

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXV

BOLETÍN

1917

Núm. 333

DEL

29 de Noviembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 ^h										Id. en las 24 horas		Id. de la vispera por la tarde			
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Barom. ^o a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}	
Escandinavia	Bodo														
	Cristiansund														
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiew														
	Feldkirch														
	Czeruorvitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
	Cabo Sicié														
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto														
	Lisboa	768.5	+0.3	1.0	NE	2	2		16	10	768.5	15	NE	2	2
	Lagos														
	Horta														
	Flores														
	Punta Delgada														
Funchal	x 766.2	+0.1	1.7	NE	4	cub	M. da	2.0	1.5	766.2	1.2	NE	4	C. cub	
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghouat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnex														
Biskra															

Radiogramas

Precios de suscripción

España Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas
 Extranjero Un año 30 pesetas

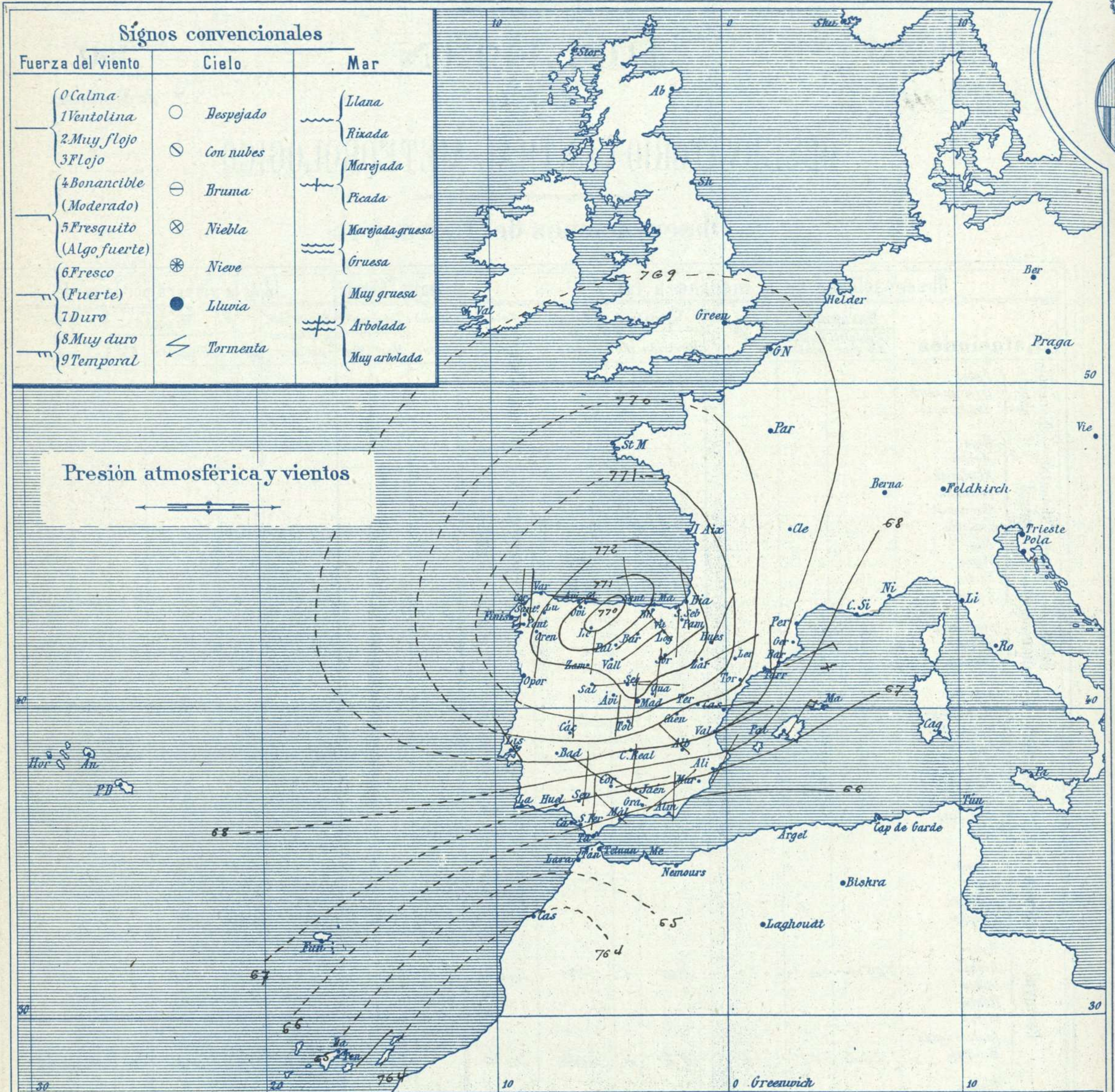
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del
 Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
 Jefe del Observatorio Central Meteorológico
 Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

