

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Númº 6

DEL

6 de Enero

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 a 0º gal nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento Dirección Fxa	Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. Maxº Minº	Barom. a 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección Fxa
Escandinavia											
Bodo	747.9	+1.0	-13.0	S	1	cubº	Rizada	-9 -5	742.4	-11.0	3 5
Gristiansund	748.5	+2.0	0.0	N.E.	2	c.dº	M.aa	6 1 -3	738.8	0.6	Sal 0
Shudensnes	735.7	+0.6	0.7	Calma	0	nieve	M.lla	3 0.1	736.5	1.8	L.35 4
Europa Oriental y Central											
Riga	737.6	+1.0	0.5	W.S.W.	2	c.cubº		3	736.4	1.9	W.S.W. 2
Moscou	736.6	+1.3	0.5	W.S.W.	3	cubº		4	735.9	12.0	S.8 2
Nicoláiev	752.6	-1.3	1.3	S.W.	3	Agº			760.3	1.5	S.W. 1
Feldkirch	757.4	-1.2	-6.1	Calma	0	Agº		2 9	754.1	-6.3	Cal 0
Czernovitz	754.7	-1.0	-0.6	S.S.W.	1	Nº		8 -1	757.7	1.6	Cal 0
Gracovia	752.1	-0.3	2.8	S.W.	2	cubº		3 2	756.0	0.6	W.E. 2
Pola	752.6	-1.2	2.2	Calma	0	nieve		6 1	755.1	2.6	W.S.W. 2
Viena	754.5	-2.1	0.4	S.W.	1	cubº		7 2	759.4	0.3	W.I.W. 3
Berlin	747.6	-1.0	1.0	S.W.	1	c.dº		4 6	750.9	2.0	S. 2
Berna	757.4	0.0	-1.7	S	0	cubº			764.6	-5.1	S.8 0
Islas Británicas											
Stornoway	756.1	+1.3	1.7	N.N.W.	7	c.cubº	Roña	8.1 3.3 0.6	748.7	1.7	N.W. 6
Shields	747.0	+2.0	0.0	N.W.	3	nbº	Rizada	0.8 3.9 -0.6	745.5	0.6	N. 3
Valentia	762.5	+1.3	5.0	N	6	nbº	M.lla	1.0 7.8 1.4	756.7	6.1	N.W. 6
Francia											
Gris Nez	750.3	-0.3	2.0	W.N.W.	7	nbº	M. de gba	2.3 9 4	754.0	5.2	W 6
St. Mathieu	760.1	+0.8	3.0	N.W.	6	c.cubº	M.aga	4 1.2 6	758.5	10.0	W.S.W. 6
Isla de Aix	760.0	+1.8	8.0	N.W.	6	cubº	M.lla	2 8 7	764.1	9.0	W.S.W. 5
Biarritz	762.3	-1.2	+0.0	S.W.	4	cubº	Rizada	7 5 7	767.9	5.8	S.S.8 3
Paris	754.4	+0.3	2.9	W	2	nbº		7 9.2 2.9	752.4	9.0	S.W. 5
Clermont	756.4	-3.0	5.1	W	8	cubº		3 4.7 3.8	765.4	3.2	S.W. 4
Perpiñán	762.2	-1.5	5.1	W	2	nbº		8.2 -0.1	763.0	4.6	N.W. 3
Cabo Sicié	757.0	-0.6	5.2	S.W.	5	c.dº	M. da	1.3 7	758.7	9.0	W 4
Niza	755.6	-1.5	2.2	Cal	0	Agº	Llana	1.2 2	761.0	5.6	Cal 0
Italia											
Liorna											
Roma											
Cagliari											
Palermo											
Portugal											
Porto	774.0	0.0	9.1	N.W.	2	cubº	Rizada	10 7	770.3	8.7	W 2
Lisboa											
Lagos											
Horta	758.8	-0.9	12.0	Cal	0	nbº		4 1.6 1.3	761.3	15.0	Cal 0
Angra											
Ponta Delgada	758.0	+0.8	16.0	W.S.W.	5	cubº		14 1.3 1.4	757.9	16.6	6 subº
Funchal	771.8	+0.3	14.6	S	1	cubº	Rizada	17 1.4 1.4	770.0	14.7	S 1 c.cubº
Marruecos y Argelia											
Tánger											
Casablanca											
Nemours											
Argel	765.8	9.0	W.S.W.	4	Agº						
Cap de Garde											
Túnez											

