

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Nº 280

DEL

7 de Octubre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id.en las 24 horas			Id.de la víspera por la tarde				
	Baròmetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Iluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as} Max. ^a Min. ^a	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 ^r a							Dirección	F ^r a	
Europa Oriental y Central														
Escandinavia	Bodo Gristiansund Shudesnoes													
Isla Británica	Riga Moscou Nicolaiew Feldkirch Czernowitz Gracovia Pola Viena Berlin Berna	766.5	6.7	N ^W	2 e d ^o			1.		766.4	7.9	S ^E	2 e. eud.	
Francia	Stornoway Shields Valentia													
Italia	Gris Nez St. Mathieu Isla de Aix Biarritz Paris Clermont Perpiñan Cabo Sicie Niza	770.5 768.8 762.5 765.6 769.4 766.5 764.1 760.4 761.1	70.7 70.6 70.6 70.1 71.0 70.1 70.2 70.6 75.7	5.4 14.0 13.0 10.0 6.0 1.0 1.3 14.6 6.0	8 p ⁶ 6 N ^E 8 f ⁶ 2 4. NW 1 3 6	3 e d ^o cub. ^o c. cub. ^o ub. ^o 2 d ^o 4. cub. ^o 1 d ^o 3 muina 0 d ^o	lluvia nieve	15 20 20 20 17 16 2.3 2.0 2.0	5 1.3 1.0 9 5 9 11 14 11	768.0 769.6 768.0 766.7 767.4 767.0 768.9 760.1 760.4	1.0 1.8 1.5 1.6 1.3 1.2 1.8 1.6 1.7	N.W N.W. N.W. N.W. N.W. N.W. N.W. N.W. N.W.	5 2 2 2 2 2 2 2 2	e. eud. e. eud. e. eud. d ^o e. eud. e. eud. e. eud. e. eud. e. eud.
Portugal	Liorna Roma Cagliari Palermo	761.8 759.2 760.0 757.5	11. N ^W 14 14	N ^W	1 ubla					761.0 758.4 759.4 756.2	1.7 1.4 2.4 1.9	8.0 N.W. N.W. N.W.	1 1 1 1	d ^o e. eud. e. eud. e. eud.
Marruecos y Argelia	Porto Lisboa Lagos Horta Flores Punta Delgada Funchal	764.0 763.1 762.4 767.9 767.6 767.5 764.4	70.7 70.4 70.5 70.6 70.1 70.3 70.1	18.2 16 17 16.4 17.4 17.5 20.9	8 8 8 2 1 0 2 e. cub. ^o 1 2 d ^o	2 3 32 2.6 2.2 2.2 2.4	lluvia nieve	1.3 1.4 17 16 1.9 1.8 1.5	7.9 761.2 761.9 769.4 7.6.8.1 7.5.9.8 7.6.4.5	1.7.9 2.6 2.2 1.7.5 2.5.6 1.8 2.2	N.W. N.W. N.W. N.W. N.W. N.W. N.	2 2 2 2 1 2 2	e. eud. e. eud. e. eud. e. eud. e. eud. e. eud. e. eud.	
	Tanger Oran Laghouat Argel Cap de Garde Túnez Biskra	763.7 760.0 763.4 764.0 760.8 762.1	19.6 16.2 15.8 23 18.8 23.4	N ^W	2 3 1 0 3 5	2 3 1 0 3 5	lluvia nieve	1.5 1.0 1.1 18 14 18	7.6.3.6 7.6.3.5 7.6.2.4 7.6.3.3 7.5.9.1 7.5.9.6	2.2.0 2.1.8 1.7.2 2.1 1.7.0 2.1.6	N.S. N. N. N. N. N.	2 2 2 2 2 2	d ^o d ^o d ^o d ^o d ^o d ^o	
	Radiogramas													

Precios de suscripción

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

Administrador { Habilidado 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 nº 285.

