

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Núm. 144

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

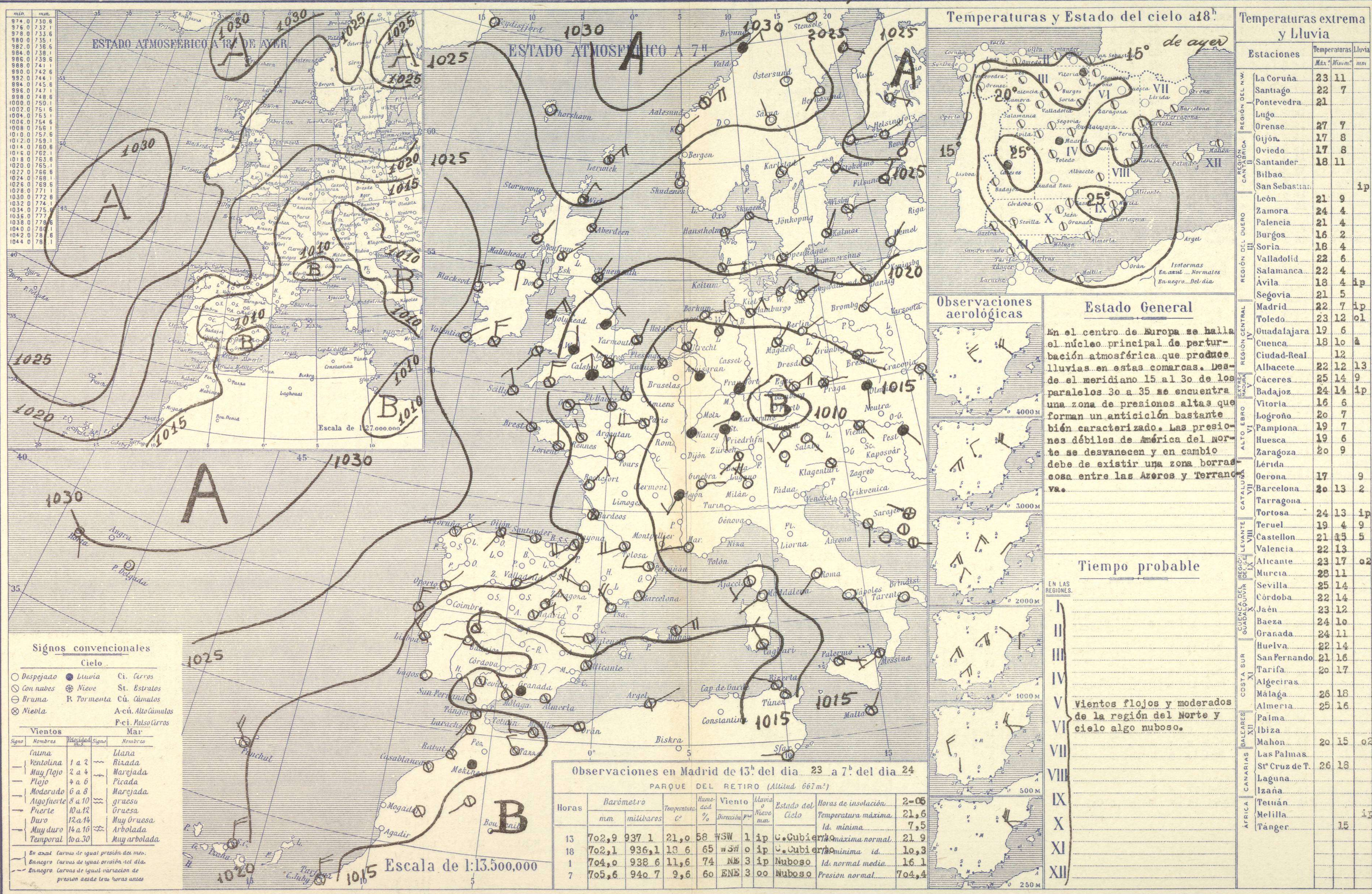
1930
24 de Mayo

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				á O° N.M.G.N.	VARIACIÓN			á O° N.M.G.N.	VARIACIÓN				á O° N.M.G.N.	VARIACIÓN	
ISLANDIA	Seydisfjord	25.2	-1.0	5	Cal-o	8	D	D	10	14.2	0.0	0	NNE-2	14	N	N	
	Reykjavik	25.6	?		SE-?	?	N	N	1026.4	14.1	-0.5	8	NNW-2	10	NE	NB	
	Vestfmannö	27.2	0.0	8	SE-3	7	N	N	28.4	13.0	0.6	2	SW-1	10	N	N	11.9
	Thorshavn	25.9	0.0	5	Cal-o	11	D	D	30.4	12.5	?		NW-4	8	D	D	09.8
	Stensele	24.3	0.0	0	W-1	17	D	D	23.5	12.1	0.2	0	E-o	9	D	A	12.7
	Ostersund								24.1	12.5	?		NW-4	8	D	D	09.8
	Hernosánd	25.5	0.0	5	SW-2	19	D	D	26.2	16.3	0.2	1	NW-2	10	N	N	14.2
	Sárna	26.4	0.7	0	NNW-1	14	D	T	23.8	18.2	0.4	1	NNW-2	10	N	N	16.3
	Karlstad	24.9	0.0	0	ENE-1	17	N	D	23.8	11.3	0.0	3	E-1	13	N	LL	04.2
	Estocolmo	24.7	0.0	0	ESE-1	17	D	N	24.7	21.0	0.0	1	NW-2	12	N	N	19.4
	Jönköping									21.0	1.2	3	N-1	11	N	N	18.1
	Wisby	23.3	0.0	0	E-2	16	N	D	23.7	19.9	0.6	3	NNW-2	10	N	N	16.2
	Kalmar	23.4	0.0	0	NNE-2	11	N	N	23.8	16.2	0.8	3	W-5	10	N	N	12.3
	Bronnö									11.1	0.4	3	Cal-o	11	LL	LL	10.6
	Vallersund									11.5	0.6	1	S-2	11	LL	LL	10.5
