

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1926

AÑO XXXIV
Nim.º 344

10 DE DICIEMBRE

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARE		VIENTO	TEMPE RATURA	TIE. IPO	PRESIÓN MILIBARE		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARE		VIENTO		
	á O	VARIACIÓN				á O	VARIACIÓN			á O	VARIACIÓN				á O	VARIACIÓN			
	N.M.G.N.	C. D. y F.	N.M.G.N.	C. D. y F.	N.M.G.N.	C. D. y F.	N.M.G.N.	C. D. y F.		N.M.G.N.	C. D. y F.	N.M.G.N.	C. D. y F.	N.M.G.N.	C. D. y F.	N.M.G.N.	C. D. y F.		
ISLANDIA									PAISES BAJOS										
Seydisfjord	101,1	-2,7	5	WSW-5	5	D	D	De Bild	1035,7	0,7	1	W-2	3	N	N	1034,6	NW-3		
Reykjavik								Le Helder	34,1	0,0	0	W-3	7	N	N	33,7	W-4		
Vestfmannö								Flesinga	36,9	0,0	0	W-2	3	NB	NB				
Thorshavn	17,3	0,7	1	WSW-5	6	D	N	Bruselas	37,7	0,7	1	WSW-2	3	NB	NB	36,7	SW-1		
Stensele	998,3	2,7	1	W-6	1	D	D	Zurich	39,5	0,7	4	SE-e	3	NB	N	38,9	SE-e		
Ostersund								Berna	38,5	0,7	4	NE-2	0	N	N	38,1	NE-2		
Hernosánd	1004,2	0,7	1	SW-1	2	D	N	Ginebra	36,9	0,0	0	SW-2	-1	D	D	37,8	NNE-0		
Särna	13,4	2,7	1	Cal-e	11	D	N	Lugano	34,6	0,0	0	N-e	1	D	D	26,6	N-e		
Karlstad	13,4	2,0	1	E-3	5	D	N	Calais	38,2	0,1	3	WNW-3	5	N		37,0	WSW-3		
Estocolmo	102,3	1,3	4	WSW-2	4	N	N	Abbeville	38,3	0,1	4	NW-2	7	LL		37,9	Cal-e		
Jönköping	15,1	0,7	2	SW-4	8	N	N	El Havre	38,7	0,1	4	NW-2	3	N		38,7	N-2		
Wisby	12,1	0,0	0	WSW-3	6	D	N	Maguncia	38,1	0,0	0	Cal-e	4	N		38,1	Cal-e		
Kalmar	14,7	0,0	0	WSW-4	8	N	LL	Brest	39,8	0,0	0	NE-2	3	N					
Bronnö	04,4	5,0	1	W-6	4	N	LL	Lorient	39,5	0,9	1	NE-4	7	N					
Vallersund								Rennes	39,7	0,3	1	NNE-2	8	N		40,2	N-1		
Kinn	19,7	1,5	4	Cal-e	5	N	N	Argentan	39,7	0,1	4	NW-e	6	LL		39,5	NW-2		
Dombaas	15,3	2,0	4	WSW-4	10	D	N	Paris	39,3	0,7	4	Cal-e	4	LL		39,3	Cal-e		
Utsire	21,5	2,0	1	NW-2	7	N	A	Nancy	39,5	0,3	1	WNW-1	2	NB		39,8	Cal-e		
Fæerder	14,7	1,5	1	WSW-4	7	N	N	Estrasburgo	39,8	0,5	1	Cal-e	3	N					
Lister	19,7	0,5	4	W-8	3	LL	LL	Tours	40,1	0,3	4	Cal-e	1	I		40,6	Cal-e		
Skagen	17,1	0,0	0	W-5	8	N	N	Dijon	37,7	0,0	0	NE-e	1	I		38,6	NE-e		
Hanstholm	19,9	0,7	5	WNW-5	8	N	D	Rochefort	37,3	0,4	8	NNW-3	1	D		38,5	NNE-3		
Blaavands	26,1	0,0	0	W-3	8	N	NB	Clermont	39,5	0,0	0	Cal-e	0	NB		39,4	N-1		
Copenhague	22,1	0,7	6	W-5	8	N	N	Lyon	37,8	0,0	4	NNE-2	2	N		37,8	N-2		
Hammershus	20,5	0,7	5	W-7	6	N	NB	Burdeos	35,1	0,0	0	NNE-2	-1	D		36,3	Cal-e		
Lerwick								Bayona										35,8	NE-2
Stornoway	23,7	1,0	1	WSW-5	11	LL	LL	Tolosa										36,2	Cal-e
