

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Nim.º 267...

1927
24 de Septiembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN			C. D. y F.	PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.			D. y F.	á O. N. M. G. N.			VARIACIÓN	C. D. y F.	PRESENTE	PASADO	
ISLANDIA	Seydisfjord	998,9	-0,7	5	E-2	2	LI	LI		De Bild	984,3	3,0	1	SW-7	10	N	LI	995,7	SSE-3
	Reykjavik	96,6	-1,3	5	E-1	3	LI	LI	994,1	ENE-6								90,9	SW-5
	Vestfmannö	95,8	0,7	4	NE-1	7	LI	T	?	NE-1								89,7	SSE-4
	Thorshavn	90,2	0,0	0	Cal-0	6	LI	LI	91,9	?									
	Stensele	93,1	0,0	0	S-3	11	N	N	1001,8	Cal-0									
	Ostersund	96,1	1,3	4	SW-1	9	D	N										1004,3	SW-0
	Hernosánd	94,7	-1,3	5	SSW-2	9	D	A	01,1	SE-1								03,1	SSW-2
	Särna	97,0	0,0	0	Cal-0	12	N	D	994,4	SE-1								01,9	NW-0
	Karlstad								91,9	NE-4									
	Estocolmo								94,3	SSE-4									
	Jönköping								94,3	SSE-2									
	Wisby								94,9	S-4									
	Kalmar																		
	Bronnö																		
	Vallersund																		
	Kinn								83,5	?									
	Dombaas	87,2	-1,0	7	S-5	5	N	LI											
	Utsire	82,4	1,0	1	SSE-6	10	A	A	79,9	SE-?									
	Færder																		
	Lister								83,0	SSW-8									
	Skagen	88,9	0,0	0	SE-4	13	N	N	88,7	SW-?									
	Hanstholm	83,4	-1,5	5	SE-3	10	N	A											
	Blaavands	82,1	-3,3	5	SW-5	11	A	A	88,9	SW-7									
	Copenhagen	90,9	-2,7	5	SE-5	13	N	N											
	Hammershus	95,0	-2,0	5	SSE-3	13	N	N	95,9	SW-3									
	Lerwick																		
	Stornoway	81,7	0,0	0	N-3	9	N	A	84,5	N-4									
	Wick																		
	Aberdeen																		
	Malin Head	83,8	?	?	NW-6	?	A	?											
	Renfrew																		
	Tynemouth																		
	Blacksod	88,6	-0,5	5	NW-4	10	N	N	90,8	NW-4									
	Donaghadee	83,4	?	?	NW-3	8	A	A	87,9	NW-2									
	Holyhead	83,9	0,0	0	WNW-6	11	LI	A	87,6	NW-3									
	Cranwell																		
	Yarmouth	79,6	2,5	1	W-5	8	N	LI	85,4	SW-5									
	Valentia																		
	Pembroque								84,3	NNE-4									
	Ross-on-Wye	85,7	1,0	1	SW-3	7	D	D	83,3	NNE-3									
	Londres	89,5	0,0	0	N-1	8	N	D											
	Scilly																		
	Plymouth																		
	Calshot	87,7	1,5	2	NW-4	8	D	D											
	Quernsey	90,1	1,5	1	W-3	11	N	D	80,5	?-6									
	Borkum	?	-1,3	5	S-6	12	N	N											
	Loningen	82,6	-2,0	7	SW-5	12	N	A	95,4	SSE-2									
	Hamburgo	87,4	-2,7	8	SE-5	12	N	N	98,1	S-3									
	Swinemunde	94,9	-3,3	5	SE-4	11	N	N	1000,7	SW-1									
	Danzig	99,8	-0,7	5	S-3	10	NB	NB	00,1	SSW-3									
	Memel	1001,1	0,0	0	S-1	12	NB	NB	998,5	W-2									
	Aquisgran	986,2	0,0	0	SSW-6	12	N	LI	96,6	W-5									
	Magdeburgo	92,1	-2,0	8	SE-3	12	N	LI	1000,6	S-2									
	Berlin	94,1	-1,3	8	SE-3	12	N	D	00,7	SW-2									
	Dresde	95,4	-0,7	5	SE-4	12	N	A	03,3	SSW-3									
	Breslau	97,9	-2,0	8	SSE-2	11	NB	NB	03,8	Cal-0									
	Francfort	92,3	0,7	4	SSW-2	12	LI	A	01,7	S-2									
	Carlsruha	91,3	-2,0	5	SSW-1	13	LI	LI	00,0	S-1									
	Munich	97,8	0,0	0	SSW-1	12	N	D	04,6	SSW-1									
	Posen																		
	Varsovia																		
	Cracovia																		
	Viena																		
	Praga																		
	Buda-Pest																		

