

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 326

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

22 *aboviembre* 1926

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O°	VARIACIÓN			C	D. y F.				PRESENT	PASADO			á O°	VARIACIÓN			C
ISLANDIA	Seydisfjord	1013,9	2,7	4	Cal-o	-1	nv	nv	De Bild	995,7	0,7	1	S-6	8	N	D	990,3	S-5
	Reykjavik								Le Helder	92,6	1,3	1	S-7	7	N	LL	87,5	SSW-4
	Vestfmannó								Flesinga	94,4	0,7	1	SSW-7	7	N	N		
	Thorshavn	994,1	3,3	1	NNW-3	5	N	A	Bruselas	97,9	1,3	1	S-5	6	D	D		
	Stensele								Zurich	1009,0	0,0	0	E-0	1	NB	NB		
	Ostersund	92,1	0,0	0	SE-2	3	NB	NB	Berna	07,8	0,0	0	SE-2	-1	NB	N	999,4	SW-0
	Hernosánd	91,8	0,0	0	S-4	4	NB	LL	Ginebra	06,7	0,0	0	SSW-1	2	N	N	1002,1	SE-0
	Sárna	87,5	0,7	1	SE-1	3	NB	LL	Lugano	11,0	0,0	0	N-0	14	N	N	01,0	S-5
	Karlstad	94,3	2,7	1	S-4	7	N	LL	Caiais	999,5	0,9	1	SW-6	7	N		988,7	WSW-7
	Estocolmo	95,4	2,7	1	SW-2	7	N	N	Abbeville	95,9	1,5	1	SSW-3	7	N		91,1	SW-2
	Jönköping	98,2	1,3	1	SW-3	7	N	N	El Havre	95,4	1,2	4	SW-6	2	N			
	Wisby								Maguncia	1006,1	1,1	1	Cal-e	5	D		98,2	Cal-o
	Kalmar	1001,8	2,7	4	SW-3	6	N	N	Brest									
	Bronnó	989,8	-1,0	5	E-3	6	N	N	Lorient									
	Vallersund	86,9	1,5	1	E-2	7	N	LL	Rennes	998,2	1,5	1	S-3	7	N			
	Kinn	88,6	2,5	4	S-4	7	N	N	Argentan	95,0	0,9	1	SSW-2	6	N			
	Dombaas	97,1	0,0	0	Cal-o	0	nv	nv	Paris	99,9	1,1	1	SW-4	5	D		94,6	SSW-4
	Utsire	89,5	2,0	1	SSE-3	7	N	LL	Nancy	1004,7	0,5	4	SW-2	3	D		99,5	WSW-3
	Fæerder	92,2	2,0	1	S-5	8	N	LL	Estrasburgo	07,0	0,4	1	SW-2	7	NB		1001,3	SSW-3
	Lister	89,4	1,5	1	SE-2	7	N	A	Tours	01,3	0,7	1	SSW-1	5	N			
	Skagen	94,6	2,0	1	S-3	7	N	LL	Dijon									
	Hanstholm	91,8	2,0	1	SSW-3	3	N	LL	Rochefort								999,5	SSW-3
	Blaavands	93,8	1,3	1	SW-4	8	N	NB	Clermont								1002,9	SW-2
	Copenhague	000,5	2,0	1	S-3	7	N	D	Lyon	03,7	-1,1	8	Cal-o	5	N		02,6	SW-3
	Hammershus	02,9	2,0	1	WSW-4	7	D	D	Burdeos								00,9	SW-2
	Lerwick	987,8	2,5	1	E-2	8	N	N	Bayona								01,8	SW-2
	Stornoway	90,5	2,5	1	N-3	7	N	A	Tolosa									
	Wick	88,2	2,0	1	WNW-2	5	N	LL	Marignane	01,9	-0,8	5	E-2	11	LL		04,5	Cal-o
	Aberdeen	86,8	2,5	1	WNW-2	4	LL	N	Perpiñan	00,1	0,5	4	NW-3	10	A		02,6	Cal-o
	Malin Head	91,3	4,0	1	N-7	9	N	LL	Ajaccio	08,1	0,4	2	NNE-1	13	A			
