		13,9	S-4		
	Tynemouth	06,0	0,7 1	S-2	4	N	D			Coimbra	18,1	0,0 0	NW-2	9	D	D				
	Blacksod	988,8	-3,0 5	S-9	7	IL	IL	99,7	W-6	Lisboa	18,7	0,0 0	SSW-1	11	NB	IL		17,9	W-5	
	Donaghadda	002,0	-1,5 5	SW-2	7	N	D	02,0	SW-2	Lagos	21,9	2,7 1	Cal-o	-2	D	D		19,3	W-2	
	Holyhead	05,7	-1,5 8	SSE-5	7	N	N	05,3	SW-4	Funchal	20,6	2,7 1	Cal-o	-3	D	D				
	Cranwell									Horta										
	Yarmouth	14,9	1,0 1	S-2	2	D	D	09,9	SW-2	Turin										
	Valentia	995,9	-3,5 5	S-7	9	N	N	1005,0	SW-3	Milan										
	Pembroque	007,0	-1,3 5	S-5	8	N	IL	07,2	SW-3	Pádua										
	Ross-on-Wye	10,9	0,5 2	SW-2	5	A	IL	08,2	SW-3	Venecia										
Londres	14,5	0,5 1	SSW-2	3	NB	NB	10,8	Cal-o	Génova	18,1	1,3 1	WNW-2	8	N	NB					
EUROPA CENTRAL	Scilly								Florenzia	17,8	1,3 1	E-1	4	NB	N					
	Plymouth	10,8	0,5 5	SW-5	9	N	A	10,2	SSW-3	Liorna	18,6	2,0 0	W-3	11	IL	N				
	Calshot	14,2	1,0 4	ENE-2	4	N	NB	10,9	SW-2	Ancona	19,5	1,5 1	SSE-2	4	D	N				
	Guernsey	13,9	0,0 0	S-3	7	N	D	01,4	WSW-1	Zara	19,4	1,3 1	NE-2	2	N	N				
	Borkum	13,8	0,0 0	SSW-3	1	NB	NB	08,5	S-3	Roma	18,7	1,3 1	NE-1	3	N	IL				
	Loningen	16,5	3,3 1	SW-2	2	N	N			Magdalena	18,1	1,3 1	NW-3	8	D	N				
	Hamburgo	18,5	1,3 4	SE-1	-5	N	NB			Taranto										
	Swinemunde	19,1	1,3 1	Cal-o	-1	NB	NB	13,1	Cal-o	Mesina										
	Danzig									Tánger	21,5	0,4 4	Cal-o	0	NB			21,6	NW-1	
	Memel									Oran	21,1	0,7 1	Cal-o	11	NB			13,0	NW-1	
Aquisgran	20,7	0,7 1	SW-1	2	N	N			Argel								19,3	WNW-2		
Magdeburgo	19,8	0,7 1	E-1	-7	NB	NB	14,1	Cal-o	Bizerta								19,3	NW-3		
Berlin	20,2	2,0 1	SE-1	-4	NB	NB	14,2	W-3	Túnez	21,5	0,5 1	SSW-3	6	D			19,3	NW-3		
Dresde	20,3	1,3 1	SSW-3	-4	D	N	14,3	SSE-2	Rabat	21,5	0,4 1	Cal-o	7	D			19,8	NE-2		
Breslau	19,0	1,3 1	WNW-2	-2	nv	nv	13,9	NW-1	Fez	21,5	0,3 1	Cal-o	6	NB			19,1	Cal-o		
Francfort	20,2	1,3 1	Cal-o	0	NB	NB	14,1	Cal-o	Tazza	21,0	0,0 0	Cal-o	3	D			08,6	Cal-o		
Carlsruha	18,1	0,0 0	SW-2	2	N	N	13,8	S-1	Sfax	20,4	-0,9 5	NW-1	6	D						
Munich									Casablanca											
Posen									Mequinez	21,0	0,4 1	Cal-o	3	D			18,5	Cal-o		
Varsovia							14,3	S-1	Agadir											
Cracovia							14,1	Cal-o												
Viena																				
Praga																				
Buda-Pest																				

