

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

## BOLETÍN

1914

Númº 175

DEL

24 de Junio

## OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

### Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 <sup>h</sup>						Id.en las 24 horas			Id.de la víspera por la tarde					
	Barómetro í 0º gal nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp <sup>s</sup> extir <sup>as</sup> Max. <sup>a</sup> Min. <sup>a</sup>	Barom. <sup>a</sup> 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
				Dirección	F <sup>r</sup> xa							Dirección	F <sup>r</sup> xa		
Europa Oriental y Central	761.0	0.0	20	6	2	c. d <sup>o</sup>	M uña		21 14	762.4	20	6	2	d <sup>o</sup>	
	761.7	+0.8	13	4	4	c. u. b <sup>o</sup>	M uña		26 13	759.0	24	5	3	c. cub <sup>o</sup>	
	762.5	0.0	15	1	6	c. cub <sup>o</sup>	M uña	3	18 15	759.5	13	5	4	c. cub <sup>o</sup>	
	763.6	-0.2	20.9	Gal <sup>a</sup>	0	cub <sup>o</sup>		1	—	765.1	20.8	Gal <sup>a</sup>	0	lluvia	
	764.4	+0.1	16.5	9	0	Ar <sup>o</sup>			—	766.8	19.1	8	1	c. d <sup>o</sup>	
	763.3	1.9	19.5	11	0	c. d <sup>o</sup>			—	762.7	22.4	Gal <sup>a</sup>	0	8 <sup>o</sup>	
	767.3	1.2	12	Gal <sup>a</sup>	0	cub <sup>o</sup>			22 11	766.4	18	Gal <sup>a</sup>	0	ub <sup>o</sup>	
	764.5	+0.5	18	NNW	2	cub <sup>o</sup>			26 17	763.8	20	Gal <sup>a</sup>	0	cub <sup>o</sup>	
	766.3	+0.2	16	W NW	1	cub <sup>o</sup>			15 22	766.5	16	W	2	cub <sup>o</sup>	
	764.9	20	6	2	ub <sup>o</sup>				23 20	765.0	20	Gal <sup>a</sup>	0	c. d <sup>o</sup>	
Islas Británicas	765.9	0.0	18	W	1	c. cub <sup>o</sup>			21 14	766.4	16	W	3	c. d <sup>o</sup>	
	763.5	+0.5	17	S	1	c. d <sup>o</sup>			22 18	764.4	20	S	1	c. cub <sup>o</sup>	
	767.9	1.1	11	SSW	0	cub <sup>o</sup>			1	—	762.6	13	SW	0	c. cub <sup>o</sup>
	762.3	+0.4	12.3	SW	3	cub <sup>o</sup>	M uña		16.1 9.3	760.8	13.9	W	2	c. cub <sup>o</sup>	
	764.6	+1.9	11.7	NW	4	ub <sup>o</sup>	M uña	0.2	15.0 9.4	762.0	13.9	18	1	c. cub <sup>o</sup>	
	768.4	+1.2	12.8	1.8 W	2	cub <sup>o</sup>	M uña	2	16.5 12.8	764.8	14.4	Gal <sup>a</sup>	0	cub <sup>o</sup>	
	766.9	+1.2	14.8	NW	4	c. d <sup>o</sup>	Rixa <sup>a</sup>	2	15 12	762.0	13.8	W SW	7	Tormenta	
	770.3	+1.2	13.5	NNW	2	Bruma	Rixa <sup>a</sup>		17 13	763.4	14.0	SSW	3	ub <sup>o</sup>	
	770.1	+0.6	16.1	NW	2	ub <sup>o</sup>	Rixa <sup>a</sup>		12 15	768.5	17.5	NW	3	c. d <sup>o</sup>	
	770.0	+0.5	17.0	W	2	c. d <sup>o</sup>	Rixa <sup>a</sup>		22 14	767.0	18.2	W	3	d <sup>o</sup>	
Francia	767.6	+0.9	16	W	2	c. c. d <sup>o</sup>			21 13	765.7	17	SW	3	c. cub <sup>o</sup>	
	769.2	+0.7	17	1.8	3	ub <sup>o</sup>			21 9	767.4	18	Gal <sup>a</sup>	0	cub <sup>o</sup>	
	769.0	+0.3	21	Gal <sup>a</sup>	0	de			25 13	766.9	23	Gal <sup>a</sup>	0	de	
	765.5	+0.7	19.8	W	4	de	M uña		21 14	764.4	17.8	W	4	c. d <sup>o</sup>	
	766.2	+0.4	17.7	SW	1	c. d <sup>o</sup>	M uña		24 13	764.8	22.5	Gal <sup>a</sup>	0	d <sup>o</sup>	
	766.3	+0.6	18.0	Gal <sup>a</sup>	0	Bruma	Rixa <sup>a</sup>	1	23 17	772.5	18.5	NNW	4	c. d <sup>o</sup>	
	767.0	+0.4	20.2	W	3	de	Rixa <sup>a</sup>		21 17	766.7	18.9	N	3	c. cub <sup>o</sup>	
	766.9	1.0	19.2	NNW	2	cub <sup>o</sup>			—	—	—	—	—	—	
	763.4	26.0	W	1	de				24 11	760.9	5	c. cub <sup>o</sup>			
	764.9	+1.5	21.7	W	5	de			38 13	760.3	34.0	NW	2	A.	
Marruecos Y Argelia	765.8	21.6	W	1	c. d <sup>o</sup>	Rixa <sup>a</sup>			24 5	763.9	21	6 N.E.	6	c. d <sup>o</sup>	
	765.9	26.8	W	1	de				29 19	766.2	24.0	N	2	ub <sup>o</sup>	
	766.4	26.8	W	1	de				37 26	765.4	27.5	W	1	A.	
	766.9	26.8	W	1	de				—	—	—	—	—	—	
	767.0	26.8	W	1	de				—	—	—	—	—	—	
	767.1	26.8	W	1	de				—	—	—	—	—	—	