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS						
DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB.	VIENTO	
24	7	50º,9	16º,1	995,0	NNW-5	
..	..	49º,6	14º,5	992,0	NNW-5	

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico. CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

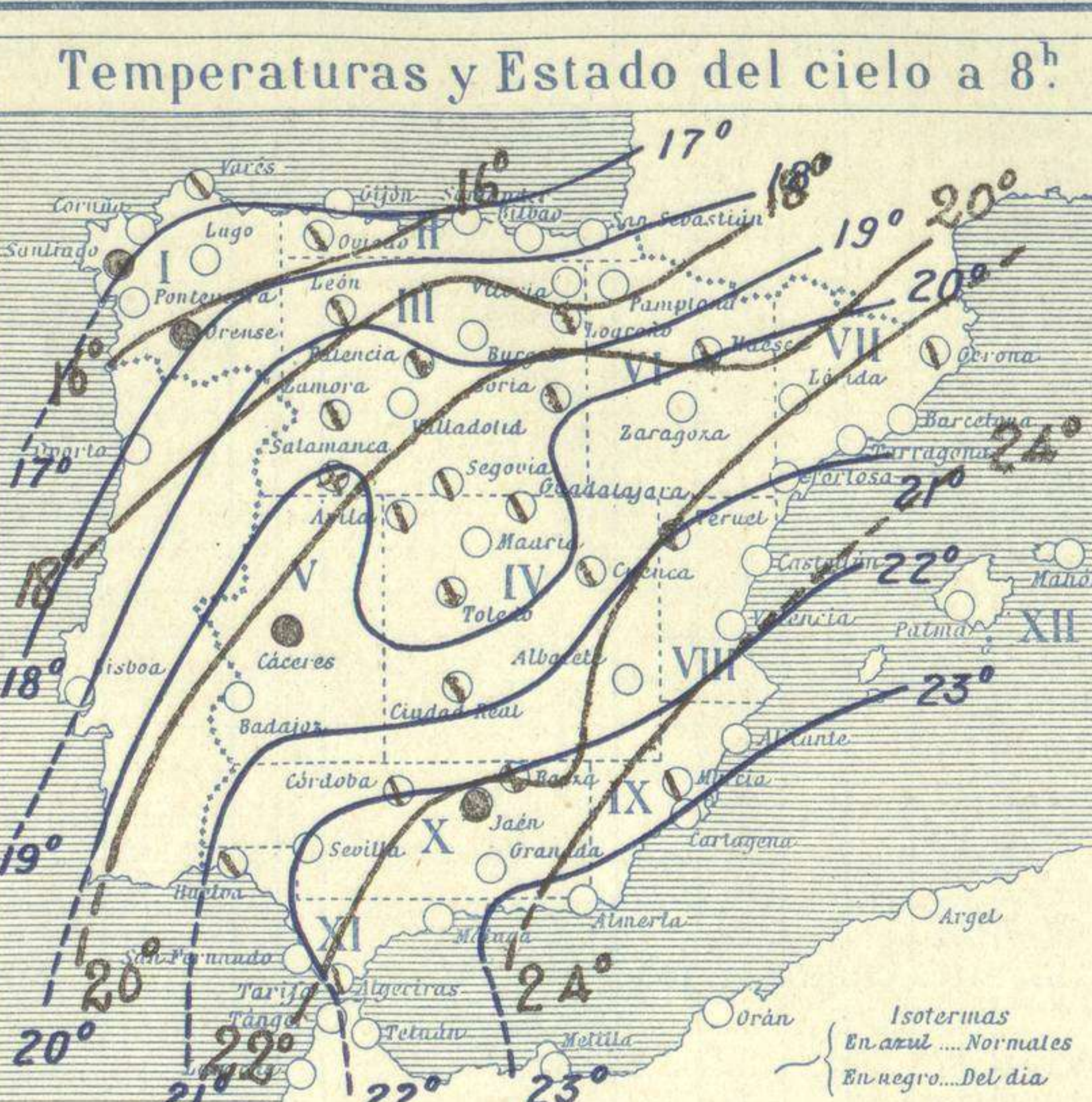
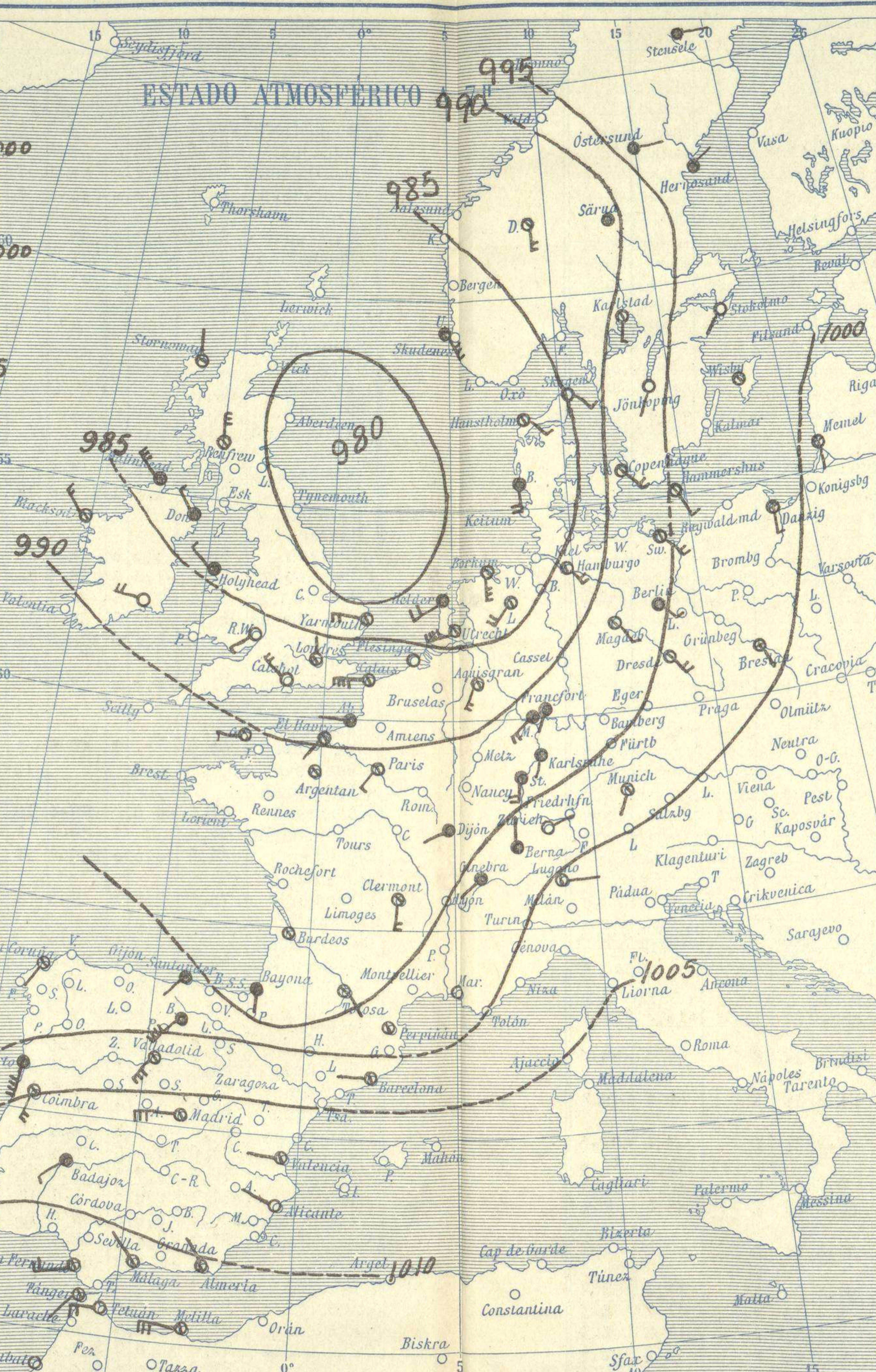
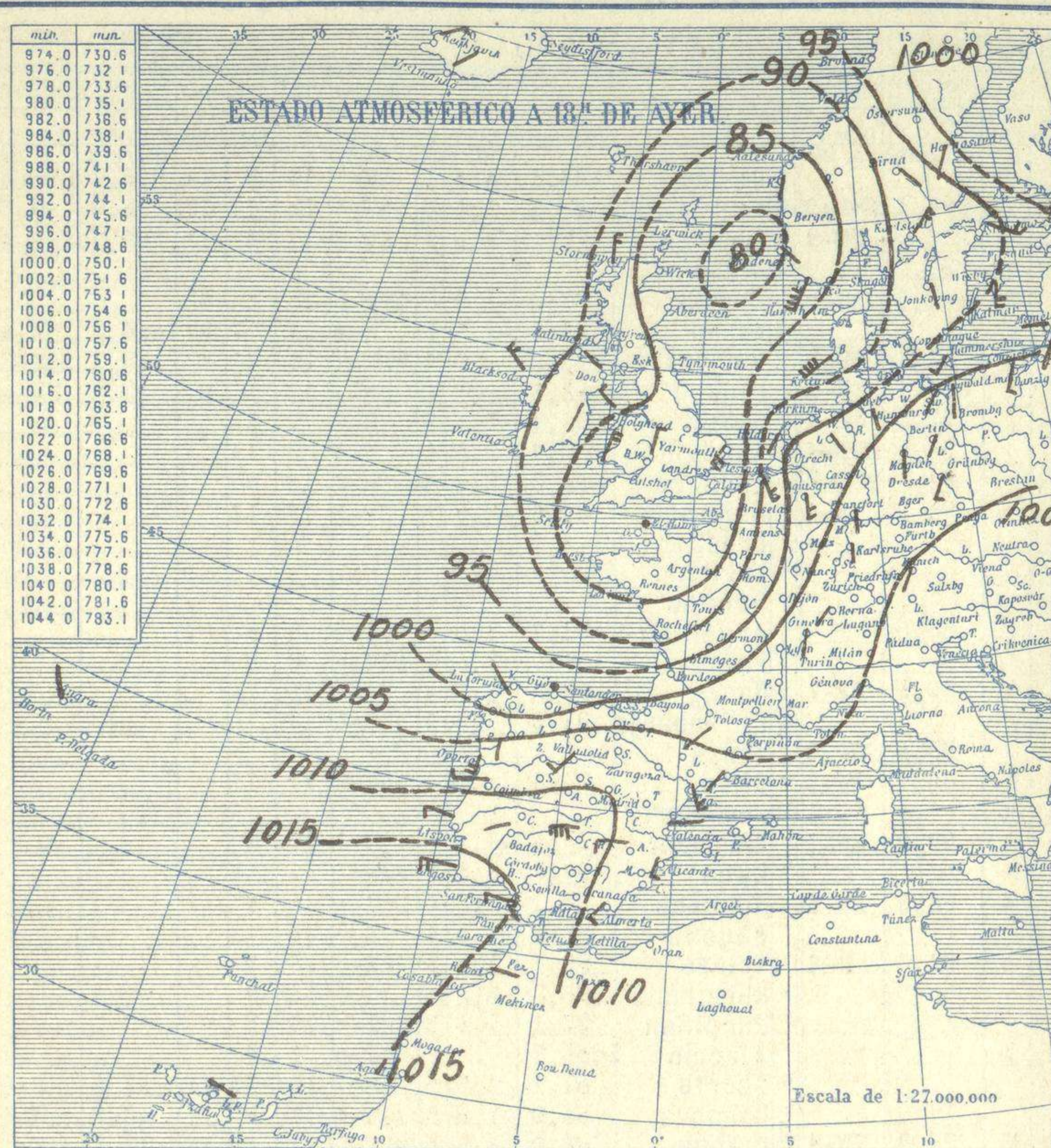


