



La borrasca de Inglaterra ha pasado al mar del N., bajando de nivel 47m y continuando de el temporal de lluvias y vientos frescos en los países inmediatos a ese mar. La depresión de la bahía de Vizcaya ha pasado al Mediterráneo y hoy se encuentra entre los Balcanes y la costa de Cataluña. En Galicia reina muy mal tiempo. Ha llovido un poco en el Centro. En Andalucía ha mejorado la situación. Empezaron a subir las presiones en las Azores residiendo las mas elevadas al N. de este archipiélago. Las temperaturas se van aproximando a sus valores normales:

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del 4º cuadrante y lluvias.
 NW " " " " " " " " " "
 CENTRO " " del 4º cuadrante y buen tiempo.
 S " " " W. y buen tiempo.
 E como para el Centro.
 NE vientos bonancibles a frescos del 4º cuadrante y tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		X 30. de la vispera.						
		Seco.	Hum.				Pluvia o nieve	Temp. extr. ^a Max. Min.	Baróm. ^o a 0 y nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
VALENTIA	755.7	11.1	8.9	W.W.W.	5	E. oblo	Ma	27	18.8	7.8	752.4	18.2	W.W.	5	E. oblo
CRIS NEZ	747.2	12.8	12.7	S.W.	5	E. oblo	Ma	17	15	11	747.9	12.4	G.	5	oblo
ST MATHIEU	754.2	11.0	9.8	W.W.W.	4	E. oblo	Ma	9	16	10	746.5	14.0	W.W.W.	2	E. so
ISLA DE AIX	757.2	14.0	11.5	W.	5	E. oblo	id	2	19	9	751.3	15.0	S.W.	6	oblo
BIARRITZ	760.8	14.3	12.2	W.	5	oblo	id	2	22	13	757.0	16.0	W.S.W.	5	id
PERPIÑAN	759.9	16.1	12.7	W.W.	2	E. oblo	id	2	22	14	753.8	19.9	W.W.	5	E. oblo
CABO SICIÉ	757.9	14.2	13.0	W.	4	E. oblo	Ma	—	21	11	756.7	16.6	S.W.	4	oblo
NIZA	757.5	15.0	14.8	G.	1	W. oblo	Ma	1	22	12	757.9	15.3	S.W.	5	oblo
CLERMONT	757.6	11.3	9.1	W.	4	E. oblo	—	1	25.2	11.0	752.2	16.8	S.W.	4	E. oblo
PARIS	751.4	13.1	11.8	S.S.W.	3	id	—	—	20.7	12.0	750.5	16.3	S.	3	E. oblo
S ^o SEBASTIAN	764.3	15.0	12.1	W.W.	5	E. oblo	Ma	9	22	11	758.6	15.5	W.W.	7	oblo
BILBAO	763.0	15.4	12.8	W.W.	5	E. oblo	Ma	7	24	13	756.1	16.2	W.W.	5	oblo
SANTANDER	760.2	15.0	13.1	W.W.	5	E. oblo	Ma	—	—	—	760.6	17.2	W.W.	7	?
OVIEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILÉS	761.5	—	—	W.	4	E. oblo	Ma	—	—	—	757.3	—	W.	6	E. oblo
VÁRES	762.2	11.2	9.2	S.W.	4	E. oblo	Ma	—	—	—	757.4	14.0	S.W.	4	E. oblo
CORUNA	763.5	13.0	11.0	W.S.W.	3	E. oblo	Ma	2	17	10	758.4	11.6	W.	17	E. so
FINISTERRE	765.3	13.0	10.6	W.W.	3	id	Ma	5	—	—	761.3	16.8	W.	4	E. oblo
SANTIAGO	764.6	13.6	11.6	S.W.	2	E. oblo	Ma	2	19	8	759.5	13.2	S.W.	4	oblo
PONTEVEDRA	765.1	16.6	14.2	W.	1	E. oblo	Ma	—	19	10	759.7	17.0	W.	0	E. oblo
VIGO	763.8	16.2	12.4	W.W.W.	2	W. oblo	Ma	2	16	11	757.2	15.0	W.	2	E. oblo
ORENSE	764.6	14.0	10.4	W.W.	3	E. oblo	—	2	21	8	759.2	17.6	W.W.	4	E. oblo
BURGOS	761.9	11.0	9.4	S.S.W.	2	E. so	—	—	18	5	754.3	17.2	W.	3	E. oblo
VALLADOLID	763.4	14.0	11.0	S.W.	1	E. oblo	—	1	18	6	757.4	17.6	S.W.	2	E. oblo
SALAMANCA	760.9	10.0	7.0	W.W.	3	W. oblo	—	—	18	5	757.1	16.6	S.W.	7	E. oblo
