

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVII

Nim.º 242

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1929
29 de agosto

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES												
	á O° N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.				á O° N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.				á O° N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	á O° N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.					
ISLANDIA	OBSERVACIONES A 7 ^h							OBSERVACIONES A 18 ^h							OBSERVACIONES A 7 ^h												
	Seydisfjord	17,1	0,0	0				Cal-0	12	D	D				18,2	NE-2	15,0	WSW-3	19,1	1,0	0	SSW-3	16	D	D	15,0	WSW-3
	Reykjavik	16,6	0,0	0				ESE-3	14	N	D				15,4	SW-2	13,1	WSW-5	17,1	1,3	0	WSW-4	17	N	N	13,1	WSW-5
	Vestfmannö	17,2	0,0	0				W-3	7	D	D				15,9	WSW-2	15,9	SW-2	19,7	1,0	0	SSW-3	17	D	D	15,9	SW-2
	Thorshavn	11,1	0,5	0				NE-3	9	N	LL				12,4	E-6	11,3	SSW-3	19,9	1,0	0	WSW-1	18	N	N	11,3	SSW-3
	Stensele	11,9	0,0	8				E-1	5	N	NB				11,4	W-1	19,9	SW-1	21,1	0,7	3	NW-0	17	D	D	19,9	SW-1
	Ostersund	10,8	0,7	5				E-1	10	LL	LL						13,0	Cal-0	19,5	0,7	0	S-0	17	D	D	13,0	Cal-0
	Hernosánd	10,9	0,7	5				ESE-1	11	LL	LL				13,0	Cal-0	12,1	SE-2	21,0	0,7	0	SSW-1	17	D	D	12,1	SE-2
	Särna	10,5	1,0	5				Cal-0	10	LL	LL				12,1	SE-2	12,9	ESE-1	19,9	0,0	0	N-0	19	D	D	12,9	ESE-1
	Karlstad	11,8	-1,3	5				SE-2	14	N	N				15,9	SSE-1	11,6	Cal-0	20,3	1,0	3	S-0	15	D	N	11,6	Cal-0
SUECIA Y NORUEGA	Estocolmo	11,8	-1,3	5	SE-2	14	N	N	15,9	SSE-1	11,6	Cal-0	20,3	1,0	3	S-0	15	D	N	11,6	Cal-0						
	Jönköping	11,0	0,0	0	S-1	17	N	N	13,4	SSW-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Wisby	11,5	-1,3	5	SE-3	16	N	N	15,7	SW-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Kalmar	12,5	0,0	7	SSW-2	15	D	D	15,4	SSE-2	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Bronnö										11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Vallersund										11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Kinn	10,3	-1,0	5	SSW-5	13	LL	LL	10,6	E-6	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Dombaas	10,4	-1,0	5	Cal-0	10	LL	LL	10,5	S-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Utsire	10,5	0,0	6	SW-4	13	N	A	10,5	S-5	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Fæerder	10,8	0,0	0	SW-5	15	D	D	11,6	Cal-0	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
DINAMARCA	Lister	10,8	0,0	0	SW-4	14	N	LL	10,7	E-4	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Skagen	11,3	1,3	3	SW-2	15	D	T	10,1	SSE-2	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Hanstholm	10,1	0,7	0	SW-2	15	A	T	10,3	SE-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Blaavands	13,4	0,0	0	WSW-3	17	N	NB	10,3	SW-6	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Copenhague	15,4	1,3	0	WSW-2	17	N	NB	13,4	SSE-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Hammershus	14,6	2,0	0	WSW-5	16	N	NB	14,1	SE-2	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Lerwick	10,0	0,0	0	S-0	12	N	N	999,9	SW-2	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Stornoway	10,7	0,5	1	SW-1	12	N	LL	99,5	SSW-2	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Wick	10,2	0,5	0	SSW-3	12	N	LL	1002,0	SSE-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Aberdeen	10,5	0,5	0	SSW-3	13	D	D	102,6	SSW-2	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
