



Estaciones.	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.					Lluvia o nieve.	Temp. ⁿ extr. ⁿ	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.		
VALENTIA (8h)	767.1	15.0	14.4	W.	1	Cub ^o	M ^o	0.5	17.2	14.4	767.3	16.7	N.W.	3	Cub ^o	
PARIS NEZ (7h)	763.6	15.9	15.6	N.	3	D ^o	id	-	20	14	763.6	17.4	N.E.	4	id	
ST. MATHIEU (7h)	767.9	16.0	15.4	N.	2	Nub ^o	id	-	20	15	767.3	17.0	W.	3	id	
LA DE AIX (7h)	767.0	17.0	18.0	N.	3	E.d ^o	Riz ^o	-	23	16	765.8	20.0	N.W.	5	E.d ^o	
SARRITZ (7h)	768.9	20.0	17.6	E.	1	id	Pl ^o	-	24	16	768.5	21.4	N.N.W.	3	id	
PERPIÑAN (7h)	763.1	22.6	16.8	W.	3	D ^o	id	2	27.6	19.9	763.6	25.1	N.W.	3	id	
BO SICIÉ (7h)	759.5	21.0	15.0	W.	4	Bru	Pl ^o	-	30	18	759.8	23.0	N.W.	4	Bru	
IZA (7h)	759.1	24.2	19.6	E.	1	D ^o	Pl ^o	-	28	17	759.4	22.4	E.	1	E.d ^o	
LERMONT (7h)	766.7	17.3	15.0	N.	4	Cub ^o	id	-	25.7	16.4	763.8	23.3	N.N.W.	4	D ^o	
PARIS (7h)	767.7	16.4	14.4	N.E.	2	Nub ^o	id	-	21.8	15.1	764.6	20.0	N.W.	3	Cub ^o	
AN SEBASTIAN (9h)	768.8	20.8	17.0	N.W.	2	D ^o	Pl ^o	-	23	16	768.7	22.5	N.	3	id	
ILBAO (9h)	768.6	22.2	17.4	N.W.	1	Nub ^o	Riz ^o	-	24	15	768.3	22.6	N.W.	3	E.cub ^o	
ANTANDER (8h)	769.6	23.5	18.3	S.E.	3	id	id	-	-	-	768.3	21.0	N.	3	Nub ^o	
VIEDO (9h)	766.6	20.4	16.2	E.	5	E.d ^o	id	-	20	14	767.2	20.2	N.N.E.	4	id	
VILÉS (8h)	766.2	-	-	E.	1	id	Pl ^o	-	-	-	766.9	-	E.	1	Cub ^o	
VARES (8h)	767.5	17.0	15.0	N.E.	5	Cub ^o	Riz ^o	-	-	-	767.7	18.0	N.E.	4	Nub ^o	
CORUÑA (7h)	767.3	19.0	17.0	N.N.E.	1	D ^o	M ^o	-	22	15	767.9	21.0	N.N.E.	3	D ^o	
MINISTERRE (8h)	764.0	22.4	18.1	N.E.	6	id	Riz ^o	-	-	-	767.4	25.0	N.E.	6	id	
SANTIAGO (9h)	764.6	23.7	18.7	N.E.	3	id	id	-	25	15	764.6	24.6	N.E.	5	E.d ^o	
MONTEVEDRA (9h)	764.5	24.6	20.1	N.	0	id	id	-	29	15	761.0	27.2	N.	2	D ^o	
LEÓN (9h)	764.2	25.0	19.4	N.	1	D ^o	id	-	31	16	763.7	29.2	N.E.	1	D ^o	
LEÓN (9h)	764.7	20.7	17.0	S.	1	id	id	-	30	12	761.4	25.1	N.E.	0	id	
BURGOS (9h)	767.1	15.5	13.0	N.E.	2	id	id	-	22	10	766.0	21.2	N.E.	3	id	
ALLADOLID (9h)	765.7	18.0	13.0	N.E.	1	id	id	-	28	12	762.5	27.0	N.E.	2	id	
ALAMANCA (9h)	763.5	24.4	17.2	N.	1	id	id	-	31	14	760.8	29.0	N.N.E.	3	E.d ^o	
PORTO (9h)	764.9	18.1	18.0	W.	3	Nieb	Pl ^o	-	23	16	764.1	20.1	S.S.W.	1	D ^o	
VISBOA (8h)	764.5	19.7	17.0	S.W.	1	D ^o	M ^o gra	-	24	15	764.4	17.4	N.N.W.	4	id	
VAGOS (8h)	763.7	25.0	17.0	N.W.	2	id	Pl ^o	-	29	15	762.6	17.0	N.	3	id	
VUNOHAL (8h)	765.7	21.5	18.2	N.N.E.	4	id	M ^o	-	23	15	766.4	21.0	N.N.E.	4	id	
UNTA DELGADA (7h)	770.5	22.5	20.3	S.	1	E.d ^o	Riz ^o	-	26	17	767.8	21.0	N.	1	id	
INGRA (8h)	767.3	21.8	20.0	W.	1	D ^o	id	-	25	17	768.4	22.7	S.E.	2	E.d ^o	
ORTA (8h)	770.3	21.7	20.4	S.W.	1	id	Pl ^o	-	25	20	767.6	20.7	S.W.	1	D ^o	
LAGUNA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ADAJAZ (9h)	764.3	30.0	22.2	N.W.	0	D ^o	id	-	38	17	761.9	36.4	W.N.W.	1	D ^o	
CÓRDOBA (9h)	763.6	32.0	23.6	S.W.	2	id	id	-	37	23	760.4	38.6	S.W.	3	Nub ^o	
EVILLA (9h)	763.7	30.6	23.6	W.	1	id	id	-	40	21	761.4	38.8	S.W.	3	D ^o	
UELVA (9h)	763.4	29.1	21.2	N.W.	1	id	id	-	29	19	762.3	27.2	S.W.	6	id	
SAN FERNANDO (7h)	764.1	20.0	17.2	Cal	0	id	id	-	27	11	763.2	24.6	W.N.W.	3	id	
ARIFA (8h)	764.4	23.5	21.2	E.	3	id	Riz ^o	-	-	-	763.2	25.7	W.	1	id	
