



ESTADO GENERAL.

La borrasca de las Azores se aleja del archipiélago, donde sube el barómetro y se aproxima a Islandia donde disminuye la presión 7^{mm} con viento fresco del 2º cuadrante y mar gruesa. Por Madeira y Canarias tambien mejora el tiempo y sube el barómetro. En la Península continúan las lluvias aunque mas moderadas y circunscritas; solo en parte del litoral de Levante llueve con fuerza (Alicante 24^{mm}, Valencia 26, Murcia 25). Los vientos son bonancibles, por lo general y de direccion variable. Las presiones mas elevadas residen por el centro de Francia. La temperatura máxima ayer fue de 17° en Bilbao, Pontevedra y Huelva y la minima de hoy ha sido de 3° en C. Real y Soria.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos flojos y bonancibles del E. y tiempo incierto.
N. W. " bonancibles a frescos del 2º cuadrante y tendencia lluviosa.
CENTRO " flojos y bonancibles variables y tendencia al buen tiempo.
S. " bonancibles del E. y buen tiempo.
E. " " del 1º cuadrante y lluvias.
N. E. como para el SE.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Direc.	Fuerza de OaD.			Alluvia o nieve.	Temp. ^o ex ^o .	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direc. ^o	Fuerza de OaD.	Estado del cielo.		
LENTIA (8h)	764.0	7.8	6.1	S. E.	5	Cub	M.ª Gna	-	8.9	6.7	767.1	8.3	S. E.	3	Cub	
ISNEZ (7h)	773.9	-2.0	-2.0	S. S. E.	1	D.	LL.	-	5	-2	776.1	-1.8	E.	2	Nub	
MATHIEU (7h)	769.6	6.0	5.6	S. E.	4	Buu	M.ª	-	6	2	772.2	4.6	N. E.	4	C. cub	
LA DEIX (7h)	772.2	3.0	3.0	E. S. E.	2	D.	Pir.	-	4	2	771.7	5.0	E. N. E.	3	D.	
ARRITZ (7h)	771.0	5.0	4.8	E.	4	C. d.	M.ª Gna	-	12	4	771.5	3.2	E.	4	C. d.	
RPINAN (7h)	774.0	6.1	6.0	N. N. W.	2	Cub	-	-	4.5	2.5	773.0	7.3	Cal	0	id.	
BOCICÉ (7h)	773.3	7.8	6.0	E.	3	Buu	M.ª	-	13	5	773.3	8.4	E.	3	C. cub	
ZA (7h)	774.1	5.6	3.7	Cal	0	D.	Pir.	-	12	4	773.5	7.1	Cal	0	D.	
ERMONT (7h)	776.0	-4.1	-4.2	W.	0	id.	-	-	4.2	-4.6	774.7	-0.4	W.	0	id.	
RIS (7h)	774.4	-3.4	-3.4	E. S. E.	2	id.	-	-	4.6	-3.4	775.4	0.3	E.	1	id.	
SEBASTIAN (9h)	771.4	15.6	11.4	S.	3	C. cub	M.ª	-	12	6	769.0	11.6	N.	3	id.	
BAO (9h)	771.4	13.2	10.2	S. E.	3	Cub	Pir.	-	17	11	769.7	16.6	S. E.	0	C. d.	
NTANDER (8h)	769.4	11.0	8.0	S.	3	Nub	LL.	-	-	-	766.4	10.0	E.	6	C. cub	
EDO (9h)	768.6	7.4	5.6	N. W.	1	id.	-	-	2	10	2	766.8	10.0	W. N. W.	1	C. cub
LES (8h)	769.0	9.5	8.6	E. N. W.	5	C. cub	M.ª	-	-	-	767.1	-	N. E.	4	C. cub	
RES (8h)	770.6	10.0	8.0	E.	3	C. d.	id.	-	1.6	6	768.4	11.0	N. E.	1	C. d.	
RUÑA (8h)	770.0	11.7	9.2	S. E.	5	C. cub	id.	-	-	-	767.9	14.8	Cal	0	Nub	
ISTERRE (9h)	769.5	7.7	6.6	N. E.	0	id.	-	-	14	6	765.3	13.0	N. E.	1	id.	
NTIAGO (9h)	769.5	8.9	7.7	N.	0	Nub	-	-	17	8	766.0	16.9	E.	2	id.	
NTVEDRA (9h)	770.1	6.0	5.8	S.	0	Nub	-	-	13	4	765.8	11.6	E.	0	id.	
ENSE (9h)	772.0	5.6	5.2	E.	1	Cub	-	-	7	4	768.1	8.8	E.	3	Cub	
ÓN (9h)	772.0	7.2	5.1	S. E.	1	Nub	-	-	10	4	768.0	9.4	S. E.	1	Nub	
ROOS (9h)	771.5	5.5	4.8	N. E.	0	C. d.	-	-	1	11	4	766.3	10.5	S. W.	1	C. cub
LADOLID (9h)	771.7	4.6	4.2	E.	1	C. cub	-	-	13	10	766.6	10.5	E.	2	id.	
ORTO (9h)	770.8	7.3	7.1	E.	1	Cub	Pir.	-	13	3	767.7	10.2	E. N. E.	1	Cub	
BOA (8h)	769.5	8.3	7.9	E. N. E.	4	id.	id.	-	14	7	766.6	11.7	Cal	0	Nub	
IOS (8h)	770.6	11.0	9.8	E.	1	C. d.	id.	-	1.5	7	767.6	8.3	id.	0	C. d.	
