

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 40

DEL

7 de Febrero

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á 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. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	a 0° al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}	
Escandinavia	Bodo	755.5	0.0	0	2	cl. b.	cl. b.		-2	-3	755.5	-3	6	2	cl. b.
	Cristiansund	746.6	0.0	0	4	cl. b.	cl. b.	1.0	3	-1	755.7	1	6.4.6	4	cl. b.
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscú														
	Nicolaiev														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Berlin															
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nez														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Cabo Sicié															
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	771.5	+1.3	5.4	SE 3	Nublada	mod.		13.4	7.4	778.8	8	SE 3	Nublada	
	Lisboa	769.0	+0.2	8	NW 4	cl. b.	mod. gr.		15.4	7.0	768.0	13	NW 4	cl. b.	
	Lagos														
	Horta	767.2	-0.5	13.4	SW 5	cl. b.	cl. b.		17.12	7.8	769.8	18	W 4	cl. b.	
	Flores														
	Punta Delgada														
Funchal	770.1	0.0	11	N 2	cl. b.	cl. b.		18.11	7.8	768.6	16	N 2	cl. b.		
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghoul														
	Argel			3	N 1	cl. b.			14.1			9	SE 2	cl. b.	
	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

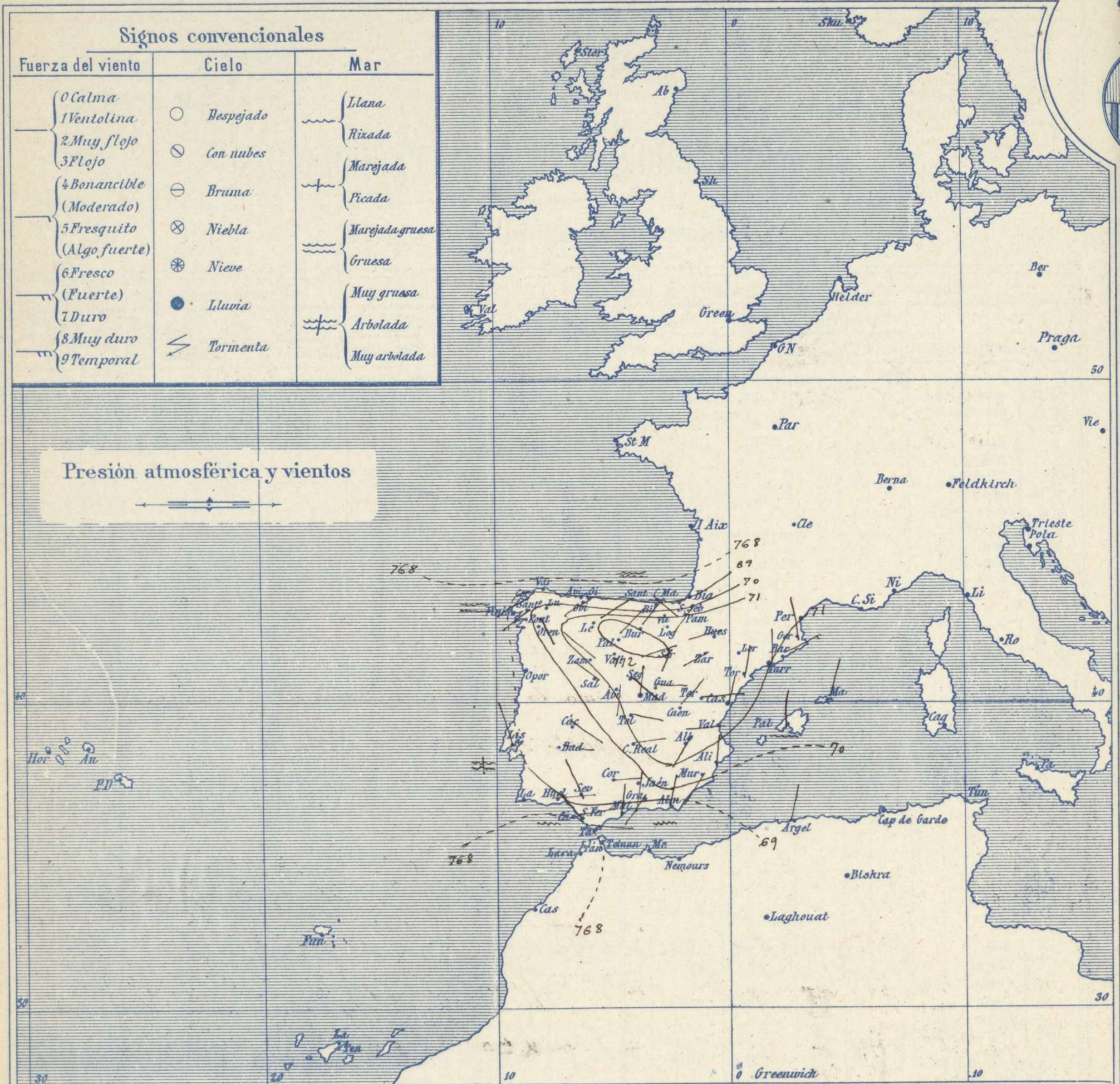
Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

W B



Estado general

La situación atmosférica es análoga a la de ayer, con altas presiones en la Península y las más bajas hacia Escandinavia.

