

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1927

AÑO XXXV
Nim.º 264

21 de Septiembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		
	á O°	VARIACIÓN			á O°	VARIACIÓN	PRESENTE	PASADO			á O°	VARIACIÓN			á O°	VARIACIÓN	PRESENTE	PASADO		á O°	VARIACIÓN
	N.M.G.N.	C	D. y F.	C.	***	****	N.M.G.N.	D. y F.	N.M.G.N.		D. y F.	N.M.G.N.	D. y F.	N.M.G.N.	D. y F.						
OBSERVACIONES A 7 ^h										OBSERVACIONES A 18 ^h											
ISLANDIA	Seydisfjord	1007.0	-1.3	5	NW-5	3	A	A	1008.7	N-4	PAISES BAJOS	De Bild	1007.1	-2.0	5	SW-4	17	N	N		
	Reykjavik	10.5	-0.7	5	Cal-o	-2	D	D	13.1	NE-4		La Helder	03.8	-0.5	6	SW-6	17	N	II		
	Vestmanna	07.7	0.0	0	W-5	12	D	D	08.7	WSW-4		Flesinga	08.3	-0.5	6	SW-4	16	II	N		
	Thorshavn	00.7	-0.7	5	WNW-2	5	N	A	01.4	NW-4		Bruselas	09.7	-0.5	7	SW-3	16	N	N		
	Stensele	996.3	2.0	1	WNW-4	6	LL	LL	993.7	N-4		Zurich	18.1	-0.7	5	SE-2	14	D	D	016.7	NW-1
	Ostersund	94.7	0.7	1	N-1	5	N	II	94.3	NW-2		Berna	18.2	0.0	0	S-o	12	D	D	18.3	W-1
	Hernosand								88.3	WNW-2		Ginebra	18.9	0.0	0	SW-2	13	D	D	18.7	SW-2
	Sarna	92.9	0.0	0	NW-6	5	N	II	92.6	Cal-o		Lugano	18.5	1.3	1	N-o	13	D	D	13.7	S-o
	Karlstad	98.3	0.7	1	W-1	6	D	D	97.0	W-2		Calais	08.2	-0.5	5	SW-6	15	N	N		
	Estocolmo	96.6	0.7	1	SW-1	9	D	D				Abbeville	10.5	-1.0	6	SW-3	16	N		?	W-1
SUECIA Y NORUEGA	Jonkoping	1000.9	0.0	0	SSW-3	9	T	D	98.9	SW-3	El Havre	11.1	-0.5	8	SW-6	15	N		14.3	W-2	
	Wisby	998.6	0.0	0	W-4	11	N	N	95.8	ENE-2	Maguncia	12.9	?	?	SW-4	16	N		15.5	W-2	
	Kalmar										Brest	10.3	-1.0	7	SW-5	15	II				
	Bronno										Lorient	12.9	-1.0	7	W-1	14	NB				
	Vallersund										Rennes							15.0	S-3		
	Kinn								99.1	W-5	Argentan	12.2	-0.5	7	Cal-o	16	N		15.0	S-2	
	Dombaas	99.7	-0.5	5	Cal-o	1	N	D	96.9	Cal-o	Paris	12.1	-1.0	6	Cal-o	15	NB		16.1	SW-3	
	Utsire	1001.8	-0.5	5	Cal-o	8	N	N	1002.3	WNW-4	Nancy	14.6	-0.5	7	SW-2	15	N				
	Faerder	999.4	0.5	4	W-1	9	N	D	997.4	W-1	Estrasburgo	14.1	0.0	0	SSW-1	17	D		18.3	SW-2	
	Lister								1002.2	NW-5	Tours							16.7	SW-2		
DINAMARCA	Skagen	1001.8	0.0	0	W-3	10	N	N	999.9	WNW-4	Dijon	15.4	0.0	0	Cal-o	13	NB				
	Hanstholm	00.5	-0.7	5	W-1	11	N	N	1001.1	WNW-5	Rochefort							15.4	ENE-o		
	Blaavands	01.1	-1.3	5	S-2	12	LL	LL	06.9	WNW-3	Clermont	17.5	0.0	0	S-2	16	D		15.5	Cal-o	
	Copenhague	04.9	-1.3	5	SW-3	12	N	N	04.5	WNW-3	Lyon	17.1	-0.5	6	SSE-1	17	D		17.4	Cal-o	
	Hammershus	05.8	0.7	1	W-4	12	N	N	02.1	NW-5	Burdeos	13.1	0.0	0	Cal-o	16	D		14.6	Cal-o	
	Lerwick										Bayona	15.2	0.5	4	S-2	22	N		15.0	Cal-o	