El centro del anticiclón se encuentra sobre la provincia de Oriedo (774 mm) y su acción se manifiesta por toda la península Ibérica, en la cual el tiempo es bueno, de cielo generalmente claro o nebuloso, vientos flojos del primer cuadrante.

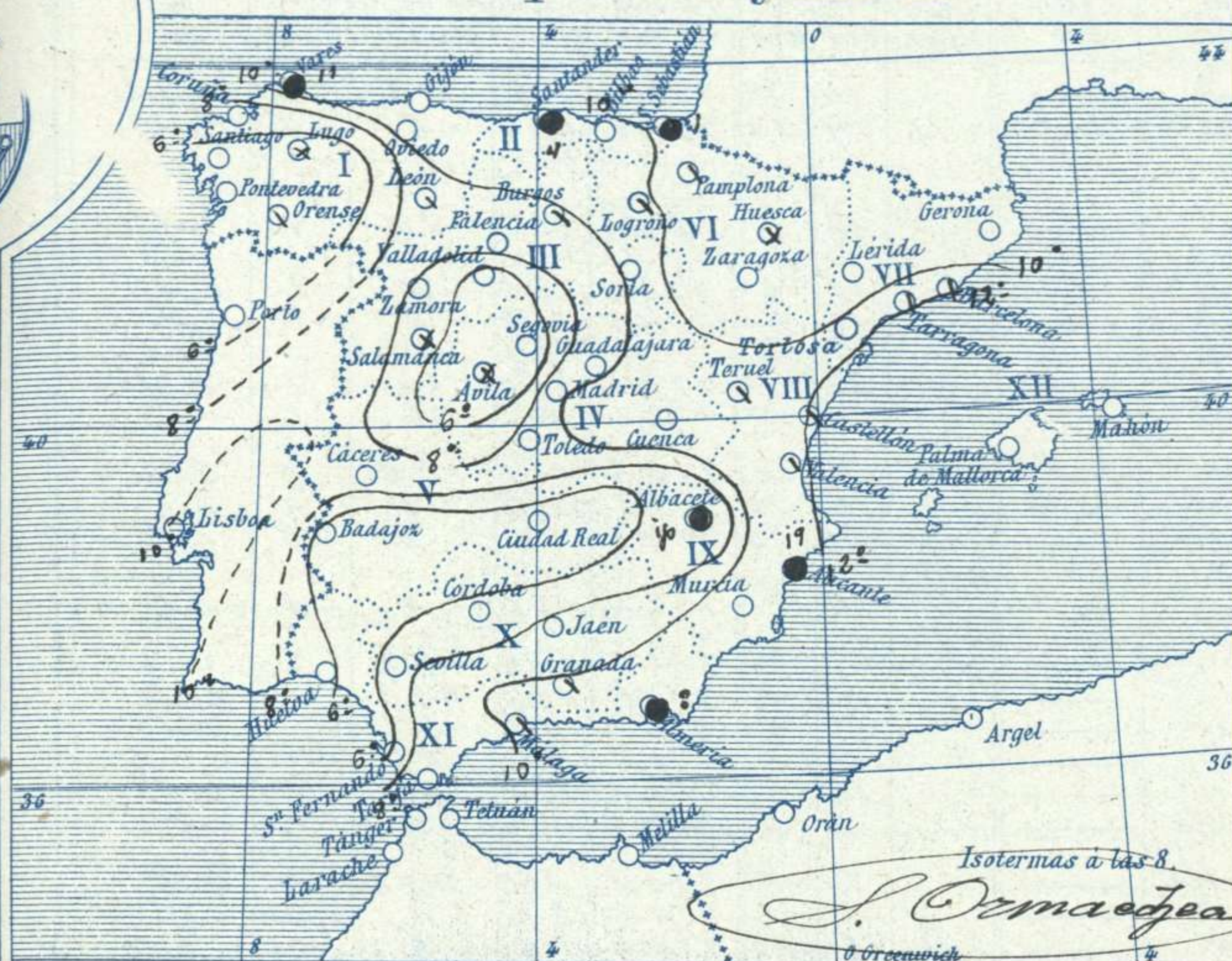
Aunque en algunas comarcas de la Meseta Central continúa helando, no lo hace en gran escala. La temperatura máxima de ayer fue de 19 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 4 grados bajo cero en Avila.

