

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN DEL

1918

Núm. 24

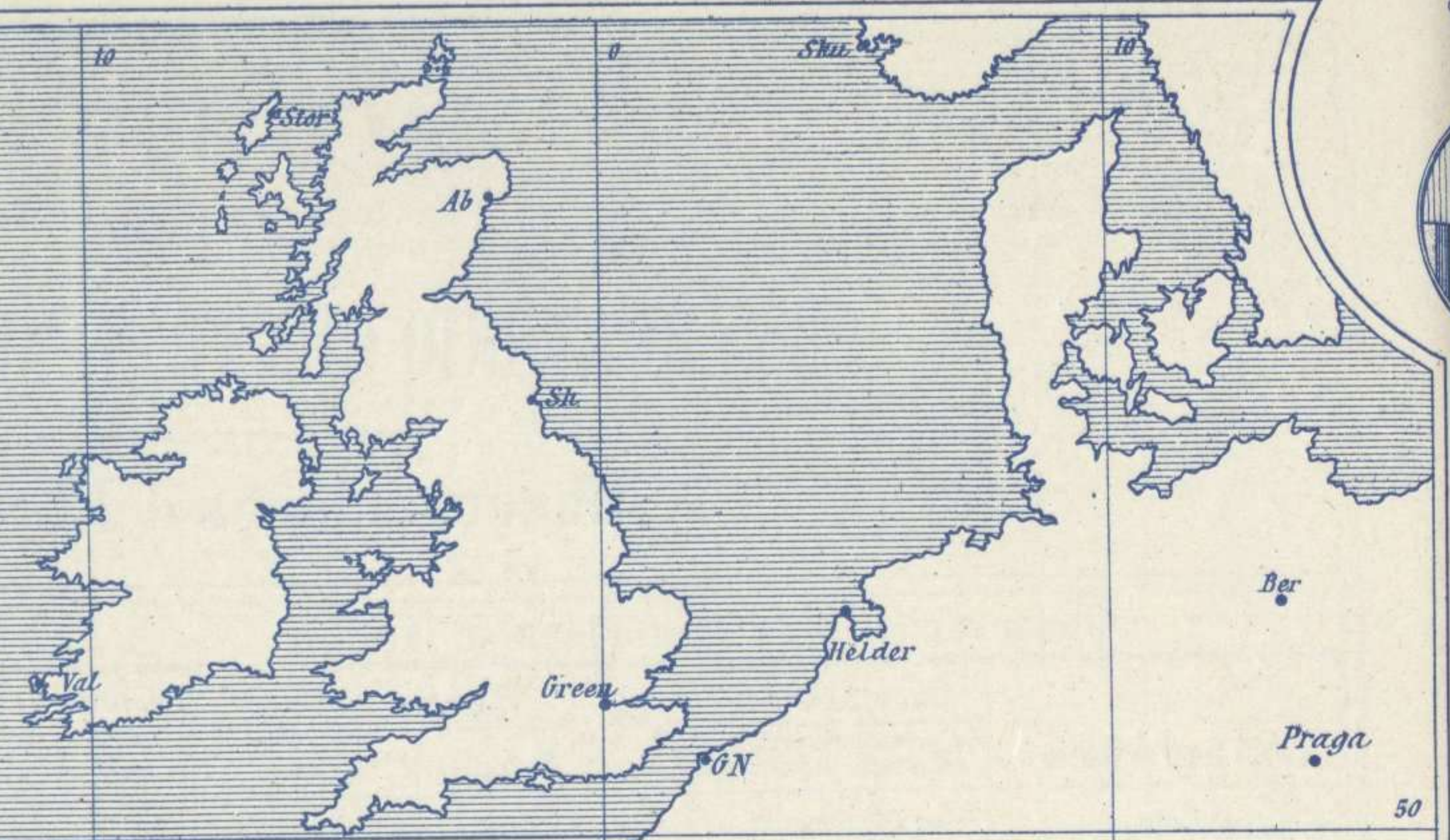
5 de Febrero.