Wick	23,2	1,0	1	WSW-2	11	LL	LL	Marignane	31,5	?	?	Cal-e	-2	D					
Aberdeen	25,6	0,5	4	SSW-2	12	N	N	Perpiñan	30,6	2,0	4	Cal-e	7	D		28,5	NW-4		
Malin Head								Ajaccio	29,9	1,6	1	NE-4	14	N					
Renfrew	31,4	1,5	4	S-3	10	N	N	Oporto	26,6	0,7	1	E-6	10	D	D				
Tynemouth	32,7	0,5	1	W-4	10	N	D	Coimbra	28,3	0,7	4	ESE-1	7	D	D				
Blacksod	33,6	0,0	0	SW-4	10	N	N	Lisboa	27,4	0,0	0	NNE-4	8	D	D				
Donaghadee	36,5	0,5	4	SSW-4	9	N	N	Lagos	23,9	0,0	0	NE-3	11	D	D				
Holyhead	36,5	0,0	0	SSW-5	9	N	N	Funchal								26,2	NE-2		
Cranwell	35,3	0,5	4	W-3	7	N	N	Horta											
Yarmouth	35,5	0,0	0	W-2	6	N	D	Turin	33,9	0,7	8	Cal-e	1	NB	N	26,3	N-1		
Valentia	38,6	0,0	0	NW-3	9	LL	LL	Milan	22,3	2,0	1	Cal-e	4	NB	D	27,7	Cal-e		
Pembroque	38,9	0,0	0	W-4	9	N	N	Pádua	32,7	0,7	1	NW-1	6	N	N	26,7	SE-1		
Ross-on-Wye	37,6	0,0	0	E-1	8	N	N	Venecia											
Londres	38,4	0,0	0	NW-2	6	N	N	Génova	32,9	0,7	1	NE-4	7	D	N	25,1	Cal-e		
Scilly	40,9	0,5	6	NW-1	8	N	N	Florençia	31,3	1,3	1	SE-1	5	N	D	24,6	ESE-2		
Plymouth	39,6	0,0	0	NW-3	8	N	N	Liorna	32,1	0,0	0	E-3	9	N	N	25,1	NE-3		
Calshot	39,0	0,0	0	NW-3	7	N	LL	Ancona	33,5	2,7	4	Cal-e	7	N	LL	28,1	E-1		
Guernsey	39,3	0,0	0	NNW-1	7	N	N	Zara	31,0	2,0	1	SSE-2	5	N	N	25,9	N-2		
Borkum	30,1	0,0	0	W-3	5	N	A	Roma	51,4	1,3	1	N-2	4	N	D	18,1	Cal-e		
Loningen	33,0	0,7	4	WSW-3	7	N	N	Magdalena	19,2	4,0	1	E-4	12	N	D				
Hamburgo	29,5	0,0	0	WSW-2	8	N	N	Taranto	25,9	3,3	1	NW-3	9	N	LL				
Swinemunde	24,2	0,0	0	WNW-5	7	N	LL	Mesina	24,5	2,7	1	N-5	10	N		21,5	N-6		
Danzig	18,7	-2,0	5	W-4	7	LL	LL	Tánger	25,0	0,0	0	Cal-e	14	D		23,8	NW-1		
Memel								Oran											
Aquisgran	37,5	0,7	1	SW-3	6	NB	LL	Argel											
Magdeburgo	31,1	0,7	4	W-4	7	N	LL	Bizerta	27,8	1,3	1	NNW-2	13	D		26,5	Cal-e		
Berlin	28,6	0,0	0	WNW-4	8	N	LL	Túnez											
Dresde	31,5	0,7	1	W-5	6	LL	LL	Rabat	21,7	0,4	1	Cal-e	9	D		20,3	Cal-e		
Breslau	28,3	0,7	5	W-2	4	LL	LL	Fez	24,3	0,7	1	NF-1	8	D		20,9	NE-1		
Francfort	37,4	0,7	4	SSE-3	4	LL	LL	Tazza											
Carlsruhe	38,3	0,0	0	WSW-4	4	N	LL	Sfax											
Munich	24,6	0,0	0	WSW-2	2	N	LL	Casablanca	22,6	0,7	1	SW-2	8	D		21,3	Cal-e		
Posen	26,6	-1,3	5	SW-3	5	LL	LL	Mequinez	23,4	1,6	1	E-2	3	D		20,3	E-2		
Varsovia	26,3	?	?	SSW-3	?	N	?	Agadir											
Cracovia	30,6	-1,3	5	WSW-2	0	N	N	Morakes	22,5	1,3	4	Cal-e	3	D		18,3	Cal-e		
Viena								Ovezzan	21,3	0,3	3	S-1	10	D		19,7	Cal-e		
Praga	35,1	1,3	4	W-1	2	N	NB	Kalak Tedle	23,7	1,1	1	Cal-e	5	D		19,8	Cal-e		
Buda-Pest	31,8	0,0	0	NW-2	1	A	D												