Sección de Artes gráficas

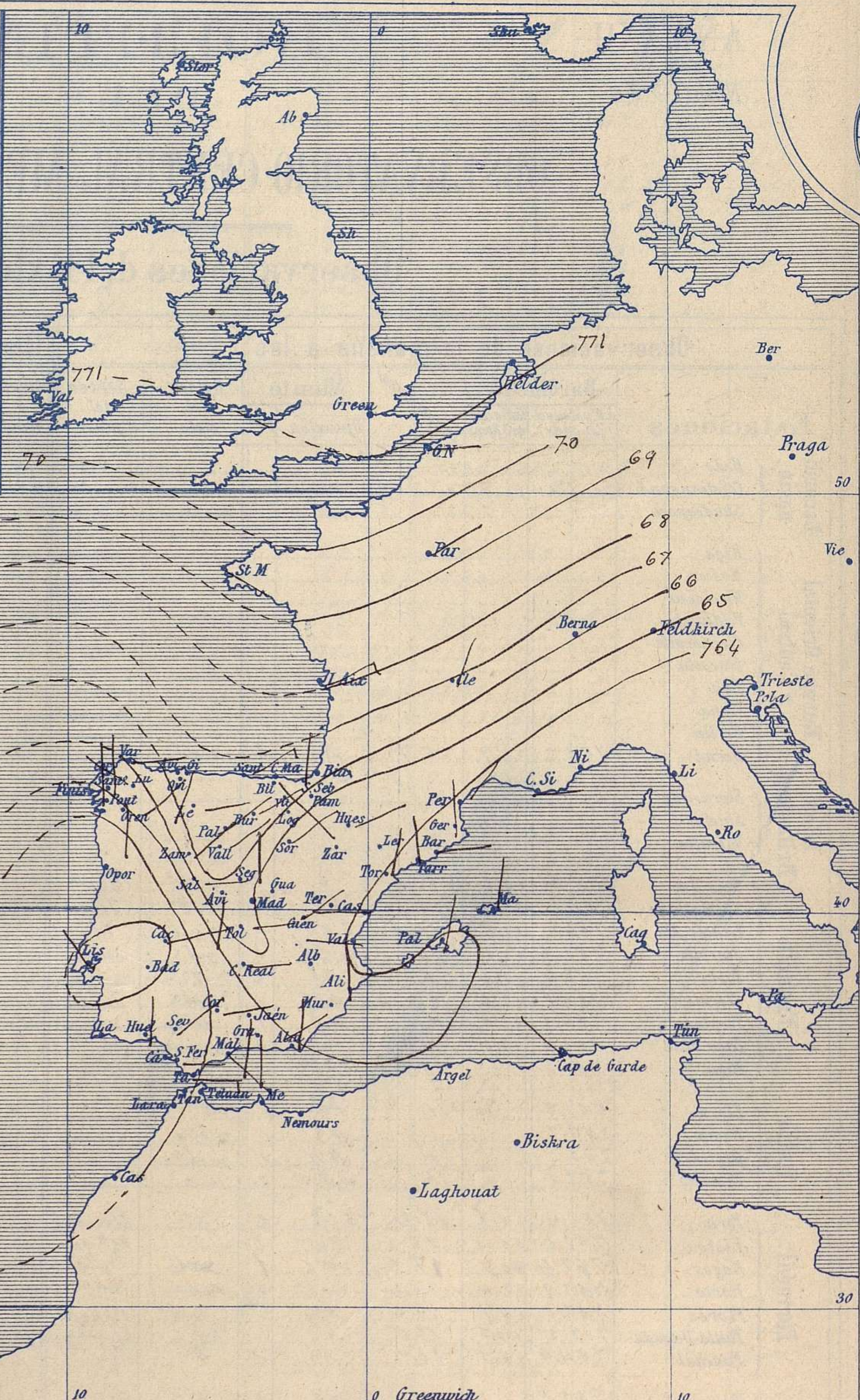
AÑO XXII

Boletín del Miércoles 7



Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Llana
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		



Estado general

Sobre Portugal y al Occidente de las costas Marroquines se halla un área de presiones débiles relativas por cuya causa por toda la Península Ibérica soplan los vientos flojos o moderados del primero y segundo cuadrantes.

El tiempo se mantiene bueno, el cielo aparece con pocas nubes y la temperatura continua suave: la máxima de ayer fue de 33 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 3 grados en Salamanca.

