

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIX
Nim.º 261

1931
18 de septiembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO					
	á O°	N.M.G.N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	PRESENT	PASADO	á O°	N.M.G.N.	D. y F.			PRESENT	PASADO	á O°	N.M.G.N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	PRESENT	PASADO	á O°	N.M.G.N.	D. y F.
ISLANDIA																												
Seydisfjord	94.0				N-7	10	D	D	87.6	Cal-e										23.3	1.0	4	Cal-e	13	N	NE	20.0	N-1
Reykjavik	97.0				SW-4	7	A	LL	90.6	SW-5																		
Vestmanna									95.4	SW-5																		
Thorshavn	11.1	1.4	3		N-8	11	N	N	07.0																			
Stensele	13.5				Cal-e	9	N	N	11.7	Cal-e																		
Ostersund	16.4				SW-1	9	N	LL	14.1	WNW-1																		
Hernosand	15.1				Cal-e	12	D	N	12.2	Cal-e																		
Sarna	17.9				Cal-e	6	N	N	14.1	Cal-e																		
Karlstad	18.0				Cal-e	8	N	N	13.3	Cal-e																		
Estocolmo	17.1	1.6	4		N-1	10	N	NE	13.0	N-1																		
Jonkoping	13.0				SW-2	12	N	N	15.7	SSW-3																		
Wisby	15.9				WSW-2	11	N	N	14.9	WSW-2																		
Kalmar	17.3				WNW-2	13	N	N	15.2	N-1																		
Bronno																												
Vallersund																												
Kinn	14.6	-0.4	8		N-5	11	N	LL	15.7	SSW-2																		
Dombaas									15.1	Cal-e																		
Utsire	19.4	1.2	3		WNW-2	12	N	N	17.2	WSW-1																		
Faerder	18.3	1.0	3		WNW-2	11	N	D	13.7	WWSW																		
Lister									17.6	NW-2																		
Skagen	17.9				NW-1	13	D	D	16.4	N-3																		
Hanstholm	19.0				WNW-2	12	N	N	17.3	WSW-1																		
Blaavands	21.2	1.0	3		WNW-2	13	N	N	19.1	N-1																		
Copenhague	19.2				WNW-1	14	N	NE	18.7	NW-1																		
Hammershus	19.2				SW-1	12	N	NE	18.0	WSW-2																		
Lerwick	17.2				SW-2	12	LL	LL	14.7	N-2																		
Stornoway	19.3	1.0	4		WSW-3	13	N	A	17.2	WSW-3																		
Wick	19.0				SW-3	13	N	LL	16.7	N-2																		
Aberdeen	21.0	1.4	2		WSW-1	9	D	D	17.9	NW-1																		
Malin Head																												
Renfrew	22.8	1.4	4		N-2	12	N	N	19.7	WNW-2																		
Tynemouth	21.6	1.2	4		WSW-2	11	N	D	17.9	N-1																		
Blacksod	24.7				N-1	14	N	NE	20.7	N-1																		
Donaghadee	23.1	1.4	1		NW-2	14	LL	NE	20.4	N-1																		
Holyhead									20.6	N-3																		
Cranwell									19.2	Cal-e																		
Yarmouth									19.9	WNW-2																		
Valentia	25.9				Cal-e	14	N	NE	22.8	WSW-1																		
Pembroke	23.9				N-1	14	N	N	20.7	N-2																		
Ross-on-Wye	23.9	1.0	4		Cal-e	13	N	N	19.7	N-1																		
Londres	23.1	1.0	3		NW-1	14	N	NE	20.7	WSW-1																		
Scilly	24.5	1.2	3		NNE-2	13	N	NE	22.1	NW-4																		
Plymouth									20.6	NW-4																		
Calshot									20.6	SW-2																		
Ouernsey	22.6	1.2	3		Cal-e	15	N	LL	21.6	N-3																		
Borkum	21.8	1.0	2		WNW-1	14	N	N	19.0	SSW-1																		
Loningen	22.1	1.0	3		NNE-e	13	N	NE	19.0	SSW-1																		
Hamburgo	22.3	1.2	4		WNW-2	14	N	NE	19.4	NW-1																		
Swinemunde																												
Danzig																												
Memel																												
Aquisgran	20.4				N-1	12	N	NE	20.7	N-2																		
Magdeburgo																												
Berlin																												
Dresde	18.9				NNW-1	14	LL	NE	18.0	NNW-1																		
Breslau	17.7				WNW-1	14	N	N	18.1	Cal-e																		
Francfort									20.0	Cal-e																		
Carlsruha	21.5	1.0	3		Cal-e	13	N	LL	20.4	WSW-2																		
Munich									20.8	NE-2																		
Posen																												
Varsovia																												
Cracovia																												
Viena	19.1				Cal-e	12	LL	LL																				
Praga																												
Buda-Pest	13.9	-0.6	8		NW-1	13	N	LL																				
PAISES BAJOS																												
De Bild	23.3	1.0	4		Cal-e	13	N	NE	20.0	N-1																		
Le Helder																												
Flesinga																												

