

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Nim.º 311

1927
7 de Noviembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO					
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.			á O. N.M.G.N.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN			C	D. y F.	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN			C	D. y F.	PRESENTE	PASADO	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C
ISLANDIA	Seydisfjord	22.7	0.0	0	N-6	-2	rv	rv	1023.1				N-5	De Bild													994.9				SSW-3	
	Reykjavik	28.3	?	?	Cal-e	-7	D	D	30.7				N-5	Le Helder																		
	Vestmannö	25.8	-0.7	8	N-8	-4	D	D	25.8				N-9	Flesinga																		
	Thorshavn								33.1				N-7	Bruselas																		
	Stensele	989.4	0.0	0	Cal-e	-9	N	N	984.3				ENE-6	Zurich																		
	Ostersund	891.4	0.7	1	Cal-e	-5	N	N	99.0				Cal-e	Berna																		
	Hernosánd	86.1	2.0	1	NNW-12	-3	rv	rv	84.2				N-4	Ginebra																		
	Särna	85.3	0.7	1	Cal-e	-5	N	rv						Lugano												1006.5				N-e		
	Karlstad	85.5	1.3	4	Cal-e	-1	N	N	83.4				W-2	Calais	988.1	0.5	4	WSW-4	5	N							990.9				SSW-4	
	Estocolmo	85.1	0.0	0	WSW-1	3	LI	LI	85.3				SW-1	Abbeville	90.1	0.0	0	SE-4	5	N							92.2				SW-3	
	Jönköping	86.1	0.7	4	SW-2	3	LI	A	86.5				S-1	El Havre	91.0	0.5	4	SW-7	8	N							92.3				SW-7	
	Wisby	87.0	0.0	0	SW-3	6	N	LI	87.9				SSW-3	Maguncia													97.5				SW-7	
	Kalmar													Brest													94.2				NV-3	
	Bronnö													Lorient																		
	Vallersund													Rennes	94.9	1.0	4	SW-3	2	N								95.7				?
	Kinn	86.1	?	?	NE-6	3	N	N	84.4				NNE-6	Argentan	93.5	0.0	0	SW-2	4	N												
	Dombaas													Paris	93.5	0.5	2	SW-5	6	N								95.4				SW-4
	Utsire	84.4	0.0	0	N-2	4	LI	?						Nancy	95.5	0.5	3	WSW-2	7	N							97.8				SSW-4	
	Fæerder								83.7				NNE-1	Estrasburgo	94.7	1.5	2	SSW-3	12	LI							1000.3				S-4	
	Lister	83.9	0.7	1	E-2	1	N	A	83.3				NE-2	Tours	93.3	0.0	0	SSW-2	7	LI							999.1				?	
	Skagen	85.1	0.0	0	W-1	6	N	D	83.7				WSW-2	Dijon	97.4	1.0	3	W-2	9	LI							1000.7				SW-4	
	Hanstholm	79.9	-1.3	5	SE-2	4	N	LI	82.9				SSW-2	Rochefort	99.0	0.0	0	SSW-3	9	LI												
	Blaavands	86.5	0.0	0					85.4				NNW-2	Clermont													02.9				WNW-3	
	Copenhagen	87.9	?	?	W-4	7	D	LI	89.5				SW-3	Lyon	99.8	-1.0	7	SSW-3	12	N								05.3				S-3
	Hammershus								90.3				SW-2	Burdeos																		
	Lerwick								91.0				N-6	Bayona														05.3				SSW-3
	Stornoway								90.1				WNW-2	Tolosa	1000.6	-2.5	6	SSW-1	6	NE								04.7				SE-2
	Wick								90.1				WNW-2	Marignane	01.4	-1.0	7	SE-4	17	N								04.5				Cal-e
	Aberdeen	92.5	1.0	1	NNW-3	3	F	LI	89.0				NW-3	Perpiñan																		
	Malin Head								94.0				N-7	Ajaccio	03.9	0.0	0	SW-5	18	N												
	Renfrew	94.0	0.5	1	W-3	3	LI	N						Oporto	01.8	-1.0	5	SSW-1	14	A	LI						10.1				SW-3	
	Tynemouth	90.1	0.5	4	NW-3	3	N	A	88.2				NW-2	Coimbra	04.9	-1.0	5	S-2	12	LI	LI						11.4				WSW-1	
	Blacksod	96.5	1.5	1	N-7	7	A	LI	97.7				N-7	Lisboa	07.7	-2.0	5	WSW-2	15	N	N											
	Donaghadee	93.5	1.0	1	NNE-4	7	N	D	90.9				NE-6	Lagos	09.1	0.0	0	E-2	13	N	N							12.1				NW-1
	Holyhead	91.7	1.5	4	E-4	6	LI	A	88.9				N-6	Funchal																		
	Cranwell								89.0				Cal-e	Horta																		
	Yarmouth	86.8	0.5	1	N-4	5	N	LI	89.5				SW-2	Turin														03.3				NE-1
	Valentia	94.4	-1.0	6	N-5	7	D	G	97.9				N-6	Milan																		
	Pembroke	91.3	0.5	1	N-3	6	N	LI	87.7				NW-4	Pádua														05.8				Cal-e
	Ross-on-Wye								87.4				SW-1	Venecia																		
	Londres	88.8	0.5	1	WSW-2	3	N	N	89.6				SSW-2	Génova														06.6				SW-6
	Scilly								92.5				N-6	Florençia														08.6				WSW-1
	Plymouth	91.8	1.0	1	NW-4	4	LI	LI	89.3				W-5	Liorna														09.3				WSW-6
	Calshot	89.5	1.5	4	NW-4	4	N	D	88.4				S-4	Ancona																		
	Quernsey	91.4	0.0	0	W-8	7	N	A	92.3				W-6	Zara																		
	Borkum	88.9	-0.7	5	WSW-5	7	N	N	89.8				WSW-4	Roma	11.3	0.0	0	SE-3	16	LI	N							11.0				SSW-4
	Loningen	89.7	-0.7	6	S-1	5	LI	N						Magdalena																		
	Hamburgo	91.7	0.0	0	SSW-3	6	N	N	91.8				SSW-5	Taranto														12.2				SSW-5
	Swinemunde	91.7	0.0	0	SSW-1	7	N	N	93.9				SSW-5	Mesina														13.1				S-2
	Danzig	93.4	-0.7	7	SSW-3	8	N	N	95.3				SSW-4	Tánger	11.8	0.0	0	Cal-e	15	N								14.0				W-2
	Memel													Oran																		
	Aquisgran	91.1	-0.7	5	SSW-4	7	N	LI	94.3				W-3	Argel																		
	Magdeburgo	93.3	0.7	4	N-1	7	NE	LI	95.5				SSW-3	Bizerta																		
	Berlin	92.2	0.0	0	SW-4	10	N	LI	95.5				SW-4	Túnez																		
	Dresde	95.9	-0.7	6	SSW-3	10	N	N	99.3				SSW-3	Rabat														13.4				Cal-e
	Breslau	98.5	0.7	2	SSW-1	9	N	N	1000.3				SW-1	Fez	12.0	-0.5	7															



