

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Núm. 338

26 de Agosto 1930

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.			PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.			VARIACIÓN	C. D. y F.	PRESENTE			PASADO	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C. D. y F.	PRESENTE	
ISLANDIA	Seydisfjord	17.3	0.0	5	Cal-0	8	11	LL	17.5	-1			De Bild	25.5	0.0	3	SE-3	16	D	D	27.0	NE-2	
	Reykjavik	14.6	-0.5	5	Cal-0	10	N	N	15.6	-3			Le Helder	25.3	0.0	0	SE-3	17	D	D	26.9	NE-1	
	Vestfmannö	14.8	-0.3	5	Cal-0	9	D	D	18.0	SSW-3			Fiesinga	24.1	0.0	6	ESE-2	18	N	D	25.8	ENE-2	
	Thorshavn	14.6	-2.0	8	SE-2	11	N	N	19.2	-1			Bruselas								25.9	E-2	
	Stensele	16.3	1.4	4	W-5	12	A	LL					Zurich								26.0	NE-0	
	Ostersund	16.3	0.6	3	NW-5	12	N	A	12.2	NW-4			Berna								24.3	NE-3	
	Hernosánd	09.7	0.2	3	NW-5	15	N	N		NE-2			Ginebra								25.3	NNE-1	
	Särna	17.6			NW-6	12	N	N	13.9				Lugano								20.8	S-0	
	Karlstad	21.0	1.0	3	NW-3	13	D	D	14.9	W-1			Calais										
	Estocolmo	14.9	1.0	4	WNW-4	15	N	N					Abbeville	21.8	0.0	6	SE-4	12		D	23.7	ESE-5	
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	22.0	1.4	3	N-1	14	N	N	17.1	WSW-3			El Havre	20.5	0.0	3	ESE-3	2	D	D	21.8	SE-3	
	Wisby	19.0	1.4	1	W-7	16	D	D	23.1	W-6			Maguncia										
	Kalmar	20.8	1.6	3	WNW-4	17	D	D	26.2	NW-4			Brest	18.3	0.8	3	W-3	16	11	11	18.3	S-3	
	Bronnö												Lorient	18.6	0.2	3	E-1	21	D	D	19.4	SE-4	
	Vallersund												Rennes	19.7	1.2	4	SE-2	21	D	D			
	Kinn	23.6	0.2	2	S-4	13	N	N	21.3	NW-4			Argentan										
	Dombaas	21.9	0.4	3	NNW-1	10	N	N	17.9	NW-2			Paris	23.0	0.0	3	SSE-0	20	D	D	23.7	SSE-3	
	Utsire												Nancy	25.1	0.6	3	Cal-0	15	D	D	25.3	Cal-0	
	Færder	23.0	0.2	3	W-2	14	N	N	16.4	SSE-2			Estrasburgo	26.3	0.8	3	N-1	15	D	D			
	Lister	24.9	0.4	1	Cal-0	13	LL	N	22.0	WNW-5			Tours	21.0	0.6	3	E-2	19	D	D	20.9	S-3	
DINAMARCA	Skagen	24.0	0.2	1	WNW-3	15	N	D		W-5			Dijon	23.7	0.2	1	NNE-3	17	D	D	23.3	NNE-3	
	Hanstholm	24.7	0.4	3	WNW-2	14	N	N	21.5	WNW-5			Rochefort								18.5	NE-2	
	Blaavands	27.6	0.4	3	W-1	15	N	N	21.2	WNE-3			Clermont	22.5	0.4	3	Cal-0	18	D	D			
	Copenhagen	25.4	1.4	4	W-3	15	N	N	21.5	W-3			Lyon	24.3	0.6	2	Cal-0	17	D	D	25.0	S-2	
	Hammershus	23.5	0.2	3	NW-4	14	D	D	20.2	NW-5			Burdeos	19.0	0.8	3	Cal-0	20	D	D	17.3	Cal-0	
	Lerwick	17.7	-1.2	7	SE-4	13	N	N	22.1	SW-1			Bayona	18.6	0.0	3	SE-1	19	D	D	16.6	SE-2	
	Stornoway	10.7	-0.6	6	S-4	11	11	LL	18.1	E-4			Tolosa	19.7	0.0	3	ESE-3	22	D	N	18.1	SE-2	