	Renfrew	88,3	3,0	1	W-1	2	NB	LL	Oporto	09,9	1,3	4	S-2	6	LL	LL		
	Tynemouth	86,3	2,5	1	W-2	5	N	N	Coimbra	11,7	1,3	4	SSE-1	5	LL	LL		
	Blacksod	96,9	2,0	1	NW-6	9	N	A	Lisboa	13,7	0,7	4	WSW-1	9	LL	LL	11,5	NW-4
	Donaghadee	87,9	4,0	1	NE-3	9	N	N	Lagos	10,6	0,0	0	WSW-2	8	D	LL	09,3	W-3
	Holyhead	86,7	3,0	1	NW-3	9	N	A	Funchal									
	Cranwell	87,3	2,5	1	SW-3	6	N	LL	Horta									
	Yarmouth	89,4	1,0	1	SE-4	7	N	D	Turin	07,0	0,7	2	S-2	6	NB	N		
	Valentia	98,4	4,0	1	NNW-4	10	A	N	Milan	07,4	1,3	1	?-2	11	LL	N	02,6	SE-3
	Pembroque	88,1	3,0	1	NW-6	9	A	A	Pádua	08,9	0,7	4	N-1	13	LL	LL		
	Ross-on-Wye	88,0	1,5	1	SSW-2	7	N	D	Venecia									
	Londres	90,5	2,0	1	SW-3	7	N	LL	Génova	06,9	0,0	0	WSW-2	11	LL	NB		
	Scilly	93,5	2,0	1	NW-6	10	N	D	Florençia	07,8	0,0	0	SE-1	14	LL	LL	05,0	S-3
	Plymouth	90,7	1,5	1	WSW-4	9	LL	LL	Liorna									
	Calshot	90,4	2,0	1	SW-4	8	A	LL	Ancona	09,9	0,0	0	SSE-2	18	N	N	09,4	SSW-3
	Guernsey	92,8	2,0	1	W-5	9	A	A	Zara	10,5	0,0	0	W-4	13	N	N		
	Borkum	94,6	0,7	1	SSW-7	6	D	D	Roma	09,5	-0,7	5	SSE-4	19	N	N	12,5	SSE-4
	Loningen	97,5	2,0	1	SSE-6	7	D	D	Magdalena	07,7	0,0	0	W-4	14	N	N	08,6	SSW-4
	Hamburgo	1000,3	2,0	1	SE-3	5	D	D	Taranto	16,6	0,0	0	S-6	19	N	N		
	Swinemunde	04,1	2,0	1	SSW-2	5	D	D	Mesina	17,0	0,0	0	SSW-4	21	N	N	18,5	SSW-4
	Danzig	05,1	3,3	1	SW-3	9	N	LL	Tánger	16,2	0,9	4	SW-5	10	LL			
	Memel	04,1	4,0	1	W-2	9	LL	LL	Oran									
	Aquisgran	999,7	0,7	1	S-5	7	N	LL	Argel	13,3	1,1	1	W-1	14	N			
	Magdeburgol	005,5	2,0	1	SE-3	6	D	D	Bizerta	11,8	0,7	4	WSW-2	16	N		11,1	Cal-o
	Berlin	05,3	1,3	1	WSW-3	7	D	D	Túnez									
	Dresde	08,1	1,3	1	SSE-3	3	D	LL	Rabat	19,3	0,5	4	WSW-3	12	LL			
	Breslau	09,3	2,0	1	Cal-o	7	N	N	Fez									
	Francfort	05,1	1,3	1	Cal-o	7	N	N	Tazza									
	Carlsruha	05,7	1,3	2	Cal-o	4	D	D	Sfax									
	Munich	09,4	0,0	0	S-1	2	N	N	Casablanca	21,8	0,0	0	W-2	13	N		18,6	SE-2
	Posen	09,7	4,0	1	SSW-2	5	N	D	Mequinez	18,6	1,5	1	SW-2	9	N		11,7	SW-2
	Varsovia	11,4	2,0	1	W-1	9	N	N	Agadir	21,1	1,2	2	E-1	19	N			
	Cracovia	11,7	-1,3	5	W-1	10	N	N										
	Viena																	
	Praga																	
	Buda-Pest	12,3	0,0	0	Cal-o	10	N	N										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES MB	VIENTO
22	7	51° 1'	15° 7'	1004,0	N-7
..	..	50° 2'	12° 2'	999,9	NNW-8
..	..	51° 2'	14° 3'	1004,0	N-6

