



ESTADO GENERAL

La borrasca de Madeira se rellena y tiende a desaparecer; hoy se halla al S.E. de estas islas. Una nueva borrasca se aproxima por el Atlántico en dirección a las Azores, donde llueve con vientos del S. En la Península el tiempo es incierto y lluvioso en Andalucía y el Centro; en la región de Levante continúan con tenacidad las lluvias abundantes. En el resto el tiempo es bueno. Las presiones más elevadas residen al N. de las islas Británicas. Baja la temperatura en Francia.

Tiempo probable

EN EL N	vientos flojos variables y buen tiempo nebuloso.
NW	del N.º y buen tiempo nebuloso.
CENTRO	bonancibles del primer cuadrante y algunas lluvias.
S	frescos del E y tiempo incierto.
E	como para el Centro.
NE	

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.						
		Temp. Max.	Temp. Min.				Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termó. metro seco.	Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.					
VALENTIA (8h)	771.7	1.7	1.1	N.W.	1	Nub.	Ma	—	13.9	0.6	771.7	8.3	Cal.	0	D.
CRIS NEZ (7h)	770.3	3.6	3.0	E.N.E.	1	D.	Ll.a	—	15	1	769.8	?	N.E.	0	?
ST MATHIEU (7h)	768.1	3.1	2.8	S.E.	3	id.	id.	—	11	2	768.7	5.7	E.	4	D.
ISLA DE AIX (7h)	767.6	6.9	5.7	S.E.	4	E.d.	id.	—	19	6	767.6	14.0	E.	5	E.d.
BIARRITZ (7h)	769.3	4.7	4.6	S.W.	2	E.d.	id.	—	15.7	4.0	769.1	10.8	S.	2	Nub.
PERPIÑAN (7h)	769.3	4.7	4.6	S.W.	2	E.d.	id.	—	15.7	4.0	769.1	10.8	S.	2	Nub.
CABO SIGIE (7h)	769.8	9.8	8.0	E.	3	Borrasca	Ria	—	15	9	769.7	11.2	E.	1	Borrasca
NIZA (7h)	771.2	4.6	3.9	E.	3	E.d.	Ll.a	—	14	5	770.8	9.4	Cal.	0	D.
CLERMONT (7h)	772.0	-3.3	-3.4	S.	0	E.d.	—	—	10	-4	771.3	1.6	S.	0	D.
PARIS (7h)	771.3	-3.7	-3.7	N.E.	1	D.	—	—	9.7	-4.0	772.3	2.5	N.E.	2	id.
S ^{te} SEBASTIAN (9h)	767.1	16.0	10.6	N.	5	D.	Ll.a	—	2.0	9	766.1	18.5	S.	0	D.
BILBAO (9h)	767.5	13.0	10.0	E.S.E.	3	id.	?	—	22	9	766.8	20.6	S.E.	0	id.
SANTANDER (8h)	766.2	8.2	7.0	S.W.	2	D.	—	—	17	4	765.2	15.8	N.E.	4	D.
OVIEDO (9h)	766.2	8.2	7.0	S.W.	2	D.	—	—	17	4	765.2	15.8	N.E.	4	D.
AVILÉS (8h)	766.2	8.2	7.0	S.W.	2	D.	—	—	17	4	765.2	15.8	N.E.	4	D.
VARES (8h)	766.2	8.2	7.0	S.W.	2	D.	—	—	17	4	765.2	15.8	N.E.	4	D.
CORUNA (7h)	765.8	8.0	6.6	?	3	Nub.	Ria	—	17	4	765.5	16.6	S.E.	2	E.d.
FINISTERRE (8h)	765.8	8.0	6.6	?	3	Nub.	Ria	—	17	4	765.5	16.6	S.E.	2	E.d.
SANTIAGO (9h)	765.5	12.0	11.0	N.	0	D.	—	—	21	5	765.2	18.6	S.W.	0	E.d.
PONTEVEDRA (9h)	765.5	12.0	11.0	N.	0	D.	—	—	21	5	765.2	18.6	S.W.	0	E.d.
VIGO (9h)	765.5	12.0	11.0	N.	0	D.	—	—	21	5	765.2	18.6	S.W.	0	E.d.
ORENSE (9h)	769.3	5.4	5.0	N.E.	0	E.d.	—	—	10	0	767.0	8.8	N.E.	1	E.d.
BURGOS (9h)	769.3	5.4	5.0	N.E.	0	E.d.	—	—	10	0	767.0	8.8	N.E.	1	E.d.
VALLADOLID (9h)	768.2	8.2	7.6	S.E.	0	E.d.	—	—	15	5	766.5	14.6	S.E.	0	E.d.
SALAMANCA (9h)	766.0	11.8	8.8	N.E.	2	E.d.	—	—	16	7	766.5	14.6	N.E.	1	Nub.
OPORTO (9h)	765.1	16.3	12.2	E.	4	Nub.	—	—	17	12	766.5	14.6	N.E.	1	Nub.
LISBOA (8h)	765.0	12.0	10.4	E.S.E.	3	D.	Ria	—	21	9	765.9	13.8	Cal.	0	D.
