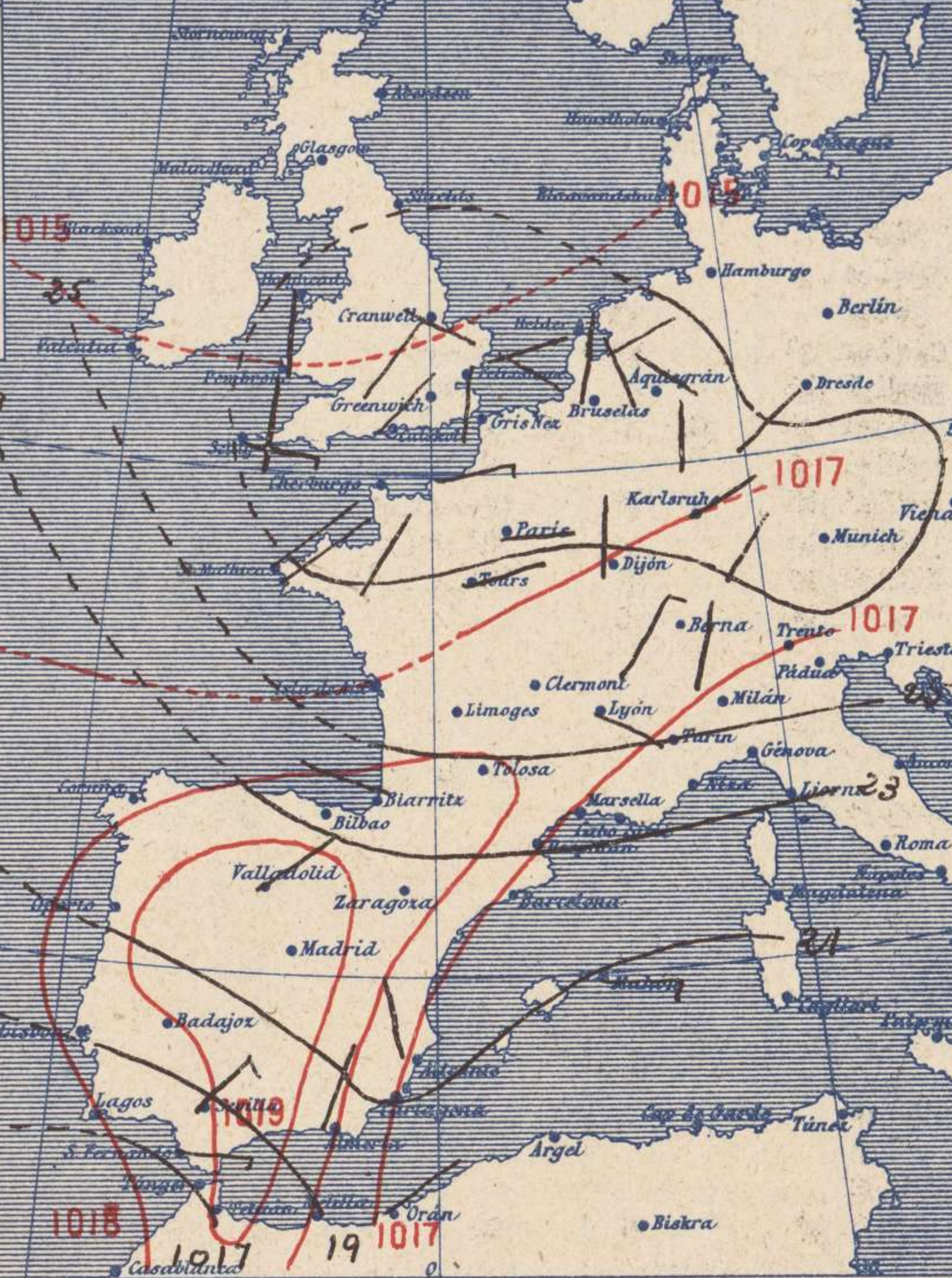


Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

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	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	14	4	
Santiago	19	3	
Pontevedra	18	-2	
REGIÓN DEL N. E.			
Lugo			
Orense	15	-4?	
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	13	3	
Oviedo	12	2	
Santander	13	5	
REGIÓN DEL DUERO			
Bilbao			
San Sebastián	12	2	
León	10	-3	
Zamora	10	-3	
Palencia	13	-4	
Burgos	12	-3	
Soria	15	-3	
Valladolid	12	-4	
Salamanca	12	-2	
Avila	11	1	
Segovia			
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	12	1	
Toledo	13	2	
Guadalajara	15	1	
Cuenca	15	-2	
Ciudad Real	13	2	
Albacete			
EXTREMAADURA			
Cáceres	14	5	
Badajoz	16	4	
ALTO EBRO			
Vitoria	11	-3	ip
Logroño	16	-3	
Pamplona	14	-3	
Huesca	8	-1	
Zaragoza	7	?	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	15	0	
Barcelona	16	8	
Tarragona	14	8	
Tortosa	16	6	
LEVANTE			
Teruel	14	-2	
Castellón	17	7	
Valencia	14	8	3
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	17	11	2
Murcia	13	9	
QUENCA DEL S. O.			
Sevilla	19	10	ip
Córdoba	17	7	
Jaén	16	7	
Baeza	12	6	
Granada	15	6	
Huelva	20	10	
COSTA SUR			
San Fernando			
Algeciras	17	16	
Málaga	18	13	1
Almería	18	14	
BALEARES			
Palma	15	9	
Mahón	15	13	
SANARIAS			
Las Palmas	21	19	
Laguna			
Izaña	8	4	1
ÁFRICA			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Estado General

Sobre el Canal de la Mancha se halla el centro principal del anticiclón que se extiende con otro núcleo por el centro de Europa.