ISLAS BRITANICAS	Malin Head	10,6	0,5	3	SW-4	13	LL	D	102,8	W-3	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Renfrew	10,7	0,5	0	WSW-5	13	N	A	104,1	SSW-3	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Tynemouth	10,2	1,0	0	WSW-2	14	D	N	106,7	SW-4	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Blacksod	10,7	0,5	0	WNW-3	15	N	D	102,8	W-4	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Donaghadee	10,8	0,5	0	SW-1	13	N	N	104,0	SW-2	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Holyhead	11,9	1,0	1	SW-3	15	N	N	108,0	SSW-5	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Cranwell	15,4	1,5	0	SW-3	14	N	D	10,6	SSW-4	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Yarmouth	16,9	1,0	0	SW-3	14	D	D	11,2	W-3	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Valentia	11,5	0,0	6	SSW-4	16	N	A	108,2	SW-4	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Pembroque	14,2	0,5	4	SW-3	16	N	N	10,0	SW-4	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
EUROPA CENTRAL	Rosson-Wye	15,9	0,5	3	SW-3	15	N	N	11,6	SW-4	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Londres	18,3	1,0	0	SW-4	14	N	D	14,1	SW-5	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Scilly	17,1	0,5	0	SW-4	16	N	D	13,3	WSW-5	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Plymouth	17,7	0,5	3	SW-3	16	D	D	13,9	SW-5	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Calshot	19,0	1,5	3	SW-3	17	N	N	15,1	WSW-5	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Quernsey	19,2	1,0	0	NNW-2	17	N	N	16,7	WSW-3	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Borkum										11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Loningen	18,5	1,3	0	SW-3	17	N	N	14,5	WNW-2	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Hamburgo	18,5	0,7	0	WNW-4	15	D	D	12,1	W-3	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Swinemunde	17,4	0,7	0	W-1	20	N	N	13,7	S-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
EUROPA OCCIDENTAL	Danzig	14,6	0,0	0	S-1	23	NB	NB	15,7	SSE-2	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Memelunde	16,6	0,7	0	WSW-4	17	N	T	11,4	ESE-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Aquisgran	20,9	0,7	0	S-1	16	N	N	16,3	W-2	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Magdeburgo								12,6	W-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Berlin	19,7	2,0	0	NW-2	19	D	D	13,3	Cal-0	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Dresde	20,1	2,0	0	NNW-2	20	N	N	14,1	SW-3	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Breslau	17,8	0,0	0	WSW-1	21	D	D	15,1	SSE-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Francfort	20,5	1,2	1	Cal-0	18	D	NB	15,5	SW-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Carlsruha	20,3	0,7	0	Cal-0	19	N	T	15,3	SSW-1	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Munich	20,5	0,7	0	WNW-1	18	N	N	15,7	Cal-0	11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
EUROPA DEL NOROCCIDENTE	Posen									11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0							
	Varsovia									11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0							
	Cracovia									11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0							
	Viena	20,5	1,3	0	Cal-0	17	D	D			11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D	11,6	Cal-0						
	Praga	19,3	1,3	0	Cal-0	19	D	D			11,6	Cal-0	20,9	1,0	3	Cal-0	18	D	D								

