

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XL

Núm. 179

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1932  
27 de Junio

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO
	á O	N.M.G.N.	VARIACIÓN				á O	N.M.G.N.	á O			N.M.G.N.	á O	N.M.G.N.				á O	N.M.G.N.	á O	
ISLANDIA	Seydisfjord	99,8	0,0	3	Cal-e	6	N	N			De Bild	15,8	0,5	3	SW-1	17	D	D			
	Reykjavik	99,5	0,0	3	Cal-e	11	N	N			Le Helder	15,3	1,0	3	SW-1	17	D	D			
	Vestmannaö	99,2	0,0	3	NNW-4	8	D	N			Flesinga	15,8	0,2	4	SW-3	15	D	D			
	Thorshavn	90,6	-0,4	5	NW-6	9	N	N	95,2	NE-6	Bruselas	16,4	0,5	3	W-e	20	D	N	15,8	Cal-e	
	Stensele	90,4	0,2	3	W-2	12	N	N	98,9	NE-1	Zurich	18,9	1,0	3	SE-6	13	D	N			
	Ostersund	93,8	0,6	3	NW-4	9	N	A	99,3	NW-3	Berna	18,3	0,6	4	E-1	13	D	N			
	Hernosand	91,3	1,4	3	N-2	11	LL	N	99,9	NNE-2	Ginebra	19,0	0,8	3	E-0	15	D	D			
	Särna	95,7	1,4	3	NW-5	10	N	N	91,1	NW-5	Lugano	19,8	1,0	3	S-e	18	N	N	13,1	S-1	
	Karlstad	98,4	1,4	3	W-1	15	D	N	92,3	WSW-3	Calais	15,3	0,2	4	S-2	17	D	D	15,5	SW-4	
	Estocolmo	98,4	0,6	3	W-3	15	N	LL	96,6	W-2	Abbeville	15,5	0,0	5	SSW-3	17	D	D	16,1	WNW-2	
	Jönköping	99,7	1,0	3	S-1	15	N	N	97,1	SW-3	El Havre	14,9	-1,0	9	E-1	17	D	D	16,6	NNE-1	
	Wisby	99,2	0,6	3	WSW-5	14	D	N			Maguncia								14,1	Cal-e	
	Kalmar	10,9	0,2	3	W-4	15	D	D	97,9	WNW-5	Brest	99,0	-0,6	7	S-3	18	D	D	16,1	Cal-e	
	Bronnö	94,7	1,0	3	NNW-3	10	11	LL			Lorient	10,7	-0,4	7	ENE-5	19	D	N	14,0	ESE-	
	Vallersund										Rennes	13,7	-0,6	3	E-2	16	D	D	15,2	Cal-e	
	Kinn								97,6	SW-2	Argentan	14,3	-0,5	3	SE-1	15	D	NB	15,7	W-e	
	Dombaas	96,1	0,4	4	S-1	8	N	N	95,2	NW-3	Paris	16,2	0,4	3	Cal-e	18	D	D	16,5	Cal-e	
	Utsire	96,3	-0,4	6	S-5	12	N	N			Nancy	17,9	?	?	Cal-e	13	D	NB	17,6	SSW-1	
	Færdøer	97,9	1,2	3	W-0	13	N	D	93,4	WNW-3	Estrasburgo								15,1	E-3	
	Lister	98,7	0,2	4	ESE-3	13	LL	N	99,1	WNW-4	Tours	13,5	0,0	6	E-3	13	D	D	16,2	Cal-e	
	Skagen	99,8	0,6	3	WSW-3	15	N	N	97,8	W-5	Dijon	17,1	0,5	3	Cal-e	15	D	D	13,0	ENE-2	
	Hanstholm	?	0,2	3	SW-3	?	N	N	22,3	WSW-3	Rochefort	11,7	0,0	3	ESE-2	18	D	D	14,9	Cal-e	
	Blaavands	12,8	0,6	3	SW-3	14	N	N	12,4	SW-3	Clermont	15,8	0,8	3	Cal-e	17	D	D	15,2	N-2	
	Copenhagen	13,2	0,0	3	W-3	16	N	N	12,3	W-3	Lyon	17,8	0,6	3	Cal-e	17	N	D	12,6	E-2	
	Hammershus	13,4	0,4	3	W-3	14	N	N	10,8	W-4	Burdeos	11,0	0,0	3	SE-2	15	D	D	97,1	E-4	
	Lerwick	97,8	-1,0	8	S-3	13	N	LL	98,6	SSW-4	Bayona	10,3	0,0	1	SSW-2	15	N	D			
	Stornoway	92,2	?	?	NW-4	15	N	A	90,4	SW-6	Tolosa								12,7	SE-8	
