

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

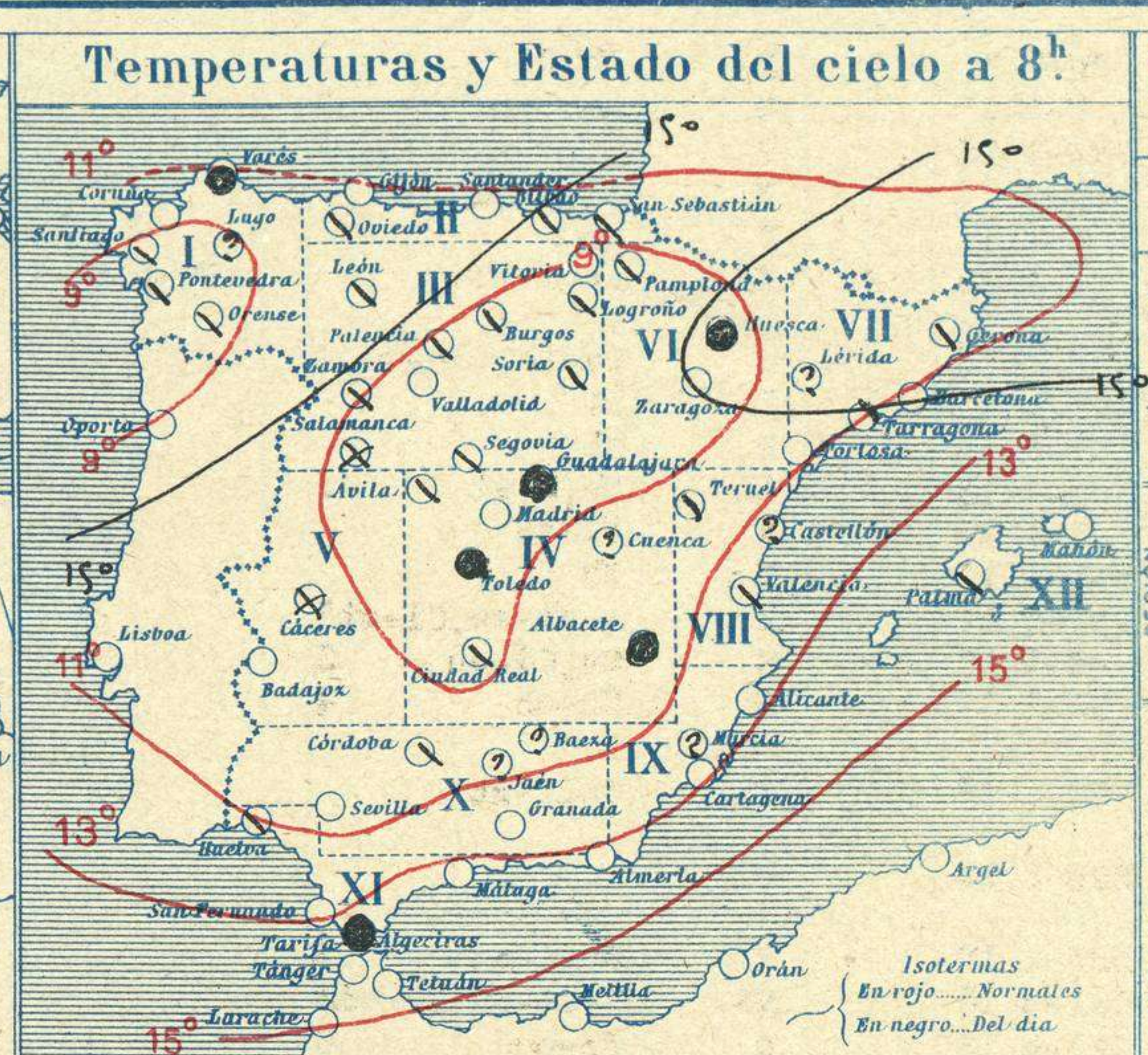
