



Entre Normandía y el Paso de Calais hay un área de presiones débiles que produce mal tiempo en Francia; también al S. de Islandia se halla otro centro de perturbación. En el golfo de Génova se ha formado un mínimo barométrico por cuya causa reina mal tiempo en el Mediterráneo superior. Llueve copiosamente en la zona Cantábrica y algo menos en Galicia, con vientos bonancibles y frescos, en general del 3º cuadrante; en el resto de la Península el tiempo es en general bueno, dominando los vientos bonancibles del 1º y 2º cuadrantes. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de Galicia. La temperatura máxima de ayer fue de 35° en Badajoz y Málaga y la mínima de hoy ha sido de 11° en León.

Tiempo probable.

<p>EN EL N.</p> <p>N. W.</p> <p>CENTRO</p> <p>S.</p> <p>E.</p> <p>N. E.</p>	<p>vientos bonancibles de dirección variable y tiempo algo lluvioso.</p> <p>" " del 3º al 4º cuadrantes y buen tiempo nebuloso.</p> <p>" " del 1º cuadrante y buen tiempo.</p> <p>" " a frescos de la región del E. y buen tiempo.</p> <p>" " de dirección variable y tiempo incierto.</p> <p>" " del 3º al 4º cuadrantes y tiempo incierto.</p>
---	--