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

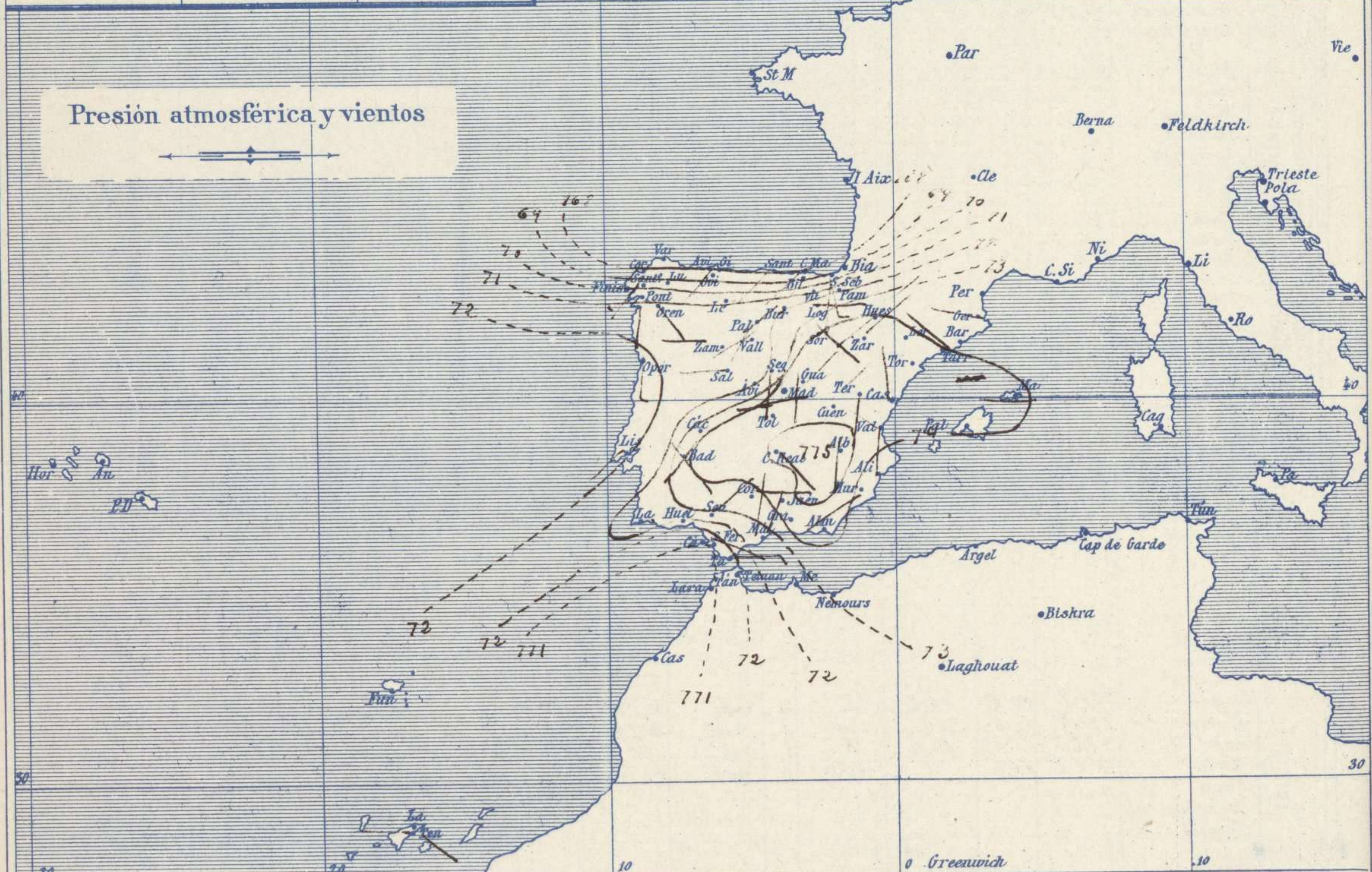
Observaciones del Extranjero

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 Dirección F. ^{ra}	Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp ^s extr. ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^o á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección F. ^{ra}	Estado del cielo
Europa Oriental y Central	769.7 -0.5	0°	29.41 S	W	nebl.	W. le	rep.	9 2	769.0	6	S.W.	6. Cielo
Escandinavia	765.9 -0.1	5	N	0	Cielo	Le. 2	0.5	10 4	766.3	5	S.E.	2. Cielo
Isla Británicas												
Riga												
Moscou												
Nicolaiev												
Feldkirch												
Czernovitz												
Gracovia												
Pola												
Viena												
Berlin												
Berna												
Stornoway												
Shields												
Valentia												
Francia												
Gris Nez												
St. Mathieu												
Isla de Aix												
Biarritz												
Paris												
Clermont												
Perpiñán												
Cabo Sicié												
Niza												
Italia												
Liorna												
Roma												
Cagliari												
Palermo												
Portugal	771.9 +0.5	13.2	S	4	cub.	W. 9.2	7	17.11	770.0	14.2	S	4. Cielo
Lisboa	771.8 +0.6	14	S.W.	3	cub.	W. 9.2	17	14	769.9	16	S	4. Cielo
Lagos	771.6 +1.0	14.0	S	2	cub.	W. 9.2	16	14	771.9	15	S.E.	3. Cielo
