



ESTADO GENERAL

La borrasca del Atlántico se halla hoy al N. W. de Madera. El temporal se ha calmado mucho disminuyendo la fuerza del viento. Continúan las lluvias en Madera y las Azores. En Portugal llueve mucho también. El levante del Estrecho es todavía fresco, en la Península el tiempo es incierto y se inclina a un cambio de régimen. Las presiones más elevadas residen por el S. E. de Italia. Las temperaturas son algo bajas.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles variables y tendencia a la lluvia.
 " N.W. id id del 2.º cuadrante y lluvias.
 " CENTRO id id de la región del S. y lluvias.
 " S id id a frescos del E. y tiempo incierto y lluvioso.
 " E como para el N.
 " NE vientos bonancibles variables y tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la víspera.						
		Seco.	Hum. ^o	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.			Flujia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a Máx. Mín.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA.....	8h) 766.4	6.7	5.0	W.S.W.	2	Obt. ^o	Pic. ^o	—	10.0	5.0	774.2	8.3	W.	2	Obt. ^o	
CRISNEZ.....	7h) 766.1	2.7	1.8	S.	1	Nubl.	Nubl. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEMATHIEU.....	7h) 766.5	5.0	1.1	S.	2	C.Obt. ^o	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX.....	7h) 766.3	5.0	4.0	S.	2	S.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ.....	7h) 767.3	12.2	7.0	S.S.E.	3	Obt. ^o	Nubl. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN.....	7h) 767.7	2.3	1.5	S.W.	2	C.Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ.....	7h) 767.4	4.2	7.6	W.	2	Nubl.	Nubl. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA.....	7h) 768.3	5.8	5.7	S.W.	5	C.Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT.....	7h) 776.0	-3.1	-3.0	W.	0	S.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS.....	7h) 768.6	-2.6	-2.6	N.	2	Nubl.	—	—	15.1	-2.9	772.5	9.7	N.W.	2	S.	
S ^o SEBASTIAN.....	9h) 766.5	13.4	7.0	S.E.	3	Nubl. ^o	Cal.	—	19	6	770.6	17.0	S.	1	Nubl.	
BILBAO.....	8h) 767.0	—	—	N.E.	2	C.Obt. ^o	Obt. ^o	—	—	—	769.0	—	S.	3	S.	
SANTANDER.....	9h) 763.9	10.2	7.0	S.W.	1	Nubl. ^o	Nubl. ^o	—	14	3	768.4	14.4	N.E.	3	S.	
OVIEDO.....	8h) 764.7	—	—	N.E.	1	Obt. ^o	Nubl. ^o	—	—	—	768.4	—	N.E.	4	C.Obt. ^o	
AVILES.....	8h) 764.4	11.4	—	S.W.	1	id	Nubl. ^o	—	—	—	768.8	15.0	S.	4	C.Obt. ^o	
VÁRES.....	7h) 764.7	15.2	7.4	N.E.	1	C.Obt. ^o	Nubl. ^o	—	18	6	766.6	16.0	N.E.	3	S.	
CORUNA.....	8h) 765.1	8.2	(?)	W.S.W.	4	id	Obt. ^o	—	—	—	768.3	16.0	N.W.	5	Nubl. ^o	
FINISTERRE.....	9h) 764.5	11.3	7.9	S.W.	0	Obt. ^o	—	—	19	5	767.1	15.5	N.	0	S.	
SANTIAGO.....	9h) 764.8	10.0	8.5	W.	4	C.Obt. ^o	—	—	20	2	767.7	18.6	S.	0	Nubl. ^o	
PONTEVEDRA.....	9h) 763.2	14.2	9.8	S.	1	Obt. ^o	Obt. ^o	—	19	9	766.2	16.2	S.W.	1	S.	
VIGO.....	9h) 765.2	7.8	—	S.S.W.	0	id	—	—	19	3	767.3	17.5	S.E.	6	Nubl. ^o	
ORENSE.....	9h) 768.2	6.0	4.0	S.E.	1	Nubl. ^o	—	—	15	0	—	13.0	—	0	S.	
BURGOS.....	9h) 767.6	8.0	7.0	S.	1	Obt. ^o	—	—	15	-1	767.5	11.0	S.E.	3	Nubl. ^o	
VALLADOLID.....	9h) 764.0	5.8	5.8	id	1	Nubl. ^o	—	—	15	-2	770.9	11.8	S.	2	S.	
SALAMANCA.....	9h) 764.3	12.4	11.0	S.	3	Obt. ^o	—	—	17	10	—	—	—	—	S.	
