

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Núm. 302

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1930
29 de Octubre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	
	á O.	VARIACIÓN			C	D. y F.	***	***			á O.	D. y F.			á O.	VARIACIÓN	C	D. y F.		***
	N. M. G. N.	OBJERVACIONES		A 7 ^a	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	A 18 ^a	N. M. G. N.		OBJERVACIONES	A 7 ^a	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	A 18 ^a				
ISLANDIA	Seydisfjord						1000,4	N-3		De Bild	10,9	0,6	4	W-2	11	N	LL	1012,2	WSW-2	
	Reykjavik						09,9	NE-4		Le Helder	09,5	1,0	3	W-3	11	N	N	20,0	SW-4	
	Vestimannó						07,6	N-6		Flesinga	11,8	0,4	4	W-2	12	N	11	12,6	NE-3	
	Thorshavn						995,4	W-6		Bruselas	12,7	1,0	2	WSW-1	11	11	11	13,9	SW-2	
	Stensele	94,9	-2,0	8	Cal-o	1	N	LL	1005,1	E-1	Zurich	20,7	1,0	3	S-1	7	LL	LL	18,7	W-1
	Ostersund	94,4	-0,6	6	S-1	2	D	N	05,0	SE-1	Berna	20,3	0,4	3	SE-1	5	N	LL	18,6	W-C
	Hernosánd	94,7	-2,4	8	SW-2	4	N	11	03,7	SSW-1	Ginebra							20,2	SE-1	
	Särna	95,7	-0,2	6	Cal-o	1	N	NB	03,7	Cal-o	Lugano	17,4	1,4	3	N-o	3	N	N	11,8	N-o
	Karlstad	97,7	-1,4	8	SW-1	7	11	LL	04,0	Cal-o	Calais									
	Estocolmo	97,0	-0,8	6	NW-1	6	11	LL	03,7	NNE-1	Abbeville	14,1	0,0	6	W-3	12	11	11	15,1	SW-2
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	99,4	-1,4	8	S-1	5	LL	LL	04,8	Cal-o	El Havre	15,4	0,0	2	W-5	12	NB	LL	16,2	W-4
	Wisby	98,3	-0,8	5	NNW-5	8	N	11	01,3	NE-2	Maguncia									
	Kalmar	04,4	1,6	3	NW-1	6	N	N	02,1	N-4	Brest	18,9	0,4	3	NW-3	12	N	LL	18,5	WNW-4
	Bronnó									Lorient	19,7	0,0	3	W-4	14	N	11	20,2	WNW-3	
	Vallersund									Rennes	18,2	0,2	4	SSE-3	13	N	N	19,1	Cal-o	
	Kinn	97,0	0,6	2	W-8	6	A	LL	994,0	SE-9	Argentan									
	Dombaas	94,4	-0,4	6	S-2	0	N	N	97,9	S-2	Paris	16,1	0,0	5	W-1	13	11	11	17,3	W-2
