

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Nim.º 275

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1926
2 de Octubre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARE			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	TIPO	PRESIÓN MILIBARE			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARE			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	TIPO	PRESIÓN MILIBARE			VIENTO
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.					á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.			á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.					á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.	
ISLANDIA	Seydisfjord	19,5	-0,7	6	W-1	5	D	D	19,3	WNW-1		De Bild	29,4	0,0	0	ESE-1	10	N	NB				
	Reykjavik	18,5	-0,7	6	ESE-5	6	N	A	20,7	SW-2		Le Helder	29,4	0,7	4	N-1	11	N	NB				
	Vestfmannó	19,3	-1,3	5	ESE-5	6	LL	N	21,9	SW-2		Flesinga	29,7	0,7	4	E-2	9	N	NB				
	Thorshavn	24,6	-2,0	5	N-1	9	N	N	14,9	W-2		Bruselas											
	Stensele											Zurich											
	Ostersund								24,9	NW-4		Berna	23,3	0,0	0	NE-4	6	N	N	23,3	NE-3		
	Hernosánd	28,6	1,3	1	SW-1	5	D	D	22,2	WSW-1		Ginebra	23,1	0,7	4	SW-2	8	N	N	23,9	NE-2		
	Särna	30,1	0,7	1	Cal-o	-4	NB	NB	24,7	Cal-o		Lugano	22,1	0,7	1	N-o	11	N	LL	18,2	N-o		
	Karlstad	30,9	0,7	4	N-1	7	N	N	26,5	W-1		Calais	29,4	0,5	4	Cal-o	9	N		28,9	NNE-1		
	Estocolmo	31,1	1,3	1	NE-1	8	N	N				Abbeville	29,4	0,8	4	Cal-o	6	NB		28,6	NW-2		
Jönköping	30,7	0,7	4	SE-1	9	NB	LL	29,5	SW-1		El Havre	28,9	0,3	3	E-2	11	D		28,6	N-2			
Wisby	30,7	?	?	NW-2	10	LL	?	29,1	SSW-2		Maguncia	28,7	0,0	0	Cal-o	9	NB		28,5	Cal-o			
Kalmar	30,9	0,0	0	NE-o	7	N	N	29,8	SW-2		Brest	29,9	0,4	1	?-1	10	N						
Bronnö	23,7	1,0	1	SW-3	8	N	A	19,8	W-4		Lorient												
Vallersund								24,6	W-5		Rennes	29,4	0,3	1	Cal-o	6	NB		28,5	N-3			
Kinn								29,6	WNW-2		Argentan	29,1	0,1	4	Cal-o	5	NB		28,5	N-2			
Dombaas	31,9	0,5	1	Cal-o	-2	N	D	27,6	Cal-o		Paris	28,5	1,2	1	NNE-1	8	NB		27,4	NE-2			
Utsire	27,4	?	?	ESE-2	9	D	?	29,1	N-5		Nancy	28,1	0,7	4	NE-1	5	NB		27,3	E-1			
Fæerder	29,8	0,5	1	NNE-4	9	N	N	26,2	SW-2		Estrasburgo												
Lister								26,3	NW-3		Tours	27,9	0,8	4	NE-2	9	NB		27,4	NNE-2			
Skagen	28,3	0,0	0	SW-2	12	N	A	26,7	WSW-1		Dijon	25,4	0,7	4	NNE-1	6	N		25,9	E-1			
Hanstholm	27,9	0,0	0	SW-1	12	LL	LL	26,6	SW-2		Rochefort												
Blaavands	29,9	0,0	0	SW-1	13	LL	LL				Clermont												
Copenhague	30,6	0,7	1	Cal-o	9	NB	NB	29,4	E-1		Lyon	?	0,5	4	N-4	8	D		23,7	N-2			
Hammershus	30,3	0,7	1	NE-2	11	NB	NB	29,5	Cal-o		Burdeos	25,2	0,5	1	N-1	2	NB		24,2	NNE-2			
Lerwick											Bayona												