PORTO.....	8h) 763.9	10.0	9.0	S.W.	4	S.W.	S.W.	40	16	10	764.8	13.9	S.	4	C.Obt. ^o	
LISBOA.....	8h) 762.6	14.8	13.5	S.E.	5	Obt. ^o	Nubl. ^o	—	17	13	—	—	—	—	—	
LAGOS.....	8h) 756.0	16.1	14.6	S.W.	4	S.W.	Nubl. ^o	14	18	12	756.1	17.1	S.W.	4	Obt. ^o	
PUNCHAL.....	7h) 759.3	12.4	9.6	N.E.	3	Nubl. ^o	Nubl. ^o	1	17	11	759.4	12.8	N.E.	4	Nubl. ^o	
PUNTA DELGADA.....	8h) 760.3	16.0	14.0	S.	3	id	id	2	16	11	762.9	13.5	id	2	id	
ANGRA.....	9h) 766.8	8.9	8.5	S.	3	Obt. ^o	—	—	15	4	767.6	14.4	S.	4	Obt. ^o	
LAGUNA.....	9h) 766.1	10.6	9.3	S.	3	—	—	—	18	6	766.7	17.6	S.E.	3	Nubl. ^o	
GÁCERES.....	9h) 765.8	11.9	8.6	N.E.	5	Obt. ^o	—	—	21	8	767.2	19.8	S.	3	C.Obt. ^o	
TRAFALGAR.....	9h) 764.8	13.0	10.8	id	2	id	—	—	20	9	765.6	19.0	S.E.	3	Nubl. ^o	
SEVILLA.....	7h) 763.1	13.3	11.1	S.S.E.	7	id	Nubl. ^o	—	16	12	765.9	13.7	S.S.E.	7	C.Obt. ^o	
TARIFA.....	8h) 768.3	—	—	S.	6	id	Nubl. ^o	—	—	—	769.0	—	N.E.	7	C.Obt. ^o	
MÁLAGA.....	9h) 766.8	15.0	12.0	S.	4	id	Obt. ^o	—	15	11	767.0	14.0	S.	7	id	
MELILLA.....	9h) 766.5	12.4	9.2	S.W.	3	C.Obt. ^o	—	—	17	8	768.0	15.0	S.E.	5	C.Obt. ^o	
JAÉN.....	9h) 767.2	8.0	6.1	S.W.	0	Obt. ^o	—	—	11	6	768.5	11.2	N.N.E.	3	Obt. ^o	
GRANADA.....	9h) 768.3	15.0	12.7	N.	3	C.Obt. ^o	Nubl. ^o	—	—	—	770.7	15.2	S.	4	Nubl. ^o	
ALMERIA.....	9h) 769.9	14.4	10.6	S.W.	1	Obt. ^o	—	—	15	9	771.8	13.6	N.E.	5	Obt. ^o	
MURCIA.....	9h) 767.5	17.6	15.0	N.E.	3	S.	Nubl. ^o	—	18	9	768.2	15.6	id	3	S.	
ALICANTE.....	9h) 769.7	9.0	7.6	id	0	Obt. ^o	—	—	15	7	772.4	14.0	S.	1	id	
VALENCIA.....	9h) 768.1	9.3	7.7	S.S.E.	5	id	—	—	15	6	770.8	11.3	S.E.	5	Obt. ^o	
ALBACETE.....	9h) 769.9	5.0	4.0	id	3	id	—	—	17	0	769.7	16.5	S.S.E.	2	C.Obt. ^o	
CIUDAD-REAL.....	9h) 768.7	7.2	5.4	N.E.	0	id	—	—	13.2	5.1	769.2	12.6	S.E.	5	Nubl. ^o	
MADRID.....	9h) 768.7	4.6	3.8	S.	4	id	—	—	12	3	769.1	9.5	S.S.E.	6	id	
LEGOVIA.....	9h) 766.2	9.0	6.3	S.	2	id	—	—	14	0	767.9	12.0	S.E.	3	id	
GUADALAJARA.....	9h) 768.4	6.8	5.2	S.	2	C.Obt. ^o	—	—	12	2	769.3	12.0	id	4	C.Obt. ^o	
SORIA.....	9h) 766.3	—	4.5	S.	6	—	—	—	12	13	0	768.0	12.6	S.	1	C.Obt. ^o
BUESCA.....	9h) 770.7	7.5	4.4	S.E.	0	Obt. ^o	—	—	17	2	772.5	14.4	S.S.W.	0	S.	
SARAGOZA.....	9h) 770.0	5.0	3.8	S.	2	id	—	—	15	0	771.3	15.0	S.E.	2	id	
TERUEL.....	9h) 770.1	3.0	1.8	N.	0	Nubl.	—	—	13	-1	770.1	11.8	id	3	id	
BARCELONA.....	9h) 769.0	12.0	9.6	W.N.W.	0	Nubl. ^o	Nubl. ^o	—	18	5	771.2	15.0	W.	4	id	
BADAJÓZ.....	8h) ?	12.5	10.0	N.	1	S.	Obt. ^o	—	—	—	?	13.2	N.	1	id	
MAHÓN.....	9h) 770.5	13.6	10.2	S.	2	C.Obt. ^o	—	—	17	6	772.5	16.8	S.W.	1	id	
PALMA.....	9h) 770.4	11.2	8.8	N.W.	4	id	Obt. ^o	—	15	6	772.8	15.2	id	3	id	
BRAN.....	7h) 769.6	13.0	—	N.N.E.	3	Nubl. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL.....	7h) 770.0	?	—	S.E.	6	C.Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BONNE.....	7h) 771.6	4.8	—	id	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
STAKS.....	7h) 770.9	7.0	—	N.	2	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TORNA.....	7h) 769.1	8.0	(?)	W.	4	Obt. ^o	—	—	—	—	769.8	12.8	W.	1	Nubl. ^o	
ROMA.....	7h) 769.5	5.2	5.0	N.	5	Nubl.	—	—	—	—	770.1	12.3	W.	4	S.	
LIARI.....	7h) 771.7	6.2	5.4	N.N.W.	3	S.	—	—	—	—	772.6	4.2	N.	0	C.Obt. ^o	
ALERMO.....	7h) 772.1	8.2	4.9	S.W.	3	id	—	—	—	—	771.9	10.6	N.	1	S.	