



Estado General

Al NW de las Islas Británicas se halla un área de perturbación atmosférica que produce en el Archipiélago inglés aguaceros con vientos de la región del Sur; por el Continente el tiempo mejora y en España, el cielo está con pocas nubes, el viento es flojo y la temperatura es elevada. Las presiones altas residen al Norte de las Azores.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

Región	Estado
I	—
II	—
III	—
IV	—
V	—
VI	—
VII	Vientos de dirección variable y tiempo bueno y caloroso.
VIII	—
IX	—
X	—
XI	—
XII	—

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña	21	11	
Santiago	25	11	
Pontevedra	24	12	
Lugo			
Orense	20	15	
Gijón	19	15	
Oviedo	22	15	
Santander	20	16	
Bilbao	22	20	
San Sebastián	25	14	
León	27	12	
Zamora			
Palencia	28	12	
Burgos			
Soria	28	12	
Valladolid	30	13	
Salamanca	32		
Ávila	29	13	
Segovia	25	14	
Madrid	33	18	
Toledo	25	19	
Guadalajara	31	17	
Cuenca	30	15	
Ciudad-Real	28	18	
Albacete	31	17	
Cáceres	37	20	
Badajoz	36	19	
Vitoria	26	11	
Logroño	28	13	
Pamplona	20	11	
Huesca	15		
Zaragoza	31	17	
Lérida			
Oerona	28	16	
Barcelona	26	20	
Tarragona	23	19	
Tortosa	20		
Teruel	30	14	
Castellón	27	20	
Valencia	26	19	
Alicante	28	17	
Murcia	30	16	
Sevilla	35	18	
Córdoba	31	21	
Jaén	34	22	
Baeza	32	20	
Granada	23	18	
Huelva	28	19	
San Fernando	32	21	
Tarifa	25	18	
Algeciras	32	18	
Málaga	23	19	
Almería	30	20	
Palma	28	16	
Ibiza			
Mahón	26	17	
Las Palmas			
St Cruz de T.	20	21	
Laguna			
Izaña	27	19	
Tetuán			
Melilla	29	18	
Tánger			

Observaciones en Madrid de 13^h del día 3 a 7^h del día 4

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	705,3	934,9	30,4	32	W-0	0	Despejado	13-3
18	704,2	938,9	30,0	34	W-0	0	id.	Temperatura máxima 32,3
1	701,5	932,4	21,5	48	Cal-0	0	id.	Id. mínima normal 17,7
7	702,7	930,9	20,6	59	NE-1	0	id.	Id. máxima normal 28,3
								Id. mínima id. 14,8
								Id. normal media 21,6
								Presión normal 705,9

Escala de 1:3.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	á O°	VARIACIÓN						250	500	1000	2000	3000	4000	5000					
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	OBSERVACIONES A												
OBSERVACIONES A 7 ^h													OBSERVACIONES A						
La Coruña	16,5	0,2	4	16	85	N N	St-cu Cu	2 4	SW-2	SW-5									
Gijón	17,6	0,6	4	18	75	N N	St-cu	1 7											
Santander	15,8	0,2	4	19	85	N N	A-cu	1 5											
Valladolid	15,3	0,0	3	17	75	D D		7											
Zaragoza	16,7	0,4	3	20	75	D D		7											
Barcelona	18,3	0,8	3	24	75	D D	Cu	7	WSW-3	WSW-4	SSW-3	W-4	NW-7	W-6	W-5				
Tortosa	17,3	0,3	3	24	75	D D		7	S-3	S-5	SSW-6	SW-3							
Mahón	17,1	0,8	3	22	85	N N		1 8	N-3	NNE-3	ESE-3	N-3	NW-4	NW-5	NW-7				
Madrid	15,7	1,2	3	21	55	D D		7			S-3	WSW-4	WSW-5	WSW-5					
Badajóz	16,2	0,4	3	22	55	D D		7											
Alicante	18,0	1,2	3	23	55	D D		1 8											
Granada	16,9	0,4	3	22	85	D D		9											
Sevilla	17,1	1,0	3	20	95	D D		6	WSW-1	SW-2									
Almería	18,3	1,2	3	23	85	D D		1 7											
Málaga	18,2	0,8	2	21	95	N N	St-cu A-cu	2 5											
S. Fernando	16,1	0,0	3	21	85	N N		7											
Melilla	18,6	?		21	?	N N	St-cu	2 6											
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	19,0	0,4	3	22	85	D D	Cu	2 8											
Izaña	710,1	0,6	4	19	15	D N		9											
OBSERVACIONES A 18 ^h													OBSERVACIONES A						
La Coruña	15,9	0,4	8	20	75	D D	Cu	2 6											
Gijón	16,4	0,4	9	18	75	D D		3 7											
Santander	17,7	0,2	8	20	75	D D		2 8											
Valladolid	12,3	0,8	6	29	25	D D		8											
Zaragoza	13,1	0,6	8	30	35	D D		8											
Barcelona	16,5	0,3	8	24	75	D D		8											
Tortosa																			
Mahón	16,5	0,0	3	23	75	N N	Cu A-cu	1 8											
Madrid	11,0	0,4	6	30	35	D D		7											
Badajóz	12,1	0,2	6	35	15	D D	A-cu	8											
Alicante	17,0	0,8	6	23	65	D D		8 8											
Granada	10,3	0,0	3	32	45	D N	Cu A-cu	6											
Sevilla	14,6	0,8	8	23	75	D D		6											
Almería	16,6	0,8	6	24	85	D D		2 8											
Málaga	16,7	0,0	8	23	65	D D		3 6											
S. Fernando	13,7	0,4	8	20	55	D D		3 7											
Melilla	17,7	?		24	?	N N	Cu A-st	2 6											
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	21,3	0,4	9	24	55	D D	Cu	2 9											
Izaña	709,0	0,2	8	24	15	N N	?	8											

