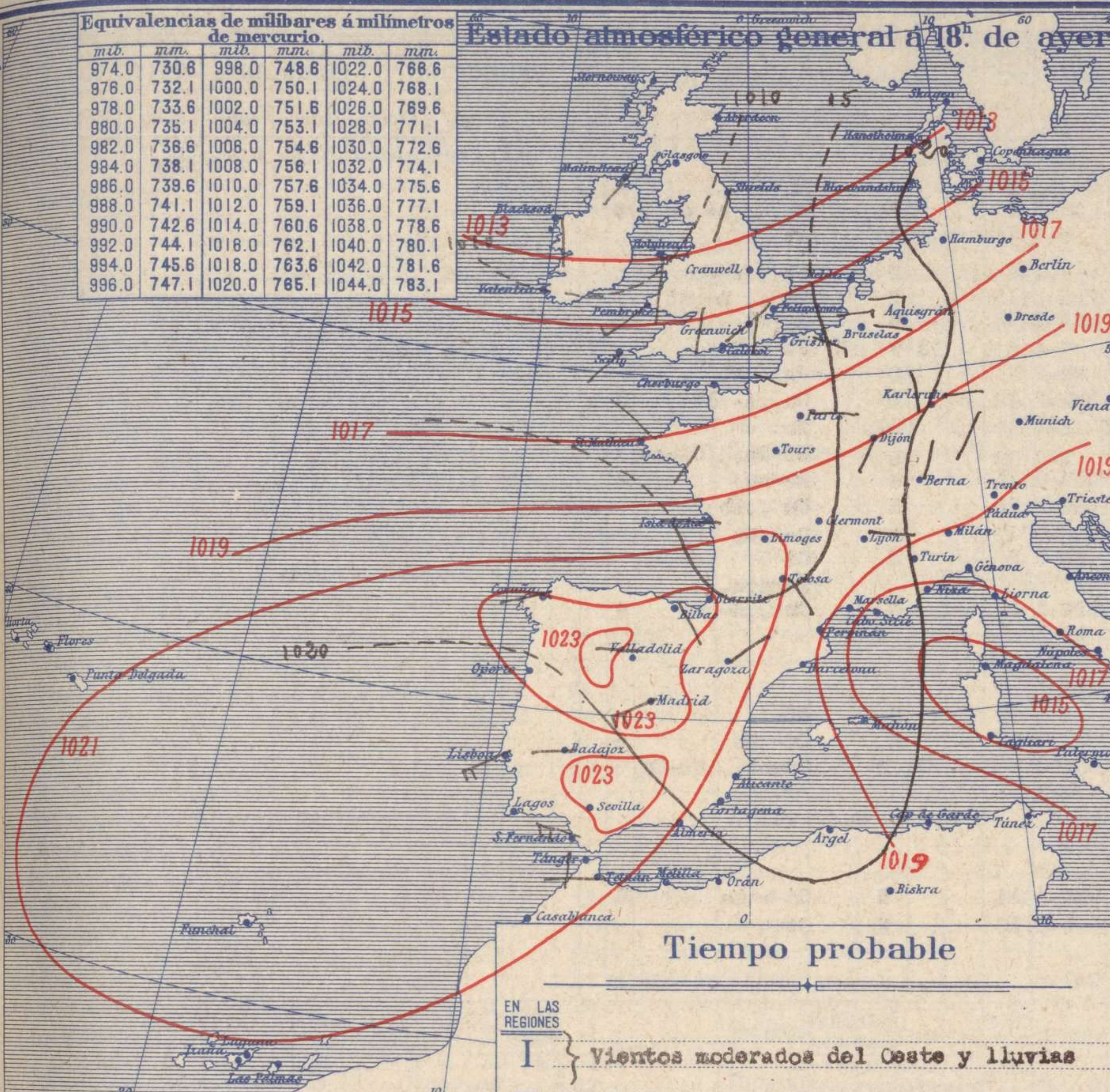


Signos convencionales Cielo			Visibilidad	
○	Despejado	●	0	Sólo se ve hasta
☉	Con nubes	⊙	1	id
☁	Bruma	⊛	3	id
⊗	Niebla	R.	5	id
			7	id
				200m
				500m
				2000m
				10000m
				30000m