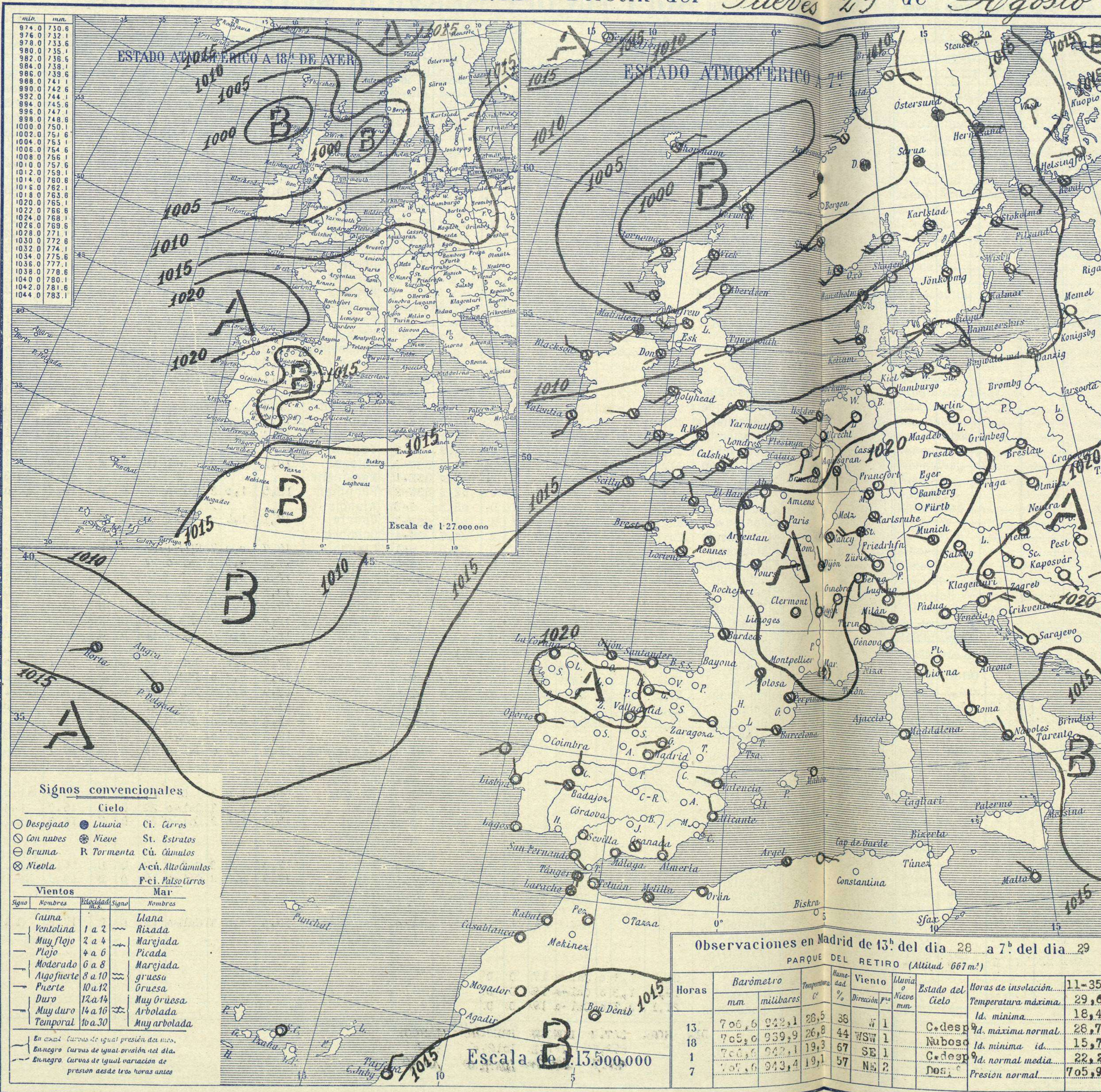


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

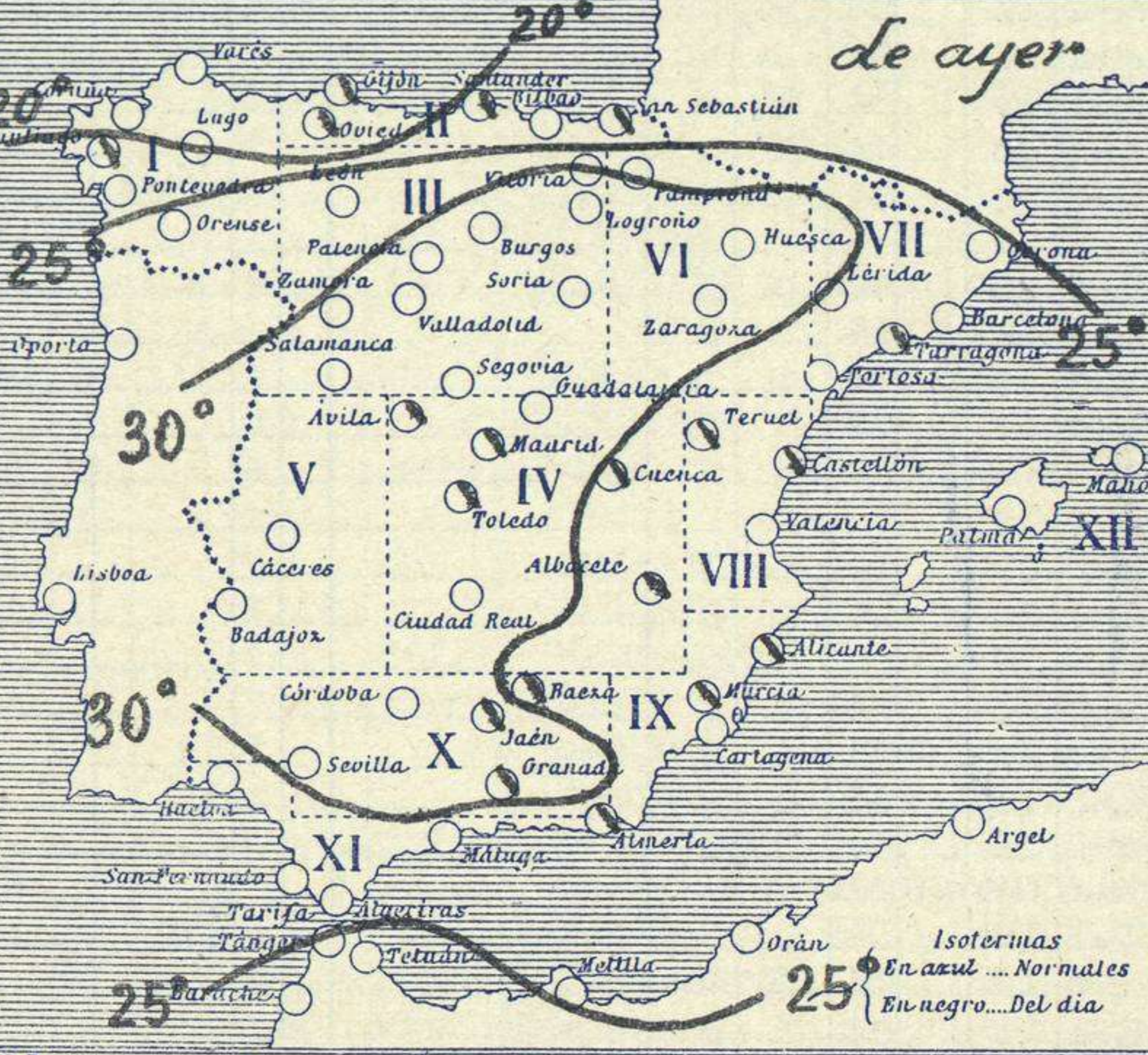
Boletín del *Tuesday* 29 de *August* de 1.929

AÑO XXXVII

Núm. 241



Temperaturas y Estado del cielo a 18h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx	Mínim	
La Coruña	25	12	
Santiago	24	11	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	30	10	
Gijón	23	16	
Oviedo	22	13	
Santander	24	18	
Bilbao	24	18	3
San Sebastian			
León	26	12	
Zamora	28	9	
Palencia	29	12	
Burgos	27	11	
Soria	31	13	
Valladolid	20	13	
Salamanca	29	12	
Ávila	27	11	
Segovia	30	15	
Madrid	30	18	
Toledo	33	18	
Guadalajara	30	15	
Cuenca	29	13	
Ciudad-Real	32	16	
Albacete	29	17	ip
Cáceres	33	20	
Badajoz	33	18	
Vitoria	26	12	
Logroño	33	14	
Pamplona		14	
Huesca	32	19	
Zaragoza			
Lérida			
Osona	30		ip
Barcelona	28		
Tarragona	26		ip
Tortosa	30		ip
Teruel	30	15	
Castellón	30		1
Valencia	29	22	ip
Alicante	31	20	ip
Murcia	32	17	
Sevilla	35	17	
Córdoba	34	20	
Jaén	28	20	
Baeza	26	20	
Granada	29	16	lo
Huelva	31		
San Fernando	37		
Tarifa	25	21	
Algeciras	26	18	
Málaga	29	22	ip
Almería	32	25	
Palma			
Ibiza			
Mahón	30	21	
Las Palmas			
St Cruz de T.	25	20	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	28	17	
Melilla			
Tánger			17

Observaciones aerológicas



Estado General

La borrasca de las Islas Británicas caminó hacia el NE. y hoy se encuentra al Este de Islandia. Por el Norte de Europa otra depresión de cuya importancia no podemos juzgar por el momento. En España las presiones continúan altas y el cielo está en general despejado.

