



ESTADO GENERAL

El mínimo de las Canarias ha subido hacia el N. y hoy se halla en las inmediaciones de Madera donde llueve bastante, con vientos del 3º cuadrante. Un pequeño secundario se ha formado cerca de Orán. El tiempo es bueno en toda la Península, con vientos fresquitos del 1º cuadrante en Galicia. Las presiones más elevadas residen en la bahía de Vizcaya y las islas Británicas. Baja la temperatura un poco.

Tiempo probable

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

NW

CENTRO

S

E

NE

flojos y bonancibles de la región del E. y tiempo algo incierto.

bonancibles de la región del S. y tiempo algo incierto y lluvioso.

como para el Centro.

Norte.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 valmvel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento. Direc. Fuerza		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.				
		de 0 a 9	de 10 a 19	de 0 a 9	de 10 a 19			Baróm. a 0 valmvel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Direc. Fuerza	Estado del cielo.			
VALENTIA	766.9	7.2	6.1	Cal.	0	0	0	—	—	763.8	10.6	N.W.	5	Nub.
CRIS NEZ	764.1	5.4	4.3	N.E.	4	E. obt.	g. lra	3	2	752.0	7.0	N.W.	2	E. obt.
ST MATHIEU	767.3	5.5	5.0	N.E.	3	0	Nub.	—	—	764.8	10.0	N.W.	4	Nub.
ISLA DE AIX	765.3	—	—	N.E.	—	—	—	—	—	764.4	11.0	N.	—	Nub.
BIARRITZ	766.7	10.1	8.3	E.N.E.	3	E. obt.	Pic.	—	14	764.8	12.6	N.W.	3	E. obt.
PERPINAN	763.6	10.2	8.4	N.W.	4	E. d.	—	—	12	759.8	15.4	N.W.	4	0
CABO SIGIE	759.4	8.0	6.0	N.W.	5	0	0	—	15	756.8	11.5	N.	2	0
NIZA	764.3	11.1	8.1	N.W.	4	0	—	—	14	758.9	10.3	N.	2	Nub.
CLERMONT	763.9	5.1	3.9	N.W.	3	0	—	—	12	756.3	8.4	N.W.	3	Nub.
PARIS	767.8	12.0	8.0	N.	3	E. obt.	Ma	—	15	763.8	14.3	N.W.	5	E. obt.
S ^o SEBASTIAN	768.2	12.6	8.6	—	0	E. obt.	Ma	—	14	764.6	14.2	N.E.	5	Nub.
BILBAO	768.9	—	—	N.E.	8	E. obt.	id.	—	—	764.4	—	N.W.	3	E. obt.
SANTANDER	766.4	10.8	7.8	E.	4	E. d.	—	—	14	764.9	12.2	N.E.	3	Nub.
OVIEDO	763.3	2	—	E.N.E.	5	E. obt.	Ma gra	—	—	763.1	—	N.E.	2	Nub.
AVILES	763.4	12.0	8.0	N.E.	3	E. d.	g. lra	—	13	763.4	13.0	N.	4	E. d.
CORUNA	762.2	14.4	9.9	N.	5	0	—	—	19	761.3	17.5	N.	3	E. d.
FINISTERRE	770.9	16.2	13.2	N.	3	0	—	—	23	780.2	23.2	N.	1	0
SANTIAGO	766.8	6.2	4.4	E.N.E.	2	0	—	—	18	760.2	17.0	N.W.	0	0
PONTEVEDRA	764.1	12.0	7.0	N.E.	2	0	—	—	24	759.4	21.4	N.E.	1	id.
VIGO	764.9	15.4	12.8	S.E.	2	0	—	—	27	764.3	26.6	N.	0	0
ORENSE	759.4	21.0	15.1	0	5	0	—	—	26	758.5	12.4	S.S.	3	E. obt.
BURGOS	757.6	16.7	15.4	E.N.E.	1	E. obt.	Ma gra	—	23	758.5	12.4	S.S.	3	E. obt.
VALLADOLID	759.7	20.6	17.6	S.E.	2	Nub.	Ma	—	27	756.6	19.0	S.W.	7	Slow