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 :

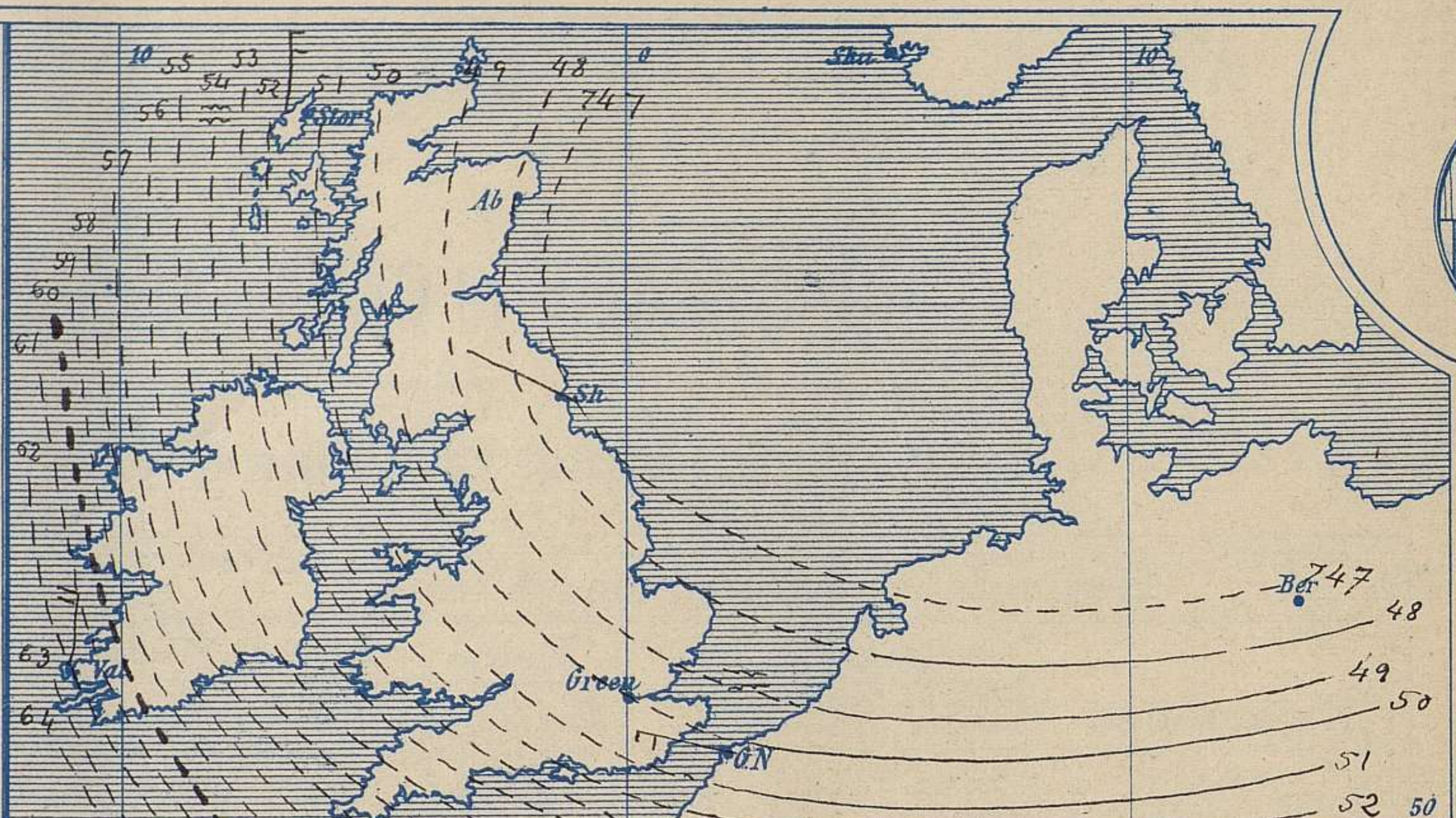
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

