

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

BOLETÍN

1915

Núm. 266

DEL

23 de Septiembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h							Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde					
	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 ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo	757.3	-1.0	9	SW	6	Nuv.	M ^a	26	9	4	763.7	9	SW	5	Nuv.
	Cristiansund	766.4	-0.8	9	Cal ^a	0	c.ub ^a	blaua	13	7	770.3	10	Cal ^a	0	c.ub ^a	
	Shudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernovitz															
	Gracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valencia															
Francia	Gris Nex															
	St. Mathieu															
	Isla de Aix															
	Biarritz															
	Paris															
	Clermont															
	Perpiñán															
Cabo Sicié																
Niza																
Italia	Liorna															
	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
Portugal	Porto	766.7	+0.8	19.1	S	3	ub ^a	M ^a 77 ^a	20	14	766.8	19.0	N	2	c.ub ^a	
	Lisboa	764.8	+0.1	19	NW	1	N ^a	M ^a 77 ^a	29	18	764.6	25	NW	4	N	
	Lagos	764.8	+1.0	21	Cal ^a	0	S ^a	N ^a	22	18	765.0	25	N	2	S ^a	
	Horta	768.4	+0.3	16.6	NNW	1	c.d ^a	N ^a	3	16	767.6	17.5	Cal ^a	0	N	
	Flores															
	Punta Delgada	767.8	+0.9	17.5	Cal ^a	0	c.d ^a	N ^a	24	20	766.0	19.6	NNW	4	c.d ^a	
	Funchal	768.7	+0.1	17	N	2	c.d ^a	N ^a	24	19	766.6	20	N	2	ub ^a	
Marruecos y Argelia	Tánger	764.3		22.4	SNW	2	S ^a	N ^a	27	20	767.3	24.6	SNW	2	S ^a	
	Oran															
	Laghouat															
	Argel															
	Cap de Garde															
	Túnez															
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