	Kinn	25.8	0.5	0	NE-1	13	D	N	23.8	16.9	0.8	2	NW-4	10	D	N	13.9
	Dombaas									18.1	1.6	1	NE-3	11	D	N	15.8
	Ufsire	24.8	0.0	5	N-2	12	D	D	22.9	14.1	0.2	9	SSW-3	10	LL	LL	12.1
	Fäerder									17.4	0.6	4	Cal-o	13	NB	N	16.2
	Lister									20.3	0.4	3	SW-4	12	N	N	18.5
	Skagen	23.7	0.0	0	ESE-1	15	N	N	23.1	18.3	0.6	2	WSW-5	11	N	N	14.3
	Hanstholm	21.7	0.0	0	ENE-1	13	N	LL	21.3	13.8	0.8	2	W-3	14	D	D	10.6
	Blaavands	20.7	0.0	0	E-3	14	N	D	19.5	16.6	-1.4	6	W-3	15	N	N	13.3
	Copenhague	22.1	0.0	0	ENE-2	11	N	N	21.8	16.9	-1.0	6	SW-3	16	N	NB	
	Hammershus	20.9	0.0	0	ESE-3	9	NB	NB	21.5	13.8	0.4	3	NE-1	15	N	N	15.5
	Lerwick	27.5	0.0	3	NE-3	9	N	N	27.4	17.9	0.0	3	NW-3	16	N	N	16.2
	Stornoway									16.0	2.0	0	Cal-o	18	D	N	16.4
	Wick	26.4	-0.4	6	NNE-3	8	N	N	27.4	20.0	0.6	3	NW-5	19	N	11	
	Aberdeen	22.2	0.4	1	NNE-1	9	N	LL	20.4	30.0	0.4	4	SSE-2	16	N	N	16.8
	Malin Head	24.5	-0.6	6	S-1	10	N	NB									09.9
	Renfrew	24.5	0.8	3	ENE-1	9	N	N									10.6
	Tynemouth	22.5	-1.4	5	NE-2	7	N	LL	23.8								10.2
	Blacksod	25.0	?		N-3	9	D	N	27.6								
	Donaghadde	23.0	0.0	3	N-1	9	D	LL	25.1								
	Holyhead	21.3	0.0	9	NE-5	9	NL	A	24.0								
	Cranwell	18.2	0.4	4	NE-3	9	LL	LL									
	Yarmouth	16.5	0.0	3	NNE-2	9	N	LL	19.0								
