



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Nim.º 38

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

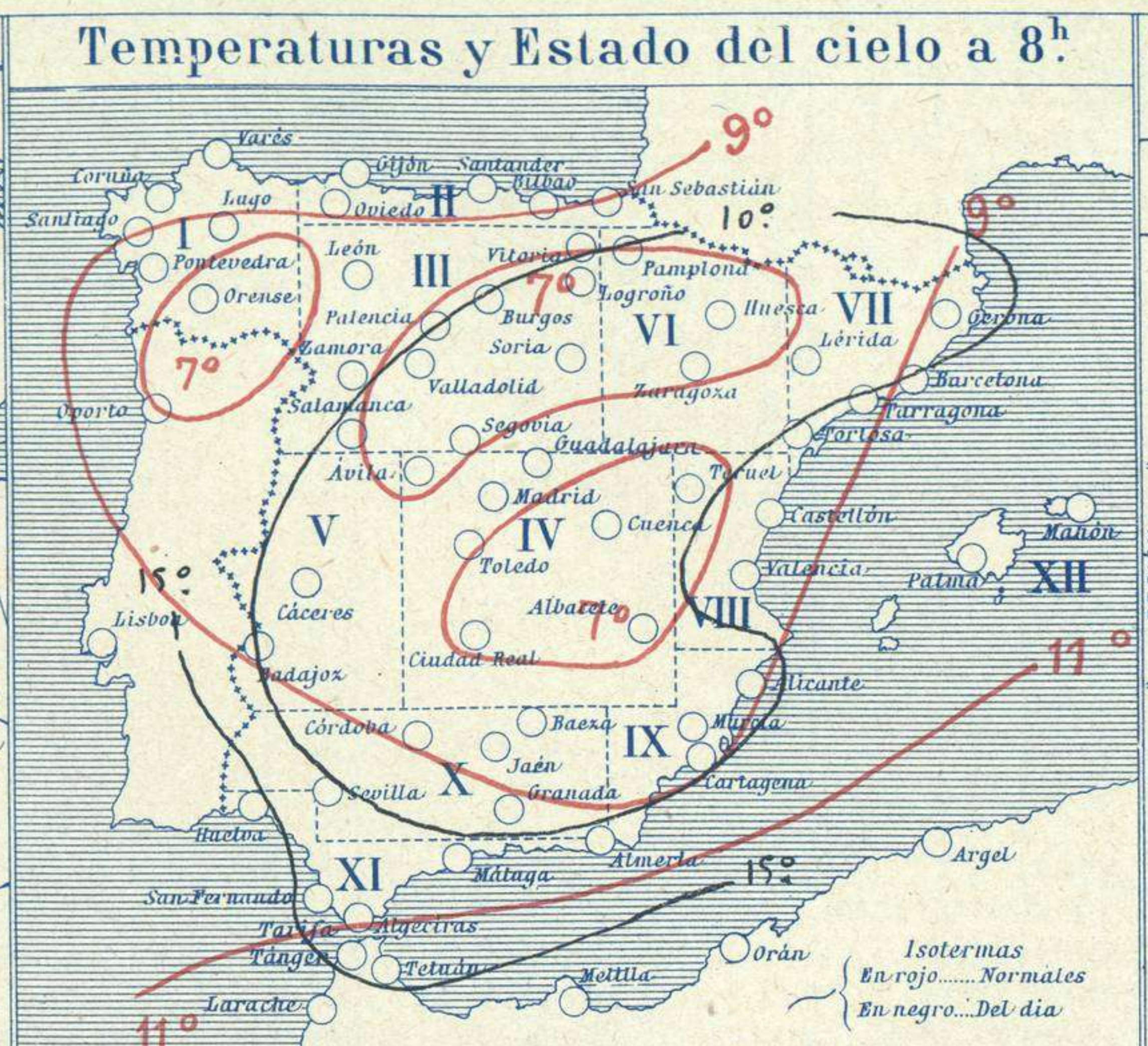