Tiempo probable

- I Buen tiempo de cielo rubo-cc.
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII Buen tiempo.
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

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

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	706,6	922,1	28,5	38	W 1		C. desp	11-35
18	705,0	939,9	26,8	44	WSW 1		Nuboso	29,6
1	705,0	942,1	19,3	67	SE 1		C. desp	18,4
7	705,6	943,4	19,1	57	NE 2		Des.	28,7
								15,7
								22,2
								705,9

Signos convencionales

Cielo			
○ Despejado	☉ Lluvia	☁ Ci. Cirros	
☁ Con nubes	☁ Nieve	☁ St. Estratos	
☁ Bruma	R Tormenta	☁ Cú. Cúmulos	
☁ Niebla		A-cú. Alto Cúmulos	
		F-ci. Falso Cirros	

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calm	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

Mar			
—	Calma	—	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

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

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	a O°								OBSERVACIONES A 7h									
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
OBSERVACIONES A 7h													OBSERVACIONES A 7h					
La Coruña	20,5	-1,0	6	Cal-o	13	94	D N	Ci	3	5								
Gijón	19,4	-0,5	6	NW-2	17	84	N NB	St	0	6								
Santander	19,7	-0,5	6	W-1	18	94	D NB		1	5								
Valladolid	20,2	1,0	3	NE-1	15	84	D D			5								
Zaragoza	19,1	1,5	4	W-2	20	74	D D		7									
Barcelona	18,1	0,5	3	W-o	23	84	N N	A-cu	4	SW-o	W-o	WSW-2	W-2	Cal-o	E-1			
Tortosa																		
Mahón	18,3	1,0	0	Cal-o	23	94	D D	A-cu	0	6								
Madrid	18,9	1,0	3	NE-2	19	54	D D		8		ENE-3	E-2	SE-3	SSE-3				
Badajóz	19,2	0,5	3	W-1	19	64	N D	A-cu	8		SW-1	ESE-2	SSW-3					
Alicante	17,2	0,5	3	NW-o	20	94	D N	Cu, A-cu	0	8								
Granada	15,2	0,5	3	Cal-o	17	94	N N	St-cu, Ci-cu	6			ENE-1	SSE-2	SE-2	SSW-2			
Sevilla	17,5	0,0	3	Cal-o	19	84	D D		8									
Almería	17,0	0,5	3	N-2	27	74	D D	A-cu	0	7								
Málaga	18,1	0,0	3	Cal-o	26	54	D D		1	5								
S.Fernando	17,5	0,5	3	SE-1	19	94	D D		1	7								
Melilla	17,7	1,0	3	Cal-o	23	74	D D	St, Ci	1	7								
Tetuán	16,7	0,5	3	Cal-o	20	94	D N	Cu		7								
S. C. de Tenerife	18,9	0,0	0	Cal-o	20	64	D N	Cu		8								
Izónia	18,9	0,0	0	WNW-2	24	64	D D			6								
OBSERVACIONES A 18h													OBSERVACIONES A 18h					
La Coruña	21,3	0,5	0	N-1	19	84	D D	Ci-st	3	7								
Gijón	20,3	0,0	0	Cal-o	19	74	N N	Cu, St-cu	0	7								
Santander	20,1	0,5	3	NNE-1	21	84	N N	Cu-nb	2	6								
Valladolid	14,7	-0,5	6	Cal-o	26	44	D D			7								
Zaragoza																		
Barcelona	17,1	0,0	0	SSW-2	26	74	D N	Ci-cu, Cu-nb	5									
Tortosa	16,7	-0,5	8	SSE-2	25	84	N LL	St, A-st	5									
Mahón	17,9	0,5	3	WSW-1	27	54	D D	A-st	0	7								
Madrid	13,1	0,0	6	WSW-1	27	44	N N	Cu		8								
Badajóz	14,7	-1,0	5	Cal-o	32	24	D D			7								
Alicante	16,6	0,0	2	ENE-1	26	54	N N	St-cu, A-cu	2	8								
Granada	16,9	0,0	0	WSW-2	27	84	N N	St-cu, Ci	0	8								
Sevilla	15,4	-0,5	6	W-1	33	34	N N	Cu, A-cu		7								
Almería	16,9	0,0	0	WSW-2	27	84	N N	St-cu, Ci	0	8								
Málaga	16,2	-0,5	6	SE-1	26	74	D D			2	6							
S.Fernando	16,5	-0,5	5	NW-1	26	74	D D	Ci-cu		3	7							
Melilla	17,7	-0,5	7	N-1	27	84	D D	Cu, A-cu		1	7							
Tetuán	14,5	-0,5	6	NE-3	24	74	D D	Ci		7								
S. C. de Tenerife	18,2	0,0	2	ENE-4	25	74	D D	Cu		3	8							
Izónia	17,3	0,0	0	ENE-2	26	74	N N			6								