	Valentia	24.9	0.0	7	ENE-1	9	D	N	25.4								
	Pembroque	21.1	0.0	3	SW-2	11	N	N	22.2								
	Ross-on-Wye	18.3	-0.4	5	N-2	11	A	LL									
	Londres	18.2	-0.2	6	NW-2	8	NB	NB	19.0								
	Scilly	22.6	-0.6	6	NNW-3	11	N	N									
	Plymouth	25.5	0.2	3	N-5	11	N	LL									
	Calshof	19.1	0.2	4	N-3	11	LL	N	18.9								
	Quernsey	19.7	0.6	3	E-1	11	N	LL	18.6								
	Borkum	15.4	0.0	8	E-3	17	D	D									
	Loningen	13.9	0.4	3	NE-3	14	N	LL									
	Hamburgo	17.3	0.2	2	NE-3	14	N	T	16.7								
	Swinemunde	17.0	-0.2	8	ENE-1	17	N	N									
	Danzig	20.4	0.0	3	NNW-2	14	N	N	21.0								
	Wemmel	17.7	0.0	3	NE-3	16	N	N									
	Aquisgran	12.3	0.2	3	NW-1	9	LL	LL	11.5								
	Magdeburgo	14.1	-0.4	7	NE-2	14	N	LL									
	Berlin	15.3	0.0	0	ENE-2	16	D	N	15.1								
	Dresde	13.0	1.4	3	ENE-2	16	N	N	12.4								
	Breslau	15.0	0.6	3	ESE-2	12	N	N	14.0								
	Francfort	10.7	0.6	3	NE-2	14	LL	LL	09.5								
	Carlsruha	11.0	0.0	3	WSW-2	12	LL	LL	09.0								
	Munich	10.9	0.2	3	SW-3	12	D	N	07.5								
	Posen																
	Varsovia																
	Cracovia																
	Viena	13.3	0.7	0	SE-1	13	N	?									
	Praga	12.6	?		E-1	14	N	N	11.6								
	Buda-Pest	14.1	0.7	0	SE-1	16	LL	N	13.0								