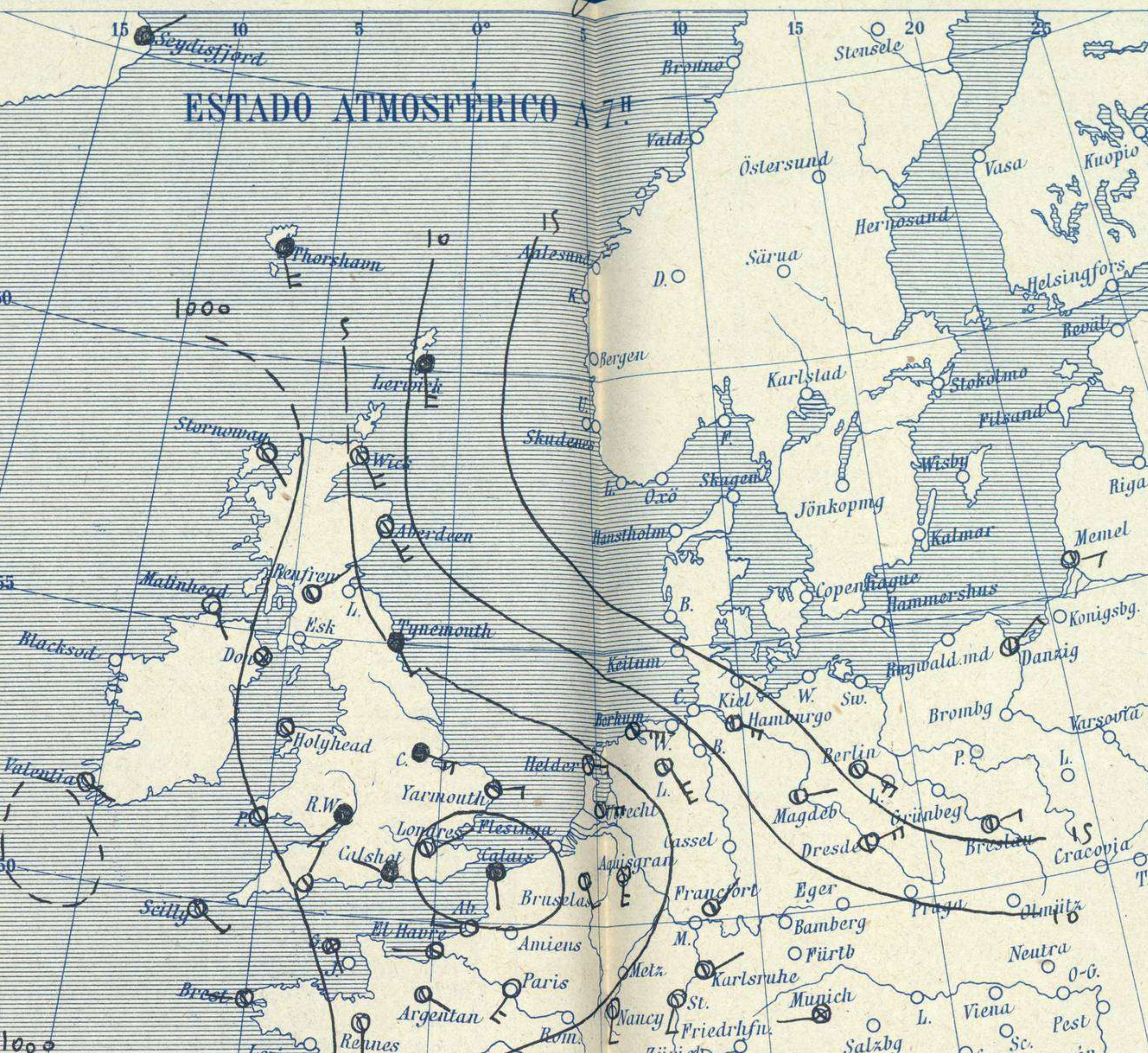
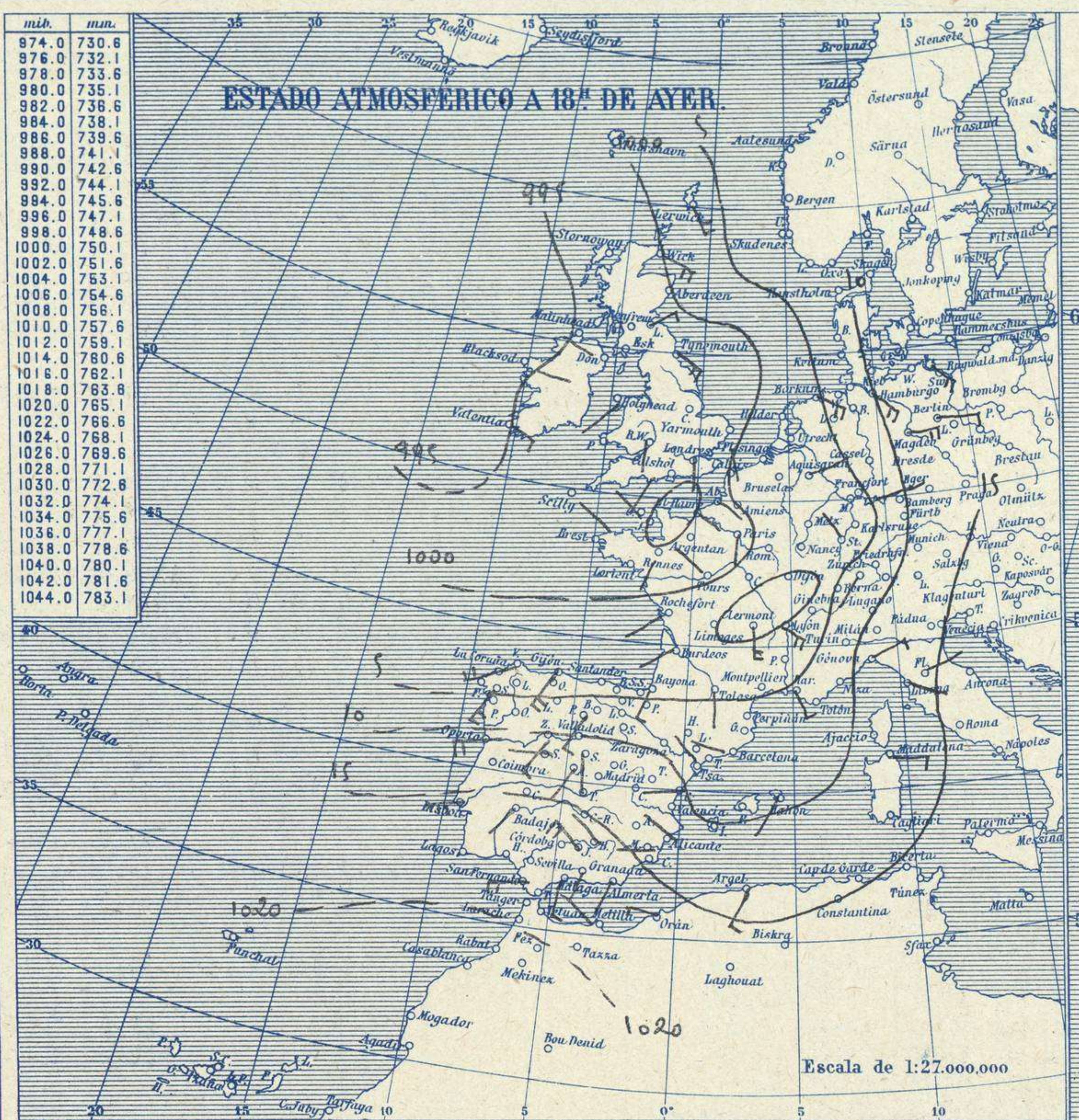
7 de Febrero