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO																
	a O°									OBSERV. A 18h								OBSERVACIONES A 8h			OBSERV. A 18h												
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							D. y F.	PRESENTE	PASADO						N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.								
OBSERVACIONES A 8h																OBSERV. A 18h						OBSERVACIONES A 8h						OBSERV. A 18h					
Vares	15,7	0,5	1	E-2	16	D	?		Cáceres	14,1			SW-1																				
Finisterre	18,3	0,0	0	NE-1	21	N	NB		Vitoria	20,1	0,5	1	E-o	19	NB	NB	17,0	NW-4															
Santiago	17,9	0,0	0	N-1	15	D	N	18,9	W-1	Logroño	19,7			NW-o	20	D	D	15,4	N-1														
Pontevedra	18,3	0,3	1	NE-2	17	D		19,7	NW-o	Pamplona	20,7	0,0	3	Cal-o	16	D	D																
Lugo									Huesca	19,3	2,0	1	E-1	23	N	N	16,7	S-1															
Orense	20,5	1,0	0	S-o	?	D	D	18,1	W-1	Lérida																							
Oviedo	19,9	0,0	0	SW-1	16	D	N	19,9	E-1	Gerona								16,7	S-2														
Bilbao	17,3	0,0	0	E-2	21	N	D			Tarragona								17,1	SE-1														
San Sebastián	19,3	0,0	6	E-1	21	NB	NB	19,0	N-2	Teruel	20,1	1,5	1	Cal-o	19	D	N	17,8	S-1														
León	22,6			N-o	14	D	D	16,3	SW-1	Castellón	18,1	0,0	0	N-o	23	D	N	17,7	SE-o														
Zamora	18,5	0,0	1	N-o	17	D	D	15,5	W-o	Valencia								17,3	ENE-2														
Palencia	18,2	0,0	0	NNE-1	18	D	D	13,4	W-1	Murcia	17,1			SW-2	23	D	D	14,9	NE-3														
Burgos								12,6	SW-o	Córdoba	19,0	0,0	3	E-1	23	D	D	15,8	E-1														
Soria	18,5	1,0	0	N-o	20	D	D	12,5	S-o	Jaén	17,9			S-1	24	N	N	15,7	SE-o														
Salamanca	18,1	0,5	2	NW-o	18	D	D	12,6	NW-1	Baeza	17,9	0,0	0	B-o	23	D	D	17,0	SW-1														
Avila	19,0			S-1	15	N	D	13,5	SW-2	Huelva	17,1			N-1	24	D	D	16,1	W-1														
Segovia	18,3	0,0	0	S-1	18	D	N	18,2	W-1	Tarifa	16,3			NW-2	21	NB	N																
Toledo	18,2	1,0	3	ENE-2	20	D	D	13,5	SSE-3	Algeciras	16,7	1,0	0	NE-1	23	D	D																
Guadalajara								12,1	SW-2	Tánger																							
Cuenca	18,7	0,0	0	Cal-o	15	N	N	12,9	S-7	Palma	18,5	1,5	4	SW-1	22	N	D	17,0	SW-1														
Ciudad Real	18,1	0,0	0	Cal-o	22	D	D	15,0	SE-1	Las Palmas																							
Albacete	18,1	1,0	0	Cal-o	21	D	D	17,5	Cal-o	Laguna																							

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - AN Aguanieve - NV Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - NV Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.