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



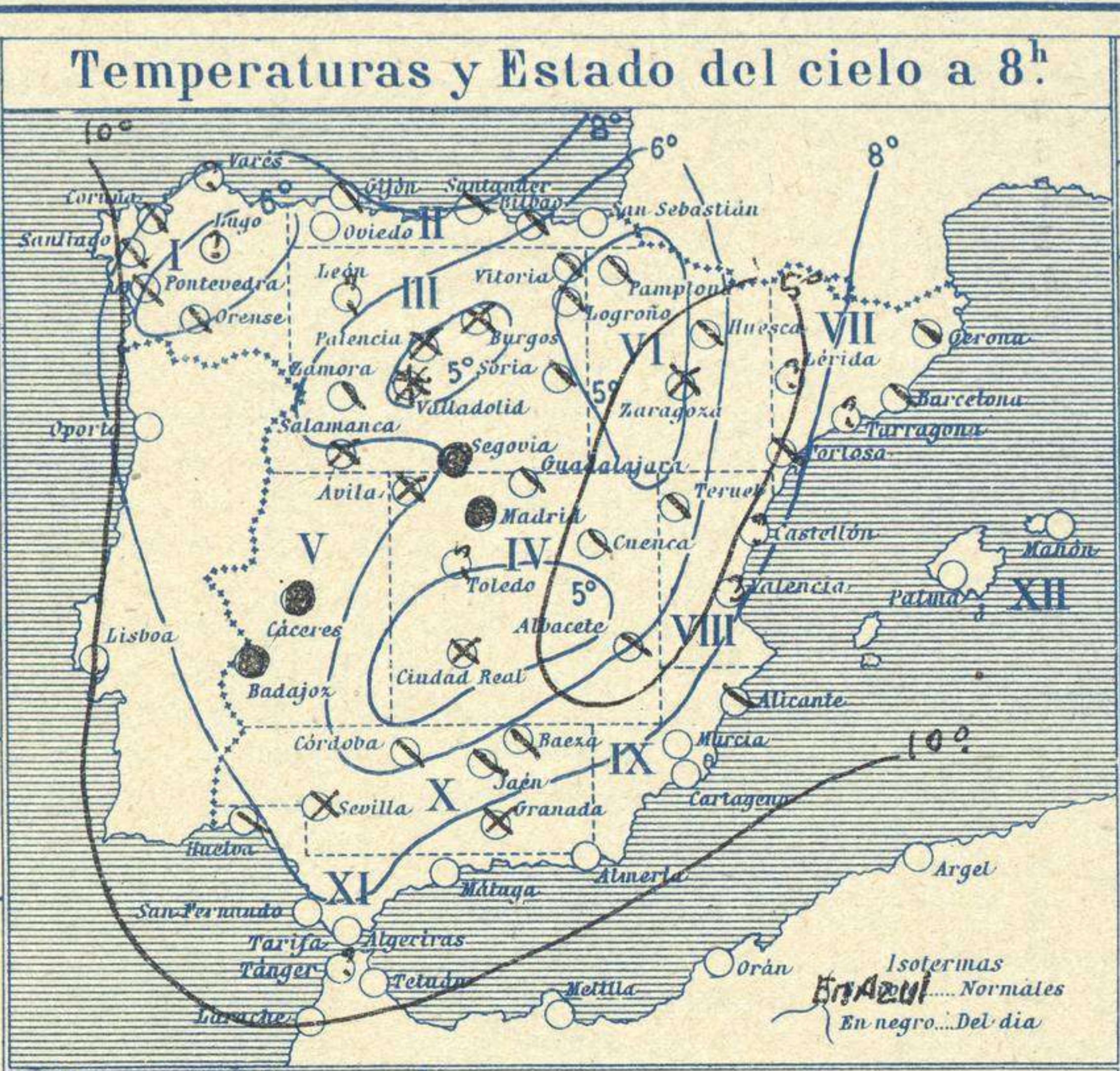
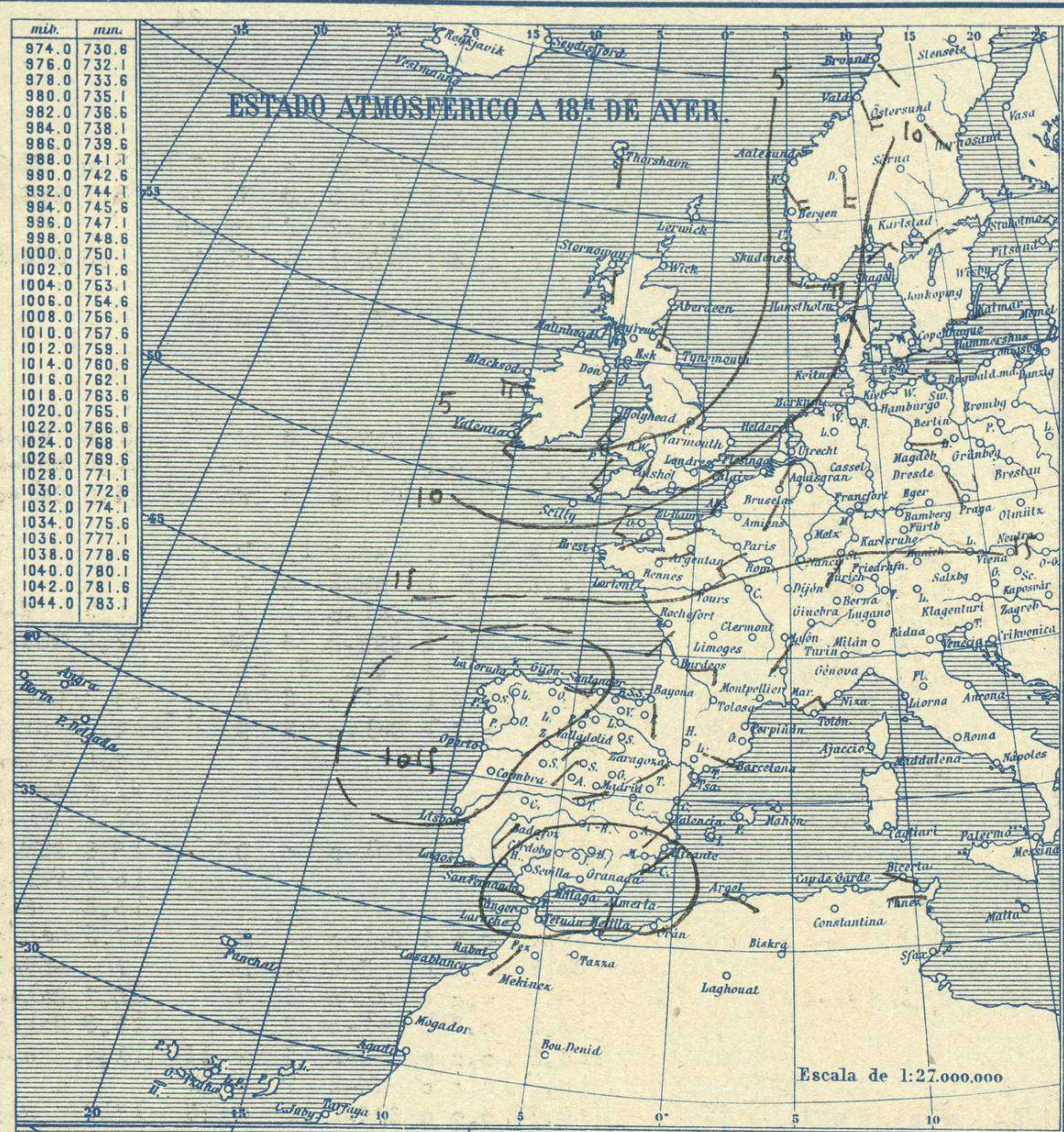