	Wick	91,1	1,3	3	SW-3	14	N	A	93,3	SSW-3	Marignane	18,3	1,0	3	Cal-e	20	D	D	14,3	W-4	
	Aberdeen	94,0	?	?	S-3	18	N	N	95,4	WSW-2	Perpiñan	15,7	1,0	2	Cal-e	20	D	N	14,5	E-2	
	Malin Head	97,3	1,2	4	WSW-3	14	N	N	96,8	SW-3	Ajaccio	17,7	1,8	4	Cal-e	18	N	11	15,7	Cal-e	
	Renfrew								98,3	SW-4	Oporto	13,1	0,0	3	S-3	16	N	?	11,9	WNW-0	
	Tynemouth	11,2	0,6	3	SW-3	16	N	N	10,1	W-2	Colmbra								12,1	WSW-3	
	Blacksod	97,6	0,6	3	SE-1	14	N	A	99,8	SE-2	Lisboa	14,7	0,0	5	N-1	17	N	N			
	Donaghadee	98,4	0,6	3	SW-2	15	LL	LL			Lagos	15,4	0,6	3	SE-1	20	N	N	14,6	SE-2	
	Holyhead	11,1	0,0	2	SSW-3	14	N	LL			Funchal	16,0	-1,0	5	?	20	N	N	16,4	N-3	
	Cranwell	13,2	0,2	4	SW-2	15	N	N	13,2	SW-2	Horra								17,9	NW-4	
	Yarmouth	13,9	0,6	3	Cal-e	16	D	D	12,9	WNW-2	Turin								11,9	NE-2	
	Valentia	99,2	-0,6	8	S-2	14	LL	LL	11,6	S-4	Milan								13,4	ESE-2	
	Pembroque	11,4	-0,2	6	S-1	14	N	N	13,7	SW-2	Pádua										
	Ross-on-Wye	13,4	-0,4	5	SW-2	15	D	D	14,3	W-3	Venecia										
	Londres	15,3	0,6	4	S-2	12	N	NB	14,3	SW-3	Génova								17,2	SE-2	
	Scilly	1,07	-1,0	8	ESE-3	16	N	N	15,1	S-1	Florenzia								13,9	W-2	
	Plymouth	12,6	-0,6	7	NE-2	14	D	D	15,5	S-2	Liorna										
	Calshot	14,5	?	?	NE-2	15	D	D	15,1	SW-4	Ancona										
	Ouernsey	13,4	-0,4	6	Cal-e	18	D	D			Zara										
	Borkum										Roma	20,5	1,4	3	ENE-2	17	D	D			
	Loningen								14,0	W-2	Magdalena	19,5	1,4	3	Cal-e	19	N	N			
	Hamburgo										Taranto	19,8	1,6	3	W-2	20	D	D			
	Swinemunde								16,1	Cal-e	Mesina								17,8	N-1	
	Danzig	11,1	?	?	W-3	15	N	D	11,9	WNW-4	Tánger										
	Memel								13,6	WNW-3	Oran	12,4	1,8	3	W-2	?	N	11			
	Aquisgran	16,1	2,2	2	SSW-3	14	N	A	15,7	WNW-3	Argel	13,8	?	?	N-2	20	D	N			
	Magdeburgo										Bizerta										
	Berlin	14,9	0,8	3	NE-3	16	N	NB	14,0	W-5	Túnez										
	Dresde								15,9	WNW-2	Rabat	16,6	1,0	3	?	20	N	?			
	Breslau								14,9	W-1	Fez	13,4	0,0	3	Cal-e	18	N	N			
	Francfort								15,7	S-3	Tazza	16,0	1,4	3	W-2	18	D	D			
	Carlsruha	18,9	1,0	3	Cal-e	16	D	D	14,5	WSW-2	Sfax										
	Munich								17,2	W-3	Casablanca	16,1	0,4	4	Cal-e	20	N	N	14,1	?	
	Posen	17,3	0,4	3	WSW-3	16	N	N			Mequinez	16,7	0,6	3	Cal-e	16	N	N			
	Varsovia	17,1	0,6	3	NE-3	16	D	D			Agadir										
	Cracovia																				
	Viena	19,3	1,4	3	WNW-1	16	D	N													
	Praga	19,6	1,2	3	Cal-e	16	D	D													
	Buda-Pest	16,8	1,2	3	NE-2	16	D	D													