El influjo de las presiones altas alcanza a casi toda España.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojes y moderados de la región del Este y buen tiempo.

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 y fuerza	Lluvia mm	Nieve mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares								8-0	Temperatura máxima
18	707,3	943,0	7,0	82	Cal 0			Despd.			12,1
1	708,9	945,1	3,3	96	Cal 0			Id.			1,2
7	710,4	947,1	1,7	94	NE 1			C. desp.			12,0
13	710,9	948,0	9,6	73	NE 0			Cubierto			3,7
											7,8
											705,7

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	á 0°	VARIACIÓN				Presente	Pasado			500	1000	2000	3000	4000	5000	6000		
	N.M.G.N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h					
La Coruña	22,9	0,1	N-2	5														
Bilbao	22,3	0,0	SE-1	5														
Valladolid	27,4	0,5	Cal-o	-1														
Zaragoza		0,3	SW-o															
Barcelona	25,6	1,2	Cal-o	3														
Mahón	23,6	0,8	ENE-2	15														
Madrid	27,9	1,7	NE-1	2	94													
Badajóz	22,3	0,3	NE-1	5														
Alicante	23,3	1,3	NNE-3	13														
Sevilla	19,9	0,4	NE-3	10														
Almería	21,9	1,5	NNE-2	16														
S.Fernando	18,5	0,4	E-1	14														
Tetuán																		
Melilla																		
Izaña	763,3	0,0	WNW-3	5														
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera													OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera					
La Coruña	21,4	0,5	Cal-o	12														
Bilbao	21,4		N-2															
Valladolid	20,9		NE-1															
Zaragoza			SE-1															
Barcelona	21,8		Cal-o															
Mahón	20,9		E-3															
Madrid	21,8	0,8	Cal-o	7	82													
Badajoz	19,1		E-1															
Alicante	20,5		NNW-o															
Sevilla	17,3		NE-3															
Almería	19,7		NNE-2															
S.Fernando	16,9	0,4	E-3	16														
Tetuán																		
Melilla																		
Izaña	763,0		NW-7															

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C. D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C. D. y F.		
	á 0°	VARIACIÓN							á 0°	VARIACIÓN						á 0°	VARIACIÓN
	N.M.G.N.		N.M.G.N.		N.M.G.N.		N.M.G.N.										
OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h		OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h	
Vares								Vitoria	26,3	1,3	SE-o	3	NE	21,4	?		
Finisterre								Logroño	28,7	0,0	NW-o	0	?	22,9	E-o		
Santiago	22,7	0,1	NE-o	4	D	22,7	NB-2	Pamplona	22,7	0,9	Cal-o	-1	D	22,3	NW-1		
Pontevedra	21,7	1,3	N-2	3	N	18,7	N-1	Huesca	28,9	0,0	ENE-o	5	N	23,0	SE-o		
Lugo								Lérida									
Orense	26,2	0,0	SE-o	2	N	22,2	S-o	Gerona	27,7	1,5	Cal-o	1	D	22,5	N-1		
Gijón	22,3	0,5	SSW-1	7	N	20,3	S-1	Tarragona	26,1		N-2	8	N	21,3	ESE-o		
Oviedo	23,9	0,0	SW-1	4	D	23,0	S-1	Tortosa	27,4	1,3	N-3	7	N	22,6	W-1		
Santander	24,1	0,5	E-1	6	N	25,6	NE-1	Teruel	28,9		Cal-o	0	NB	21,1	Cal-o		
San Sebastián	26,2	0,9	S-o	7	D	24,3	SE-o	Castellón	25,9	1,1	N-o	12	N	22,5	NE-o		
León	28,6		N-2	2	D	23,8	N-1	Valencia	26,1		NNW-1	12	N	21,9	ESE-2		
Zamora	23,0	0,0	N-o	-2	D	19,5	N-1	Murcia	23,4		SW-o	11	N	18,7	W-o		
Palencia	27,8	1,1	Cal-o	0	D	22,7	NE-1	Córdoba	19,9	1,3	E-1	8	D	16,7	E-2		
Burgos	27,4	1,6	NE-o	0	D	18,5	NE-2	Jaén	18,3		SW-1	10	N	17,0	S-1		
Soria	28,6	2,4	N-o	1	D	20,7	N-o	Baeza	23,3	1,1	NE-2	9	N	20,1	SSE-2		
Salamanca	26,6	1,0	E-o	-1	NB	18,3	E-o	Granada	23,4		Cal-o	7	N	18,9	Cal-o		
Avila	24,3		SE-3	4	D	20,1	N-o	Huelva	19,4		E-4	13	N	15,3	E-1		
Segovia	21,0	0,7	Cal-o	1	D	21,1	NE-1	Tarifa	17,1		E-6	16	N	15,8	SE-6		
Toledo	27,0	1,1	E-2	3	N	21,0	ENE-1	Algeciras	19,5	1,3	E-7	16	N				
Guadalajara	27,4	1,9	SE-o	2	D	18,3	S-o	Tánger									
Cuenca	27,0	0,0	ENE-2	2	D	17,0	ESE-2	Málaga	21,3		Cal-o	15	N	19,4	NE-1		
Ciudad Real	25,0	0,0	E-1	?	?	21,8	E-1	Palma	14,2	1,3	N-2	11	D	22,2	N-2		
Albacete								Las Palmas	11,3		SE-3	19	N	12,2	W-0		
Cáceres	23,7	0,8	ENE-2	6	NB	19,4	NE-6	Laguna									

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado. N. nubes ó cubierto. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. lluvias. LL. lluvias. G. granizo (sin truenos). An. aguanielo. Nv. nieve. T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado. N. nubes. NO. cubierto constantemente. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. lluvia. Nv. nieve ó aguanielo. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.