SALAMANCA	756.4	17.1	14.9	S.W.	1	Nub.	Ma	—	27	761.1	14.6	N.E.	3	E. obt.
OPORTO	760.3	14.6	13.0	N.E.	3	E. obt.	Ma	—	21	756.6	17.0	S.W.	1	Slow.
LISBOA	761.5	14.4	13.0	Cal.	0	E. obt.	—	—	17	756.6	17.0	S.W.	1	Slow.
FUNCHAL	760.6	17.6	16.5	S.W.	1	E. obt.	—	—	28	759.2	25.3	S.W.	3	E. obt.
PUNTA DELGADA	760.4	18.8	16.3	S.W.	2	E. obt.	—	—	28	759.1	25.4	N.	3	id.
ANGRA	761.2	18.8	14.6	N.W.	2	Nub.	—	—	25	759.3	24.0	N.E.	0	0
LAGUNA	762.4	17.1	14.6	N.E.	3	E. obt.	—	—	26	759.0	22.0	N.E.	3	E. obt.
CACERES	759.8	18.0	16.0	N.E.	3	E. obt.	Briz	—	22	757.6	19.0	N.E.	0	Nub.
BADAJOS	763.2	14.0	—	E.	1	E. obt.	—	—	21	760.0	18.2	S.S.	1	E. obt.
BADAJOZ	760.7	17.5	12.1	S.E.	4	0	—	—	26	756.7	26.1	N.W.	2	Nub.
CORDOBA	761.4	16.2	11.4	N.E.	1	0	—	—	25	756.7	24.3	S.S.E.	3	Nub.
SEVILLA	760.4	16.0	12.0	N.E.	2	0	—	—	26	756.4	23.0	N.E.	3	0
S ^o FERNANDO	760.8	15.0	9.6	S.W.	4	0	—	—	22	758.0	21.0	N.	3	0
TARIFA	761.2	15.4	9.6	N.	2	E. d.	—	—	24	757.2	24.2	N.W.	1	E. d.
MALAGA	782.1	10.0	5.0	N.E.	2	0	—	—	20	758.3	19.6	N.	4	Nub.
MELILLA	764.1	12.3	10.6	N.W.	0	id.	—	—	19	759.6	19.3	N.W.	8	0
JAEN	765.1	11.1	6.7	N.W.	4	id.	—	—	22	760.5	19.2	N.W.	5	E. d.
GRANADA	762.0	13.7	12.9	N.W.	0	0	—	—	25	756.2	22.7	N.	1	0
ALMERIA	763.2	14.3	12.0	S.S.W.	3	E. obt.	Briz	—	19	759.5	16.6	S.S.E.	2	E. obt.
MURCIA	763.5	13.6	10.6	N.N.E.	2	Nub.	—	—	18	759.5	18.8	N.N.E.	2	Nub.
ALICANTE	763.0	15.8	11.6	N.E.	4	E. d.	Briz	—	21	758.9	20.4	S.W.	2	0
VALENTIA	758.9	17.6	—	N.	2	E. obt.	—	—	—	—	—	—	—	
ALBACETE	759.6	16.0	—	N.E.	4	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	
CIUDAD-REAL	758.8	12.8	—	N.W.	1	id.	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	758.6	16.0	—	N.	2	id.	—	—	—	—	—	—	—	
ESCORIAL	757.2	12.6	10.6	N.E.	1	0	—	—	—	—	—	—	—	
SEGOVIA	760.0	9.6	7.0	N.	3	id.	—	—	—	—	—	—	—	
GUADALAJARA	760.0	12.1	10.3	N.	3	id.	—	—	—	—	—	—	—	
SORIA	759.0	15.6	14.1	Cal.	0	E. obt.	—	—	—	—	—	—	—	
HUESCA	759.0	13.5	—	S.S.W.	5	0	—	—	—	—	—	—	—	
ZARAGOZA	756.3	13.0	—	S.W.	3	id.	—	—	—	—	—	—	—	
TERUEL	760.7	18.0	—	N.W.	4	id.	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	
CADAQUÉS	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	
MAHON	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	
PALMA	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	
ORÁN	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	
ROMA	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	
CAGLIARI	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	
PALERMO	765.0	17.0	—	Cal.	0	0	—	—	—	—	—	—	—	