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	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
	Máx.	Mínima	
La Coruña	12	7	26
Santiago	10	3	5
Pontevedra	12	-1	23
Lugo			
Orense	13	2	7
Gijón	14	5	10
Oviedo	11	5	14
Santander	18	6	11
Bilbao	16	7	8
San Sebastián	18	7	41
León	7	1	26
Zamora	10	3	2
Palencia	10	1	7
Burgos	10	3	6
Soria	12	0	3
Valladolid	10	2	5
Salamanca	12	1	5
Avila	12	2	2
Segovia	12	1	7
Madrid	12	3	3
Toledo	13	3	1
Guadalajara	13	2	
Cuenca	17	1	
Ciudad Real	17	2	
Albacete	16	0	
Cáceres	11	3	4
Badajoz	13	7	3
Vitoria	12	3	2
Logroño	11	2	4
Pamplona	11	3	2
Huesca	15	3	3
Zaragoza	11	5	
Lérida			
Gerona	15	5	
Barcelona	15	8	
Tarragona	13	10	
Tortosa	20	6	06
Teruel	16	0	1
Castellón			
Valencia	18	8	
Alicante	19	6	
Murcia	23	6	
Sevilla	16	7	
Córdoba	16	7	
Jaén	17	6	2
Baeza	19	3	
Granada	19	5	2
Huelva	16	5	
San Fernando	17	11	2
Algeciras	19	10	?
Málaga	19	9	1p
Almería	14	10	
Palma	15	6	
Mahón	16	11	6
Las Palmas	25	17	
Laguna	16	10	2
Izaña	7	1	5
Tetuán	21	8	
Melilla			
Tánger	19	11	3

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados del Oeste y lluvias
- II }
- III } Vientos flojos y moderados de la región
- IV } del Oeste y tendencia a mejorar.
- V }
- VI }
- VII }
- VIII } Vientos moderados del Oeste y ascenso de
- IX } temperatura.
- X }
- XI }
- XII }

Estado General

Se halla en el Mediterráneo occidental el centro de una perturbación atmosférica que produce lluvias copiosas en la mitad septentrional de España. Desciende la temperatura.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 22 á 13^h del día 23

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	705.3	940.3	7.9	87	WSW 4	0.1	C. Cub ^o		2h35m
1	705.0	939.9	4.6	95	SW 2		Cub ^o		12.4
7	703.9	938.5	4.0	71	W 4		C. Cub ^o		2.8
13	702.3	936.3	6.8	63	W 2		Cub ^o		3.7

Id mínima	2.8
Id máxima normal	3.7
Id mínima id	1.0
Id normal media	4.9
Presión normal	101.4

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	Cambio de Lluvia	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VIGILANCIA	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á 0°	VARIACIÓN					Presente	Pasado				500	1000	2000	3000	4000	5000	6000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h hoy						
La Coruña	21,5	0,3	1 Cal-o	9			D		Nb									
Bilbao	23,8	0,4	5 NE-7	8			LL		Nb,, A-Cu									
Valladolid	20,4	0,3	1 W-4	2			ll		Nb									
Zaragoza	12,9	1,0	8 W-3	7			N		Nb,, A-Cu									
Barcelona	10,8	2,2	6 ENE-o	11			N		St,, A-st									
Mahón	09,3	1,1	5 SSW-1	12			N		A-st		75							
Madrid	17,9	0,4	7 W-4	4	71		N	N	St-Cu		7	NW-5	NNW-4	N-5				
Badajóz	22,2	0,1	4 NW-2	7			D		Cu-Nb									
Alicante	15,1	0,0	0 WSW-2	12			D		Cu,, A-St		3							
Sevilla	20,7	1,3	6 N-2	10			ll		Nb									
Almería	18,9	0,3	9 W-1	12			D		St-Cu,, Ci-cu		1							
S.Fernando	20,6	1,3	6 WNW-1	13			N		Mn-cu		4							
Tetuán	20,2	0,2	6 SW-5	15			N		Cu,, Nb									
Melilla	18,9	1,7	6 WSW-2	11			N		Cu-Nb									
Izaña	762,0	0,0	0 NW-1	5			D		Ci									
OBSERVACIONES Á 18 ^h												OBSERVACIONES Á 18 ^h vispera.						
La Coruña	16,3		WSW-1	9			N		Cu,, A-St		4							
Bilbao	12,9		SE-3															
Valladolid	19,0		W-2															
Zaragoza	14,6		NE-3															
Barcelona	18,8	0,0	0 E-3	12			N		St									
Mahón	14,6	0,5	8 Cal-o	13			N		Cu-Nb		5							
Madrid	18,6	0,4	9 WSW-1	8	87		N	N	Cu-nb,, St-Cu									
Badajoz	21,1		W-1															
Alicante																		
Sevilla																		
Almería																		
S.Fernando	23,1	0,7	1 WNW-4	14			N		Ci-Cu		3							
Tetuán	22,1	1,7	1 W-2	16			N		St									
Melilla																		
Izaña	761,6		Cal-o															

NOTICIAS Las presiones de Izaña no están reducidas al nivel del mar.

* 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. aguaniieve; nv. nieve; T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado; N. nublado; NC. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; ll. lloviznas; nv. nieve ó aguaniieve; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.