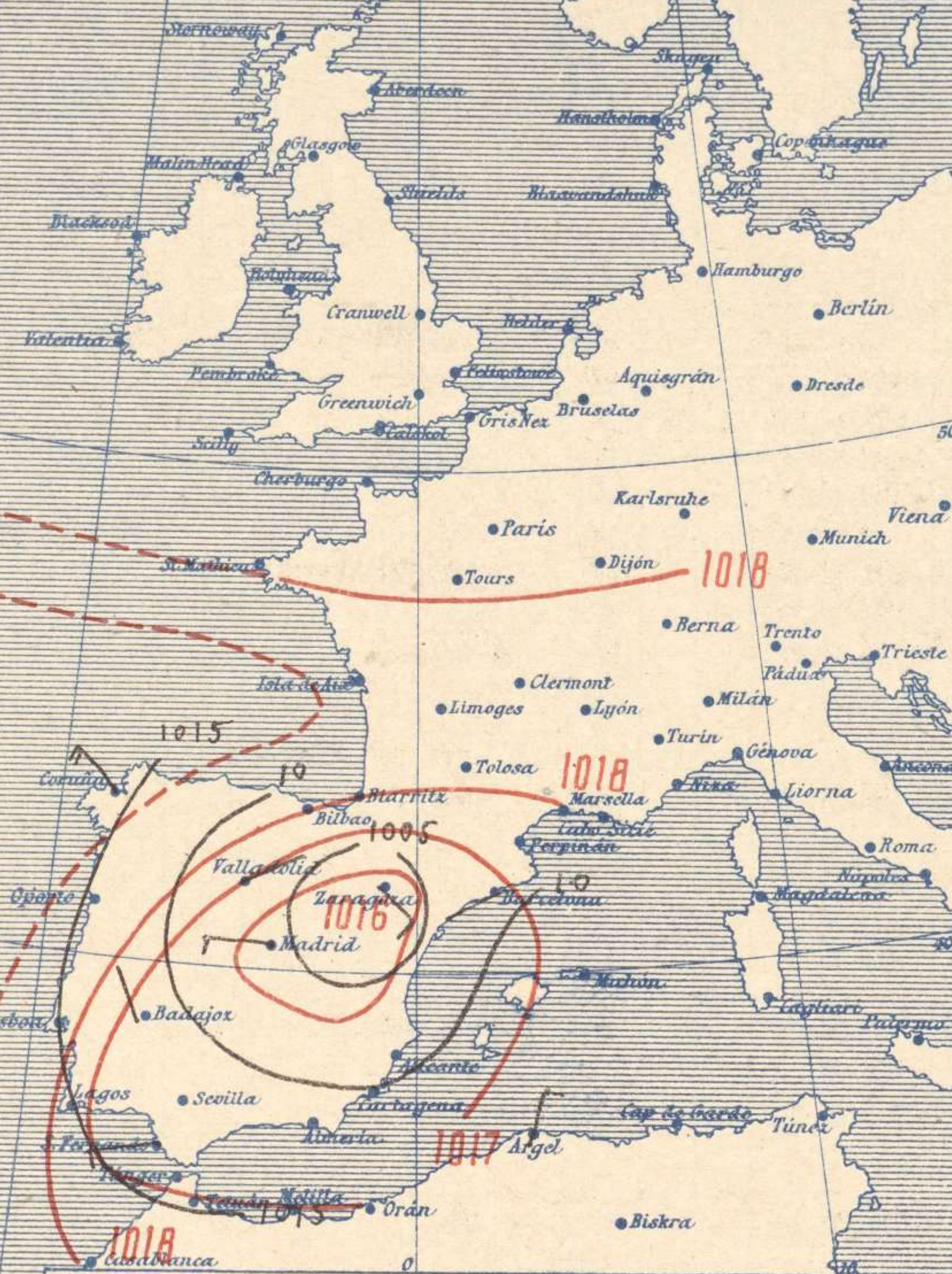


Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mib.	mm.	mib.	mm.	mib.	mm.
974.0	730.6	998.0	748.6	1022.0	766.6
976.0	732.1	1000.0	750.1	1024.0	768.1
978.0	733.6	1002.0	751.6	1026.0	769.6
980.0	735.1	1004.0	753.1	1028.0	771.1
982.0	736.6	1006.0	754.6	1030.0	772.6
984.0	738.1	1008.0	756.1	1032.0	774.1
986.0	739.6	1010.0	757.6	1034.0	775.6
988.0	741.1	1012.0	759.1	1036.0	777.1
990.0	742.6	1014.0	760.6	1038.0	778.6
992.0	744.1	1016.0	762.1	1040.0	780.1
994.0	745.6	1018.0	763.6	1042.0	781.6
996.0	747.1	1020.0	765.1	1044.0	783.1