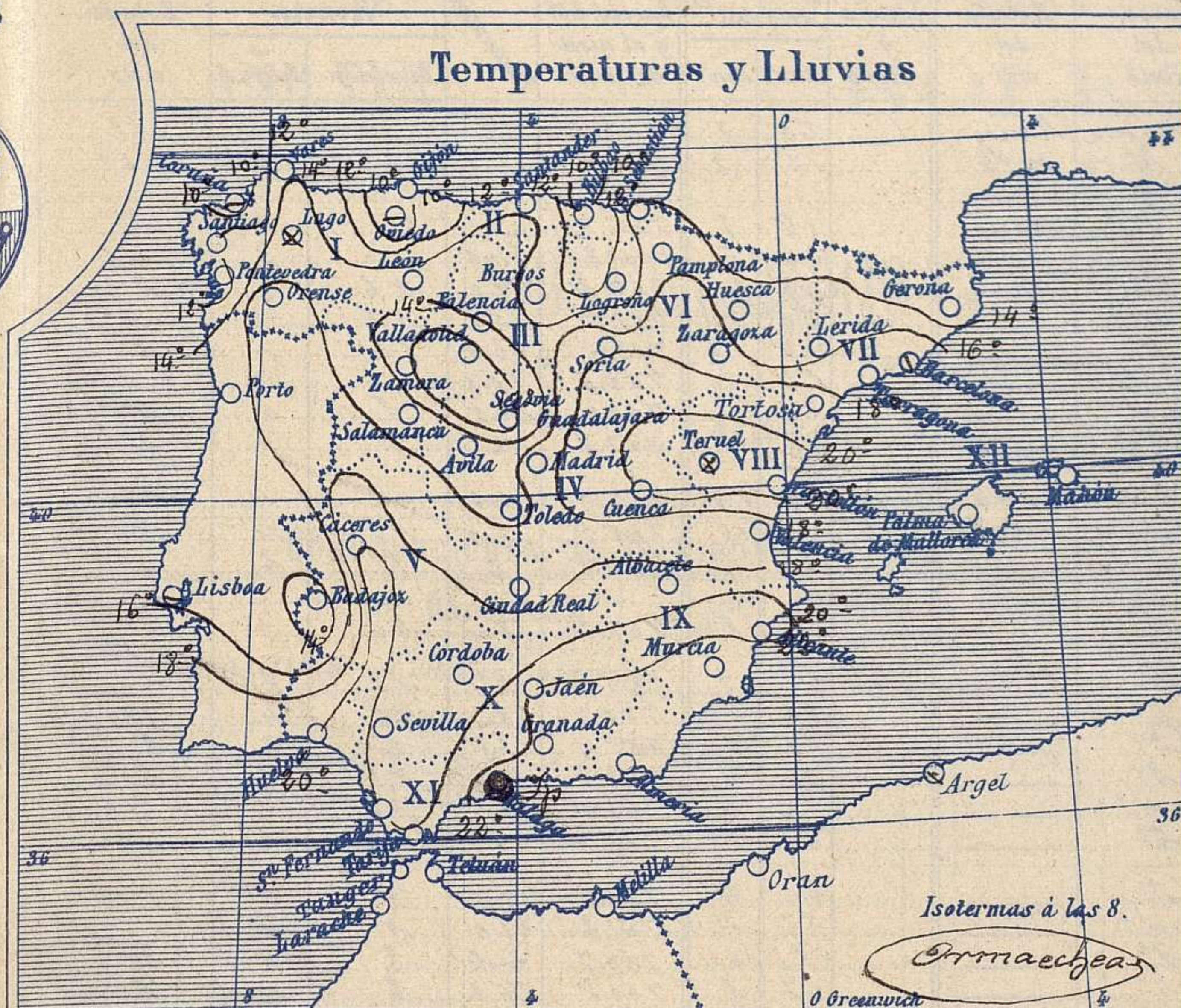
Las altas presiones se corren hacia el mar del Norte.