	Utsire	00,9	0,0	0	SSE-5	7	N	N	1009,9	SE-3	Nancy	17,3	0,0	4	SSE-3	8	11	11	17,3	Cal-o
	Fæerder	98,1	0,0	4	W-4	7	N	LL	04,4	S-2	Estrasburgo	18,6	0,0	3	S-3	8	N	11	21,8	S-2
	Lister	02,1	0,8	4	NW-5	8	N	A	03,1	S-5	Tours	18,1	-0,6	5	WNW-2	12	11	NB	18,7	WNW-2
DINAMARCA	Skagen	99,2	0,0	5	WNW-4	9	N	11	05,4	N-1	Dijon	19,4	0,4	3	SW-3	8	NB	NB	18,6	WSW-2
	Hanstholm	01,6	0,2	3	WNW-4	9	N	N	05,0	WSW-2	Rocheport	21,1	0,0	3	W-3	15	11	11	20,7	W-2
	Blaavands	05,2	0,4	3	WNW-3	10	LL	11	04,9	WSW-2	Clermont									
	Copenhague									Lyon	22,3	1,0	2	Cal-o	5	N	NB	20,3	Cal-o	
	Hammershus	03,5	0,0	3	WNW-3	8	N	N	02,7	N-3	Burdeos	22,2	0,0	3	NNE-2	13	N	LL	21,0	Cal-o
	Lerwick	99,0	-0,6	5	W-3	6	N	N	995,9	WNW-5	Bayona	23,7	0,0	3	SW-2	14	LL	LL	22,9	W-3
	Stornoway	02,5	-1,4	8	SW-4	7	D	D	1005,5	NW-2	Tolosa	23,7	0,2	3	W-2	13	N	11	21,1	W-2
	Wick	02,3	-1,6	8	SW-3	7	N	N	02,2	W-5	Marignane	17,7	1,4	3	WNW-4	12	N	N	15,7	WNW-4
	Aberdeen	04,8	-1,0	7	SW-2	7	N	N	05,4	SW-3	Perpiñan	20,9	0,8	2	WNW-5	15	N	D	18,7	NW-5
	Malin Head	03,7	-2,2	5	SSW-3	11	LL	11	10,2	NW-3	Ajaccio									
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	06,9	-1,4	7	S-2	8	LL	LL	08,4	SW-2	Oporto	22,6	1,2	4	NE-2	13	D	D	21,7	Cal-o
	Tynemouth	08,6	-0,4	6	WSW-2	14	N	LL	08,7	W-1	Coimbra									
	Blacksod	06,9	-0,8	8	SSW-5	12	11	11	12,3	W-2	Lisboa	23,3	0,4	4	NE-4	14	D	D	20,2	NE-4
	Donaghadee	07,0	0,4	3	W-2	10	LL	NB	10,0	SW-1	Lagos	21,0	0,8	2	Cal-o	15	D	D	18,8	Cal-o
	Holyhead	10,9	-0,4	8	SW-5	12	N	N	10,9	W-4	Funchal	16,5	0,0	3	NE-4	20	N	N	16,7	NE-4
	Cranwell	11,2	0,0	3	W-2	9	N	N	10,1	W-3	Horta	22,3	-0,2	6	SSE-2	18	11	LL	22,6	SSE-1
	Yarmouth	11,2	0,4	3	W-2	11	N	N	10,2	WSW-2	Turin	18,9	1,4	4	S-1	2	N	D	11,7	WNW-1
	Valentia	13,0	-0,4	8	SW-4	13	LL	LL	14,7	W-3	Milan	18,5	2,0	3	SW-2	2	N	N	12,5	NW-2
	Pembroque	13,2	0,0	3	WSW-3	12	N	N	12,3	WSW-3	Pádua	17,9	2,4	2	Cal-o	2	N	D	12,1	Cal-o