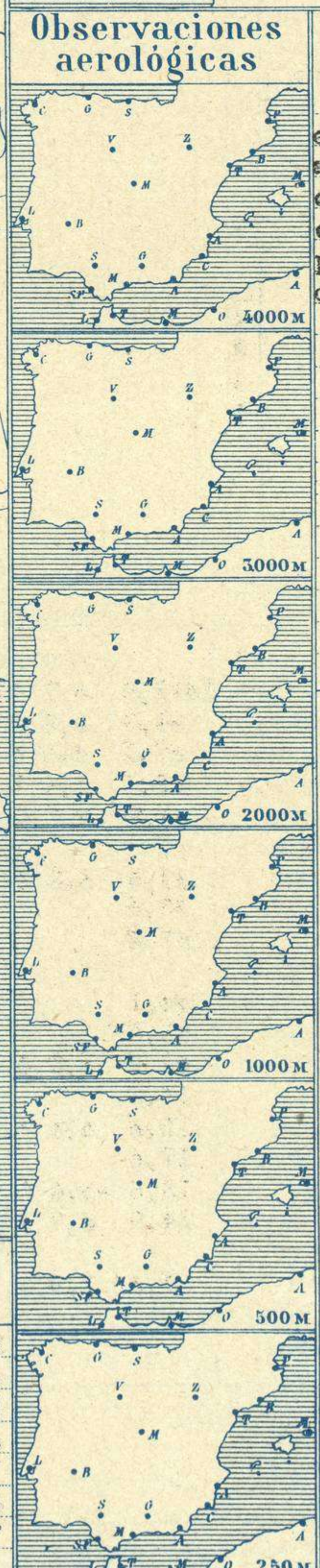
