

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm. 336

DEL

2 de Diciembre.

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. 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	736.3	0.0	H	S.S.W	5	emb. ^o	M. ^a	14	5	3	735.5	5	S.S.W	6	emb. ^o
	Gristiansund	739.6	+0.1	6	N	2	c.emb. ^o	M. ^a	7	5	739.5	7	S.W	2	emb. ^o	
	Shudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Cernovitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez	765.3	+0.7	7.8	S.S.W	6	c.emb. ^o	M. ^a gpa	3	1.2	7	760.4	3.2	S.W	6	emb. ^o
	St. Mathieu	760.6	+1.5	11.7	S	6	emb. ^o	M. ^a	14	10	761.6	12.0	S.W	5	emb. ^o	
	Isla de Aix	767.4	-0.0	8.7	S.S.E	4	c.emb. ^o	M. ^a Ua	10	11	764.5	10.0	S	2	emb. ^o	
	Biarritz	767.7	0.0	12.8	S.S.E	3	c.emb. ^o	M. ^a gpa	17	10	766.9	16.2	S.S.W	4	emb. ^o	
	Paris															
	Clermont	771.1	+0.4	9	S	2	emb. ^o		1.2	8	767.8	1.1	S	6	emb. ^o	
	Perpiñan	771.5	+0.6	3	W	1	emb. ^o		1.3	3	768.7	8	N.W.W	1	emb. ^o	
Italia	Cabo Sicié	772.3	+0.2	9.8	N.E	2	emb. ^o	M. ^a Ua	13	9	772.5	10.6	S.W	14	emb. ^o	
	Niza	775.1	+0.2	7.1	E	1	emb. ^o	M. ^a gpa	1.2	6	774.9	8.3	S	1	emb. ^o	
	Liorna	774.8	0.0	9	S.W	0	c.emb. ^o				775.9	1.0	S.W	0	c.emb. ^o	
Portugal	Roma	775.9	0.0	1	N	1	emb. ^o				775.3	8	N.W	0	emb. ^o	
	Cagliari	775.5		9	N.W.W	3	emb. ^o				774.4	1.2	N.W	2	emb. ^o	
	Palermo	775.2	+0.1	8	S.S.W	0	c.emb. ^o				775.3	8	N	0	emb. ^o	
	Porto	768.2	-0.2	13.4	S	2	emb. ^o	M. ^a	6	1.3	11	767.8	11.2	S.E	2	emb. ^o
Marruecos y Argelia	Lisboa	768.2	+0.1	14	S.S.W	4	llana	Bruega	2.2	1.5	14	768.9	14	S	4	llana
	Iagos	770.5	0.0	15	Cal. ^a	0	emb. ^o	M. ^a Ua	4	2.0	12	770.4	1.6	Cal. ^a	0	emb. ^o
	Horta	766.7	+2.0	12.7	N.W.W	2	c.emb. ^o	M. ^a Ua	2	1.7	17	764.2	14.7	W	5	emb. ^o
	Flores	767.7	+7.4	11.6	W	5	emb. ^o	M. ^a	1.5	1.1	11	762.2	15.6	N.W	5	emb. ^o
	Punta Delgada	766.0	+1.2	13.0	N.W	7	llana	M. ^a	1.0	1.6	17	765.7	16.2	N.S.W	2	emb. ^o
	Funchal	770.2	+0.7	15	W	2	emb. ^o	M. ^a gpa	1.9	1.5	15	769.3	17	N.E	2	emb. ^o
Marruecos y Argelia	Tanger	771.9		8.6	S	0	emb. ^o	llana	1.2	9	771.3	18.0	N.E	0	emb. ^o	
	Oran	772.6		8.8	S	2	emb. ^o	emb. ^o	1.6	5	773.2	12.6	S	2	emb. ^o	
	Laghouat	777.5		4.0	N.W	1	emb. ^o		1.5	1	774.9	8.0	N.W	1	emb. ^o	
	Argel	772.1	+0.6	1.2	Cal. ^a	0	emb. ^o		1.7	1.1	773.0	14	Cal. ^a	0	emb. ^o	
	Cap de Garde	774.6		8.8	S	3	emb. ^o	M. ^a Ua	1.7	8	774.3	13.8	S	3	emb. ^o	
	Tunex	775.3		9.4	N	1	emb. ^o		1.7	8	775	12.5	N	1	emb. ^o	
	Biskra															