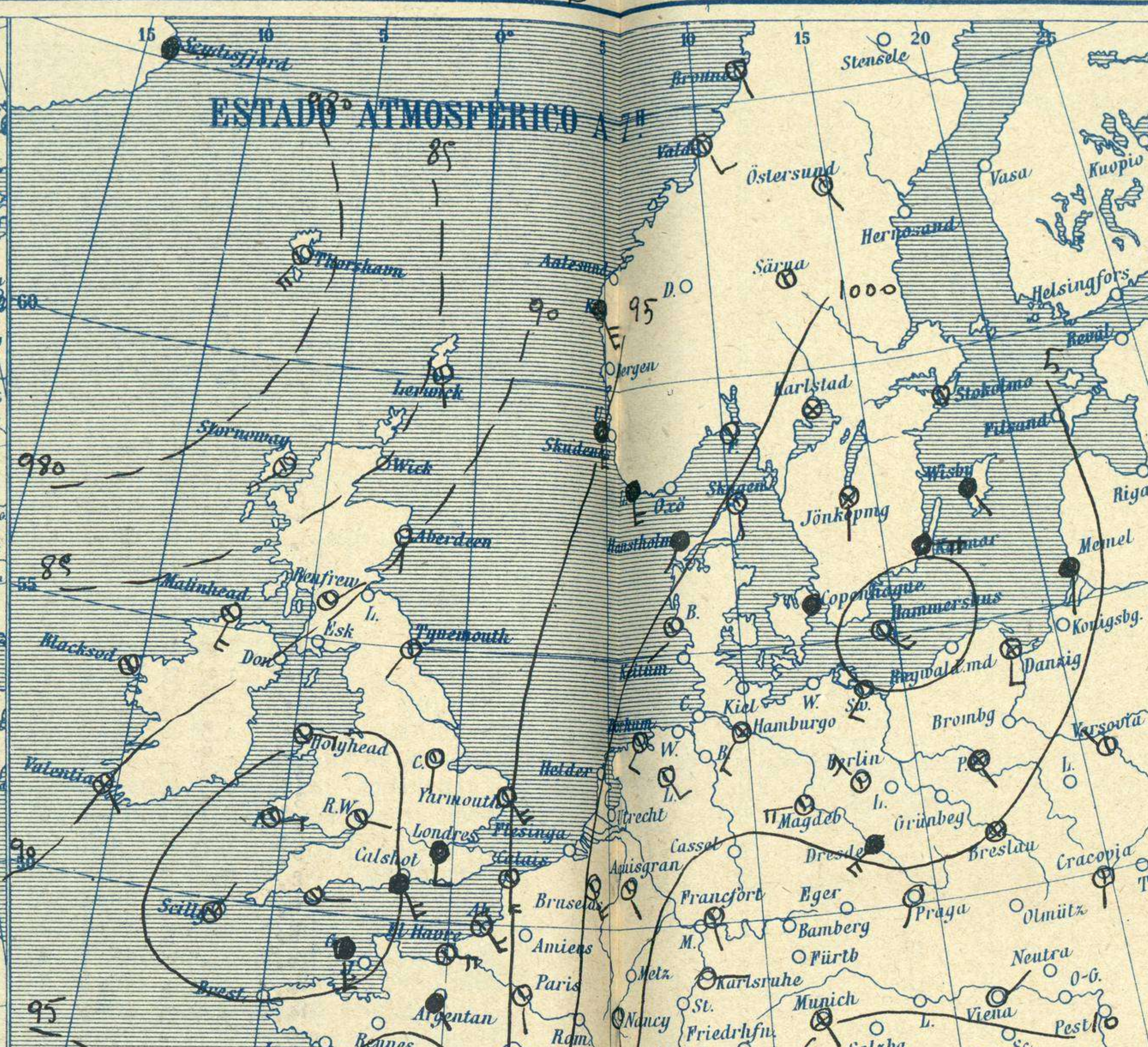
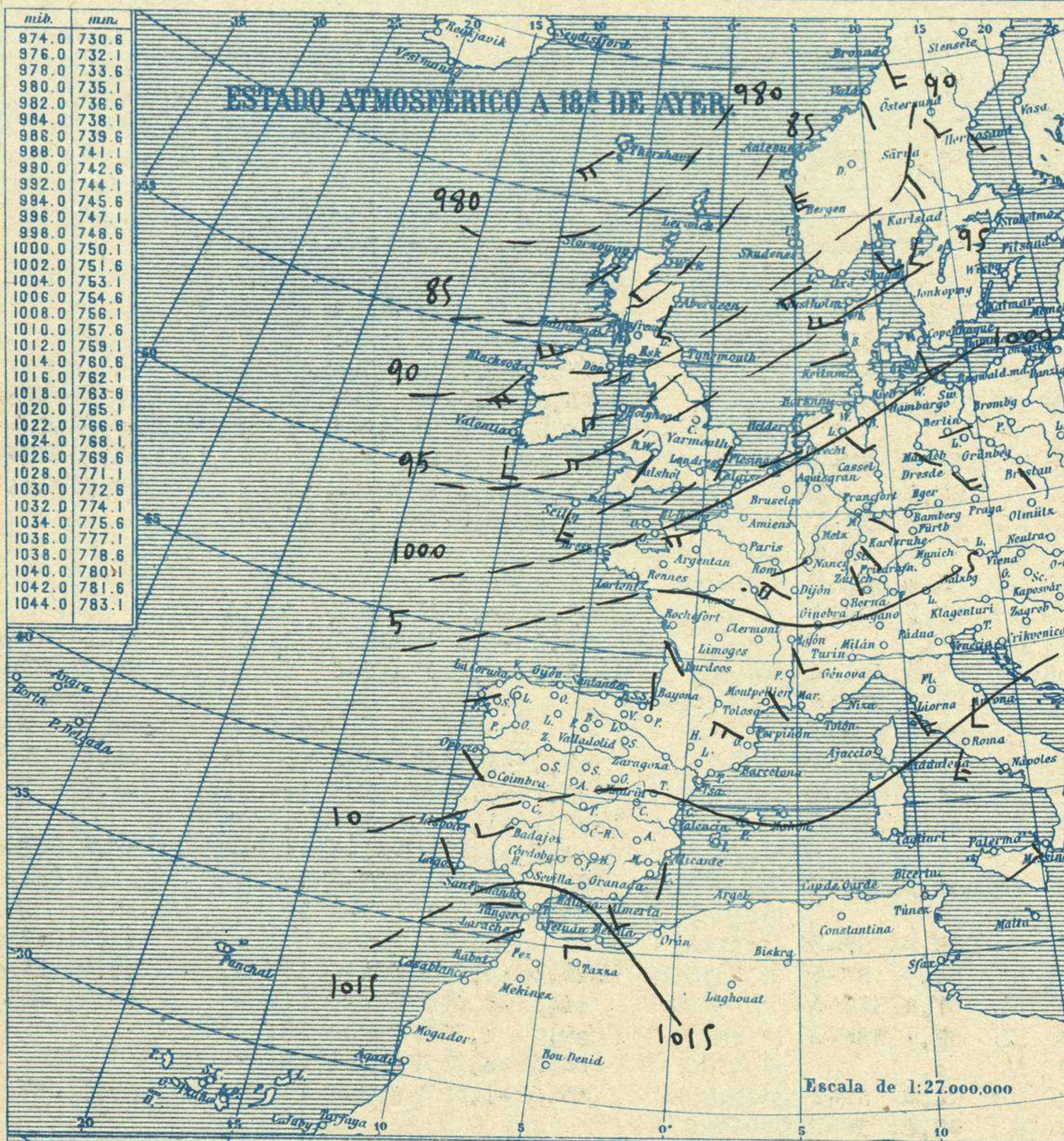
BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 312

