

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Núm. 140

1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

20 de Mayo

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.	C.	PRESENTE		PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.
ISLANDIA	Seydisfjord	1007,5	0,0	0	SE-2	5	N	N	1011,9	NE-1				De Bild	1022,1	0,0	0	W-3	10	N	N	1020,5	WNW-3					
	Reykjavik	04,5	1,3	1	E-3	16	N	LI	06,6	E-3				Le Helder	23,8	0,0	0	NNE-1	10	N	D	20,6	?-5					
	Vestmannö	03,5	1,3	4	ENE-5	6	LI	LI						Flesinga	23,5	0,7	1	NW-2	10	N	D	21,8	N-1					
	Thorshavn	06,2	-3,3	5	ESE-2	7	LI	LI	13,9	W-3				Bruselas	23,5	0,7	1	NNE-0	10	N	N	20,6	N-3					
	Stensele	13,0	0,0	0	SE-1	7	N	N						Zurich	20,9	2,0	2	N-2	12	N	LI	17,7	S-0					
	Ostersund	13,4	0,0	0	W-1	4	N	LI	11,5	NW-1				Berna	20,9	2,0	1	N-0	12	N	LI	17,1	W-0					
	Hernösand	11,8	0,0	0	N-1	7	N	N	12,1	NE-1				Ginebra	20,7	1,3	1	SSW-1	16	N	LI	16,5	SW-2					
	Särna								09,9	Cal-0				Lugano	19,0	0,0	0	N-0	15	N	F	17,3	S-0					
	Karlstad	11,3	0,0	0	W-1	7	N	LI	11,2	Cal-0				Calais	23,6	0,0	0	Cal-0	10	D		22,3	NE-5					
	Estocolmo	11,3	0,0	0	SE-1	6	LI	LI	11,9	S-2				Abbeville	23,7	0,5	2	SE-0	9	D		21,5	NNE-4					
	Jönköping	11,5	0,0	0	SW-2	8	N	LI	12,6	WSW-2				El Havre	23,5	1,0	2	E-4	12	D		21,4	NNE-5					
	Wisby	11,3	0,0	0	WSW-1	6	LI	D						Maguncia	21,8	0,5	4	Cal-0	10	D		?	Cal-0					
	Kalmar	13,1	0,0	0	WNW-3	9	N	N	13,5	WSW-2				Brest	23,5	-0,5	7	NE-2	12	D								
	Bronnö	12,4	0,5	1	SSW-2	7	N	N	11,2	SSW-3				Lorient	22,5	-0,5	7	E-2	12	D								
	Vallersund	12,5	0,5	1	SW-3	6	A	N						Rennes	23,0	0,0	0	NNE-2	10	N		21,0	NNW-3					
	Kinn	13,8	0,0	0	S-2	6	N	N						Argentan	23,0	0,5	4	Cal-0	12	D		20,1	NW-2					
	Dombaas	13,0	0,5	1	Cal-0	3	D	D	09,7	S-1				Paris	23,7	0,0	0	N-1	9	D		18,7	NNE-4					
	Utsire	15,1	-1,0	5	SW-1	6	D	A	15,2	WNW-3				Nancy	22,5	1,0	4	Cal-0	9	N		18,6	WSW-1					
	Fæerder	12,0	1,0	1	Cal-0	7	D	N	10,9	SW-1				Estrasburgo	22,1	1,5	3	Cal-0	10	N		17,8	WSW-2					
	Lister	15,7	0,5	1	WNW-4	7	N	N						Tours	22,3	1,0	4	ENE-4	11	N		19,9	NNW-1					
	Skagen	13,7	0,0	0	W-3	9	D	N	13,0	SSE-3				Dijon	21,1	1,0	4	NE-1	14	N		16,3	W-1					
	Hanstholm	14,6	0,0	0	NW-4	7	N	D	14,3	W-3				Rochefort	17,9	?	4	NE-1	16	D								
	Blaavands	18,7	0,0	0	NW-3	8	N	N	18,1	NW-3				Clermont	21,4	0,5	4	Cal-0	14	N		17,3	W-2					
	Copenhague	16,6	0,7	1	W-3	8	N	N	16,1	WSW-3				Lyon	21,4	0,5	4	NW-2	15	N								
	Hammershus	15,5	0,0	0	WSW-3	8	N	N	16,5	SW-3				Burdeos	20,1	0,5	4	Cal-0	14	NB		?	SSW-1					
	Lerwick													Bayona	21,7	0,0	0	E-2	17	N								