### 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

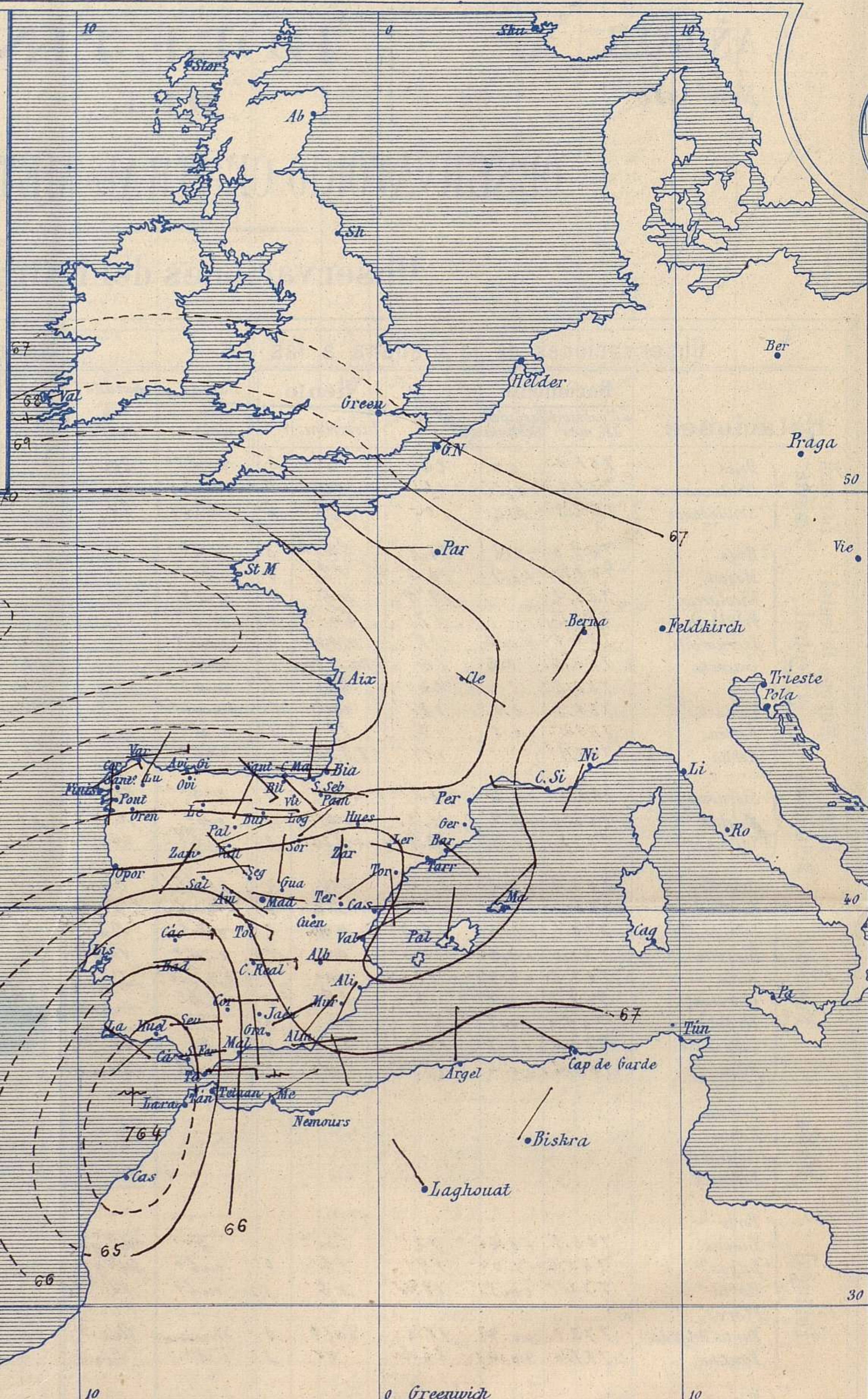
Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



