



ESTADO GENERAL

El mínimo de Inglaterra ha desaparecido subiendo el barómetro 22 mm. en Irlanda. Debe persistir el de las Baleares, pero faltan los telegramas. El del mar Ibérico continúa en el mismo lugar pero con nivel más alto en 50 mm. Las isobaras se han estrechado considerablemente y los vientos del S. cuadrante soplan muy duros en gran parte de la Península. Se registran algunas tormentas. Las lluvias son generales y copiosas. Ha descendido la temperatura. Se restablece el anticiclón en el Atlántico al W. de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos de la región del N. chubascosos.
" " N.W	id id id id y buen tiempo.
" " CENTRO	como para el N.
" " S	id id N.W.
" " E	id id N.
" " NE	id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.				
		Seco.	Hum.º					Nieve.	Temp.º extra.º Máx.	Temp.º extra.º Mín.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA (8h)	760.7	8.9	1.7	N.S.W.	3	Obt.º	Pic.º	3.3	9.4	3.3	751.3	8.9	N.	4	Obt.º
CRIS NEZ. (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S.º MATHIEU (7h)	769.5	6.3	5.7	N.	2	C.º	N.º	1	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX (7h)	758.4	6.5	5.0	N.E.	3	Obt.º	id	9	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ (7h)	758.5	7.0	8.0	id	3	Tub.º	N.º	14	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN (7h)	753.7	6.8	5.5	N.W.	3	Slu.º	N.º	25	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE (7h)	752.6	9.0	8.0	id	7	Obt.º	Gr.º	24	—	—	—	—	—	—	—
MAZA (7h)	755.8	10.5	7.4	N.N.E.	7	id	Pic.º	35	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT (7h)	756.7	5.6	5.2	N.W.	2	id	—	8	—	—	—	—	—	—	—
PARIS (7h)	757.7	-0.6	-0.6	N.	0	C.º	—	1	9.9	-0.9	746.5	7.0	S.	2	Tub.º
S.º SEBASTIAN (9h)	761.0	11.0	8.9	N.W.	5	Tub.º	Cor.º	14	11	6	749.5	7.8	W.	3	Obt.º
BILBAO (9h)	760.6	10.8	8.0	N.	2	id	id	24	10	5	748.1	8.4	N.N.W.	1	Slu.º
SANTANDER (8h)	759.9	—	—	N.W.	2	id	N.º	—	—	—	747.9	—	N.W.	5	id
OVIEDO (9h)	762.5	6.6	6.2	S.W.	1	Obt.º	—	17	7	3	749.0	5.2	W.	4	id
AVILES (8h)	762.1	—	—	N.W.	1	id	N.º	—	—	—	749.4	—	S.W.	4	id
VARES (8h)	762.8	9.0	—	N.N.E.	6	id	N.º	5	—	—	750.9	10.7	W.	3	Obt.º
CORUNA (7h)	761.1	11.0	9.0	N.	6	Tub.º	id	4	12	5	750.9	11.0	N.W.	7	Slu.º
FINISTERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO (9h)	760.4	9.0	6.7	N.	6	id	—	16	8	4	761.1	7.1	id	8	C.º
PONTEVEDRA (9h)	762.0	10.6	8.0	N.E.	4	id	—	12	14	5	752.5	9.6	N.	1	Obt.º
VIGO (9h)	760.2	10.6	11.4	N.	6	id	Gr.º	2	9	5	751.2	9.5	N.W.	2	id
ORENSE (9h)	760.8	14.8	8.5	S.S.E.	5	C.º	—	3	16	2	751.6	10.0	id	4	id
BURGOS (9h)	760.0	8.0	2.0	N.N.E.	1	Tub.º	—	3	4	0	760.5	0.5	N.E.	0	N.º
VALLADOLID (9h)	756.8	8.0	8.0	N.E.	9	id	—	4	—	—	749.7	8.0	S.W.	6	C.º
SALAMANCA (9h)	757.8	5.2	4.8	N.W.	8	Obt.º	—	—	8	2	749.3	6.8	W.	5	Obt.º
OPORTO (9h)	759.4	11.0	8.0	W.	6	Tub.º	—	4	15	—	—	—	—	—	—