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO												
	á O°	VARIACIÓN							á O°	VARIACIÓN																	
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.		C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	C.	D. y F.											
OBSERVACIONES A 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h							OBSERVACIONES A 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h						
Vares	14,6	0,0	3	20	N N			Cáceres 7h	14,3	0,0	3	25	D D	11,9	SW-1												
Finisterre	17,1	1,0	3	19	D D			Vitoria	16,1	0,0	3	18	D D	15,1	E-2												
Santiago	18,2	0,0	3	17	N N	16,2	N-1	Logroño	17,3	?		21	D D	15,8	E-0												
Pontevedra	17,1	5,0	1	17	N N	18,3	NW-2	Pamplona	17,9	1,4	4	15	D D	16,5	NW-1												
Lugo								Huesca	17,5	0,4	3	24	D D														
Orense	17,9	0,8	3	16	D N	15,3	Cal-0	Lérida																			
Oviedo	15,9	0,0	0	17	N N	15,9	NE-4	Gerona	17,7	0,8	1	23	D D	16,0	S-3												
Bilbao	13,9	0,0	1	20	D D			Tarragona	22,1	?		23	N N	15,8	SSE-2												
San Sebastián	15,3	0,4	6	22	D D	17,5	N-2	Teruel	17,0	3,4	1	19	D D	11,4	S-1												
León	17,3	?		20	D D	15,8	W-0	Castellón	18,2	0,8	5	23	D D	17,7	S-2												
Zamora								Valencia																			
Palencia	14,7	0,0	3	21	D D	12,8	NE-1	Murcia	17,4	?		25	D D	15,3	S-1												
Burgos								Córdoba	16,2	0,6	3	25	D D														
Soria 7h	15,9	0,0	3	19	D D	12,3	SW-2	Jaén	15,7	?		27	N N	11,9	NW-3												
Salamanca	15,0	0,0	2	20	D D	11,8	E-0	Baeza	19,4	1,8	3	26	D D														
Avila	14,7	?		20	D D	11,1	NNE-2	Huelva	16,2	?		25	D D	15,3	W-2												
Segovia	13,8	0,0	0	16	D N	15,3	NE-1	Tarifa	15,1	0,4	1	20	N N														
Toledo	14,6	1,2	1	24	D D	10,2	WNW-1	Algeciras	17,4	0,2	3	19	NE NE														
Guadalajara 7h	15,1	0,5	1	21	D D	10,6	W-0	Tánger																			
Cuenca	13,3	0,0	0	22	D D	07,9	S-2	Palma	18,5	1,0	4	22	D D	17,0	SW-2												
Ciudad Real	17,7	0,6	1	23	D D	14,7	SE-1	Las Palmas																			
Albacete	17,5	0,3	3	23	D D	13,1	S-2	Laguna																			

NOTICIAS

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