	Wick								20.6	S-3			Marignane	21.8	0.0	3	Cal-0	21	D	D	20.9	SSE-2	
	Aberdeen								22.0	SSE-3			Perpignan	22.2	0.6	2	Cal-0	20	N	N	20.3	SE-1	
	Malin Head	14.4	0.4	4	SW-3	13	N	LL		NNE-6			Ajaccio	20.5	0.0	3	SW-5	26	N	N	19.1	Cal-0	
ISLAS BRITANICAS	Renfrew							20.0	E-2			Oporto	16.2	0.0	3	Cal-0	19	D	D	16.2	Cal-0		
	Tynemouth	18.2	0.0	0	S-2	14	N	N	22.8	SSE-2			Coimbra								16.1	WNW-3	
	Blacksod	10.3	0.8	4	ESE-3	15	LL	11	09.4	S-7			Lisboa	16.7	0.0	3	NNE-2	21	D	D	16.2	W-4	
	Donaghadee	14.1	0.0	4	S-3	16	N	A	16.1	SSE-6			Lagos	16.9	0.2	4	E-2	25	D	D	16.3	Cal-0	
	Holyhead	15.9	0.6	2	SW-5	17	N	N	16.6	S-4			Funchal	11.8	0.0	3	NE-3	24	N	N			
	Cranwell								23.6	SSE-3			Horta	15.1	1.8	4	NW-2	18	D	11	12.8	NW-2	
	Yarmouth	22.6	-0.4	8	SSE-3	17	D	N	25.1	SSE-4			Turin								21.1	S-1	
	Valentia	11.9	0.8	3	S-5	16		LL	09.4	S-6			Milan	24.3	0.6	4		23			21.8	SW-1	
	Pembroque	17.4	0.6	1	SE-2	15	NB	NB	16.6	SSE-3			Pádua	24.1	1.4	3	Cal-0	23	D	D	19.9	Cal-0	
	Ross-on-Wye								20.5	SE-2			Venecia										
EUROPA CENTRAL	Londres	20.3	-0.8	6	SSE-4	18	D	D	23.0	SSE-3			Génova	21.4	0.4	3	N-6	26	D	D	21.5	NE-2	
	Scilly	18.5	0.6	2	SSW-3	14	NB	11	16.4	SSE-4			Florenzia	21.0	0.8	1	NNE-1	29	D	D	18.7	NE-2	
	Plymouth	18.5	1.8	4	S-2	11	11	NB					Liorna	21.7	0.4	2	E-1	30	D	D	20.5	Cal-0	
	Calshot	19.7	0.2	4	N-4	18	D	D	22.0	SSE-5			Ancona	23.1	1.0	0	W-3	25	D	D	21.3	W-1	
	Quernsey	18.9	0.0	3	Cal-0	21	D	D					Zara	21.9	1.4	3	NW-2	24	D	D			
	Borkum												Roma	20.6	1.0	3	N-3	25	D	D	21.0	WSW-2	
	Loningen	26.7	0.4	8	ESE-1	13	D	D					Magdalena	22.1	1.4	3	W-1	23	D	D	21.1	ESE-3	
	Hamburgo	27.3	0.4	2	S-1	13	NB	NB					Taranto	20.5	1.4	4	W-1	28	D	D			
	Swinemunde	27.9	1.4	3	WSW-1	14	D	D					Mesina	20.1	-0.6	8		25	D	D	19.5	NNE-3	
	Danzig	22.4	-3.0	8	WNW-5	16	NM	A	19.8	WSW-0			Tánger										
EUROPA CENTRAL	Mamelunde	27.4	1.2	3	WNW-2	16	N	N					Oran										
	Aquisgran	26.0	0.0	3	SSE-1	14	D	D	27.0				Argel	18.7	0.6	3	Cal-0	25	D	D	18.3	NE-2	
	Magdeburgo	29.6	0.6	2	Cal-0	15	D	D					Bizerta	19.4	0.4	3	E-1	24	D	D			
	Berlin	29.1	1.4	3	Cal-0	16	D	D	27.1	W-2			Túnez	19.9	0.4	3	Cal-0	23	D	D			
	Dresde	29.5	0.6	3	S-1	15	D	D	27.0	W-2			Rabat										
	Breslau	28.3	0.6	3	WNW-2	15	D	D	26.0				Fez										
	Francfort	28.5	1.0	3	NE-1	13	D	D					Tazza										
	Carlsruho	27.0	0.2	3	NE-1	15	D	D					Sfax										
	Munich	28.4	0.4	3	E-1	15	D	D	25.2	S-1			Casablanca										
	Praga	28.7	0.8	1	Cal-0	13	NE	NB	26.8	NNE-1			Mequinez	16.2	0.0	3	S-2	23	D	D			
Buda-Pest												Agadir											