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESIÓN	VIENTO
27	7	55,2 N	17,7 W	1,010	NE-5
		50,7 N	16,7 W	1,007	NE-2
		42,0 N	16,0 W	1,007	S-2

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

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



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	a O. N. M. G. N.						C.	PRESENTE			PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
	VARIACIÓN																		
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>														OBSERVACIONES Á					
La Coruña	11,9	0,6	3	S-1	17	85	N	N	Nb-Cu	2	5								
Gijón	13,9	1,4	3	NW-1	17	95	N	T	S-Cu A-st	2	5								
Santander	11,9	2,0	4	?	25	75	N	N	?	2	5								
Valladolid	13,9	1,0	3	E-3	17	85	N	N	St-Cu A-Cu	2	5								
Zaragoza	14,7	1,8	4	NNW-1	18	75	N	11	Nb	2	5								
Barcelona	16,5	0,4	3	Cal-e	25	55	D	D		2	5								
Tortosa	16,7	1,0	4	SSE-1	22	75	D	D	St-Cu A-Cu	2	5								
Mahón	16,5	-0,2	6	SE-2	21	85	D	D	A-st Ci	2	5								
Madrid	15,7	1,4	3	Cal-e	17	85	N	N	A-Cu	2	5	ESE-5	ESE-8	ESE-6	SSW-4	SW-4	WSW-5		
Badajóz	14,2	0,8	4	SW-2	21	75	D	D	Ci	2	5								
Alicante	15,4	1,8	2	SW-1	22	55	N	N	Cu-Nb A-Cu	2	5								
Granada																			
Sevilla	16,1	0,0	3	SSE-1	18	95	N	N	A-Cu	2	5								
Almería	15,4	1,8	3	NNW-2	22	55	D	D		2	5								
Málaga	15,9	1,0	3	Cal-e	19	75	D	N		2	5								
S. Fernando	15,3	0,4	3	E-3	20	75	N	N		2	5								
Melilla	16,6	?		Cal-e	21	?	D	N		2	5								
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	18,7	0,8	4	Cal-e	20	75	N	N	Cu	2	5								
Izafía																			
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>														OBSERVACIONES Á					
La Coruña																			
Gijón	11,0	-2,0	8	NE-3	18	75	D	D		3	7								
Santander																			
Valladolid	11,9	1,2	2	SE-1	23	45	11	T	St-Cu Cu	7									
Zaragoza	10,2	-3,0	8	E-3	29	45	D	D	Cu	8									
Barcelona	14,9	-0,8	5	N-3	24	65	D	D		7									
Tortosa																			
Mahón	16,5	-0,8	8	SE-2	22	75	N	D	Ci-st	3	7								
Madrid	09,3	-1,2	8	WSW-1	28	45	N	N	St-Cu	7									
Badajóz	12,1	0,4	2	SW-2	28	35	N	N	Nb-Cu	7									
Alicante	14,6	-1,2	7	ENE-3	23	45	N	N	A-Cu	4	7								
Granada	09,1	-1,0	8	NW-2	20	45	N	LL	Cu A-Cu	6									
Sevilla																			
Almería																			
Málaga	14,3	-1,2	6	SW-4	21	75	N	N	St-Cu	5	6								
S. Fernando	12,2	-0,6	8	S-3	24	65	N	Nb	St-Cu Cu	7									
Melilla	14,5	?		Cal-e	21	?	N	N	A-Cu	3	6								
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	17,8	-0,4	6	N-4	21	65	D	D		2	8								
Izafía	05,4	-0,4	3	NNW-2	15	25	D	D	Ci	8									

**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.