



ESTADO GENERAL.

La borrasca del mar del N. ha subido de nivel 3^{mm} continuando en Francia el mal tiempo de lluvias y vientos frescos del 3º al 4º cuadrantes. El mínimo del golfo de Ginebra persiste en el mismo lugar y con el mismo nivel. En la Península continúa el tiempo lluvioso en Galicia y algo en el Centro; los vientos en general son bonancibles y frescos del 3º al 4º cuadrantes y el mar está bastante movido en la región cantábrica. Las presiones más elevadas forman un anticiclón en el Atlántico entre Galicia y las Azores. La temperatura máxima ayer fue 32º en Murcia y la mínima de hoy de 7º en Loria.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos de la región del N. y tiempo algo incierto.
N. W.	" " " del 4º cuadrante y tiempo incierto.
CENTRO	" flojos y bonancibles de la región del N. y buen tiempo.
S.	" bonancibles a frescos del 1º al 2º cuadrante y buen tiempo.
E.	" " del 3º al 4º cuadrante y buen tiempo.
N. E.	" " a frescos del 3º al 4º cuadrante y buen tiempo.

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a Oyahivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento. Direc. Fuerza de O.º.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
		Temp. extr. Máx. Min.	Lluvia o nieve.				Temp. Máx. Min.	Baróm. a Oyahivel del mar.	Term. metro seco.	Viento Direc. Fuerza de O.º.	Estado del cielo.				
LENTIA (8h)	759.5	11.1	8.3	N.W.	4	b. cub	Nº	2.5	13.3	10.6	753.6	11.7	W	4	bub
S NEZ (7h)	752.4	11.2	11.0	S.W.	4	bub	Nº	7	15	10	760.6	12.6	S.E.	2	Form
MATHIEU (7h)	759.7	12.0	10.6	W.N.W.	5	id	Nº	1	13	10	756.0	12.4	W.N.W.	5	bub
DE AIX (7h)	757.7	14.5	12.8	N.W.	6	id	Nº	1	17	11	759.0	16.0	W.N.W.	7	id
BRITZ (7h)	761.1	15.0	13.3	W	4	Nub	Nº	4	18	13	762.7	15.7	W.N.W.	4	id
PIÑAN (7h)	759.7	16.4	11.7	N.W.	6	bub	Nº	-	23.5	14.3	757.9	17.4	N.W.	6	id
LA SICIÉ (7h)	754.8	14.0	9.0	W	7	id	Nº	-	23	14	755.3	16.6	W	6	b. d.
ARMONT (7h)	753.1	16.4	14.0	Cal	0	b. cub	Nº	-	23	12	751.6	17.4	S.W.	2	b. cub
ARMONT (7h)	759.5	12.5	9.8	W.N.W.	4	bub	Nº	-	20.3	12.2	756.3	14.4	W	5	Nub
IS (7h)	755.4	12.0	11.0	W.S.W.	3	id	Nº	2	17.4	11.7	752.1	15.0	W.S.W.	2	b. cub
SEBASTIAN (9h)	765.7	12.2	12.2	W	5	b. cub	Nº	-	19	12	764.4	17.4	W	5	bub
BAO (9h)	765.6	14.8	11.2	N.W.	4	b. cub	Nº	-	20	12	762.1	17.4	N.W.	5	b. cub
TANDER (8h)	764.5	15.0	12.0	N.W.	6	id	Nº	4	-	-	761.6	15.0	N.W.	5	bub
EDD (9h)	766.1	15.0	10.8	N.W.	4	id	Nº	-	17	10	760.4	15.8	N.W.	4	b. cub
ÉS (8h)	759.2	12.7	10.2	W	4	bub	Nº	2	-	-	755.5	13.0	W	5	Nieb
UÑA (7h)	764.5	15.0	12.4	W.N.W.	3	Nub	Nº	7	17	11	762.7	15.0	S.W.	3	Llu
STERRE (8h)	767.8	15.2	13.0	N	1	bub	Nº	1	-	-	763.7	15.2	S	1	Nieb
TIAGO (9h)	767.0	13.4	10.7	N.W.	0	id	Nº	4	14	5	762.8	13.7	S.W.	1	Llu
TEVEDRA (9h)	766.7	15.7	12.7	N.E.	1	Nub	Nº	20	16	11	762.8	16.3	S.W.	1	id
ENSE (9h)	766.3	15.8	14.0	N.N.W.	0	bub	Nº	1	14	13	763.5	16.4	N.E.	3	Llu
IN (9h)	764.2	11.2	8.8	N.E.	1	Nub	Nº	-	17	7	759.5	16.0	S.W.	1	b. cub