Estado atmosférico general á 18^h. de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max.	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	22	13	4
Santiago	25	11	4
Pontevedra	27	10	
Lugo			
Orense	32	12	
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	22	16	1
Oviedo	20	14	3
Santander	24	16	11
Bilbao			
San Sebastián	24	17	9
León	27	11	1p
Zamora	30	14	
REGIÓN DEL DUERO			
Palencia			
Burgos	29	15	1p
Soria	32	13	
Valladolid	32	13	
Salamanca	29	13	
Avila	27	11	1p
Segovia	30	12	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	33	16	
Toledo	37	16	
Guadalajara	34	16	
Cuenca	33	11	3
Ciudad Real	37	13	
Albacete	33	18	1p
EXTREMA MADURA			
Cáceres	32	14	1p
Badajoz	30	15	
Vitoria	31	13	0,3
Logroño	33	16	
ALTO EBRO			
Pamplona	33	16	11
Huesca	29	16	
Zaragoza	35	14	13
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	34	21	
Barcelona	29	22	1p
Tarragona	28	23	9
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	34	14	
Castellón	29	23	
Valencia	29	23	
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	30	21	
Murcia	36	19	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	38	15	
Córdoba	36	17	
Jaén	36	20	
Baeza	37	17	
Granada	35	16	
Huelva	33	18	
COSTA SUR			
San Fernando	31	19	
Algeciras	30	21	
Málaga	29	24	
Almería	32	22	
BALEARES			
Palma	30	20	
Mahón	29	23	
SANARIAS			
Las Palmas			
Laguna	25	16	
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán	32	19	
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo.

Estado General

Por el Norte de las islas Británicas camina hacia el Este el centro borrascoso que ayer se señalaba.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 21 á 13^h del día 22

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F°	Lluvia mm	Nieve mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id mínima	Id máxima normal	Id mínima id	Id normal media	Presión normal
	mm	milibares														
18	700.4	933.8	28.0	27	W 3			Nuboso		7.30	32.6	15.9	30.2	16.8	23.5	705.9
1	703.5	938.0	20.1	50	W 1			Despe								
7	704.6	939.4	18.0	62	NE 0			Despe								
13	705.5	940.6	28.8	37	Cal 0			C. despe								

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	Cenizas LLOVIA	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á														
	á 0°	N.M.G.N.	VARIACIÓN					C.	D. y F.			°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000					
	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.	N.M.G.N.									
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h													
La Coruña	16,2	1,5	1	E-1	14			D		St-Cu	2	N-2	NNE-2	N-3												
Bilbao																										
Valladolid	18,6	2,4	1	NE-1	15			D																		
Zaragoza	14,9	2,7	1	WNW-5	19			D																		
Barcelona	12,2			E-5	20			N		Cu-Nb, Ci-Cu		E-1														
Mahón	11,1	0,3	8	E-2	26			N		A-Cu	4															
Madrid	14,7	0,7	1	NE-0	18		62	D			5		E-3	WSW-3	WNW-3	N-4	N-6	N-8								
Badajoz	17,1	0,9	4	Cal-0	16			N		Ci-St																
Alicante	11,1	1,2	4	Cal-0	25			D			1															
Sevilla	15,5	0,5	1	N-1	19			N		Ci		NNE-2	NNW-2	NW-3												
Almería	13,7	2,5	1	NE-0	24			N		St-Cu, Ci-Cu	1															
S.Fernando	16,1	0,0	0	NW-1	21			N		Ci	2															
Tetuán	15,1	0,9	1	N-4	22			N		Ci																
Melilla																										
Izaña																										
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.													OBSERVACIONES Á 12h. víspera.													
La Coruña	10,5	1,2	4	NW-4	17			11		Nb	2															
Bilbao																										
Valladolid	08,2			NE-1																						
Zaragoza	05,1			SE-3																						
Barcelona	10,2			SW-2																						
Mahón																										
Madrid	06,1	-1,3	5	W-3	28			N		Nb, Fr-Nb			S-1	SSW-5	SSW-8	SSW-8										
Badajoz	12,5			NW-2																						
Alicante	09,0	-1,6	6	Cal-0	27			D		Ci, A-Cu	2															
Sevilla																										
Almería																										
S.Fernando	13,7	0,0	0	WSW-3	25			D		Ci	2															
Tetuán																										
Melilla																										
Izaña																										

NOTICIAS CUENCA: Tormenta a 16h. 15m.

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado; N. nublado ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; LL. lloviznas; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguacilote; nv. nieve; T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado; N. nublado; NC. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; LL. lloviznas; nv. nieve ó aguacilote; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.