	Stornoway	01.6	0.0	0	N-2	6	N	N	03.2	NW-1	Tolosa	15.8	0.0	0	SSW-2	15	D		15.3	ENE-2	
	Wick										Marignane	17.0	0.5	4	Cal-o	18	D		15.2	WSW-3	
	Aberdeen	00.7	0.0	0	N-2	8	LL	LL	03.7	Cal-o	Perpignan	16.5	0.5	4	Cal-o	18	D		15.2	Cal-o	
	Malin Head								01.9	SE-2	Ajaccio	18.4	0.5	4	Cal-o	20	D				
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	999.1	-0.5	6	E-2	10	LL	LL			Oporto	15.9	0.5	1	S-1	16	NB	NB			
	Tynemouth								06.1	SW-1	Coimbra	16.1	0.0	0	SSE-2	15	D	D	15.1	WNW-3	
	Blacksod	96.6	0.0	0	NE-4	13	N	LL	997.7	SE-4	Lisboa	17.5	0.5	1	SW-1	17	NB	N	16.3	W-3	
	Donaghadee	98.0	?	?	ENE-3	12	LL	LL	1004.4	SW-3	Lagos	17.3	0.0	0	Cal-o	20	N	N	16.0	SSW-1	
	Holyhead	98.7	0.0	0	SW-6	15	N	LL	03.7	SSW-6	Funchal										
	Cranwell	1001.3	-0.5	8	SW-5	16	N	N			Horta										
	Yarmouth	03.1	-1.0	5	SW-4	16	N	D	09.8	S-3	Turin	19.1	0.0	0	SW-2	20	N	N	12.2	SSW-2	
	Valentia	997.7	-0.5	5	SSW-1	14	LL	LL	01.7	S-5	Milan	18.3	?	?	Cal-o	15	NB	NB	12.7	W-3	
	Pembroque	1001.0	-1.5	5	SW-6	15	LL	LL	05.9	SW-5	Padua										
	Ross-on-Wye	02.7	-1.0	5	SW-6	16	LL	LL	07.4	SE-4	Venecia										
EUROPA CENTRAL	Londres	06.9	-1.5	5	SW-3	16	N	N	10.7	SW-4	Genova								16.3	ESE-1	
	Scilly										Florenzia								17.5	S-2	
	Plymouth	06.8	-0.5	6	SW-5	15	LL	LL	11.1	SW-5	Liorna										
	Calshot	07.3	-1.0	5	SW-5	16	LL	LL	11.4	ESE-5	Ancona										
	Ouernsey	09.8	-0.5	5	SW-5	14	LL	LL	14.0	SW-5	Zara								15.1	SW-2	
	Borkum	12.3	0.0	0	N-7	15	N	N	11.5	W-6	Roma	19.7	1.3	1	N-2	22	D	D	17.7	SSW-3	
	Loningen	06.6	-0.7	5	WSW-3	17	N	N	11.5	W-1	Magdalena								10.5	W-5	
	Hamburgo								10.3	W-4	Taranto										
	Swinemunde	08.6	-0.7	7	S-1	11	LL	LL	07.0	W-2	Mesina								16.5	N-2	
	Danzig	06.5	0.0	0	SW-4	13	N	N			Tanger								15.5	NE-2	
EUROPA OCCIDENTAL	Memel	02.7	1.3	1	W-4	13	N	N	996.2	NW-5	Oran								17.8	N-3	
	Aquisgran	10.3	-0.7	6	SW-4	16	LL	LL	04.3	SW-4	Argel								17.9	Cal-o	
	Magdeburgo	08.3	-1.3	5	S-3	14	N	II	11.7	W-3	Bizerta										
	Berlin	08.5	-0.7	5	SSW-1	12	LL	LL	09.1	WNW-3	Tunez										
	Dresde	11.3	-1.3	5	SSW-2	15	N	N	09.1	W-4	Rabat								18.3	NW-5	
	Breslau								09.3	WNW-4	Fez	17.4	0.0	0	Cal-o	20	N				
	Francfort	13.1	-0.7	6	SSW-2	16	N	N	15.3	SSW-3	Tazza										
	Carlsruhe	13.8	0.0	0	SW-1	17	N	N	12.6	WSW-2	Sfax										
	Munich								16.9	WNW-2	Casablanca	16.5	1.0	4	Cal-o	20	N				
	Posen										Mequinez	16.5	1.0	4	SSW-2	23	N		12.9	WSW-2	
Varsovia										Agadir											
Cracovia																					
Viena																					
Praga																					
Buda-Pest																					