	Stornoway	08,2	-3,0	5	WSW-3	8	LI	LI	19,4	W-5				Tolosa	20,3	0,5	3	W-1	16	N		17,5	NW-1					
	Wick								19,4	WNW-2				Marignane	18,6	0,0	0	W-1	17	N		17,2	WNW-3					
	Aberdeen	14,2	-2,0	5	SSW-2	9	LI	N	21,0	WNW-2				Perpiñan								18,2	?					
	Malin Head	15,5	-3,0	5	SW-5	9	LI	N	25,0	WNW-4				Ajaccio	18,3	0,0	0	Cal-0	19	D								
	Renfrew													Oporto	16,6	?	?	E-1	17	T	T	15,9	Cal-0					
	Tynemouth	19,1	-1,0	5	SSW-1	10	N	N	23,5	S-2				Coimbra	16,6	1,0	2	Cal-0	17	N	N	15,9	WNW-3					
	Blacksod													Lisboa	16,6	0,0	0	NW-1	19	N	N	12,7	WNW-3					
	Donaghadee	19,3	-2,0	5	WSW-2	9	N	D	25,2	N-3				Lagos	16,3	0,0	0	SE-3	19	NB	N	15,9	E-1					
	Holyhead	21,1	-2,0	8	SSW-3	10	N	N	26,0	NNW-1				Funchal								16,3	NNE-6					
	Cranwell	22,7	-0,5	5	SW-2	6	D	D						Horta														
	Yarmouth													Turin	21,8	0,0	0	Cal-0	19	NB	N							
	Valentia	23,1	-1,0	5	W-1	10	N	N	27,7	N-5				Milan	18,3	1,3	1	Cal-0	18	N	N	19,1	Cal-0					
	Pembroque	24,0	-1,0	5	Cal-0	11	D	D	26,3	NNE-3				Pádua	15,3	0,0	0	NW-1	16	NB	NB	15,9	E-1					
	Ross-on-Wye	22,9	-1,0	5	WSW-2	8	D	D						Venecia														
	Londres	23,4	-0,5	5	WSW-2	11	N	D	22,2	NW-2				Génova	16,7	0,0	0	S-2	15	N	N							
	Scilly								26,1	NNE-4				Florenca	16,9	-0,7	8	SE-1	17	N	D	16,2	W-3					
	Plymouth	23,3	-0,5	5	Cal-0	9	D	D	23,7	N-4				Liorna	17,9	0,0	0	SSW-2	18	N	D	19,3	SW-1					
	Calshot	23,6	-0,5	5	N-1	10	D	D						Ancona	17,7	0,7	4	W-2	20	N	N	18,1	S-2					
	Guernsey	23,1	0,0	0	E-1	12	D	D	22,8	NW-2				Zara	16,3	0,0	0	S-3	19	D	D	17,3	SSE-2					
	Borkum	20,9	0,0	0	NNW-3	9	N	N	19,1	W-4				Roma	18,5	0,0	0	Cal-0	19	D	D							
	Loningen								18,1	WNW-2				Magdalena	20,1	?	?	W-3	16	D	D							
	Hamburgo	20,6	1,3	2	NW-3	9	N	N						Taranto														
	Swinemunde	17,9	0,0	0	WNW-2	10	N	N	16,7	NNW-1				Mesina	18,3	0,7	1	N-2	23	D	D							
	Danzig	15,3	0,0	0	SW-3	3	N	N	17,1	WNW-1				Tanger	19,4	1,2	2	NE-2	20	D		15,1	NE-2					
	Memel								16,5	WNW-3				Oran														
	Aquisgran	23,8	0,7	1	Cal-0	6	N	N	18,6	NNW-3				Argel	19,4	1,0	1	Cal-0	18	NB								
	Magdeburgo	22,1	0,7	1	WNW-1	10	N	N	17,7	NW-1				Bizerta														
	Berlin	18,5	0,7	1	N-3	12	N	D	17,9	NW-1				Túnez														
	Dresde	21,3	2,0	1	WNW-2	9	N	NB	17,3	NNW-3				Rabat	17,3	?	?	W-0	18	NB		14,3	WSW-2					
	Breslau	18,1	2,0	1	NW-2	13	N	N	16,2	NE-1				Fez	16,1	?	?	Cal-0	20	D		13,0	SW-1					
	Francfort	21,7	1,3	1	E-1	9	N	N	17,7	NNE-1				Tazza														
	Carlsruhe								17,6	NW-1				Sfax														

