

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII.

BOLETÍN

DEL

1914

Nº 157

6 de Junio

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				
	Barómetro á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento	Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^{á 0°} y al nivel del mar	Temperatura	Viento	Estado del cielo	
Escandinavia													
Bodo	756.4	-0.4	9	N. 18	3	N.		8	758.2	8	N. N. S.	4	
Gristiansund	756.8	-0.5	9	E.	3	c. cub.		9	758.4	7	S.	2	
Shudesnoes	755.8	+0.2	9.9	N.N.W.	5	s. d.	N.	10	754.8	9.0	N.	6	
Riga	759.9	+0.6	9.6	S. E.	2	Neb.					N. N. S.	4	
Moscou	757.6	+0.9	9.4	S. E.	1	Neb.		1		756.7	10.1	S. S.	1
Nicolaiev	757.2		9.5	S.	2	Neb.				756.8	10.5	S. W.	1
Feldkirch	756.7		7	S. E.	0	Neb.		2.0	758.0	6	S. E.	1	
Cernorvitz	754.6	+0.5	11	N. N. E.	1	Neb.			752.4	1.5	S. E.	0	
Gracovia	754.8	+0.5	10	S. E.	0	Neb.		5	753.2	1.2	S. E.	1	
Pola	747.7		10	S. N. E.	7	Claro		9.6	750.8	1.7	S. S. S.	2	
Viena	754.6	+0.5	9	S. N. E.	5	Neb.		7	753.8	1.2	S.	2	
Berlin	754.8	+1.2	10	S. E.	2	c. cub.		8	752.5	1.1	S. S. S.	1	
Berna	758.4		8	S. S. S.	0	c. cub.		6	757.4	7	S. S. S.	0	
Islas Británicas													
Stornoway	763.0	+0.4	10.0	N. N. W.	5	cub.	Neb.	15	763.8	10.6	N. S. W.	8	
Shields	763.2	0.0	10.0	N.	1	cub.	Neb.	13.2	762.6	10.5	N.	1	
Valentia	769.3	2.0	11.7	N. N. W.	2	cub.	Neb.	13.9	770.8	12.2	N. N. W.	3	
Francia													
Gris Nez	762.2	+0.5	11.6	N.	4	c. cub.	Neb.	1	761.4	11.8	N. S.	5	
St. Mathieu	767.0	+0.6	13.2	N. N. W.	3	Neb.	Neb.	1.9	766.5	14.5	N. W.	4	
Isla de Aix	763.8	+1.0	14.5	N.	3	c. cub.	Neb.	2.3	763.3	19.3	N. W.	3	
Biarritz													
Paris	762.1	+0.6	12	N.	3	c. d.		1.0	761.0	11	N.	11	
Clermont	762.0	+0.9	10	N.	4	c. cub.		2	759.8	6.6	S. W.	4	
Perpiñán	758.8	+1.2	14	N. N.	2	Claro		2.5	757.7	3.4	S. W.	5	
Cabo Sicile	759.4	-0.2	13.0	N.	7	Marina	Griega	1.2	751.4	2.8	N.	6	
Niza	769.6	+0.3	16.6	S. W.	2	Neb.	Neb.	0.2	754.2	1.0	S. E.	0	
Italia													
Liorna	742.9	0.0	15	N. E.	2	c. cub.		1.6	752.9	1.9	N.	1	
Roma	746.0	-2.1	19	S. E.	1	c. cub.	Neb.		752.9	1.8	S. W.	0	
Cagliari	751.5		12	N. W.	6	Neb.			752.6	3.4	S. al.	4	
Palermo	752.0	+0.1	21	N.	1	Neb.			752.8	1.6	S. al.	0	
Portugal													
Porto	765.9	+0.3	10.2	S. E.	0	cub.	Plana	18	765.8	1.5	N.	1	
Lisboa	764.1	0.0	17	N. N. E.	4	Neb.	Neb.	21	764.0	1.7	N.	4	
Lagos	764.3	0.3	16	S.	0	Neb.	Plana	2.2	764.2	1.9	N.	3	
Horta	769.3	+0.4	16.5	N. S.	3	Neb.	Neb.	2	768.5	16.8	N. N. S.	4	
Flores													
Punta Delgada	766.8	-0.2	16.1	N.	5	cub.	Neb.	19	767.4	16.2	N. N. S.	3	
Funchal	766.0	+0.4	18.1	N. N. W.	1	Neb.	Plana	20	766.6	16.8	N.	1	
Marruecos y Argelia													
Tánger													
Oran	761.0	1.7.4	17.4	S.	4	N.	Plana	2.9	760.4	2.6	N. N. W.	3	
Laghouat	759.4		18	N.	1	N.	Neb.	24	756.8	2.7	N. N. W.	4	
Argel	757.9	0.0	23.6	S. W.	4	c. d.	Neb.	25	760.3	1.9	N.	5	
Cap de Garde	756.5	2.0.0	21.0	N.	5	c. d.	Neb.	24	768.3	19.6	N.	6	
Túnez	759.8	18.0	18.0	N.	1	N.	Plana	22	757.2	2.7	N.	4	
Biskra	758.1	2.2.2	20.2	S. W.	1	N.							