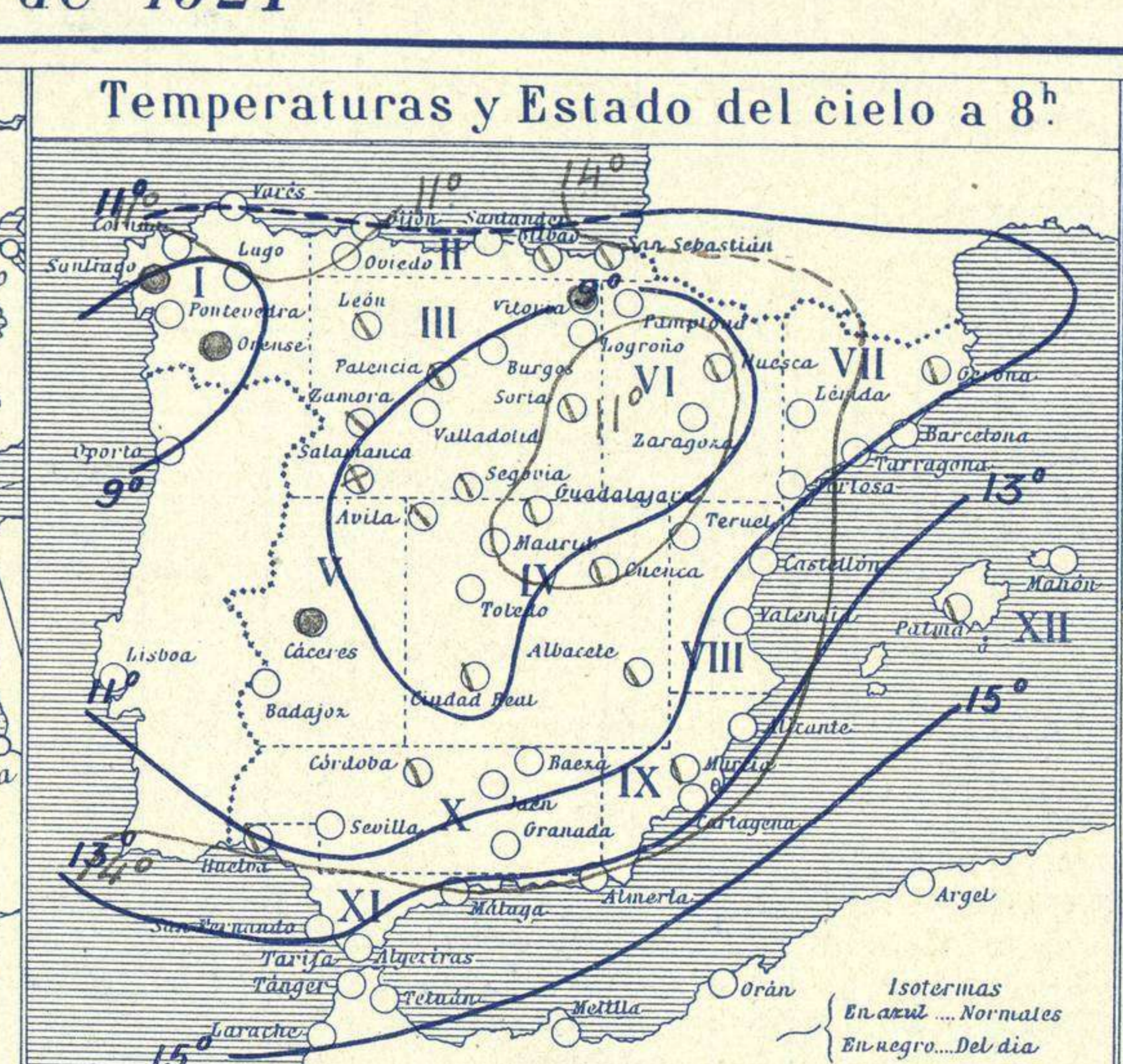
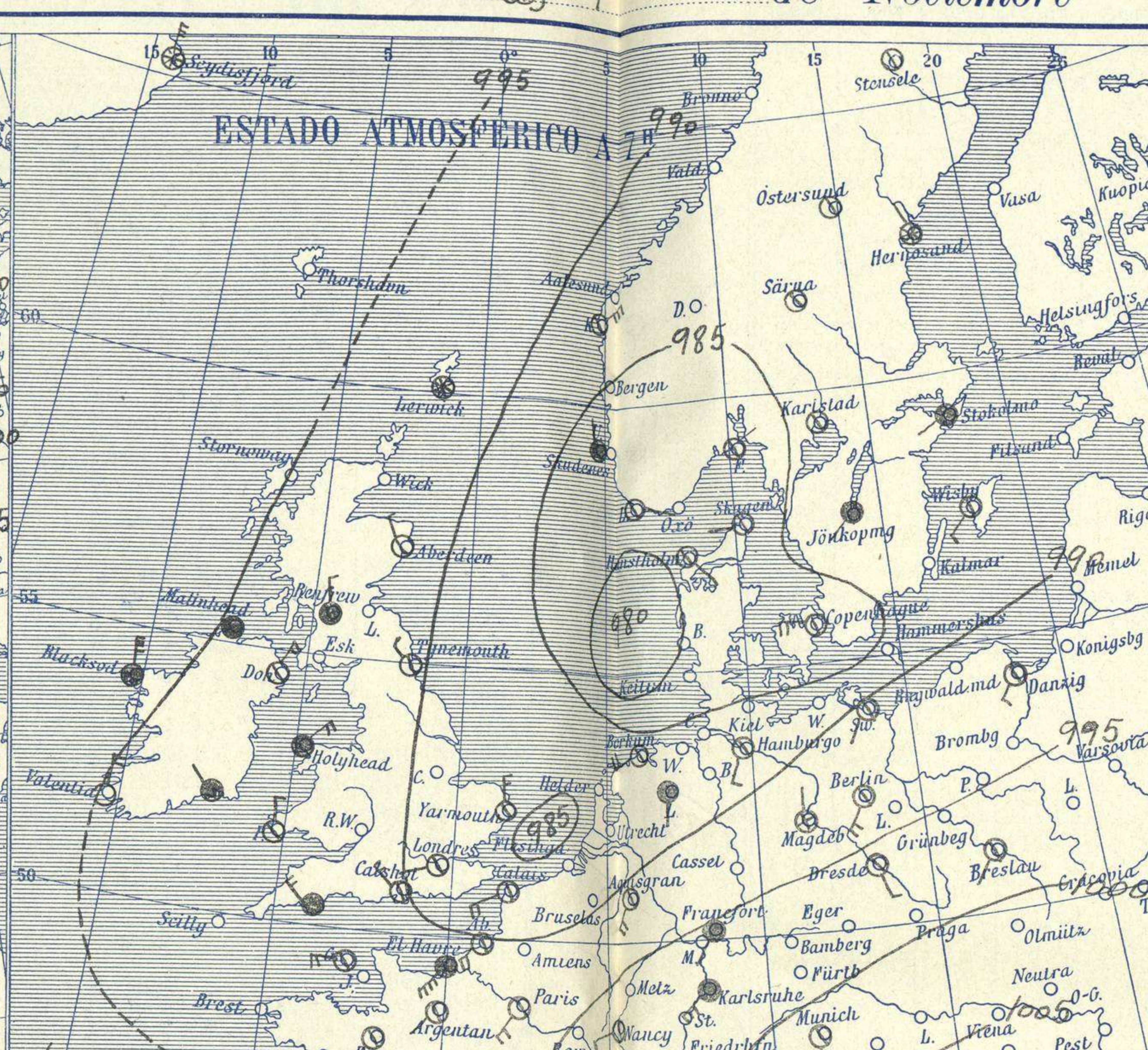