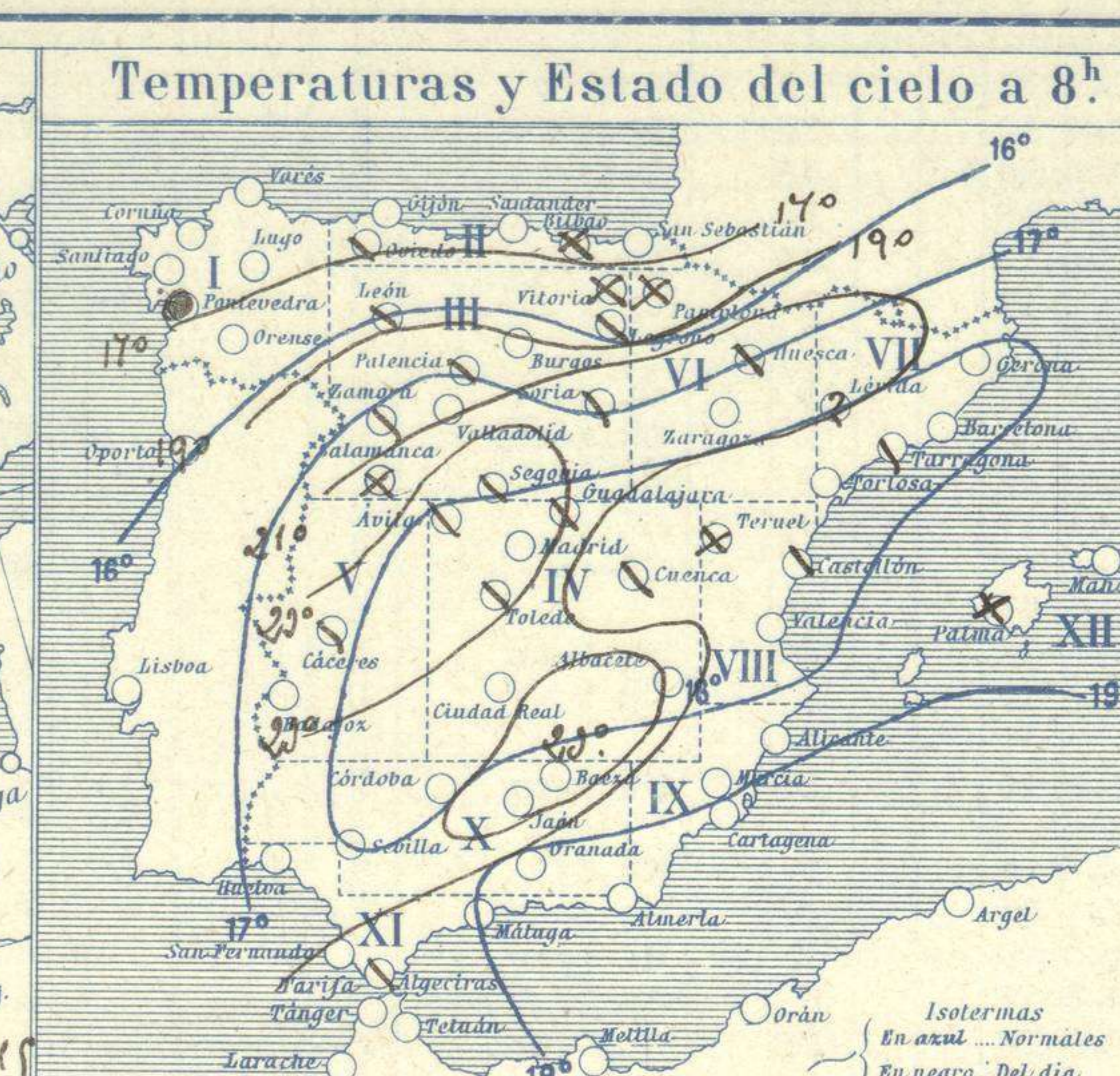
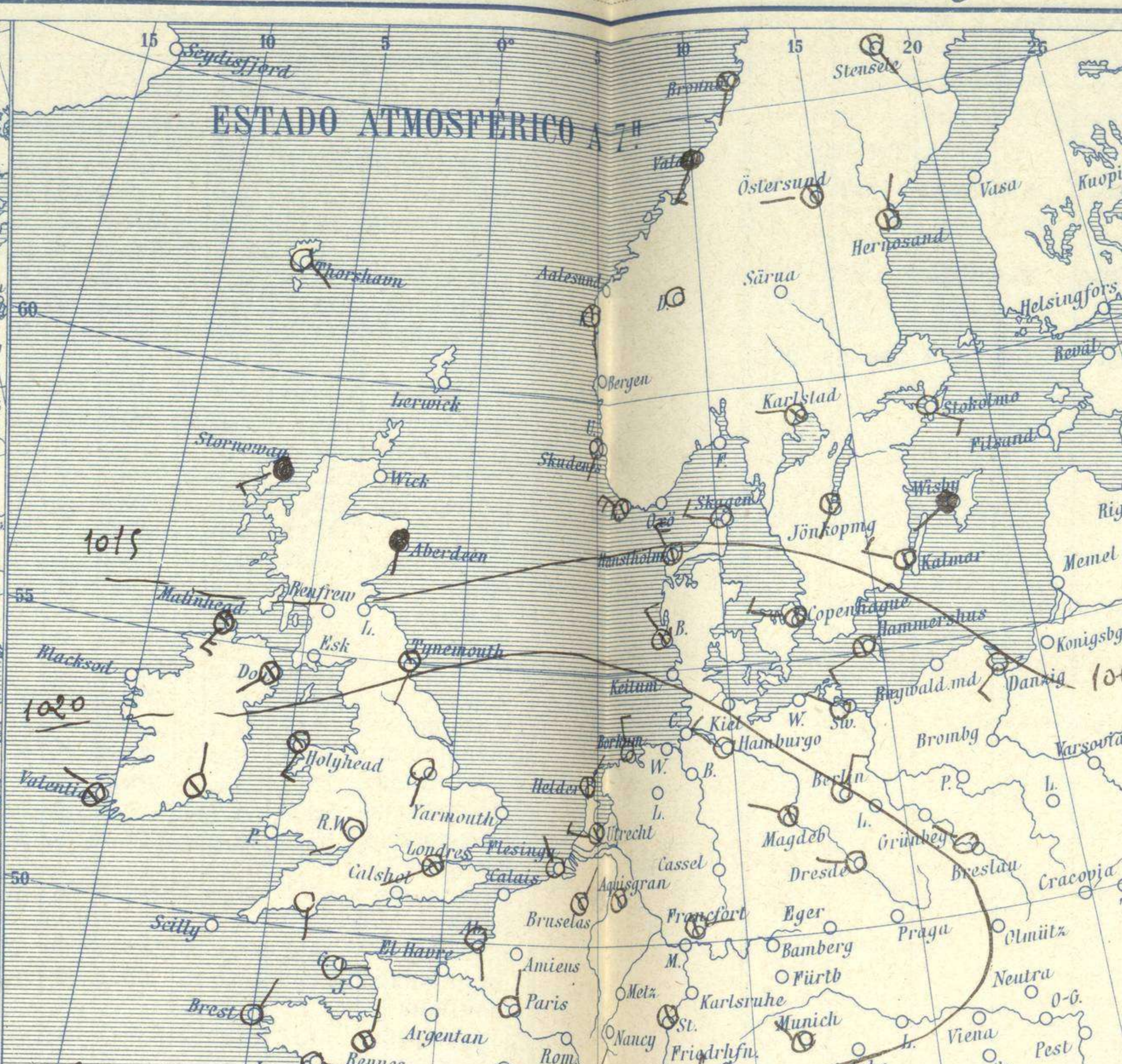