Radiogramas

Precios de suscripción

Un año...18 pesetas. Un semestre...9 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

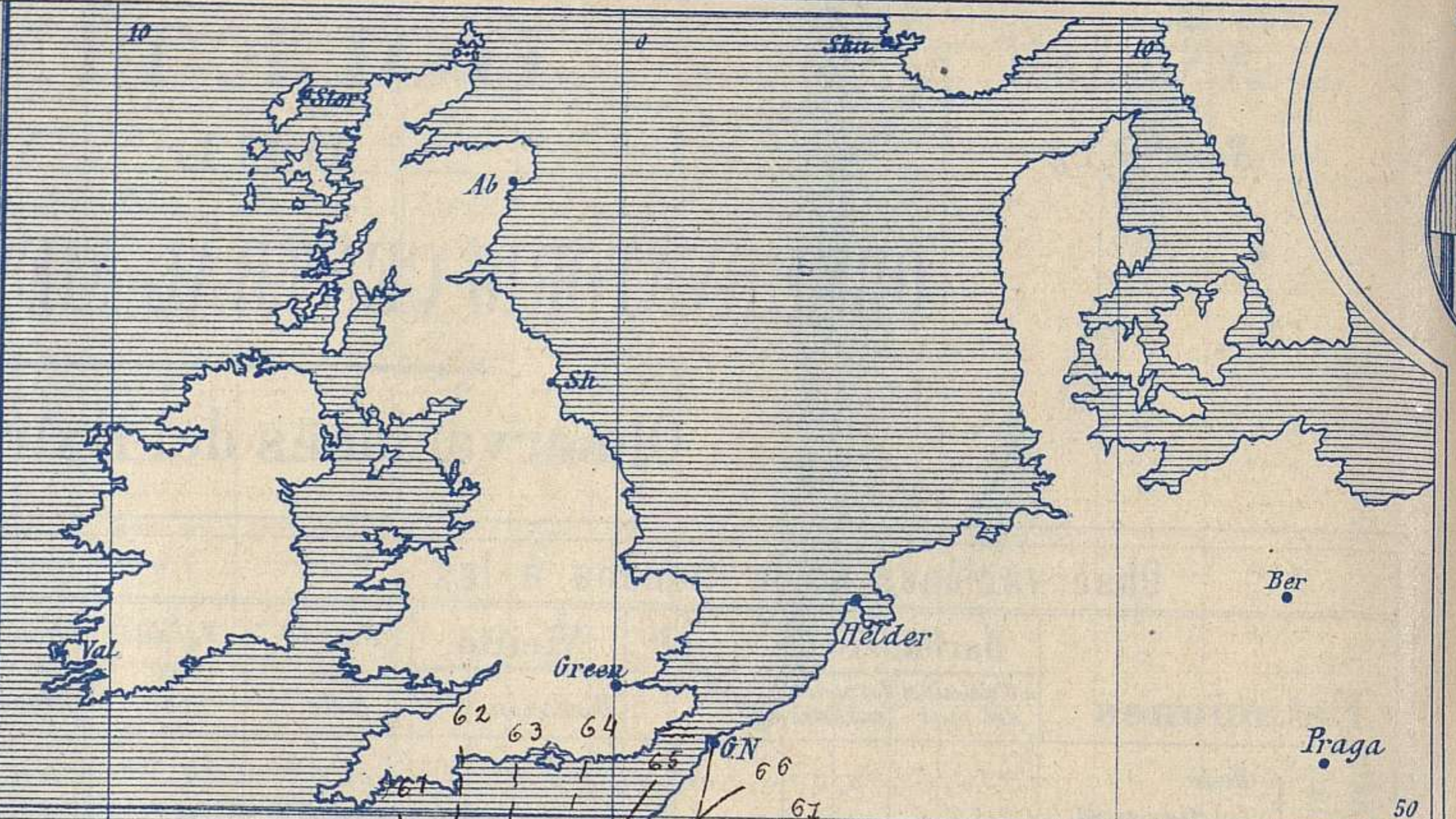
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