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a Oya nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm.	Direc.º	Fuerza de Oa9.			Aluvia o nieve.	Temp.º extr.ª	Baróm.º a Oya nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento	Estado del cielo.		
VALENTIA (8h)	757.5	10.6	7.4	E. S. E.	2	Sub	W.	6.3	15.6	7.2	757.0	11.7	N. N. W.	6	Sub
CRIS NEZ (7h)	757.4	10.8	7.4	E.	2	Lluv	Pir.º	7	16	7	752.0	15.8	S. W.	3	Sub
ST. MATHIEU (7h)	761.9	13.7	12.4	N. N. W.	4	Nub	W.	-	15	12	758.7	14.2	S. W.	3	Sub
ISLA DE AIX (7h)	763.0	16.2	15.2	S. S. W.	1	C. d.	Ll.º	3	22	14	758.4	17.5	W.	3	Lluv
BIARRITZ (7h)	765.4	17.3	15.8	W.	5	C. d.	W.	7	24	17	760.8	17.7	W. S. W.	6	id.
PERPIÑAN (7h)	761.6	20.1	17.0	N. W.	4	C. d.	W.	1	25.8	16.8	759.3	21.9	N. W.	2	Sub
CABO SICIE (7h)	756.7	18.0	15.0	N. W.	6	id.	W.º Lluv	-	24	17	757.6	20.0	W.	6	Sub
NIZA (7h)	753.0	17.7	14.0	N. W.	3	S.	Pir.º	-	26	17	750.5	23.0	W.	5	C. d.
CLERMONT (7h)	762.6	12.5	12.0	E. S. E.	2	Nub	---	20	21.7	8.2	757.7	15.8	S. W.	1	Lluv
PARIS (7h)	760.3	7.0	8.8	S. S. W.	1	Sub	---	1	19.7	6.8	757.4	14.4	N. N. W.	3	Sub
SAN SEBASTIAN (9h)	765.5	21.0	17.9	S. W.	5	id.	W.º	3.2	23	18	760.7	20.8	S. W.	3	id.
BILBAO (9h)	766.8	20.2	17.8	N. W.	6	C. d.	id.	3.4	23	17	761.3	20.6	S. E.	1	Lluv
SANTANDER (8h)	765.5	18.0	16.0	N. W.	3	Lluv	Pir.º	5	-	-	760.6	20.0	W. N. W.	6	id.
OVIEDO (9h)	767.0	19.8	17.2	W.	2	Sub	---	5	22	16	762.2	20.0	N. W.	4	Sub
AVILÉS (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VARES (8h)	767.4	17.0	16.4	W.	4	Sub	Pir.º	1	-	-	762.8	17.4	W.	6	Nub
CORUNA (7h)	768.5	18.6	18.0	W.	1	Lluv	W.º Lluv	1	20	17	764.4	18.0	S. W.	5	Sub
FINISTERRE (8h)	767.5	18.7	17.7	Cal	0	Nub	Ll.º	-	-	-	766.0	19.7	N. W.	3	Nub
SANTIAGO (9h)	770.5	18.7	18.4	S. W.	0	Sub	---	6	17	16	764.1	18.7	S. W.	0	Lluv
PONTEVEDRA (9h)	769.6	17.3	18.9	S. W.	0	id.	---	6	17	16	765.4	18.2	W.	2	id.
ORENSE (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEÓN (9h)	765.6	18.3	14.8	N.	1	C. d.	---	-	23	11	759.3	20.7	W.	5	Nub
BURGOS (9h)	765.7	17.5	14.4	N. E.	0	Nub	---	-	24	13	758.7	23.0	W. S. W.	2	id.
VALLADOLID (9h)	766.0	17.0	14.0	N. W.	2	S.	---	-	27	15	757.7	26.0	S. W.	3	Sub
SALAMANCA (9h)	765.4	20.4	16.0	N. E.	2	id.	---	-	26	12	760.4	23.2	N. W.	6	C. d.
OPORTO (9h)	768.7	17.9	18.8	N. N. E.	4	Nub	Pir.º	-	17	17	767.6	18.2	N. W.	4	Lluv
LISBOA (8h)	766.4	20.4	17.9	N.	5	S.	id.	-	25	18	767.7	19.7	N.	4	Nub
LAGOS (8h)	-	26.6	17.6	Cal	0	id.	Ll.º	-	28	17	764.6	20.4	N.	4	S.
FUNCHAL (8h)	765.7	23.5	17.1	N. E.	1	id.	Pir.º	-	25	16	767.6	22.9	N. E.	4	id.
PUNTA DELGADA (7h)	770.1	22.5	20.4	Cal	0	id.	W.º	-	26	20	761.7	21.4	N. E.	1	C. d.
ANGRA (8h)	769.5	25.0	20.4	S. S.	3	Nub	Pir.º	-	26	20	761.2	22.2	S. E.	2	Nub
HORTA (8h)	767.5	22.3	17.5	S. S. W.	4	C. d.	Pir.º	-	26	22	771.3	22.0	S. S. W.	3	S.
LAGUNA (9h)	766.3	17.7	18.9	N.	1	Nub	---	-	22	15	765.7	17.3	N.	2	Sub
OÁCERES (9h)	765.2	24.5	20.1	N. N. E.	3	S.	---	-	30	17	761.3	30.0	N. W.	2	C. d.
BADAJOS (9h)	764.5	25.4	19.8	N. E.	1	id.	---	-	35	14	762.0	34.2	N. W.	1	id.
CÓRDOBA (9h)	764.0	26.0	21.4	S.	1	id.	---	-	30	16	761.7	27.6	S. W.	2	id.
SEVILLA (9h)	764.1	24.6	19.0	N. E.	4	id.	---	-	32	17	763.1	31.0	S. E.	2	C. d.
HUELVA (9h)	763.6	27.4	19.8	N.	3	id.	---	-	33	19	762.7	26.4	S. W.	5	S.
SAN FERNANDO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TARIFA (8h)	762.7	22.0	17.7	W.	2	Nub	Ll.º	-	-	-	762.8	24.0	W.	3	Nub
MÁLAGA (9h)	763.2	27.0	21.0	S.	4	S.	Pir.º	-	35	23	760.4	33.1	N. W.	4	S.
MELILLA (9h)	-	27.6	26.0	N. W.	1	id.	Cal	-	27	17	-	28.8	N. W.	3	id.
JÁEN (9h)	764.4	24.5	18.6	W. N. W.	1	id.	---	-	28	17	761.8	27.2	W. N. W.	1	C. d.
GRANADA (9h)	764.2	22.4	16.2	S. E.	1	id.	---	-	28	15	762.2	27.2	S. S. W.	1	Nub
ALMERÍA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA (9h)	763.5	28.0	20.2	W.	2	S.	---	-	32	19	760.2	30.0	S. W.	1	S.
ALICANTE (9h)	762.7	27.8	26.0	S. E.	1	id.	Ll.º	-	30	21	761.3	27.2	S. S. W.	0	id.
VALENCIA (9h)	762.7	27.0	22.0	S. W.	0	id.	---	-	27	20	759.3	26.0	S. E.	0	Nub
ALBACETE (9h)	764.2	21.5	16.0	N. W.	4	id.	---	-	27	15	759.6	28.3	W.	4	C. d.
CIUDAD-REAL (9h)	765.3	23.4	20.1	E. N. E.	1	id.	---	-	27	13	761.7	24.5	W. N. W.	2	S.
MADRID (9h)	764.7	22.1	15.7	N. E.	2	id.	---	-	27.5	15.2	759.3	27.1	N. W.	1	Nub
SEGOVIA (9h)	"	16.9	10.2	W.	0	id.	---	-	24	12	759.5	22.6	N. W.	0	S.
GUADALAJARA (9h)	764.6	20.8	15.8	N. E.	2	C. d.	---	-	24	17	758.7	26.8	W. S. W.	1	C. d.
SORIA (9h)	766.4	18.2	15.0	N. N. W.	2	Nub	---	-	23	12	760.0	22.3	S. S. W.	3	C. d.
HUESCA (9h)	762.5	20.0	15.6	N. W.	7	C. d.	---	-	24.9	16.0	759.7	23.8	W.	3	Sub
ZARAGOZA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERUEL (9h)	764.5	17.2	15.0	N.	5	Nub	---	-	28	15	756.1	26.0	W.	0	Nub
TORTOSA (7h)	761.0	24.5	18.4	S. W.	5	S.	---	-	28	21	759.6	27.5	E. S. E.	2	C. d.
BARCELONA (9h)	762.8	24.0	20.4	N. E.	0	Nub	W.º	-	25	19	767.3	25.2	S. S. W.	2	Nub
MAHÓN (9h)	762.7	25.0	23.2	N. E.	2	C. d.	---	-	27	17	760.7	25.6	S. W.	2	C. d.
PALMA (9h)	761.3	25.4	22.8	N. W.	1	Nub	Pir.º	-	26	27	761.4	26.8	S. W.	4	Nub
ORÁN (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARGEL (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TÚNEZ (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SFAKS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIORNA (7h)	754.7	22.2	19.0	W.	7	Nub	---	33	-	-	758.0	23.0	W.	6	C. d.
ROMA (7h)	757.3	22.6	19.6	W.	2	Sub	---	-	-	-	757.1	22.4	W.	3	C. d.
CAGLIARI (7h)	761.4	23.0	22.0	N. W.	3	Nub	---	-	-	-	750.6	26.0	W.	5	Nub
PALERMO (7h)	760.7	25.8	20.8	S. W.	4	C. d.	---	-	-	-	760.9	25.2	S. W.	3	C. d.

El Director
ARCIMIS