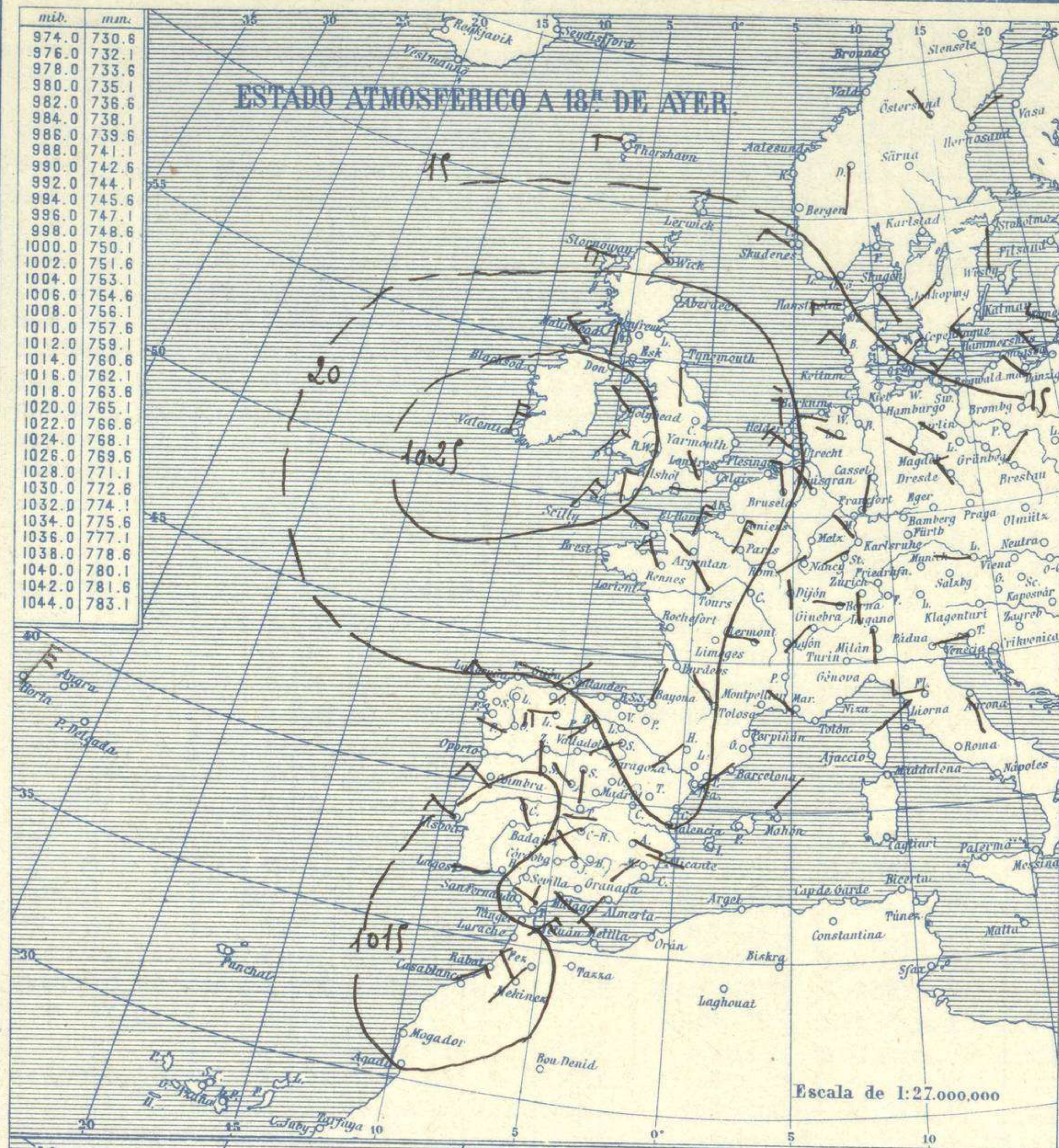