## 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		



## Estado general

Persiste al Occidente de las costas de Marruecos la perturbación atmosférica que más directamente influye en el estado del tiempo de nuestra Península.

El cielo aparece con bastantes nubes por todas partes, pero no llueve casi nada; el viento sopla de la región del Este generalmente moderado o algo fuerte, levantando marejada en el mar Ibérico.

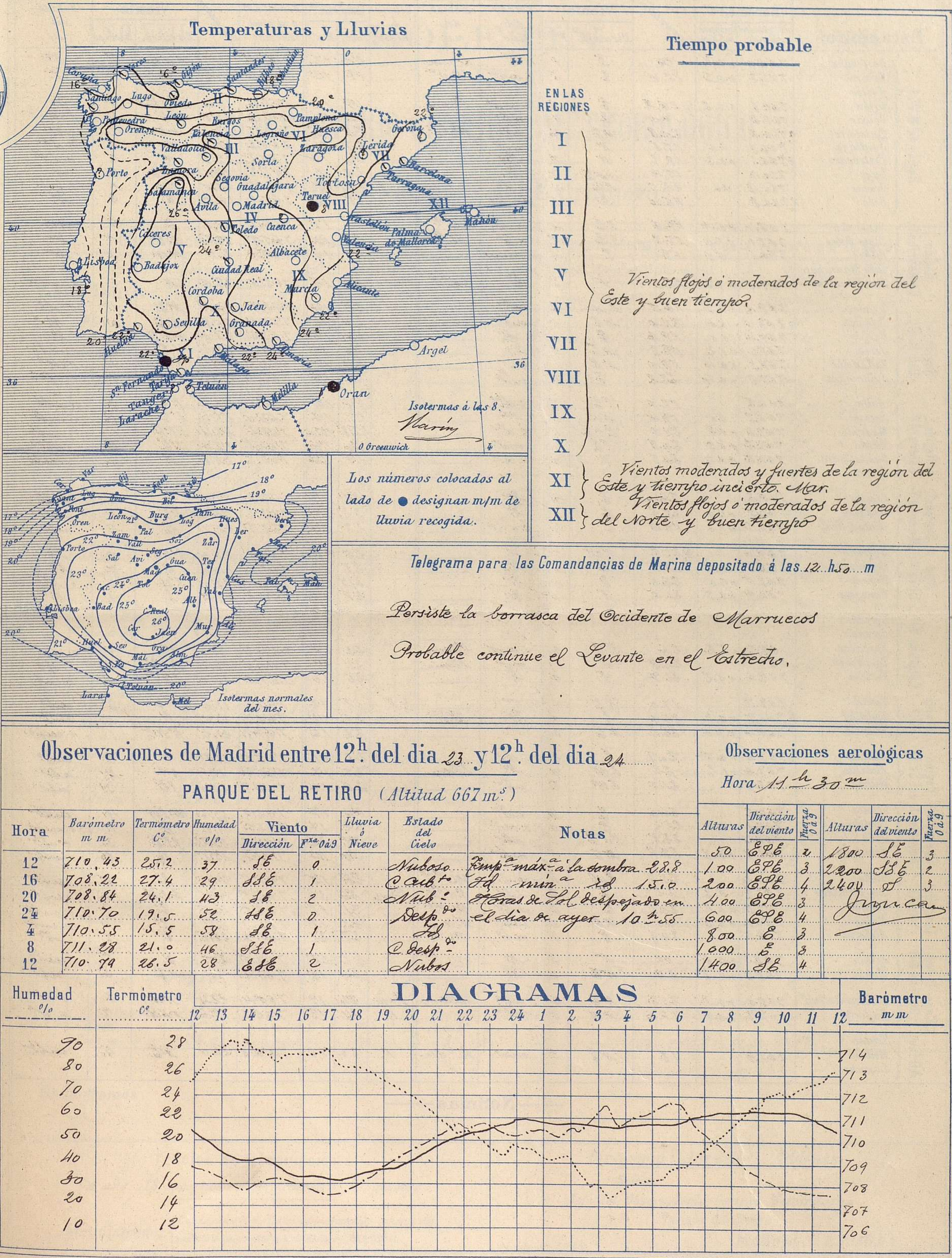
La temperatura máxima de ayer fué de 34 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Lugo.