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
9	18	60,8	33,0	1014,0	W-6
..	..	43,9	27,0	1023,0	S-5

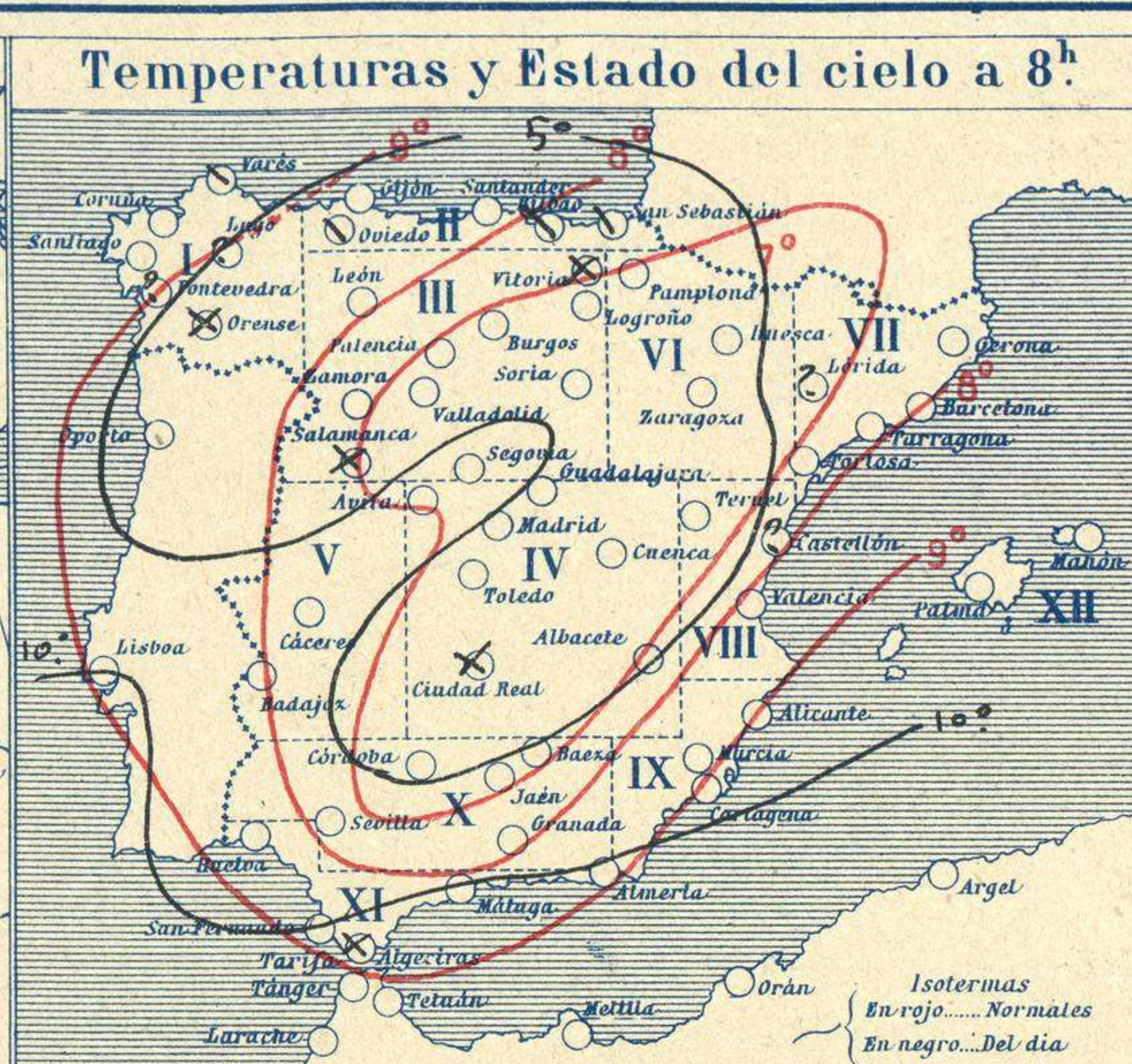
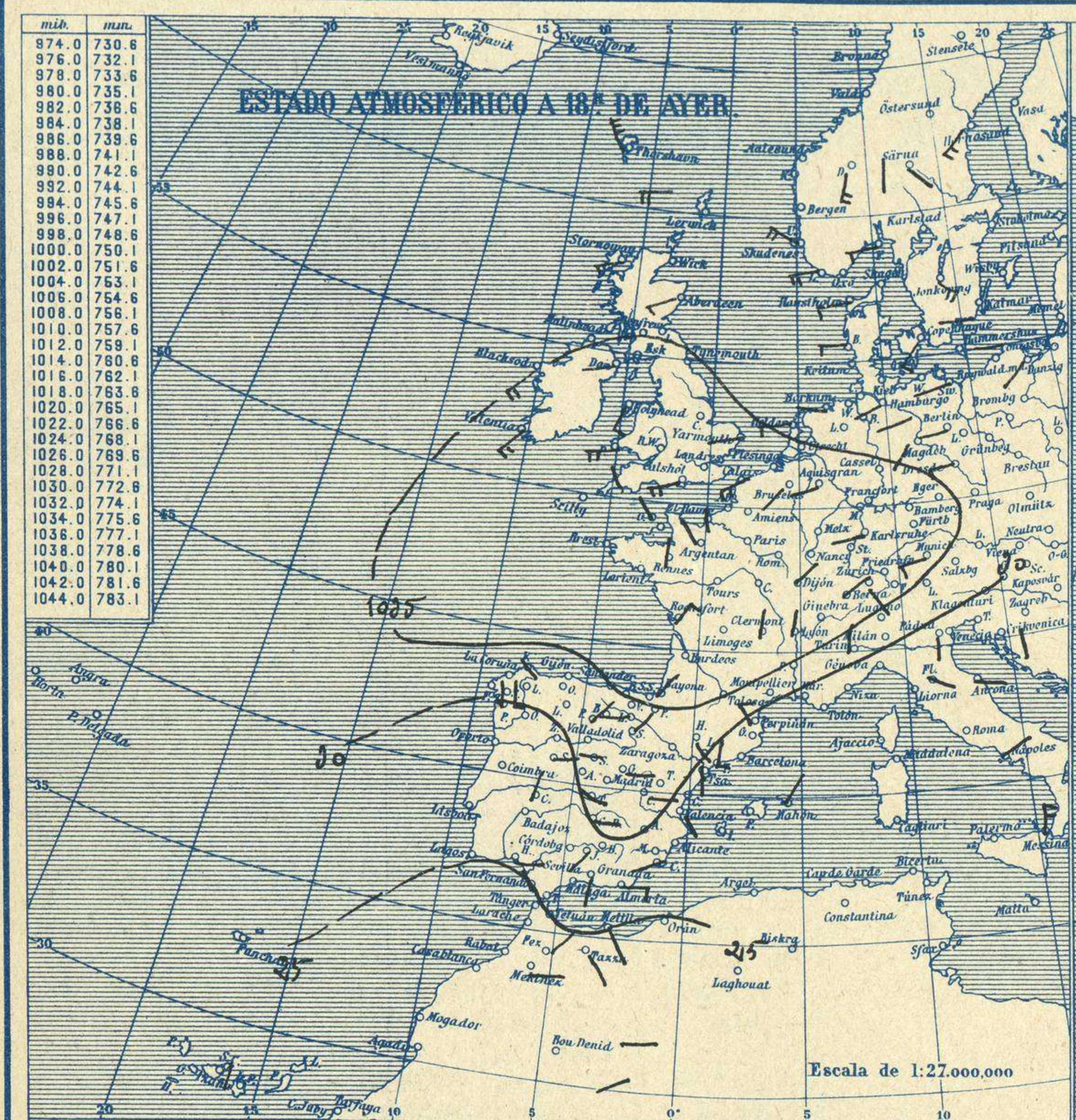