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)

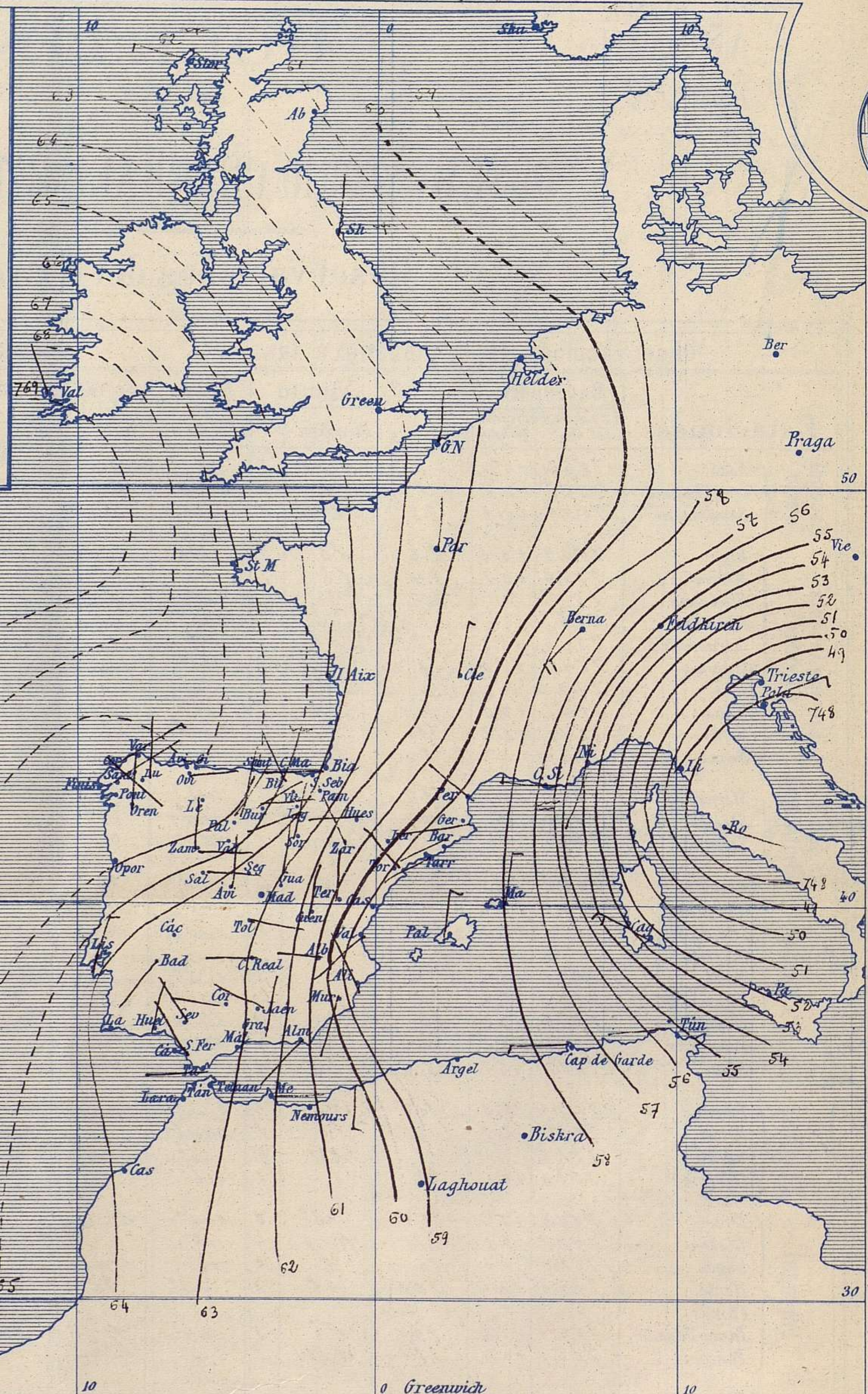
Apartado nº 285.