	Ross-on-Wye	12,7	0,0	3	WSW-2	11	N	N	11,8	SW-2	Venecia									
EUROPA CENTRAL	Londres	13,6	0,6	2	W-3	12	N	NB	12,7	SW-3	Génova	17,1	1,8	3	NE-2	10	N	N	11,5	S-1
	Scilly	15,6	0,0	3	W-3	12	N	N	15,8	WNW-4	Florenca	18,1	1,2	3	E-1	6	N	N		E-2
	Plymouth	15,9	0,4	3	W-3	12	N	N	15,0	W-1	Liorna	16,3	1,8	3	NE-3	9	N	N	12,2	E-2
	Calshot	15,4	0,6	3	W-2	12	N	N	13,9	W-3	Ancona	17,7	1,4	3	SSW-2	11	N	D	12,7	SSW-2
	Guernsey	16,7	1,0	4	WNW-1	14	N	D	16,8	WSW-1	Zara	19,0	1,4	4	SE-2	11	D	D	13,8	SSE-3
	Borkum									Roma	19,0	1,4	3	NE-2	7	D	D	14,6	SW-2	
	Loningen	09,1	0,6	4	WSW-2	11	NB	NB	11,7	W-1	Magdalena	18,1	1,8	3	W-2	10	N	D	14,5	WSW-4
	Hamburgo	07,0	0,0	3	SW-4	10	LL	NB	09,7	WNW-3	Taranto	17,3	1,0	3	E-1	11	N	N	14,1	E-6
	Swinemunde	07,3	0,6	1	W-4	5	N	N	04,0	WNW-4	Mesina	17,0	0,6	3	WSW-1	4	N	N		
	Danzig	01,9	2,8	3	W-3	8	N	LL	996,3	NNE-2	Tánger	19,5	1,0	4	E-2	17	D	D	14,7	Cal-o
EUROPA OCCIDENTAL	Mérida	05,1	-0,8	7	SW-4	8	N	N	1006,3	NW-5	Oran	20,9	2,0	3	Cal-o	9	N	N	17,7	Cal-o
	Aquisgran	13,9	-0,2	5	SW-2	10	LL	LL	14,4	SW-2	Argel	20,5	0,6	2	SW-o	14	N	N	18,2	ENE-2
	Magdeburgo	09,3	-0,6	7	SW-2	8	11	LL	09,7	WNW-4	Bizerta	19,0	1,0	3	WNW-3	14	N	N		
	Berlin	09,2	0,0	3	WSW-3	7	N	N	06,7	WNW-3	Túnez	19,5	1,0	3	SSW-3	13	N	N		
	Dresde	18,8	1,2	3	WSW-4	6	N	N			Rabat	16,6	0,2	3	Cal-o	13	D	D	17,9	Cal-o
	Breslau								03,2	WNW-5	Fez									
	Francfort	14,7	0,0	4	SW-3	8	11	11	15,4	WSW-3	Tazza	11,8	0,8	1	E-2	10	D	N		
	Carlsruhe	16,4	0,0	3	WSW-2	9	11	LL	16,3	WSW-2	Sfax									
	Munich	19,1	0,4	3	SW-2	6	LL	LL	16,7	W-4	Casablanca	17,9	0,0	3	S-1	11	D	D	16,1	Cal-o
	Posen										Mequinez	19,0	0,0	3	SE-2	10	N	D	15,2	Cal-o
Varsovia										Agadir										
Cracovia	11,0	2,5	0	WSW-4	5	LL	LL													
Viena	16,7	1,3	0	WNW-2	6	N	A													
Praga	14,6	1,4	3	WSW-3	5	N	A													
Buda-Pest	15,1	2,0	0	NW-2	7	N	A													

