

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Núm. 6

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1930
6 de Enero

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	C	D. y F.	C.	*** PRESENTE	*** PASADO	á O. N.M.G.N.	D. y F.	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	C.	*** PRESENTE	*** PASADO	á O. N.M.G.N.	D. y F.	á O. N.M.G.N.	D. y F.				
ISLANDIA	OBSERVACIONES A 7 ^h											OBSERVACIONES A 18 ^h													
	Seydisfjord								01,2	N=1									01,2	N=1					
	Reykjavik								02,0	Cal=0									02,0	Cal=0					
	Vestfmannö								04,8	N=3									04,8	N=3					
	Thorshavn								04,7	NNE=6									04,7	NNE=6					
	Stensele	90,1	-2,7	9	SW-5	1	N	N	90,3	SE=1									90,3	SE=1					
	Ostersund	92,2	-1,3	9	SE-4	2	N	N	00,6	SE=3									00,6	SE=3					
	Hernosánd	87,9	-1,3	5	S=6	3	N	LL	01,9	W-1									01,9	W-1					
	Särna								99,3	SE=4									99,3	SE=4					
	Karlstad	00,1	0,0	5	SW-3	5	N	LL	01,0	E=4									01,0	E=4					
SUECIA Y NORUEGA	Estocolmo	03,3	0,0	7	S=3	4	N	N	05,7	S=4									05,7	S=4					
	Jönköping	04,5	0,0	0	S=3	3	LL	LL	03,9	S=3									03,9	S=3					
	Wisby	01,1	0,0	0	S=2	3	N	N	07,5	SSE=2									07,5	SSE=2					
	Kalmar	06,9	0,0	7	SSW=5	4	N	N	07,3	S=4									07,3	S=4					
	Bronnö																								
	Vallersund																								
	Kinn	83,4	0,0	8	SE=7	8	LL	LL	85,1	SE=7									85,1	SE=7					
	Dombaas	82,1	0,0	5	S=3	1	N	N	93,7	W=2									93,7	W=2					
	Utsire	86,9	1,5	3	SW=6	6	N	N	85,8	S=7									85,8	S=7					
	Færder	97,6	0,0	0	S=5	5	N	N	93,5	S=5									93,5	S=5					
DINAMARCA	Lister	92,7	0,0	0	SSW=7	5	LL	N	90,8	SE=6									90,8	SE=6					
	Skagen																								
	Hanstholm	98,2	1,3	0	SSW=4	5	N	D	95,3	SSE=4									95,3	SSE=4					
	Blaavands	98,5	1,3	0	SW=4	6	N	N	97,4	SSW=3									97,4	SSW=3					
	Copenhague																								
	Hammershus	00,3	0,0	7	SW=3	7	N	N	05,8	S=2									05,8	S=2					
	Lerwick	86,6	0,5	0	NNW=3	4	D	D	77,2	SE=8									77,2	SE=8					
	Stornoway	98,3	4,5	0	NW=5	2	N	N	76,1	W=1									76,1	W=1					
	Wick	01,5	1,5	0	NW=2	4	LL	LL	74,4	SW=3									74,4	SW=3					
	Aberdeen																								
ISLAS BRITANICAS	Malin Head	04,6	3,5	0	WSW=3	6	N	A	83,3	NW=6									83,3	NW=6					
	Renfrew																								
	Tynemouth	01,3	4,5	0	NNE=5	5	D	D	83,0	SW=3									83,0	SW=3					
	Blacksod	06,3	1,5	1	W=2	6	N	A	92,3	S=6									92,3	S=6					
	Donaghadee	04,8	4,0	0	W=1	2	D	D	84,2	NW=2									84,2	NW=2					
	Holyhead	03,3	4,0	0	W=5	7	D	D	91,2	SW=7									91,2	SW=7					
	Cranwell																								
	Yarmouth	08,4	3,5	0	WSW=2	3	D	N	95,8	SSW=4									95,8	SSW=4					
	Valentia																								
	Pembroque	09,6	2,5	0	WSW=2	7	N	D	93,8	WSW=4									93,8	WSW=4					
Ross-on-Wye																									
EUROPA CENTRAL	Londres	10,0	3,0	0	W=3	4	D	D	97,8	SW=3									97,8	SW=3					
	Scilly	13,2	3,5	0	NW=4	7	N	A	97,9	WNW=4									97,9	WNW=4					
	Plymouth	12,3	2,0	0	ENE=1	2	D	D	98,7	NNW=2									98,7	NNW=2					
	Calshot	11,4	3,5	0	W=1	1	D	D	98,0	NW=4									98,0	NW=4					
	Quernsey																								
	Borkum																								
	Loningen	09,9	2,0	0	SW=2	7	N	N																	
	Hamburgo	10,1	2,7	0	SW=3	7	N	N	03,3	SE=0									03,3	SE=0					
	Swinemunda	10,6	0,7	0	S=2	1	D	D	09,0	S=1									09,0	S=1					
	Danzig	11,0	0,0	0	S=2	-1	NB	D	11,4	SSW=2									11,4	SSW=2					
Memel	19,0	1,3	0	S=2	4	N	N	05,3	SSE=4									05,3	SSE=4						
NORTE DE AFRICA	Aquisgran	12,3	2,0	0	SW=3	6	N	LL	01,4	S=0									01,4	S=0					
	Magdeburgo	11,4	1,3	1	SSE=2	3	D	D	07,3	S=3									07,3	S=3					
	Berlin	12,1	1,3	0	SW=2	3	N	D	07,9	E=2									07,9	E=2					
	Dresde	13,9	2,0	0	SSE=4	0	N	D	09,9	SSE=6									09,9	SSE=6					
	Breslau	25,8	2,0	0	S=1	-1	N	N	12,3	Cal=0									12,3	Cal=0					
	Francfort	13,8	2,7	0	Cal=0	3	N	N	07,5	ESE=1									07,5	ESE=1					
	Carlsruha	13,7	1,3	0	Cal=0	0	N	N	07,0	WNW=1									07,0	WNW=1					
	Munich	17,7	2,0	0	N=1	-6	NB	NB	10,7	NNW=1									10,7	NNW=1					
	Posen																								
	Varsovia																								
Cracovia																									
Viena	16,9	1,3	0	SE=2	-1	N	N																		
Praga	17,4	2,7	0	SSW=1	0	N	N	14,5	ESE=2									14,5	ESE=2						
Buda-Pest	22,7	0,0	7	ESE=0	-2	NB	NB	23,3	SE=1									23,3	SE=1						