En el mar Balear hay marejada

El Director general: Severo Gómez Nuñez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos y moderados de la región del Norte y buen tiempo. Algunas nieblas.

Vientos moderados del Norte y tiempo inseguro. Marejada

Los números colocados al lado de ● designan m/m de lluvia recogida.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 20 m

No es de esperar cambio importante del tiempo en 24 horas

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 28 y 12^h del día 29

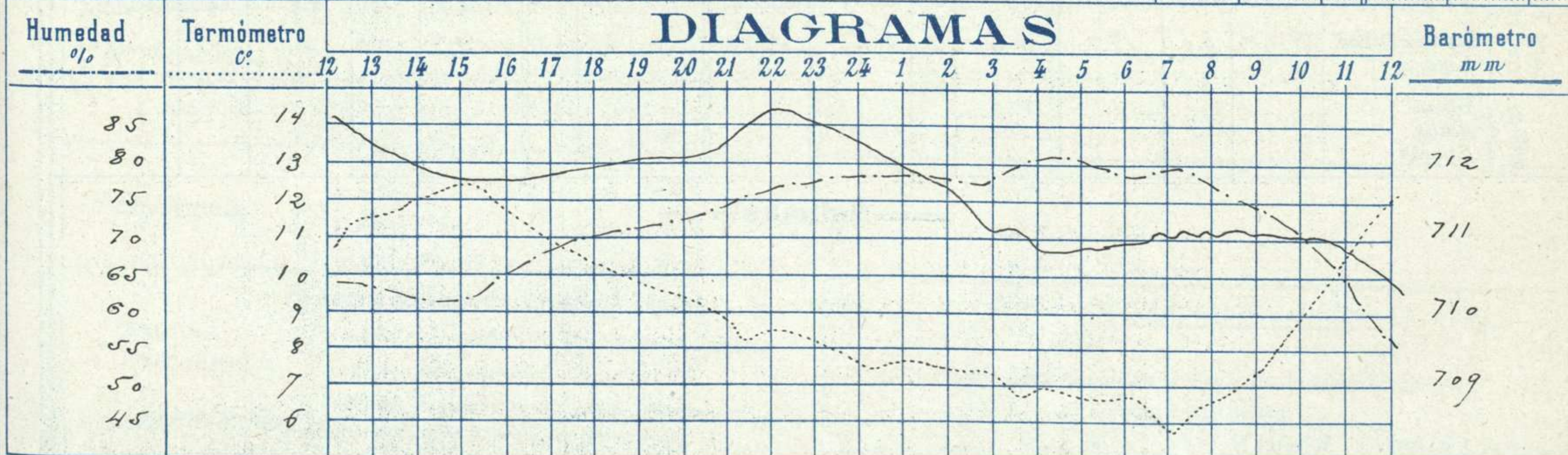
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	F ^{ra} 0 a 9									
12	712.6	10.8	64	N.N.E.	1		C. cub.	Temp. máx. a la sombra 12.4						
16	711.8	11.6	66	E.	2		Fd.	Id. mínima 10.5						
20	712.1	9.2	73	N.E.	1		Fd.	Remo de Tol. despegado en el día						
24	712.2	7.4	77	N.E.	2		D. de ayer 0.12 3.5 mt ^s							
4	710.8	6.5	80	N.E.	3		Fd.							
8	711.0	6.8	76	N.E.	2		Fd.							
12	710.3	12.1	55	N.E.	2		C. D.º							

