

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Nim.º 126

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1930
6 de Mayo

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATURA	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	19.8	0.5	Cal-o	6	N	LL	10.20.7	E-1	De Bild	08.2	0.0	ESE-1	10	N	LL	10.11.9	N-1
	Reykjavik	23.1	0.0	Cal-o	5	N	N	21.4	WNW-2	Le Helder	09.5	0.0	E-6	9	N	N	12.1	NNW-1
	Vestfmannö							15.1	SE-3	Flesinga	07.4	0.0	SSW-1	11	LL	LL	10.7	NE-1
	Thorshavn	19.9	0.0	Cal-o	6	N	N	19.5	E-4	Bruselas	08.2	0.6	SW-2	11	LL	LL	10.6	NW-1
	Stensele	17.5	-0.7	E-1	3	D	D	12.6	N-1	Zurich							14.0	SE-0
	Ostersund	15.6	0.0	E-1	5	N	N	15.3	Cal-o	Berna							13.1	W-
	Hernosánd							10.6	S-3	Ginebra	13.0	0.4	SW-1	12	LL	N	13.8	NNW-0
	Särna	16.9	0.0	Cal-o	4	N	N	16.2	NE-3	Lugano	15.2	1.2	N-0	11	N	N	13.9	E-0
	Karlstad	18.2	0.0	SW-1	7	D	N	17.5	Cal-o	Calais								
	Estocolmo	19.1	0.0	ESE-1	8	D	N	18.4	SW-1	Abbeville	08.9	0.2	SW-3	10	N	N	08.2	SE-3
	Jönköping	17.9	0.0	E-3	5	N	N	17.0	ESE-2	El Havre	09.8	0.4	S-2	18	N	N		
	Wisby	17.5	0.0	E-2	8	N	N	19.3	ENE-2	Maguncia	10.7	0.0	ENE-2	11	NB	N	11.5	Cal-o
	Kalmar	16.3	0.7	E-6	4	LL	LL	18.6	E-2	Brest							10.3	W-
	Bronnö									Lorient							12.1	WNW-5
	Vallersund									Rennes	09.8	-0.4	SSW-2	8	N	N	10.7	SSW-3
	Kinn	15.5	0.0	NW-3	7	N	N	15.9	N-5	Argentan								
	Dombaas	15.2	-0.5	S-1	3	N	D	14.2	S-2	Paris	10.5	0.4	WSW-2	13	D	LL	09.5	NNE-1
	Ufsire	14.9	0.5	SE-3	8	N	N	14.4	NW-7	Nancy	11.3	-1.0	WSW-4	11	LL	LL	19.7	Cal-o
	Fäerder	17.4	0.0	SE-3	8	N	N	17.9	S-1	Estrasburgo	11.1	1.2	W-3	12	N	N	11.7	NNE-1
	Lister	15.0	1.0	E-3	7	LL	N	14.5	E-2	Tours	11.4	-0.2	SSE-2	9	N	N	11.1	W-4
	Skagen	15.0	1.0	E-3	5	N	ny	15.0	SSW-4	Dijon	10.3	0.6	WNW-2	9	LL	LL	11.0	N-2
	Hanstholm	15.5	0.7	E-2	5	N	N	11.5	SE-1	Rochefort							13.7	SW-2
	Blaavands	13.0	0.7	ENE-2	7	N	N	14.0	NW-1	Clermont							11.9	N-3
	Copenhagen	14.0	0.0	S-3	4	N	D	16.5	ESE-4	Lyon	13.7	0.2	NW-2	10	NB	LL	11.4	SSW-3
	Hammershus	11.8	0.0	S-2	6	N	A	15.0	ESE-5	Burdeos	12.9	-0.6	SSW-1	10	N	N	13.9	N-2
	Lerwick	16.9	0.6	E-2	7	N	N	15.6	ESE-3	Bayona	15.0	-0.8	S-1	10	N	H	13.3	W-4
	Stornoway	16.3	1.1	NE-4	7	N	N	12.0	NE-6	Tolosa	14.5	-0.6	W-1	10	N	LL		
	Wick	15.4	0.6	NNE-2	7	N	N	14.0	NE-1	Marignane	13.2	-0.6	SE-3	15	N	N	13.9	SSW-3
	Aberdeen	15.2	0.8	N-2	7	N	N	13.7	ESE-1	Perpiñan							12.9	S-4