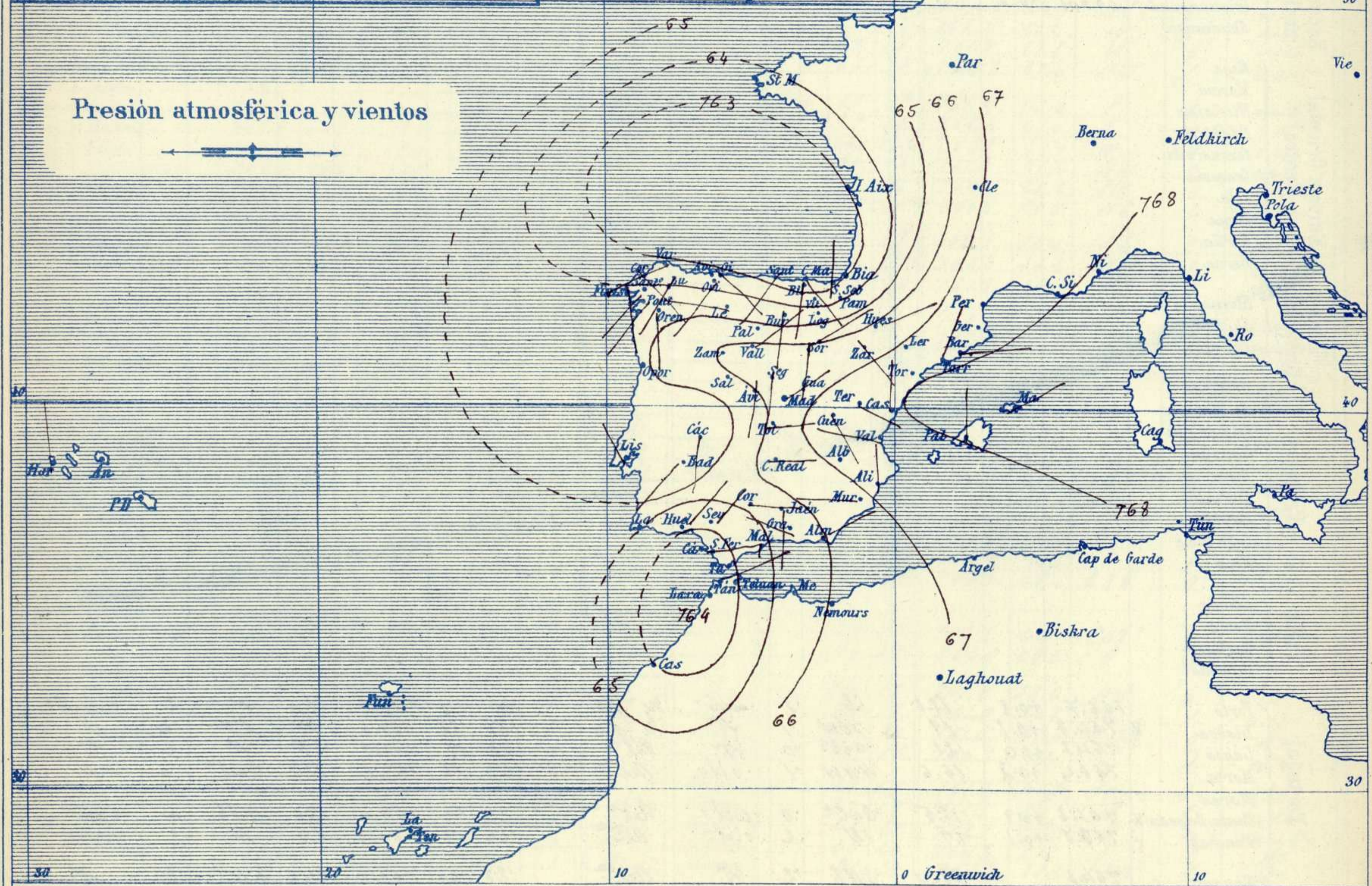
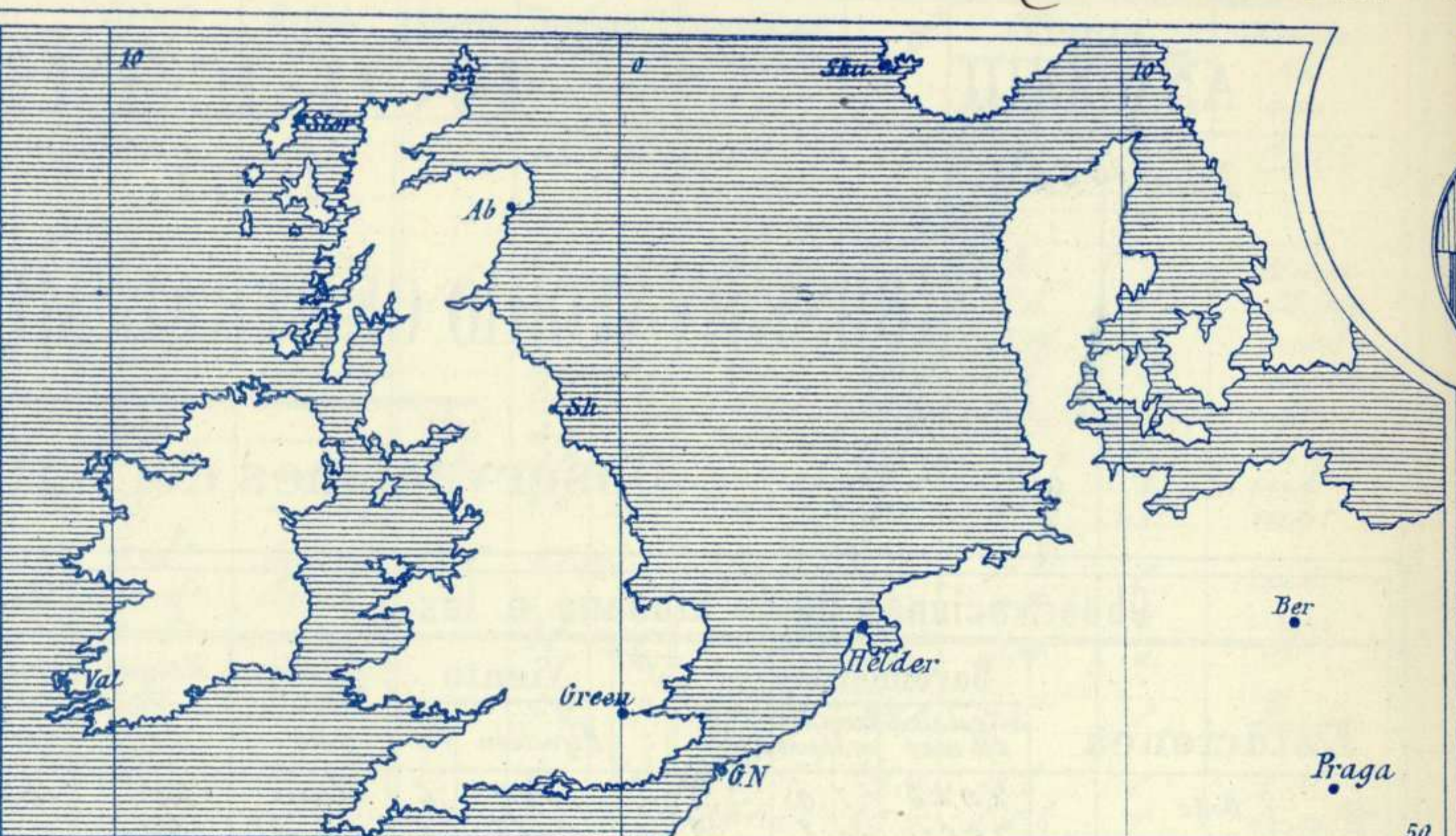
Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Llana
1 Venolína	○ 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		