OPORTO	766.0	15.2	13.1	W.	5	W. oblo	—	—	18	11	—	—	—	—	—
LISBOA	766.0	16.3	11.5	W.W.W.	4	id	Ma	3	20	13	763.7	15.5	W.W.	2	E. oblo
LAGOS	765.8	12.8	13.8	W.	2	E. oblo	Ma	2	22	14	763.4	15.2	W.	1	W. oblo
FUNCHAL	765.9	17.0	15.9	W.	1	E. oblo	id	2	22	13	766.0	19.0	W.	1	E. oblo
PUNTA DELGADA	768.8	17.8	15.5	G.	1	E. so	Ma	—	21	15	768.2	16.4	W.W.W.	3	E. so
ANGRA	768.8	17.2	16.6	S.W.	1	W. oblo	Ma	—	20	17	768.6	18.0	S.	5	W. oblo
HORTA	768.8	18.2	16.4	S.S.W.	2	E. oblo	Ma	—	20	18	768.8	18.2	E. oblo	0	E. oblo
LAGUNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS	764.9	16.4	12.6	W.W.	1	W. oblo	—	—	22	8	758.7	21.6	W.S.W.	1	E. oblo
CORDOBA	763.3	22.2	14.6	W.W.	3	E. so	—	—	24	13	760.8	23.4	S.W.	5	E. so
SEVILLA	765.5	19.8	17.2	W.W.	3	id	—	—	24	11	762.2	23.2	S.W.	7	E. oblo
S ^o FERNANDO	764.8	18.8	15.5	W.W.	8	E. oblo	Ma	—	21	17	764.1	19.5	W.	4	W. oblo
TARIFA	763.9	18.1	17.5	S.W.	3	E. oblo	Ma	—	—	—	763.3	19.5	W.	4	E. so
MÁLAGA	762.7	22.5	15.0	W.W.	6	E. so	Ma	—	27	18	759.8	25.6	W.W.W.	5	so
MELILLA	766.7	19.7	16.0	W.	4	so	Ma	—	21	16	765.1	20.5	W.	5	so
JAEÑ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA	761.4	18.5	13.0	S.W.	1	so	—	—	20	10	760.1	21.5	W.	1	so
ALMERIA	761.7	21.1	18.9	E. oblo	0	id	Ma	—	—	—	758.5	22.2	W.S.W.	7	id
MURCIA	760.6	23.2	17.4	S.W.	1	W. oblo	—	—	30	17	757.6	28.0	S.G.	1	so
ALICANTE	758.7	24.0	21.8	S.W.	3	so	Ma	—	26	16	759.4	23.0	S.W.	5	id
VALENCIA	761.7	23.4	18.3	W.S.W.	1	E. oblo	—	—	28	18	757.8	27.6	W.	2	W. oblo
ALBACETE	762.5	17.4	13.1	W.W.	4	W. oblo	—	—	21	12	758.9	20.9	W.S.W.	3	so
CIUDAD-REAL	765.2	15.0	12.0	W.W.	4	E. oblo	—	—	20	10	763.5	19.5	S.W.	1	W. oblo
MADRID	761.4	14.2	8.8	W.W.	4	W. oblo	—	—	15.9	10.3	757.0	15.4	W.S.W.	5	E. oblo
ESCORIAL	761.4	12.2	8.8	W.G.	2	id	—	—	19	8	757.6	13.0	W.W.	4	oblo
SEGOVIA	762.5	10.7	8.5	W.	1	E. oblo	—	—	6	15	756.8	15.0	S.W.	3	id
GUADALAJARA	761.4	14.6	9.4	W.	1	E. oblo	—	—	16	11	758.3	15.0	S.W.	6	E. oblo
SORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BUESCA	756.4	16.1	11.1	W.W.	7	W. oblo	—	—	21	9	758.5	18.9	W.	4	E. oblo
SARAGOZA	761.4	17.2	12.4	"	3	id	—	—	24	12	755.9	22.8	W.	2	id
TERUEL	760.4	15.6	14.4	W.W.	2	W. oblo	—	—	21	10	756.5	19.1	S.W.	4	W. oblo
BARCELONA	760.4	17.4	15.4	S.S.W.	1	oblo	Ma	—	23	15	755.8	21.4	G.S.G.	7	id
MAHON	760.1	23.4	19.4	S.W.	2	W. oblo	—	—	22	13	759.1	21.2	S.W.	5	E. so
PALMA	760.1	21.8	19.8	S.W.	2	id	Ma	—	22	16	759.4	21.8	S.W.	4	id
IRAN	763.3	20.0	—	S.	1	E. so	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	762.2	21.0	—	S	2	W. oblo	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRAKS	761.2	19.0	—	E.	2	E. so	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIORNA	759.3	20.0	16.6	G.	2	E. so	—	—	—	—	759.2	18.2	W.G.	3	W. oblo
ROMA	761.8	17.9	14.7	W.	0	so	—	—	—	—	760.5	17.6	S.	2	E. so
NAGLIARI	761.7	16.2	15.0	W.W.W.	3	id	—	—	—	—	760.2	21.0	W.W.	3	so
PALERMO	762.6	18.9	15.9	E. oblo	0	id	—	—	—	—	763.7	16.4	W.	2	id