Horta	771.8 +0.4	13	W.W.	6	nebl.	W. 9.2	16	12	770.8	13	W.W.	8. Cielo
Flores												
Punta Delgada												
Funchal												
Marruecos y Argelia												
Tánger												
Orán												
Laghouat												
Argel												
Cap de Garde												
Túnez												
Biskra												
<i>Radiogramas</i>												
Precios de suscripción						Dirección : Adresse : Address :						
España	Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas					Señor						
Extranger	Un año 30 pesetas					Jefe del Observatorio Central Meteorológico						
Administrador	Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid					Parque del Retiro						
						Madrid. (ESPAÑA)						
						Apartado nº 285.						

Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
{ 0 Calma	○ Despejado	{ Llana
1 Ventolina		{ Rizada
2 Muy flojo	⊖ Con nubes	{ Marejada
3 Flojo		{ Picada
4 Bonancible (Moderado)	⊖ Bruma	{ Marejada gruesa
5 Fresquito (Algo fuerte)	⊗ Niebla	{ Gruesa
6 Fresco (Fuerte)	⊕ Nieve	{ Muy gruesa
7 Duro	● Lluvia	{ Arbolada
8 Muy duro	↖ Tormenta	{ Muy arbolada
9 Temporal		



Presión atmosférica y vientos



Estado general

Una borrasca debe de hallarse hacia las Islas Británicas y otra se encuentra entre las Azores y las costas de Portugal; de ambas se aprecia su influjo en la Península, principalmente en Galicia donde llueve bastante. La nubosidad se extiende a toda España.