Las presiones elevadas residen al Oeste de las Azores

Sanzo

de Junio de 1914

Num. 175.



# 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 <sup>s</sup> extr <sup>as</sup>		Barom. <sup>s</sup> á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fuerza				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza	
Región del N.W.I.	La Coruña	769.0	+ 0.7	14	5	1	Llana		2.0	1.2	767.8	1.9	NW	3	to
	Vares	768.8	+ 0.3	15.8	3	5	c. cub.	Ría <sup>a</sup>	1.8	1.3	767.6	14.5	E	11	to
	Avilés														
	Gijón	769.8	+ 0.8	16.2	6	3	c. cub.	Llana	1.9	1.1	767.4	18.4	N.E.	2	to
	Oviedo	769.8		14.0	6	1	cub.		2.1	1.1	768.4	19.8	N.E.	2	c. cub.
	Finisterre	766.6		20.8	N.E.	4	nub.	Ría <sup>a</sup>	2.3	1.8	766.5	23.2	N.E.	11	to
	Santiago	768.1	- 0.0	15.8	N	3	nub.		2.7	1.1	766.3	24.0	N	3	c. d.
	Pontevedra	766.3	+ 0.3	12.8	N	2	nub.		3.0	1.4	765.2	29.8	N	1	nub.
	Lugo	770.4		15.4	NW	3	nub.		2.6	8	768.2	25.1	N.E.	4	to
	Orense	766.7	0.0	22.5	NW	0	c. cub.		2.2	1.5	767.7	28.5	S.W.	1	c. d.
Región de Cantabria II	León	766.8		16.0	3	1	c. cub.		1.8	1.0	765.1	16.5	E	2	to
	Santander	768.7	+ 0.4	17.6	5.2	4	c. cub.	Ría <sup>a</sup>	2.0	1.3	766.1	18.5	E	6	to
	Punta Galea	768.1	+ 1.0	17.3	2.8	3	c. cub.	Ría <sup>a</sup>	2.2	1.3	765.5	19.2	N.E.	5	to
	Bilbao	770.1	0.0	18	5	0	oscure.		2.5	1.0	767.2	22.2	N.W.	3	to
	Cabo Machichaco														
Región del Duero III	San Sebastián	769.8	+ 0.3	19.0	N	3	A <sup>a</sup>	Cal <sup>a</sup>	2.0	1.2	768.0	19.0	N	2	c. cub.
	Zamora	769.0	+ 1.0	16.5	S.W.	2	nub.		2.8	1.4	768.9	24.2	N.E.	1	c. d.
	Palencia	767.0	0.0	21.0	N.E.	0	c. cub.		2.7	2.4	763.1	26.8	N.E.	0	to
	Burgos	767.6	0.0	18.6	3	0	c. d.		2.4	1.2	763.3	23.0	S.E.	0	to
	Soria	768.6	+ 0.2	19.3	N.E.	0	A <sup>a</sup>		2.6	1.2	764.5	22.2	S.E.	0	c. cub.
	Valladolid	768.3	+ 0.4	17.0	N.E.	1	nub.		2.9	1.5	763.3	22.2	S.E.	1	c. d.
Región Central IV	Salamanca	767.8	+ 0.4	22.2	3	2	nub.		2.9	1.7	764.7	27.2	N.N.E.	1	c. d.
	Ávila	766.8		17.0	1.8	3	c. d.		2.4	1.5	762.6	23.2	S.E.	2	c. cub.
	Segovia	766.8	0.0	19.4	N.W.	2	A <sup>a</sup>		2.9	1.4	762.0	27.1	S.E.	2	c. cub.
	Madrid	767.8	+ 0.8	21.0	S.S.E.	1	c. d.		2.8	15.0	763.2	27.4	S.S.E.	1	c. cub.