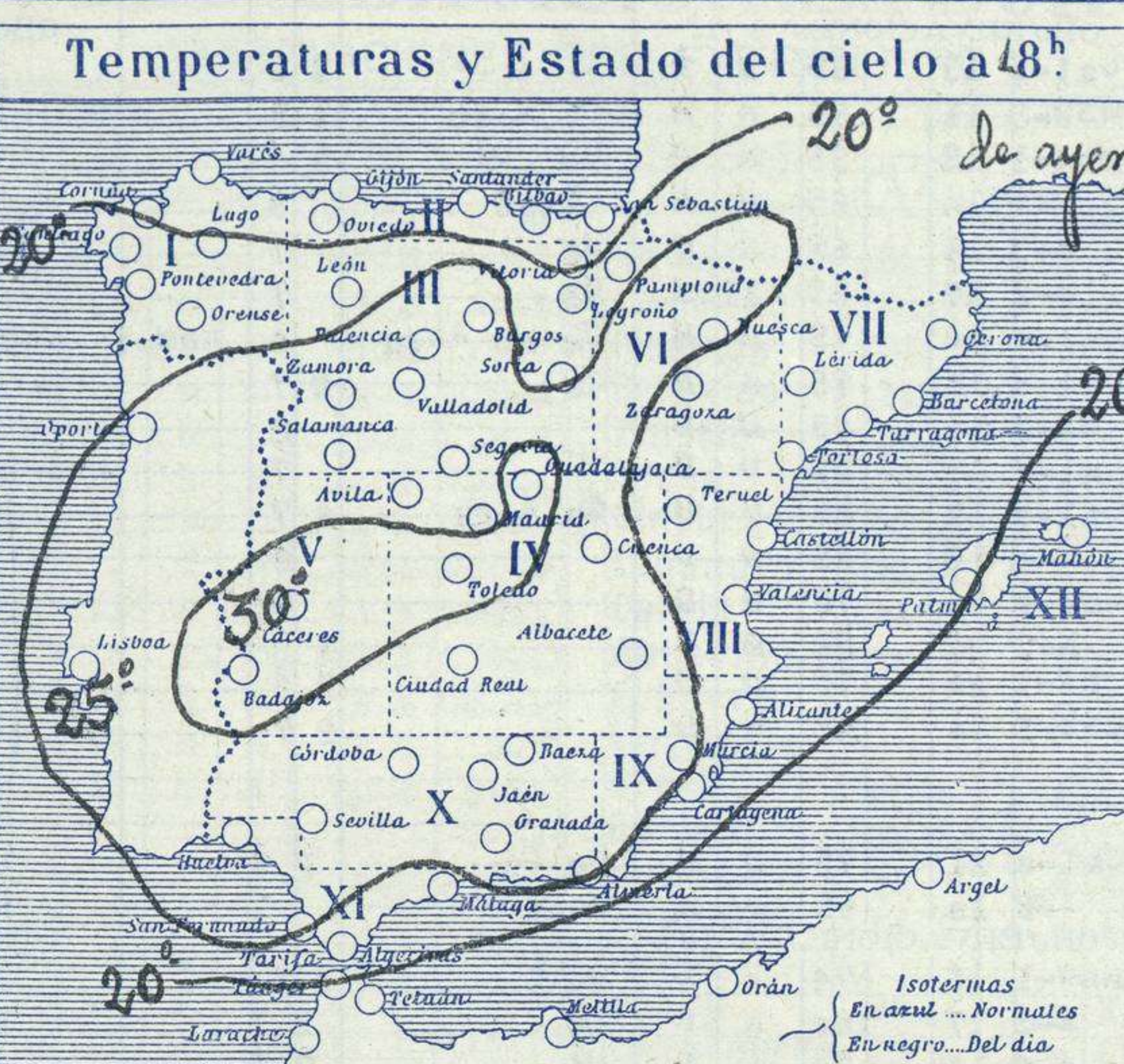