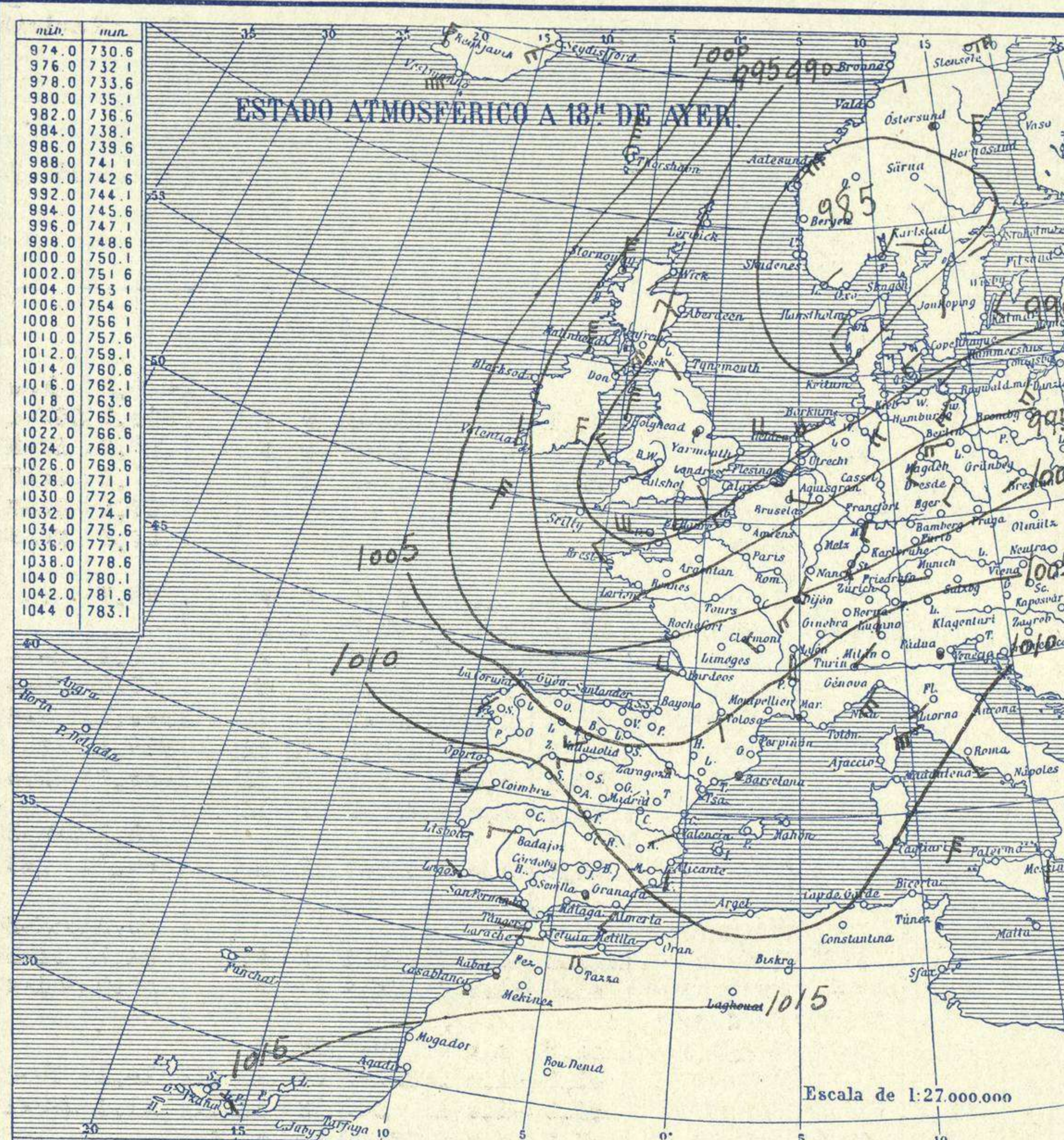
SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes 7* de *Noviembre* de 1927