El tiempo sigue siendo bueno en España registrándose pequeñas lluvias en Galicia.

El cielo está despejado en todas partes menos en Cataluña y Noroeste y los vientos son flojos y de dirección variable.

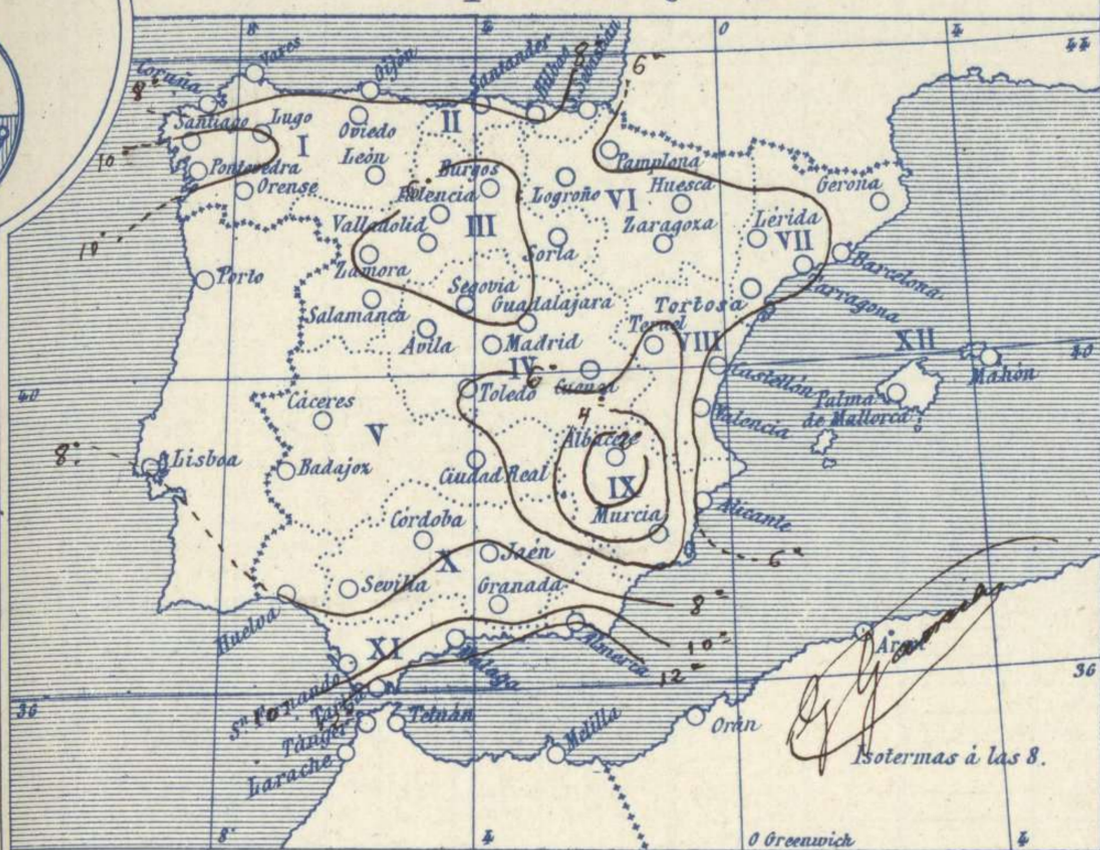
El mar está algo agitado en Santander y costa Occidental.

La temperatura máxima de ayer fue de 18° en Orense y Badajoz y la mínima de hoy 3 grados bajo cero en Albacete.

El Director general: Marqués de Teverga

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 de dirección variable.
Buen tiempo.

