



ESTADO GENERAL

La borrasca de Irlanda pasa por el N. de las islas Británicas y causa mal tiempo de lluvias y vientos frescos del S. y E. cuadrante en ese archipiélago y en Francia. En la Península llueve también en Cantabria, Galicia, Cataluña y un poco en el Centro. En el resto el tiempo es bueno. Hay una pequeña depresión en el Mediterráneo entre las Baleares y Argelia. El anticiclón continúa en el Atlántico entre las Azores y Portugal. Sube la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del W. y algunas lluvias.
NW	id id id id id id.
CENTRO	id id del W. y buen tiempo.
S	id id variables y buen tiempo caluroso.
E	id id a frescos del S. cuadrante y buen tiempo.
NE	id id id id y tiempo algo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la víspera.					
		Seco.	Hum.	Dirrec. de 0 a 9.	Fuerza de 0 a 9.			Nuvia o nieve.	Temp. extr. Max. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Term. metro seco.	Dirrec. de 0 a 9.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	750.9	9.4	7.8	W.S.W.	7	Obt.	Gr.	33	12.8	7.2	748.8	11.7	W.S.W.	4	Obt.	
BRISNEZ	750.4	8.8	8.5	W.S.W.	2	id	Nie.	6	—	—	—	—	—	—	—	
S. MATHIEU	756.0	10.5	9.4	W.W.	4	id	Pic.	14	—	—	—	—	—	—	—	
LA DE AIX	759.5	12.5	11.5	W.W.	4	id	Nie.	10	—	—	—	—	—	—	—	
WARRITZ	764.4	13.8	12.5	W.S.W.	5	id	Nie.	9	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	761.6	16.0	11.6	W.W.	4	id	id	4	—	—	—	—	—	—	—	
BO SICIE	759.8	12.0	11.0	S.W.	3	Obt.	Nie.	—	—	—	—	—	—	—	—	
LEZA	759.5	10.6	8.6	S.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
LERMONT	758.4	12.2	10.0	S.E.	4	id	id	1	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	754.2	11.6	10.1	S.W.	3	id	id	3	15.6	9.4	754.3	10.2	S.	3	Slu.	
SEBASTIAN	765.1	14.9	13.0	W.W.	5	id	Gr.	9	22	15	761.7	16.0	W.W.	4	Obt.	
ALBAO	765.2	17.0	12.4	W.	3	id	Sl.	5	24	13	761.8	20.0	id	2	id	
ANTANDER	765.2	—	—	W.	2	id	id	—	—	—	762.2	—	W.W.	2	Slu.	
VIEDO	764.4	16.8	12.4	W.	6	C.Obt.	id	—	22	11	760.3	20.6	W.	6	C.Obt.	
VILES	765.7	—	—	W.W.	1	Obt.	Nie.	—	—	—	761.1	—	W.W.	6	Obt.	
ARES	765.3	16.1	—	S.W.	3	id	id	—	—	—	762.6	18.6	S.W.	3	id	
ORUNA	765.5	13.6	12.8	W.	1	Obt.	id	6	20	10	763.4	16.0	W.	4	Obt.	
MINSTERRE	767.6	14.8	13.6	W.	5	Obt.	Nie.	7	—	—	765.3	15.2	W.	6	id	
ANTIAGO	766.7	13.5	12.5	S.W.	2	id	id	9	14	10	764.2	14.3	S.W.	4	Slu.	
ONTEVEDRA	767.4	15.5	14.5	id	0	id	id	13	16	12	765.7	10.1	id	1	id	
ICO	766.3	18.0	14.0	W.	3	C.Obt.	id	—	21	11	764.4	18.4	W.S.W.	1	Obt.	
RENSE	765.0	12.0	9.8	S.	1	C.Obt.	id	—	21	5	760.7	18.7	S.	2	id	
URGOS	764.0	17.0	14.0	W.S.W.	5	Obt.	id	—	22	9	764.3	21.0	S.W.	7	Obt.	
ALLADOLID	766.1	14.4	11.6	W.W.	1	C.S.	id	—	23	9	766.5	20.8	W.	1	Obt.	
ALAMANCA	767.9	15.3	14.3	id	3	Obt.	id	5	17	13	—	—	—	—	—	
PORTO	767.6	15.7	13.7	id	4	id	Nie.	—	22	15	768.1	16.0	S.E.	1	Obt.	
ISBOA	766.8	19.0	10.2	W.W.	4	id	Sl.	—	28	14	—	—	—	—	—	
AGOS	766.7	18.3	15.6	W.E.	3	C.Obt.	Nie.	—	20	12	767.7	19.1	W.E.	3	Obt.	
UNCHAL	766.8	17.0	15.4	S.S.W.	4	C.Obt.	Nie.	—	19	15	768.2	16.4	S.W.	3	Obt.	
UNTA DELGADA	764.9	16.5	10.2	W.	4	Obt.	id	—	18	15	765.9	15.5	W.	4	C.Obt.	