LISBOA (8h)	756.7	9.7	8.9	N.N.E.	6	id	Gr.º	1	14	8	755.2	8.9	N.N.W.	5	C.º
LAGOS (8h)	753.6	10.0	5.5	N.W.	6	id	Slu.º	—	16	10	—	—	—	—	—
FUNCHAL (8h)	762.2	12.6	13.1	N.	5	C.º	N.º	—	18	10	764.9	15.2	N.	6	id
PUNTA DELGADA (7h)	768.6	19.1	11.5	N.	3	Obt.º	N.º	—	16	11	740.9	13.0	N.	4	Tub.º
ANGRA (8h)	771.1	11.6	9.4	N.	2	S.º	N.º	—	16	10	772.8	13.8	N.	3	Obt.º
LAGUNA (9h)	762.8	12.7	10.2	?	0	Tub.º	—	3	13	9	764.8	12.7	N.	5	Tub.º
CACERES (9h)	753.7	6.2	5.8	N.	6	id	—	—	8	3	749.9	7.1	W.	3	Obt.º
BADAJOS (9h)	753.7	9.4	6.4	N.N.E.	8	id	—	1	16	4	751.0	10.0	N.N.W.	8	Slu.º
CÓRDOBA (9h)	748.8	9.0	5.6	N.N.E.	8	Obt.º	—	8	15	6	750.4	11.5	W.	6	id
SEVILLA (9h)	754.8	9.0	6.8	N.	1	id	—	—	18	7	753.4	16.4	N.E.	1	Tub.º
S.º FERNANDO (7h)	749.5	6.6	4.9	N.W.	5	C.º	Pic.º	10	16	7	751.5	11.8	N.N.W.	7	Slu.º
TARIFA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MÁLAGA (9h)	746.2	11.0	7.8	N.N.W.	7	id	Pic.º	2	18	7	750.7	17.9	N.N.W.	5	C.º
MELILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JAEN (9h)	750.6	4.5	3.3	N.	2	?	—	43	15	0	749.3	11.8	N.W.	6	Cor.º
GRANADA (9h)	746.4	7.2	5.2	N.N.W.	0	Obt.º	—	17	11	3	750.4	11.3	W.	5	Obt.º
ALMERIA (9h)	746.0	15.0	10.3	S.E.	2	id	S.º	7	—	—	748.3	14.3	S.W.	5	Tub.º
MURCIA (9h)	746.0	8.0	7.8	S.W.	4	Slu.º	—	20	20	7	747.9	17.2	S.	6	Obt.º
ALICANTE (9h)	742.5	13.6	13.0	N.E.	3	id	Pic.º	33	20	8	745.9	16.6	S.E.	3	id
VALENCIA (9h)	747.7	10.0	8.4	id	2	id	—	8	19	8	747.5	16.2	S.	0	id
ALBACETE (9h)	748.9	4.9	4.1	id	6	id	—	4	12	7	747.6	9.7	W.	5	id
CIUDAD-REAL (9h)	752.0	4.0	3.0	id	5	Obt.º	—	8	12	0	749.9	8.0	S.	4	Slu.º
MADRID (9h)	752.1	8.2	3.8	N.N.E.	5	Tub.º	—	51	8.0	4.6	747.2	4.0	N.N.W.	2	id
ESCORIAL (9h)	752.4	4.8	4.6	N.	8	C.º	—	6.7	6	-1	747.3	2.6	W.	7	—
SEGOVIA (9h)	754.9	3.4	1.8	N.	7	Tub.º	—	8	6	-1	747.1	4.0	S.W.	3	Obt.º
GUADALAJARA (9h)	752.5	6.0	4.0	S.W.	8	C.º	—	4	9	2	748.0	5.2	S.S.W.	5	id
SÓRIA (9h)	752.7	2.8	0.8	N.	6	id	—	4	5	0	749.9	3.0	N.S.W.	9	id
HUESCA (9h)	752.2	10.0	6.4	N.E.	2	Obt.º	—	16	11	4	750.0	4.4	N.N.W.	1	Slu.º
ZARAGOZA (9h)	752.5	8.9	6.6	N.W.	3	C.º	—	7	10	5	743.5	7.6	N.W.	3	id
TERUEL (9h)	751.8	3.2	2.0	(?)	5	Obt.º	—	40	10	1	747.4	6.4	S.E.	3	Obt.º
BARCELONA (9h)	756.4	12.4	10.6	id	3	Slu.º	N.º	8	16	6	746.8	14.0	S.W.	2	id
CADAQUÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHÓN (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORÁN (7h)	743.1	12.0	—	S.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	746.6	15.0	—	N.E.	6	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ (7h)	747.4	15.0	—	N.N.E.	0	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h)	759.3	11.0	8.1	S.N.E.	3	Obt.º	—	—	—	—	761.2	13.8	S.E.	1	Obt.º
ROMA (7h)	759.2	10.2	7.0	S.	3	id	—	—	—	—	757.8	10.2	id	4	Slu.º
CAGLIARI (7h)	753.2	15.0	13.0	S.S.E.	7	id	—	—	—	—	759.2	13.5	N.E.	3	C.º
PALERMO (7h)	755.8	14.4	10.5	S.S.E.	3	C.º	—	—	—	—	758.1	14.2	S.	5	Obt.º