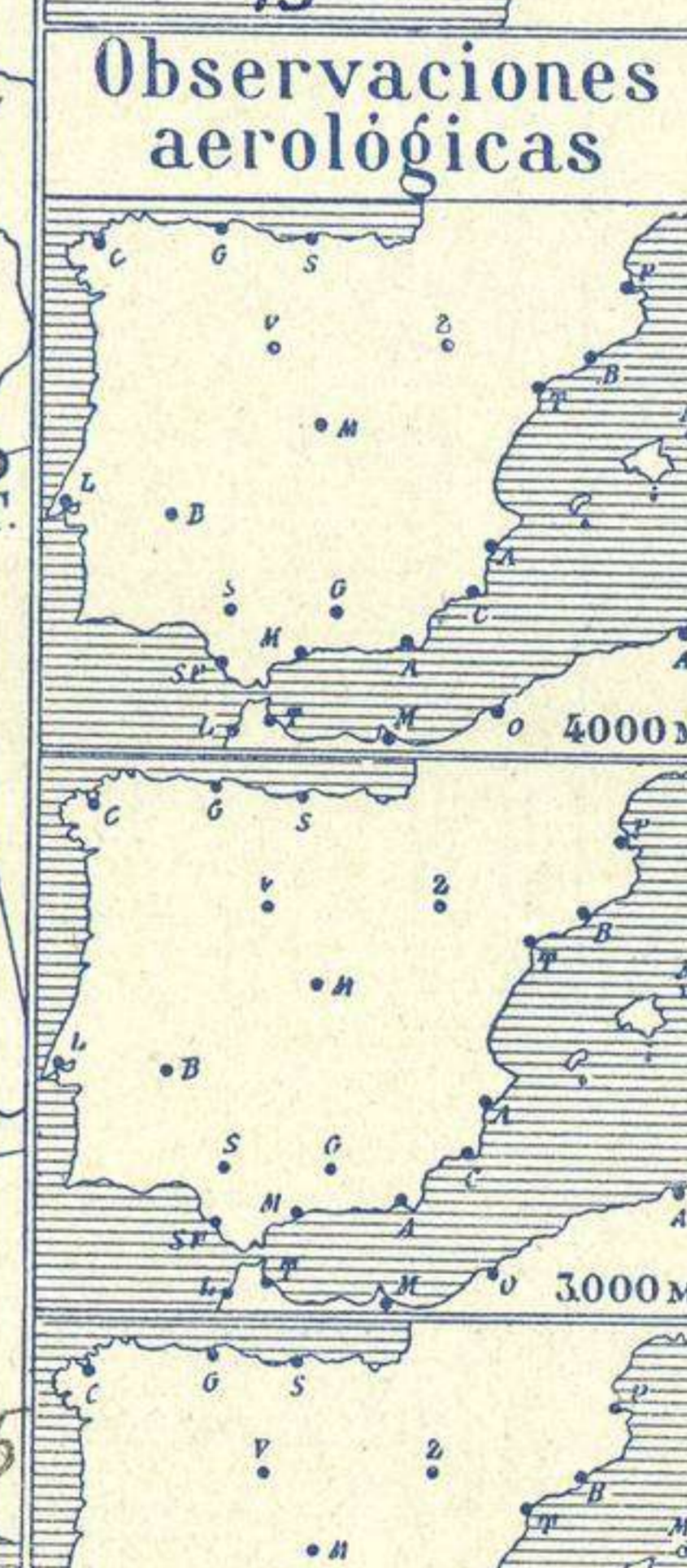
