

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm. 272-

DEL

28 de Septiembre

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. ^{as} extr.		Baróm. ^o á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	10° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}	
Escandinavia	Bodo	2	0.0	4.0	z	1	c. cub ^o	z	1	474.2	2.0	z	2	c. d ^o	
	Cristiansund	774.8	+0.6	7.8	z	1	c. cub ^o	z	1	773.2	4.9	cal	0	z ^o	
	Skudesnoes														
Rusia y Austria	Riga	773.6	+1.0	4.4	z N z	0	cub ^o	1		770.6	7.5	N z	0	cub ^o	
	Moscou	769.2	+1.8	4.3	z N z	1	cub ^o	2		765.3	2.2	N	0	cub ^o	
	Nicolaiew	763.7		9.9	N z	1	cub ^o			764.6	11.7	N	0	cub ^o	
	Feldkirch	765.8	0.0	2.1	N z	1	z ^o			763.2	4.6	cal	0	z ^o	
	Czernowitz	767.1	+0.8	3.0	cal	0	Lluvia	17	13	766.8	9.4	N N z	1	cub ^o	
	Cracovia	770.6	+0.7	5.4	N N z	1	cub ^o	3	14	769.2	7.4	N	1	cub ^o	
	Pola	766.9	+0.7	10.8	z N z	1	z ^o	6	17	765.1	11.3	N z	2	c. d ^o	
Viena	769.1	+0.5	5.8	N	2	z ^o	12	4	766.6	9.2	N	2	z ^o		
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia	753.6	-0.2	12.2	N	2	cub ^o	0.5	16.1	11.1	755.9	11.7	z	5	cub ^o
Francia	Gris Nez	761.0	-0.8	6.0	z	4	c. cub ^o	15	5	764.5	10.4	z	3	Bruna	
	St. Mathieu	752.8	-1.5	10.5	z	4	cub ^o	15	10	757.6	13.5	z z z	3	cub ^o	
	Isla de Aix	754.0		13.0	z z	3	cub ^o	20	10	757.5	18.0	z	3	c. cub ^o	
	Biarritz	755.8		17.8	z	4	cub ^o	2.2	13	757.0	19.0	N z	3	cub ^o	
	Paris	759.2	-0.5	5.3	z	2	cub ^o	14.7	24	763.0	11.0	z	2	cub ^o	
	Clermont	757.7	-0.2	12.2	z	6	Lluvia	15.7	2.0	760.8	7.9	z	3	c. d ^o	
	Perpiñán	757.9	+0.3	17.4	z	2	cub ^o	17.6	12.0	760.3	15.6	N	1	cub ^o	
	Cabo Sicié	760.5		12.6	z	7	Lluvia	20	11	762.1	14.8	z	4	cub ^o	
	Niza	765.7	+0.1	12.2	cal	0	cub ^o	18	11	764.6	12.5	z	3	c. cub ^o	
Italia	Liorna	766.3	0.0	12.1	z	4	c. d ^o			764.5	11.6	z	4	c. d ^o	
	Roma	765.7	+0.4	9.0	N	2	z ^o			764.3	16.0	N	0	z ^o	
	Cagliari	762.6		14.5	N N N	3	z ^o			761.5	20.0	N z	3	z ^o	
	Palermo	764.3	0.0	16.2	z	2	cub ^o	7		764.6	15.4	z	2	z ^o	
Portugal	Porto	764.0	+1.2	15.0	N N N	5	cub ^o	9	18	13	760.1	15.2	N z	5	cub ^o
	Lisboa	763.0	+1.1	15.9	N N N	3	cub ^o	6	20	15	762.2	16.5	N	4	c. cub ^o
	Lagos	764.4	+0.8	19.8	N	1	cub ^o	23	14	762.7	16.0	N	1	c. d ^o	
	Horta	769.6	-0.6	16.2	N N N	2	cub ^o	22	16	771.2	17.9	N N	3	cub ^o	
	Angra														
	Punta Delgada	779.0	-0.1	18.2	N N N	3	cub ^o	21	18	770.5	18.6	N	4	cub ^o	
Funchal	766.3	0.0	20.9	N	3	cub ^o	24	14	766.6	21.0	N	3	cub ^o		
Marruecos y Argelia	Tanger	764.4		16.0	z	2	cub ^o	2	24	14	762.7	20.6	N	4	c. cub ^o
	Casablanca														
	Orán	761.7		18.0	z	1	cub ^o								
	Argel	761.7		21.0	z	2	cub ^o								
	Túnez	765.6		15.0	z	1	cub ^o								