Sección de Artes gráficas



Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rixada
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

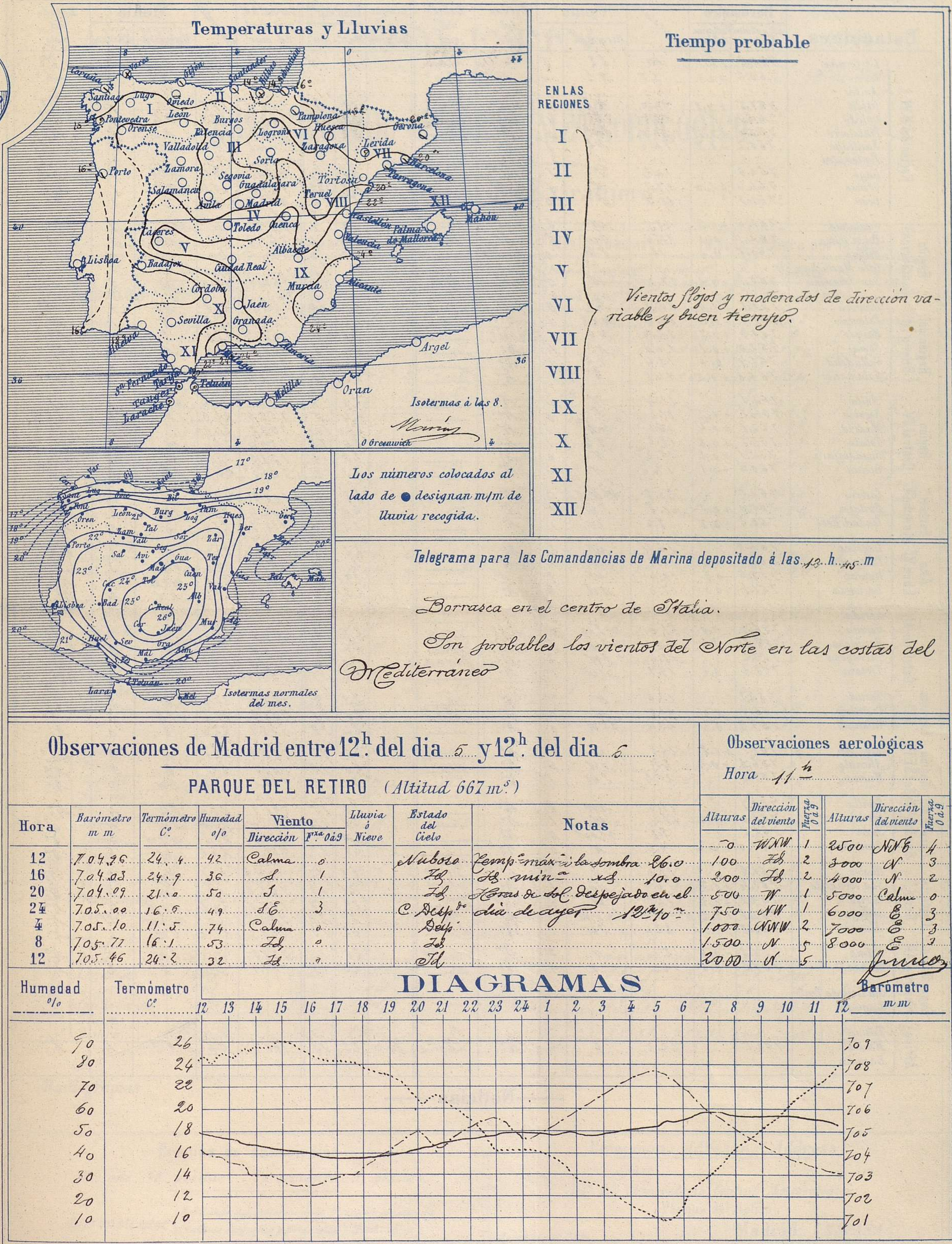
En el centro de Italia se halla el centro de una borrasca importante, pero su influjo no alcanza a la península Ibérica en la cual el tiempo generalmente es bueno, de cielo claro vientos flojos de dirección variable y temperatura en aumento: La máxima de ayer fué de 31 grados en Murcia y Málaga y la mínima de hoy ha sido de 5 grados en Segovia.