Estado general

En el Golfo de Vizcaya se encuentra al parecer un área de perturbación atmosférica que va extendiéndose su influjo a toda la península Ibérica: el cielo deja de estar limpio de nubes, los vientos soplan flojos de dirección variable y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 36 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 14 grados en Lugo y Orense.

El mar está tranquilo por todo el litoral Español.
Las presiones altas deben de residir al Occidente de las Azores.

Suiza



Temperaturas y Lluvias



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

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados de la region del Oeste y tiempo lluvioso.
- II }
- III }
- IV }
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos de direccion variable y tiempo propicio para que se formen tormentas.
- VIII }
- IX }
- X }
- XI }
- XII }

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 13.h.m

Es probable que el tiempo sea lluvioso y tormentoso en Cantabria y Galicia, con viento del Oeste.
Tiempo tormentoso en todas nuestras costas

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 22 y 12^h del dia 23

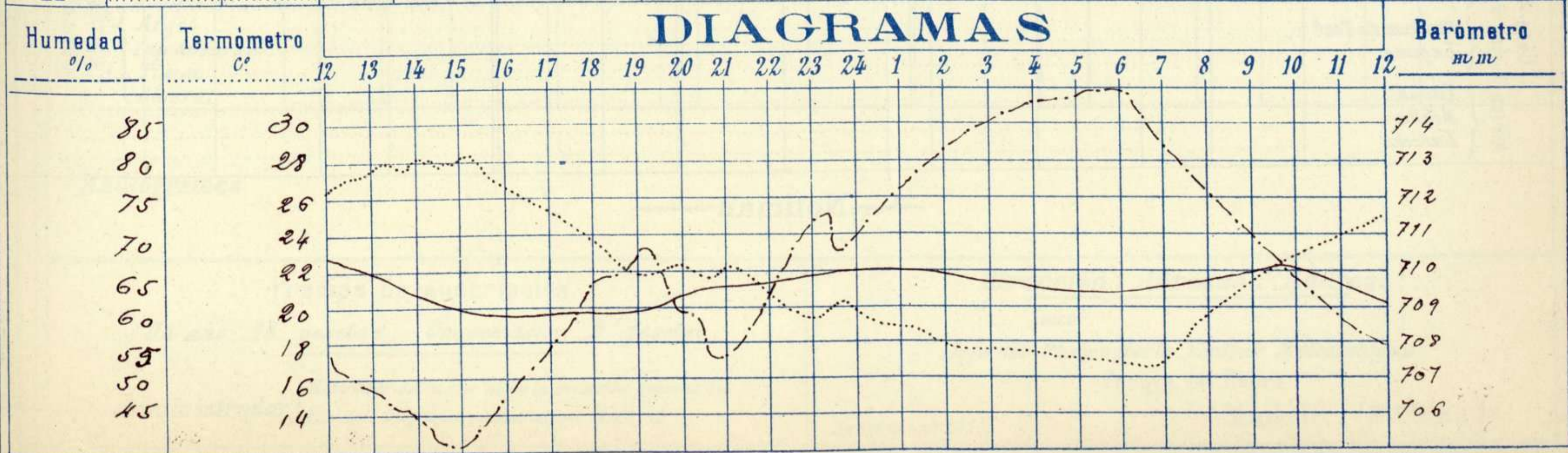
Observaciones aerológicas

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	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 ^{ra} 0 a 9									
12	710.30	26.4	53	SE	1		Despejado	Emp. máx. a la sombra 28.5						
16	708.71	26.7	47	Calma	0		Nuboso	Td mín. 13 16.8						
20	707.29	22.4	59	N	0		C. cub.º	Horas de Sol despejado en						
24	710.00	19.8	70	SE	2		Nuboso	el día de ayer 10-45 mts						
4	709.50	17.6	88	NE	3		Td							
8	709.86	19.4	77	SE	1		C desp.º							
12	709.27	25.2	55	SE	0		C cub.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	
	a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	764.0	+0.4	18.	S.E.	5	sub.	M. Ua	21	14	766.3	20	N	3	sub.	
	Vares	764.9	-0.5	17.8	S.W.	4	sub.	M. Ua	22	16	765.8	18.4	S.W.	2	sub.	
	Avilés															
	Gijón	763.7	-0.4	18.0	S.E.	0	sub.		23	17	763.6	22.0	N.E.	1	sub.	
	Oviedo	763.8		16.6	S.W.	1	bruma		20	16	764.0	21.4	E	1	sub.	
	Finisterre	764.1	-0.3	17.4	S.E.	4	N. Ua	M. a	23	20	765.6	22.2	Cal. ^a	0	sub.	
	Santiago	765.1	+0.5	15.0	S.W.	0	sub.		25	16	765.5	22.3	N.W.	2	sub.	
	Pontevedra	765.4	+0.5	14.4	N.	3	sub.		23	12	765.2	21.6	S.W.	4	sub.	
	Lugo	765.8		12.0	S.W.	1	sub.		20	17	765.6	24.0	W.	1	sub.	
Orense	764.8	0.0	12.0	S.	0	sub.		28	12	765.6	26.0	S.	0	sub.		
León	764.8		12.5	W.	1	sub.		21	12	764.0	19.6	W.	2	sub.		
Región Cantábrica II	Santander	763.8	0.0	20.3	S.W.	2	sub.	Uana	23	15	764.2	22.1	E	1	sub.	
	Punta Galea	763.1	0.0	20.4	S.E.	2	sub.	Ber. ^a	24	19	763.4	22.3	N.W.	2	sub.	
	Bilbao	763.8	+0.5	22	S.	2	sub.		21	18	764.3	21	N.W.	2	sub.	
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	763.9	0.0	24.0	N.	0	c. d.º	M. Ua	26	18	764.8	22.0	N.W.	2	sub.	
Región del Duero III	Zamora	766.0	+1.0	20.0	E.	1	sub.		29	15	763.8	29.4	N.E.	1	sub.	
