



Las borrascas del N. de las islas Británicas se ha ahogado 1^{ra} mas habiéndose següentado y la nueva borrasca de nivel bastante bajo se halla hoy al N. de Burdeos, la baja barométrica es general y considerable; las isobaras se han estrechado y la fuerza del viento ha aumentado mucho; el mal tiempo del Cantábrico y Galicia se extiende por el interior de la Península y pasa al Mediterráneo. Las lluvias son bastante extensas. Las presiones mas elevadas residen en el Atlántico al W. de las Baleares. La subida de la temperatura es importante; Segovia, Guadalajara y Loria o^o.

Tiempo probable

EN EL N. temporal del N. crechante, lluvias y tormentas.
 " " N.W. " " " " " "
 " " CENTRO vientos frescos y duros del W y lluvias
 " " S. " " " " 3^{ra} crechante y lluvias
 " " E. " " " " " "
 " " N.E. como para el N.

Estaciones.	Baróm ^o a 0 m nivel del mar.	Termóm ^o		Viento. Direc ^o .	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.					Baróm ^o a 0 m nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direc ^o .	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Lluvia o nieve.	Temp ^o extr ^o Máx.	Temp ^o extr ^o Mín.	Baróm ^o a 0 m nivel del mar.
LENTIA (8h)	741.7	6.1	3.9	W.	4	Nub ^o	N ^o gra	4.2	7.8	3.3	746.3	6.7	W. S.W.	5	Nub ^o	
LEIZ NEZ (7h)	743.8	2.6	2.2	S.E.	4	Deb ^o	N ^o	8	8	2	748.0	7.2	W.	5	id	
MATHIEU (7h)	743.6	8.2	6.5	W. N.W.	3	id	Pie ^o	5	11	7	751.5	9.0	W.	2	Deb ^o	
LA DE AIX (7h)	742.4	9.5	8.5	N.W.	6	Lluv	N ^o	34	10	5	754.5	8.5	S.W.	3	id	
ARRITZ (7h)	750.6	18.8	10.6	S.W.	6	C. Deb ^o	id	8	41	8	758.8	9.2	E. S.E.	6	id	
ERPIÑAN (7h)	752.9	7.3	4.0	W.	2	Deb ^o	id	10.4	5.7	2	757.2	6.7	Cal	0	id	
BO SICIÉ (7h)	750.3	4.6	1.0	Cal	0	S ^o	Lluv	11	3	3	753.3	5.1	E. N.E.	2	S ^o	
ERMONT (7h)	748.5	2.9	1.9	S.E.	4	Deb ^o	id	1	4.5	0.9	755.5	0.0	S.E.	0	Deb ^o	
ERIS (7h)	745.8	2.3	2.2	S.E.	2	id	id	3	2.1	2.1	752.0	1.1	S.W.	3	id	
IN SEBASTIAN (9h)	751.1	13.1	10.1	S.	5	Lluv	Gra	8	13	5	765.7	14.0	E. S.E.	5	Deb ^o	
LBAAO (9h)	751.3	12.0	9.6	W.	6	id	id	10	6	6	760.7	6.6	N.	0	Lluv	
NTANDER (8h)																
VEDIO (9h)																
VILÉS (8h)	749.9			W.	6	Lluv	Gra				759.3		S.W.	4	Lluv	
RES (8h)																
ORUÑA (7h)																
NISTERRE (8h)																
NTIAGO (9h)	753.0	12.1	11.6	S.W.	5	Lluv	id	3.5	18	8	762.8	11.7	W.	3	Lluv	
ONTEVEDRA (9h)	754.9	13.5	13.5	S.	4	Lluv	id	5.9	14	6	762.3	12.1	S.	4	Lluv	
GO (9h)																
ENSE (9h)	754.4	13.8	12.0	S.W.	7	Lluv	id	1.9	14	1	762.2	6.0	S.W.	0	Lluv	
URGOS (9h)	754.5	6.0	4.8	S.	3	Deb ^o	id	2	7	2	764.1	1.9	S.	1	Deb ^o	
LLADOLID (9h)	756.6	8.5	7.6	S.E.	1	Lluv	id	4	8	5	764.8	5.8	S.	1	Deb ^o	
ALAMANCA (9h)	760.7	7.6	6.4	S.W.	7	Deb ^o	id	9	3	3	765.1	8.2	S.E.	2	id	
PORTO (9h)	759.7	13.3	13.1	W. S.W.	7	Lluv	N ^o	17	12	11	754.4	12.2	N.W.	5	Lluv	