El mar está tranquilo por todo el litoral Español

J. Galbis

de Octubre de 1914

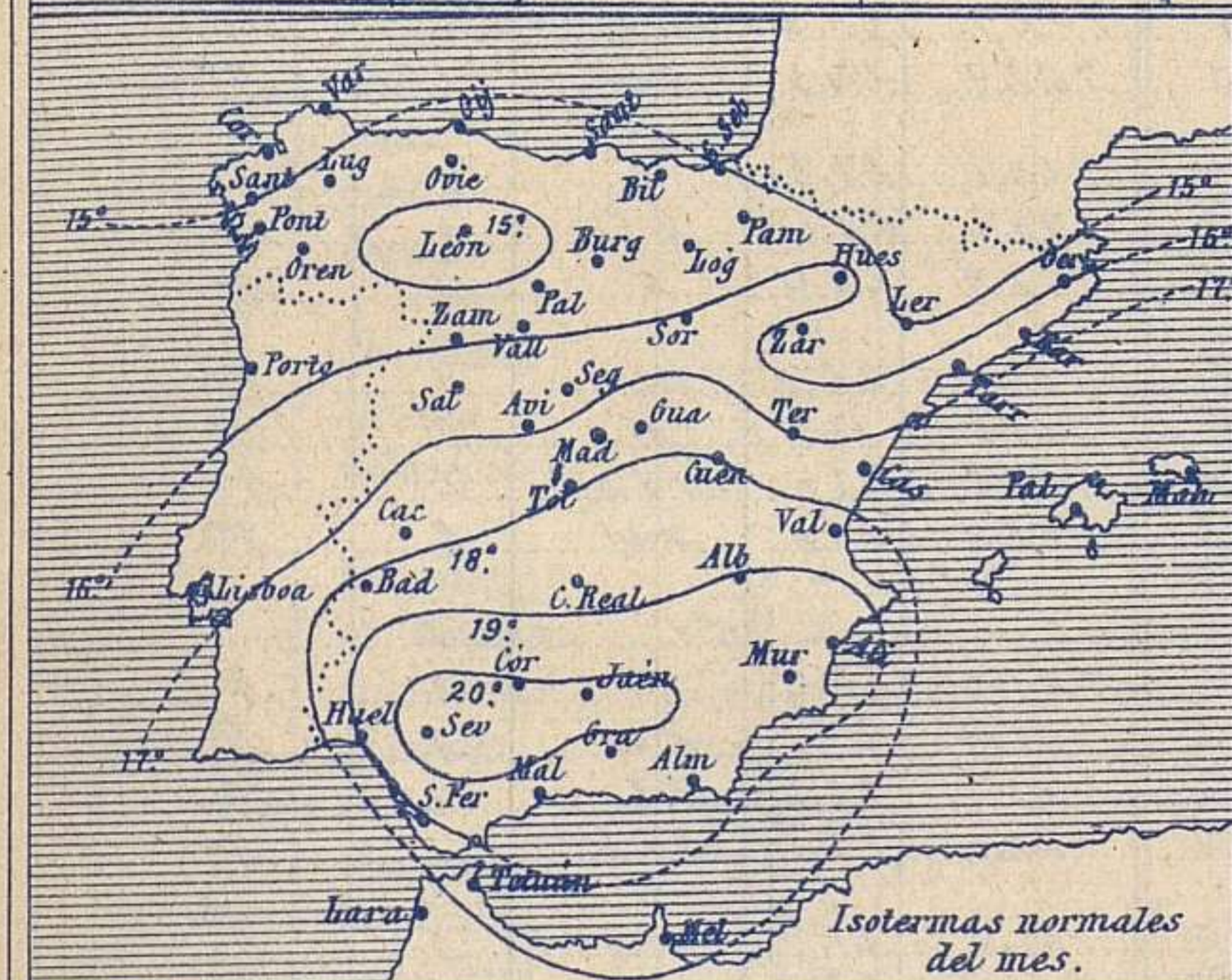
Num. 280.

EN LAS
REGIONES

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

Tiempo probable

Vientos flojos y moderados de la
región del Este y buen tiempo.



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

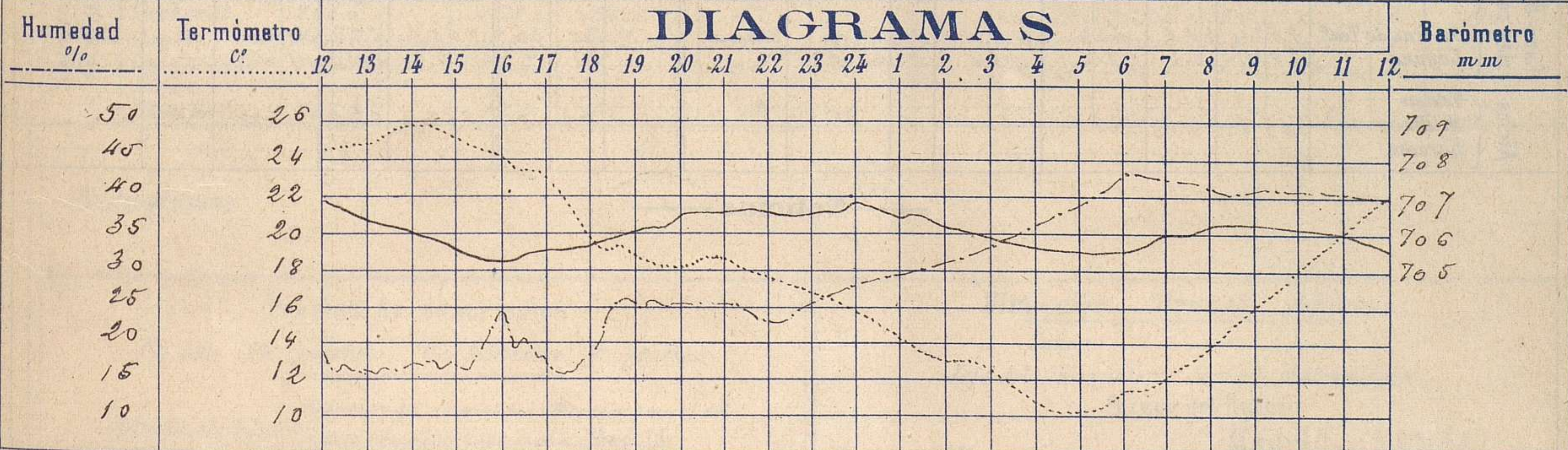
Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 12 h. 30 m