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 20 de Mayo de 1927

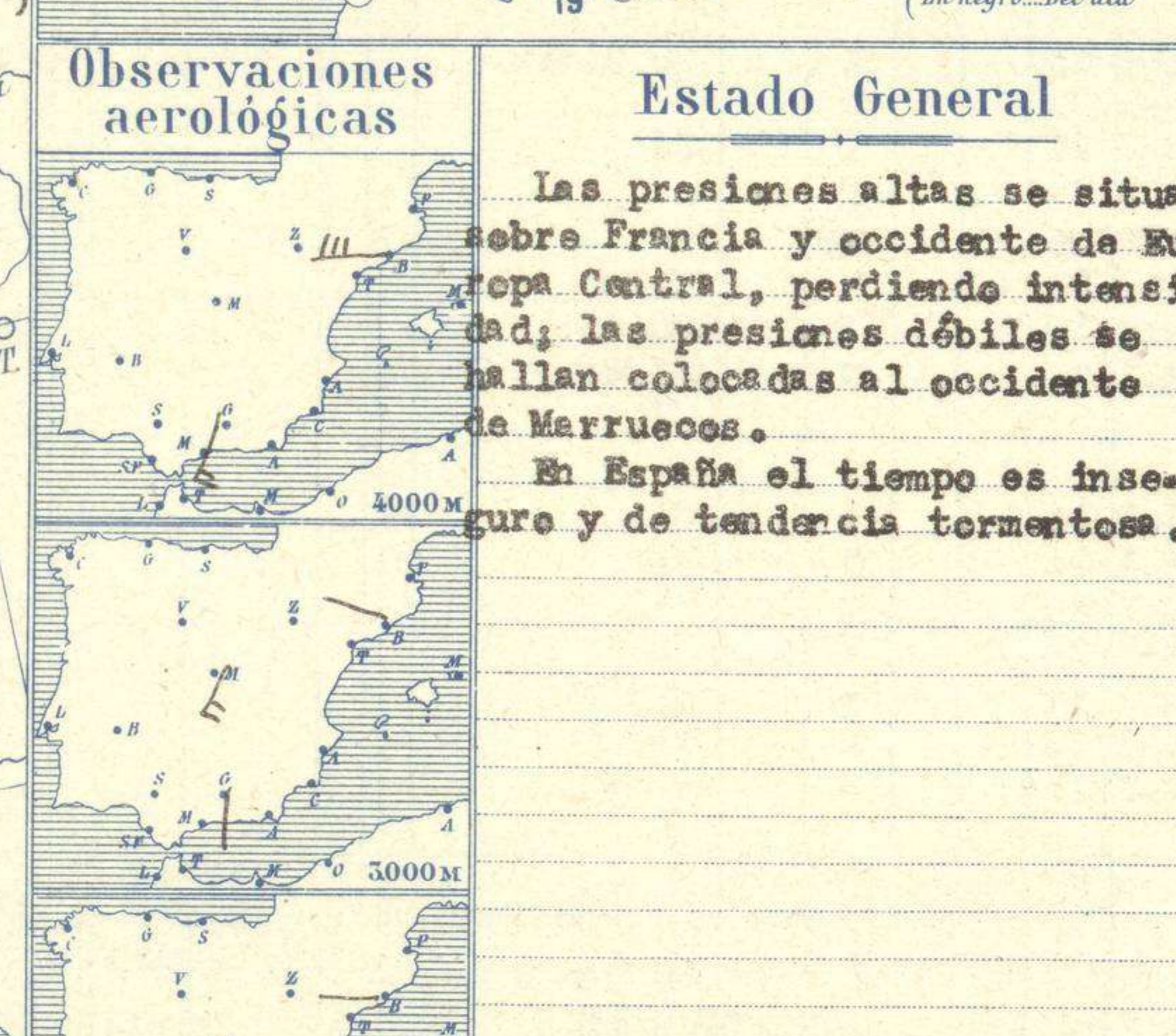
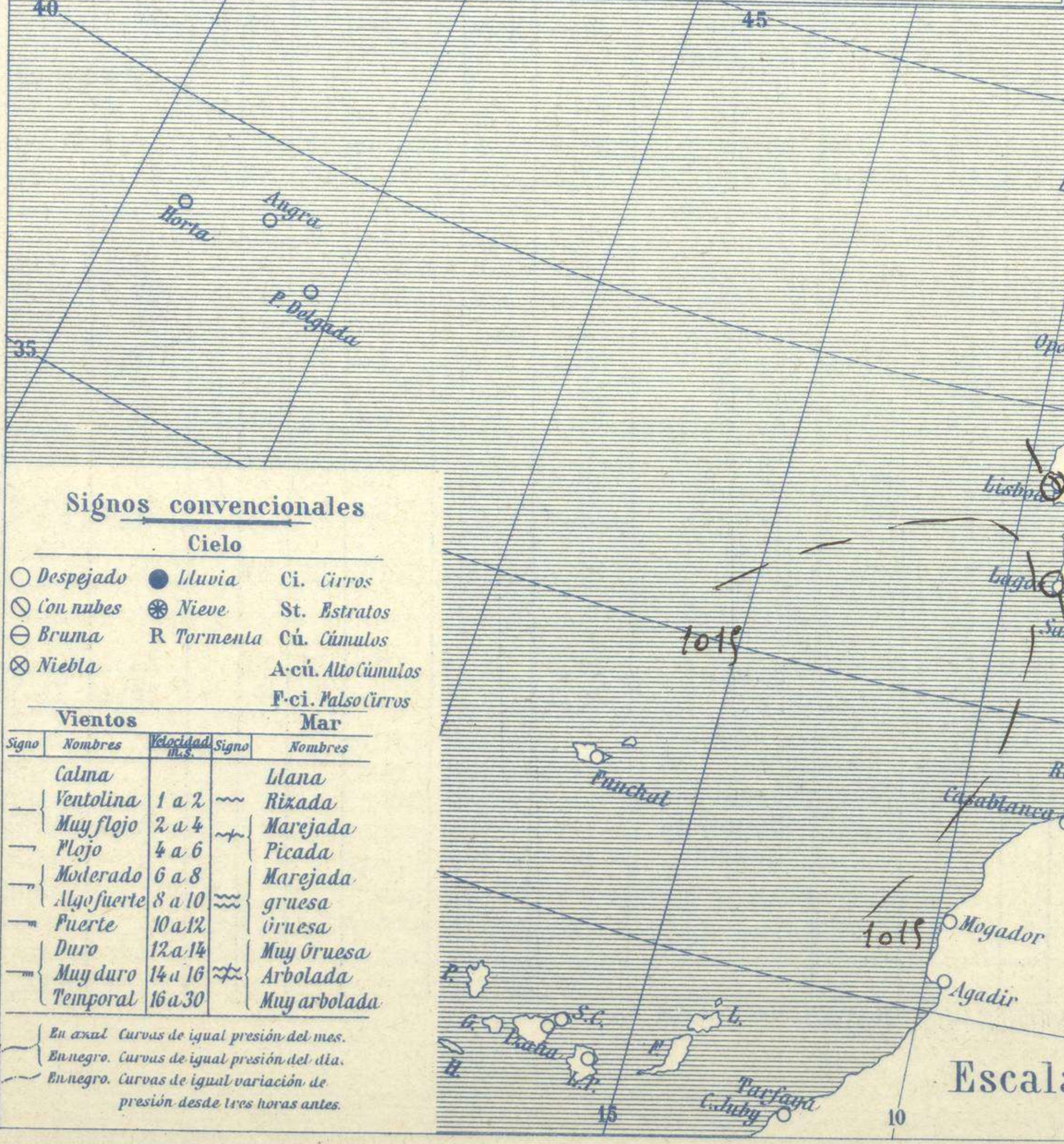
AÑO XXXV