LAGOS (8h)	765.0	12.0	10.4	E.S.E.	3	D.	Ria	—	21	9	765.9	13.8	Cal.	0	D.
FUNCHAL (8h)	761.3	17.2	13.2	N.E.	2	D.	Ll.a	—	18	11	758.0	16.5	N.	2	Nub.
PUNTA DELGADA (7h)	763.1	18.4	16.0	S.	4	E.d.	Ma	—	20	17	763.5	17.3	S.S.W.	2	E.d.
ANGRA (8h)	761.7	17.4	17.0	S.	2	Lluv.	Ma	—	4	18	762.0	16.2	S.	2	E.d.
LAGUNA (9h)	764.6	14.4	12.0	N.E.	0	E.d.	—	—	20	9	763.7	20.0	E.N.E.	1	E.d.
CÁCERES (9h)	764.6	14.4	12.0	N.E.	0	E.d.	—	—	20	9	763.7	20.0	E.N.E.	1	E.d.
BADAJOS (9h)	763.0	14.2	11.6	E.N.E.	3	Nub.	—	—	22	10	762.9	24.4	N.E.	2	D.
CÓRDOBA (9h)	762.9	15.8	12.2	N.N.E.	4	D.	—	—	23	10	761.2	22.6	E.	6	id.
SEVILLA (9h)	762.9	15.8	12.2	N.N.E.	4	D.	—	—	23	10	761.2	22.6	E.	6	id.
S ^{te} FERNANDO (7h)	760.0	16.9	15.7	E.	7	E.d.	Ma	—	—	—	760.9	18.0	E.	7	Nub.
MÁLAGA (9h)	760.0	16.9	15.7	E.	7	E.d.	Ma	—	—	—	760.9	18.0	E.	7	Nub.
MELILLA (9h)	760.0	16.9	15.7	E.	7	E.d.	Ma	—	—	—	760.9	18.0	E.	7	Nub.
JAÉN (9h)	760.0	16.9	15.7	E.	7	E.d.	Ma	—	—	—	760.9	18.0	E.	7	Nub.
GRANADA (9h)	760.0	16.9	15.7	E.	7	E.d.	Ma	—	—	—	760.9	18.0	E.	7	Nub.
ALMERIA (9h)	763.0	18.5	16.2	N.E.	3	E.d.	Ma	—	—	—	763.6	20.3	E.	5	E.d.
MURCIA (9h)	765.1	14.0	12.8	E.	0	E.d.	—	—	11	17	766.1	15.6	N.E.	3	E.d.
ALICANTE (9h)	762.1	13.8	14.0	N.	3	Nub.	Ria	—	1	18	763.4	16.4	N.E.	3	Nub.
VALENCIA (9h)	766.8	14.0	12.8	N.E.	2	Lluv.	—	—	5	14	768.0	16.2	E.	1	E.d.
ALBACETE (9h)	766.8	9.9	9.1	E.N.E.	5	E.d.	—	—	13	7	766.5	12.9	E.S.E.	4	E.d.
CIUDAD-REAL (9h)	765.6	13.5	9.0	S.E.	5	E.d.	—	—	16	5	766.1	16.0	E.	4	E.d.
MADRID (9h)	766.8	10.0	9.9	N.E.	2	E.d.	—	—	0.3	13.3	766.1	13.0	N.N.E.	2	E.d.
ESCORIAL (9h)	767.1	7.0	6.4	S.E.	1	id.	—	—	1	10	767.1	9.2	S.E.	1	id.
SEGOVIA (9h)	767.1	7.0	6.4	S.E.	1	id.	—	—	1	10	767.1	9.2	S.E.	1	id.
GUADALAJARA (9h)	767.2	9.0	8.2	N.	1	E.d.	—	—	1	14	766.0	13.4	N.	1	E.d.
SÓRIA (9h)	766.3	8.6	6.8	E.	0	E.d.	—	—	13	5	765.8	12.0	E.	1	E.d.
HUESCA (9h)	769.1	11.9	8.1	S.E.	4	E.d.	—	—	15	7	768.7	13.1	S.	2	E.d.
ZARAGOZA (9h)	769.1	11.9	8.1	S.E.	4	E.d.	—	—	15	7	768.7	13.1	S.	2	E.d.
TERUEL (9h)	769.1	11.9	8.1	S.E.	4	E.d.	—	—	15	7	768.7	13.1	S.	2	E.d.
BARCELONA (9h)	768.6	13.6	10.6	N.E.	1	E.d.	Ma	—	16	10	769.2	15.2	E.S.E.	0	E.d.
CADAQUÉS (8h)	768.6	13.6	10.6	N.E.	1	E.d.	Ma	—	16	10	769.2	15.2	E.S.E.	0	E.d.
MAHÓN (9h)	767.0	13.6	12.2	N.E.	3	Lluv.	—	—	1	16	768.3	16.2	N.E.	2	E.d.
PALMA (9h)	766.5	15.4	12.4	N.	4	Nub.	Ria	—	18	11	769.1	17.4	N.E.	4	id.
ORAN (7h)	763.2	14.0	—	S.	1	E.d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	764.0	15.0	—	S.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ (7h)	764.0	15.0	—	S.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRAKS (7h)	766.6	15.0	—	N.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h)	771.0	8.8	5.0	E.	4	D.	—	—	—	—	771.4	8.6	N.E.	1	D.
ROMA (7h)	771.7	3.6	2.0	N.	3	id.	—	—	—	—	771.1	8.8	N.	1	id.
CAGLIARI (7h)	767.3	8.7	7.0	N.W.	4	E.d.	—	—	—	—	767.9	14.0	N.W.	3	E.d.
PALERMO (7h)	769.1	9.6	8.5	S.S.W.	3	Nub.	—	—	—	—	768.4	9.3	S.W.	3	E.d.