Existen presiones débiles relativas en Portugal
Son probables los vientos del 1º y 2º cuadrantes

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 6 y 12^h del dia 7

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.)

Hora	Barómetro m.m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del cielo	Notas	Observaciones aerológicas											
				Dirección	Fra. Óra				Hora											
12	706.88	24.4	20	N.E.	1					Alturas	Dirección del viento	Fra. día	Alturas	Dirección del viento	Fra. día					
16	705.30	24.2	25	C. ma	0															
20	706.66	18.2	26	Id.	0															
24	707.00	16.0	28	N.	2															
4	705.60	11.2	37	N.	1															
8	706.38	14.0	42	N.	1															
12	705.75	22.4	40	N.E.	1															



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id.en las 24 horas			Id.de la víspera á 16 horas				
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^a		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	Fra.				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza			
Región del N.W.I.	La Coruña	764.0	+0.6	10	S.S.W.	1	Bromosa	Nana	20	8	763.8	1.9	N.E.	6	mil.		
	Vares	764.6	+0.1	13.0	E.	1	N.	Nada	17	1.8	763.5	14.6	N.E.	4	mil.		
	Avilés																
	Gijón	766.6	+0.6	10.6	S.S.W.	1	Bromosa	Nana	19	8	765.7	1.7	S. E.	2	A.		
	Oriego	766.2		8.0	S.W.	1	Bromosa	Nada	10	6	764.8	24.0	N.E.	3	s. d.		
	Faistierre	763.6	+0.6	24.4	Eal.	0	Zob.	Nana	26.5	11	763.4	18.0	N.E.	3	c. d.		
	Santiago	764.8	0.0	10.7	N.W.	2	Bromosa	Nada	16	1.0	763.5	23.5	N.E.	3	mil.		
	Pontevedra	763.3	+0.5	11.8	N.W.	2	Bromosa	Nada	15	1.0	763.6	22.6	S.W.	1	A.		
	Lugo	766.2		5.7	S.W.	3	Nubla	Nada	21	4	765.6	20.7	N.E.	5	c. d.		
	Orense	763.6	+1.0	16.4	S.	1	c. d.	Nada	18	9	760.6	20.5	S.	0	A.		
	León	765.6		11.5	E.	2	S.	Nada	18	3	763.8	14.5	S.	0	A.		
Región del Cantábrica II	Santander	765.9	+0.7	13.7	N.E.	4	S.	Nana	18	1.0	765.9	16.6	N.E.	4	A.		
	Punta Galea	764.9	+0.4	11.5	S.E.	4	S. c. d.	Nada	16	1.5	765.3	17.0	N.E.	4	A.		
	Bilbao	766.7		1.0	S.E.	1	A.	Nada	21	8	766.8	1.8	S.	2	A.		
	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	766.1	+0.5	15.6	N	2	S.	Nada	19	8	767.5	18.4	N.W.	1	A.		
Región del Duero III	Zamora	765.7	+1.2	8.4	N.E.	1	A.	Nada	25	9	764.1	19.4	N.E.	1	A.		
	Palencia	765.8	+0.5	10.6	N.E.	0	A.	Nada	21	5	763.9	20.4	N.E.	4	s. d.		
	Burgos	766.1		8.0	N.E.	1	A.	Nada	18	5	763.4	17.8	S.	3	A.		
	Soria	765.7	+0.1	21.4	N.E.	0	A.	Nada	21	14	762.1	20.2	N.E.	3	A.		