SBOA (8h)	764.4	13.9	13.1	W. S.W.	5	Deb ^o	Pie ^o	3	14	13	767.9	13.2	S.W.	5	Nub ^o	
IGOS (8h)																
NCHA (8h)	772.1	14.9	11.2	N. N.W.	3	S ^o	N ^o	17	9	9	772.7	14.9	N.E.	2	S ^o	
NTA DELGADA (7h)	773.1	15.5	12.4	W.	4	Deb ^o	Nub ^o	17	14	14	774.5	14.0	N.	3	Nub ^o	
GRA (8h)	772.8	15.0	12.8	N.W.	2	C. Deb ^o	Nub ^o	18	13	13	773.9	15.7	N. N.E.	3	C. Deb ^o	
ORTA (8h)	773.8	15.9	12.4	W.	1	Deb ^o	Lluv	19	14	14	775.2	15.0	Cal	0	Deb ^o	
AGUNA (9h)	765.3	13.5	10.8	N.	3	id	id	15	8	7	765.5	12.6	N.	4	id	
DAJOZ (9h)	763.2	11.2	11.2	S.W.	3	C. Deb ^o	id	11	2	2	767.3	11.6	W. N.W.	2	Deb ^o	
RDOPA (9h)	765.9	9.0	8.8	S.W.	2	Lluv	id	1	9	0	768.1	9.0	S.W.	3	C. Deb ^o	
VILLA (9h)	766.1	12.3	11.8	W. N.W.	4	Lluv	id	14	0	0	768.6	14.4	S.W.	3	Nub ^o	
VELVA (9h)																
IN FERNANDO (7h)																
IRIFA (8h)	766.9	11.4	10.3	S.W.	6	Deb ^o	Pie ^o				768.1	10.4	N.W.	5	S ^o	
ALAGA (9h)	765.4	14.7	11.6	S.W.	2	Nub ^o	N ^o	15	10	10	765.8	13.8	W. N.W.	6	id	
LILLA (9h)	766.1	12.9	8.5	N. N.W.	4	Deb ^o	N ^o	14	10	10	768.8	13.4	N.W.	3	C. Deb ^o	
ÉN (9h)	764.6	10.2	8.8	W. S.W.	7	Lluv	id	11	2	2	767.5	6.2	N.W.	1	id	
PANADA (9h)	768.1	6.8	5.2	N.E.	1	Deb ^o	id	7	2	2	768.5	7.0	W.	2	Nub ^o	
MERÍA (8h)																
URCIA (9h)	761.5	13.6	9.4	S.W.	4	Deb ^o	id	15	5	5	763.2	14.0	S.W.	1	S ^o	
IGANTE (9h)	760.1	13.2	9.8	S.W.	6	id	Pie ^o	14	8	8	761.7	12.0	W.	7	C. Deb ^o	
ALENCIA (9h)	758.4	14.0	10.0	W. S.W.	3	Deb ^o	id	19	11	11	764.0	14.0	W.	3	C. Deb ^o	
BACETE (9h)	761.2	6.9	5.5	N.	5	C. Deb ^o	id	6	2	2	765.2	5.9	W.	4	Nub ^o	
UDAD-REAL (9h)	764.3	8.5	7.6	W.	5	Deb ^o	id	1	9	4	768.2	5.2	W.	4	C. Deb ^o	
ADRID (9h)	758.7	8.7	7.7	S.W.	3	Deb ^o	id	6.9	2.0	2.0	764.9	4.4	W. S.W.	3	C. Deb ^o	
ORIAL (9h)	757.0	8.4	6.4	S.W.	6	Nub ^o	id	3	5	4	764.4	2.2	N.W.	2	Lluv	
GOVIA (9h)	759.2	7.5	5.1	S.W.	5	Deb ^o	id	5	8	0	766.3	2.1	S.W.	0	Deb ^o	
ADALAJARA (9h)	768.8	8.4	8.4	S.W.	6	id	id	7	0	0	764.4	4.8	S.	0	C. Deb ^o	
RIA (9h)	755.5	5.5	5.0	S.W.	6	Lluv	id	7	5	0	762.6	0.4	E. S.E.	4	Deb ^o	
ESCA (9h)	756.1	5.8	5.8	S.	0	id	id	3	7	1	760.2	5.8	W.	7	Nub ^o	
BRAGOZA (9h)																
RUEL (9h)	758.1	8.6	8.0	S.	3	Nub ^o	id	5	1	1	762.4	4.5	N.	3	Nub ^o	
ARCELONA (9h)	753.2	11.0	9.0	W.	0	Nub ^o	Pie ^o	9	5	5	758.7	8.8	W. N.W.	3	S ^o	
OHÓN (9h)	756.0	12.8	11.0	W. S.W.	2	Nub ^o	id	8	3	3	757.4	7.6	W. N.W.	2	C. Deb ^o	
ALMA (9h)	757.4	13.4	11.0	W.	5	Lluv	Pie ^o	1	14	8	760.1	9.8	W.	5	Nub ^o	
PÁN (9h)	767.3	10.6		S.E.	5	C. Deb ^o	id									
AGEL (7h)	762.3	11.6		S.W.	5	Nub ^o	id									
INEZ (7h)	756.7	6.2		S.	6	C. Deb ^o	id									
AKS (7h)	761.0	6.4		S.W.	3	Nub ^o	id									
ORNA X (7h)	752.5	9.6	8.4	S.	2	Lluv	id	1			752.9	6.7	Cal	0	Nub ^o	
UMA (7h)	?	10.4		?	?	?	?				757.2	7.4	N.	2	Deb ^o	
GLIARI (7h)																
LERMO (7h)																