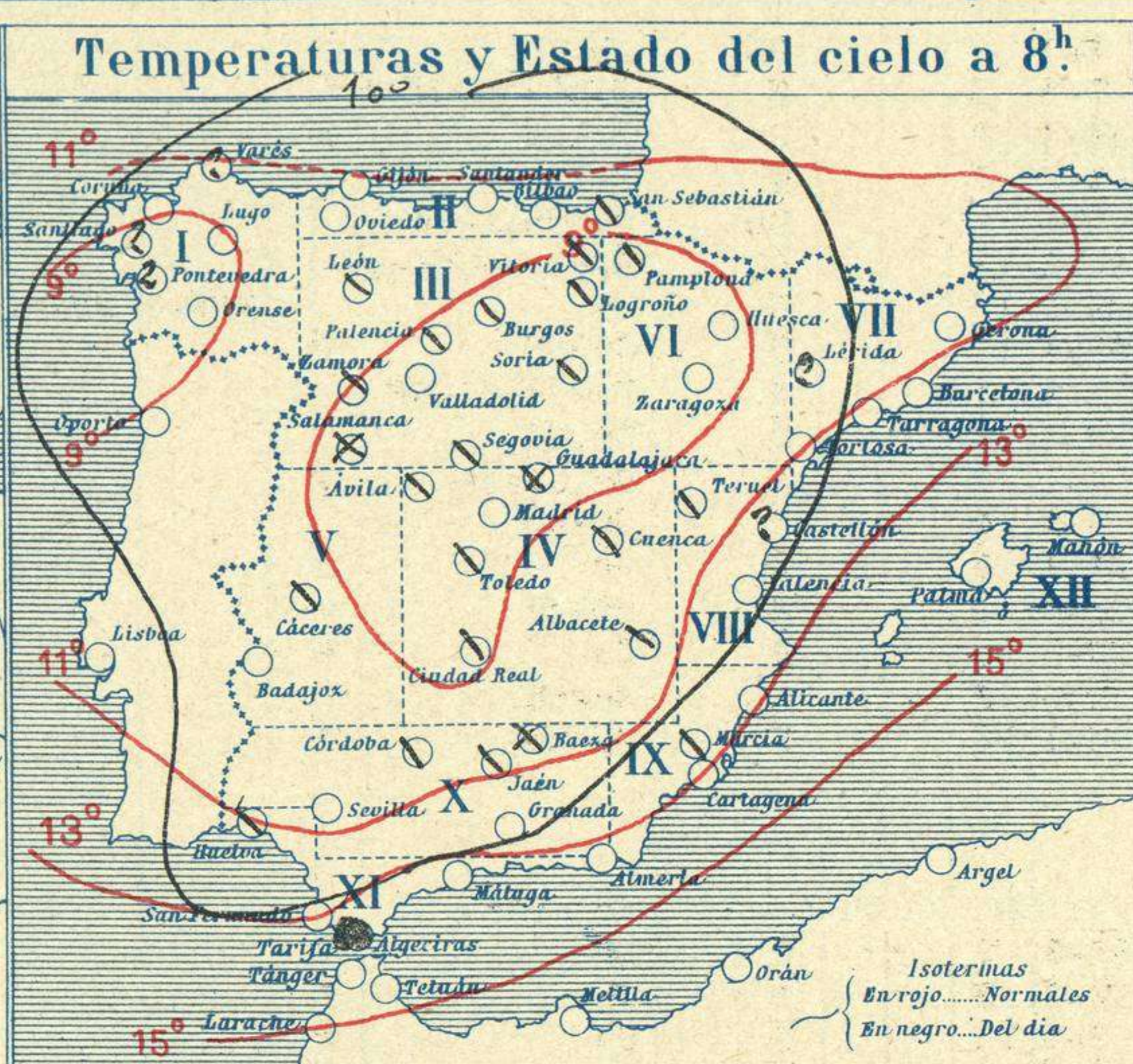
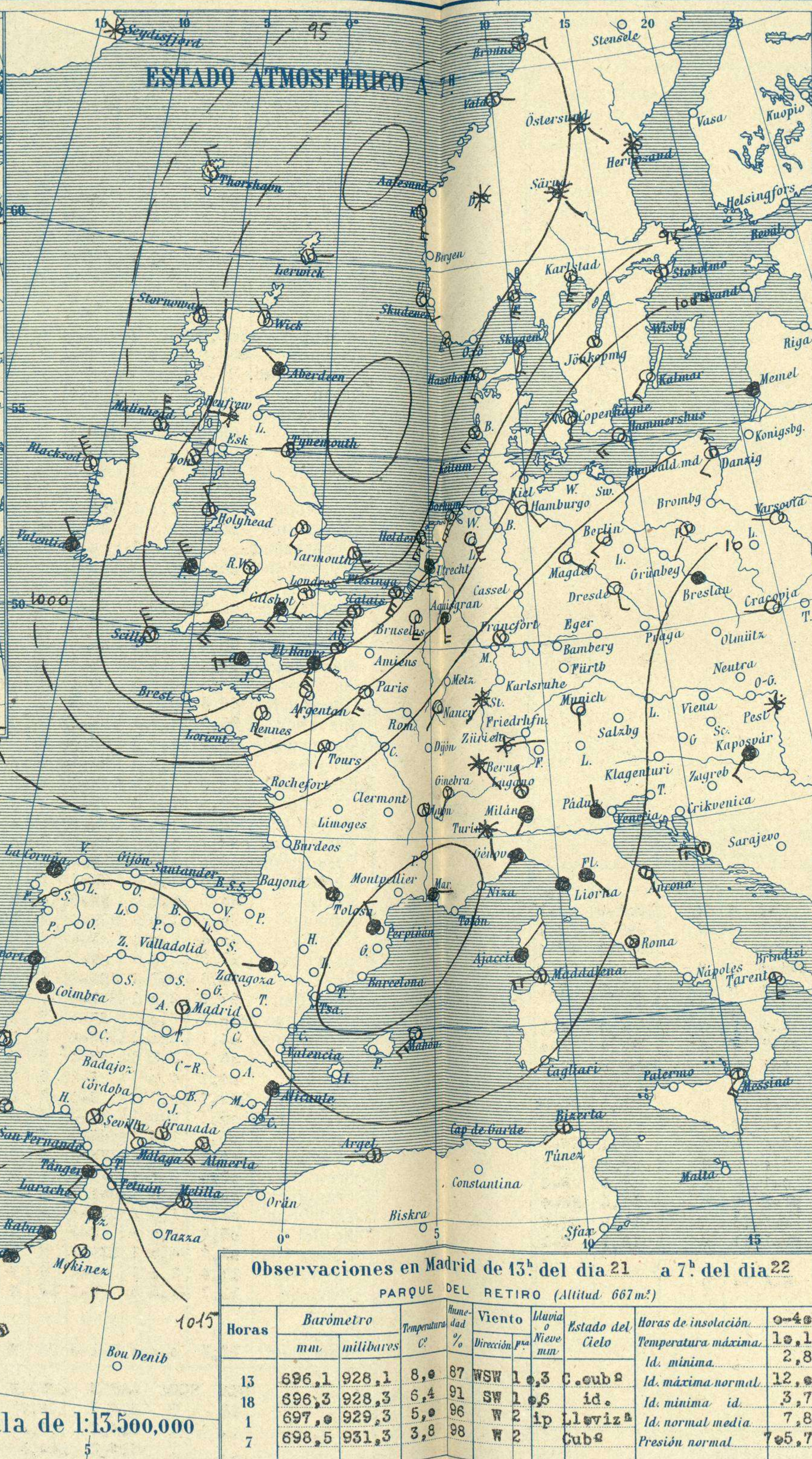