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
5	18	51,4 N	16,6 W	1005	NW=5
		49,6 N	14,5 W	1001	WNW=6
6	7	44,5 N	35,9 W	1025	NW=6
		50,4 N	19,3 W	1025	NNW=6

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

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

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C.	D. y F.			PRESENT	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	20.1	3.5	0	NNW-4	11	65	D	A	Cu-nb	5	4							
Gijón	17.0	3.5	0	NW-6	8	95	LL	LL	Cu-nb	3	6							
Santander	14.2	3.5	0	N-4	9	85	N	A	Cu-nb, A-cu	0	7							
Valladolid	16.1	3.0	0	NW-4	1	85	N	D	St-cu		7							
Zaragoza	07.1	0.0	3	W-6	5	75	N	LL	Nb		4							
Barcelona	02.1	1.0	3	E-5	10	95	LL	LL	Nb		5							
Tortosa	04.7	1.0	3	N-4	7	85	N	N	Nb		5	NNW-4	NNW-6					
Mahón	03.1	-0.5	6	S-5	13	85	N	LL	Nb		5							
Madrid	13.5	2.0	0	Cal-0	1	85	N	D	St-cu		8							
Badajóz	17.1	1.0	0	N-2	5	85	D	D			8	NNW-6	N-9					
Alicante	07.1	0.5	4	WNW-3	8	55	N	N	St-cu A-st		2							
Granada																		
Sevilla	16.1	0.5	3	NNW-5	7	75	D	D	Cu		8							
Almería	09.7	1.0	3	N-5	9	55	D	N	Cu-nb		3							
Málaga	13.4	1.0	0	NW-3	8	65	D	D	Cu		3							
S. Fernando	15.8	1.0	0	NW-4	10	65	N	N	Cu		6							
Melilla	12.3	0.0	3	WNW-7	12	65	N	LL	Cu-nb, A-cu		3							
Tetuán																		
S ^{ta} C. de Tenerife	21.7	0.0	0	NNE-3	18	65	N	N	Cu-nb		0							
Izaña	06.3	0.5	1	WNW-2	6	65	N	N	St		6							
OBSERVACIONES Á 18 ^h												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	10.5	2.5	0	NW-3	10	65	N	A	Cu-nb		6							
Gijón	07.5	0.5	3	WSW-5	7	75	N	LL	Cu-nb, A-cu		2							
Santander	05.8	1.0	0	NW-3	10	65	D	D	Cu		1							
Valladolid	10.5	1.0	0	WSW-1	3	65	N	V	Cu		7							
Zaragoza	07.0	1.0	0	W-2	6	95	LI	LL	Nb		7							
Barcelona	04.5	-0.5	5	SW-1	13	95	LI	LL	Nb		5							
Tortosa																		
Mahón	07.5	-0.5	5	SW-3	13	85	N	N	Cu-nb		4							
Madrid	07.9	2.5	0	NW-1	4	75	D	D	Cu-nb		6							
Badajóz	11.0	1.0	0	NW-2	9	65	D	LL			7							
Alicante	04.2	-2.0	5	Cal-0	22	95	LI	LL	Nb		2							
Granada	11.7	0.0	0	Cal-0	6	95	N	LL	Cu		5							
Sevilla																		
Almería	05.7	-2.5	8	ENE-2	11	95	LI	LL	Nb, A-cu		0							
Málaga	09.0	1.0	3	NW-5	21	55	D	D	Cu		2							
S. Fernando	11.8	0.5	0	NW-5	13	65	D	N	Cu-nb, Cu		6							
Melilla	11.0	1.0	3	WSW-6	13	95	LI	LL	St-cu		1							
Tetuán	12.1	1.0	1	W-4	12	85	N	LL	Cu-nb		6							
S ^{ta} C. de Tenerife	21.9	0.0	0	NNW-2	19	65	N	N	Cu		0							
Izaña	7.05.4	0.5	1	WNW-4	2	85	D	D			7							