El mar solo aparece algo agitado en el golfo de Gascuña y en el del León.
Las presiones altas residen al Norte de las Azores.

Sanz

de Junio de 1914

Numº 157



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 ^s extr ^{as}	Barom. ^a º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo			
	º a 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fra.							Max. ^a	Min. ^a	Dirección	Fuerza		
Región del NW.	La Coruña	765.8	+ 0.1	14	8.6	2	Briana	Llana	17. 1.2	765.2	16	NNE	6	Ag	7.0		
	Vares	765.6	+ 0.3	13.5	8.2	4	Niebla	Niebla	17. 1.3	765.4	15.2	N.E.	2	mb			
	Avilés																
	Gijón	767.5	+ 0.8	14.0	cal ^s	0	cub ^o	Llana	17. 1.1	765.5	14.8	N	2	Ag			
	Oviedo	766.1	- 0.8	13.8	3	1	Nub		17. 1.9	764.5	14.6	N.E.	1	c. cub ^o			
	Piñisterre	765.9	+ 0.1	20.0	cal ^s	2	Ag ^s	Llana	23. 1.9	764.5	19.7	N.E.	3	Ag			
	Santiago	765.7	+ 0.2	14.0	N.E.	3	Ag ^s		23. 1.0	764.6	19.1	N	3	c. cub ^o			
	Pontevedra																
	Lugo	764.6		14.2	1	Ag ^s				764.5	14.5	NNW	5	mb			
	Orense	764.4	+ 0.0	17.2	4	1	c. cub ^o			763.9	25.4	N.E.	1	Ag			
	León	764.0	- 0.8	13.8	3	0	Ag ^s			763.1	25.0	E	0	Ag			
Región del Cantábrico II	Santander	765.6	+ 0.3	15.5	W	3	cub ^o	Niebla	20. 14	764.0	14.9	W	3	Ag			
	Punta Galea	764.1	- 0.0	15.6	W.W.	5	cub ^o	M	17. 14	763.0	19.9	NNW	5	c. cub ^o			
	Bilbao	765.8	- 0.0	13	9.0	0	Niebla		20. 10	764.5	20	N	4	Ag ^s			
	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	765.1	+ 0.2	17.6	W	5	ubla	M	18. 14	764.0	17.0	W	5	c. cub ^o			
Región del Duero III	Zamora	765.9	- 1.0	15.2	3	0	Ag ^s		25. 10	763.5	21.8	N.E.	1	c. cub ^o			
	Palencia	765.5	+ 0.1	15.0	NNW	1	Ag ^s		22. 9	763.0	21.8	N	1	Ag ^s			
	Burgos	763.9	+ 0.8	13.4	W	1	c. cub ^o		19. 6	760.9	18.8	Ag	1	Ag ^s			
	Soria	763.6	+ 0.1	14.6	W	4	Ag ^s		23. 8	760.0	20.0	N	3	Ag ^s			
	Valladolid	765.4	- 0.0	13.4	W	1	Ag ^s		24. 7	760.7	23.0	Ag	2	c. cub ^o			
	Salamanca	766.0	+ 0.5	14.8	8	1	Ag ^s		23. 10	762.4	21.0	N	2	mb			
Región Central IV	Ávila	762.1		11.4	W	2	Ag ^s		20. 8	759.2	19.4	NNW	1	mb			
	Segovia	764.2	+ 0.2	11.0	3	0	Ag ^s		24. 5	759.6	22.6	N	2	mb			