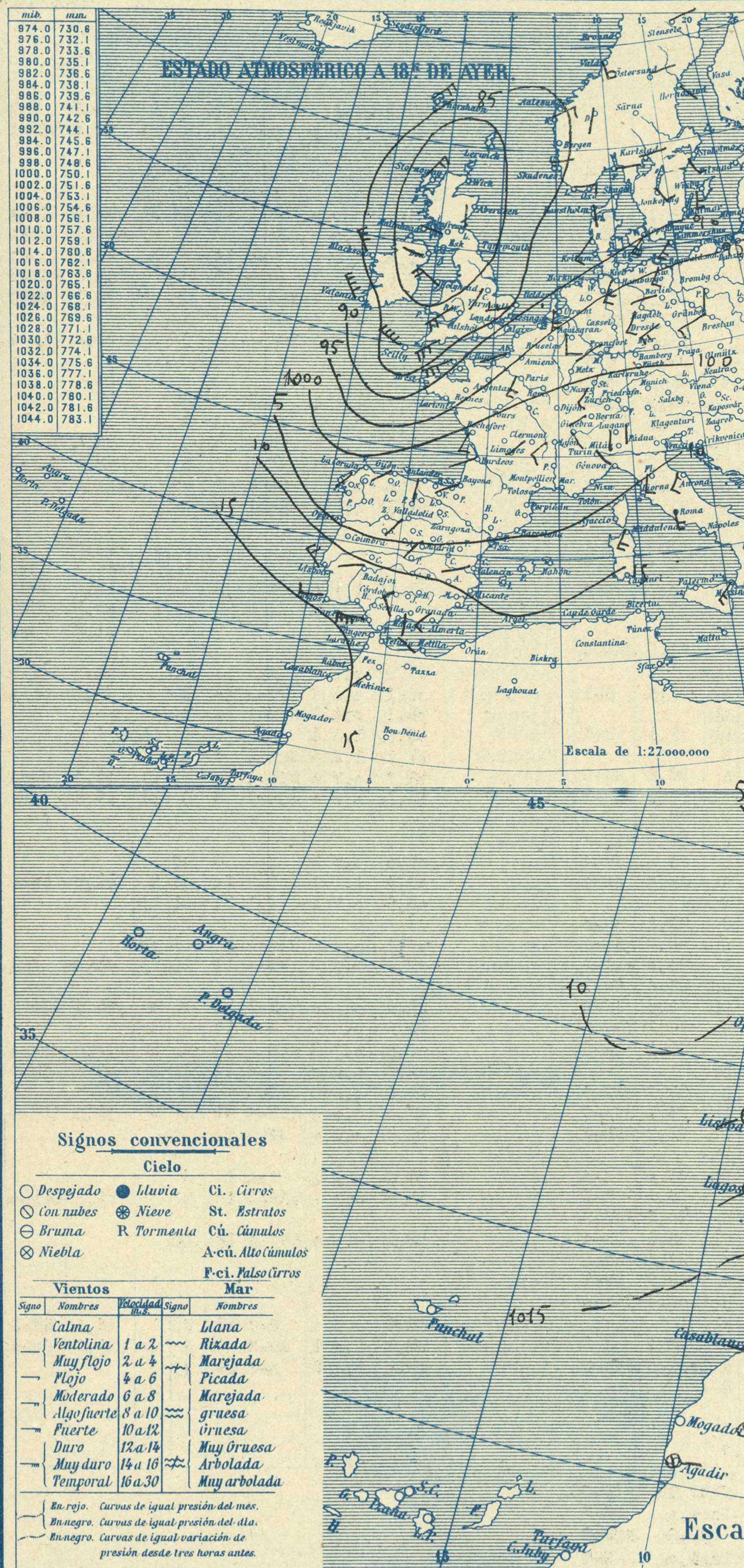