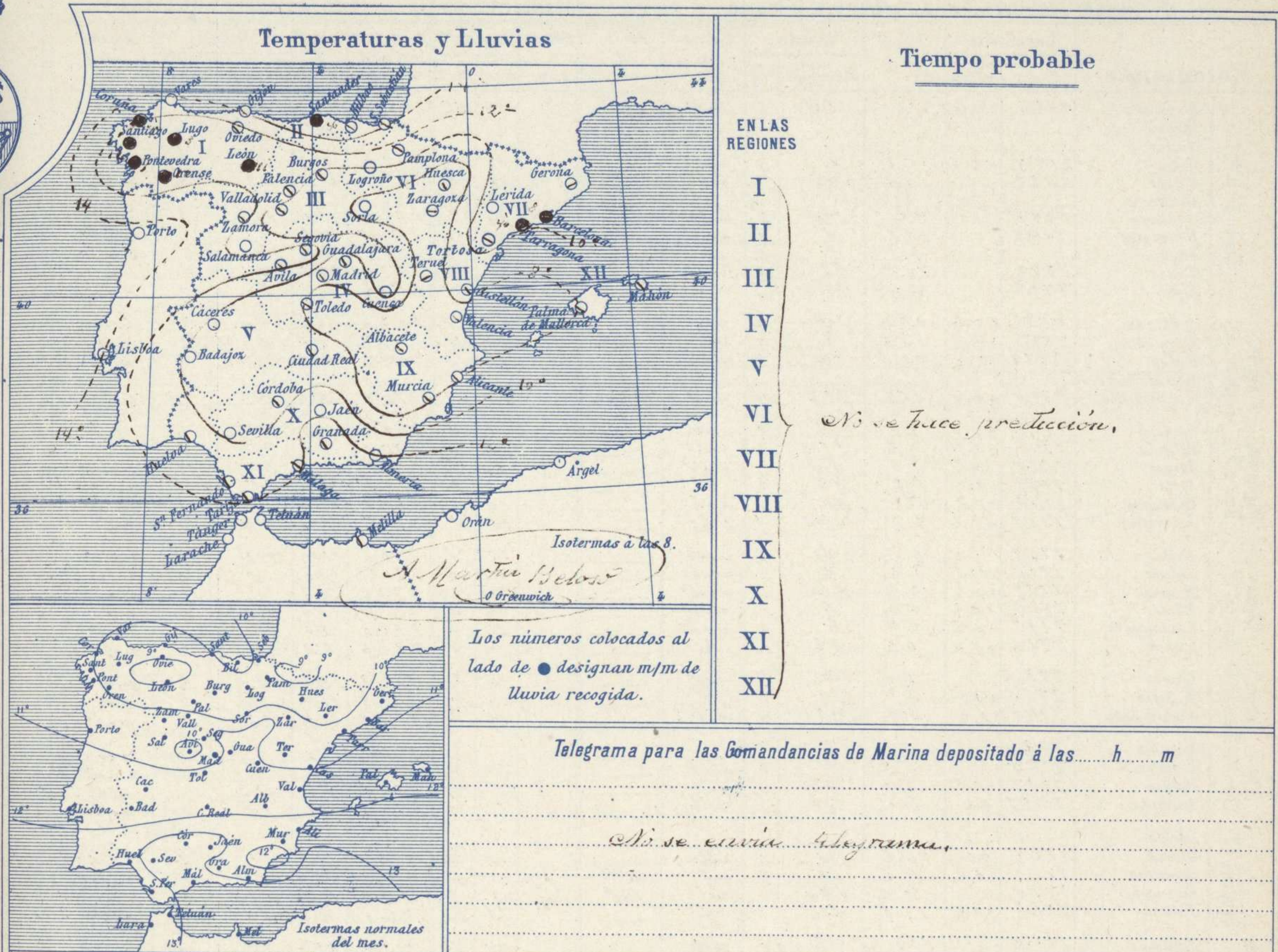
Cesaron las heladas: la temperatura máxima de ayer fue de 20 grados en Orense y Santander y la mínima de hoy ha sido de 1 grado en Soria, Avila, Cuenca y Teruel.

Las jiribas altas formando un anticlinal se encuentran situadas en la Mancha.

Jarvis

3 de Febrero de 1918

Numº 34

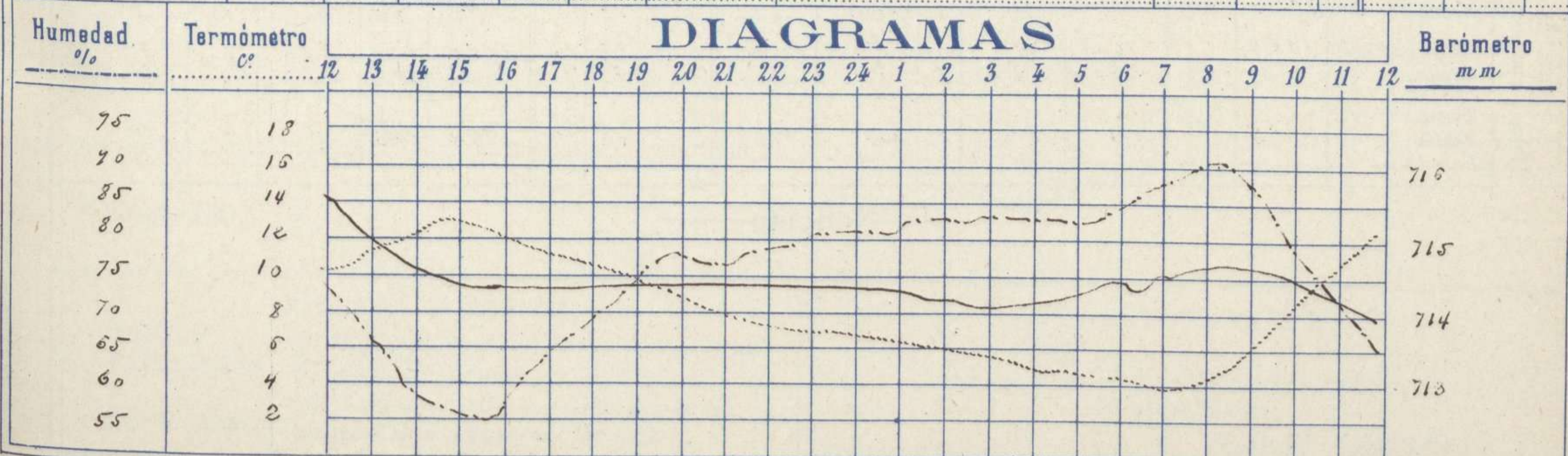
Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 2 y 12^h del dia 3.