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARE, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists data for various international stations including Bronnó, Calais, Maguncia, etc.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

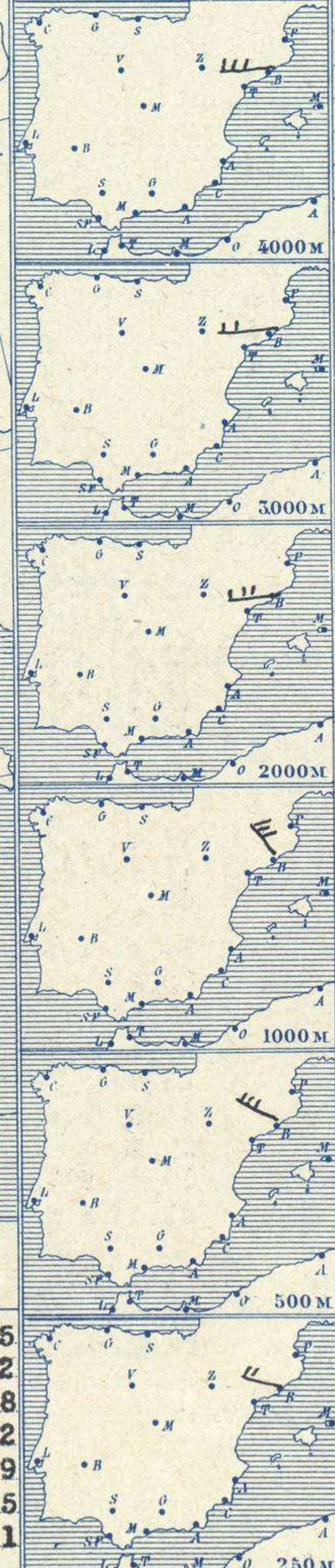


974.0	730.6
976.0	732.1
978.0	733.6
980.0	735.1
982.0	736.6
984.0	738.1
986.0	739.6
988.0	741.1
990.0	742.6
992.0	744.1
994.0	745.6
996.0	747.1
998.0	748.6
1000.0	750.1
1002.0	751.6
1004.0	753.1
1006.0	754.6
1008.0	756.1
1010.0	757.6
1012.0	759.1
1014.0	760.6
1016.0	762.1
1018.0	763.6
1020.0	765.1
1022.0	766.6
1024.0	768.1
1026.0	769.6
1028.0	771.1
1030.0	772.6
1032.0	774.1
1034.0	775.6
1036.0	777.1
1038.0	778.6
1040.0	780.1
1042.0	781.6
1044.0	783.1