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 30 de Diciembre de 1926

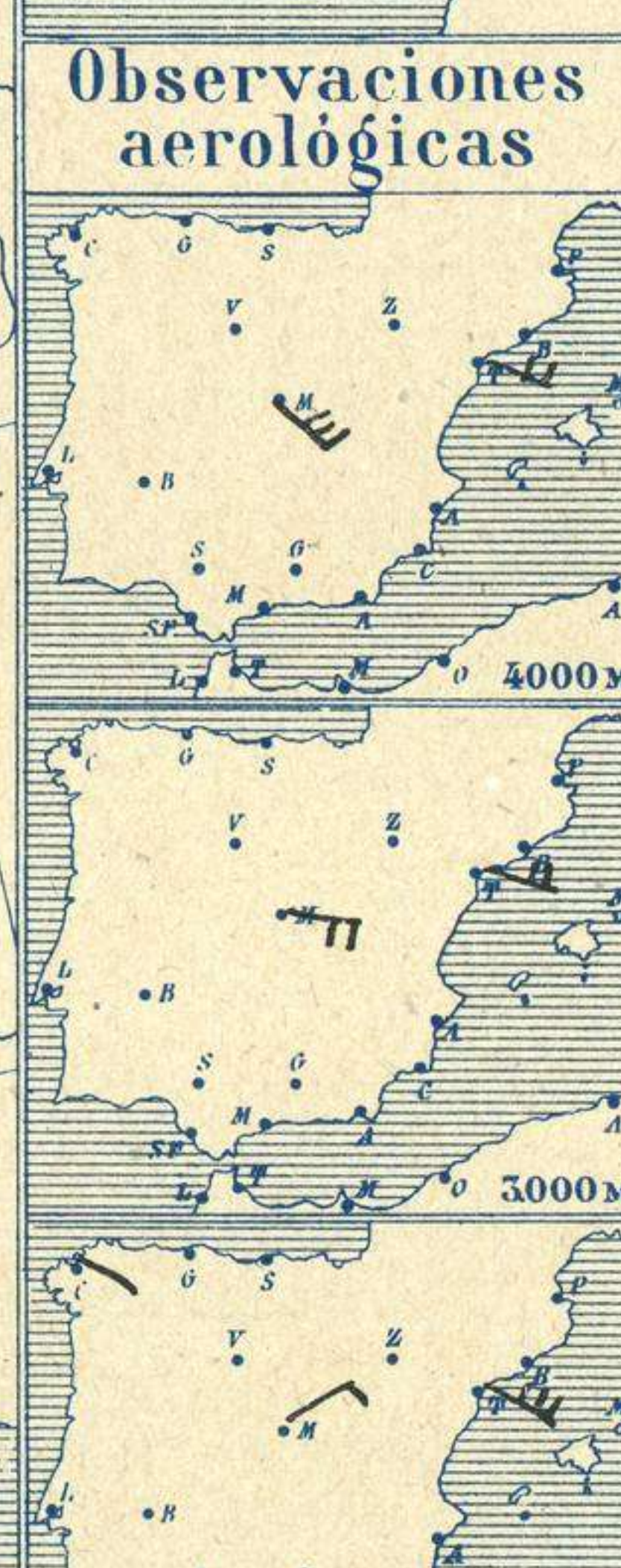
AÑO XXXIV

Núm. 344



Temperaturas extrema y Lluvia

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



Estado General

Se mueve el anticiclón del occidente de Europa y permanece sensiblemente con el mismo nivel que ayer. Son frecuentes las nieblas en Francia y los Países Bajos. En España el tiempo es bueno.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojes y moderados de dirección variable y buen tiempo. Descenso de la tem.

II

III

IV

V

VI

VII

VIII

IX

X Vientos moderados del Est. y tendencia a mejorar.

XI

XII Buen tiempo.