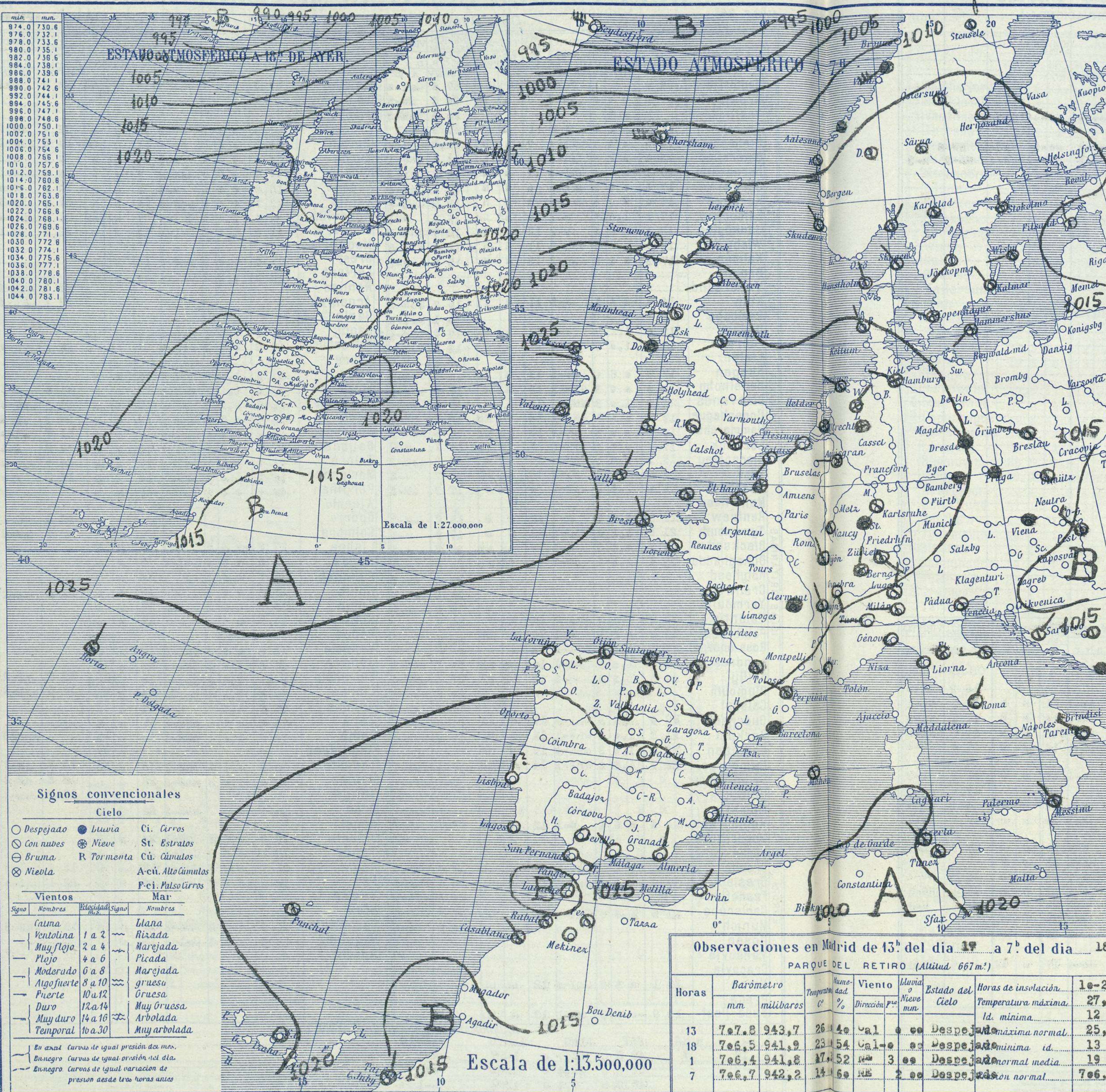