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							C.	D. y F.	PRESENT						PASADO	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	PRESENT	PASADO	á O°	N. M. G. N.
OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h							OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h						
Vares	17.5	1.5	0	N-5	8	N	N		Cáceres										11.1	W-2							
Finisterre									Vitoria	14.2	1.5	4	NNW-2	3	LL	LL			07.4	ESE-1							
Santiago	20.9			NW-1	5	N	A	09.4	W-2	Logroño																	
Pontevedra	20.7	0.0	0	E-2	3	D	D	09.8	SW-	Pamplona	11.3	1.0	0	SE-1	4	LI	LL										
Lugo									Huesca	07.4	4.0	0	N-3	2	N	LL			06.3	W-3							
Orense	23.1			S-0	2	N	N	11.7	SE-1	Lérida									05.7	S-5							
Oviedo	18.6	1.5	1	N-2	7	D	LI	06.6	W-3	Gerona	05.9	0.5	0	NE-3	6	LI	LL										
Bilbao	09.7	1.0	3	N-5	8	N	N			Tarragona	03.1			NW-4	6	LI	LL			04.5	SW-0						
San Sebastián	12.2	2.0	0	N-3	10	LL	LL	05.5	SSW-2	Teruel	07.9	0.0	0	N-2	0	nv	D			07.0	Cal-0						
León	18.1			N-3	0	nv	nv	09.4	W-3	Castellón	05.3	0.0	0	WNW-0	7	N	N			04.7	WSW-0						
Zamora	12.2	1.0	1	WSW-2	2	D	?	04.5	W-2	Valencia										03.3	S-2						
Palencia	14.5	2.0	3	WNW-1	0	N	N	08.3	W-1	Murcia	07.9			W-3	5	N	?										
Burgos										Córdoba	14.5	0.5	3	NE-1	4	N	N										
Soria	10.9	0.5	0	N-2	0	N	N	08.5	WSW-1	Jaén	13.3			W-4	4	N	N			08.7	W-2						
Salamanca	16.7	1.0	0	N-1	0	D	nv	09.9	NW-0	Baeza	14.3	1.5	0	N-1	1	NE	N			10.2	NW-2						
Avila	15.0			NNW-4	-2	N	nv	09.1	SW-0	Huelva	17.1			N-1	8	D	D			12.6	NW-1						
Segovia	14.5	0.0	0	N-1	-1	N	N	10.5	W-1	Tarifa	14.3	1.0	0	NW-3	9	D	?										
Toledo	12.3	1.0	0	NE-1	2	N	N	09.5	NE-1	Algeciras																	
Guadalajara										Tánger																	
Cuenca	18.6	0.0	0	W-3	3	N	N	05.1	Cal-0	Palma										06.2	SW-0						
Ciudad Real	09.9	1.5	1	W-2	3	N	D	08.5	W-1	Las Palmas																	
Albacete	12.1	1.0	0	W-3	2	N	N	08.2	W-3	Laguna																	

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - 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 brumas - A Aguaceros - LL Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.