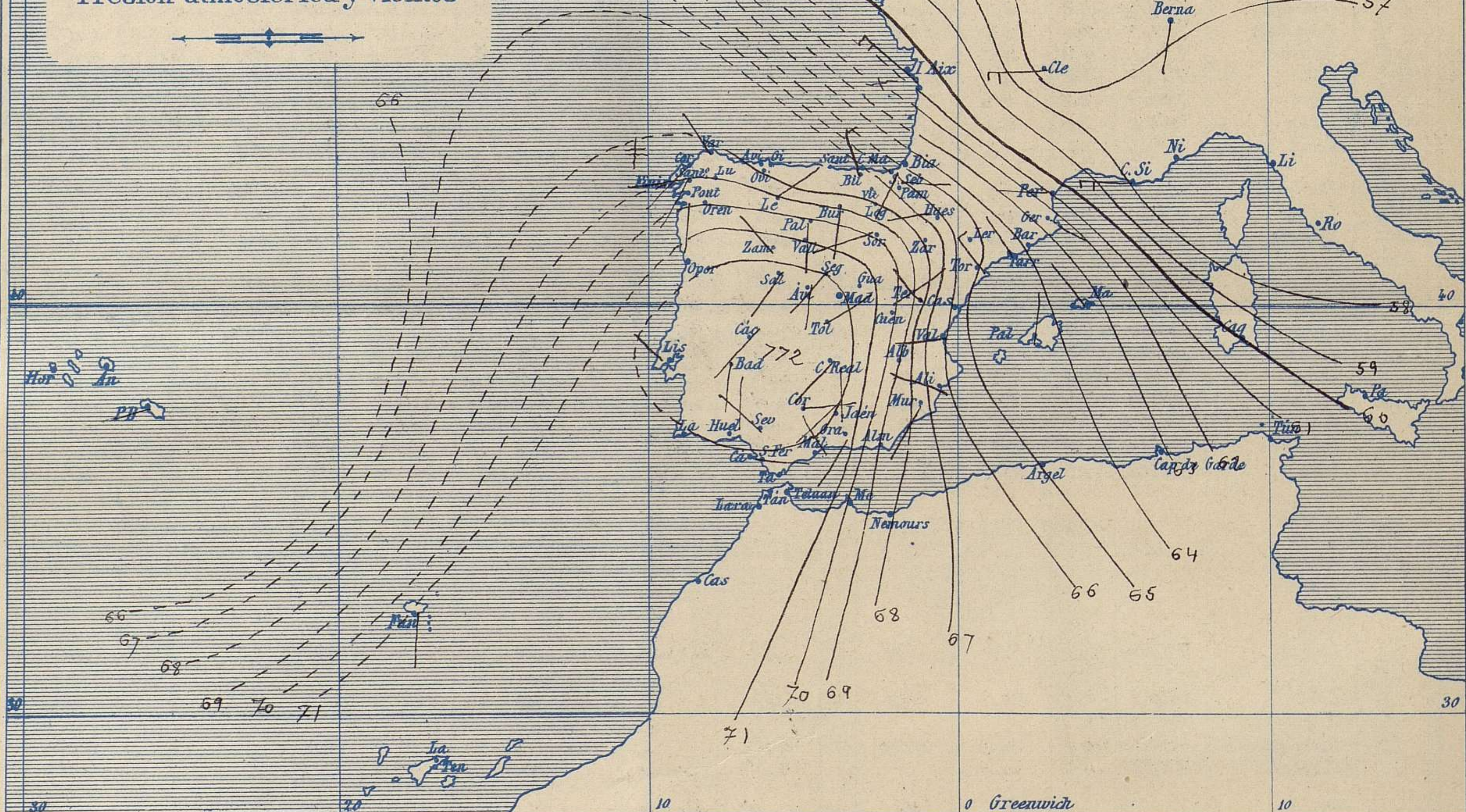


Signos convencionales

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		



Presión atmosférica y vientos



Estado general

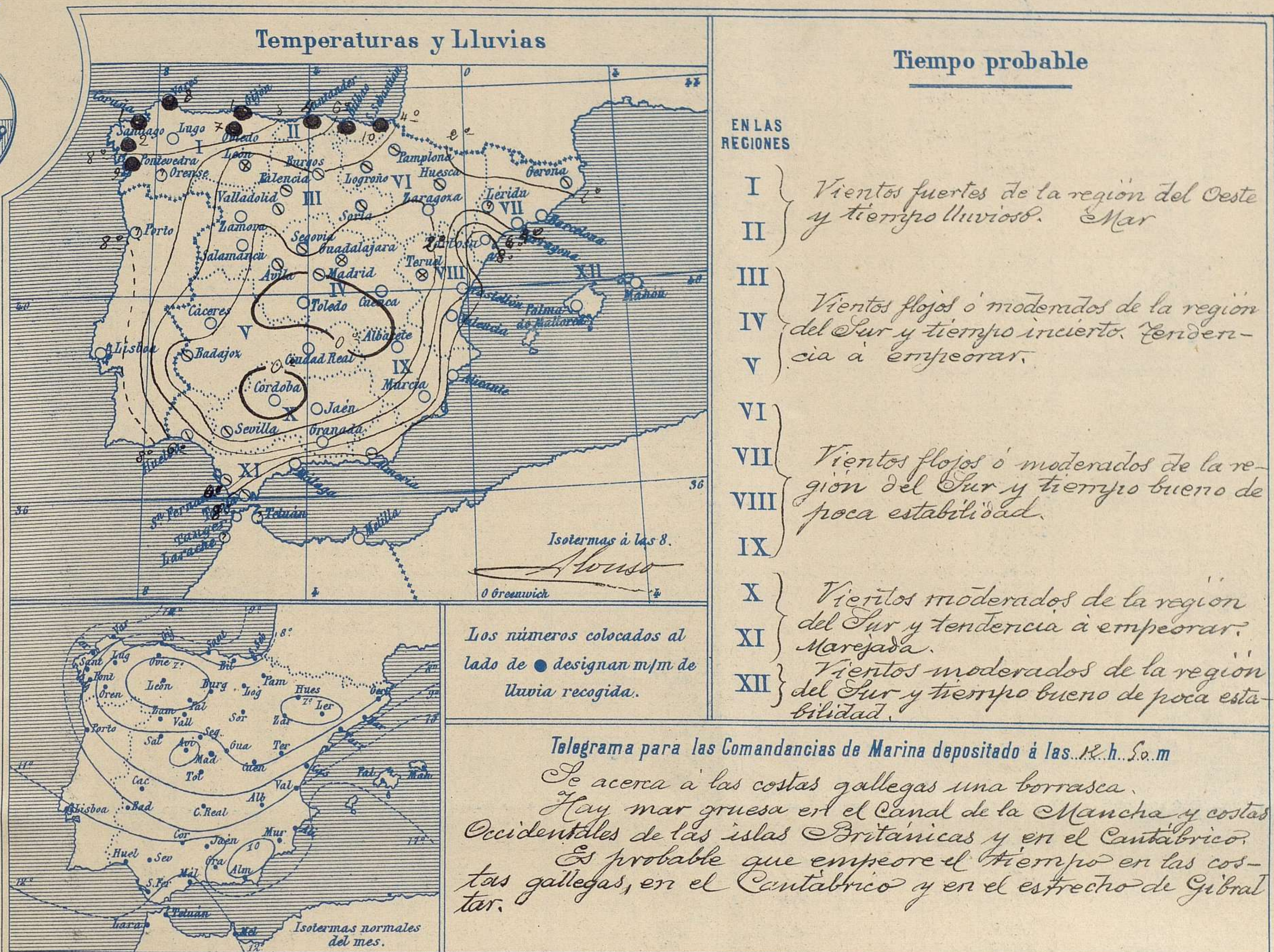
El centro de la depresión barométrica principal se halla sobre la península Escandinava y la de las Azores vuelve otra vez a emprender su camino hacia Europa. El tiempo es lluvioso para la región Cantábrica y la gallega pero por el resto de la península Ibérica se mantiene bueno, aunque el cielo está con bastantes nubes bajas y nieblas. Los vientos soplan generalmente de dirección variable con poca fuerza y la temperatura se mantiene baja. La máxima de ayer fue de 16 grados en Alicante y Málaga y la mínima de hoy ha sido de 8 grados bajo cero en León.