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

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

Continúa la misma situación atmosférica que ayer.
Es probable continúe el buen tiempo en nuestras costas.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 8 y 12^h del día 9

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

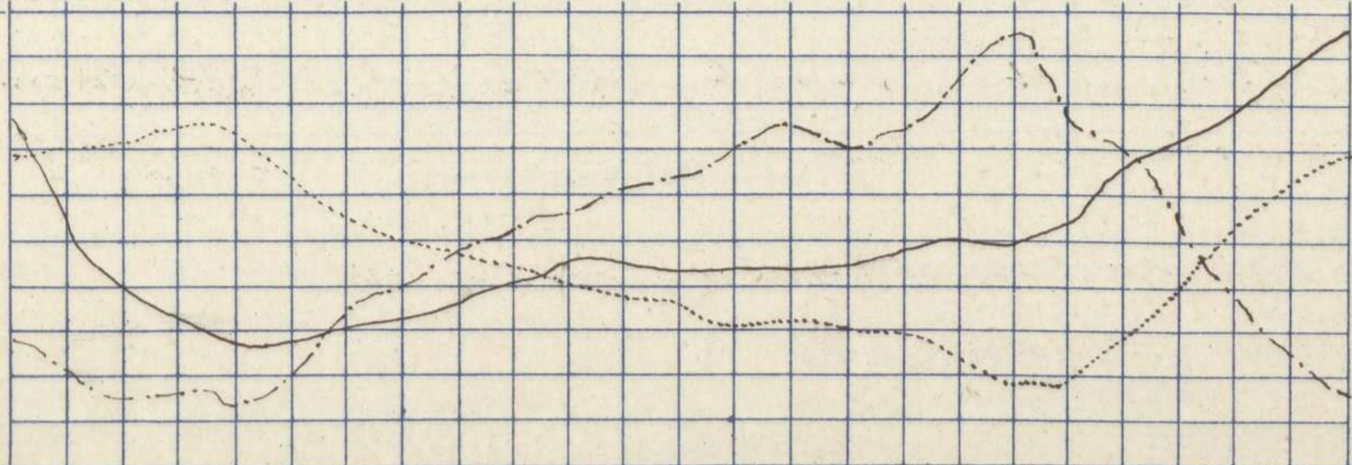
Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	
				Dirección	F ^{va} 0 a 9										
12	711.8	1.2	64	Cal	0		Desp ^o								
16	709.4	1.8	56	SW	1		Id								
20	709.8	7.6	74	W	1		Id								
24	710.3	5.6	82	E	1		Id								
4	710.4	4.0	88	E.N.E.	1		Id								
8	711.4	3.8	85	N	0		Id								
12	712.9	12.0	58	S	0		Id								

DIAGRAMAS

Humedad % Termómetro C° 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 Barómetro m m