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes 24* de Enero de 1927

AÑO XXXV

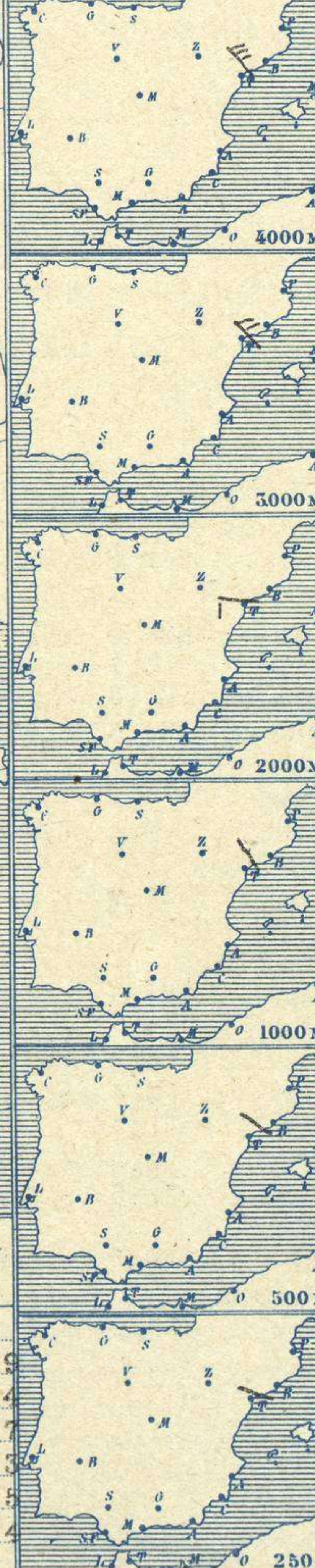
Núm. 24



### Temperaturas extrema y Lluvia

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

### Observaciones aerológicas



### Estado General

Al occidente de las islas Británicas se hallan las presiones débiles y como secundaria de ellas existe una perturbación atmosférica al Oeste de Portugal.  
El tiempo empeora en España y se van generalizando las lluvias.