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

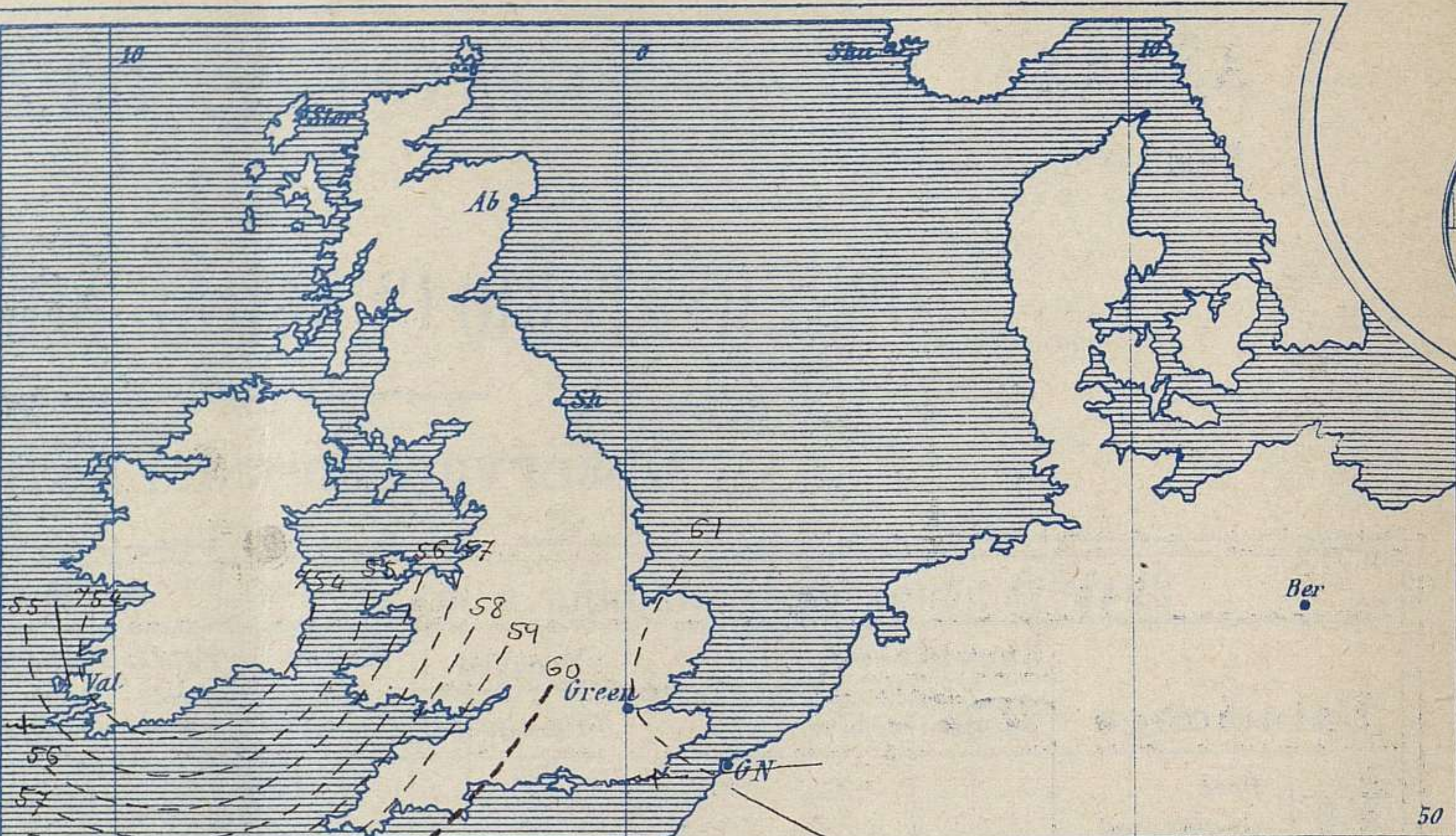
Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)