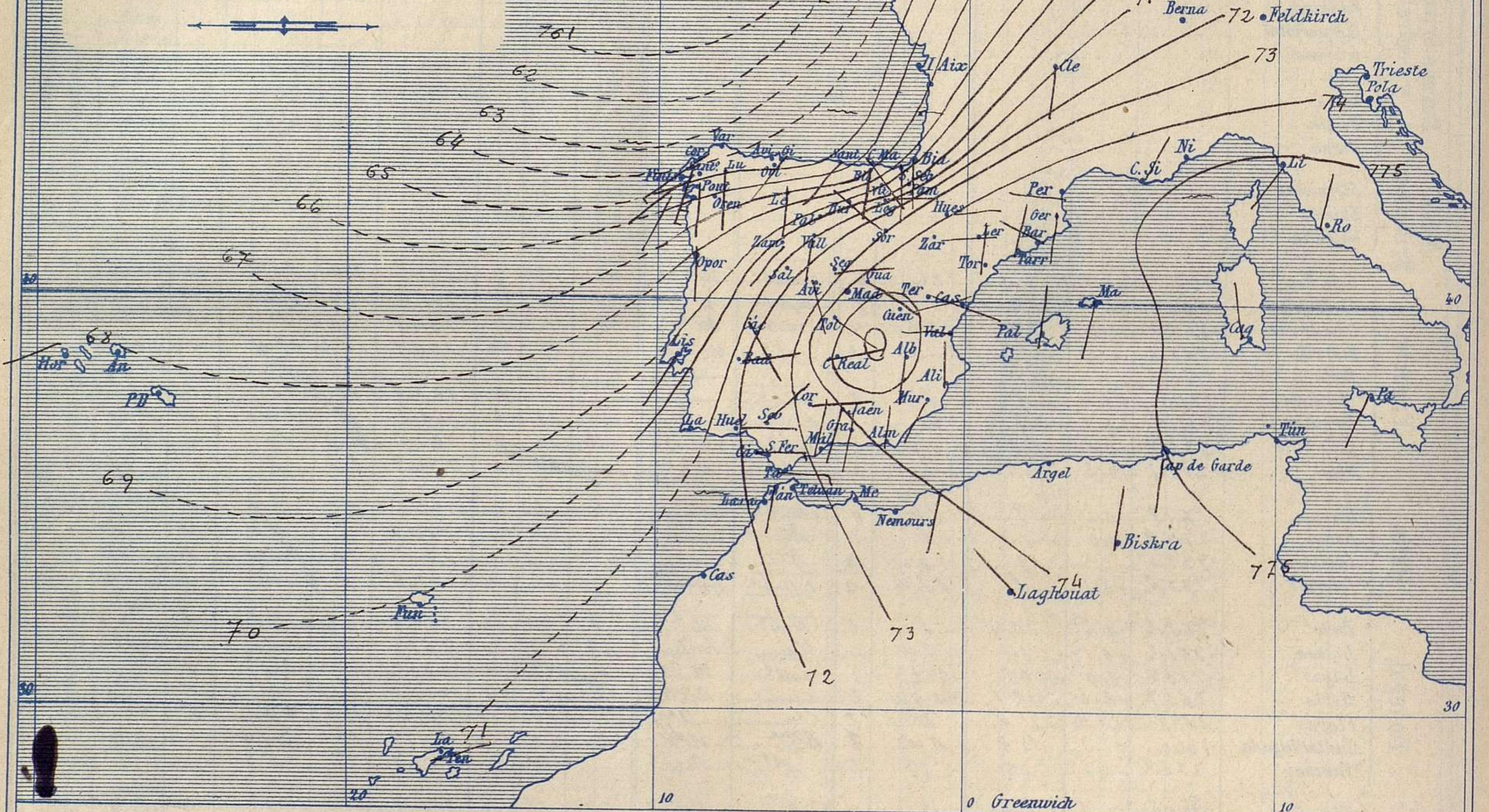


Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Ilana
1 Ventolina	○ Con nubes	{ Rizada
2 Muy flojo	⊖ Bruma	{ Marejada
3 Flojo	⊗ Niebla	{ Picada
4 Bonancible (Moderado)	⊛ Nieve	{ Marejada gruesa
5 Fresquito (Algo fuerte)	● Lluvia	{ Gruesa
6 Fresco (Fuerte)	⚡ Tormenta	{ Muy gruesa
7 Duro		{ Arbolada
8 Muy duro		{ Muy arbolada
9 Temporal		