Stornoway	17,4	-1,5	7	SW-1	13	N	LL	25,3	E-5		Tolosa												
Wick	20,7	-2,0	5	SSE-4	12	LL	LL	27,0	N-1		Marignane	19,0	0,8	1	NNW-3	12	N		17,1	NNW-4			
Aberdeen	22,2	-1,0	6	SSW-1	13	LL	LL	29,2	ESE-3		Perpiñan	21,8	1,6	3	WNW-4	14	N		20,3	NW-3			
Malin Head	22,1	0,5	1	SW-4	15	LL	LL	20,7	SSW-3		Ajaccio	17,3	0,7	4	?	17	N						
Renfrew	23,3	0,0	0	SW-4	15	N	LL	25,8	E-3		Oporto	17,4	0,7	1	E-6	20	D	D	17,3	NW-2			
Tynemouth	25,3	-0,5	6	SW-2	13	N	LL				Coimbra	18,9	2,0	1	ESE-4	17	N	D					
Blacksod	23,9	1,0	1	SW-4	16	N	LL	20,1	S-2		Lisboa	17,4	0,0	0	N-3	20	D	D	17,0	NNW-4			
Donaghadde	24,2	0,5	4	SW-3	16	N	N	25,1	SSW-1		Lagos	15,9	0,0	0	ESE-1	19	D	D	17,3	SW-2			
Holyhead	26,9	0,0	0	SSW-3	14	N	LL	26,7	S-3		Funchal												
Cranwell	28,6	0,0	0	WSW-2	13	N	N	28,3	Cal-o		Horta												
Yarmouth	28,7	0,0	0	W-1	8	N	D	28,2	Cal-o		Turin												
Valentia	27,7	0,5	1	S-3	16	N	N	26,0	S-4		Milan												
Pembroque	29,1	0,0	0	SW-2	16	N	D	28,6	SW-3		Pádua												
Ross-on-Wye	29,1	-0,5	6	W-1	8	N	N	28,8	SW-2		Venecia												
Londres	29,5	0,0	0	SSW-2	9	N	N	29,0	SE-1		Génova												
Scilly	28,9	0,0	0	SW-1	15	N	D	29,1	SW-1		Florenzia												
Plymouth	30,0	0,5	4	ESE-2	9	N	N	29,2	SW-2		Liorna												
Calshot	30,7	1,0	1	NW-2	12	N	N	29,3	W-3		Ancona												
Guernsey	29,0	0,5	4	WNW-1	14	N	N	29,3	W-3		Zara												
Borkum	29,0	0,7	1	Cal-o	10	N	NB	29,0	NE-1		Roma												
Loningen	29,0	0,7	1	NE-2	12	N	N	27,8	NW-1		Magdalena												
Hamburgo	29,8	0,7	1	NNE-2	13	N	LL	29,4	N-3		Taranto												
Swinemunde	28,5	0,0	0	ESE-1	14	N	N				Mesina												
Danzig	27,9	0,0	0	ESE-1	14	N	N	28,5	E-2		Tánger	16,2	0,1	1	ESE-3	21	NB		20,6	NE-2			
Memel	29,1	0,0	0	E-1	12	N	N	29,9	S-1		Oran												
Aquisgran	29,0	0,0	0	Cal-o	8	NB	NB	28,2	ESE-1		Argel												
Magdeburgo	29,1	0,7	1	N-1	12	NB	NB	28,2	NE-1		Bizerta	19,1	0,7	1	Cal-o	13	N						
Berlin	28,1	0,7	1	NE-2	13	N	LL	27,9	Cal-o		Túnez												
Dresde								27,3	NNE-3		Rabat	14,6	0,1	4	SSE-1	18	NB		15,0	N-1			
Breslau	26,2	0,7	1	Cal-o	14	N	NB	25,8	Cal-o		Fez	13,3	0,5	1	ESE-2	18	D		11,4	E-2			
Francfort	27,5	0,0	0	NNE-2	10	N	N	28,3	Cal-o		Tazza												
Carlsruha	27,4	0,0	0	Cal-o	6	N	NB	26,9	Cal-o		Sfax												
Munich	26,9	0,0	0	E-2	6	N	N	28,2	ESE-2		Casablanca	14,9	0,0	0	Cal-o	17	NB		15,0	N-2			
Posen											Mequinez	14,3	0,0	0	Cal-o	16	D		11,8	Cal-o			
Varsovia											Agadir	24,9	0,7	4	SW-5	19	N						
Cracovia																							
Viena																							
Praga																							
Buda-Pest																							