	Malin Head	14.1	1.0	E-3	8	N	N	10.1	E-4	Ajaccio								
	Renfrew	15.2	1.0	E-4	6	N	N	12.0	E-4	Oporto	18.7	0.0	SW-2	12	N	N	18.5	NW-2
	Tynemouth	13.2	0.5	E-1	7	N	NB	13.7	SE-2	Coimbra							19.1	E-2
	Blacksod	13.2	?	N-2	10	D	N	05.5	S-3	Lisboa	22.1	0.0	NW-3	13	N	N	21.4	SW-4
	Donaghadde	12.5	0.6	NE-3	8	N	N	09.0	S-1	Lagos	21.4	-0.2	Cal-o	14	D	D	20.1	WNW-3
	Holyhead	09.0	1.6	E-3	8	N	LL	08.0	NNW-3	Funchal	22.9	2.0	N-4	17	D	D		
	Cranwell	08.7	-0.2	NE-4	8	N	N	10.0	S-3	Horta	26.0	-0.2	SSW-2	15	D	N	25.2	SW-7
	Yarmouth	05.6	0.0	ENE-3	9	LL	NB	10.5	ESE-3	Turin	15.0	0.0	SSW-1	13	N	NB	14.5	S-1
	Valentia	10.7	1.4	NE-3	9	N	N	04.7	S-4	Milan	15.9	0.0	WNW-2	15	N	N	14.5	SSW-2
	Pembroque	08.4	0.4	NW-2	9	N	N	06.3	ESE-2	Pádua	14.3	0.7	W-1	16	D	N	13.3	E-1
	Ross-on-Wye	08.1	0.2	W-2	6	N	N	09.7	SW-3	Venecia							15.9	Cal-o
	Londres	07.3	0.0	E-3	9	N	LL	07.0	WNW-3	Génova	16.5	0.0	E-4	12	N	N	14.1	WSW-3
	Scilly	08.3	0.4	Cal-o	7	D	NB	07.5	S-1	Florenzia	16.3	1.3	S-1	17	N	N	19.1	NW-3
	Plymouth	08.8	0.4	WSW-2	9	NB	N	16.5	SSW-8	Liorna	15.9	0.7	SSW-2	18	N	N	13.3	WNW-2
	Calshot	09.7	-0.8	E-3	11	N	N	14.1	NNW-2	Ancona	16.5	0.0	ENE-1	16	N	LL	15.7	SE-1
	Quernsey	13.1	0.2	NNW-2	9	N	N	14.1	NNW-2	Zara	16.9	0.0	Cal-o	23	NB	NB	17.8	SW-3
	Borkum	10.7	-0.2	NW-1	11	D	N	15.9	NNE-2	Roma	17.0	?	Cal-o	17	D	D	15.7	Cal-o
	Loningen	12.4	-0.2	ESE-3	6	LL	LL	15.9	NNE-2	Magdalena	17.8	0.7	S-2	16	N	N	17.3	S-3
	Hamburgo	12.0	0.6	NNE-2	7	N	LL			Taranto	17.9	0.0	SE-1	17	N	N	17.7	S-3
	Swinemunde	11.3	NW-2							Mesina	21.7	1.2	SSW-1	13	N	N		
	Danzig	12.0	0.6	NNE-2	7	N	LL			Tánger	16.8	0.0	S-1	12	D	D	18.3	N-1
	Wien	11.3	NW-2							Oran	19.0	0.2	Cal-o	19	D	D	17.3	W-1
	Aquisgran	12.4	0.6	NNW-1	8	N	NB	15.7	N-1	Argel							14.7	NW-2
	Magdeburgo	11.7	0.8	N-1	9	N	LL	11.9	NE-1	Bizerta							14.3	Cal-o
	Berlin	11.9	1.0	W-1	9	NB	LL	11.7	SW-2	Túnez								
	Dresde	10.3	-0.2	Cal-o	12	N	N	11.1	SE-1	Rabat								
	Breslau	10.7	0.0	Cal-o	11	N	A	12.7	W-1	Fez								
	Francfort	11.7	0.2	S-1	13	D	D	12.0	SSW-3	Tazza								
	Carlsruha	09.9	-0.7	WNW-2	13	D	N			Sfax							19.9	Cal-o
	Munich	10.9	-0.7	ESE-2	11	NB	N			Casablanca							01.8	W-1
	Posen	11.9	-1.3	Cal-o	16	D	D			Agadir								
	Varsovia	12.3	0.7	Cal-o	12	D	D	11.9	NNE-2									
	Cracovia	11.1	0.2	Cal-o	14	NB	D											
	Viena	13.8	0.0	Cal-o	13	D	D											
	Praga																	
	Buda-Pest																	