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 18 de Septiembre de 1931.

AÑO XXXIX

Núm. 161



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Max	Minim	
La Coruña	22	11	
Santiago	27	10	
Pontevedra	11		
Lugo			
Orense	20	10	
Ojón	19	10	
Oviedo	20	9	
Santander	19	12	
Bilbao			
San Sebastián	19	11	ip
León	23	7	
Zamora			
Palencia	27	6	
Burgos	22	7	
Soria	26	9	
Valladolid	27	7	
Salamanca	26	5	
Ávila	24	8	
Segovia	26	15	
Madrid	28	12	
Toledo	29	13	
Guadalajara	28	10	
Cuenca	23	7	
Ciudad-Real	27	13	
Albacete	28	14	
Cáceres	32	19	
Badajoz	32	16	
Vitoria	20	7	
Logroño	25	9	
Pamplona	19	11	
Huesca	23	11	
Zaragoza	24	13	
Lérida			
Gerona	28	12	
Barcelona	22	17	ip
Tarragona	22		
Tortosa	27	14	
Teruel	26	6	
Castellón	24	18	
Valencia	25		
Alicante	26	18	
Murcia	28	13	
Sevilla	34	14	
Córdoba		16	
Jaén	30	17	
Baeza	22	17	
Granada	29	14	
Huelva	30	14	
San Fernando	29	19	
Tarifa	23	20	
Algeciras	22	18	
Málaga	25	17	
Almería	28	18	
Palma	25	14	1
Ibiza			
Mahón	22	14	
Las Palmas			
S ^o Cruz de T.	27	20	
Laguna			
Izaña			10
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Al Norte de Islandia se halla un centro de perturbación atmosférica que carece de importancia en cuanto puede influir en el estado atmosférico de Europa. Al Norte de las Azores aparece el núcleo principal de de presiones altas que forma un anticiclón bien definido y caracterizado. Las nieblas son intensas en las islas Británicas, Francia, Alemania, Checoslovaquia, Austria y Suiza. En España, el tiempo es bueno, si bien se observa mas nubosidad que en los días pasados.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I vientos flojos y moderados de dirección variable y buen tiempo. Si se observa alguna nubosidad o nebulosidad.
 - II
 - III
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII

Observaciones en Madrid de 13h del día 17 a 7h del día 18

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milímetros						Temperatura máxima	Temperatura mínima
13	767,8	943,7	26	40	Cal e ce	Despejado	10-20	27,7	12
18	766,5	941,9	23	54	Cal e ce	Despejado	10-20	25,7	13
1	766,4	941,8	17	52	Cal e ce	Despejado	10-20	19	19
7	766,7	942,2	14	60	Cal e ce	Despejado	10-20	766,7	19

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- Acú. Alto Cúmulos
- Fc. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres	
—	Calma	0	—	Uana	
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada	
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada	
—	Flojo	4 a 6	—	Picada	
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada	
—	Alofuerte	8 a 10	—	grueso	
—	Puente	10 a 12	—	Gruesa	
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa	
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada	
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada	

Mar

En azul Curvas de igual presión del mar.
 En negro Curvas de igual presión del día.
 En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