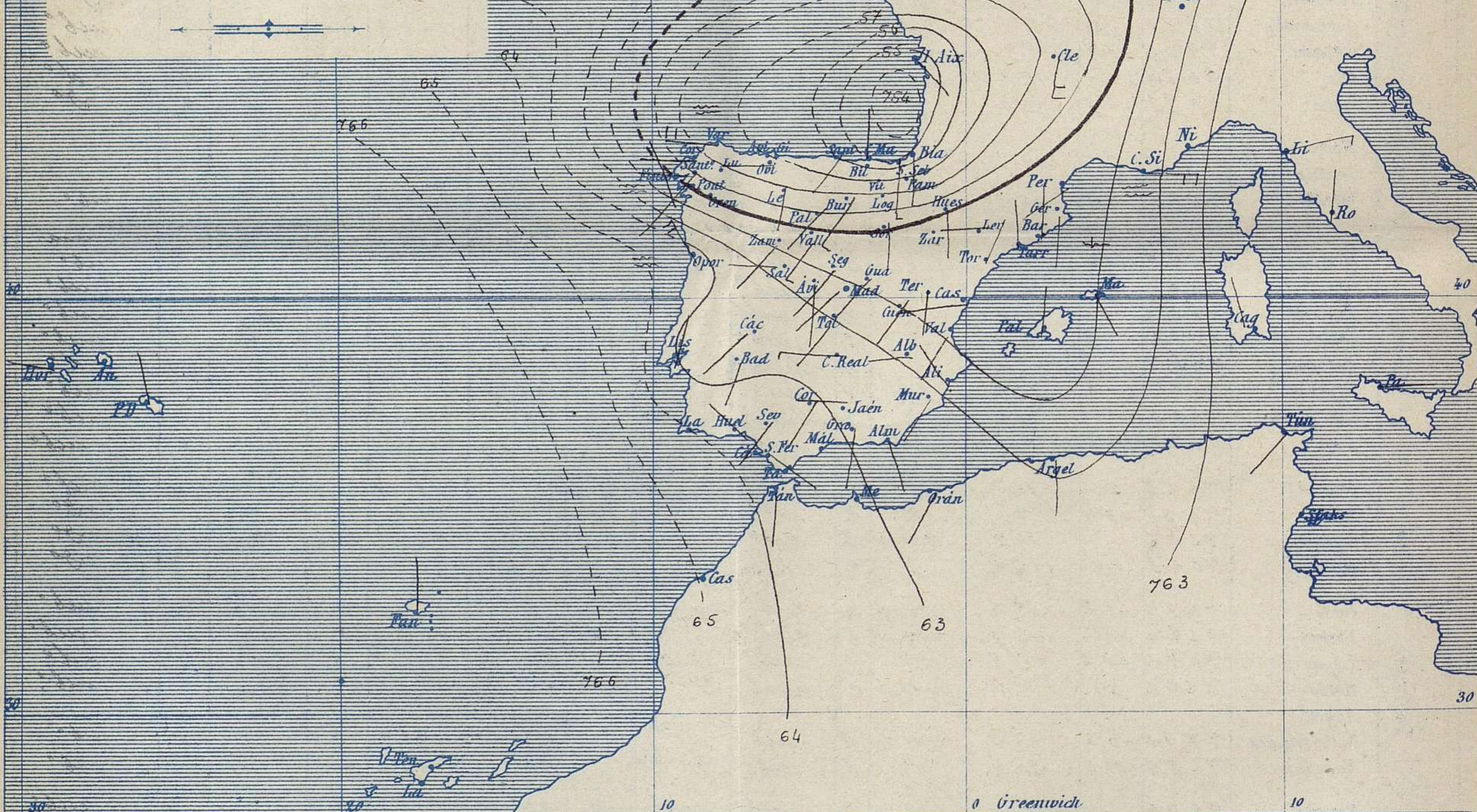


Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rixada
2 Muy flojo	○ Bruma	Marejadilla
3 Flojo	○ Niebla	Marejada
4 Bonancible (Moderado)	⊗ Nieve	Marejada gruesa
5 Fresquito (Alego 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

La borrasca de estos días camina lentamente hacia Oriente y hoy presenta dos centros principales de perturbación, uno sobre Irlanda (754 mm) y el otro en el Golfo de Gascuña.