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro mm	Termómetro °C.	Humedad %	Viento		Lluvia ó Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	F.º 0 a 9									
12	714.9	1.0	7.4	E	1	Nub.	Temporal nuboso a la mañana 13.0							
16	714.4	1.3	5.5	S	1	Frío	Frío intenso sin	4.0						
20	714.4	9.4	7.8	N	1	Frío	Horas de frío intenso en el							
24	714.4	6.1	8.1	ESE	2	C. D. o	C. D. o dia de ayer 14 h. 15 mts							
4	714.2	5.1	8.3	ENE	1	Nub.								
8	714.7	4.6	9.1	NNE	0	C cub.								
12	714.0	11.8	6.6	S.W.	1	D. se								

DIAGRAMAS



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 ^r á 0 ^o y al nivel del mar			Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fra.					Max. ^a	Min. ^a	Max. ^a		Dirección	Fuerza		
Región del N.W.I.	La Coruña	768.4	+1.4	1.2	NW	4	nub ^c	M ^a	9	16	11	766.0	16	SW	6	c. cub ^c	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón	769.4	+2.0	15.7	WS	5	nub ^c		13	12	768.7	17.2	S	3	c. cub ^c		
	Oviedo	768.2		10.2	SW	1	nub ^c		17	10	767.6	16.0	S	1	c. cub ^c		
	Finisterre																
	Santiago																
	Pontevedra																
	Lugo																
	Orense																
Región Cantábrica II	León	770.8		7.0	W	3	cub ^c	M ^a	10	20	8	767.9	17.5	S	5	c. cub ^c	
	Santander	768.2	+0.6	15.4	SW	4	nub ^c		11	15	767.6	17.3	S	4	lluvia		
	Punta Galea	768.7	-0.5	14.6	S	7	nub ^c	R ^a	18	14	766.8	18.6	S	7	c. cub ^c		
	Bilbao	767.8	0.0	15.0	SW	3	nub ^c		17	13	767.7	18.0	S	4	c. cub ^c		
	Cabo Machichaco																
Región del Duero III	San Sebastián	769.4	+0.4	15.4	SW	5	nub ^c	llana	1.8	13	770.8	16.4	S	6	c. cub ^c		
	Zamora	770.8	+1.0	9.5	W	1	nub ^c		15	6	770.8	14.8	S	4	nub ^c		
	Palencia	771.0	-0.4	7.2	SW	2	nub ^c		16	5	770.1	15.6	S	1	c. d ^c		
	Burgos	771.5	-0.3	5.0	SW	0	nub ^c		14	3	768.9	13.8	S	2	c. cub ^c		
	Soria	772.9	-0.2	3.8	SW	0	S		14	1	772.5	13.0	S	1	c. d ^c		
	Valladolid	771.3	-1.2	5.8	SW	2	nub ^c		16	5	770.3	15.4	S	3	nub ^c		
Región Central IV	Salamanca	770.3	+0.2	7.2	W	3	c. d ^c		15	5	771.4	11.4	S	2	c. cub ^c		
	Ávila	770.8		6.2	S	0	c. cub ^c		12	1	770.2	11.4	S	2	c. d ^c		