Signos convencionales

Cielo		Vientos	
○ Despejado	● Lluvia	Signo	Nombres
○ Con nubes	⊙ Nieve	1 a 2	Ilana
○ Bruma	R Tormenta	2 a 4	Rizada
⊗ Niebla	A-cú. Alto cúmulos	4 a 6	Picada
	F-ci. Pseudo cúmulos	6 a 8	Marejada
		8 a 10	Marejada 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 9 a 7^h del día 10

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura		Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares	Cº	Hum. %				
13	713.5	951.3	9.4	45	ENE 1		Despejado	8-35
18	712.4	949.8	8.4	59	Cal 0		id.	Temperatura máxima. 11.1
1	713.7	951.5	5.1	70	N 2		id.	Id. mínima. 1.2
7	714.4	952.5	2.6	73	NNE 1		id.	Id. máxima normal. 9.3
								Id. mínima id. 2.0
								Id. normal media. 5.7
								Presión normal. 797.0

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	a O°		C.						OBSERVACIONES A 7h						
	N. M. G. N.	VARIACIÓN							D. y F.	C.	*** PRESENTE	*** PASADO	250	500	1000
La Coruña	31,0	+0,3	1	Cal-e	5	D		3	OBSERVACIONES A 7h						
Gijón	34,2	-0,1	7	SE-2	8	N	R-St-Cu	3	OBSERVACIONES A 7h						
Santander	35,0	-0,1	6	SE-2	6	NB		3	OBSERVACIONES A 7h						
Valladolid	35,5			NNE-1	-1	D			OBSERVACIONES A 7h						
Zaragoza									OBSERVACIONES A 7h						
Barcelona	29,4	+0,8	1	E-1	8	NB			OBSERVACIONES A 7h						
Tortosa	32,2	+1,3	4	N-4	9	D			N-4	NNW-2	NNW-2	ESE-6	ESE-5	ESE-5	ESE-4
Mahón	29,9	+1,3	1	WNW-1	8	D	Ci, A-St	?	OBSERVACIONES A 7h						
Madrid	33,4	+0,5	4	NNE-1	3	D			S-2	ESE-3	ESE-5	ESE-6	ESE-9		
Badajóz	29,7	+0,4	1	E-2	5	D			OBSERVACIONES A 7h						
Alicante	31,4	+1,3	4	N-1	2	D	Cu	1	OBSERVACIONES A 7h						
Granada	31,0			SE-4	4	D			OBSERVACIONES A 7h						
Sevilla	28,1	+0,7	1	N-1	8	D	Ci		OBSERVACIONES A 7h						
Almería									OBSERVACIONES A 7h						
Málaga	28,7	+0,5	4	N-e	10	D	B-St-Cu	4	OBSERVACIONES A 7h						
S.Fernando									OBSERVACIONES A 7h						
Melilla	27,2	+0,9	4	ESE-1	14	N	St	3	OBSERVACIONES A 7h						
Tetuán	26,5	+1,1	4	E-3	13	N	B-St-Cu		OBSERVACIONES A 7h						
S ^{ta} C. de Tenerife									OBSERVACIONES A 7h						
Izaña									OBSERVACIONES A 7h						
									OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
La Coruña	30,5	+0,0	0	ESE-4	12	D		4	OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Gijón	34,7	+0,1	4	E-5	10	D	Cu	3	OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Santander	34,6	+0,0	0	E-2	9	N	Cu	3	OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Valladolid	33,0	+0,3	1	NNE-1	4	D			OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Zaragoza	31,4	+0,4	4	W-3	7	D			OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Barcelona	29,4	+0,7	2	NW-1	11	D			OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Tortosa									OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Mahón	27,7	-0,7	5	NNE-2	11	D		5	OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Madrid	28,7	+0,3	1	Cal-e	8	D			OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Badajóz	27,4	-0,1	6	NE-1	11	D			OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Alicante									OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Granada	29,9	+0,0	0	S-1	9	D			OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Sevilla	25,7	+0,5	4	NE-2	16	D			OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Almería	28,6	+0,8	4	E-3	13	D	Cu	2	OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Málaga	27,4	+0,5	1	NE-2	14	D		1	OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
S.Fernando	24,6	+0,0	0	E-2	14	D		3	OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Melilla	21,9	+0,5	4	SE-1	15	D		4	OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Tetuán	25,5	+0,8	4	E-4	14	N	Cu-Nb		OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
S ^{ta} C. de Tenerife	15,3	-0,3	6	SE-2	17	N	Cu	2	OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						
Izaña	161,7	-0,1	5	SE-1	0	N	St-Cu		OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer						

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D Despejado ó semidespejado.-N Nuboso ó cubierto.-NB Niebla ó bruma.-A Aguaceros.-L 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.-L Llovizna.-nv Nieve ó aguanieve.-G Granizo (sin truenos).-T Tormenta.
 **** Sobre el nivel del mar.