Núm. 140



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	21	14	
Santiago			
Pontevedra			
Lugo			
Orense	?	14	
Oijón	18	13	
Oviedo	19	13	
Santander	19	14	
Bilbao	19	15	
San Sebastián	20	15	
León	24	11	
Zamora	26	11	
Palencia	25	12	
Burgos	22	11	
Soria	23	11	
Valladolid	27	13	
Salamanca	24	10	
Ávila	22	13	
Segovia	27	15	
Madrid	24	15	
Toledo	28	16	1p
Guadalajara	25	12	
Cuenca	25	11	
Ciudad-Real	28	13	
Albacete	27	14	
Cáceres	28	17	
Badajoz	31	18	
Vitoria	25	14	
Logroño	24	12	
Pamplona	23	13	
Huesca	25	16	
Zaragoza	28	16	
Lérida			
Gerona	25	13	1p
Barcelona	22	16	
Tarragona	24	17	
Tortosa			
Teruel	24	12	
Castellón	22	16	
Valencia	23	18	
Alicante	23	16	
Murcia	25	19	
Sevilla	34	14	
Córdoba	32	16	
Jaén	28	18	
Baeza	27	16	
Granada	29	13	
Huelva	28	16	
San Fernando			
Tarifa	20	18	
Algeciras	21	18	
Málaga	23	17	
Almería	26	16	
Palma	26	15	
Ibiza			
Mahón	21	14	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	23	17	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	23	18	1p
Tánger	20	16	



Estado General

Las presiones altas se sitúan sobre Francia y occidente de Europa Central, perdiendo intensidad; las presiones débiles se hallan colocadas al occidente de Marruecos.

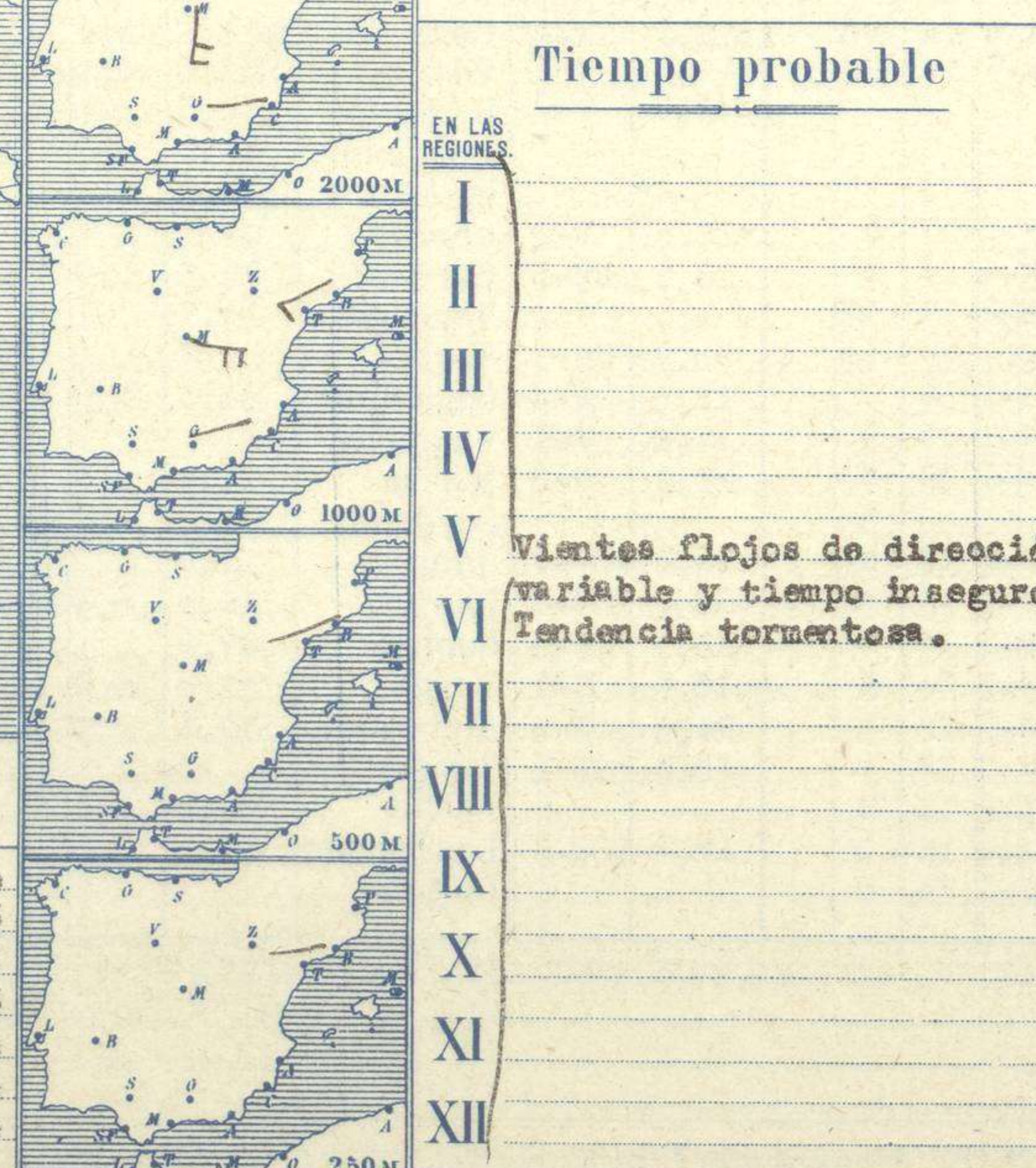
En España el tiempo es inseguro y de tendencia tormentosa.