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS						
DIA	HORA	LAT	LONG	PRESIÓN	VIENTO	
24	7	36 2 N	12 5 W	1020	NNW-2	
		37 2 N	11,3 W	1020	NNE-3	
		37 0 N	11,3 W	1018	NE-4	
		58 5 N	10,8 W	1028	SE-7	

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	23	11	
Santiago	22	7	
Pontevedra	21		
Lugo			
Orense	27	7	
Gijón	17	8	
Oviedo	17	8	
Santander	18	11	
Bilbao			
San Sebastián			ip
León	21	9	
Zamora	24	4	
Palencia	21	4	
Burgos	16	2	
Soria	18	4	
Valladolid	22	6	
Salamanca	22	4	
Ávila	18	4	ip
Segovia	21	5	
Madrid	22	7	ip
Toledo	23	12	ol
Guadalajara	19	6	
Cuenca	18	10	a
Ciudad-Real	22	12	13
Albacete	22	12	13
Cáceres	25	14	9
Badajoz	24	14	ip
Vitoria	16	6	
Logroño	20	7	
Pamplona	19	7	
Huesca	19	6	
Zaragoza	20	9	
Lerida			
Gerona	17	9	
Barcelona	20	13	2
Tarragona			
Tortosa	24	13	ip
Teruel	19	4	9
Castellón	21	13	5
Valencia	22	13	
Alicante	23	17	02
Murcia	23	11	
Sevilla	25	14	
Córdoba	22	14	
Jaén	23	12	
Baeza	24	10	
Granada	24	11	
Huelva	22	14	
San Fernando	21	16	
Tarifa	20	17	
Algeciras			
Málaga	26	18	
Almería	25	16	
Palma			
Ibiza			
Mahón	20	15	02
Las Palmas			
St. Cruz de T.	26	18	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			15
Tánger			15

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ☉ Con nubes ☉ Nieve St. Estratos
 ☁ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ☉ Niebla A-cú. Alto Cúmulos
 ☉ Pci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0 a 2	—	Ulana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

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

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	a O. N. M. G. N.						C.	PRESENTE			PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	VARIACIÓN											OBSERVACIONES A 7h						
La Coruña	24.6	0.8	3	ENE-2	12	75	N	N	St	2.5								
Gijón	23.5	0.8	4	SW-2	12	85	N	N	Cu St-cu	2.6								
Santander	22.3	1.2	3	W-2	12	85	N	M	St	4.6								
Valladolid	21.3	1.4	4	ENE-4	10	55	D	D	Ci	7								
Zaragoza	18.6	1.4	4	WNW-5	12	75	D	D		7								
Barcelona	17.3	-1.8	9	W-2	16	65	N	N	Cu St-cu	8	W-2	W-1	S-2					
Tortosa	17.8	-1.6	5	NW-4	16	55	D	N		6	NW-6	NW-5	WNW-3	SSW-2	WNW-6	WNW-4	W-6	
Mahón	16.1	2.0	3	ENE-4	15	65	N	N	Nb A-st	4.7								
Madrid	18.7	1.6	3	ENE-3	10	65	N	M	Ci-st	8								
Badajóz	15.8	0.8	4	W-1	15	85	D	N	St-cu	7	NNW-4	NE-5	NNE-4	NNW-3	NW-4			
Alicante	14.0	1.2	2	NNE-2	18	95	N	11	Cu-nb Nb	2.5								
Granada	15.4	0.4	4	Cal-0	12	85	11	11	St	6								
Sevilla	14.5	0.0	3	Cal-0	13	95	N	N	St A-cu	6	N-4	NE-4	NNE-3					
Almería	13.9	1.2	4	Cal-0	19	75	N	N	St-cu Cu	1.7								
Málaga	12.6	1.2	3	NW-1	19	85	N	N	Cu	5								
S.Fernando	14.6	0.4	3	NW-2	17	85	N	N	Cu St-cu	7								
Melilla	15.1	0.2	4	W-3	17	95	N	LL	Nb A-st	2.7								
Tetuán																		
S ^a C.deTenerife	21.0	0.8	4	NNW-5	18	65	N	N	Cu	2.9								
Palencia	16.5	?		NNE-2	17	85	N	N		5								
OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer.											OBSERVACIONES A							
La Coruña	20.9	0.6	3	NE-3	16	74	D	D		2.6								
Gijón	20.2	0.4	3	NE-4	14	74	D	D		2.7								
Santander	20.6	0.6	3	N-2	14	64	N	N	St-cu	3.8								
Valladolid	11.9	0.0	6	NE-1	20	34	N	D	Cu	7								
Zaragoza	13.4	0.0	4	W-2	17	54	N	N	Cu, A-cu	7								
Barcelona	13.0	0.2	3	S-1	19	64	N	N	St-cu, A-cu	7.6								
Tortosa	12.7	0.0	3	SSW-3	20	74	N	N	St-cu	5								
Mahón	23.9	0.6	9	E-2	27	84	N	N	A-cu	2.8								
Madrid	16.9	0.1	8	WSW-0	19	64	11	M	Cu-nb, A-st	7								
Badajóz	14.1	0.8	8	NW-4	21	44	N	N	Cu-nb, A-st	8								
Alicante	12.7	0.8	6	SE-1	20	85	N	N	Cu St-cu	2.7								
Granada	13.3	0.2	6	W-1	19	54	N	N	St-cu	7								
Sevilla	15.7	0.2	6	SW-2	21	54	N	N	St-cu, A-cu	6								
Almería	12.2	0.6	9	SSW-4	23	54	N	N	St-cu, A-cu	3.8								
Málaga	12.3	-1.4	8	NW-2	24	44	N	N	St-cu, A-st	2.5								
S.Fernando	16.2	0.8	8	W-2	18	34	N	N	St-cu	2.7								
Melilla	16.4	0.8	8	WNW-6	20	74	N	N	St-cu, A-st	2.7								
Tetuán																		
S ^a C.deTenerife	19.9	0.8	6	WNW-2	24	44	D	D		2.8								
Izaña	0.6, 2	-1.4	8	NW-2	12	84	D	D		6								