Presión atmosférica y vientos



Estado general

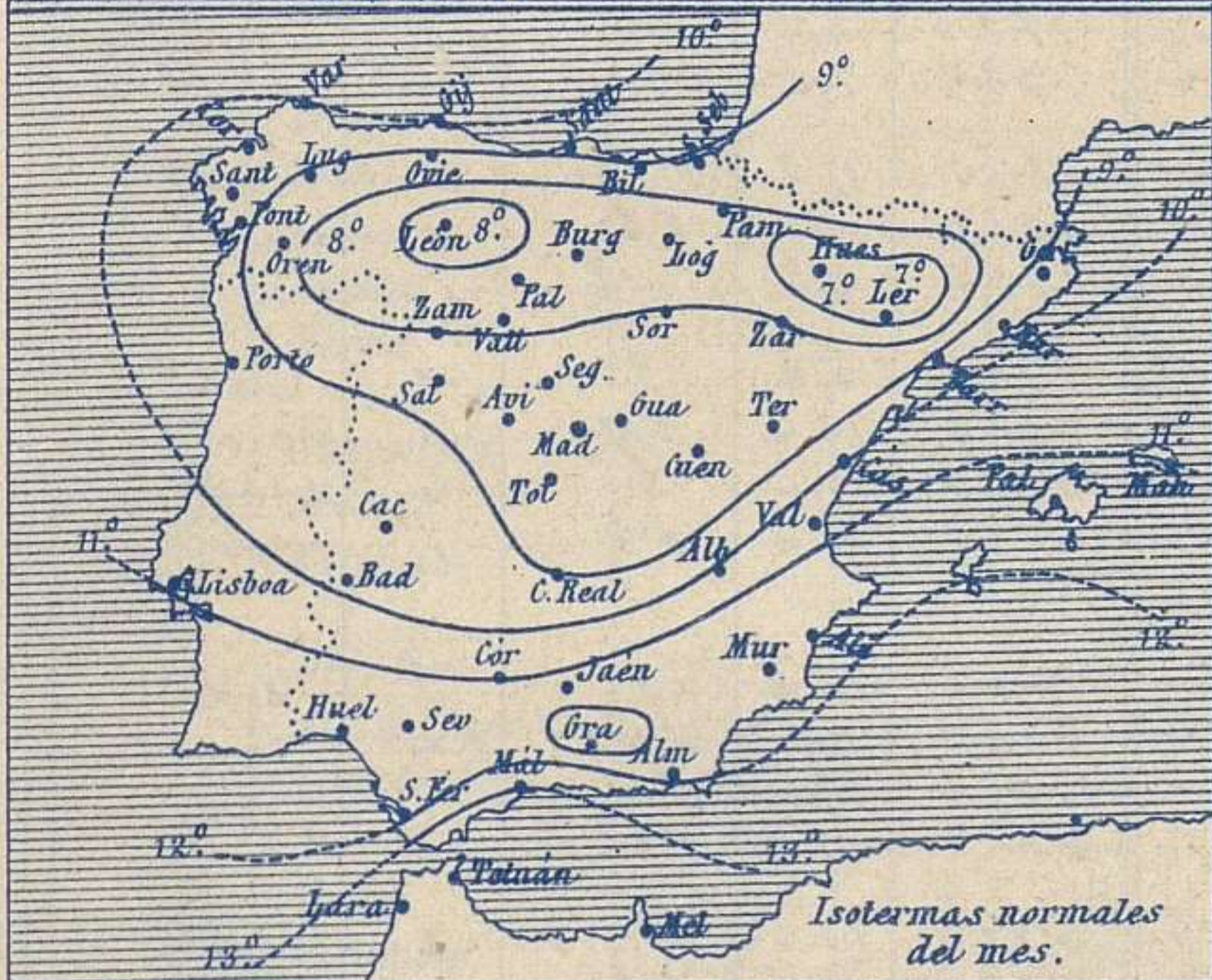
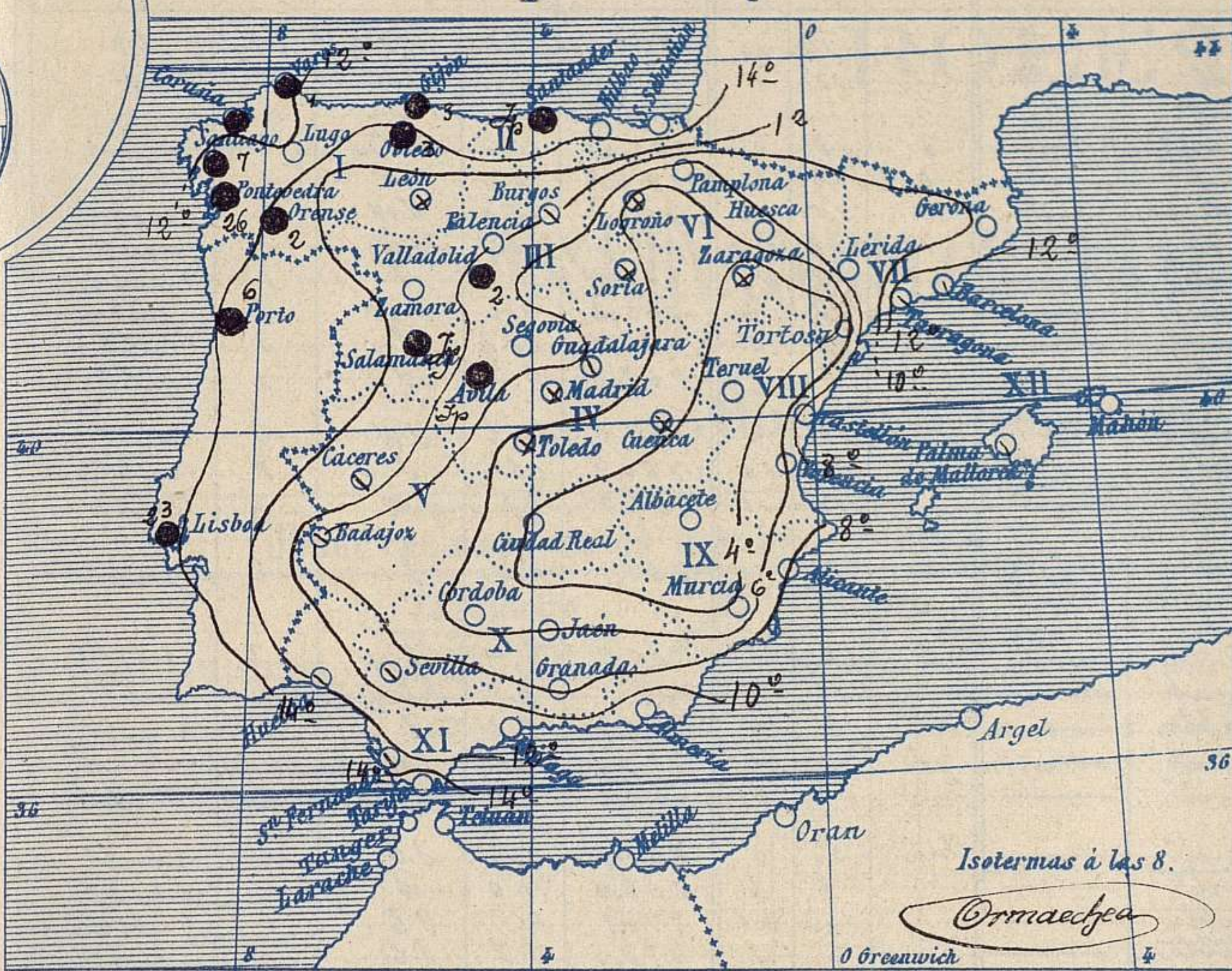
Aunque faltan datos importantes para poder precisar donde se halla el centro de la perturbación atmosférica que amenaza a Europa, puede adelantarse que camina hacia el Canal de la Mancha y que se encuentra al Occidente de Irlanda; efecto de esto, el tiempo es lluvioso, de vientos moderados del tercer cuadrante que levanta marejada, en las costas del Norte y Noroeste de España; por el resto de ella continúa el buen tiempo, si bien se observan nieblas con bastante frecuencia sobre la Meseta Central.