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 24 de Septiembre de 1927

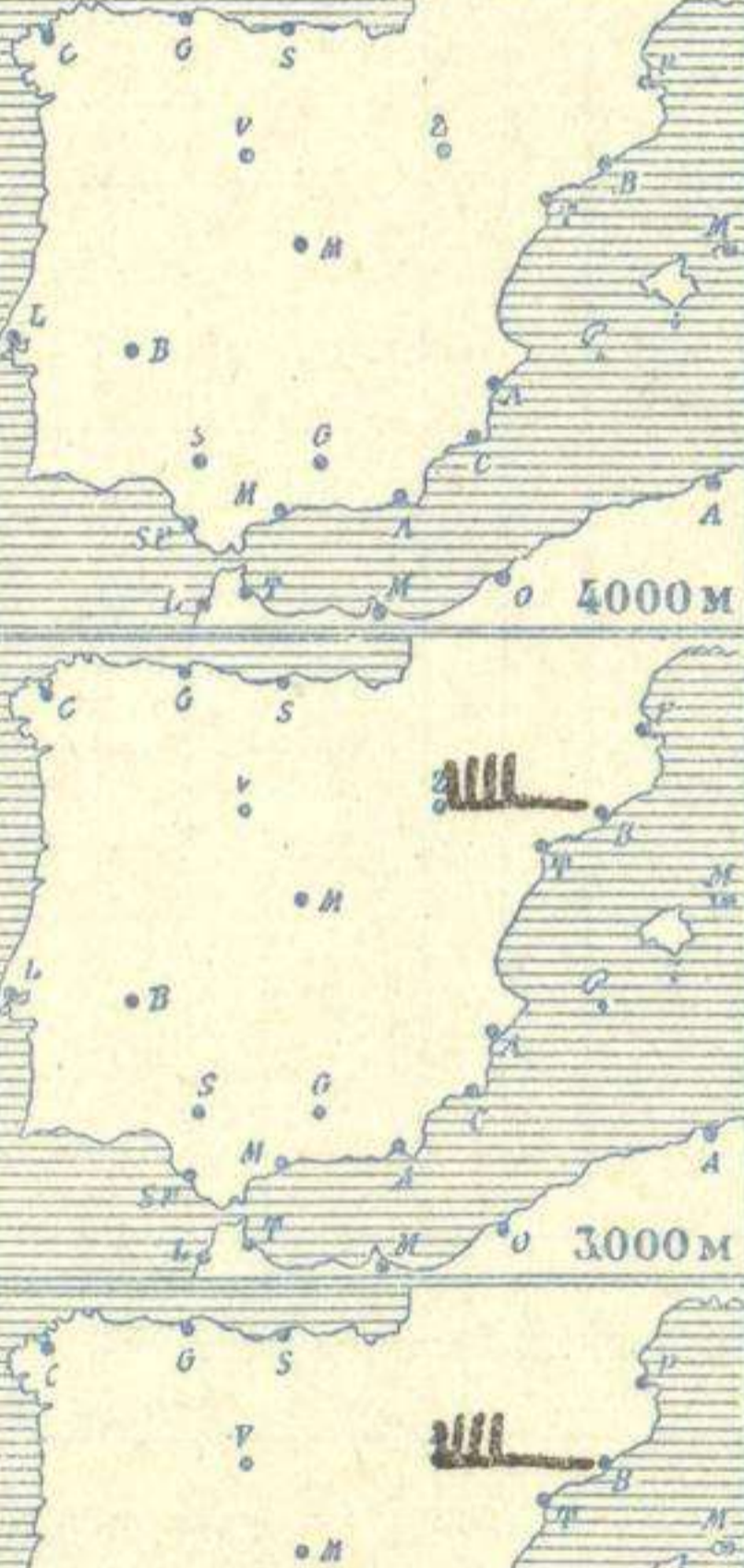
AÑO XXXV

Núm. 267



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	18	12	46
Santiago	15	13	35
Pontevedra			
Lugo			
Orense	19	15	4
Oijón	22	14	46
Oviedo	21	12	46
Santander	22	15	16
Bilbao			
San Sebastián			
León	17	8	16
Zamora	21	16	
Palencia	16	12	2
Burgos	16	16	4
Soria	16	16	3
Valladolid	15	11	6
Salamanca	22	9	
Ávila	17	16	
Segovia	17	11	
Madrid	19	14	
Toledo	21	16	
Guadalajara	18	15	
Cuenca	21	14	
Ciudad-Real	22	14	ip
Albacete	25	16	
Cáceres	22	12	ip
Badajoz	24	13	2
Vitoria			
Logroño	23	16	5
Pamplona			
Huesca	24	16	
Zaragoza			
Lérida			
Oerona	23	18	
Barcelona	23	19	17
Tarragona			
Tortosa	26	17	
Teruel	22	15	
Castellón	29	21	
Valencia	28	21	
Alicante	32	17	
Murcia	31	21	
Sevilla			
Córdoba	28	16	
Jaén	25	17	
Baeza	22	16	
Granada	26	16	
Huelva	25	24	
San Fernando	25	19	
Tarifa	9	12	
Algeciras	29	21	
Málaga	32	21	3
Almería	29	19	
Palma	29	23	
Ibiza			
Mahón	25	22	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izana			
Tetuán	27	17	
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Permanece en el mar del Norte el centro principal de la perturbación atmosférica que invade Europa y por el Atlántico aparecen otras secundarias. Reinan vientos fuertes y lluvias sobre casi toda Europa.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	
V	
VI	Vientos fuertes de la región del W. y lluvias.
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Signos convencionales

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
☁ Con nubes	⊙ Nieve
☉ Bruma	R Tormenta
⊖ Niebla	A-ct. Alto Cúmulos
	F-cl. Pseudo Cirros

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Galana	—	Llana
—	Ventolina	—	Azada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Plajo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada
—	Algo fuerte	—	Gruesa
—	Fuerte	—	Gruesa
—	Duro	—	Muy gruesa
—	Muy duro	—	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 en Madrid de 13. del día 23 a 7. del día 24

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	761.4	935.1	19.4	55	SW 2		Cub. 2	1-25
18	760.9	934.5	16.8	50	SW 2		C. cub. 4	Temperatura máxima. 19.3