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

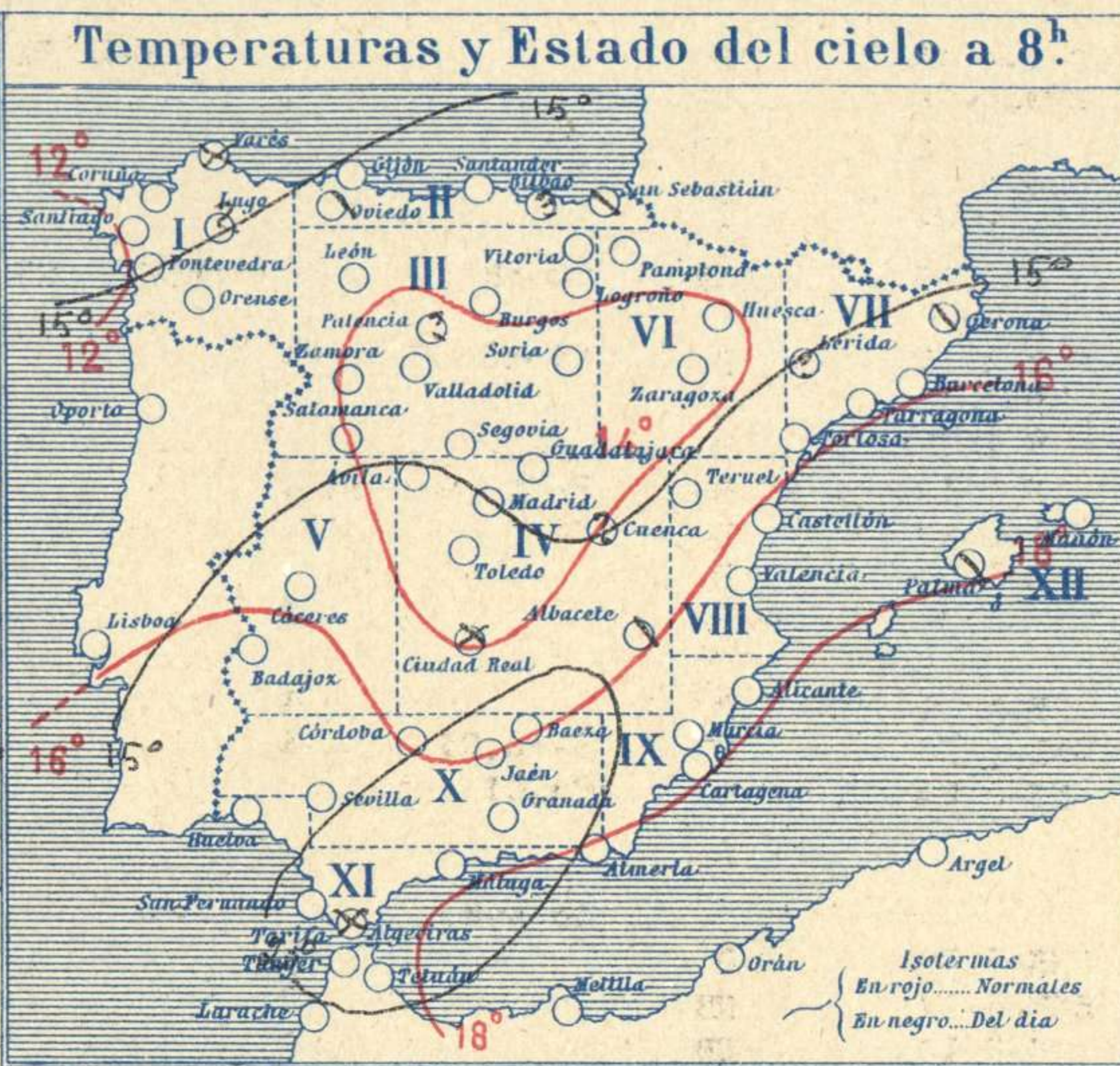
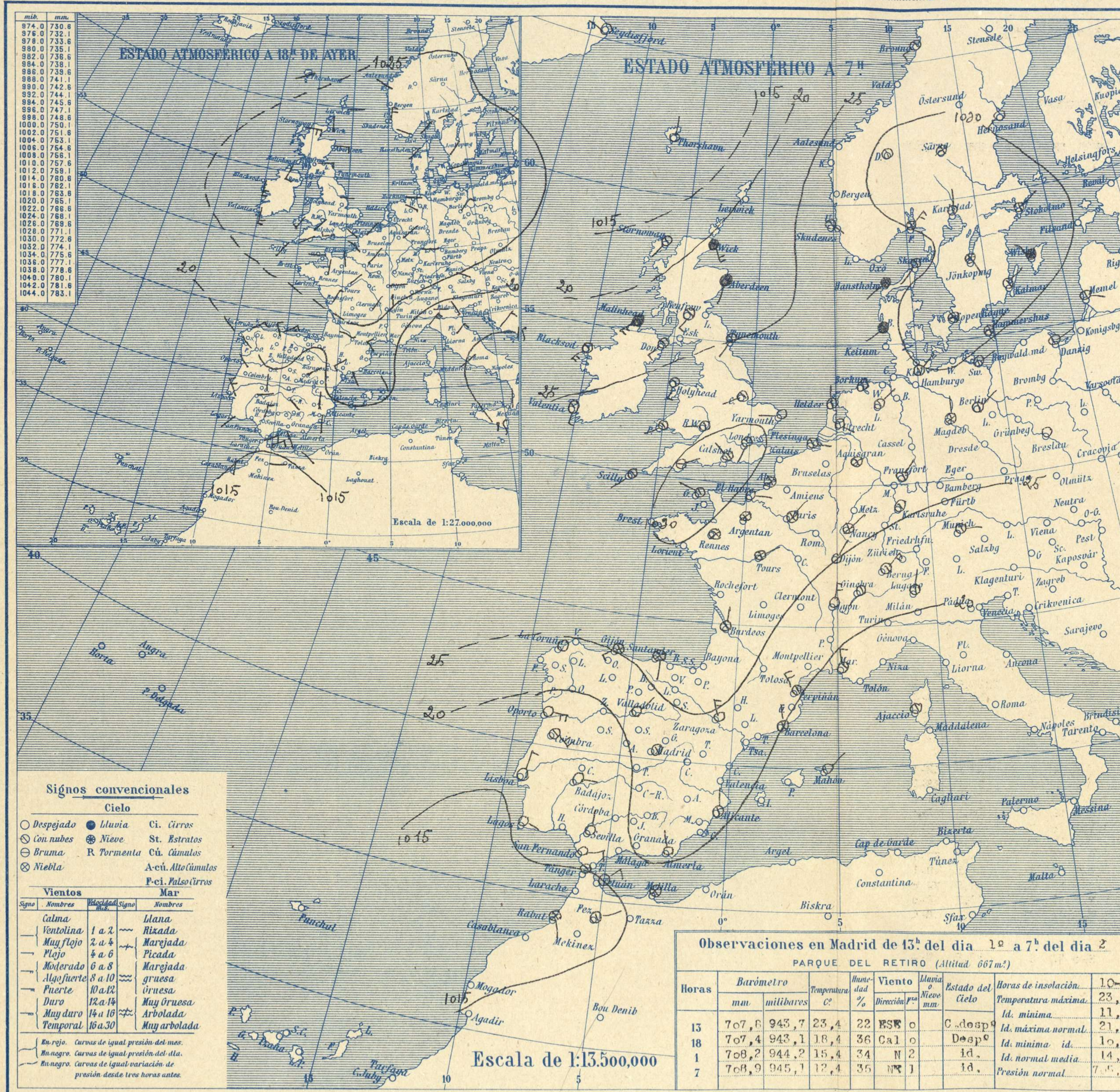