La temperatura máxima de ayer fue de 20 grados en Alicante y la mínima de hoy ha sido de 3 grados bajo cero en Albacete. Las presiones más elevadas están al Sur de Italia. *Lopez*

El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



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

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados o fuertes de la región del Oeste y tiempo lluvioso. Mar.
- II }
- III }
- IV }
- V } Vientos flojos de la región del Sur y tiempo incierto.
- VI }
- VII }
- VIII }
- IX }
- X } Vientos flojos o moderados de dirección variable y buen tiempo.
- XI }
- XII }

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 40 m

Nueva perturbación atmosférica amenaza a las costas de Galicia y Cantabria.
Es probable que se mantenga el mal tiempo y aun empeore en Galicia con vientos fuertes del tercer cuadrante, lluvias y mar.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 1 y 12^h del día 2

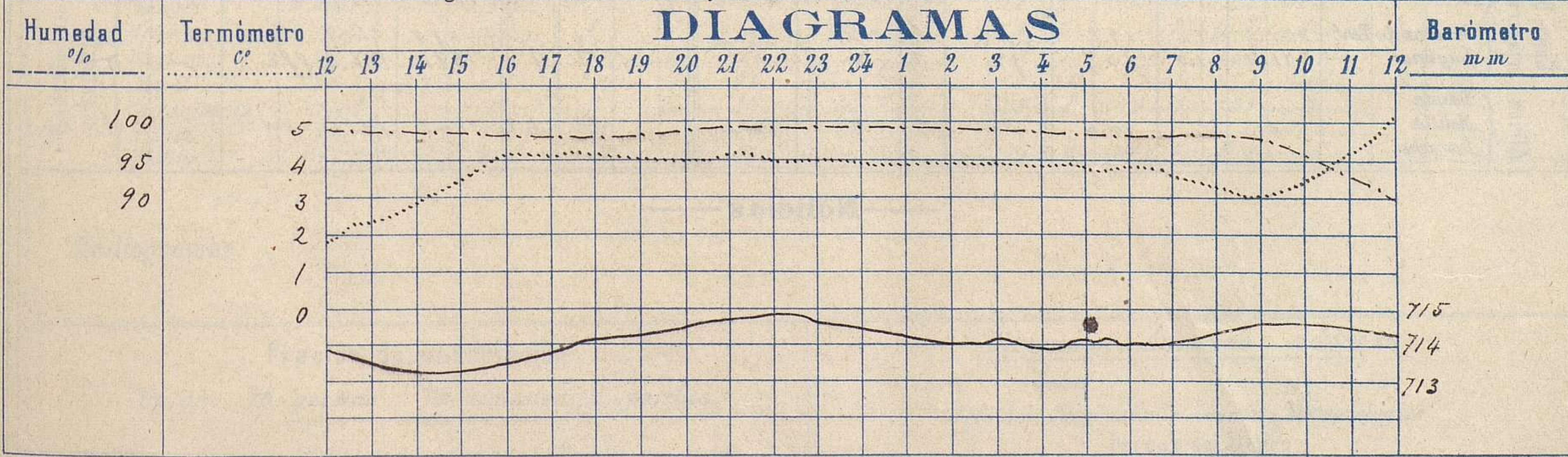
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