1926
8 de NOVIEMBRE

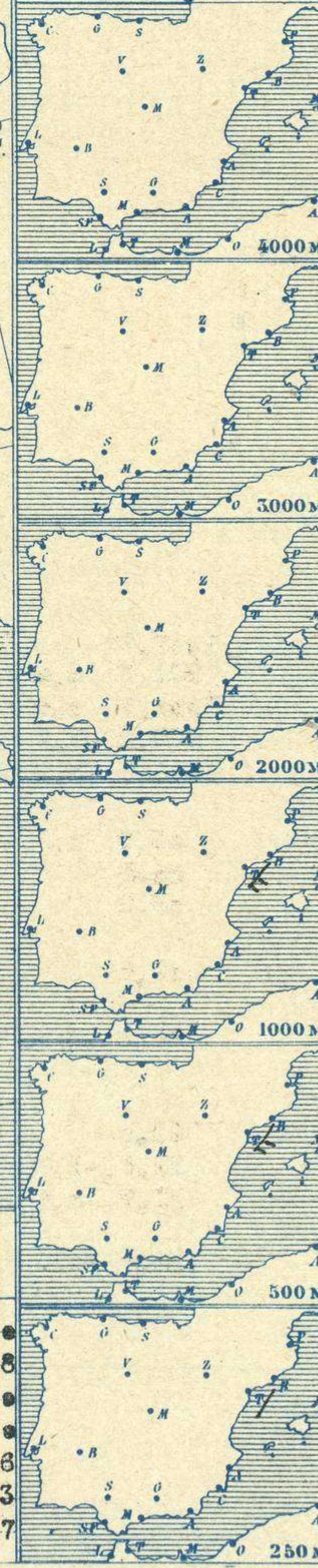
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN							á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN						á O. N.M.G.N.
ISLANDIA	Seydisfjord	978,5	2,7	1	E-2	4	LL LL	968,1	NE-1							
	Reykjavik	84,5	e, e	e	NNW-5	1	nv nv									
	Vestfmannö	75,9	e, e	e	N-9	2	D N									
	Thorshavn	79,3	e,7	1	SSW-3	6	N A	75,1	SW-4							
	Stensele															
	Ostersund	1000,5	2, e	1	SE-1	-1	N N	92,1	SE-3							
	Hernosand							95,5	SE-3							
	Särna	998,7	1,3	1	Cal-e	e	N N	88,1	SE-1							
	Karlstad	1001,3	e,7	1	Cal-e	4	NE NE	94,4	SSW-3							
	Estocolmo	e1,9	e,7	3	Cal-e	4	N N									
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	e1,5	e, e	e	S-1	5	NE N	97,4	SE-2							
	Wisby	e1,8	e, e	e	SE-1	8	LL N	98,6	S-3							
	Kalmar	999,1	e, e	e	E-4	6	LL LL	99,3	SSW-3							
	Bronnö	94,3	3, e	1	SSE-2	5	N LL	91,4	SE-6							
	Vallersund	1002,1	1,5	1	SE-3	5	N LL	88, e	SSE-2							
	Kinn	992,7	1, e	4	SSE-7	6	LL G	87,9	SSE-6							
	Dombaas	98,2	2,5	1	Cal-e	-3	N nv									
	Utsire	94,6	1, e	1	S-4	5	LL A	89,3	Cal-e							
	Færdar	99,4	1, e	1	Cal-e	6	N A	93, e	ESE-3							
	Lister	96,6	1, e	1	S-4	7	A T	92,3	WSW-4							
DINAMARCA	Skagen	99,7	e,7	1	S-1	6	N NE	95,3	NNW-3							
	Hanstholm	98,2	e,7	1	SSW-1	3	A A	94,1	SW-4							
	Blaavands	1000,2	e,7	1	SW-1	6	N N	96,6	WSW-2							
	Copenhagen	e0,9	e,7	4	Cal-e	7	LL N									
	Hammershus	998,5	-2, e	5	SE-4	8	NE NE	1000,9	WSW-3							
	Lerwick	84,9	1, e	1	S-2	7	N N									
	Stornoway	82,8	e,5	4	SW-2	5	N N	982,2	SW-2							
	Wick	85,2	e, e	e	SW-3	5	D D	84,4	SW-3							
	Aberdeen	88,8	e, e	e	SSW-2	3	M LL	87,4	SSW-3							
	Malin Head	87,3	e, e	e	SSW-4	4	N LL	87,1	WSW-5							
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	89,7	e, e	e	NE-1	2	N A									
	Tynemouth	92,1	e, e	e	SW-1	2	N D	91,9	SW-2							
	Blacksod	88,3	e, e	e	Cal-e	7	N N	89,6	SW-5							
	Donaghadee	90,9	e, e	e	Cal-e	e	D D	90,2	W-2							
	Holyhead	90,2	-1,5	5	E-5	5	N N	94, e	W-4							
	Cranwell	90,6	-3, e	5	S-2	5	N D	96, e	S-2							
	Yarmouth	94, e	-3, e	5	SSE-7	9	N LL	98,6	SSW-3							
	Valentia	89,6	e, e	e	ESE-1	2	N D	92,1	S-3							
	Pembroque	86,2	-e,5	5	E-3	5	N LL	95,5	W-3							
	Ross-on-Wye	88,3	-1, e	5	E-2	4	N LL	97, e	SSW-2							
EUROPA CENTRAL	Londres	91, e	-1, e	5	S-3	9	LL LL	99,1	SW-2							
	Scilly	83,8	-2, e	5	NNE-2	9	N D	95,9	SSW-4							
	Plymouth	84,8	-2,5	5	E-1	9	N LL	97,7	WSW-2							
	Calshot	89,2	-2, e	5	SSE-5	9	N LL	99,2	SW-3							
	Guernsey	85,8	-3,5	5	S-5	9	LL LL	99,7	WSW-1							
	Borkum	1000,3	e, e	e	SW-3	4	N N	98,2	SW-2							
	Loningen	e1,7	1,3	1	SE-3	5	N N	99,3	ESE-3							