MÁLAGA (9h)	764.2	24.2	20.8	S.E.	3	id	Pl ^o	-	26	22	763.5	25.0	S.E.	4	id	
MELILLA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ÁEN (9h)	763.4	30.0	21.4	E.N.E.	1	D ^o	id	-	37	22	760.7	33.6	N.W.	2	Nub ^o	
IRANADA (9h)	770.0	25.2	24.0	N.E.	1	id	id	-	31	16	761.1	31.4	S.W.	3	Cub ^o	
ILMERIA (8h)	763.2	26.0	13.5	Cal	0	id	Pl ^o	-	-	-	758.1	31.0	E.N.E.	2	D ^o	
MURCIA (9h)	764.7	30.7	22.2	N.E.	2	id	id	-	35	19	762.0	34.0	N.E.	3	Nub ^o	
LICANTE (9h)	764.5	29.4	26.2	N.E.	3	id	Riz ^o	-	31	21	762.1	28.6	N.E.	0	id	
VALENCIA (9h)	764.6	26.8	24.2	N.E.	0	E.d ^o	id	-	30	21	763.1	30.0	E.	0	E.cub ^o	
ILBACETE (9h)	763.4	27.7	17.6	N.N.W.	3	D ^o	id	-	35	18	760.2	32.5	S.S.W.	4	id	
CIUDAD-REAL (9h)	763.2	25.2	19.8	S.W.	1	id	id	-	1	33	15	759.8	31.2	S.	2	Cub ^o
MADRID (9h)	763.6	24.8	18.1	E.N.E.	1	id	id	-	33.3	17.8	759.6	31.2	N.	1	E.cub ^o	
SEGOVIA (9h)	764.3	22.0	16.2	N.W.	0	id	id	-	23	16	760.0	26.8	S.E.	1	Nub ^o	
ADALAJARA (9h)	763.3	24.4	17.0	N.	0	id	id	-	32	15	759.6	31.4	S.	0	E.d ^o	
GORIA (9h)	763.8	22.6	16.0	N.E.	1	id	id	-	24	12	763.6	23.8	N.	2	Nub ^o	
HUESCA (9h)	763.7	22.2	17.2	S.E.	1	id	id	-	1	29	14	760.6	28.7	W.	4	E.cub ^o
ARAGOZA (9h)	765.5	22.7	16.8	N.W.	3	id	id	-	27	16	762.3	26.8	N.W.	5	Nub ^o	
TERUEL (9h)	763.7	23.1	20.6	S.	1	id	id	-	2	33	13	760.4	28.5	S.	0	Cub ^o
ORTOSA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BARCELONA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAHÓN (9h)	764.2	26.0	20.0	N.	4	D ^o	id	-	32	22	763.4	26.8	N.	3	E.d ^o	
ALMA (9h)	764.5	28.2	23.6	N.E.	2	id	Pl ^o	-	31	23	763.3	27.2	S.W.	1	id	
BRAN (7h)	764.3	23.6	-	N.W.	3	Nub ^o	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
RGEL (7h)	763.6	23.8	-	N.E.	3	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
ÚNEZ (7h)	763.5	21.8	-	E.	1	E.d ^o	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
FAKS (7h)	763.4	22.5	-	W.	2	Cub ^o	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
IORNA (7h)	759.3	24.0	21.7	N.E.	3	Llu	id	-	-	-	760.2	27.5	S.W.	3	Nub ^o	
OMA (7h)	761.2	21.6	19.4	N.E.	2	Nub ^o	id	-	-	-	762.0	24.2	W.	2	D ^o	
CAGLIARI (7h)	761.4	22.6	21.2	N.W.	5	D ^o	id	-	-	-	761.4	26.0	E.S.E.	4	id	
PALERMO (7h)	761.6	25.5	21.7	S.S.E.	1	id	id	-	-	-	762.5	23.0	N.E.	1	id	

El mínimo relativo de la Mancha sigue subiendo de nivel y la situación tiende a normalizarse alejándose el riesgo de las tormentas. Ha llovido un poco en Aragón y C. Real, pero en todo el resto de la Península es bueno el tiempo. En el Estrecho empieza a soplar levante fresquito y en Galicia vientos del S^o cuadrante frescos. En el golfo de Bisaya hay un mínimo de cierta importancia. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico cerca de las Azores. Persiste el calor excesivo; Sevilla 40°, Córdoba 39°, Badajoz 38°, León 37°, Murcia y Albacete 35°.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles de la región del N. y buen tiempo.

" " N.W. " " a frescos del S^o cuadrante y tiempo incierto y nebuloso.

" " CENTRO " " flojos y bonancibles variables y buen tiempo. Calor.

" " S. " " bonancibles a frescos del E. y buen tiempo. Calor.

" " E. " " del E. y buen tiempo. Menos calor.

" " N.E. " " variables y buen tiempo. Calor.

El Director
ARCIMIS