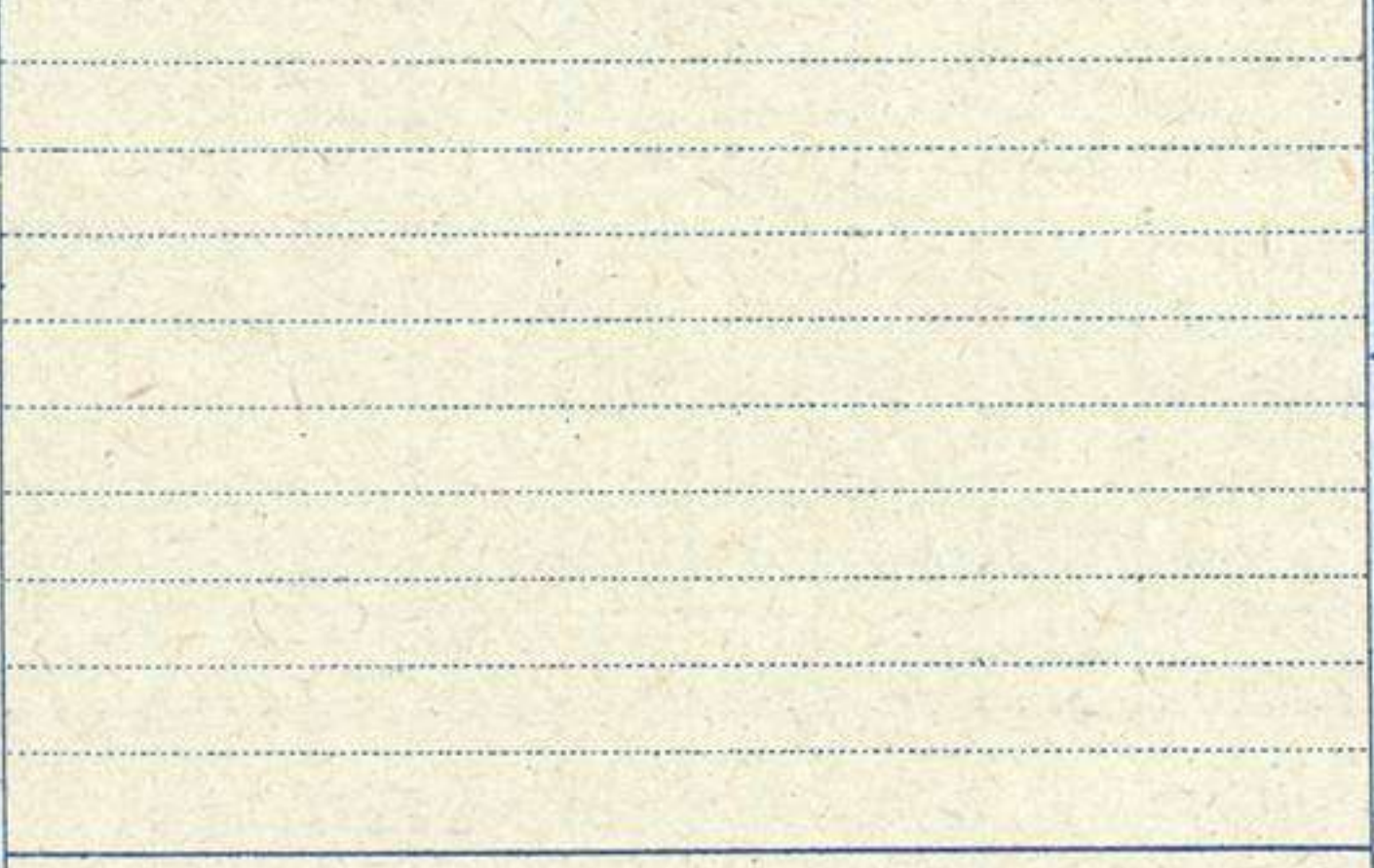
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	8	6
Santiago	12	7	13
Pontevedra	14	8	22
Lugo			
Orense	14	6	27
Gijón	16	7	0,3
Oviedo	14	7	
Santander	28	10	
Bilbao	15	11	
San Sebastián	17	11	
León	17	3	ip
Zamora	12	4	
Palencia	6	3	ip
Burgos	7	3	1
Soria	8	2	1
Valladolid	10	4	1
Salamanca	8	2	1
Ávila	7	1	
Segovia	9	3	
Madrid	10	3	
Toledo	12	5	1
Guadalajara	9	4	
Cuenca	8	0	3
Ciudad-Real	10	4	2
Albacete	11	4	
Cáceres	11	4	1
Badajoz	14	6	
Vitoria	11	6	
Logroño	14	6	
Pamplona			
Huesca	12	5	2
Zaragoza	15	9	
Lérida			
Gerona	15	6	6
Barcelona	15	10	
Tarragona	18	11	4
Tortosa	18	10	2
Teruel	9	2	
Castellón	19	6	
Valencia	18	11	
Alicante	19	8	
Murcia	19	4	ip
Sevilla	17	6	
Córdoba	15	6	5
Jaén	11	6	6
Baeza	18	5	14
Granada	11	6	2
Huelva	17	6	0,3
San Fernando	16	9	2
Tarifa	14	11	11
Algeciras	16	9	21
Málaga			
Almería	15	9	
Palma	17	11	1
Ibiza			
Mahón	17	10	
Las Palmas	22	13	
St. Cruz de T.			
Laguna	15	10	
Izaña	7	2	
Tetuán	15	9	6
Melilla	17	12	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Al SW. de Irlanda se halla el centro principal borrascoso y en el Golfo de Vizcaya se inicia un pequeño secundario al mismo tiempo que otro se sitúa en las regiones del Mediterráneo Superior. Las presiones altas residen hacia Marruecos.



- I
 - II
 - III
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII
- No se hace predicción.

Signos convencionales

Cielo		Vientos		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Calma	Ilana	—	—
☁ Con nubes	❄ Nieve	1 a 2	Rizada	~	~
☁ Bruma	R Tormenta	2 a 4	Marejada	~	~
☁ Niebla	Cú. Cúmulos	4 a 6	Picada	~	~
	A-cú. Alto Cúmulos	6 a 8	Marejada gruesa	~	~
	F-ci. Falso Cúmulos	8 a 10	gruesa	~	~
		10 a 12	gruesa	~	~
		12 a 14	Muy gruesa	~	~
		14 a 16	Arbolada	~	~
		16 a 30	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 en Madrid de 13^h del día 6 a 7^h del día 7

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares					
6-55							6-55
13	698,9	931,8	2,0	81	WSW 4	Nuboso	Temperatura máxima. 10,2
18	700,6	934,1	7,4	92	W 3	id.	Id. mínima. 2,8
1	704,1	938,7	5,4	98	S 2	id.	Id. mínima id. 0,9
7	704,4	939,1	5,4	100	S 0	C. cub.	Id. normal media. 5,5
							Presión normal. 706,1

Escala de 1:13.500,000