	Segovia	771.6	0.2	7.0	S	1	nub ^c		14	2	770.5	13.3	S	0	c. d ^c		
	Madrid	773.9	+0.2	4.6	NW	0	c. cub ^c		13.0	10	773.9	12.2	S	1	nub ^c		
	Toledo	772.7	+0.2	5.2	N	0	nub ^c		16	5	772.7	16.0	N	0	c. d ^c		
	Guadalajara	772.7	-0.2	6.4	S	0	nub ^c		14	3	772.0	13.0	S	0	nub ^c		
Extrem. Ebro VI Mancha V	Cuenca	772.6	+0.4	6.0	NW	0	N		14	1	773.6	14.2	S	0	c. d ^c		
	Cáceres																
	Badajoz	772.3	+0.8	8.8	S	1	S		16	7	771.3	15.8	S	0	c. cub ^c		
	Ciudad Real	774.5	0.0	6.8	S	0	cub ^c		17	3	774.3	16.4	S	1	nub ^c		
	Logroño																
	Pamplona	772.0		5.8	S	0	cub ^c		1.0	4	772.0	10.4	S	1	c. cub ^c		
Cataluña VII	Huesca	772.6	-0.5	5.0	N	0	cub ^c		13.0	4.4	774.3	9.8	S	1	c. cub ^c		
	Zaragoza	773.7	0.0	7.6	N	1	nub ^c		10	6	774.0	12.0	S	1	nub ^c		
	Lérida																
	Gerona	773.7	0.0	4.2	W	0	nub ^c		1.3	4	774.1	12.0	S	2	c. cub ^c		
Cuenca del Ebro VI	Barcelona	772.5	+0.2	11.0	W	0	cub ^c	M ^a	1.3	6	774.8	12.3	S	0	c. cub ^c		
	Tarragona	773.5	-0.5	10.6	W	0	cub ^c	M ^a	1.3	8	774.8	11.4	W	0	c. cub ^c		
	Tortosa	771.2	+0.2	10.0	Cal.	0	cub ^c	Trup	1.5	10	774.2	12.6	S	3	c. cub ^c		
	Teruel																
Llevant VIII	Castellón	773.2		1.9	S	0	nub ^c		1.3	1	773.7	12.0	S	0	nub ^c		
	Valecia	774.3		10.1	W	0	cub ^c	M ^a	1.3	9	775.7	9.9	W	0	c. d ^c		
		774.9		8.2	W	1	cub ^c		14	7	774.9	11.6	S	1	c. cub ^c		
Costa del Región del SE IX	Albacete	774.7	+0.9	4.8	S	0	c. cub ^c		14	3	773.2	13.4	S	1	c. d ^c		
	Alicante	773.4	+0.2	8	N	0	cub ^c	Cal.	15	6	774.5	13.2	S	2	c. d ^c		
	Murcia	774.1		7.7	SW	0	cub ^c		15	7	774.5	14.2	N	0	c. cub ^c		
Cuenca del Guadalq. X	Sevilla	773.1		9.0	N	1	c. d ^c		1.9	7	772.2	18.2	NW	0	nub ^c		
	Córdoba	771.5	0.0	7.0	6	1	c. cub ^c		17	6	770.2	16.8	S	1	nub ^c		
	Jaén	773.6		8.8	SW	0	c. d ^c		16	6	772.5	15.2	N	0	S		
	Granada	774.6		6.2	SW	1	cub ^c		16	3	773.8	14.7	S	1	nub ^c		
Costa del Sur XI	Huelva	772.5		9.1	3	0	nub ^c	M ^a da	1.2	7	771.5	13.5	S	2	nub ^c		
	San Fernando	771.3	-0.5	11.9	SW	0	nub ^c	M ^a da	1.3	11	771.4	13.2	SW	4	c. d ^c		
	Tarifa	772.4	-0.1	12.5	8	5	cub ^c	M ^a da	1.4	12	772.6						