

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIX
Núm. 329

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1931
25 de noviembre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO																			
	á O.	VARIACIÓN			C	D. y F.	**	***			á O.	D. y F.			á O.	VARIACIÓN	C	D. y F.		**	***	á O.	D. y F.															
	N. M. G. N.				PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.		N. M. G. N.					PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.																						
ISLANDIA	OBSERVACIONES A 7 ^h										OBSERVACIONES A 18 ^h																											
Seydisfjord											92.7										De Bild	18.6	1.0	3	S-1	1	NE	NB	12.6									
Reykjavik	14.6	-3.5	5	E-5	4	N	N	87.1												Le Helder	17.4	1.4	3	S-3	4	N	N	11.8										
Vestfmannö	71.0	-2.5	9	E-8	5	N	N	86.6												Fiesinga	18.3	1.4	4	SSW-3	6	N	N	13.9										
Thorshavn								94.2												Bruselas	19.6	1.0	4	S-1	4	N	N	14.2										
Stensele	19.9	0.0	3	E-1	-1	N	LL	22.3												Zurich								20.3										
Ostersund	27.3	-0.2	7	SSW-3	-2	N	LL	20.2												Berna								20.2										
Hernosánd	22.7	-0.4	6	S-2	1	N	LL	23.8												Ginebra								20.8										
Särna	18.7	0.2	8	SSW-3	2	N	NB	19.8												Lugano								19.4										
Karlstad	26.0	0.0	3	E-1	0	N	N	20.3												Calais	17.8	0.6	3	SSW-4	7	N	N											
Estocolmo	23.7	0.0	3	SSW-3	3	N	LL	24.1												Abbeville	18.7	0.4	1	SSW-3	6	N	N	14.9										
Jönköping								20.3												El Havre	17.9	0.0	3	SSW-2	8	N	N	16.2										
Wisby	22.4	0.0	3	S-2	2	N	N	24.8												Maguncia	19.7	1.0	3	Cal-e	6	N	N											
Kalmar	22.6	1.0	4	S-3	3	N	N	23.1												Brest																		
Bronnö																				Lorient																		
Vallersund																				Rennes	17.8	-1.2	6	S-2	5	N	N	17.0										
Kinn	04.9	-1.2	6	S-6	8	N	N	03.3												Argentan	19.1	0.0	7	Cal-e	7	N	N											
Dombaas								13.2												Paris	19.9	0.2	1	Cal-e	6	N	N	14.6										
Utsire	08.3	0.0	5	SSW-6	6	N	N	06.1												Nancy	20.1	0.6	3	Cal-e	9	N	N											
Færder								17.5												Estrasburgo																		
Lister	12.2	0.6	3	E-3	4	N	N	09.3												Tours	20.1	0.0	7	WNW-0	6	N	N	17.3										
Skagen								14.3												Dijon																		
Hansholm	16.6	0.2	3	SW-1	4	LL	N	09.6												Rochefort																		
Blaavands	14.5	0.8	3	SW-1	2	N	LL	10.0												Clermont	22.6	0.4	4	Cal-e	6	NB	NB	18.2										
Copenhague								15.6												Lyon																		
Hammershus	18.0	0.0	3	SW-6	2	N	N	10.7												Burdeos																		
Lerwick	98.2	0.6	4	SW-3	9	LL	LL												Bayona	17.0	-1.4	8	SE-2	14	N	N	18.2											
Stornoway	96.4	1.2	2	E-2	8	N	N												Tolosa																			
Wick	99.4	2.0	3	SSW-3	7	N	N	98.3												Marignane	19.1	0.4	1	Cal-e	6	D	NB	19.7										
Aberdeen	03.3	1.8	2	SSW-3	8	D	N	02.6												Perpignan																		
Malin Head	01.1	1.6	4	S-5	8	D	N	07.2												Ajaccio																		
Renfrew	04.6	1.6	3	SW-4	9	N	N	03.4												Oporto	12.4	-2.0	9	ESE-4	14	LL	N											
Tynemouth								07.0												Colmbra																		
Blacksod																				Lisboa	15.2	-0.4	6	ESE-4	15	?	?	18.2										
Donaghadee	05.1	1.4	3	SW-1	8	D	A													Lagos	20.1	0.0	3	N-2	16	N	?	00.8										
Holyhead	08.5	1.0	2	SW-4	11	D	N	06.6												Funchal	17.9	1.0	3	?	12	D	D											
Cranwell	12.5	0.2	4	SSW-4	8	N	N													Horta																		
Yarmouth	14.5	0.4	3	SW-3	7	N	N													Turin	22.7	0.0	3	Cal-e	4	NB	NB	26.6										
Valentia	05.4	0.4	7	SSW-3	9	N	A	02.5												Milan	22.9	0.4	3	NNW-1	5	N	N	21.0										
Pembroke	09.1	0.0	3	SW-2	12	N	LL													Pádua																		
Ross-on-Wye	11.9	0.4	9	S-3	11	LL	N	11.9												Venecia																		
Londres	15.4	0.2	9	S-4	9	N	N													Génova	20.9	0.0	3	Cal-e	10	N	N	18.6										
Scilly	10.9	0.6	5	SSW-3	13	N	A													Florenzia	21.5	1.0	3	Cal-e	8	NB	NB	21.4										
Plymouth	12.7	-1.0	8	SSW-7	12	N	LL													Liorna	19.5	0.4	4	E-8	12	N	LL	19.6										
Calshot	15.3	-0.2	5	SW-3	11	N	LL													Ancona	21.8	0.4	3	NW-3	9	N	N	20.7										
Quernsey	16.0	0.4	7	SSW-2	10	N	N	15.2												Zara	22.2	1.4	4	Cal-e	8	N	N											
Borkum																				Roma																		
Loningen	17.9	1.4	3	S-1	2	N	N													Magdalena	19.7	0.2	4	SW-3	14	N	D	20.3										
Hamburgo	18.6	1.4	3	Cal-e	5	NB	NB	13.3												Taranto	20.5	0.0	6	NW-2	11	N	N	20.9										
Swinemunde	21.1	1.8	3	SE-2	-1	N	N	17.3												Mesina	20.2	-1.4	8	Cal-e	14	N	N	29.9										
Danzig								04.2													Tánger																	
Memel								15.3													Oran	21.1	0.4	3	Cal-e	7	NB	NB	21.8									
Aquisgran								13.7													Argel	22.2	2.4	4	Cal-e	12	D	D	22.4									
Magdeburgo	19.8	0.0	3	SW-1	6	NB	LL	15.0												Bizerta																		
Berlin																					Túnez																	
Dresde								17.7													Rabat	20.5	-0.2	5	Cal-e	12	D	D	?									
Breslau	20.9	-0.6	3	E-5	2	N	N	20.6												Fez	23.3	0.0	3	Cal-e	8	D	D											
Francfort	20.7	0.8	3	Cal-e	6	NB	N													Tazza	25.4	-0.4	5	Cal-e	7	D	D											