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 2 de Octubre de 1926

AÑO XXXIV

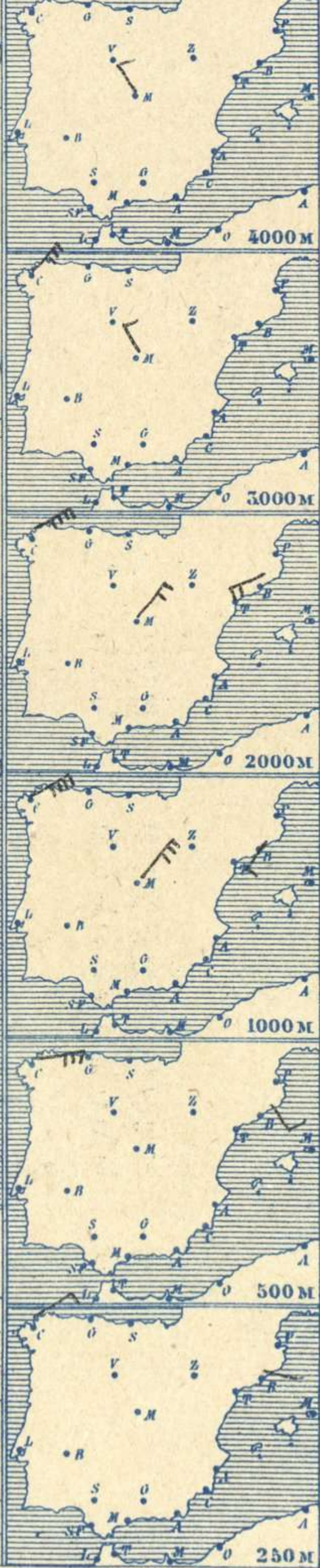
Núm. 275



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	22	11	
Santiago	28	10	
Pontevedra	23	9	
Lugo			
Orense	31	6	
Gijón			
Oviedo	21	6	
Santander	20	10	
Bilbao			
San Sebastián	20	7	
León	22	5	
Zamora	26	6	
Palencia			
Burgos	18	4	
Soria	22	8	
Valladolid	24	7	
Salamanca	25	5	
Ávila	21	5	
Segovia	23	6	
Madrid	24	11	
Toledo	29	8	
Guadalajara	25	8	
Cuenca			
Ciudad-Real	28	10	
Albacete	26	11	
Cáceres	32	15	
Badajoz	31	10	
Vitoria	19	5	
Logroño	23	9	
Pamplona	18	10	
Huesca	22	6	
Zaragoza	22	11	
Lérida			
Gerona	27	12	
Barcelona	25	17	
Tarragona	24	13	
Tortosa			
Teruel	25	5	
Castellón	25	18	
Valencia	25	17	
Alicante	26	15	
Murcia	31	13	
Sevilla	34	11	
Córdoba	31	14	
Jaén	27	17	
Baeza	27	16	
Granada	28	11	
Huelva	29	14	
San Fernando	31	20	
Tarifa	23	21	
Algeciras			
Málaga	25	18	
Almería	26	19	
Palma	23	15	1
Ibiza			
Mahón	22	15	
Las Palmas			
S ^t . Cruz de T.			
La Laguna			
Izaña			
Tetuán	23	17	
Melilla	27	16	
Tánger	27	16	

Observaciones aerológicas



Estado General

El anticiclón de Europa occidental se divide y al mismo tiempo se reduce; al mismo tiempo las presiones débiles del SW. de España adquieren mas importancia.

El tiempo en España se mantiene bueno y dominan los vientos del primer cuadrante.

Tiempo probable

Vientos flojos y moderados de la región del Este y buen tiempo de poca estabilidad.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 1^o a 7^h del día 2^o

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura °C	Humedad %	Viento Dirección	Lluvia o Nieve mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milibares							máxima	mínima
13	707,6	943,7	23,4	22	ESE	0	C. desp	10-5	23,8	11,4
18	707,4	943,1	18,4	36	Ca1	0	Desp	Id. máxima normal	21,0	10,3
1	708,2	944,2	15,4	34	N 2		Id.	Id. normal media	14,1	
7	708,9	945,1	12,4	35	NE 1		Id.	Presión normal	7,5	6

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 Cirrus	

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	—

Mar			
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Llana	—	Llana
—	Rizada	—	Rizada
—	Marejada	—	Marejada
—	Picada	—	Picada
—	Marejada gruesa	—	Marejada gruesa
—	Onesca	—	Onesca
—	Muy Onesca	—	Muy Onesca
—	Arbolada	—	Arbolada
—	Muy arbolada	—	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.

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A													
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C.	D. y F.			°	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h												
La Coruña	24,5		0,4	4	Cal-o	12		D		2			ENE-3	E-6	ENE-8	ENE-8	NE-7							
Gijón	26,9		0,7	4	WSW-3	10		NB		1														
Santander	27,5		0,8	1	S-1	12		NB		3														
Valladolid	25,8		0,4	4	NE-2	8		D																
Zaragoza	22,3				NW-3	12		?																
Barcelona	20,2		0,4	1	N-o	19		NB	Cu-nb				ESE-1	SSE-3	SW-3	WSW-4								
Tortosa																								
Mahón	19,4		0,0	0	NNE-2	11		D	Ci-st	24														
Madrid	22,6		0,9	1	NE-1	12		D																
Badajóz	18,6		0,5	1	E-1	13		D																
Alicante	20,0		0,1	4	N-1	16		N	B-st-cu, A-cu	1														
Granada	20,6		0,4	1	Cal-o	13		D	Ci															
Sevilla	18,2		0,9	1	N-1	15		D																
Almería	20,7		0,7	1	NNW-2	21		D		2														
Málaga																								
S.Fernando	17,8		0,0	0	E-3	21		D		4														
Melilla	19,1		0,3	4	Cal-o	23		NB	A-cu, Ci	3														
Tetuán	18,5		0,7	4	NE-3	20		D	Cu, Ci															
S ^{ta} C. de Tenerife																								
Izaña																								
OBSERVACIONES Á 18 ^h												OBSERVACIONES Á												
La Coruña	22,2		0,4	1	NNE-3	19		D		3														
Gijón	25,1		0,4	4	ENE-6	17		NB		2														
Santander	26,2		0,3	4	E-2	16		NB		2														
Valladolid	21,1		0,1	4	NNE-1	18		D																
Zaragoza	19,9		0,3	7	W-1	18		D																
Barcelona	19,7		0,1	4	Cal-o	22		D	St-cu, A-st															
Tortosa	19,5		0,0	0	S-2	21		D																
Mahón	19,7		0,0	0	NNW-o	20		NB	A-cu	5														
Madrid	18,7		0,3	6	Cal-o	18		D																
Badajóz	16,9		0,3	6	E-1	28		D	Ci															
Alicante	19,8		0,1	4	S-1	22		D	Cu	3														
Granada																								
Sevilla	16,5		0,7	5	Cal-o	27		N	Ci															
Almería	?		0,1	4	?-1	23		D	Ci	1														
Málaga	19,3		0,1	5	SE-1	22		D	Ci	2														
S.Fernando	19,1		0,0	0	Cal-o	26		D		3														
Melilla	19,1		0,0	4	ESE-o	23		N	St, Ci	3														
Tetuán	18,1		0,3	4	NE-4	21		N	A-cu, Ci															
S ^{ta} C. de Tenerife																								
Izaña																								