1	698.5	931.3	16.2	86	SW 5		Nuboso	Id. mínima. 7.4
7	697.9	930.5	14.8	86	W 6		Cub. 2	Id. máxima normal. 22.6
								Id. mínima id. 12.2
								Id. normal media. 17.3
								Presión normal. 766.3

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á											
	á O°								C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h																				
La Coruña	997,4	+0,8	2	SW-2	15	N	Nb, A-cu	3	OBSERVACIONES Á 7 ^h											
Gijón	95,8	+0,2	1	W-2	15	NB	B-st-cu	2												
Santander	95,8	+0,7	2	SW-1	15	LL	B-st-cu	3												
Valladolid	992,2	-0,7	6	SW-6	15	N	Nb													
Zaragoza																				
Barcelona	91,4	-0,3	5	W-1	22	N	Ci-st		WSW-4	SW-7	WSW-7	W-9	W-9							
Tortosa	99,9	+0,9		N-1	19	N			SSW-2	?	SW-5									
Mahón	94,1	+0,1	4	WSW-5	24	N	Cu													
Madrid	96,1	+0,0		W-6	15	N	B-st-cu													
Badajóz	98,7	-0,7	5	SW-3	18	LL	Nb													
Alicante	96,6	+0,1	2	WNW-2	21	D	Ci	1												
Granada	12,1			SE-3	19	N														
Sevilla																				
Almería	99,5	+0,4	2	NNW-1	20	N	A-st-cu, Ci-st	1												
Málaga	11,9	+0,1	2	NW-1	23	N	Mm-cu, Ci-cu	2												
S. Fernando	12,9	-0,7	8	WSW-5	21	N		3												
Melilla	12,3	+0,1	4	W-6	21	N	St, Ci	2												
Tetuán	11,8	-0,3	6	W-4	19	D	Cu, Ci													
S. C. de Tenerife	95,8	+0,0		W-1	25	N														
BURGOS	997,5	-0,9	5	SW-7	14	LL														
OBSERVACIONES Á 18 ^h																				
La Coruña																				
Gijón	998,7	+2,8	1	Cal-e	17	LL	Nb	2												
Santander	99,8	-2,5	5	S-7	20	N	St-cu	3												
Valladolid	997,0	-2,1	5	SW-3	15	N	St													
Zaragoza																				
Barcelona	94,7	-2,3	5	SW-1	11	N	Cu-nb, Ci													
Tortosa	95,5	-1,2	6	SSW-4	21	N														
Mahón																				
Madrid	99,7	-1,1	9	SW-2	16	N	St-cu													
Badajóz	11,8	-1,1	5	WSW-2	21	N	Nb													
Alicante	97,8	-0,5	5	SSW-3	24	N	St-cu, Ci-st													
Granada																				
Sevilla																				
Almería	99,3	-0,9	6	SW-3	26	N	St-cu	3												
Málaga																				
S. Fernando	14,9	-0,6	5	W-3	22	N	St-cu, Ci	4												
MELILLA	96,2	-0,9	5	SW-6	12	LL														
Tetuán																				
S. C. de Tenerife	17,1	-0,9	5	ESE-2	26	N	Cu	2												
VALENCIA	98,0	-4,0	7	W-1	29	N														