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 ^o a 9										
12	713.92	1.9	99	Cal	0		Niebla								
16	713.62	4.2	98	S.E.	1		id								
20	714.63	4.0	99	Cal	0		id								
24	714.50	4.0	99	Fb	0		id								
4	714.00	3.9	98	Fb	0		id								
8	714.40	3.4	98	Fb	0		id								
12	714.43	5.4	91	Fb	0		id								

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 ^{ua}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	764.4	-1.4	12	S.S.W.	2	c. nub.	Genova	1	14	10	767.0	13	N.S.W.	2	q.º
	Vares	763.7	-1.3	11.0	S.W.	3	ub.	M. de	1	13	8	765.5	11.1	S.W.	3	ub.
	Avilés	764.0			E	2	ub.							S.W.	3	
	Gijón	764.2	-1.2	5.4	S.W.	2	c. nub.	Blana	0	18	5	767.2	11.6	N.S.W.	2	lluvia
	Omiedo	764.3			W	1	ub.		0	13	3	766.8	10.4	W	1	lluvia
	Finisterre	762.5	-0.2	12.5	S.S.W.	2	lluvia	Genova	11	15	12	767.0	15.0	S.W.	6	ub.
	Santiago	766.0	-1.0	10.6	S.W.	2	q.º		2	12	8	767.7	10.5	S.W.	2	ub.
	Pontevedra	765.7	+0.9	11.8	S	2	ub.		26	15	10	767.9	12.2	S	1	c. nub.
	Lugo	765.2			S	2	ub.		9	13	6	765.2	9.2	S.W.	4	ub.
Orense	767.5	-1.0	12.4	S	2	ub.		8	14	5	766.5	13.2	S	3	ub.	
León	769.2		6.5	S	1	ubla.		8	5		768.0	6.5	S	2	ub.	
Región Cantábrica II	Santander	764.6	0.0	15.0	S.W.	6	c. d.	M. de	15	11		764.2	14.2	S.W.	6	ub.
	Punta Galea	765.5	-0.5	12.2	S.S.E.	0	ub.	M. de	16	10		763.9	15.2	S	8	ub.
	Bilbao	767.3	+1.2	15	S	2	c. d.		16	13		766.7	15	S.W.	7	ub.
	San Sebastián	767.1	-0.8	15.2	S	5	q.º	M. de	17	10		767.1	16.4	S	2	ub.
Región del Duero III	Zamora	771.9	0.1	5.2	E	1	ll.		6	10	5	770.7	8.2	S.W.	2	c.
	Palencia	770.1	-1.0	5.8	S.E.	1	c. nub.		11	5		769.5	7.8	S.S.W.	0	ub.
	Burgos	775.1	+0.2	1.4	S	0	ubla.		9	0		770.9	5.6	S	2	c. nub.
	Soria	771.6	-0.0	4.8	S	0	c. nub.		2	11	4	770.3	9.6	S.W.	2	lluvia
	Valladolid	771.7	+0.2	6.6	S.S.W.	1	c. d.		Tempo	12	5		769.2	8.0	W	2
Región Central IV	Avila	772.1		2.4	S.S.E.	4	c. d.		Tempo	5	0	769.8	5.2	S.E.	4	c. nub.
	Segovia	772.0	-0.3	2.9	E	0	c. d.		12	6		767.6	11.0	W	1	c. nub.
	Madrid	774.9	+0.4	3.4	Cal.	0	ubla.		4.2	2.1		770.9	4.2	S.E.	1	ubla.
	Toledo	775.1	+0.2	2.4	S.E.	2	ubla.		6	1		773.2	5.8	S.E.	0	ub.
	Guadalajara	774.0	+0.4	4.4	S.E.	1	ub.		4	3		773.0	4.2	N.W.	0	ub.
	Cuenca	775.1	0.0	0.5	E	0	ubla.		11	6		773.2	7.5	S	1	c. d.