Las presiones altas se extienden desde España hasta las Azores

Sánchez

de Enero de 1914

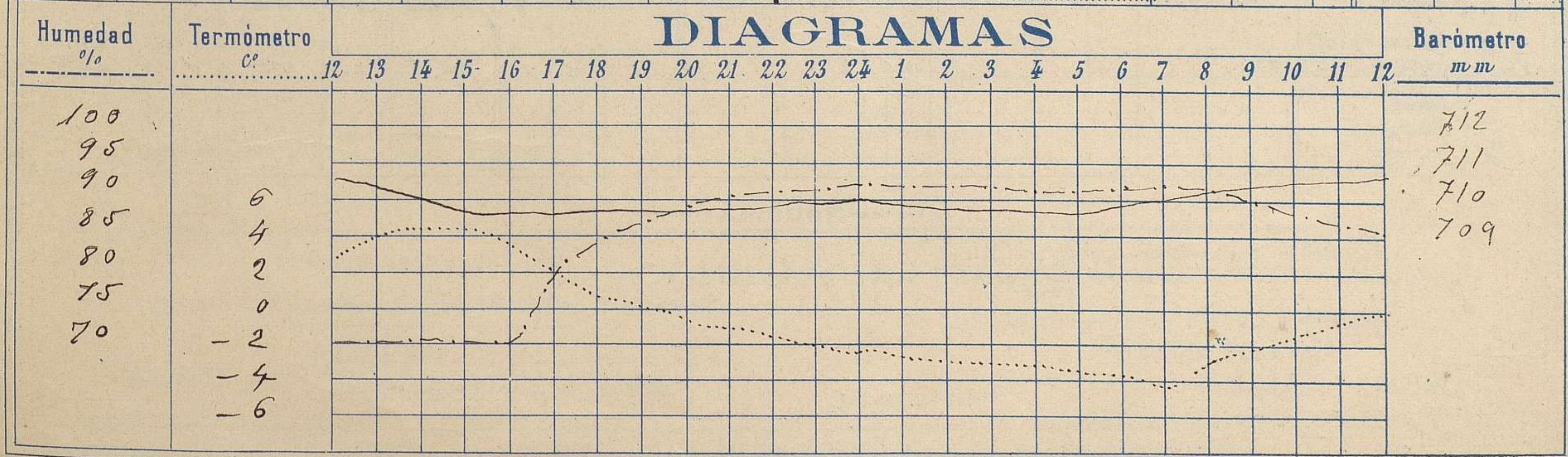
Num. 6

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 5 y 12^h del dia 6

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	Fra 0 a 9									
12	710.67	2.7	70	Cal	0	..	Nuboso	Temps. máx. sombra 4.2	50	S.E.	1			
16	709.52	3.3	70	W	0	7d min. 18 - 4.4	100	Zd	1			
20	709.74	-0.8	89	Cal	0	Horas de Sol despejado	150	Zd	0			
24	710.00	-2.5	92	Zd	0	"	Nub.	en el dia de ayer						
4	709.70	-3.2	92	Zd	0	"	Cub.	8 hr. 8 m.s.						
8	710.29	-3.0	92	Zd	0	"	Zd	Escarabajo abundante						
12	710.67	-2.1	86	Zd	0	"	Nuboso							