	Valladolid	766.7	+0.6	5.6	N.E.	1	c. d.	Nada	23	4	762.0	21.6	N.E.	3	c. d.		
	Salamanca	765.4	+0.6	10.0	E	1	A.	Nada	23	3	764.0	23.0	N.E.	3	A.		
Región Central IV	Ávila	764.0		9.0	S	0	A.	Nada	20	4	762.6	19.5	N	3	A.		
	Segovia	765.1	1.0	7.3	N.E.	0	c. d.	Nada	22	4	761.2	21.0	N	3	A.		
	Madrid	763.9	+0.6	14.0	N	1	A.	Nada	25	10.4	760.7	24.2	S	0	A.		
	Toledo	764.5	+0.3	9.8	E	2	A.	Nada	17	8	760.3	26.6	S	1	A.		
	Guadalajara	763.9	+0.6	10.8	S.W.	0	A.	Nada	25	7	759.7	24.6	S.E.	2	A.		
	Cuenca	763.0	+5.1	15.6	N.E.	1	A.	Nada	25	2.5	763.9	24.3	N.W.	1	A.		
Región de Logroño	Cáceres	764.8		17.8	S.N.E.	1	A.	Nada	20	14	763.6	28.3	N	2	A.		
	Badajoz	763.1	+0.9	13.4	W	1	A.	Nada	21	9	760.3	20.4	N.E.	0	A.		
	Ciudad Real	763.7	+1.1	11.8	E	1	A.	Nada	22	8	760.9	26.4	N	4	A.		
	Logroño	765.6		10.3	W	0	A.	Nada	22	7	764.0	24.0	N	0	A.		
Región de Lérida	Pamplona	764.5	0.0	15.0	W	0	A.	Nada	19	9	761.8	17.0	N	1	A.		
	Huesca	764.9		1.0	S.N.E.	0	A.	Nada	24	7	762.3	23.0	M.W.	4	A.		
	Zaragoza	763.5	0.2	15.2	N.W.	1	A.	Nada	24	1.0	762.4	22.6	N.W.	2	A.		
	Lérida																
Región de Gerona	Gerona	763.2	+1.2	12.2	N	0	A.	Nada	25	9	761.6	23.4	N	3	A.		
	Barcelona	762.5	+0.2	1.9	E	2	S. c. d.	Miradas	25	15	762.0	2.2	S.W.	3	A.		
	Tarragona	763.9		1.0	N.N.W.	2	A.	Nada	25	14	763.0	2.2	S.E.	2	A.		
	Tortosa	761.9	+0.4	12.1	N.N.E.	2	A.	Balsa	26	11	762.4	23.7	S.P.E.	3	A.		
Región de Teruel	Teruel	765.9		1.5	N.E.	0	Nada	Nada	23	5	761.8	21.3	N.W.	0	A.		
	Castellón	760.7	+0.1	1.1	W	0	A.	Nada	23	7	761.2	22.2	N	2	A.		
	Valencia	763.4		17.8	N.N.W.	1	A.	Nada	28	14	763.4	23.0	S.E.	1	A.		
Región de Albacete	Albacete	763.7	+0.8	3.2	N.N.W.	0	A.	Cal.	27	15	762.3	23.4	S	1	c. d.		
	Alicante	763.9		17.8	S.W.	0	A.	Cal.	28	1.3	761.6	(2)	S	2	A.		
	Murcia																
	Sevilla	763.7		18.0	N.E.	2	A.	Nada	23	16	759.9	22.2	S.W.	3	A.		
Región de Cádiz	Córdoba	763.8	+1.8	18.0	E	1	A.	Nada	31	16	759.5	20.4	S.W.	1	s. d.		
	Jaén	763.7		18.0	S	0	A.	Nada	27	16	759.8	26.4	N.E.	0	A.		
	Granada	763.3	+0.2	17.4	S	0	A.	Nada	24	1.3	759.9	27.2	N.W.	5	A.		
	Huelva	762.7		10.0	N	1	A.	Miradas	22	14	760.1	25.3	S.E.	2	A.		
Costa del Sur XI	San Fernando	761.9	+0.1	3.1	S.S.E.	4	A.	Miradas	27	18	761.1	2.2	S	0	c. d.		
	Tarifa	763.9	+0.2	1.9	E	5	c. d.	Miradas	22	17	762.3	21.6	S	5	A.		
	Málaga	764.6	+0.1	2.1	S.E.	1	N.B.	M. Ida	25	2.0	763.0	2.4	S	1	A.		
Cana-Balea-rias res XII	Almería	764.3		2.1	N	1	A.	Nada	24	21	762.1	24.8	S.E.	5	A.		
	Palma	764.2	+0.1	3.3	N	1	N.B.	Nada	25								