Por el influjo de esta depresión, el tiempo es lluvioso en toda la península Ibérica y principalmente en Galicia (Santiago 50 mm, Pontevedra 46 mm, La Coruña 13 mm.)

El viento sopla de la región del Oeste moderado y hay mar gruesa en el litoral gallego.

La temperatura máxima de ayer fue de 29 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 7 grados en León, Soria y Cuenca.

Las mayores presiones residen al Norte de Europa

El Director general: Galárza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos fuertes a duros de la región del Norte y tiempo lluvioso y Mar.

II }

III }

IV } Vientos moderados a fuertes de la región del Norte, tiempo de cielo nublado y tendencia a mejorar.

V }

VI }

VII } Vientos fuertes de la región del Norte y tiempo chubascoso. Mar.

VIII }

IX }

X } Vientos moderados o fuertes de la región del Oeste y tiempo incierto. Marejada.

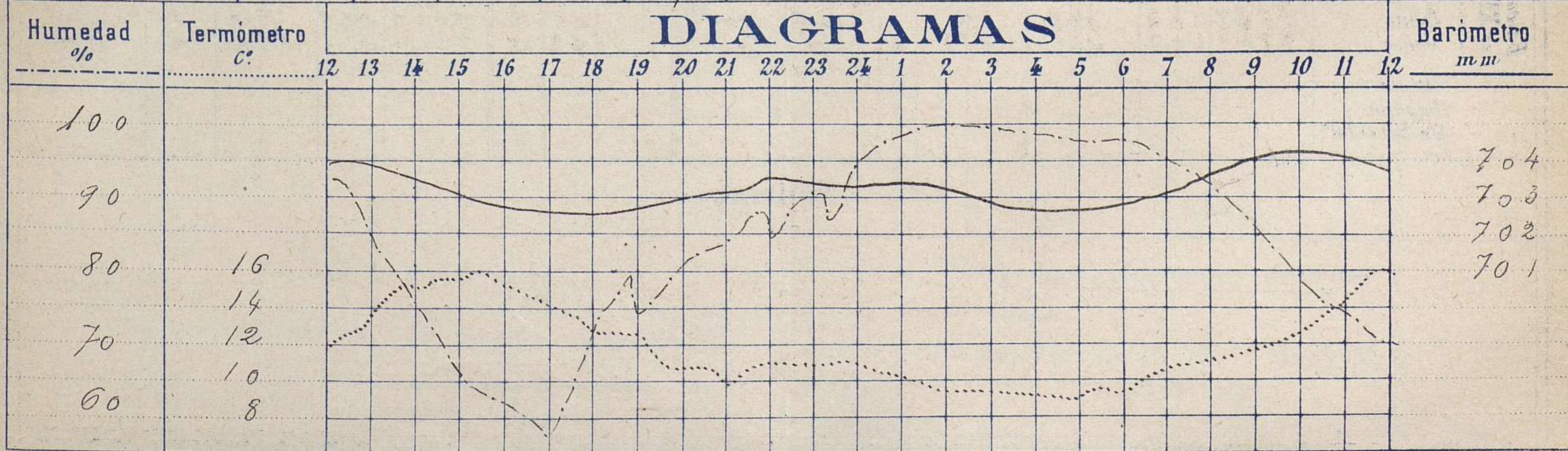
XI }

XII } Vientos moderados a fuertes de la región del Sur y tiempo lluvioso. Mar.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 27 y 12^h del día 28