	Toledo	767.2	+ 0.5	20.8	S.E.	4	nub.		3.0	1.6	762.8	28.4	S.E.	3	c. cub.
	Guadalajara	766.6	+ 0.4	21.8	N	0	c. d.		2.9	1.5	762.5	25.8	S	2	c. cub.
Extrem <sup>a</sup> Mancha V	Cuenca														
	Cáceres	765.2		24.0	3	4	A <sup>a</sup>		3.1	1.9	762.5	29.0	E	2	c. cub.
	Badajoz	764.5	+ 1.0	25.2	6	1	A <sup>a</sup>		3.2	1.9	762.2	30.3	S.E.	1	c. cub.
	Ciudad Real	767.2	+ 1.0	19.4	3	4	c. cub.		3.8	14	752.7	27.7	E	5	nub.
	Logroño	769.6		21.5	N.E.	0	A <sup>a</sup>		2.5	2.8	766.1	25.0	S.S.E.	0	to
	Pamplona	768.0	+ 0.1	18.0	6	0	A <sup>a</sup>		2.7	1.3	767.2	24.0	E	0	to
Alto Ebro VI	Huesca	768.5	+ 1.0	24.6	8	0	A <sup>a</sup>		3.1	16.5	766.4	27.0	S.W.	1	c. d.
	Zaragoza	764.9	+ 0.5	21.0	9	1	A <sup>a</sup>		2.9	1.6	765.8	26.8	S	1	A <sup>a</sup>
	Lérida														
	Gerona														
Cataluña VII	Barcelona	769.2	+ 3.2	2.4	S.E.	0	c. cub.	Llana	2.3	1.9	767.2	21	S.E.	3	c. cub.
	Tarragona	769.1		22.8	W	1	nub.	Llana	2.1	1.7	768.3	20.2	S.S.E.	2	c. d.
	Tortosa	769.4	+ 0.2	21.7	9	0	A <sup>a</sup>		2.6	1.6	767.5	23.0	S.S.E.	4	c. cub.
Levante VIII	Teruel	767.7		17.0	N.E.	0	A <sup>a</sup>		2.8	1.8	765.6	21.6	16	3	c. cub.
	Castellón	766.9	+ 0.2	22.0	5	0	nub.	Ría <sup>a</sup>	2.2	1.8	765.7	21.5	8	?	c. cub.
	Valencia	769.4	+ 1.0	22.2	N.E.	0	A <sup>a</sup>		2.2	1.6	767.8	21.7	E.N.E.	1	c. cub.
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Albacete	767.6	+ 0.5	20.9	6	2	c. cub.		2.6	1.1	765.5	21.1	E	3	c. cub.
	Alicante	767.6	+ 1.2	22	S.W.	0	A <sup>a</sup>		2.5	1.7	765.2	23.3	N.E.	4	nub.
	Murcia	768.0		21.0	S.W.	3	nub.		2.6	1.6	764.8	26.0	S.E.	3	nub.
Costa del Sur XI	Sevilla	764.2		24.6	3	4	nub.		3.1	1.7	762.2	33.6	N.W.	4	c. cub.
	Córdoba	764.8	0.0	21.5	6	0	c. cub.		3.2	1.7	761.5	31.8	E	1	c. cub.
	Jaén	764.7		22.8	S.E.	1	nub.		3.9	2.0	761.6	28.2	S.S.E.	3	c. d.
	Granada	766.7	+ 0.2	19.1	N.E.	1	c. cub.		3.0	14	762.7	22.8	W	6	nub.
Cana-Balea-rias res XII	Huelva	764.4		23.5	1.W	1	c. cub.	M. da	2.8	1.5	763.6	24.0	S	5	c. cub.
	San Fernando	763.9	- 0.3	22	6	6	nub.	M. da	2.6	3.0	762.3	24	S.S.E.	6	c. cub.
	Tarifa	763.8	+ 0.1	20.3											