



## ESTADO GENERAL

Una borrasca importante para el N. de las islas Británicas. En Valencia ha bajado el barómetro 8 mm y sopla S.W. bonancible con mar gruesa. La depresión del Mediterráneo se ha reorganizó hallándose uno de los núcleos sobre la isla de Córcega y el otro en el golfo de Babes. En la Península ha mejorado el tiempo y las lluvias están limitadas a las provincias catalanas. También llueve en Argelia con S.W. Las altas presiones continúan al S.W. de las Azores.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del 3.º cuadrante y tiempo incierto.			
NW	id	id	a frescos	id
CENTRO	id	id	variables	y buen tiempo.
S	id	id	id	id
E	id	id	id	y tiempo algo incierto.
NE	id	id	del N.	y alguna lluvia.

Estaciones	Baróm.º a 0 yal nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm.					Pluvia o nieve	Témp.º extr.º Máx.	Min.	Baróm.º a 0 yal nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA	750.1	9.4	7.8	S.W.	4	Obt.º	N.º	11.3	11.1	5.0	750.1	8.9	S.S.W.	6	Slw.
GRIS NEZ	762.5	4.6	4.1	S.S.W.	4	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
S.º MATHIEU	760.0	10.5	10.3	id	4	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	766.9	6.0	6.0	N.E.	1	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	764.0	10.0	9.0	Cal	0	Obt.º	N.º	10	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	764.9	10.0	8.0	S.W.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	763.3	10.8	7.8	N.E.	3	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	763.3	10.4	7.1	Cal	0	Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	765.5	8.2	7.8	N.E.	0	Obt.º	id	3	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	766.6	2.8	2.8	W.S.W.	2	id	id	15.6	1.6	—	763.0	9.0	N.N.W.	2	Obt.º
S. SEBASTIAN	767.4	10.0	8.5	S.W.	1	id	Sl.º	12	0	—	763.2	12.0	N.	5	id
BILBAO	767.5	11.4	9.2	N.E.	0	C.S.º	N.º	3	12	4	761.9	10.8	N.W.	4	C.Obt.º
SANTANDER	766.4	—	—	S.E.	1	id	N.º	—	—	—	764.4	—	id	7	C.Obt.º
OVIEDO	766.0	7.8	5.0	S.	1	id	id	1	10	3	766.1	9.8	N.E.	4	C.Obt.º
AVILÉS	768.2	—	—	S.W.	1	Nub.º	N.º	—	—	—	768.8	—	N.W.	2	id
VÁRES	765.5	11.0	—	S.S.W.	3	Obt.º	N.º	—	—	—	767.0	11.2	N.W.	1	Nub.º
CORUNA	764.5	12.2	9.5	S.	0	id	N.º	15	4	—	766.0	11.7	id	5	C.S.º
FINISTERRE	766.0	11.3	9.8	S.	0	id	N.º	—	—	—	767.0	13.0	N.N.W.	3	id
SANTIAGO	766.7	9.8	8.0	S.W.	0	id	id	1	13	5	766.2	10.4	N.W.	4	Nub.º
VIGO	766.3	9.8	7.7	N.N.W.	3	id	Sl.º	—	—	—	766.8	11.6	id	2	Obt.º
ORENSE	767.7	7.2	6.5	W	0	id	id	14	2	—	766.0	12.8	N.	1	id
BURCOS	767.7	4.0	2.9	N.E.	1	Nub.º	id	8	-1	—	762.3	7.0	N.	4	C.Obt.º
VALLADOLID	768.2	7.0	7.0	id	3	id	id	12	-2	—	763.5	9.0	N.	0	C.S.º
SALAMANCA	766.4	6.8	4.8	id	1	C.S.º	id	11	-3	—	761.2	9.6	N.	4	C.Obt.º
OPORTO	767.9	9.0	7.4	E.	3	Obt.º	id	15	5	—	—	—	—	—	—