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES.  
I  
II  
III  
IV  
V  
VI Vientos flojos de dirección variable y tiempo de lluvias y nevadas.  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII

### Signos convencionales

Cielo		Vientos	
○ Despejado	● Lluvia	— Calma	— Lana
○ con nubes	⊙ Nieve	— Ventolina	— Rizada
○ Bruma	R Tormenta	— Muy flojo	— Marejada
⊗ Niebla	A-cú. Alto Cúmulos	— Plojo	— Picada
	F-ci. Palso Cúmulos	— Moderado	— Marejada gruesa
		— Algo fuerte	— gruesa
		— Fuerte	— gruesa
		— Duro	— Muy gruesa
		— Muy duro	— Arbolada
		— Temporal	— Muy arbolada

En azul 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 en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 23 a 7<sup>h</sup> del día 24

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m<sup>2</sup>)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						Temperatura máxima	Id. mínima
13	765,7	940,9	5,2	86	SSW	0	Cub <sup>o</sup>	6,5	1,2
18	765,7	940,9	4,0	77	N	1	Desp <sup>o</sup>	8,7	0,5
1	766,2	941,5	2,8	91	WSW	0	Cub <sup>o</sup>	4,5	0,5
7	768,6	942,1	2,2	97	Cal	0	id.	7,0	7,4

Escala de 1:13.500.000



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>															
La Coruña	15,6	0,5	4	Cal-o	10	N	Nb	4	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>							
Gijón	15,5	1,2	1	WSW-2	8	N	Nb	2								
Santander	15,5	-0,7	5	S-4	9	N	Cu	3								
Valladolid	20,5	0,1	4	SSE-1	3	N										
Zaragoza	20,9	2,4	2	E-o	1	NB	Cu, A-cu									
Barcelona	18,5	0,1	4	NW-3	8	N	Ci-st									
Tortosa	20,1	0,9	4	N-2	4	N			WNW-1	WNW-2	NW-3	W-3	WNW-4	WNW-6		
Mahón	19,4	0,7	1	W-1	6	D	Fr-cu									
Madrid	22,2	0,5	1	Cal-o	2	LI	Nb, A-st									
Badajóz	20,1	0,0	4	SW-1	8	LI	Nb									
Alicante	20,3	0,3	4	NW-1	6	N	Cu, Ci	2								
Granada	24,9	0,0	0	Cal-o	1	NB										
Sevilla	22,1	0,3	1	SW-1	3	N	Nb									
Almería	17,4	0,3	4	SW-1	8	D	St-cu	1								
Málaga	21,3	0,5	4	Cal-o	8	D										
S.Fernando	22,3	0,3	1	SSE-1	5	D										
Melilla	21,7	0,0	0	W-o	9	D	St-cu	1								
Tetuán	22,6	0,9	1	W-2	6	D	Cu, Ci									
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																
Izafía	20,3			W-1	5	D										
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de ayer.										OBSERVACIONES Á						
La Coruña	10,6	0,3	1	SW-3	10	N	Nb	4								
Gijón	12,7	-0,5	5	E-4	9	nv	Nb	2								
Santander	14,2	0,0	4	S-8	9	N	St-cu	3								
Valladolid	19,3	0,4	4	SW-2	4	N	Nb									
Zaragoza	18,3	0,3	4	SW-o	7	D										
Barcelona	16,1	0,8	4	WNW-2	10	D	Ci-st									
Tortosa	18,1			S-2												
Mahón																
Madrid	20,2	0,3	1	W-1	4	D										
Badajóz	20,3	0,1	4	SW-o	9	N										
Alicante	18,8	0,8	4	WSW-1	10	D		1								
Granada																
Sevilla																
Almería	19,5	0,8	1	SSW-1	13	D	Cu	2								
Málaga																
S.Fernando	22,6	0,0	0	WNW-1	10	D		1								
Melilla																
Tetuán	20,8	1,3	1	W-2	12	N	Cu-nb									
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																
Izafía																

**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.