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
		47.9 N	25.4 W	1012	S-4
		52.6 N	22.2 W	1014	NNE-2
8	7	38.5 N	9.6 W	1021	N-3
		53.0 N	22.7 W	1010	S-4

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

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

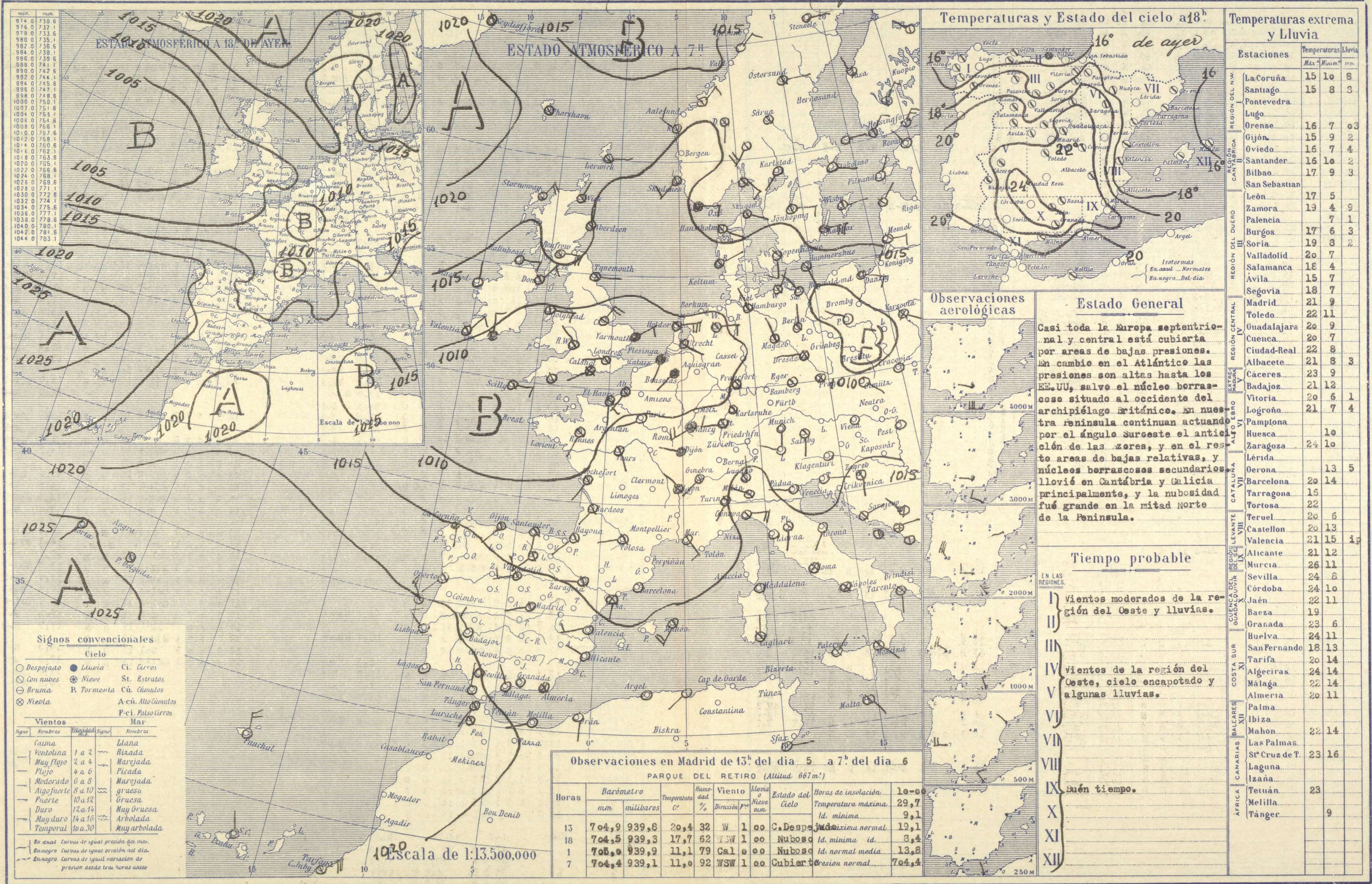


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Martes 6 de Mayo* de 1930

AÑO XXXVIII

Núm.º 126....



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	15	10	8
Santiago	15	8	3
Pontevedra			
Lugo			
Orense	16	7	0,3
Oijón	15	9	2
Oviedo	16	7	4
Santander	16	10	2
Bilbao	17	9	3
San Sebastian			
León	17	5	
Zamora	19	4	9
Palencia		7	1
Burgos	17	6	3
Soria	19	8	2
Valladolid	20	7	
Salamanca	18	4	
Ávila	15	7	
Segovia	18	7	
Madrid	21	9	
Toledo	22	11	
Guadalajara	20	9	
Cuenca	20	7	
Ciudad-Real	22	8	
Albacete	21	8	3
Cáceres	23	9	
Badajoz	21	12	
Vitoria	20	6	1
Logroño	21	7	4
Pamplona			
Huesca		10	
Zaragoza	24	10	
Lérida			
Oerona		13	5
Barcelona	20	14	
Tarragona	16		
Tortosa	22		
Teruel	20	6	
Castellón	20	13	
Valencia	21	15	1,6
Alicante	21	12	
Murcia	26	11	
Sevilla	24	8	
Córdoba	24	10	
Jaén	22	11	
Baeza	19	6	
Granada	23	6	
Huelva	24	11	
San Fernando	18	13	
Tarifa	20	14	
Algeciras	24	14	
Málaga	22	14	
Almería	20	11	
Palma			
Ibiza			
Mahon	22	14	
Las Palmas			
S ^t Cruz de T.	23	16	
Laguna			
Izania			
Tetuán	23		
Melilla			
Tánger		9	

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ☁ Con nubes ☉ Nieve St. Estratos
 ☁ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ❄ Nieve A.cú. Alto Cúmulos
 P.ci. Púls. Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calm	0	—	Llana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada
—	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 negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