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Estaciones	Observaciones de la mañana á 8 horas						Id.en las 24 horas		Id.de la víspera á 16 horas							
	Barómetro á 0° y al nivel del mar		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as}		Barom. ^s á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	Variación en 3 horas	Dirección		Fra	Max. ^a				Min. ^a	Dirección			Fuerza			
Región del N.W.I.	La Coruña	76.7.5.	0.0	10.0	S.W.	3	Lluvia	Nublada	1	11	8	76.7.2.	10.2	S.S.W.	3	cub ^b
	Vares	76.7.2.	+2.0	7.3	N.W.	3	Lluvia	Nub.	6	14	7	76.7.6.	8.8	S.W.	4	cub ^b
	Avilés															
	Gijón	76.6.2.	+1.2	9.8	W	4	Lluvia	Nub. U.	1	11	5	76.7.6.	9.6	S.W.	3	cub ^b
	Oriredo	76.6.5.		8.2	W	1	Lluvia	—	3	9	7	76.7.8.	9.2	S.	0	cub ^b
	Puñisterre	76.8.3.	0.0	11.2	W	6	sub ^b	M. g. g.	7	11	10	76.9.7.	11.2	S.	2	cub ^b
	Santiago	76.9.0.	-0.5	8.2	S.W.	0	Lluvia	—	2	9	5	77.0.3.	7.6	S.W.	2	cub ^b
	Pontevedra	76.1.6.	0.0	7.6	S	1	sub ^b	—	9	11	6	77.0.21.	9.6	S.	1	cub ^b
	Lugo															
	Orense															
	León	77.0.0.	-2.8	N.8	2	nub.	—	—	0	-8	77.0.2.	-0.8	N.	2	Lluvia	
Región del Cantábrica II	Santander	76.7.5.	+0.5	7.0	W	6	Lluvia	Nub. da	2	9	5	76.7.4.	7.7	S.	1	cub ^b
	Punta Galea	76.2.9.	+0.2	9.4	N.W.	4	sub ^b	Nub. de	2	9	8	76.7.4.	6.0	S.E.	5	cub ^b
	Bilbao	76.5.0.	0.0	5.8	S.E.	0	Lluvia	—	6	11	4	76.9.0.	6.0	S.E.	0	cub ^b
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	76.5.2.	+0.8	8.5	W	5	Lluvia	Perse	16	9	2	76.8.8.	7.0	S.	3	cub ^b
Región del Duero III	Zamora	77.1.7.	+1.0	-1.8	N.W.	1	c.d. ^b	—	7	-4	77.2.6.	5.6	N.W.	0	cub ^b	
	Palencia	77.0.1.	0.0	-1.0	S	2	cub ^b	—	1	-1	77.1.8.	0.2	N.W. W.	1	cub ^b	
	Burgos	76.9.5.	-0.6	-0.8	S	0	cub ^b	—	1	-3	76.9.5.	0.0	S.W.	0	cub ^b	
	Soria	76.9.7.	0.0	-3.2	N.W.	0	cub ^b	—	0	-3	76.9.4.	-0.8	N.W.	0	S.	
	Valladolid	77.1.2.	0.0	-0.2	S.W.	1	c.cub ^b	—	1	-1	77.1.6.	0.6	S.	1	cub ^b	
	Salamanca	77.1.0.	+0.5	-1.0	S.W.	1	S.	—	3	-5	76.9.8.	0.0	S.	1	c.d. ^b	
Región Central IV	Ávila	77.3.6.	-5.6	S	0	c.cub ^b	—	3	-7	77.2.3.	2.8	N.	1	nub.		
	Segovia	77.2.4.	0.1	-3.1	S.W.	1	sub ^b	—	2	6	77.1.4.	2.0	S.W.	1	nub.	
	Madrid	77.4.0.	+1.0	-2.8	Salsa	0	cub ^b	—	4.2	-4.4	77.0.3.	3.3	N.	0	S.	