GOS (9h)	763.3	15.0	10.5	N.W.	2	b. d.	Nº	1	17	11	761.4	16.0	W	2	Llu
LADOLID (9h)	763.1	17.2	13.5	W	2	Nub	Nº	-	23	12	760.7	16.5	W.N.W.	4	bub
MANCA (9h)	763.1	17.2	13.5	W	2	Nub	Nº	-	23	12	760.7	16.5	W.N.W.	4	bub
ERTO (9h)	764.7	14.3	16.1	N.N.W.	4	b. cub	Nº	1	20	16	764.3	17.0	N.W.	3	bub
DOA (8h)	765.4	20.2	17.0	W.S.W.	2	b. cub	Nº	-	21	14	766.7	20.7	N.N.W.	2	b. cub
OS (8h)	767.2	19.8	18.2	S.S.W.	2	bub	Nº	1	22	17	768.2	19.7	S.S.W.	1	b. cub
CHAL (8h)	765.6	19.0	17.4	S	4	Nieb	Nº	-	20	18	766.1	18.6	S	4	Nieb
TA DELGADA (7h)	765.6	19.0	17.4	S	4	Nieb	Nº	-	20	18	766.1	18.6	S	4	Nieb
UNA (9h)	764.8	21.8	15.6	b.	1	Nub	Nº	-	28	13	762.2	21.4	W.N.W.	1	Nub
HAJOZ (9h)	760.8	24.6	18.0	W	2	b. d.	Nº	-	30	11	760.6	30.0	S.W.	1	b. d.
DOBA (9h)	764.1	23.4	17.6	N.E.	4	id	Nº	-	30	15	762.5	29.0	W	6	id
ELVA (9h)	763.7	24.0	17.8	N.N.W.	4	Nub	Nº	-	26	17	763.7	21.7	S.W.	6	Nub
FERNANDO (7h)	764.7	17.1	17.2	W.N.W.	2	b. cub	Nº	-	21	16	764.7	19.5	W	5	S.
IFA (8h)	763.1	27.3	20.2	W	3	Nub	Nº	-	-	-	763.5	21.7	N.W.	3	id
MAGA (9h)	758.2	27.0	17.0	W.N.W.	5	S.	Nº	-	25	20	767.4	25.6	W.N.W.	5	id
MILLA (9h)	-	24.0	21.0	N.W.	5	id	Nº	-	25	17	-	23.6	N.W.	7	id
IN (9h)	763.2	21.8	17.9	W.N.W.	2	Nub	Nº	-	25	10	761.3	24.2	S.W.	1	b. d.
GNADA (9h)	763.0	19.2	15.4	W	1	S.	Nº	-	23	12	761.5	23.5	W	1	b. d.
IERÍA (8h)	761.1	26.0	18.0	N	4	b. d.	Nº	-	32	17	758.1	30.0	N.W.	3	b. d.
NCIA (9h)	761.3	26.4	23.0	S.E.	0	id	Nº	-	31	14	759.0	24.8	S.E.	5	S.
CANTE (9h)	761.1	26.0	20.0	W	0	b. cub	Nº	-	27	18	757.4	24.4	S.E.	0	b. cub
VENCIA (9h)	762.2	18.6	14.4	W.N.W.	5	Nub	Nº	-	23	12	757.5	22.0	W.N.W.	6	Nub
ANCETE (9h)	762.8	19.5	15.4	W.N.W.	2	id	Nº	-	24	10	762.8	23.7	W.N.W.	5	b. d.
OAD-REAL (9h)	761.7	18.7	12.8	N	0	b. d.	Nº	-	22.6	13.2	757.2	22.5	W.N.W.	1	Nub
ORID (9h)	762.9	14.0	12.6	N.W.	1	Nub	Nº	4	20	11	760.5	16.2	N.W.	1	bub
SIOVIA (9h)	760.8	18.4	10.8	N.W.	4	id	Nº	-	21	11	757.2	20.8	N.W.	2	id
ODALAJARA (9h)	761.3	10.0	6.2	N.N.W.	2	b. cub	Nº	-	17	9	757.4	16.2	W.N.W.	6	id
SHA (9h)	760.3	15.8	10.2	W.N.W.	4	b. d.	Nº	-	20.5	10.5	758.0	17.2	W.N.W.	7	Nub
HSCA (9h)	762.2	17.2	12.4	N.W.	5	Nub	Nº	-	22	15	757.2	20.6	N.N.W.	3	bub
ZAGOZA (9h)	760.6	16.0	11.6	S	5	id	Nº	-	21	10	757.6	20.0	N	5	bub
TUEL (9h)	760.1	17.7	13.2	N.N.W.	5	b. d.	Nº	-	25	18	757.7	24.4	S.W.	2	b. cub
TITOSA (7h)	760.2	17.5	16.4	S.E.	0	b. cub	Nº	-	22	15	754.2	20.0	S.E.	2	id
BCELONA (9h)	757.6	17.8	16.4	S.W.	2	b. cub	Nº	-	20	13	759.7	17.6	N	4	b. d.
NHÓN (9h)	760.6	22.6	19.2	N.E.	4	Nub	Nº	-	28	17	757.7	22.4	S.W.	3	Nub
PMA (7h)	762.5	17.8	-	S.S.W.	2	S.	Nº	-	-	-	-	-	-	-	-
ON (7h)	760.6	20.0	-	S.E.	3	Nub	Nº	-	-	-	-	-	-	-	-
RIEZ (7h)	754.2	18.0	-	Cal	0	S.	Nº	-	-	-	-	-	-	-	-
SKS (7h)	-	-	-	-	-	-	Nº	-	-	-	-	-	-	-	-
ANA (7h)	754.0	18.5	16.6	S	3	b. cub	Nº	-	-	-	753.6	17.4	S	3	Nub
RHA (7h)	754.6	17.4	14.0	N.E.	1	bub	Nº	-	-	-	756.3	18.4	S	3	S.
GILIARI (7h)	758.5	18.1	17.0	N.W.	5	b. cub	Nº	-	-	-	756.4	20.5	N.W.	5	Nub
PIERMO (7h)	756.2	17.5	16.4	S.W.	6	bub	Nº	-	-	-	757.1	18.0	Cal	0	bub