



ESTADO GENERAL

Faltan muchos telegramas de Francia y todos los de Anglaterra. Parece, sin embargo, que la borrasca que se encontraba ayer sobre Bretaña ha caminado hacia el S.E. y hoy se halla en Escocia habiendo subido en nivel 6^{mm}. En la costa de Portugal frente a Oporto se ha presentado un mínimo que puede adquirir importancia. El tiempo es malo en casi todas partes; en el Cantábrico y Galicia persiste el temporal aunque menos violento; en el Mediterráneo no abate y los vientos son de fuerza extraordinaria; llueve en general y nieva en las regiones elevadas. En las Azores hay un pequeño mínimo y las presiones más elevadas residen al S. de la isla de la Madeira. Aumenta el frío; Segovia y Huesca 2º bajos.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos duros del 4º cuadrante y lluvias. M. Bar.
- “ “ N.W. “ “ “ “ “ “ “ “
- “ “ CENTRO “ frescos y muy frescos variables, lluvias y nieves.
- “ “ S. “ “ del 3º cuadrante y lluvias.
- “ “ E. “ “ y muy frescos del W. y lluvias.
- “ “ N.E. temporal del 3º al 4º cuadrante.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0y al nivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.				
		Max.	Min.	Dirrec.	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp. extr. Max.	Temp. extr. Min.	Baróm. a 0y al nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento	Estado del cielo.	
ALENTIA (8h)	751.8	6.7	5.6	N.N.E.	3	bublº	M.º gría	4.3	14.4	6.1	751.8	8.7	N.N.W.	5	b. cubº
ARISNEZ (7h)	745.8	6.6	6.2	S.N.E.	4	id	Piv.º	4	10	5	737.1	8.0	id	3	bublº
T. MATHIEU (7h)	747.7	9.2	7.0	N.W.	5	id	gría	5	11	8	745.5	7.4	W.S.W.	6	id
CLA DE AIX (7h)															
BIARRITZ (7h)															
PERPIÑAN (7h)	747.4	10.2	6.8	N.W.	5	bublº	—	5	14.7	7.0	748.2	11.0	N.W.	3	bublº
CABO SICÍE (7h)															
NIZA (7h)															
CLERMONT (7h)															
PARIS (7h)															
SAN SEBASTIAN (9h)	756.6	10.8	7.8	W.	5	bublº	Arb.º	22	12	7	751.6	10.3	W.	9	borra
BILBAO (9h)	756.6	10.0	7.0	S.S.E.	3	Lluv	gría	4	12	7	753.2	7.8	N.W.	9	Lluv
SANTANDER (8h)															
OVIEDO (9h)	754.4	8.2	7.8	N.E.	1	bublº	—	7	9	5	757.1	8.2	N.W.	8	borra
VILÉS (8h)															
VARES (8h)	756.2	8.5	7.4	S.W.	5	Lluv	Piv.º	4	—	—	758.6	10.9	N.W.	7	b. cubº
DORUÑA (7h)	758.5	9.6	8.6	S.W.	3	id	M.º gría	4	16	7	762.3	13.0	W.N.W.	8	bublº
VINISTÈRE (8h)	757.2	11.2	9.7	S.W.	3	id	id	2	—	—	764.9	13.2	N.W.	7	b. cubº
SANTIAGO (9h)	754.9	6.7	6.3	S.W.	3	id	—	14	12	6	761.6	7.5	N.W.	3	Nubº
PONTEVEDRA (9h)															
VIGO (9h)															
ORENSE (9h)	756.3	8.0	6.6	S.	4	Lluv	—	10	12	6	757.5	10.2	S.W.	7	Lluv
LEÓN (9h)	750.7	4.6	3.6	W.	2	bublº	—	—	6	1	755.6	5.5	W.	5	Dº
BURGOS (9h)	757.8	2.0	1.6	W.S.W.	1	id	—	—	7	0	754.2	6.7	W.	3	b. dº
VALLADOLID (9h)	758.8	4.8	4.2	S.W.	2	Lluv	—	—	9	2	759.1	8.0	W.	2	id