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m.m.	Termómetro C.	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia o Nieve m.m.	Estado del Cielo	Notas
16	702.93	15.4	62	WSW	3	0.2	Casi despejado	Temperat ^a max ^a a la sombra 16.1
20	703.08	11.0	84	S	2	"	Despejado	Id minima id 9.0
24	703.50	10.7	96	SW	2	"	Nublado	
4	702.92	9.2	99	SW	1	"	Cubierto	
8	703.81	11.0	91	SW	3	0.1	Idem	
12	703.65	15.9	70	WSW	4	Trap ^o	Casi cubierto	



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. ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuertza		
Región del N.W. I	Lia Coruña	758.2	+2.0	12.6	N	3	cul. ^o	g ^{ra}	13	20	11	758.1	15.0	SSO	3	Lluvia
	Vares	755.8	+1.3	12.0	N	6	cul. ^o		8	15	11	753.3	13.5	SSN	6	cul. ^o
	Avilés															
	Gijón															
	Oviedo	756.6		14.0	N	2	c. cul. ^o			19	12	753.9	14.6	SSN	1	cul. ^o
	Finisterre	759.7	+1.6	15.0	NNE	6	cul. ^o	m g ^{ra}	2	19	12.8	752.8	15.5	N	3	cul. ^o
	Santiago	759.9	+1.2	10.0	SSN	0	Lluvia		50	15	9	753.6	12.9	SSN	2	Lluvia
	Pontevedra	760.7	+1.3	13.2	NNE	1	cul. ^o		46	18	11	755.7	14.5	S	4	id.
	Lugo															
	Orense															
León	758.3		9.2	S	3	Lluvia			14	7	757.8	10.0	S	3	Lluvia	
Región Cantábrica II	Santander	755.1	+1.9	17.3	SSN	2	nub. ^o	m lla	22	15		754.2	21.7	SSN	5	nub. ^o
	Punta Galea	754.9	+1.4	16.9	N	2	cul. ^o	m lla	21	15		753.8	22.1	SSN	5	nub. ^o
	Bilbao	766.2	+1.2	18.6	SSN	3	c.d. ^o		24	16		775.4	24.4	N	0	g ^o
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
San Sebastián	758.0	+1.3	15.0	S	5	c. cul. ^o	l ^{ta}	23	13.5		756.8	20.2	N	1	g ^o	
Región Duero III	Zamora	759.4	+0.2	11.6	SSN	3	cul. ^o		16	8		753.2	14.8	SSN	4	cul. ^o
	Palencia	759.2	+1.0	10.0	SSN	4	cul. ^o		1	16	9	758.0	13.9	SSN	2	cul. ^o
	Burgos	757.8	+0.4	9.6	SSN	4	cul. ^o		2	16	8	766.2	16.0	SSN	2	c. cul. ^o
	Soria	760.2		9.0	S	4	Lluvia		4	17	7	757.5	15.4	SSO	3	nub. ^o
	Valladolid	759.5	+0.6	11.0	SSN	4	c. cul. ^o		3	18	9	757.2	15.0	SSN	5	Lluvia
	Salamanca	761.0	+0.6	11.2	N	5	cul. ^o		6	17	8	759.4	11.0	NNE	3	id.
Región Central IV	Ávila	759.7		10.0	S	1	cul. ^o		2	17	4	759.1	15.5	SSN	3	c. cul. ^o
	Segovia	760.2	+0.1	10.0	SSN	0	c. cul. ^o		1	21	8	757.4	17.0	NNE	3	cul. ^o
	Madrid	761.8	+1.6	11.0	SSN	3	cul. ^o		5.3	16.1	9.0	759.8	15.1	NNE	3	c.d. ^o
	Toledo	761.8	+0.5	12.6	SSN	4	cul. ^o		7	18	11	759.8	17.2	NNE	2	c. cul. ^o
	Guadalajara	760.6	+0.5	10.6	SSN	3	cul. ^o		4	15	9	759.5	14.5	SSN	2	nub. ^o
