



ESTADO GENERAL

La borrasca de las islas Británicas se ha ahondado 4^{mm} más y persiste el mal tiempo de lluvias, vientos frescos y mar gruesa en las costas de ese archipiélago y en las de Francia. En la costa del Cantábrico y en las de Galicia también se experimentan los efectos de la depresión pero atenuados. En toda la Península el tiempo es bueno aunque algo brumoso. Se robustece el anticiclón cuyo núcleo reside hoy en el Centro. En las Azores ha bajado el barómetro 8^{mm}. Baja la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del 3.^{er} cuadrante y tendencia a la lluvia.
 " NW id id id id y lluvias.
 " CENTRO id flojos y bonancibles variables y buen tiempo frío.
 " S id bonancibles del E. y buen tiempo.
 " E como para el Centro.
 " NE id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyam nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.					
		Seco.	Hum. ^o					Aluvia o nieve	Temp. ^o extra	Baróm. a Oyam nivel del mar.	Termó. metro seco.	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA 8h)	744.5	10.5	8.9	S.	5	Obt. ^o	Gra.	12.3	10.6	1.1	748.5	9.4	S.W.	5	Tub. ^o	
CRIS NEZ 7h)	757.4	10.8	10.0	S.S.W.	4	Obt. ^o	Mi. gra. Pia. ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU 7h)	763.0	10.0	9.0	id	4	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX 7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ 7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN 7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE 7h)	770.4	9.4	7.6	N.	1	Obt. ^o	M. ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA 7h)	769.5	9.0	6.9	Cal	0	S.	SL. ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT 7h)	767.2	4.0	3.2	S.	2	C.S. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS 7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST SEBASTIAN 9h)	767.4	13.9	9.0	S.	5	S. ^o	Obt. ^o	—	19	10	764.4	18.3	S.	5	S. ^o	
BILBAO 9h)	767.5	12.4	8.2	S.W.	1	C.S. ^o	Mi. gra. Pia. ^a	—	19	10	764.4	18.6	S.	3	C.S. ^o	
SANTANDER 8h)	766.0	—	—	S.	1	id	SL. ^a	—	—	—	764.1	—	W.N.W.	2	S. ^o	
OVIEDO 9h)	765.5	11.0	7.2	S.W.	1	Cub. ^o	—	—	12	5	764.0	12.4	N.E.	2	Cub. ^o	
AVILES 8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VARES 8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUÑA 7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FINISTERRE 8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO 9h)	765.5	9.9	8.9	S.	5	Slu.	—	—	2	13	9	765.0	10.9	S.W.	5	Obt. ^o
PONTEVEDRA 9h)	766.9	12.7	11.0	S.	3	Obt. ^o	—	—	—	14	10	765.8	13.0	S.	2	id
VIGO 9h)	765.5	13.2	11.2	S.E.	3	id	SL. ^a	—	—	14	11	765.0	11.8	S.S.E.	3	S. ^o
ORENSE 9h)	779.1	5.2	1.0	W.	1	Cub. ^o	—	—	—	9	—	767.3	8.0	S.N.E.	1	id
BURGOS 9h)	767.2	12.2	8.8	S.E.	4	Obt. ^o	—	—	—	16	6	765.4	13.5	S.E.	2	Obt. ^o
VALLADOLID 9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SALAMANCA 9h)	769.4	4.2	3.0	S.	1	id	—	—	—	11	—	767.6	10.0	id	0	S. ^o
SALAMANCA 9h)	768.6	10.0	8.2	S.	3	id	Cal	—	—	15	—	—	—	—	—	
OPORTO 9h)	769.5	8.4	7.9	N.E.	2	S. ^o	Gra.	—	—	13	8	767.5	15.2	N.E.	2	Tub. ^o
LISBOA 8h)	768.8	13.6	12.0	S.E.	3	Obt. ^o	Mi. gra. Pia. ^a	—	—	16	9	—	—	—	—	
LAGOS 8h)	769.0	14.8	11.5	S.W.	1	S. ^o	SL. ^a	—	—	17	9	768.1	15.5	S.W.	1	Obt. ^o
FUNCHAL 8h)	758.4	15.4	14.6	id	5	Obt. ^o	Gra.	—	—	16	14	760.7	15.7	id	5	id
PUNTA DELGADA 8h)	757.9	14.0	13.0	id	6	id	Obt. ^o	—	—	17	13	760.9	15.2	S.S.W.	5	Slu.