YCHAL (8h)	769.3	14.1	11.2	E.	3	Cub	id.	-	1.6	9	767.4	14.0	E.	3	Nub	
NTADELGADA (7h)	763.2	11.3	9.4	W.	3	Nub	Gna	-	6	17	10	761.0	12.6	N. N. W.	4	C. d.
GRA (8h)	761.9	11.2	9.6	N.	4	C. d.	Pir.	-	1.6	9	760.2	12.7	S. S. W.	4	Nub	
RTA (8h)	761.7	10.2	8.4	W.	4	Nub	Pir.	-	3	16	9	760.4	9.7	W.	3	C. d.
LUNA (9h)	767.6	10.7	10.0	N.	1	C. cub	-	-	-	14	5	765.2	13.2	N.	1	Nub
CERES (9h)	771.3	9.8	6.3	S. S. E.	3	Cub	-	-	11	7	766.4	11.1	S. E.	3	Cub	
PAJOS (9h)	771.6	9.6	9.2	E.	0	C. cub	-	-	14	7	765.1	13.2	N. W.	1	Nub	
ROBA (9h)	770.5	9.0	8.2	S. W.	3	Nub	-	-	1	15	7	765.9	13.6	S. W.	3	C. cub
VILLA (9h)	770.5	10.0	10.0	W. S. W.	3	Cub	-	-	1	14	7	765.9	14.2	N. E.	4	C. d.
ELVA (9h)	770.5	13.5	12.1	E. N. E.	1	id.	-	-	17	10	765.4	16.4	E.	1	id.	
Y FERNANDO (7h)	770.1	10.6	9.9	Cal	0	Nub	LL.	-	1.6	10	766.7	13.7	Cal	0	Nub	
VITA (8h)	767.7	14.5	12.7	E.	3	id.	Pir.	-	2	-	764.3	14.0	id.	0	Cub	
LAGA (9h)	770.9	12.4	11.2	N.	0	Cub	M.ª	-	-	15	11	766.6	14.0	E.	5	id.
LILLA (9h)	-	15.6	15.4	N. E.	1	C. cub	Pir.	-	5	18	12	18.2	N. E.	1	id.	
ÓN (9h)	772.2	11.2	9.2	S. S. W.	1	Nub	-	-	-	14	7	766.9	13.2	S. S. E.	1	Nub
INADA (9h)	771.3	7.8	6.2	S. W.	1	C. d.	-	-	1	12	7	766.4	12.4	S.	1	Cub
VERIA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RCIA (9h)	771.5	12.0	11.4	N. E.	3	Cub	-	-	2.5	12	11	767.1	12.2	S. E.	3	Llu
CANTE (9h)	769.2	14.8	-13.0	N. N. W.	0	D.	Pir.	-	2.8	14	2	767.4	12.6	N. N. E.	2	id.
ENCIA (9h)	773.2	11.8	11.6	N. E.	1	Llu	-	-	3.6	14	10	769.1	13.6	E.	0	id.
ACETE (9h)	773.4	8.1	7.6	E.	2	Cub	-	-	3	4	6	768.9	9.6	E.	0	id.
DAD-REAL (9h)	772.4	5.4	5.0	E. S. E.	0	Nub	-	-	-	14	3	769.2	11.5	E. N. E.	0	Cub
DRID (9h)	773.2	4.0	7.2	E.	1	Cub	-	-	0.6	11.6	7.6	767.8	10.8	S. S. E.	2	C. cub
OVIA (9h)	770.8	6.5	4.2	S. E.	1	Nub	-	-	2	11	4	767.0	9.0	E.	1	Nub
DRALAJARA (9h)	771.6	8.8	7.8	N. E.	0	Cub	-	-	-	12	7	767.0	11.4	E. S. E.	2	C. cub
VIA (9h)	773.2	5.2	4.8	E.	2	Llu	-	-	-	6	3	770.3	6.0	E.	3	Llu
ESCA (9h)	775.8	7.9	7.2	E. N. E.	0	Cub	-	-	-	11.3	5.8	770.6	10.1	E. N. E.	1	Cub
AGOZA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LUEL (9h)	773.4	6.9	6.2	E.	0	Cub	-	-	1	10	5	768.7	8.3	S. E.	0	Cub
RTOSA (7h)	773.6	9.0	7.5	N. N. E.	1	C. d.	-	-	1	11	8	770.7	10.9	N. E.	1	id.
ROCELONA (9h)	774.3	11.0	9.8	N.	0	Cub	M.ª	-	-	12	7	771.7	12.0	E.	2	id.
HÓN (9h)	772.5	13.8	11.6	E. N. E.	2	id.	-	-	-	14	10	770.1	13.4	E.	3	C. d.
LMA (9h)	772.5	12.6	11.4	N.	1	id.	LL.	-	-	15	10	769.0	13.4	N. E.	1	C. cub
AN (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEL (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEZ (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RNA (7h)	773.4	7.4	3.6	E. N. E.	3	D.	-	-	-	-	-	775.3	8.4	N. E.	3	D.
MA (7h)	772.5	4.0	3.0	N.	3	id.	-	-	-	-	-	771.8	8.6	N.	1	id.
GLIARI (7h)	769.5	9.2	8.1	N. E.	4	Cub	-	-	-	-	-	769.5	11.7	N. W.	3	C. cub
ERMO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	