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Lunes 22 de Noviembre de 1926

AÑO XXXIV

Núm. 326



Estado General

En el mar del Norte se halla el centro de la perturbación atmosférica principal y al occidente de Portugal aparece otro de carácter secundaria que puede hacer que vuelva a recurrirse el mal tiempo en España.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojes y moderados de la región del Sur y tiempo de lluvias.-Algunas nevadas.

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña			
Santiago			
Pontevedra			
Lugo			
Orense			
Gijón	13	7	
Oviedo	13	4	
Santander			
Bilbao			
San Sebastián	17	7	8
León	9	0	2
Zamora	13	1	
Palencia	7	0	3
Burgos	6	2	2
Soria	8	1	8
Valladolid	8	2	3
Salamanca	13	1	2
Ávila	7	0	1
Segovia	8	1	4
Madrid	10	3	9
Toledo	11	5	5
Guadalajara	9	3	
Cuenca	7	7	9
Ciudad-Real	11	3	2
Albacete	12	4	1
Cáceres	10	5	4
Badajoz	13	6	1
Vitoria	10	4	3
Logroño	13	4	3
Pamplona	12	4	1
Huesca	13	4	5
Zaragoza	16	7	1
Lérida			
Gerona	17	8	3
Barcelona	18	10	7
Tarragona	17	11	
Tortosa			
Teruel	10	2	2
Castellón			
Valencia	21	10	
Alicante	16	7	
Murcia	19	6	
Sevilla	17	4	3
Córdoba	15	7	3
Jaén	12	5	12
Baeza	12	3	7
Granada	13	7	5
Huelva	16	7	2
San Fernando	17	11	9
Tarifa	15	12	6
Algeciras	18	10	9
Málaga	18	8	3
Almería	17	9	3
Palma	17	11	16
Ibiza			
Mahón	18	12	9
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetlán			
Melilla	17	12	28
Tánger	17	15	3

Observaciones en Madrid de 13^h del día 21 a 7^h del día 22

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	696,1	928,1	8,0	87	WSW 1,3	C. cub ²	0-40	
18	696,3	928,3	6,4	91	SW 1,6	id.	Temperatura máxima: 10,1	
1	697,0	929,3	5,0	96	W 2	lp Lloviz ²	Id. mínima: 2,8	
7	698,5	931,3	3,8	98	W 2	Cub ²	Id. máxima normal: 12,0	
							Id. mínima id.: 3,7	
							Id. normal media: 7,8	
							Presión normal: 705,7	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMP. RATU- RA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A																
	á O°	VARIACIÓN						C.	D. y F.	250	500	1000	2000	3000	4000	5000								
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h											
La Coruña	10,2	1,3	1	E-1	3	LL																		
Gijón	06,6	1,5	1	WSW-3	3	N																		
Santander	06,3	1,1	1	WSW-4	8	D																		
Valladolid	10,3	1,3	1	W-3	3	N																		
Zaragoza	07,7	2,4	4	W-1	8	LL																		
Barcelona	02,9	1,2	4	SW-2	10	D																		
Tortosa	16,5	2,4	4	NW-3	12	D								WNW-3	WNW-4	NW-4								
Mahón	05,4	0,5	2	WSW-4	14	D																		
Madrid	10,1	0,9	1	S-2	4	N																		
Badajóz	13,1	0,1	4	SW-3	6	D																		
Alicante	10,6	1,0	1	S-1	8	N																		
Granada	16,5	0,0	0	W-1	4	N																		
Sevilla	12,9	0,1	7	NE-1	8	N																		
Almería	13,3	1,2	3	WSW-4	11	N																		
Málaga	14,3	1,0	4	NW-2	10	D																		
S.Fernando	16,1	0,0	0	WNW-5	13	LL																		
Melilla	16,4	0,0	0	WSW-1	12	N																		
Tetuán																								
S ^{ta} C. de Tenerife																								
Izaña																								
OBSERVACIONES Á 18 ^h													de ayer.						OBSERVACIONES Á					
La Coruña	02,4	0,4	8	SSW-2	9	N																		
Gijón	02,9	2,5	1	SW-2	9	N																		
Santander	02,3	1,9	1	S-1	10	N																		
Valladolid	05,1	0,7	1	SW-2	5	N																		
Zaragoza	02,5	0,0	0	Cal-o	11	N																		
Barcelona	05,4	1,6	1	Cal-o	14	D																		
Tortosa																								
Mahón																								
Madrid	05,7	0,5	4	SW-1	6	N																		
Badajóz	09,5	1,6	4	W-2	9	N																		
Alicante	07,8	0,3	9	Cal-o	14	N																		
Granada	10,6	0,0	0	S-1	9	N																		
Sevilla																								
Almería	09,9	0,3	3	SW-2	14	LL																		
Málaga	10,5	1,3	4	NW-3	15	N																		
S.Fernando	13,4	0,4	2	W-9	13	N																		
Melilla	12,4	1,7	4	WNW-1	15	LL																		
Tetuán																								
S ^{ta} C. de Tenerife																								
Izaña																								