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.	°						PRESENTE	PASADO	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	°	PRESENTE	PASADO	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.
OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. A 18 ^h								OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h							
Vares	23,5		0,7	1	E-4	14	NB	22,5	E-5	Cáceres	18,7		0,7	4	E-4	18	D	16,6	N-1												
Finisterre										Vitoria	21,8		0,0	0	SE-1	11	D	18,6	NW-3												
Santiago	21,8		0,3	4	N-5	13	D	19,8	N-2	Logroño	26,7		0,0	0	NW-o	11	D	23,5	N-o												
Pontevedra	21,8		0,7	1	N-6	15	D			Pamplona	25,0		0,7	4	Cal-o	12	D														
Lugo										Huesca	23,1		0,0	0	NW-o	11	D	21,4	SW-3												
Orense	25,8		1,1	1	S-o	7	D	19,9	N-2	Lérida																					
Oviedo	26,5		0,0	0	SW-2	7	N	22,4	NW-1	Gerona	20,5		0,4	1	N-o	14	N	19,9	SE-1												
Bilbao										Tarragona	20,5				N-1	16	D	19,5	SE-1												
San Sebastián	27,5		0,5	1	S-o	10	N	25,8	NW-1	Teruel	24,1				Cal-o	8	D	18,6	Cal-o												
León	27,7				W-o	9	D	27,3	S-o	Castellón	20,3		0,3	4	N-o	19	N	20,5	NE-o												
Zamora	20,5		0,1	2	N-2	10	D	19,5	N-1	Valencia	14,1				NW-1	20	D	20,1	ESE-2												
Palencia								20,9	NNE-2	Murcia	20,2				W-o	17	D	17,4	S-o												
Burgos	22,5		0,0	0	NE-o	9	D	19,4	E-4	Córdoba	10,7		0,3	4	E-1	16	D	10,7	SW-1												
Soria	23,7		0,0	0	N-5	12	D	20,2	N-1	Jaén	17,8				S-1	21	D	17,1	N-1												
Salamanca	24,5		0,6	4	E-1	8	D	17,3	NE-1	Baeza	20,3		0,0	0	N-1	18	D	18,5	NW-o												
Avila	23,5				SSE-o	9	D	19,3	NNW-1	Huelva	18,3				E-1	19	D	26,7	W-o												
Segovia	25,9		0,0	0	E-1	7	D	19,4	N-1	Tarifa	15,7		0,0	0	E-7	21	NB	16,5	E-6												
Toledo	22,7		1,5	1	E-1	13	D	16,5	NE-o	Algeciras																					
Guadalajara	22,5		0,4	4	N-2	10	D	16,5	NE-1	Tánger																					
Cuenca										Palma	19,9		0,3	4	N-o	17	N	19,9	W-o												
Ciudad Real	18,2		1,3	2	NE-2	12	NB	15,9	Cal-o	Las Palmas																					
Albacete	19,1		0,8	1	?-1	15	N	17,3	N-3	Laguna																					

NOTICIAS

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 Aguaniieve - nv Nieve - T Tormenta.
 ** D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - nv Nieve ó aguaniieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 *** Sobre el nivel del mar.