LISBOA	767.9	10.9	8.8	N.	3	Nub.º	N.º	19	9	—	768.2	10.2	N.W.	3	C.S.º
LACOS	766.4	15.9	14.0	N.E.	3	id	Sl.º	16	9	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	770.3	16.0	12.0	id	4	id	N.º	20	11	—	770.6	17.0	N.	5	id
PUNTA DELGADA	770.5	15.3	13.7	W.	4	id	N.º	18	14	—	772.2	15.2	W.	3	C.Obt.º
ANGRA	769.4	14.2	13.0	N.	5	Slw.	id	2	17	14	771.1	14.8	N.W.	4	Nub.º
GÁCERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS	766.3	14.0	10.5	W.S.W.	0	C.S.º	id	16	3	—	763.6	14.0	id	1	C.S.º
SEVILLA	765.2	14.0	12.0	N.	2	id	id	17	8	—	762.4	12.0	id	4	Nub.º
AYAMONTE	—	—	—	N.	5	Nub.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	765.8	9.9	7.9	N.	1	C.S.º	N.º	16	10	—	763.8	12.8	W.N.W.	6	C.S.º
TARIFA	765.6	11.9	—	N.W.	4	C.S.º	N.º	—	—	—	763.5	15.1	id	6	Nub.º
MÁLAGA	762.6	17.0	11.7	W.S.W.	2	C.S.º	Sl.º	17	11	—	759.7	15.8	N.N.W.	8	id
GRANADA	762.2	10.1	7.6	N.	4	id	id	2	11	3	759.4	11.8	N.E.	4	Obt.º
ALMERÍA	763.7	17.1	13.0	N.W.	5	id	Sl.º	—	—	—	761.1	19.3	N.W.	6	Nub.º
AGÜILAS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	763.6	10.8	9.8	W.	1	Obt.º	id	2	14	8	757.9	9.6	W.	6	Slw.
ALICANTE	763.5	15.2	13.0	N.W.	0	C.Obt.º	id	18	8	—	757.4	12.4	N.W.	2	C.Obt.º
DÉNIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	762.0	12.4	10.4	N.N.E.	1	Obt.º	id	13	12	8	755.3	9.8	S.S.W.	0	Slw.
ALBACETE	765.0	7.4	5.7	N.	2	C.Obt.º	id	8	6	3	758.7	2.9	W.	0	id
CIUDAD-REAL	766.5	12.5	8.0	N.	2	C.S.º	id	12	4	—	761.5	10.0	W.	3	Obt.º
MADRID	765.8	10.1	8.1	E.	0	C.S.º	id	11.4	2.9	—	758.3	10.5	N.N.W.	7	id
SEGOVIA	767.9	2.0	1.5	S.	4	Obt.º	id	10	-2	—	760.3	8.0	N.	8	id
ESCORIAL	764.9	8.8	4.8	S.W.	4	C.S.º	id	9	2	—	758.3	7.8	N.W.	8	Nub.º
SORIA	763.5	7.4	4.6	N.N.W.	1	id	id	7	2	—	756.8	4.4	E.N.E.	9	Obt.º
ZARAGOZA	764.4	9.8	8.6	N.W.	3	Obt.º	id	14	12	5	758.0	9.0	N.W.	3	id
TERUEL	765.9	4.6	3.9	id	3	id	id	4	14	2	756.6	1.8	N.	6	id
TARRAGONA	762.3	—	—	N.N.W.	5	Slw.	N.º	—	—	—	752.0	—	E.	1	id
BARCELONA	763.5	12.6	10.2	E.N.E.	3	id	Sl.º	61	13	9	754.7	12.4	E.	7	id
CADAQUÉS	757.1	10.7	8.4	N.	2	id	id	—	—	—	757.4	15.3	S.S.W.	3	C.S.º
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	761.2	12.8	10.2	N.E.	0	C.S.º	Sl.º	1	16	7	754.5	15.6	S.W.	2	Nub.º
IBIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	763.8	8.8	—	S.W.	5	Slw.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	759.6	8.6	—	id	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	758.8	11.1	—	N.W.	2	C.Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	758.4	14.8	—	N.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	762.7	12.0	9.0	E.N.E.	3	Obt.º	id	—	—	—	761.4	14.6	N.E.	1	Obt.º
ROMA	762.7	11.9	10.2	N.N.E.	3	id	id	—	—	—	761.2	14.8	S.W.	3	id
CAGLIARI	758.2	13.2	11.8	W.S.W.	3	id	id	3	—	—	757.2	13.2	W.	3	Slw.
PALERMO	761.1	15.2	12.3	S.E.	3	id	id	2	—	—	759.2	11.5	W.	1	Obt.º