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMP. RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMP. RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO																
	á O°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.				
OBSERVACIONES Á 8 ^h														OBJERV. A 18 ^h		OBSERVACIONES Á 8 ^h														OBJERV. Á 18 ^h	
Vares								Cáceres	1012,9	0,7	4	W-2	4	N	1006,9	S-1															
Finisterre								Vitoria	01,3	0,5	4	NW-3	5	N	997,9	S-1															
Santiago						1004,2	W-1	Logroño	07,1	0,0	0	W-o	6	N	1004,1	SW-4															
Pontevedra						04,7	NW-2	Pamplona	05,4	1,4	1	Cal-o	5	N																	
Lugo								Huesca	09,3	0,7	1	W-2	5	D	06,6	E-1															
Orense								Lérida																							
Oviedo	1012,2	0,0	0	SW-1	5	D	00,3	NE-1	Gerona	01,4	0,3	4	S-2	11	D	03,9	S-1														
Bilbao								Tarragona	05,4			SW-2	11	D	997,8	SW-o															
San Sebastián	06,9	2,0	1	S-1	8	N	01,9	SW-1	Teruel	07,8			W-1	4	N	1000,5	S-1														
León	08,5			W-4	1	D	04,7	W-3	Castellón																						
Zamora	07,4	0,5	2	W-2	7	N	05,4	W-3	Valencia	10,1			WSW-1	12	D	05,5	WSW-2														
Palencia	10,2	1,7	1	SW-2	1	N	03,8	W-1	Murcia	05,8			W-o	11	N																
Burgos	07,4	1,3	1	SW-4	2	N	02,1	SSW-4	Córdoba	05,9	0,3	4	SW-3	8	N	03,1	SW-3														
Soria	08,1	0,0	0	SW-3	1	N	04,7	SW-1	Jaén	14,2			S-4	6	N	09,0	S-5														
Salamanca	10,9	1,2	1	W-1	3	NB	04,3	W-1	Baeza	15,0	0,0	0	S-1	4	N3	09,4	E-2														
Avila	19,9			WNW-1	1	N	02,3	SSW-o	Huelva	17,0			NW-2	9	N	11,5	NW-4														
Segovia	10,1	2,7	1	W-1	2	N	04,7	S-2	Tarifa	13,5	0,4	6	W-5	13	LL	11,5	NW-6														
Toledo	11,1	0,4	1	W-2	5	N	06,5	SW-2	Algeciras	14,9	0,7	1	NW-1	11	N	18,1	E-1														
Guadalajara	09,1	1,2	1	SW-2	4	NB	03,9	SW-3	Tánger																						
Cuenca	04,1	0,0	0	SW-5	3	N	00,3	S-2	Palma	07,0	1,9	1	W-4	14	D																
Ciudad Real	11,9	0,3	2	SW-5	5	N			Las Palmas																						
Albacete	11,1	0,8	4	W-2	5	N	07,3	SW-2	Laguna																						

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - II Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguaniève - nv Nieve - T Tormenta.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - II Lloviznas - nv Nieve ó aguaniève - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.