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
29	7	33 4 N	18 4 W	1020	NE-3
		34 4 N	12 1 W	1016	NE-3

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

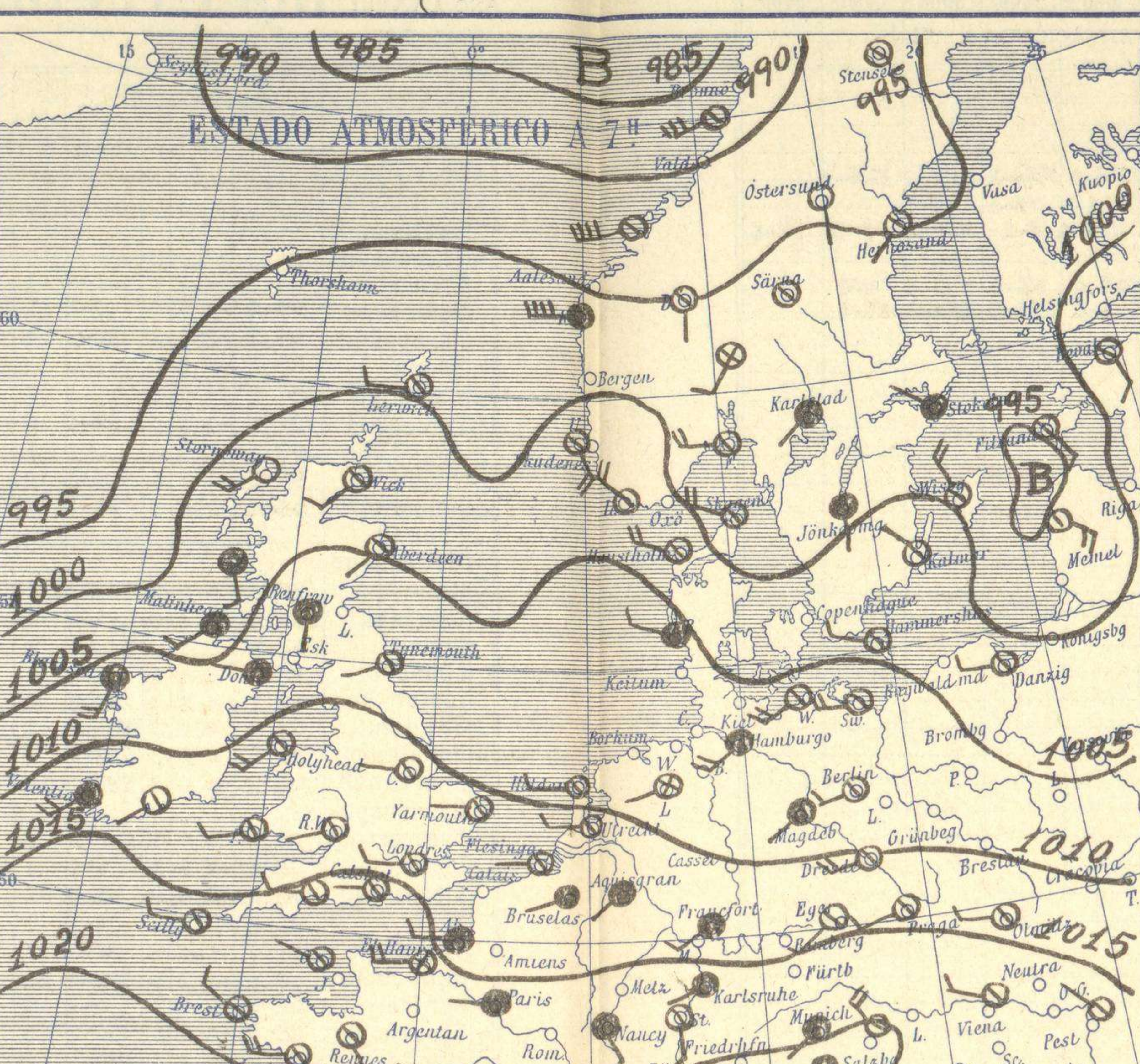
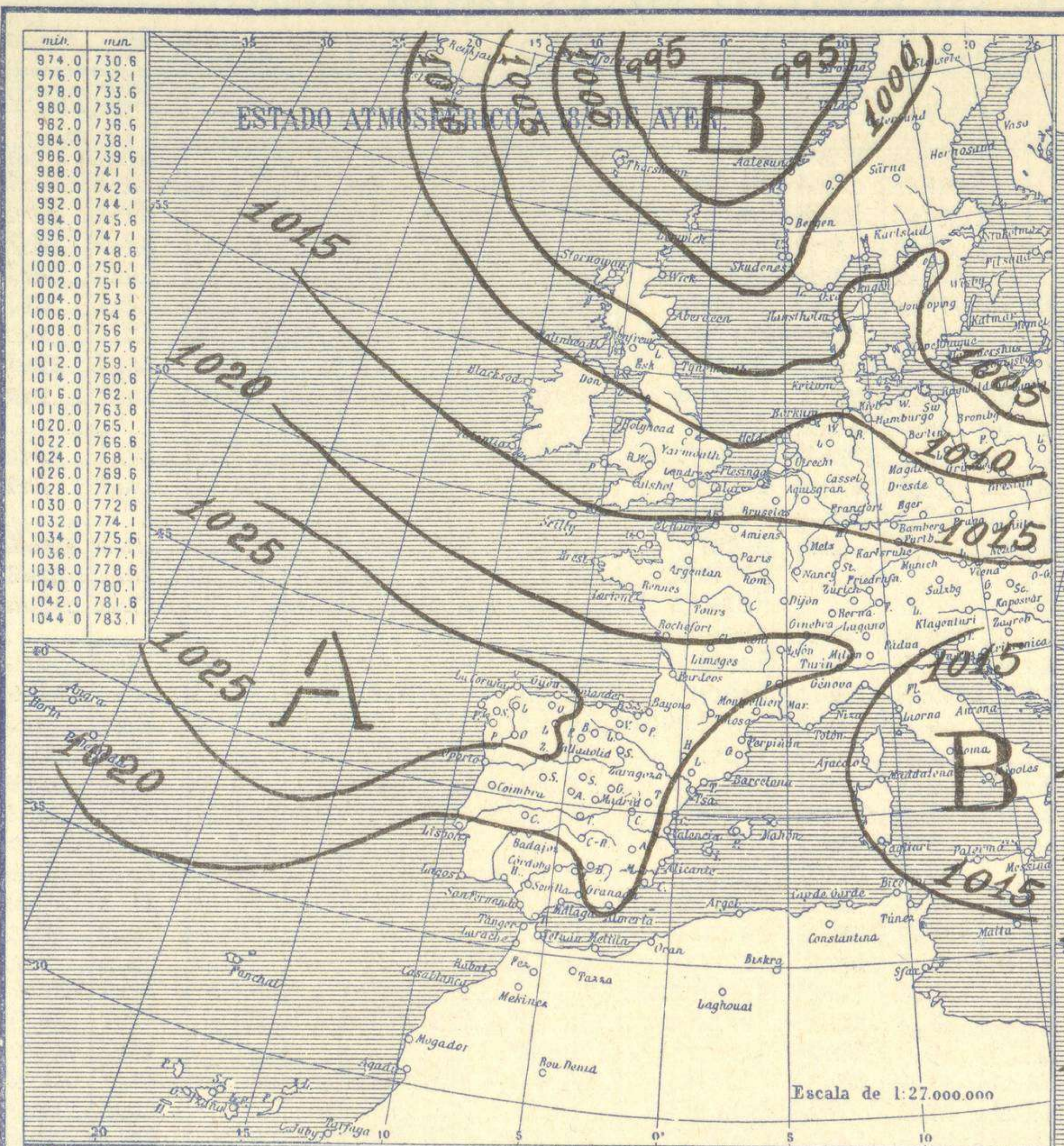