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO									
	á O°									C.	D. y F.	C.						PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	D. y F.
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.																							
OBSERVACIONES Á 8 ^h																										
Vares	993,1	+0,3	4	SW-6	14	N	998,6	SW-6	Cáceres	997,3	-0,4	8	WSW-5	17	LL	999,3	SSW-5									
Finisterre	98,7	+1,2	1	NW-3	16	LL	91,4	NW-6	Vitoria																	
Santiago	99,9	+0,0		W-1	14	LL	92,6	S-4	Logroño	91,8	+0,0		NW-e	14	N	95,3	NW-3									
Pontevedra									Pamplona																	
Lugo									Huesca	95,4	+0,0		NE-2	16	N	98,6	NE-2									
Orense	99,9	+1,3	1	S-e	16	LL	95,9	S-e	Lérida																	
Oviedo	95,9	+0,0		E-1	14	N	998,6	W-1	Gerona	999,8	+0,0		SW-2	22	N	94,6	SSE-5									
Bilbao									Tarragona																	
San Sebastián							991,7	S-3	Teruel	992,7			W-2	17	N	95,4	SW-e									
León	98,9			W-5	14	N	96,7	SW-4	Castellón	993,9	-2,1	6	SW-2	23	D	96,3	N-e									
Zamora	98,2	?	?	SW-9	15	N	97,4	SW-2	Valencia																	
Palencia	97,9	+0,0		SW-4	16	N	97,4	SW-2	Murcia	96,3			SW-3	26	N	96,5	S-1									
Burgós									Córdoba																	
Soria	99,5	-0,5	6	SW-8	15	N	11,1	W-7	Jaén	11,0			SW-1	20	LL	11,0	SW-2									
Salamanca	89,5	+0,4	4	SW-2	15	NB	96,1	SW-4	Baeza	11,0	+0,0		E-4	16	N	12,5	E-4									
Avila	992,1			SSW-1	15	N	97,0	WSW-4	Huelva	10,9			W-1	21	N	12,9	W-3									
Segovia	93,0	?	?	S-5	15	N	96,7	W-4	Tarifa	11,7	-0,1	8	SW-4	20	N	13,0	NW-3									
Toledo	96,9	+0,4	1	SW-5	17	N	98,9	W-4	Algeciras	10,3	+0,4	1	NW-1	22	N											
Guadalajara	94,3	+0,0		SW-5	15	N	97,5	SW-4	Tánger																	
Cuenca	96,7	-1,1	8	S-6	15	N	95,3	W-5	Palma	94,5	+0,3	4	N-3	25	D	97,3	W-2									
Ciudad Real	99,0	-0,7	6	SW-7	17	N	10,5	W-7	Las Palmas																	
Albacete	97,0	-0,1	7	W-5	19	D	99,4	W-4	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.