Extrem. Mancha V	Cáceres	776.0		9.0	S.E.	4	ub.		11	2		771.0	11.2	S.S.E.	1	ub.
	Badajoz	774.8	0.0	6.2	E	1	ub.		15	5		771.3	12.8	S.E.	1	ub.
	Ciudad Real	774.7		1.0	E	0	ub.		9	-1		773.5	4.5	N.E.	1	ub.
Alto Ebro VI	Logroño	771.6		2.0	E	0	ubla.		5	2		770.2	5.0	S	0	ub.
	Pamplona	772.4	0.0	4.2	S.W.	0	c. d.		15	4		768.9	12.4	S.W.	0	c. d.
	Huesca	773.7	+0.5	5.0	E	0	A.		12.5	2.5		772.5	10.2	E	2	ub.
	Zaragoza	774.5	+0.5	2.2	E	1	ubla.		5	1		773.2	4.4	S.E.	1	ubla.
Cataluña VII	Llerida	776.2	+1.0	10.0	S	1	q.º		15	6		770.2	13.6	S	2	c. d.
	Gerona	771.5	+0.2	1.2	N.W.	0	c. nub.	Blana	16	12		771.5	14	S.W.	4	c. nub.
	Barcelona	772.0		1.1	N.W.	0	c. nub.	Rivera	16	14		772.2	12.4	S.W.	1	ub.
	Tortosa	772.5	+0.6	4.0	N	1	c. d.		15	1		771.7	13.9	S.S.E.	2	c. d.
Levante VIII	Teruel	771.9		-2.0	S.S.E.	0	q.º		11	-2		771.4	10.2	S	0	q.º
	Castellón	771.0	+0.2	9.2	W	0	q.º	Aira	16	7		769.4	15.1	S.E.	1	q.º
	Valencia	772.2	+1.4	5.6	W	1	q.º		15	4		771.9	14.2	S.E.	0	q.º
Región del SE IX	Albacete	775.9	+0.2	-0.5	S	0	q.º		13	-2		771.9	11.0	S	1	q.º
	Alicante	772.2	+0.6	9	N.W.	0	q.º	Sabina	20	6		771.8	15	S.N.E.	0	q.º
	Murcia	772.6		3.6	S.W.	0	q.º		17	2		771.7	16.0	E	1	q.º
Cuenca del Guadalq. X	Sevilla	772.4		9.2	N.E.	2	ub.		17	7		770.8	16.2	N.E.	2	c. d.
	Córdoba	772.2	0.0	2.8	E	1	c. d.		15	4		771.5	14.4	E	1	q.º
	Jaén	772.8		2.2	S.S.W.	0	q.º		13	6		771.6	11.2	N.W.	0	q.º
	Granada	774.2	+0.4	4.0	S	0	q.º		14	2		771.9	4.0	W	1	q.º
Costa del Sur XI	Huelva	775.9		12.3	E	5	ub.	M. de	18	6		770.5	17.3	S.E.	2	c. d.
	San Fernando	772.0	+0.5	12	E	4	c. nub.	M. de	19	11		771.4	1.4	S.S.E.	1	c. d.
	Tarifa	774.2	+0.2	14.5	E	6	q.º	M. de	16	14		770.5	15.6	E	4	q.º
	Málaga	774.7	+1.0	11	N	1	c. d.	Blana	17	9		772.0	16	S	1	q.º
	Almería	772.7		16.4	N	1	q.º	Blana	15	11		772.2	12.8	S.W.	2	q.º
Canas Baleares XII	Palma	772.6	0.0	1.2	N	1	ub.	Cira	17	7		772.4	1.6	S.W.	1	ub.
	Mahón	774.4	+0.2	1.0	S	1	c. d.		16	11		772.2	14	S	1	c. d.
Canarias XIII	Sta Cruz de Ten.	771.2	+1.0	1.9.8	S.N.E.	2	ub.	Blana	22	14		758.8	21.0	S.E.	2	ub.
	Laguna	771.4	+1.0	1.2.7	S.E.	2	c. d.		17	9		769.1	15.8	S.E.	2	q.º
Africa	Tetuan															
	Melilla	753.3		14.6	N.W.	2	q.º	Blana	22	6		764.1	19.2	N.W.	2	q.º
	Larache															

—Noticias—