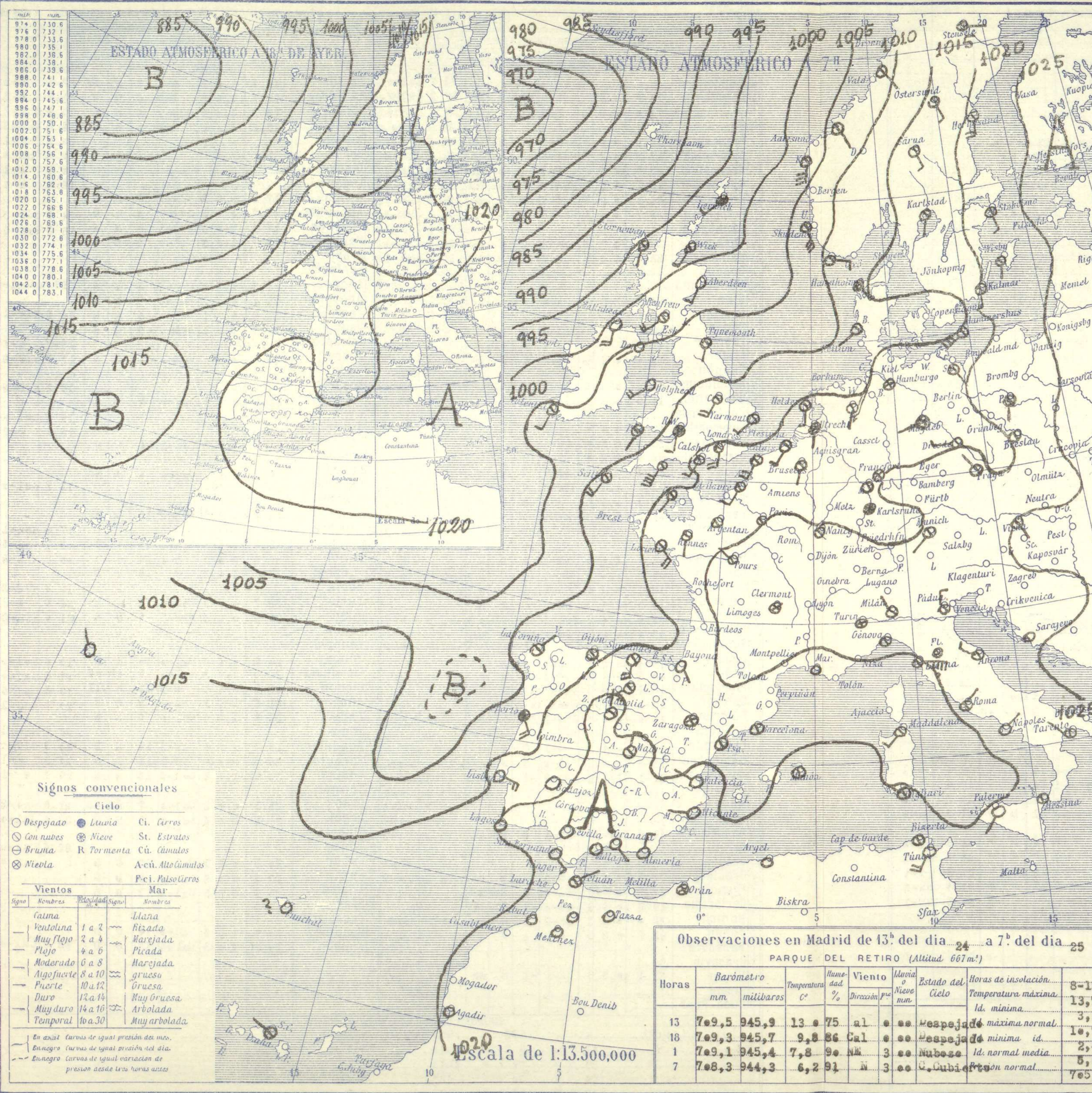


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

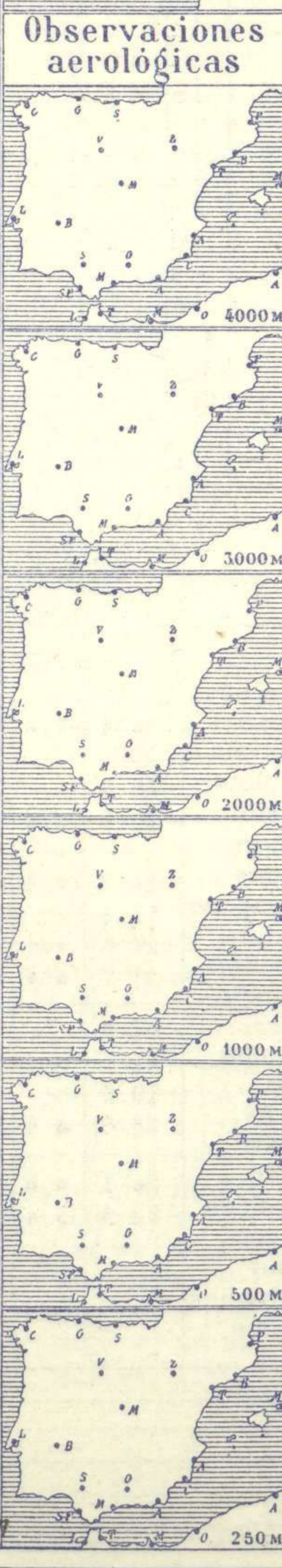
Boletín del Miércoles 25 de Noviembre de 1931.

AÑO XXXIX

Núm. 329



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	12	5
Santiago	13	11	12
Pontevedra			
Lugo			
Orense	13		4
Oijón	18	11	
Oviedo	17	10	04
Santander	18	13	03
Bilbao			
San Sebastián	18	10	
León	9		
Zamora			
Palencia	15	1	
Burgos	13	2	
Soria	16	2	
Valladolid	16	4	
Salamanca	19	2	
Ávila	17	6	
Segovia	16	7	
Madrid	14	4	
Toledo	16	3	
Guadalajara	15	3	
Cuenca	17		
Ciudad-Real	12	0	
Albacete	17	3	
Cáceres	21	12	
Badajoz	20	9	
Vitoria	14	4	04
Logroño	12	0	
Pamplona	14	4	
Huesca	14	3	
Zaragoza	17	3	
Lérida			
Oerona	18	5	
Barcelona	19	11	
Tarragona	16	13	
Tortosa	21	7	
Teruel	21	1	
Castellón	20	6	
Valencia	17	6	
Alicante	19	6	
Murcia	20	5	
Sevilla	22		
Córdoba	18	7	
Jaén	18	11	
Baeza	18	10	
Granada	19	7	
Huelva	22		
San Fernando	21	12	
Tarifa	17	5	
Algeciras	17	12	
Málaga	19		
Almería	17	10	
Palma			
Ibiza			
Mahón	13	11	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	24	19	
Laguna			
Izaña	11		
Tetuán	20	15	
Melilla			
Tánger			



Estado General

La depresión del Atlántico invade todo el archipiélago británico y el mar del Norte, produciendo vientos fuertes en el canal de la Mancha, se debilita ligeramente el anticiclón del suroeste de España. El tiempo se mantiene en general bueno con vientos flojos y temperatura suave.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I - vientos flojos y moderados de la región del Oeste.
II - Tiempo inseguro, nublado.
III - Cielo nublado y nebuloso.
IV -
V -
VI - Buen tiempo. Algunas neblinas, vientos moderados en el estrecho de Gibraltar.
VII -
VIII -
IX -
X -
XI -
XII -

Observaciones en Madrid de 13^h del día 24 a 7^h del día 25

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	709,5	945,9	13,7	75	al	0	Despejado	8-15
18	709,3	945,7	9,8	86	Cal	0	Despejado	Temperatura máxima
1	709,1	945,4	7,8	90	NW	3	Despejado	Id. mínima id.
7	708,3	944,3	6,2	91	NW	3	Nublado	Id. normal media
							Despejado	Presión normal