	Palencia	765.1	0.0	18.8	E.	1	sub.		27	15	767.8	26.8	S.	2	sub.	
	Burgos	764.0	0.0	20.0	S.	0	c. d.º		26	15	766.5	25.6	S.W.	0	sub.	
	Soria	766.0		18.0	N.E.	0	sub.		27	12	765.2	25.0	S.E.	1	sub.	
	Valladolid	766.0	0.0	16.0	N.E.	0	c. d.º		30	14	763.6	28.4	S.E.	1	sub.	
	Salamanca	765.9	+0.3	19.0	N.W.	1	sub.		29	14	765.2	27.2	N.W.	1	sub.	
Región Central IV	Ávila	765.0		16.6	S.	1	sub.		25	14	764.6	19.6	S.E.	1	sub.	
	Segovia	764.1	0.0	20.2	S.	0	sub.		28	15	763.3	27.0	W.	0	cal. ^a	
	Madrid	766.5	+0.5	19.4	S.W.	1	c. d.º		28.5	16.9	764.0	26.4	Cal. ^a	0	sub.	
	Toledo	765.5	+0.4	20.4	S.	1	sub.		31	17	763.1	30.0	N.E.	1	c. d.º	
	Guadalajara	766.3	+0.6	18.2	N.	0	sub.		29	15	762.5	22.0	S.W.	0	sub.	
Cuenca	763.6	+0.1	18.6	S.E.	4	sub.		27	12	764.2	23.5	N.E.	2	sub.		
Extrem.ª	Cáceres	763.9		21.8	S.	4	c. d.º		23	19	762.7	29.6	N.E.	0	sub.	
	Badajoz	764.8	+0.4	20.6	S.W.	1	sub.		24	19	763.2	22.2	N.W.	0	c. d.º	
	Ciudad Real	766.4	+1.0	16.6	E.	0	sub.		30	15	765.1	29.4	W.	2	c. d.º	
Alto Ebro VI	Logroño	766.0		18.2	E.	2	sub.		27	17	764.7	26.4	E.	2	sub.	
	Pamplona	765.9	0.0	18.8	S.E.	1	c. d.º		28	14	764.6	28.2	S.E.	0	c. d.º	
	Huesca	767.1	0.0	19.0	S.W.	0	sub.		27	17.1	766.7	26.6	S.	0	sub.	
	Zaragoza	766.7	0.0	19.0	S.E.	1	sub.		27	12	765.9	26.2	S.E.	1	sub.	
Cataluña VII	Lérida															
	Gerona															
	Barcelona	767.4	+0.2	21	E.	2	c. d.º	M. Ua	40	24	766.8	23	S.E.	4	c. d.º	
	Tarragona	767.5		21.7	N.W.	1	sub.	M. Ua	24	19	768.1	22.2	S.E.	2	c. d.º	
Tortosa	767.4	+0.2	22.7	S.E.	2	sub.		26	21	767.1	24.8	S.E.	2	sub.		
Levante VIII	Teruel	767.7		17.2	S.E.	0	sub.		26	14	766.5	20.6	S.	0	sub.	
	Castellón	765.5	+0.4	22.7	N.	0	U. Ua	M. a	26	22	764.9	24.9	E.	1	sub.	
	Valencia	767.3		23.6	N.W.	0	sub.		26	26	767.2	25.4	S.E.	1	c. d.º	
Región del Guadalquivir X del S.E. IX	Albacete															
	Alicante	766.5	+0.2	22	N.	0	sub.		28	19	766.2	24.1	S.W.	2	sub.	
	Murcia	770.1		20.8	N.	0	sub.		28	18	765.9	27.6	N.E.	2	sub.	
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	764.4		24.0	N.E.	4	sub.		36	18	763.1	34.8	S.W.	2	c. d.º	
	Córdoba	764.9	+1.0	21.8	E.	1	sub.		25	17	762.8	24.2	S.W.	1	c. d.º	
	Jaén	765.3		22.4	S.	0	sub.		31	20	763.6	29.2	W.	0	sub.	
	Granada	766.0	0.0	17.8	N.W.	0	sub.		20	16	765.0	22.6	E.	2	U. Ua	
Costa del Sur XI	Huelva	764.4		23.8	N.E.	1	c. d.º	Ric. ^a	29	14	763.4	28.8	S.W.	1	sub.	
	San Fernando	764.6	+0.4	22.2	E.	4	c. d.º	Ric. ^a	31	19	764.1	25	E.	2	sub.	
	Tarifa	762.6	+0.5	22.4	E.	6	c. d.º	M. a	24	21	763.5	23.3	E.	6	bruma	
	Málaga	767.7	+1.0	22.3	N.W.	1	c. d.º	M. Ua	27	22	766.9	25	S.	1	c. d.º	
	Almería	766.2		25.2	N.E.	2	sub.	Uana	29	21	766.5	25.2	N.W.	0	sub.	
Canales XII	Palma	767.7	+0.4	23	N.	2	sub.	M. Ua	29	20	767.7	26	S.W.	2	sub.	
	Mahón	767.5	+0.2	24	N.E.	1	sub.		24	17	766.4	24	N.	2	sub.	
Africa	Sta Cruz de Ten. ^a															
	Laguna															
	Tetuan															
	Melilla															
	Larache															

— Noticias —