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

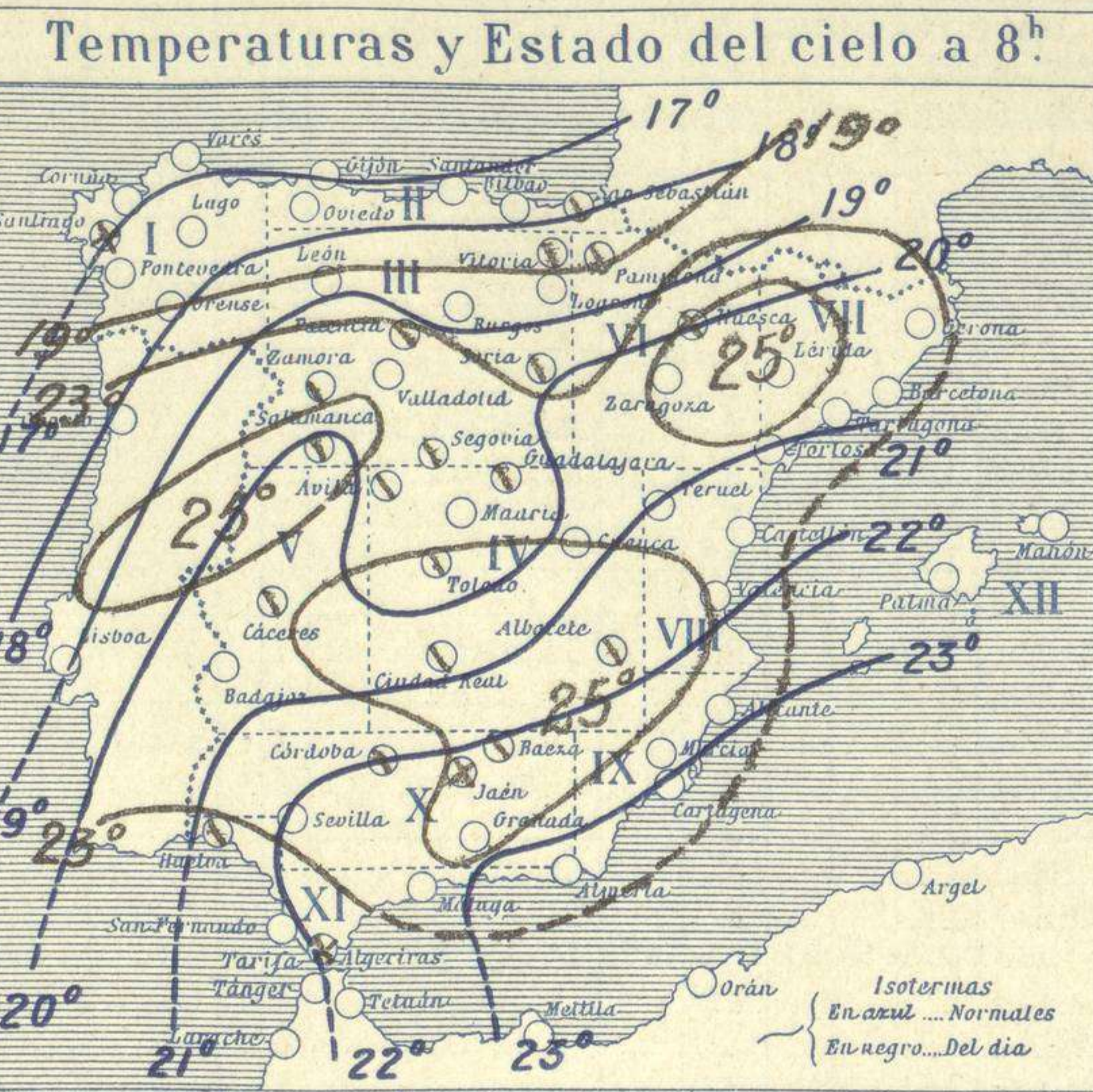
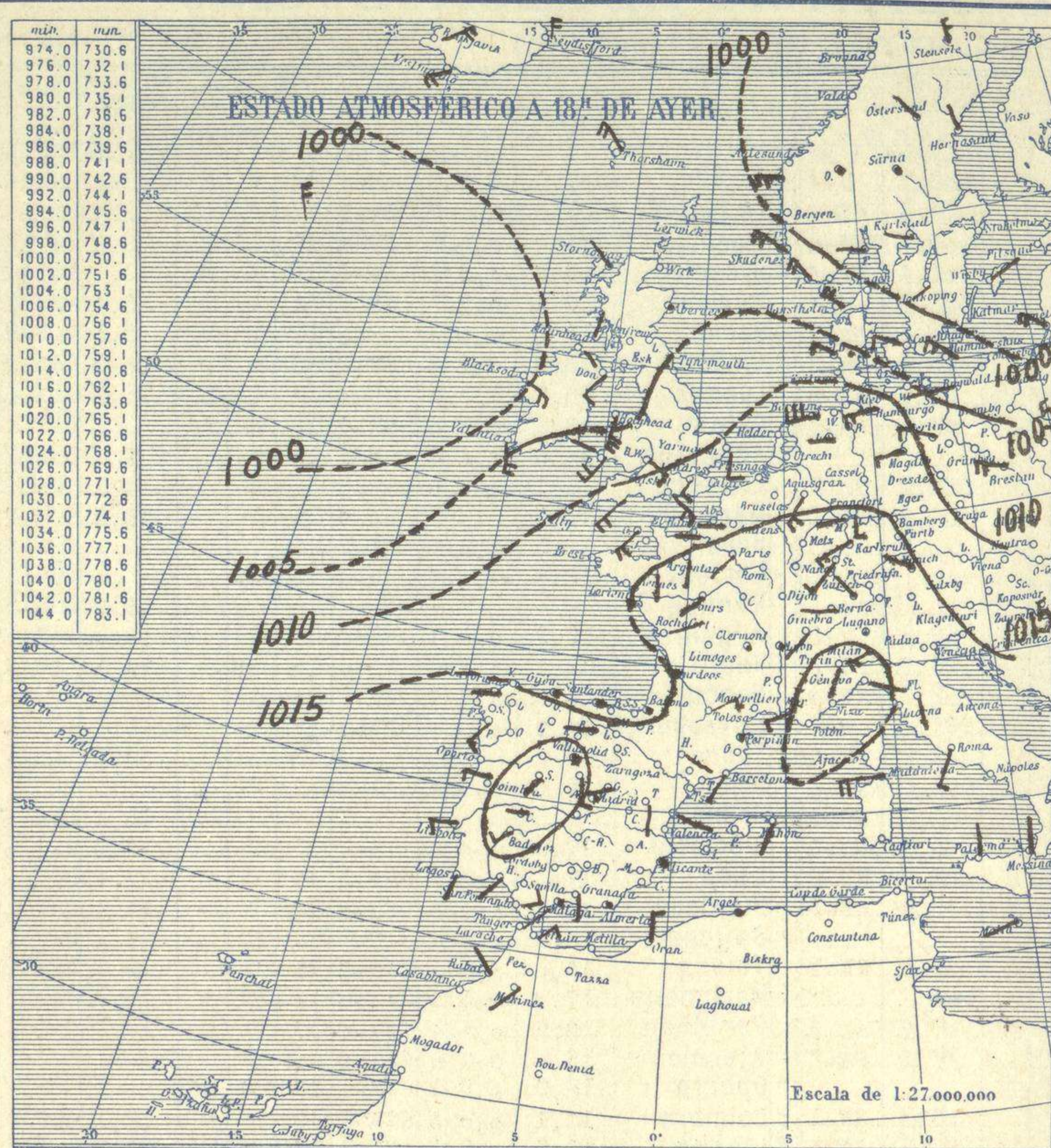