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA 26 HORA 7 LAT 56,7 N LONG 29,7 W PRESION 1003 VIENTO N-5



SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Martes 26 de Agosto de 1930*

AÑO XXXVIII

*¡Cuidado!
Mal encuadernado
por orden de
fecha*



Estado General

Entre los paralelos 55 y 60 y los meridianos 20 y 30 W. se encuentra situado el centro de una depresión que se acerca al archipiélago británico. Permanece casi estacionario el anticiclón de Europa central y la depresión que se halla entre Canarias y la costa africana.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I } Tiempo de cielo con nubes y algunas lluvias.

II }
III }
IV }
V }
VI } Vientos flojos y cielo bastante claro. Levante en el Estrecho de Gibraltar.

VII }
VIII }
IX }
X }
XI }
XII }

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña	22	16	
Santiago	31	18	
Pontevedra	26		
Lugo			
Orense	39		
Ojón	26	17	
Oviedo	36	20	3
Santander	28	20	
Bilbao			
San Sebastian			
León	33		
Zamora	37	15	
Palencia	37	16	ip
Burgos	35	18	
Soria	33	15	
Valladolid	37	16	
Salamanca	36	13	
Ávila	30	20	
Segovia	35	19	
Madrid	33	20	
Toledo	36	19	
Guadalajara	33	17	
Cuenca	31	15	
Ciudad-Real	35	18	
Albacete	32		
Cáceres	37	23	
Badajoz	38	22	
Vitoria	36	17	
Logroño	35	15	
Pamplona	35		
Huesca	34	21	
Zaragoza	35	17	
Lérida			
Oerona	35	18	
Barcelona	29	21	
Tarragona			
Tortosa	34	20	
Teruel	33	13	
Castellón	33	22	
Valencia	31	21	
Alicante	32	19	
Murcia	32	17	
Sevilla	43	21	
Córdoba	29	22	
Jaén	37	24	
Baeza	36		
Granada	34	17	
Huelva	34	21	
San Fernando	30	25	
Tarifa	27	24	
Algeciras			
Málaga	31	22	
Almería	34	26	
Palma			
Ibiza			
Mahón	31	21	
Las Palmas			
S ^a Cruz de T.	34	24	
Laguna			
Izaña	23	15	
Tetuán	27	22	
Melilla			
Tánger			

Observaciones en Madrid de 13^h del día 25 a 7^h del día 26

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	709,3	946,7	32,6	24	SE	4	00	Despejado
18	708,5	944,6	29,6	36	ESE	4	00	Despejado
1	710,7	947,4	22,0	47	NE	3	00	Despejado
7	708,0	943,9	21,8	48	NE	2	00	Despejado

Temperatura máxima: 33,1
Id. mínima: 20,2
Temperatura máxima normal: 28,6
Id. mínima id.: 15,4
Presión normal: 765,9

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- ⊗ Niebla
- Ci. Cirros
- ⊗ St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A.cú. Alto Cúmulos
- F.cú. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad (m/s)	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Ulana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy Gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	VISIBILIDAD C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	a O°							PRESENTE				PASADO		250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.					***	***			***	***							
OBSERVACIONES A 7 ^h													OBSERVACIONES A							
La Coruña	19.3	0.8	4	Cal-o	17	95	NB				1	1								
Gijón	17.6			Cal-o	19	95	NE NB	St-cu	A-cu											
Santander	17.7	0.8	8	Cal-o	21	75	N N													
Valladolid	19.9	1.0	1	WSW-1	20	85	D N													
Zaragoza	21.0	0.6	4	ENE-o	20	55	D D													
Barcelona	21.8	1.0	3	E-2	22	85	N N	St-cu					ENE-3	ENE-3						
Tortosa	21.9			ENE-2	24	55	D D													
Mahón	20.1	0.4	3	Cal-o	23	95	D D	St-cu												
Madrid	18.7	0.8	3	NE-2	22	45	D D							E-4	E-3	SE-2	E-2			
Badajóz		0.4	3	E-1		65	D D	Ci												
Alicante	20.3	0.8	3	Cal-o	22	65	D D	Cu St-cu												
Granada	21.1	0.6	2	Cal-o	20	75	N N	Cu Ci												
Sevilla	17.4	0.0	3	N-1	25	85	N N	Cu						SSE-4	WNW-5	NW-4				
Almería	18.1	0.3	5	NW-4	29	55	D D	St-cu	A-cu											
Málaga	20.6	0.4	6	NW-1	25	85	D N	Cu Ci												
S. Fernando	16.1	0.4	9	ESE-6	26	65	N N	Cu-nb	A-cu											
Melilla	19.1	0.4	3	SE-1	24	95	N N	St-cu					E-5	E-4						
Tetuán	16.9	0.2	3	NE-4	26	95	N N	St-cu												
S. C. de Tenerife	15.1	0.0	3	W-2	19	15	D D	Cu	A-cu											
Izaña	7.08,0	0.0	5	SE-3	15	55	D D													
OBSERVACIONES A 18 ^h ayer													OBSERVACIONES A							
La Coruña	19.3	0.0	3	NW-1	19	94	N N													
Gijón	17.9	0.4	3	NNW-2	23	74	N N	Cu-nb	A-cu											
Santander	17.3	1.6	3	W-3	26	64	N D	St-cu												
Valladolid	14.7	0.6	8	S-1	32	34	N N	Cu												
Zaragoza	16.6		8	ESE-0	24	34	D D													
Barcelona	20.9	0.4	6	Cal-o	26	74	D D													
Tortosa	20.2	0.0	3	SSE-0	29	65	D D													
Mahón	19.8	0.6	8	NNE-1	27	74	D D													
Madrid	18.2	0.4	8	ESE-4	30	34	D D													
Badajóz	13.6	-1.2	8	SE-1	37	100	N D	Ci												
Alicante	20.2	0.4	6	ENE-2	28	54	D D													
Granada	15.7	0.4	6	SSW-6	30	34	N N	Cu-nb												
Sevilla	15.3	-1.6	6	ESE-3	36	74	N N	Cu	A-cu											
Almería	17.9	0.4	1	E-6	31	54	N D	St-cu												
Málaga	19.6		5	SE-2	25	74	D N	St-cu												
S. Fernando	17.0	0.0	3	ESE-3	30	55	D D													
Melilla	17.7	0.8	8	NE-2	26		N D	St-cu	A-cu											
Tetuán	16.7	0.2	9	NE-5	25	84	N N	St-cu												
S. C. de Tenerife	12.6	0.0	6	S-2	32	45	N N	Cu												
Izaña	7.08,6	0.4	8	SSE-3	18	45	N N	A-cu												