NGRA	764.8	24.7	19.2	S.	3	Obt.	id	—	19	12	763.6	26.5	S.	3	Obt.	
ACERES	763.2	17.9	17.3	W.W.	2	C.Obt.	id	—	28	11	769.2	27.2	W.	1	Obt.	
ADAJOZ	766.2	21.1	18.1	W.E.	2	Obt.	id	—	28	19	764.4	26.5	W.W.	3	Obt.	
ORDOBA	764.7	24.2	17.4	S.W.	3	id	id	—	30	13	764.0	24.6	S.W.	3	id	
EVILLA	766.0	20.0	16.6	W.	1	C.Obt.	id	—	32	14	764.8	29.7	W.E.	0	Obt.	
FERNANDO	765.7	17.3	15.5	W.W.	2	id	Sl.	—	23	15	765.6	20.3	S.W.	2	Obt.	
ARIFA	765.8	?	—	W.	1	Obt.	id	—	—	—	766.4	?	S.	3	id	
ALAGA	763.0	25.0	16.7	W.W.	5	id	id	—	20	17	765.4	19.0	S.	5	C.Obt.	
ELILLA	765.6	24.3	18.2	W.S.W.	5	id	id	—	23	15	766.8	21.6	W.	2	Obt.	
AEN	764.9	21.6	16.2	W.	1	id	id	—	28	15	766.2	25.6	W.	5	C.Obt.	
RANADA	764.8	19.8	14.6	S.	0	id	id	—	25	15	763.1	23.8	W.E.	1	id	
LMERIA	763.5	21.2	19.1	S.S.W.	1	C.Obt.	Sl.	—	—	—	765.3	21.5	S.W.	1	Obt.	
MURCIA	763.6	24.8	18.2	W.W.	3	id	id	—	26	15	764.2	25.0	S.E.	3	id	
LICANTE	761.2	21.0	20.6	W.E.	3	Obt.	Sl.	—	26	14	763.1	20.0	W.E.	3	Obt.	
VALENCIA	762.6	21.4	17.4	S.E.	1	C.Obt.	id	—	22	16	762.6	21.8	S.S.W.	1	C.Obt.	
ELBACETE	764.3	18.7	12.9	W.W.	4	Obt.	id	—	25	15	761.3	24.5	W.W.	5	id	
CIUDAD-REAL	765.4	16.0	13.0	id	0	id	id	—	27	13	763.5	25.5	W.W.	0	id	
MADRID	763.7	18.0	11.2	id	2	C.Obt.	id	—	?	24.8	12.8	761.2	24.0	W.S.W.	4	id
SCORIAL	763.9	13.2	9.0	id	7	Obt.	id	—	25	9	761.1	20.6	W.W.	5	Obt.	
SEGOVIA	765.3	12.3	9.5	id	4	Obt.	id	—	1	23	9	762.1	20.2	W.	7	Obt.
BUADALAJARA	764.6	16.5	12.6	W.W.	3	C.Obt.	id	—	23	13	761.4	22.2	W.	5	Obt.	
SORIA	763.5	12.6	8.0	W.W.	3	Obt.	id	—	18	8	761.5	17.4	S.W.	7	Obt.	
BUESCA	764.1	15.6	10.6	W.	7	C.Obt.	id	—	10	23	10	764.1	19.4	S.S.W.	0	C.Obt.
ARAGOZA	764.1	16.0	12.8	W.W.	3	Obt.	id	—	2	23	12	761.6	22.0	S.E.	1	Obt.
TERUEL	762.5	15.7	13.5	W.	5	id	id	—	26	11	760.4	21.1	W.W.	3	Obt.	
BARCELONA	762.1	16.6	15.4	S.W.	1	Obt.	Sl.	—	4	19	12	762.9	16.4	W.S.W.	4	Obt.
CADAQUES	?	11.3	13.0	W.	1	Obt.	id	—	—	—	?	12.0	W.	1	Obt.	
MAHON	762.9	14.6	12.0	S.	2	C.Obt.	id	—	5	20	10	764.8	?	S.W.	0	Obt.
PALMA	761.6	18.8	14.8	W.	3	C.Obt.	Nie.	—	19	14	766.0	19.0	id	5	Obt.	
DRAN	762.4	18.2	—	S.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	761.3	20.0	—	W.	3	C.Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	763.0	8.5	—	S.S.W.	1	C.Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
SPAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	761.6	14.0	11.0	S.S.E.	1	Obt.	id	—	—	—	763.5	16.2	W.W.	1	Obt.	
ROMA	762.5	9.7	7.4	W.	2	C.Obt.	id	—	—	—	762.4	17.9	W.	4	C.Obt.	
CAGLIARI	764.9	12.8	11.2	W.W.	3	Obt.	id	—	—	—	762.8	12.0	W.W.	3	Obt.	
PALERMO	764.4	16.6	12.7	S.S.W.	1	Obt.	id	—	—	—	764.5	15.8	W.W.	5	C.Obt.	