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	769.8	+0.7	7	SW	2	emb.	N ^{ca}	14	9	767.4	12.2	S.W.	4	emb.
	Vares														
	Avilés														
	Gijón	767.3	+1.0	8.3	S.W.	0	emb.		16	8	767.7	14.5	S.W.	1	c. emb.
	Oviedo	768.8		6.2	S.W.	1	"		15	5	767.5	13.2	S.W.	1	emb.
	Finisterre	769.3	+0.5	16.0	Cal.	0	emb.	N ^{ca}	13	16	767.5	13.8	S	6	ubla.
	Santiago	770.2	+0.3	11.0	S.W.	2	ubla.		10	8	768.5	9.8	S	2	emb.
	Pontevedra	770.1	+0.2	10.1	N	1	ubla.		10	8	767.9	10.8	S.W.	1	ubla.
Lugo			6.5		1	emb.		9	6		3.5		1	emb.	
Orense	770.3	0.0	6.5	S.E.	2	emb.		18	2	768.5	10.4	N	2	c. emb.	
León	771.8		4.6	S	1	"		9	0	768.1	7	S	1	emb.	
Región Cantábrica II	Santander	769.6	+1.0	7.3	S.W.	2	emb.	Pruesa	17	7	769.5	12.7	N.E.	3	emb.
	Punta Galea	767.2	+0.5	8.1	S	2	emb.	N ^{ca}	16	2	768.0	14.4	N.E.	4	emb.
	Bilbao	769.2	+0.6	8	S	2	emb.		15	2	766.5	17	N.W.	2	"
	Cabo Machichaco														
San Sebastián															
Región del Duero III	Zamora	771.1	+1.0	1.0	N.W.	5	ubla.		4	-1	768.7	10.2	S	0	ubla.
	Palencia	772.3	+0.4	1.4	N.E.	1	c. d.		12	0	767.5	10.5	N	0	c. d.
	Burgos	771.8		3.0	N.E.	0	"		11	-1	766.7	9.5	S.W.	0	emb.
	Soria	771.7		1.0	S.S.W.	0	"		8	0	765.5	7.2	S.W.	2	"
	Valladolid	771.7	+1.0	-0.4	S	0	ubla.		11	-2	767.4	12.4	S.W.	2	ubla.
	Salamanca	769.7	+0.6	2.7	N.W.	1	c. emb.		15	1	767.4	12.4	N.W.	2	c. d.
Región Central IV	Ávila	771.1		0.4	S	0	c. d.		12	-1	766.1	9.8	N.W.	1	c. d.
	Segovia	771.4	+0.6	3	S.E.	0	c. d.		12	-1	767.1	10	N	0	"
	Madrid	771.6	+1.0	3.8	N	0	"								
	Toledo	771.8	+0.8	1.8	S	1	"		16	1	769.2	14.2	N	0	"
	Guadalajara	771.1	+0.5	2.2	S	0	"		12	2	766.2	13.0	S.W.	0	"
	Cuenca	771.3	+1.3	1.8	N.E.	1	"		15	-2	767.0	13.1	N	1	"
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	769.7		10.0	S.E.	0	"		17	6	767.6	16.2	N	2	"
	Badajoz	769.8	+0.8	4.6	S	1	"		18	4	767.4	17	S	1	"
	Ciudad Real	771.1	+1.0	2.7	S	1	"		17	0	768.0	16.0	S.E.	2	"
Alto Ebro VI	Logroño	771.4		3.2	S	0	Niella		8	2	769.8	7.2	S	0	"
	Pamplona	771.2		2.4	S.W.	0	ubla.		10	1	767.2	9.2	S.S.W.	0	"
	Huesca	770.3	0.0	2.4	N.W.	1	ubla.		15.5	4.0	768.2	14.4	S	1	emb.
	Zaragoza	771.9	0.0	2.2	S.W.	0	ubla.		7	3	767.7	6.2	N.W.	0	c. emb.
Cataluña VII	Lérida	770.2	+1.0	8.6	N.W.	1	emb.		10	8	767.7	12	S	2	"
	Gerona														
	Barcelona		+0.2	9	N.E.	1	emb.	N ^{ca}	13	5	769.9	11	N.W.	5	emb.
	Tarragona	771.0		7.4	N	1	c. emb.	llana	13	7	769.3	11.5	S.W.	2	c. d.
	Tortosa	771.3	+1.0	7.1	N	3	c. emb.		13	5	768.7	12.2	N	2	"
Levante VIII	Teruel	770.6		-0.7	S	0	"		15	-2	765.3	14.3	S	0	"
	Castellón	772.1	+0.7	2.6	N.W.	0	emb.	llana	13	7	769.9	16.1	S.E.	0	emb.
	Valencia	771.3		10.4	N.W.	0	emb.		12	10	769.1	11	S.E.	1	"
Región del SE IX	Albacete	772.7	+1.2	-2.4	S.S.W.	0	"		16	-3	766.9	14.2	N.E.	0	"
	Alicante	770.1	+0.6	9	N	0	emb.	llana	12	5	768.5	11	S.E.	0	"
	Murcia	770.2		2.7	S.W.	0	emb.		13	3	768.6	11.8	N.E.	1	emb.
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	769.5		6.2	N.W.	2	"		19	5	763.2	17	N.W.	1	"
	Córdoba	769.8	+0.5	5.0	S	1	"		17	4	767.0	16.8	S.W.	1	"
	Jaén	768.5		7.4	S	0	"		16	7	768.2	14.6	N.E.	0	"
	Granada	769.3		5.0	S.W.	0	"		15	4	767.2	14.0	N.W.	2	"
Costa del Sur XI	Huelva	769.0		8	S	2	c. emb.	N ^{ca}	20	4	766.7	18.3	S.E.	1	"
	San Fernando	768.2	+0.7	9	S	2	"	llana	18	8	767.9	14	S.E.	2	"
	Tarifa	767.5	+0.3	12.6	S	5	emb.	N ^{ca}	15	12	766.4	14.8	S	6	c. emb.
	Málaga	770.8	+1.0	11	N	1	emb.	N ^{ca}	15	10	769.1	14	S.E.	1	emb.
	Almería	768.3		14.2	N	0	"	N ^{ca}	17	9	769.2	10	N	1	c. d.
Canaria XII	Palma	770.3	0.0	7.0	N	5	"	N ^{ca}	12	4	770.2	12	S	4	c. d.
	Mahón	770.5	+0.3	10	N	1	"		14	7	772.0	13	S.E.	1	c. d.
	Lanzarote	766.4	0.0	13.8	N	1	c.	llana	20	13	766.6	19	N.W.	2	"
Laguna	779.3	+0.8	5.9	N.W.	0	"		17	5	767.4	14.8	N.W.	2	c. d.	
Africa	Tetuan	771.4		12.6	N	1	"	N ^{ca}	15	10	770.6	14.6	N.E.	0	c.
	Melilla														
Larache															

— Noticias —