	Madrid	763.0	+ 0.4	16.1	cal ^s	2	Ag ^s		26. 10.0	759.2	24.9	N	1	mb			
	Toledo	762.8	+ 0.6	18.3	9.8	1	Ag ^s		26. 12	759.4	26.0	Ag	1	Ag ^s			
	Guadalajara	762.1	+ 0.3	15.2	V	0	Ag ^s		25. 9	758.5	24.4	W	2	c. cub ^o			
	Cuenca	760.4	+ 0.1	17.0	W	3	Ag ^s		23. 9	760.3	22.3	Ag	2	mb			
Extrem. a Alto Ebro VI	Cáceres	762.5	- 2.8	12.8	NNW	0	Ag ^s		28. 13	761.3	26.8	W	2	Ag ^s			
	Badajoz	767.0	+ 0.5	11.8	W.W.	1	Ag ^s		26. 11	762.4	21.2	NNW	1	Ag ^s			
	Ciudad Real	763.2	+ 0.1	17.0	W	1	Ag ^s		25. 10	761.7	21.0	W	5	Ag ^s			
	Logroño	764.0		16.4	W	2	Ag ^s		23. 13	763.2	21.4	N	3	Ag ^s			
Cataluña VII	Pamplona	762.4	0.0	13.9	W	4	cub ^o		23. 12	761.8	17.0	NNW	3	mb			
	Huesca	758.6	0.0	17.4	W	9	c. cub ^o		21. 12	757.8	17.0	NNW	3	mb			
	Zaragoza	761.1	0.0	17.0	NNW	6	Ag ^s		29. 13.5	757.6	24.6	NNW	5	Ag ^s			
	Lérida									25. 16	752.7	28.4	NN	4	Ag ^s		
Región Levante VIII	Gerona	756.7	- 0.0	21.0	NNW	0	cub ^o		27. 14	757.1	26.5	Ag	1	mb			
	Barcelona	756.8	- 3.2	20	W.W.	3	cub ^o	Niebla	26. 15	756.2	24	NNW	3	c. cub ^o			
	Tarragona	759.2	- 0.6	18.6	W.W.	2	Ag ^s	Llana	29. 16	758.8	22.0	NNW	2	Ag ^s			
	Tortosa	758.2	- 0.0	19.2	W.W.	5	Ag ^s		29. 17	757.9	28.5	W	4	Ag ^s			
	Teruel	762.2		13.6	W	7	Ag ^s		23. 9	758.4	22.7	N	5	Ag ^s			
Región SEIX	Castellón	756.9	0.0	23.0	W	0	Ag ^s	Niebla	25. 18	756.9	23.7	Ag	2	mb			
	Valencia	759.3	- 0.0	23.4	9.2W	3	Ag ^s	Niebla	24. 18	758.9	22.6	Ag	0	Ag ^s			
	Albacete	761.1	+ 0.8	13.9	W	3	Ag ^s		26. 13	759.9	23.1	W	3	mb			
Región Guadalq. X	Alicante	756.3	+ 0.4	25	W.W.	6	Ag ^s	Niebla	26. 19	759.1	22	Ag	3	mb			
	Murcia	759.2	- 0.6	25.6	W.W.	1	Ag ^s		31. 19	758.2	21.4	NNW	3	Ag ^s			
	Sevilla	763.1		19.0	NNW	1	Ag ^s		30. 15	761.9	23.2	Ag	4	Ag ^s			
Cádiz XI	Córdoba	763.0	- 0.0	18.4	W	1	Ag ^s		28. 13	761.0	24.0	Ag	4	Ag ^s			
	Jaén	763.5	- 0.0	19.8	NNW	0	Ag ^s		25. 15	761.3	24.8	NNW	2	Ag ^s			
	Granada	763.0	+ 0.2	16.6	W	0	Ag ^s		25. 12	761.6	24.6	W	6	Ag ^s			
	Huelva	762.0		19.6	4	3	Ag ^s	M	23. 13	763.7	20.1	NNW	6	Ag ^s			
Cádiz XII	San Fernando	763.4															