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Miércoles 29 de Octubre de 1.930*

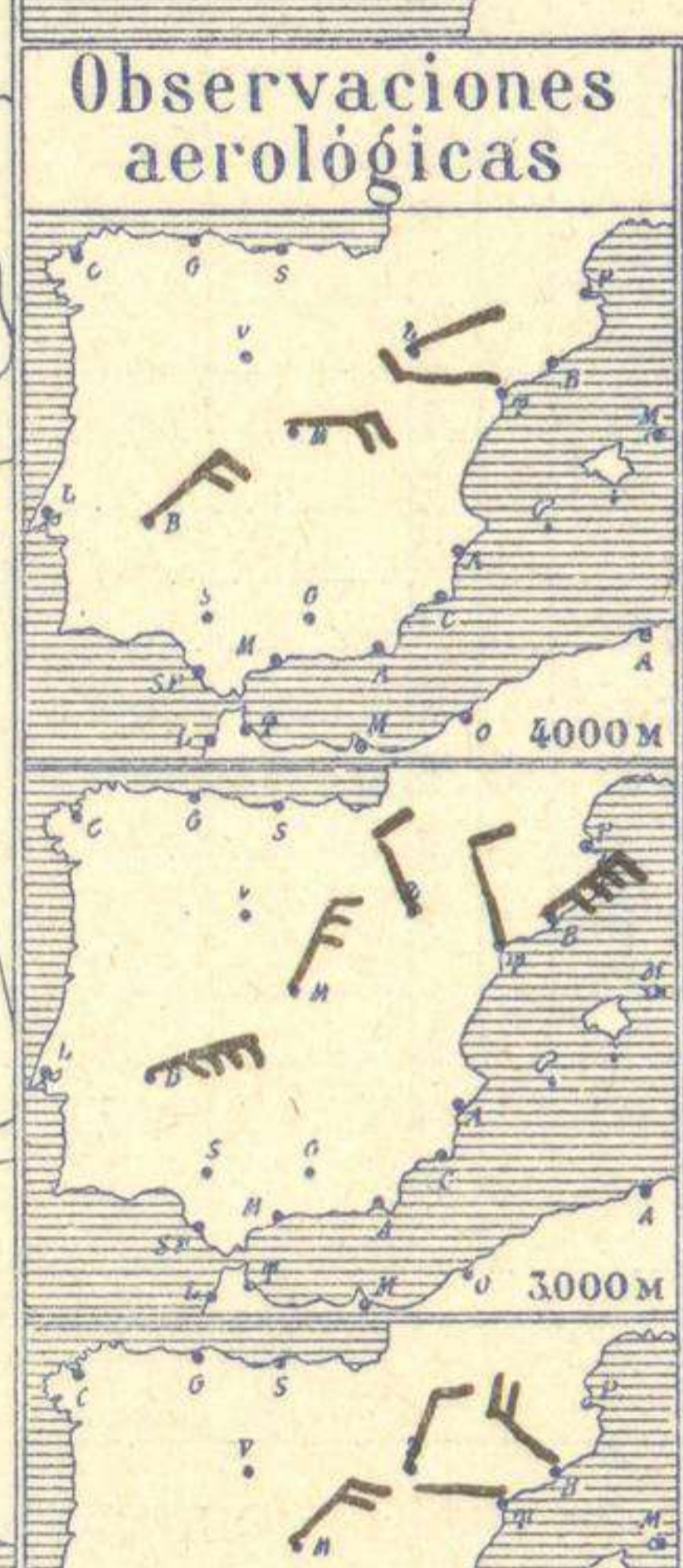
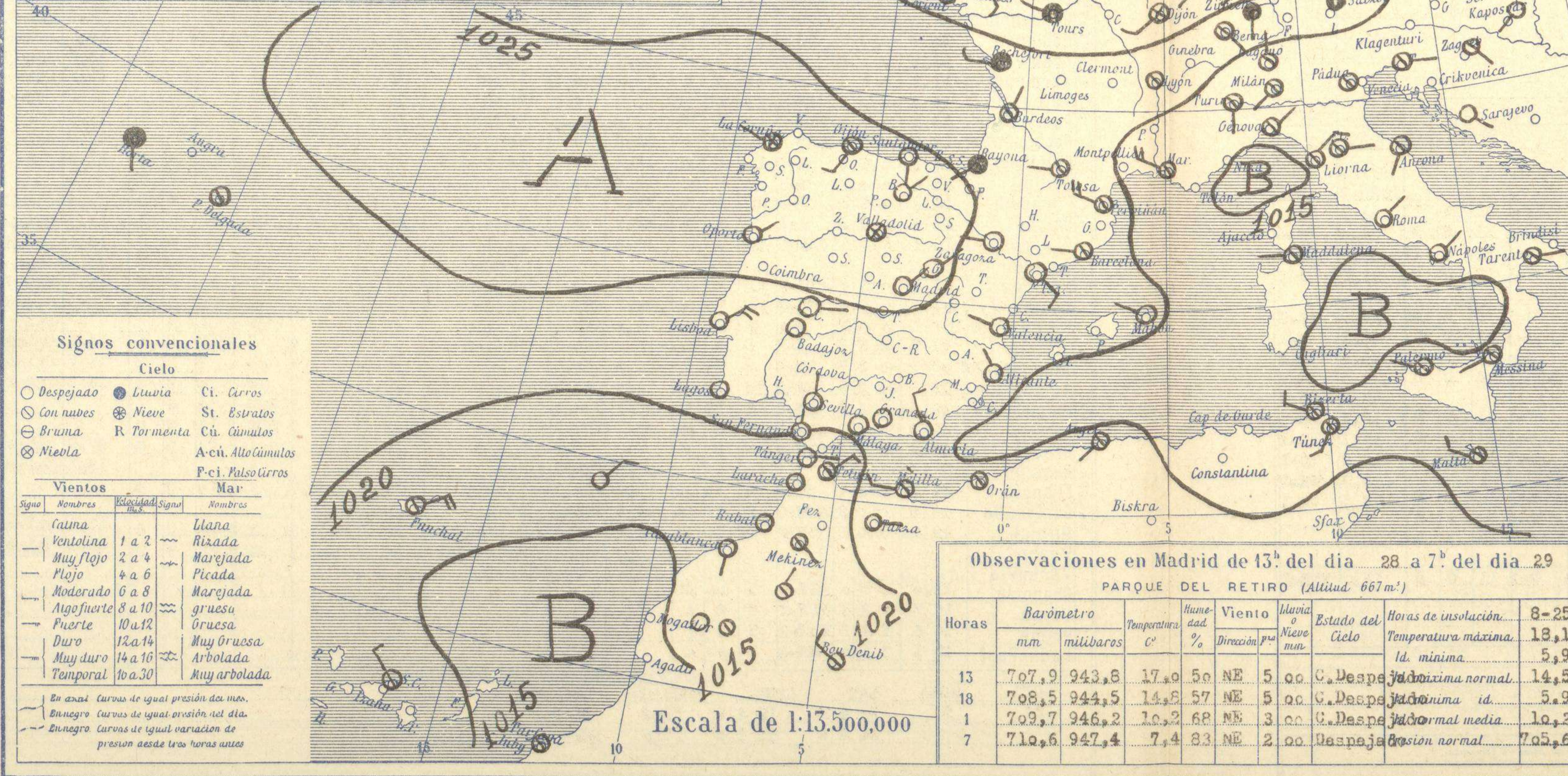
AÑO XXXVIII