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.				
	a O°					PRESENTE					PASADO		a O°			PRESENTE				PASADO			
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.			***	***				***	***	N. M. G. N.			D. y F.	N. M. G. N.			D. y F.	***	***	***
OBSERVACIONES A 8 ^h										OBSERVACIONES A 8 ^h													
Vares	15.4	0.0	3	Cal-o	20	NB	NB			Cáceres								13.5	S-2				
Finisterre	17.1	0.0	1	NE-1	20	NB	NB			Vitoria	19.4	0.2	3	E-1	24	N	D	16.2	SE-0				
Santiago	17.8	0.0	3	SW-1	20	D	D	17.0	N-1	Logroño	20.9			E-0	25	D	D	17.7	E-0				
Pontevedra								18.9	W-2	Pamplona								19.3	SSE-1				
Lugo										Huesca	22.7	0.0	0	E-1	27	D	D	20.1	SE-1				
Orense									15.5	S-1	Lérida												
Oviedo	18.6	0.0	0	S-2	21	N	N	17.3	E-2	Gerona	22.3	1.2	3	NW-1	20	N	N	20.2	S-3				
Bilbao										Tarragona	21.5			NE-1	24	N	N	20.1	SE-0				
San Sebastián									16.6	S-2	Teruel	23.1	5.4	1	S-0	18	D	D	18.5	S-1			
León									17.5	S-1	Castellón	22.1	0.0	0	E-0	26	D	D	21.3	SE-0			
Zamora	20.5	0.0	0	N-0	20	D	D	17.0	E-4	Valencia								19.0	E-4				
Palencia	18.9	0.0	3	SE-0	21	D	11	13.8	W-2	Murcia	19.7			SW-1	24	D	D	15.8	SE-1				
Burgos										Córdoba	18.9	0.0	3	E-1	24	N	D	12.9	S-3				
Soria	19.9	0.0	3	Cal-o	22	D	D	16.2	ESE-1	Jaén	17.7			S-2	28	N	N	15.4	SE-2				
Salamanca	17.4	0.6	4	E-0	21	D	D	14.6	N-1	Baeza								15.0	W-1				
Avila	17.8			S-0	23	D	D	14.9	SE-3	Huelva	16.5			E-1	30	D	D						
Segovia	17.0	0.0	0	S-1	25	D	D	14.7	S-3	Tarifa	15.1	0.0	0	E-6	24	N	N						
Toledo	19.9	0.8	1	NE-2	21	D	D	15.0	E-3	Algeciras													
Guadalajara									14.9	SW-1	Tánger												
Cuenca	18.3	0.0	0	Cal-o	20	D	D	13.8	S-5	Palma	20.7	0.8	1	SW-1	25	D	D	19.8	SW-3				
Ciudad Real	19.5	0.6	1	Cal-o	24	D	D	14.9	Cal-o	Las Palmas													
Albacete									18.6	SE-2	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 Aguaniève - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Llovizna - nv Nieve ó aguaniève - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.