ALAMANCA (9h)	756.0	4.0	3.4	S.W.	2	bublº	—	—	8	1	756.9	—	N.W.	8	b. cubº
PORTO (9h)	755.2	9.3	7.9	S.S.E.	3	b. cubº	Piv.º	11	16	9	752.6	10.3	S.S.E.	3	Lluv
ISBOA (8h)	758.4	14.1	11.0	S.S.W.	5	bublº	gría	—	15	11	765.5	12.3	N.N.E.	1	Dº
LAGOS (8h)															
ENCHAL (8h)	764.7	17.0	15.0	N.W.	3	Dº	M.º	—	22	12	767.5	18.2	N.W.	3	Dº
UNTA DELGADA (7h)	764.2	17.2	18.2	W.	5	b. cubº	Piv.º	—	20	18	766.7	17.0	W.	4	bublº
INGRA (8h)	763.2	17.5	18.3	N.W.	5	id	M.º gría	—	22	17	765.4	18.5	W.N.W.	4	Nubº
ORTA (8h)	764.4	17.5	18.8	S.W.	4	Lluv	Piv.º	2	21	19	765.8	17.0	S.W.	4	bublº
LAGUNA (9h)															
ADAJOZ (9h)	761.5	7.8	5.0	S.W.	0	Lluv	—	2	15	3	763.1	14.2	W.N.W.	0	Nubº
HÓRDOBA (9h)															
EVILLA (9h)	762.7	9.0	8.0	S.W.	1	bublº	—	—	17	6	763.1	17.0	N.W.	5	bublº
UELVA (9h)	762.3	10.2	8.5	W.	0	id	—	—	18	7	763.2	16.6	N.	5	b. dº
SAN FERNANDO (7h)	763.8	8.1	7.1	Cal	0	b. cubº	Pl.º	1	18	7	765.0	14.8	N.W.	3	Dº
TARIFA (8h)	762.8	12.8	11.5	N.W.	2	id	id	—	—	—	762.6	16.8	N.W.	4	b. cubº
MÁLAGA (9h)	761.7	12.6	8.9	S.E.	4	id	M.º	—	24	10	760.8	15.6	N.W.	5	id
MELILLA (9h)	764.0	15.0	11.3	W.	4	b. dº	Piv.º	—	21	14	764.0	20.1	W.S.W.	3	Nubº
ÁEN (9h)	760.6	8.4	5.8	W.	0	id	—	—	13	4	760.0	11.4	W.N.W.	1	id
GRANADA (9h)	761.6	6.8	5.4	N.	1	bublº	—	—	12	10	762.6	11.4	N.	4	b. cubº
ILMERÍA (8h)															
MURCIA (9h)	759.5	10.8	7.4	W.	1	bublº	—	—	21	8	755.8	19.0	N.W.	7	b. cubº
ILICANTE (9h)	767.0	12.8	10.4	N.W.	7	id	Pl.º	—	22	10	753.2	19.2	W.S.W.	7	b. dº
VALENCIA (9h)	756.6	10.8	7.8	W.	1	b. cubº	—	—	21	9	756.2	17.4	W.	2	Dº
ILBACETE (9h)	760.8	4.7	3.2	S.S.E.	4	bublº	—	—	12	1	757.9	8.1	S.	5	b. dº
CIUDAD-REAL (9h)	761.7	4.7	3.3	W.	1	id	—	—	12	1	758.7	11.7	W.	4	Nubº
MADRID (9h)	757.4	4.5	3.5	W.	1	id	—	—	10.6	3.4	758.2	8.8	N.W.	6	id
EGOVIA (9h)	757.0	3.0	2.8	W.	6	Lluv	—	—	7	2	757.4	6.0	N.W.	7	id
GUADALAJARA (9h)	757.0	5.2	3.0	S.W.	2	bublº	—	—	9	3	750.5	8.8	W.	7	id
SORIA (9h)	757.7	—	—	W.S.W.	3	Nieve	—	—	—	—	753.7	4.8	W.S.W.	7	b. dº
HUESCA (9h)	754.1	6.1	4.1	W.	6	b. cubº	—	—	4	8	751.1	6.7	W.	7	bublº
ZARAGOZA (9h)	756.4	8.4	5.2	N.W.	3	Nubº	—	—	—	—	761.4	12.0	N.W.	4	b. cubº
TERUEL (9h)	757.2	5.7	3.6	N.	0	id	—	—	—	—	753.7	8.2	W.	8	Nubº
TORTOSA (9h)	752.7	10.8	6.6	N.W.	2	b. dº	—	—	—	—	750.2	16.4	W.	6	b. dº
BARCELONA (9h)															
MAHÓN (9h)	751.5	13.2	9.2	W.N.W.	5	b. dº	—	—	10	16	747.6	14.2	W.N.W.	5	Nubº
PALMA (9h)	754.4	15.0	10.4	W.	5	id	gría	—	—	—	751.1	16.8	W.	6	id
ORÁN (7h)															
ARGEL (7h)															
TÚNEZ (7h)															
SFAKS (7h)															
LIORNA (7h)	738.8	10.2	10.0	N.W.	1	Lluv	—	—	27	—	741.5	12.0	S.W.	3	b. dº
ROMA (7h)	741.3	7.0	8.2	S.	3	bublº	—	—	42	—	741.6	11.2	W.	3	Lluv
CAGLIARI (7h)	748.1	13.0	12.0	N.W.	6	Lluv	—	—	3	—	747.2	17.0	N.W.	6	id
PALERMO (7h)	748.6	14.0	7.9	W.	6	id	—	—	12	—	746.5	18.7	W.S.W.	6	b. cubº