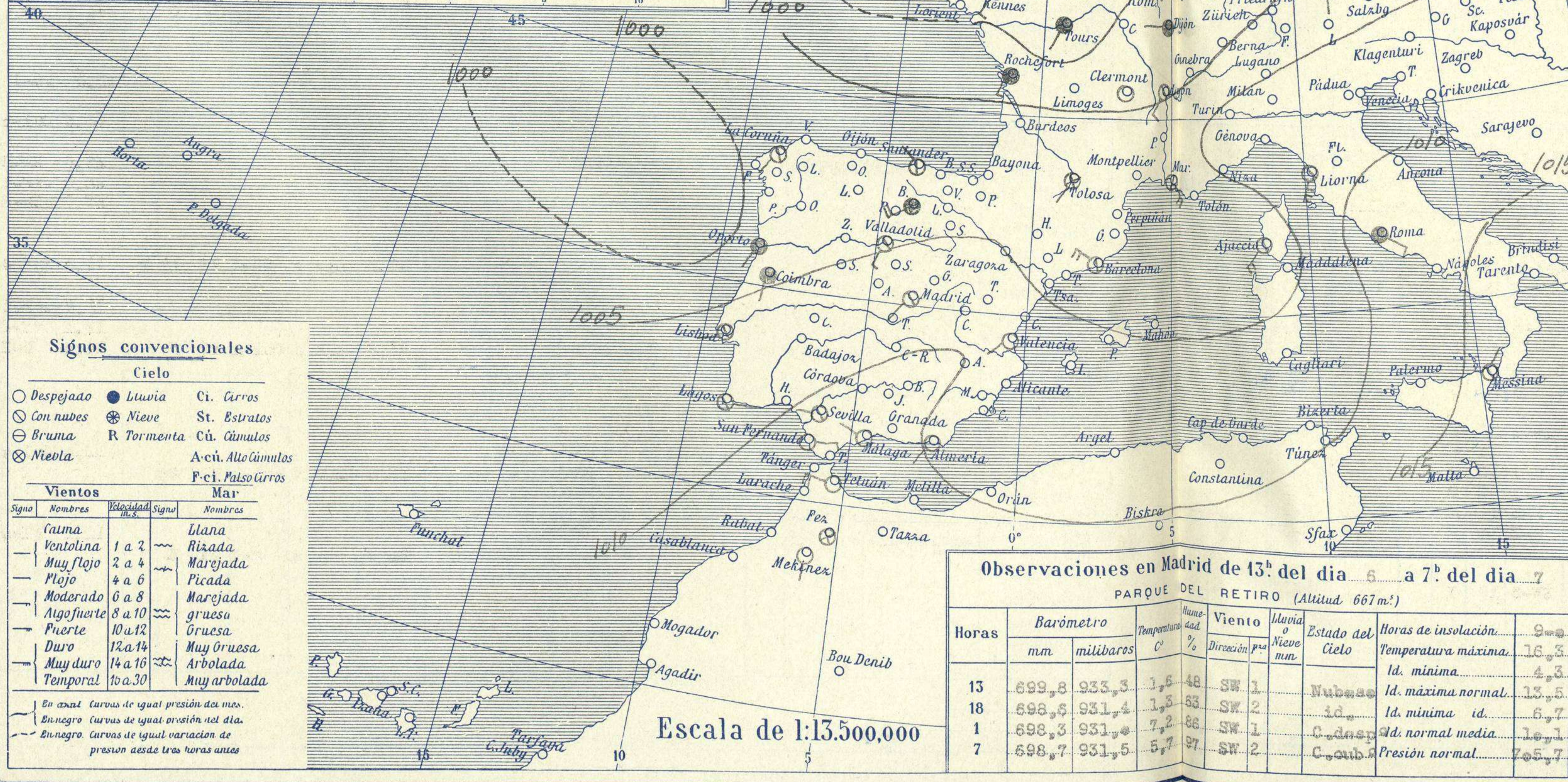
AÑO XXXV