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id. en las 24 horas		Id. de la vispera á 16 horas					
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Barom. á 0' y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	á 0' y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	La Coruña	771.2	0.0	7	N.W.	1	S.	llana		14	5	772.5	14	N.E.	4	c. cub.	
	Vares	770.1	0.0	10.5	S.	3	cub.	m. da	11	14	10	771.8	11.4	S.	4	cub.	
	Avilés																
	Gijón																
	Oviedo	x 772.3		4.2	S.W.	1	cub.			13	3	772.2	11.6	S.W.	1	cub.	
	Finisterre																
	Santiago	771.2	-0.8	4.0	N.	2	c. d.			12	2	772.0	12.5	N.	3	c. d.	
	Pontevedra	770.6	0.0	4.0	N.	2	S.			17	4	770.5	16.4	N.	1	S.	
Lugo			3.3	S.	0	nubla			11	2		11.0	N.E.	3	nub.		
Orense	772.4	0.0	4.4	S.	0	cub.			15	-1	773.0	15.0	N.	3	c. d.		
León	773.8		3.5	S.	1	cub.			7	-5	772.1	6.6	S.	1	S.		
Región Cantábrica II	Santander	772.7	+1.0	10.6	N.N.W.	1	cub.	m. da	4	14	10	773.2	12.0	N.W.	2	Unen	
	Punta Galea	x 770.5	0.0	10.8	N.	2	cub.	m. da	4	14	10	771.1	12.8	N.	5	cub.	
	Bilbao	x 771.9	+0.5	1.0	N.	0	nubla			3	12	10	772.8	1.2	N.	1	cub.
	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	772.4	+0.3	9.4	S.	1	c. d.	m. da	1	14	8	772.4	12.6	N.	0	cub.	
Región Duero III	Zamora	x 771.7	+1.0	1.0	N.	7	c. d.			12	-4	771.5	12.0	N.E.	7	nub.	
	Palencia	772.1	0.0	5.4	N.E.	0	c. d.			12	1	771.2	10.4	S.N.E.	3	c. d.	
	Burgos	771.5	+1.0	5.0	S.	0	cub.			9	4	771.3	8.7	N.E.	1	cub.	
	Soria	772.1	0.0	4.4	N.E.	0	S.			11	1	770.1	8.4	N.E.	2	c. cub.	
	Valladolid	772.4	0.0	2.2	N.E.	2	c. d.			12	1	770.7	11.8	N.E.	3	c. d.	
	Salamanca	770.4	+0.6	1.8	S.	1	nubla			10	0	769.5	10.0	S.	2	S.	
Región Central IV	Ávila	772.5		-2.8	S.S.E.	0	nubla			9	-4	770.1	8.4	N.N.E.	2	c. d.	
	Segovia	772.8		0.0	S.	0	S.			9	-2	770.2	8.0	N.	0	S.	
	Madrid	770.5	+0.1	6.6	N.E.	2	S.			12.4	2.5	770.3	11.6	S.	2	c. cub.	
	Toledo	770.7		5.0	N.	0	S.			13	2	769.7	12.4	N.E.	0	cub.	
	Guadalajara	770.4	0.0	5.8	N.	3	S.			12	4	769.4	11.8	S.	2	cub.	
	Cuenca	769.1	+0.2	6.6	N.E.	1	c. d.			10	-3	769.2	9.3	W.	1	nub.	
Extrem ^a Mancha V	Cáceres	769.7		6.2	N.	2	S.			15	0	769.2	14.2	N.E.	3	S.	