	Toledo	77.1.7.	+0.6	-1.2	N.E.	1	c.d. ^b	—	7	-5	76.7.10.	6.6	N.W. N.W.	1	S.	
	Guadalajara	77.1.1.	+0.8	-3.0	S.W.	0	nub.	—	2	5	76.8.8.	4.2	S.W.	1	S.	
	Cuenca	77.0.3.	+5.2	0.0	N.E.	1	S.	—	7	-9	77.0.9.	6.2	N.B.	1	S.	
Extrem. ^a Alto Ebro VI Mancha V	Cáceres	77.1.5.	-0.2	S.W.	1	c.d. ^b	—	10	-1	77.0.0.	8.8	S.W.	1	S.		
	Badajoz	77.2.2.	0.0	0.6	S	1	sub ^b	—	10	-3	76.9.5.	9.6	N.W.	1	S.	
	Ciudad Real	77.2.1.	+0.5	0.2	S.W.	3	S.	—	9	-4	76.9.8.	9.2	N.	4	S.	
Ebro VII Cataluña VII	Logroño	76.6.7.	1.9	W	2	sub ^b	—	5	-2	76.8.1.	3.5	N.	3	S.		
	Pamplona	76.6.0.	0.9	0.8	S	0	cub ^b	—	5	-4	76.8.4.	3.0	N.	0	S.	
	Huesca	76.6.3.	-1.0	0.6	N.	6	nub ^b	—	7.0	-5.0	77.0.6.	2.0	N.W.	0	S.	
	Zaragoza	76.1.8.	-0.5	0.8	N.W.	1	S.	—	9	-1	76.8.2.	5.4	N.W.	1	S.	
Levante VIII	Lérida	76.5.0.	+1.0	1.2	S.W.	2	c.cub ^b	—	14	-4	76.6.7.	11.2	S.	0	S.	
	Gerona	76.3.9.	+0.1	3.4	N.O.	1	N.	Rizada	12	2	76.5.8.	9.5	S.W.	0	S.	
	Barcelona	76.3.9.			N.O.	1	N.	Rizada	13	3	76.6.3.	12.5	N.W.	1	S.	
	Tarragona	76.3.9.			N.W.	1	c.d. ^b	—	10	1	76.6.0.	9.5	N.W.	5	S.	
Teruel Castellón Valencia	Tortosa	76.4.3.	-0.2	8.6	N.W.	3	S.	—	8	-12	76.7.6.	6.4	S.	0	S.	
	Teruel	76.2.3.	-6.3	N.W.	2	nub.	—	14	4	76.3.2.	11.8	S.	1	S.		
	Castellón	76.2.2.	+0.3	5.4	N.N.W.	0	S.	Plana	14	4	76.2.2.	11.8	S.	1	S.	
Albacete Alicante Murcia	Valencia	76.5.2.	7.0	W	3	S.	—	15	2	76.6.5.	16.0	N.W. N.W.	1	S.		
	Albacete	77.1.6.	+0.4	-3.7	N.	1	S.	—	9	-6	76.8.2.	7.8	N.W.	4	S.	
	Alicante	76.5.6.	+0.2	10.0	N.W.	6	S.	Muy arb.	16	4	76.5.8.	15.4	N.W.	2	S.	
	Murcia	76.7.2.	-1.0	0.0	S.W.	1	S.	—	13	1	76.6.5.	13.0	S.W.	3	S.	
Cuenca del Guadalq. X del SEIX	Sevilla	77.1.6.	1.4	N.W.	2	sub ^b	—	14	0	77.0.1.	12.6	S.	2	S.		
	Córdoba	77.1.8.	+0.8	-2.2	S	1	sub ^b	—	10	-2	76.9.8.	10.0	N.	1	S.	
	Jaén	77.1.6.	3.8	N	0	S.	—	11	1	76.9.6.	7.6	N.3	0	S.		
	Granada	77.2.3.	+0.2	0.0	S.W.	0	c.d. ^b	—	8	-3	77.0.0.	7.8	S.W.	1	S.	
	Huelva	77.1.6.	4.3	N	0	sub ^b	—	15	2	76.9.6.	13.8	S.W.	0	S.		
Costa del Sur XI	San Fernando	77.0.9.	+0.3	5.1	S.	2	sub ^b	Rizada	13	2	77.0.4.	10.6	N.E.	1	S.	
	Tarifa	77.0.2.	+1.0	8.7	S.W.	4	sub ^b	M. U.	11	8	76.9.1.	11.6	N.W.	3	S.	
	Málaga	76.9.9.	+1.0	10.0	N.W.											