	Cuenca	761.2	+0.8	11.2	SSN	1	cul. ^o		8	19	7	759.4	18.4	S	0	cul. ^o
Alto Extrem. Mancha V	Cáceres	762.0		12.8	SSN	2	cul. ^o		11	21	11	759.5	19.2	SSN	4	Lluvia
	Badajoz	763.0	+0.5	15.0	SSN	1	cul. ^o		2	23	15	760.7	20.5	N	1	cul. ^o
	Ciudad Real	761.7	+1.0	12.0	N	4	cul. ^o			19	9	760.5	15.6	N	4	cul. ^o
Ebro VI	Logroño	757.9		10.4	NNE	0	Lluvia			26	10	757.2	20.3	S	0	g ^o
	Vitoria															
	Pamplona	758.0	+0.2	15.4	SSO	3	nub. ^o		Inapble	21	12	756.6	20.2	SSO	3	nub. ^o
	Huesca	760.6	0.0	14.0	SSO	0	nub. ^o		7	24.5	11.5	759.7	16.2	NNE	0	Lluvia
	Zaragoza	760.1	+0.5	15.0	S	0	g ^o		3	22	10	760.5	14.0	NNE	1	id.
Región Cataluña VII	Lérida	762.5	0.0	14.0	S	0	Lluvia		8	22	13	761.3	20.6	S	3	c.d. ^o
	Gerona															
	Barcelona	759.9	+0.6	14.1	N	3	cul. ^o	m da	41	22	12	759.9	21.0	SSO	0	cul. ^o
	Tarragona	759.3		18.6	NNE	0	c.d. ^o	m da		24	18	759.8	23.8	SSO	1	nub. ^o
	Tortosa	759.6	+0.8	19.2	NNE	2	nub. ^o		Inapble	24	16	759.5	21.2	SSO	3	c. cul. ^o
Región Levant VIII	Teruel	754.2		10.9	S	0	nub. ^o			21	8	752.1	16.0	S	3	cul. ^o
	Castellón	759.7	+0.3	19.2	N	0	nub. ^o			24	16	759.6	22.0	S	1	c. cul. ^o
	Valencia	760.5	+0.1	19.2	SSN	0	c.d. ^o			24	16	759.2	22.6	SSO	2	c. cul. ^o
Región del S.E. IX	Albacete	762.3	+0.6	13.0	N	2	c.d. ^o		Inapble	22	10	759.2	19.9	N	2	nub. ^o
	Alicante	760.3	+1.0	19.4	NNE	0	nub. ^o	cal		25	14	759.7	22.8	S	3	nub. ^o
	Murcia	761.1	+1.0	17.2	SSN	1	nub. ^o			29	15	758.7	25.0	SSN	3	c.d. ^o
Región del S. X	Sevilla	763.6		17.0	SSN	1	nub. ^o		7	23	13	760.9	22.7	SSN	2	c. cul. ^o
	Córdoba	763.0	+1.0	16.0	SSN	1	c. cul. ^o		1	22	13	760.6	20.0	SSN	1	Lluvia
	Jaén	762.3		14.8	NNE	1	c.d. ^o			25	13	760.7	21.2	NNE	1	nub. ^o
	Granada	762.9	+0.6	13.3	S	1	cul. ^o		2	21	11	760.6	19.2	S	6	cul. ^o
Región del S. XI	Huelva	763.4		17.4	NNE	0	nub. ^o	cal	Inapble	23	19	?	21.0	SSN	6	c. cul. ^o
	Algeciras															
	San Fernando	763.8	+0.4	15.7	SSO	1	c. cul. ^o	m lla		21	14	462.7	19.0	N	3	g ^o
	Tarifa	763.4	+1.0	17.6	NNE	2	cul. ^o	m lla	6	21	17	761.3	19.7	N	3	c. cul. ^o
	Málaga	763.5	+0.2	18.2	NNE	4	c.d. ^o	l ^{ta}		24	17	761.5	23.4	S	4	c. cul. ^o
	Almería	760.7		19.8	SSO	0	c.d. ^o	m lla		24	16	758.2	21.8	SSO	6	c.d. ^o
Región del S. XII	Palma	760.9	-0.4	19.8	N	1	nub. ^o	m da		24	15	761.3	22.8	SSN	2	nub. ^o
	Mahón	761.1	-0.3	21.2	SSO	3	c.d. ^o			23	18	761.4	21.8	SSN	2	c.d. ^o
Melilla																
Laguna																
Sta Cruz de Ten.																

— Noticias —