	Badajoz	770.3	+0.4	4.2	S.E.	1	S.			12	3	768.4	17.2	S.E.	1	S.	
	Ciudad Real	768.8	-0.5	0.7	S.	1	S.			12	-3	768.4	10.3	S.	6	S.	
Alto Ebro VI	Logroño	771.9		8.0	N.W.	0	cub.			13	7	771.8	12.4	N.W.	0	cub.	
	Pamplona	771.4		7.4	N.N.W.	0	cub.			12	6	770.2	11.0	N.N.W.	1	nub.	
	Huesca	771.7	0.0	5.2	N.N.E.	0	c. d.			12.2	2.5	772.0	8.8	S.W.	0	nub.	
	Zaragoza	772.6	0.0	2.2	N.E.	0	nubla			11	1	771.8	10.2	S.E.	0	nub.	
Cataluña VII	Lérida																
	Gerona	772.5	+0.8	6.6	N.	2	c. d.			15	6	770.9	13.0	N.E.	0	nub.	
	Barcelona	x 762.4	+0.2	1.2	N.E.	4	cub.	m. da		17	7	769.6	1.2	S.	2	c. cub.	
	Tarragona	770.6		10.4	N.N.W.	2	c. cub.	m. da		15	8	770.9	12.7	S.	2	c. d.	
Levante VIII	Teruel	769.2		5.1	S.	0	c. cub.			9	2	770.5	7.1	N.E.	0	nub.	
	Castellón	770.0	-0.2	12.5	N.N.E.	0	cub.	m. da		14	9	771.4	12.6	N.W.	0	nub.	
	Valencia	769.1		11.7	N.E.	1	cub.			14	12	770.5	12.6	N.N.E.	1	c. d.	
Región del Guadalq. X del SE IX	Albacete	769.4	-0.3	3.4	N.W.	0	cub.			Ymp.	10	-1	770.5	8.6	S.	1	cub.
	Alicante	765.7	+1.4	1.1	N.N.E.	2	lluvie	m. da		19	15	9	767.4	14	N.N.E.	2	S.
	Murcia	x 766.3		10.3	N.	1	lluvie			11	1.6	1.0	767.3	14.8	N.	3	c. d.
Cuenca del Guadalq. XI	Sevilla	766.5		7.8	N.	2	S.			19	5	767.2	13.2	S.	6	S.	
	Córdoba	766.2	0.0	6.0	S.	1	c. d.			18	5	767.9	17.4	S.	3	nub.	
	Jaén	766.8		8.3	W.N.W.	1	c. d.			12	5	767.9	11.2	S.	0	S.	
	Granada	765.2		16.0	N.E.	8	c. cub.			13	4	767.6	12.2	S.	6	c. d.	
Costa del Sur XII	Huelva	x 765.9		6.2	N.	2	S.	Riz.		2.0	5		19.5	S.	3	S.	
	San Fernando	765.2	-1.1	5	N.	2	S.	Cal.		1.7	5	767.8	12	S.E.	2	S.	
	Tarifa																
	Málaga	765.5	-0.4	1.0	N.W.	2	nub.	Riz.		1.6	7	769.4	1.5	S.	2	c. cub.	
Almería	765.1		11.4	N.	1	lluvie	Riz.		8	1.6	5	765.8	15.0	N.E.	2	S.	
Canarias XIII	Palma	766.6	-1.4	1.2	N.E.	9	cub.	Arbol.		1	1.6	8	768.0	14	N.E.	8	c. cub.
	Mañón	x 767.7	+0.2	1.3	S.	5	cub.			5	14	12	763.7	13	N.E.	4	c. d.
Africa	Las Palmas	763.5	0.0	17.8	N.E.	1	c. d.	Riz.		2.0	17	763.7	18.6	N.	1	c. cub.	
	Laguna																
	Tetuan																
	Melilla																
	Larache																

— Noticias —