Núm.º 302



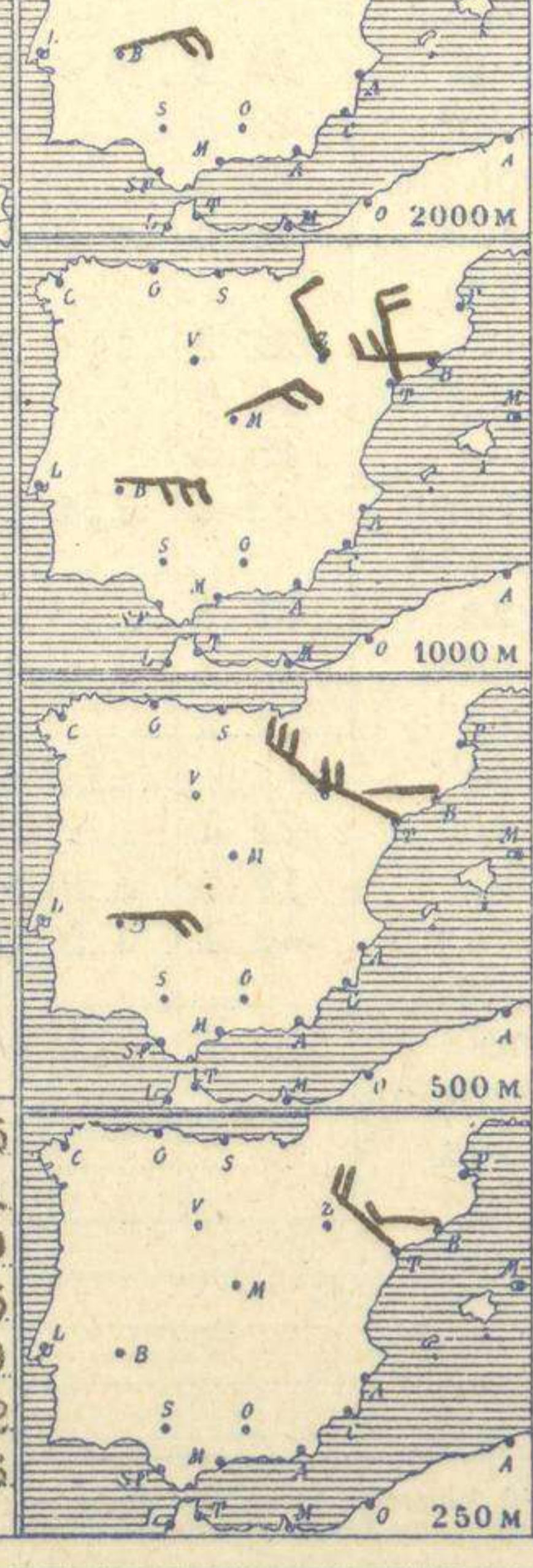
Temperaturas y Estado del cielo a 18^h

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	15	8	
Santiago	17	7	
Pontevedra	19		
Lugo			
Orense	21	4	
Oijón	17	8	
Oviedo	16	7	
Santander	16	12	ip
Bilbao			
San Sebastián	17	13	
León	15	4	
Zamora	17	2	
Palencia	16	2	
Burgos	13	3	
Soria	15	3	
Valladolid	16	3	
Salamanca	15	1	
Ávila	12	1	
Segovia	18	4	
Madrid	18	6	
Toledo	19	6	
Guadalajara	17	5	
Cuenca	16	4	
Ciudad-Real	18	6	
Albacete	16	3	
Cáceres	20	10	
Badajoz	21	8	
Vitoria	14	8	02
Logroño	16	6	
Pamplona	11	9	1
Huesca	12	9	
Zaragoza	18	10	
Lérida			
Oerona	21	6	
Barcelona	20	13	
Tarragona			
Tortosa	22	14	
Teruel	16	4	
Castellón	21	11	
Valencia	22	11	
Alicante	21	9	
Murcia	22	10	
Sevilla	24	10	
Córdoba	22	9	
Jaén	19	11	
Baeza	17	13	
Granada	20	7	
Huelva	26	9	
San Fernando	15		
Tarifa	21	17	
Algeciras	20	17	
Málaga	22	14	
Almería	22	14	
Palma			
Ibiza			
Mahón	21	7	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	24	19	
Laguna			
Izaña			7
Tetuán	20	15	
Melilla	22	18	
Tánger			



Estado General

Continua avanzando hacia Escandinavia la serie de ciclones del Norte del Atlántico. El anticiclón de las Azores sigue dominando sobre España en donde reina buen tiempo, salvo en el Norte donde se registran ligeras lluvias. La depresión de las Baleares se rellena pero se produce un secundario entre el litoral Sur de la península y Marruecos. El mar sigue algo alterado en el Cantábrico; mejora en Baleares y empeora en las costas meridionales.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I } Lluvias ligeras.

II }

III }

IV }

V }

VI }

VII } Buen tiempo.

VIII }

IX }

X }

XI }

XII }

Signos convencionales

Cielo		Vientos	
○ Despejado	● Lluvia	— Calma	— Llana
☁ Con nubes	❄ Nieve	— Muy flojo	— Rizada
☁ Bruma	⚡ Tormenta	— Flojo	— Marejada
☁ Niebla	⚡ Tormenta	— Moderado	— Picada
		— Agradable	— Marejada gruesa
		— Fuerte	— Gruesa
		— Duro	— Muy gruesa
		— Muy duro	— Arbolada
		— Temporal	— Muy arbolada

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

Observaciones en Madrid de 13^h del día 28 a 7^h del día 29

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						8-25	Temperatura máxima
13	707,9	943,6	17,0	50	NE 5	0,0	C. Despejado	13,1	13,1
18	708,5	944,5	14,8	57	NE 5	0,0	C. Despejado	5,9	5,9
1	709,7	946,2	10,2	68	NE 3	0,0	C. Despejado	10,2	10,2
7	710,6	947,4	7,4	83	NE 2	0,0	Despejado	7,4	7,4

