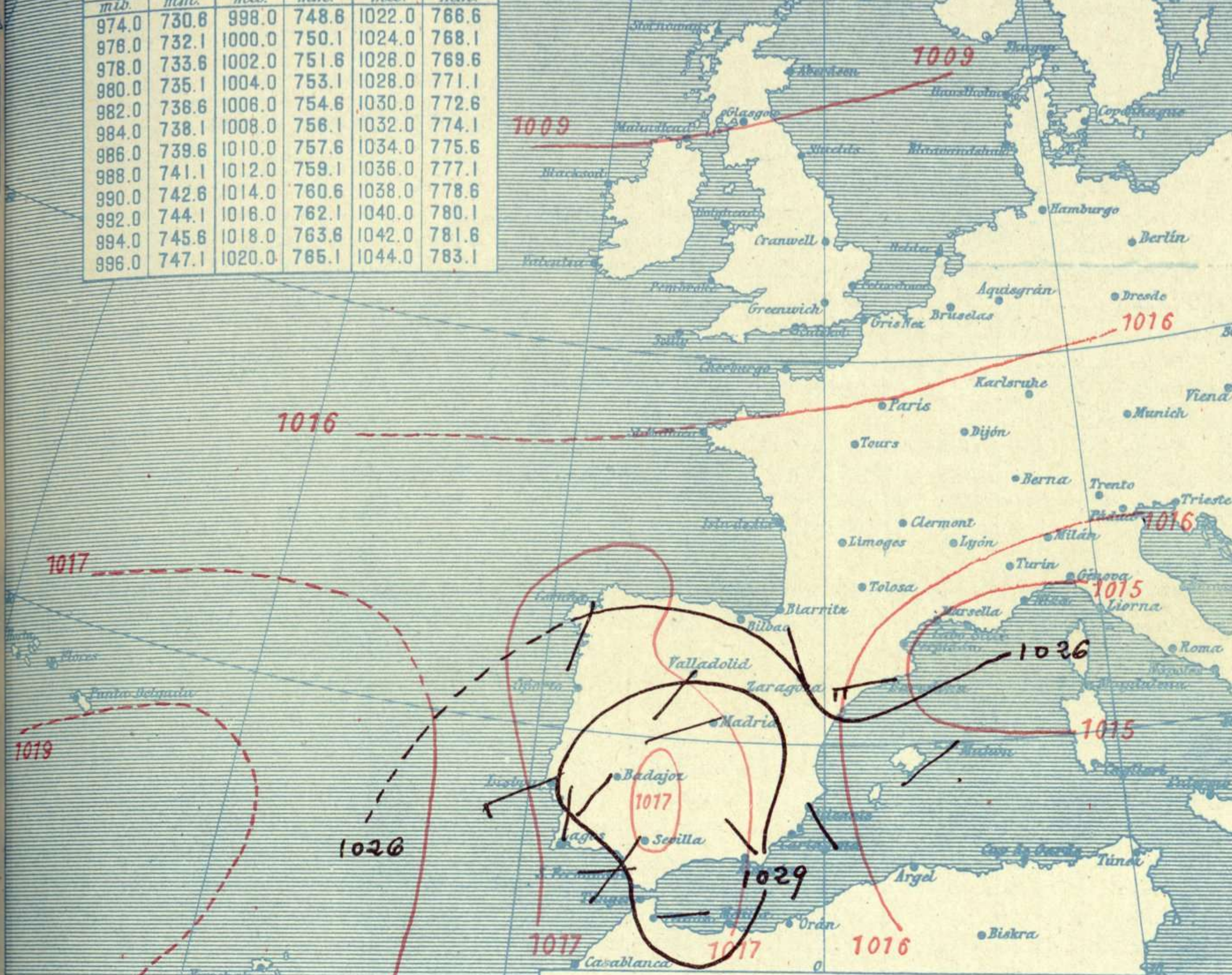


Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio

mil.	mm.	mil.	mm.	mil.	mm.
974.0	730.8	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	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	16	12	
Santiago	12	7	3
Pontevedra	16	7	2
Lugo	11	5	
Orense			
REGIÓN OANTÁBRICA			
Gijón	18	7	
Oviedo	18	5	
Santander	17	9	
Bilbao	16	7	
San Sebastián	19	7	
REGIÓN DEL DUERO			
León	12	-1	
Zamora	15	0	
Palencia	16	1	
Burgos	15	-2	
REGIÓN DEL DUERO III			
Soria	14	0	
Valladolid	16	1	
REGIÓN CENTRAL			
Salamanca	17	0	
Ávila	15	-1	
Segovia	15	0	
Madrid	18	3	
Toledo	19	2	
Guadalajara	17	0	
Cuenca	17	-4	
Ciudad Real	19	2	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	20	8	
Badajoz	20	2	
ALTO EBRO			
Vitoria	18	3	
Logroño	20	1	
CATALUNA			
Pamplona	19	2	
Huesca	19	8	
Zaragoza	21	1	
Lérida			
LEVANTE			
Gerona	22	4	
Barcelona	17	10	
Tarragona	16	?	
Tortosa	20	4	
Teruel	20	-3	
Castellón	18	9	
Valencia	18	9	
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	20	5	
Murcia	21	4	
QUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	22	7	
Córdoba	21	6	
Jaén	20	9	
Baeza	18	9	
Granada	21	6	
COSTA SUR			
Huelva	22	7	
San Fernando	20	9	
Algeciras	15	8	
Málaga	18	9	
Almería	18	10	
BALIA RES			
Palma	16	4	
Mahón	19	9	
CANARIAS			
Las Palmas	20	18	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	15	8	
ÁFRICA			
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

No se hace predicción.

Estado General

En la península Ibérica se halla establecido un anticiclón poco intenso pero bastante bien caracterizado. El buen tiempo es general.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 4 á 13^h del día 5

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección	Fuerza	Lluvia	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares								
8	712,8	950,3	13,9	56	WSW	1		Despa		9-50
1	713,8	951,7	5,7	79	Cal	0		Id.		17,9
7	713,4	951,1	2,8	80	NNE	1		Id.		2,5
13	712,7	950,2	15,8	47	W	1		Id.		7,2
										Presión normal 704,0