	Hamburgo	e3, e	3,3	2	SW-3	5	NE NE									
	Swinemunde	998,3	e,7	4	SW-3	9	N LL	1001, e	Cal-e							
	Danzig	1001,3	-e,7	6	S-3	8	NE LL	e2,3	SSW-2							
EUROPA CENTRAL	Memel	e3,7	-e,7	5	S-2	9	A N									
	Aquisgran	e1,8	-1,3	6	SSE-1	6	N LL	998,1	W-4							
	Magdeburgo	e4,9	4,7	1	W-4	7	N LL	1000,6	ESE-1							
	Berlin	?	3,3	4	WNW-4	9	N LL	ee,9	ESE-1							
	Dresde	e5,5	2,7	4	WSW-7	5	LL LL	e1,4	ESE-4							
	Breslau	e3,5	1,3	4	WSW-5	11	N N	e3,7	SE-1							
	Francfort	e5,9	e, e	e	SSE-1	4	N LL	998,3	ESE-2							
	Carlsruha	e6,2	-1,3	8	E-1	3	D LL	96,5	ESE-1							
	Munich	1001,1	e, e	e	SE-1	2	NE N	1004,2	Cal-e							
	Posen	e2,3	e,7	4	SSW-2	7	NE NE									
EUROPA CENTRAL	Varsovia	e6,1	e,7	1	WNW-2	14	N N									
	Cracovia	e6,6	e, e	e	S-2	15	N LL									
	Viena															
	Praga															
	Buda-Pest															
	PAISES BAJOS	De Bild														
		Le Helder														
		Flesinga														
		Bruselas	998,9	-2,7	5	SSE-4	5	N N								
		Zurich	1008,1	-2, e	5	E-2	2	D LL								
Berna		e8,2	-2, e	5	SW-2	1	NE T									
Ginebra		e6,7	-e,7	5	SW-1	1	D D									
Lugano		13,1	-e,7	5	N-e	9	N LL									
Calais		995, e	-2,3	5	S-5	5	N	999,3	WNW-5							
Abbeville		95,3	-2, e	5	SE-4	5	N	1000,3	WSW-e							
FRANCIA	El Havre	91,5	-2,8	5	E-5	5	N	e1,5	WSW-5							
	Maguncia	1007,4	-e,4	5	Cal-e	4	N	998,3	Cal-e							
	Brest	997, e	-5,3	5	S-2	12	N									
	Lorient															
	Rennes															
	Argentan	91,3	-4,3	5	SE-2	3	LL									
	Paris	96,5	-3,3	8	SSE-1	3	N	e2,3	WNW-2							
	Nancy	1003,4	-3,2	8	SSE-2	3	D	995,7	WSW-2							
	Estrasburgo							96,5	SSE-2							
	Tours							1005,3	W-2							
FRANCIA	Dijon	e2,1	-1,7	8	Cal-e	1	NE	e4,6	NW-7							
	Rochefort	988,7	-6,8	5	SE-6	10	LL	e7,9	S-2							
	Clermont	1002,1	-1,7	8	Cal-e	1	NE									
	Lyon	e3,1	-1,2	5	Cal-e	1	N	e7,8	SSE-3							
	Burdeos	992,5	-2,3	5	SSE-3	10	D	e7,7	Cal-e							
	Bayona	94,4	e, e	e	S-5	13	D	e8,6	N-1							
	Tolosa							e7,3	Cal-e							
	Marignane	1005, e	-e,8	5	ESE-4	13	N	e8,9	NW-2							
	Perpiñan	ee,3	-2,4	6	Cal-e	11	D	e8,1	NW-4							
	Ajaccio	e8,3	e,5	3	WSW-7	13	N									
PORTUGAL	Oporto	e2,3	-e,7	7	W-4	15	N LL									
	Coimbra	e3,5	-1,3	7	WSW-4	14	N LL	e9,3	NNW-2							
	Lisboa															
	Lagos	10,6	-2, e	5	WSW-3	17	LL LL	14,6	NNW-2							
	Funchal															
	Horta															
	Turin															
	Milan															
	Pádua															
	Venecia															
ITALIA	Génova	e8,2	e,7	4	SSW-2	13	N N									
	Florenzia	e8,7	1,3	4	ESE-2	14	N N									
	Liorna	e8,7	e,7	1	E-2	14	N N	21,1	SE-5							
	Ancona							10,3	S-3							
	Zara	11,1	e,7	4	Cal-e	13	N LL	10,1	SE-2							
	Roma															