ANGRA 9h)	768.7	13.7	10.8	S.E.	2	S. ^o	—	—	—	17	7	764.2	15.5	S.E.	2	Obt. ^o
LAGUNA 9h)	770.5	9.6	9.2	S.	1	Obt. ^o	—	—	—	15	6	767.6	12.9	N.	1	S. ^o
CACERES 9h)	770.8	6.0	5.5	S.	0	id	—	—	—	15	—	767.6	14.1	S.	0	Cub. ^o
BADAJOS 9h)	771.6	4.4	3.4	N.E.	1	C.S. ^o	—	—	—	15	0	767.7	15.0	N.E.	1	S. ^o
CORDOBA 9h)	770.4	8.4	7.6	id	2	id	—	—	—	19	2	767.0	17.0	id	1	id
SEVILLA 7h)	769.9	7.2	6.9	S.	1	id	SL. ^a	—	—	18	7	768.4	13.9	S.	0	id
ST FERNANDO 8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CADIX 9h)	769.5	15.0	12.1	S.	3	S. ^o	SL. ^a	—	—	17	8	767.3	15.4	S.S.E.	4	C.S. ^o
MÁLAGA 9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MELILLA 9h)	771.1	10.0	8.7	S.W.	2	id	—	—	—	15	4	768.5	13.6	S.	3	S. ^o
BAEN 9h)	773.3	5.3	3.4	S.N.E.	0	C.S. ^o	—	—	—	12	3	768.4	12.3	N.W.	0	id
GRANADA 9h)	771.2	15.0	13.0	S.	1	S. ^o	SL. ^a	—	—	—	—	770.2	15.4	S.E.	1	id
ALMERIA 9h)	771.6	3.6	2.8	S.W.	2	id	—	—	—	18	1	767.5	16.8	N.E.	0	id
MURCIA 9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LICANTE 9h)	770.1	5.6	3.8	W.S.W.	0	id	—	—	—	15	3	767.2	13.8	S.	0	id
VALENCIA 9h)	772.9	2.1	0.9	S.S.E.	1	C.S. ^o	—	—	—	11	—	767.7	10.5	S.S.E.	1	id
LIBACETE 9h)	773.8	-1.0	-2.0	S.S.W.	0	S. ^o	—	—	—	11	-5	769.0	5.0	N.N.E.	0	Cub. ^o
CUADRAD REAL 9h)	773.0	1.0	0.5	N.E.	0	C.S. ^o	—	—	—	10.6	-1.6	767.4	9.3	S.	1	S. ^o
MADRID 9h)	771.6	2.2	1.6	N.W.	4	Tub. ^o	—	—	—	13	-1	766.3	9.6	S.W.	4	id
ESCORIAL 9h)	771.8	1.3	-1.0	S.	3	Tub. ^o	—	—	—	12	-4	765.7	10.3	W.	3	id
SEGOVIA 9h)	772.8	-0.5	-1.0	N.N.E.	2	Tub. ^o	—	—	—	12	-4	768.0	11.0	S.W.	2	id
MADALAJARA 9h)	769.1	-0.2	-1.0	N.E.	0	id	—	—	—	12	-3	766.5	11.0	N.E.	0	id
TOLEDO 9h)	772.1	3.3	2.8	N.W.	0	Tub. ^o	—	—	—	13	-2	767.9	11.7	S.W.	0	id
TOLEDO 9h)	772.1	-1.1	-1.5	id	1	id	—	—	—	10	-2	767.5	10.1	S.E.	2	id
ARAGONA 9h)	773.5	-3.2	-1.7	N.E.	0	id	—	—	—	—	-8	765.1	11.1	S.	0	id
TERUEL 9h)	769.5	9.4	8.0	N.N.W.	0	Tub. ^o	SL. ^a	—	—	15	-5	766.8	13.6	W.S.W.	3	Tub. ^o
BARCELONA 9h)	—	14.8	12.0	id	1	S. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
CADAQUÉS 9h)	770.4	15.2	13.0	S.E.	1	C.S. ^o	—	—	—	14	7	769.0	13.6	S.W.	2	Cub. ^o
BAJONA 9h)	769.3	10.0	8.8	N.	2	Slu.	—	—	—	15	9	768.4	14.6	S.E.	3	Tub. ^o
FRANCA 7h)	769.1	8.0	—	S.	2	C.S. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN 7h)	769.9	14.2	—	S.W.	1	S. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TOURNAI 7h)	769.0	6.4	—	N.W.	1	C.S. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BRUXELAS 7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BRUXELAS 7h)	769.4	11.8	10.6	S.E.	1	Obt. ^o	—	—	—	1	—	767.5	10.8	S.N.E.	1	Obt. ^o
BRUXELAS 7h)	771.8	8.1	7.0	N.	1	id	—	—	—	—	—	771.2	11.9	N.E.	0	C.S. ^o
BRUXELAS 7h)	770.6	7.4	6.2	N.W.	3	S. ^o	—	—	—	—	—	767.1	13.0	N.W.	4	C.S. ^o
BRUXELAS 7h)	773.1	7.0	6.1	S.W.	3	id	—	—	—	—	—	772.1	8.6	S.S.E.	1	S. ^o