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.						
	a O. N. M. G. N.									C.	PRESENTE	PASADO						á O. N. M. G. N.	C.	PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.	C.
	VARIACIÓN																	OBSERVACIONES A 8 ^h				OBSERV. A 18 ^h	
Vares	21.4	0.8	3	NE-3	11	N	N		Cáceres								1012.1	SW-1					
Finisterre									Vitoria	21.7	1.2	4	N-3	9	N	N	17.5	NE-7					
Santiago	22.3	2.4	4	N-5	12	N	N	1017.4	Logroño	22.7	?		W-2	11	N	M	17.9	N-1					
Pontevedra								15.1	Pamplona	21.3			NW-2	9	N	M	17.0	NW-2					
Lugo									Huesca	18.3	1.4	3	W-1	14	D	D	13.4	W-2					
Orense									Lérida														
Oviedo	22.6	1.0	3	E-0	14	D	D	22.5	Gerona								13.9	E-1					
Bilbao								18.6	Tarragona	17.4	?		NW-1	17	N	N	12.1	SW-2					
San Sebastián	21.2	0.8	4	W-1	13	N	N	19.9	Teruel	19.9	5.4	2	N-1	8	D	LL	12.5	N-0					
León								17.0	Castellón	16.3	1.4	3	N-2	16	N	11	13.3	NE-1					
Zamora	20.9			N-1	8	N	M	10.1	Valencia								12.9	NNE-2					
Palencia	20.3	1.8	4	NE-3	11	D	D	12.3	Murcia	14.7	?		NE-2	19	N	11	10.5	SE-3					
Burgos								14.5	Córdoba	16.6	0.0	3	NE-1	15	NB	M	13.5	SW-2					
Soria								14.2	Jaén	15.7	?		S-2	15	N	N	14.7	W-3					
Salamanca	19.8	1.0	3	E-1	9	D	N	11.9	Baeza								13.3	NE-3					
Avila	18.9	?		NNE-1	8	N	N	11.1	Huelva	15.5	?		N-1	20	D	D	15.5	W-2					
Segovia	19.1	0.0	0	W-1	8	N	N	13.3	Tarifa	12.9	-0.2	6	W-4	17	N	N							
Toledo	17.4	0.8	3	E-3	13	N	N	11.5	Algeciras														
Guadalajara								11.0	Tánger														
Cuenca	14.1	0.0	0	Cal-0	12	N	N	10.2	Palma								12.7	SSW-2					
Ciudad Real	13.9	2.4	0	SE-1	17	N	N		Las Palmas														
Albacete	14.3	0.8	3	ENE-1	14	N	LL	09.9	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 Aguaniéves - 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.