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	10	6
Santiago	16	10	10
Pontevedra	18	12	15
Lugo			
Orense	17	10	34
Gijón	18	11	5
Oviedo	16	10	3
Santander	15	12	ip
Bilbao	19	11	2
San Sebastián	20	10	
León	13	8	1
Zamora	15	9	5
Palencia	13	10	3
Burgos	12	10	2
Soria	11	8	4
Valladolid	13	10	6
Salamanca	13	8	12
Ávila	13	9	13
Segovia	13	10	16
Madrid	14	11	23
Toledo	16	13	31
Guadalajara	14	12	18
Cuenca			
Ciudad-Real	16	12	7
Albacete	17	13	11
Áceres	17	13	26
Badajoz	19	16	7
Vitoria	15	10	5
Logroño	16	9	2
Pamplona	11	7	8
Huesca	16	10	2
Zaragoza	18	11	1
Lérida			
Gerona	21	13	
Barcelona	22	15	1
Tarragona	21	14	1
Tortosa			
Teruel	15	9	12
Castellón			
Valencia	23	13	7
Alicante	25	17	1
Murcia			
Sevilla	20	13	2
Córdoba	17	14	9
Jaén			
Baeza			
Granada	17	3	4
Huelva	20	16	ip
San Fernando	20	17	6
Tarifa			
Algeciras	19	17	6
Málaga	22	15	
Almería	21	14	
Palma	23	16	3
Ibiza			
Mahón	23	16	2
Las Palmas			
S. Cruz de T.			
Laguna	18	7	
Izana	22	15	
Tetuán	22	15	
Melilla	22	10	
Tánger	21	16	ip

Observaciones aerológicas



Estado General

El núcleo principal de bajas se está colocade al Norte de las Islas Británicas, pero toda Europa se halla invadida por muchos núcleos de perturbación atmosférica secundaria los cuales son causa de que la nubosidad sea grande y llueva.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:
I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII
Vientos flojes y moderados de la región del Sur y lluvias.

Signos convencionales

Cielo		Vientos	
○ Despejado	● Lluvia	○ Calma	— Llana
☁ Con nubes	❄ Nieve	— 1 a 2	— Rizada
☁ Bruma	⚡ Tormenta	— 2 a 4	— Marejada
☁ Niebla	⚡ A.c. Alto Cúmulos	— 4 a 6	— Picada
	⚡ F.c. Pseudo Cúmulos	— 6 a 8	— Marejada gruesa
		— 8 a 10	— gruesa
		— 10 a 12	— gruesa
		— 12 a 14	— Muy gruesa
		— 14 a 16	— Arbolada
		— 16 a 30	— Muy arbolada

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
En negro. Curvas de igual presión del día.
En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Observaciones en Madrid de 13h del día 7 a 7h del día 8
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Lluvia Medio mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						Temperatura máxima	Id. mínima
13	703,2	937,5	13,3	97	Cal	0,3	Cub 2	13,8	11,0
18	700,3	933,7	12,4	100	Cal	11,7	Lluvia	13,0	5,8
1	698,4	931,1	12,2	100	Cal	2,8	id.	9,3	9,3
7	696,4	928,5	12,5	100	Cal	6,7	id.	7,5	7,7

Escala de 1:13.500.000