Signos convencionales

Cielo			
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	
○ con nubes	⊗ Nieve	St. Estratos	
○ Bruma	R Tormenta	Cú. Cúmulos	
⊗ Niebla		A.cú. Alto Cúmulos	
		F.ci. Pseudo Cirros	

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calma	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

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.



Tiempo probable

Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro. Tendencia tormentosa.

Región	Estación	Temperatura	Lluvia	
CANARIAS	La Laguna	23	17	
	Izaña			
	Laguna			
	Tetuán			
	Melilla	23	18	
	Tánger	20	16	
	AFRICA			
BALEARES				
COSTA SUR				
CANTALUNA				
LEVANTE				
CATALUNA				
ALTO EBRO				
MADRID				
MADRID				

Observaciones en Madrid de 13^h del día 19 a 7^h del día 20

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares							°C
13	707,3	943,9	22,6	64	SSW 1		C. cubo	11-20	
18	706,2	941,7	22,0	55	S. 1		Id. mínima	24,3	
1	706,9	942,5	17,8	68	N 1		Id. máxima normal	22,5	
7	707,6	943,4	17,8	69	NNE 0		Id. mínima id.	10,4	
							C. desp	Id. normal media	16,4
							Nuboso	Presión normal	704,4

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A												
	VARIACIÓN C.								OBSERVACIONES A 7h.												
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000						
OBSERVACIONES A 7h.												OBSERVACIONES A 7h.									
La Coruña	1017,1	-0,4	6	Cal-o	15	NB	Cu, A-st	2													
Gijón	20,0	-0,7	5	E-4	15	NB	B-st-cu	3													
Santander	20,7	-0,3	8	E-3	16	NB	B-st-cu	2													
Valladolid	19,3	0,0	0	NW-1	15	LL	Cu-nb, A-st														
Zaragoza	20,2	1,3	4	Cal-o	19	NB	Cu, A-cu														
Barcelona	19,8	0,0	0	Cal-o	19	D	Ci		W-2	WSW-2	WSW-3	W-2	WNW-3	W-7							
Tortosa	19,1	0,0	0	NE-o	14	N															
Mahón	19,9	0,0	0	Cal-o	17	D	Ci	?													
Madrid	19,3	0,8	1	ENE-o	18	N	Cu, A-cu			ESE-4	S-4	SSW-5									
Badajóz	17,7	0,8	1	Cal-o	20	D	Ci														
Alicante	20,4	0,4	4	Cal-o	17	NB		1													
Granada	15,1	0,1	1	Cal-o	17	D	Ci-cu			ENE-1	E-2	E-2	SSW-5	SW-6							
Sevilla	18,1	0,8	1	Cal-o	21	NB															
Almería	20,5	0,4	4	Cal-o	19	NB	St, A-cu	1													
Málaga	19,3	0,1	3	Cal-o	19	D	Cu	1													
S. Fernando																					
Melilla	?	0,1	4	Cal-o	18	LL	Nb, A-cu	3													
Tetuán																					
S.ª C. de Tenerife	17,0	1,1	4	SSW-2	19	N	Nb, Ci	2													
Izafia	21,3	0,0	0	WSW-1	21	D															
OBSERVACIONES A 18h.												OBSERVACIONES A									
La Coruña	18,1	-0,4	5	WNW-2	17	N	Cu-nb, Ci-st	2													
Gijón	20,1	-0,7	8	NE-2	16	NB	St, Ci-st	2													
Santander																					
Valladolid	15,3	-0,3	5	Cal-o	23	N	Cu, Ci-st														
Zaragoza	15,6	0,0	0	SW-1	21	N															
Barcelona	19,0	-0,3	6	SW-2	21	D	Ci														
Tortosa	19,1	0,0	0	SSW-4	20	D															
Mahón	18,9	0,0	0	NNE-2	18	NB		8													
Madrid	16,2	-0,1	5	Cal-o	22	N	Ci-st														
Badajóz	14,2	-0,6	6	SW-2	29	D	Cu, Ci														
Alicante	18,7	-0,7	7	ESE-1	20	N	Ci-st	2													
Granada																					
Sevilla																					
Almería	17,8	-0,4	5	SW-3	24	D	Ci	2													
Málaga	19,1	-0,1	5	SE-1	20	N	Nb	1													
S. Fernando	15,3	-1,3	5	E-5	25	D		4													
Melilla	19,7	0,0	0	E-2	22	D															
Tetuán	17,3	0,1	4	NE-5	19	?	St														
S.ª C. de Tenerife	15,1	0,0	0	S-3	20	N	Nb	2													
Izafia	760,1	0,1	1	NW-3	11	N	A-cu														

NOTICIAS: La presión de Izafia no está reducida al nivel del mar.

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.