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.			COMIENZA LUVIA	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 7 ^h																			
La Coruña	15.5	-1.2	8	S=0	11	85	LL	LL	Nb	3	6								
Gijón	13.7	-2.0	8	SW-2	11	65	N	N	Cu St-cu	1	6								
Santander	14.7	-1.2	8	S=1	10	75	N	N	St	3	7								
Valladolid	17.8	-0.2	5	WSW-3	8	85	N	N	Nb A-st		7								
Zaragoza	15.0	0.0	3	W=1	12	85	N	N	A-st		6								
Barcelona	13.7	-0.4	6	Cal=0	17	85	D	N	St-cu		7								
Tortosa																			
Mahón	15.4	-0.4	8	SSW-5	17	85	N	N	St, A-cu	5	7								
Madrid	16.5	0.0	3	WSW-1	11	95	N	N	Cu-nb		7								
Badajóz	19.7	-0.2	6	NW-3	12	75	D	D	Cu		8	W-5	WNW-5	NW-6	SSW-7				
Alicante	14.8	0.2	4	WNW-2	20	45	D	D	A-cu Ci	1	8								
Granada	20.3	0.0	3	Cal=0	10	95	D	D			6		NNE=0	W-3	W-2	W-2			
Sevilla	20.6	0.4	4	Cal=0	13	95	D	D			6								
Almería	17.5	0.4	3	Cal=0	13	95	NB	NE			0	1							
Málaga	17.0	0.4	4	NW=2	17	75	D	D			2	6							
S. Fernando	20.2	0.4	4	N=0	14	95	D	D			7								
Melilla	19.1	-0.2	5	WSW-2	18	55	D	D			2	7	NNW-2	NW-3	NNW-3	NW-6	WNW-3	W-6	W-5
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	22.9	0.4	4	NNW-2	16	55	D	D	Cu		2	8							
Izafu	15.7	?		WSW-3	18	55	D	N			6								
OBSERVACIONES Á 18 ^h																			
La Coruña	20.5	0.0	3	W=1	14	64	N	N	St-cu		3	7							
Gijón	17.8	0.4	3	SW-2	11	84	N	A	Cu-nb, A-st		0	6							
Santander	18.3	1.6	4	NE=2	11	84	LL	N	St-cu		1	6							
Valladolid	15.9	0.4	1	W=3	15	64	N	N	St-cu		7								
Zaragoza	12.2	-1.2	6	Cal=0	20	54	N	N	Cu		7								
Barcelona	14.2	0.2	4	SW-2	17	84	N	N	Cu, A-cu		7	7							
Tortosa	13.8	-1.0	9	SSE-3	19	74	N	T	A-cu		6								
Mahón	16.5	-0.4	6	SSW-3	16	84	N	N	Ci-st		2	8							
Madrid	14.6	0.0	3	WSW-1	13	64	N	N	Ci-st		7								
Badajóz	12.3	-0.6	6	W=3	20	44	N	D	Ci		7								
Alicante	15.6	-1.0	8	E=2	13	64	D	D	Cu, A-cu		1	8							
Granada	17.0	0.0	3	W=1	20	44	N	D	Cu-nb		7								
Sevilla	18.6	-0.4	9	NW=2	23	34	D	D			3								
Almería	16.1	-0.4	5	SSW-4	13	74	N	D	St-cu		2	7							
Málaga	17.4	-1.0	8	Cal=0	20	64	N	D	Cu		3	6							
S. Fernando	19.5	-0.4	5	WNW-2	18	64	D	D			1	7							
Melilla	20.4	-0.2	8	W=3	20	54	N	D	A-cu		2	7							
Tetuán	17.8	-0.6	8	W=2	12	54	D	D			8								
S. C. de Tenerife	21.3	0.0	5	NE=4	20	44	N	D	Cu		2	8							
Izafu	06.6	-0.6	8	NW=4	11	64	D	D			6								

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.	á O.						N. M. G. N.
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 8 ^h																		
Vares	10.1	-3.0	8	SW=6	10	A	A		Cáceres							10.7	W=2	
Finisterre									Vitoria							15.1	NE=2	
Santiago									Logroño	15.8			SW=0	10	N	LL	14.3	NE=0
Pontevedra									Pamplona									
Lugo									Huesca	15.8	0.0	0	SW=1	13	N	N	?	SSW-2
Orense	13.6			Cal=0	11	LL	LL	19.9	Lérida									
Oviedo									Gerona								14.9	SE=4
Bilbao									Tarragona								14.5	SW=1
San Sebastián	14.5	-1.2	6	S=1	13	N	N	17.0	Teruel	15.9			S=0	10	N	D	16.0	NNW=0
León									Castellón	13.8	0.0	6	NE=0	16	D	D	16.1	E=0
Zamora	16.6	0.0	0	W=5	8	N	N	14.5	Valencia								15.3	NNE=2
Palencia	16.6	0.0	3	WSW-2	7	N	LL	16.3	Murcia	14.7			W=1	?	D	D	13.8	SW=3
Burgos									Córdoba	19.4	0.0	3	W=1	14	D	D		
Soria									Jaén	18.3			S=1	16	N	D	18.3	N=1
Salamanca	19.4			W=1	7	N	N	16.7	Baeza								17.4	SW=3
Avila	16.5			NW=2	8	N	N	16.2	Huelva	20.2			NW=1	17	D	D	19.1	W=1
Segovia	19.5	0.0	4	W=1	7	N	N	14.6	Tarifa	18.3	0.4	4	NW=2	15	D	D		
Toledo	18.5	-0.2	9	W=4	13	N	N	14.7	Algeciras									
Guadalajara									Tánger									
Cuenca	16.2	0.0	0	Cal=0	10	N	N	13.1	Palma	15.1	0.4	4	SW=1	16	D	N	16.5	SW=2
Ciudad Real	18.6	2.4	0	SW=2	12	N	N	17.7	Las Palmas									
Albacete	17.1	0.4	1	N=3	14	D	D	15.4	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 Aguanieve - 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.