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Miércoles* 21 de Septiembre de 1927

AÑO XXXV

Núm. 264



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	28	14	
Santiago	30	14	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	?	11	
Oijón	21	14	
Oviedo	27	15	
Santander			
Bilbao	21	14	
San Sebastian	25	15	
León	27	11	
Zamora	34	11	
Palencia	33	14	
Burgos	30	14	
Soria	30	12	
Valladolid	34	12	
Salamanca	32	10	
Ávila	29	13	
Segovia	31	17	
Madrid	30	17	
Toledo	30	17	
Guadalajara	32	16	
Cuenca	31	13	
Ciudad-Real	35	18	
Albacete	34	18	
Cáceres	35	19	
Badajoz	36	19	
Vitoria	32	15	
Logroño	29	12	
Pamplona	31	13	
Huesca	32	19	
Zaragoza	33	16	
Lérida			
Gerona	33	16	
Barcelona	29	19	
Tarragona	25	22	
Tortosa			
Teruel			
Castellón	28	19	
Valencia	28	19	
Alicante	28	18	
Murcia			
Sevilla			
Córdoba	30	22	
Jaén	30	22	
Baeza	34	20	
Granada	37	19	
Huelva	31	19	
San Fernando	34	22	
Tarifa	?	11	
Algeciras	?	21	
Málaga	28	21	
Almería	33	21	
Palma	30	17	
Ibiza			
Mahón	29	20	
Las Palmas			
St ^a Cruz de T.	26	20	
Laguna			
Izaña	17	10	
Tetuán			
Melilla	25	22	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Las presiones débiles residen sobre las Islas Británicas y las altas forman un anticiclón poco estable en la península Ibérica. En tiempo va empeorando en España.

Tiempo probable

Vientos flojos y moderados de dirección variable y tendencia a llover.

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	Signos
—	Calma	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Puente	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.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 20 a 7^h del día 21

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	millibares						
13	707.8	943.7	28.6	57	Cal. e		Despej.	9-25
18	705.7	941.7	25.2	45	Cal. e		C. des.	Temperatura máxima. 30.2
1	708.6	942.1	21.9	41	Cal. e		Id. mínima id.	12.7
7	707.6	943.4	18.1	53	Cal. e		Id. normal media.	17.7
							Presión normal.	706.3

Escala de 1:13.500,000