Núm. 311

074.0	730.6
076.0	732.1
078.0	733.6
080.0	735.1
082.0	736.6
084.0	738.1
086.0	739.6
088.0	741.1
090.0	742.6
092.0	744.1
094.0	745.6
096.0	747.1
098.0	748.6
100.0	750.1
100.2	751.6
100.4	753.1
100.6	754.6
100.8	756.1
101.0	757.6
101.2	759.1
101.4	760.6
101.6	762.1
101.8	763.6
102.0	765.1
102.2	766.6
102.4	768.1
102.6	769.6
102.8	771.1
103.0	772.6
103.2	774.1
103.4	775.6
103.6	777.1
103.8	778.6
104.0	780.1
104.2	781.6
104.4	783.1



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



Estado General

Una importante borrasca se halla en el Mar del Norte y como secundario de ella existe al Oeste de Galicia un núcleo de perturbación atmosférica que hará empeorar el tiempo en la península Ibérica.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI Vientos flejes y moderados del Sur y tiempo de lluvias
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Observaciones en Madrid de 13.ª del día 6 a 7.ª del día 7

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	699.8	933.3	1.5	48	SW 1		Nuboso	9.0
18	698.5	931.4	1.5	63	SW 2		id.	16.3
1	698.3	931.4	7.2	88	SW 1		id.	4.3
7	698.7	931.5	5.7	97	SW 2		C. nub.	13.5

Id. máxima normal. 13.5
Id. mínima id. 6.7
Id. normal media. 10.7
Presión normal. 705.7

Signos convencionales

Cielo		Vientos	
○ Despejado	● Lluvia	1 a 2	Uana
○ Con nubes	● Nieve	2 a 4	Rizada
○ Bruma	R Tormenta	4 a 6	Marejada
○ Niebla	Cú. Cúmulos	6 a 8	Picada
	A.cú. Alto Cúmulos	8 a 10	Marejada
	P.cj. Palso Cirros	10 a 12	gruesa
		12 a 14	Gruesa
		14 a 16	Muy gruesa
		16 a 30	Arbolada
			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.

Escala de 1:13.500,000

