



ESTADO GENERAL

Al S.W. de Lisboa se encuentra una borrasca muy importante que ha invadido ya la mayor parte de la Península. En la costa de Portugal y en la del S.W. de España reina temporal con mar arbolada y vientos frescos. Las lluvias se extienden por Levante hasta Cataluña. La baja barométrica ha sido considerable y rápida. En las Azores siguen los vientos del 1.º cuadrante adyascados. El tiempo vuelve a ser de lluvias y nievos, pues la borrasca parece que se dirige hacia el Mediterráneo. Hay otra borrasca en Irlanda.

Tiempo probable

EN EL N vientos de la región del N.E. frescos y nivosos.  
 " " N.W. id id id id.  
 " " CENTRO id frescos variables, nivosos y lluviosos.  
 " " S id id y duros. Del 3.º cuadrante lluviosos.  
 " " E id id id id id id.  
 " " NE como para el N.E.

Estaciones.	Barom. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.						
		Seco	Húm.				Flujos o nieve.	Temp. extr. Max.	Temp. extr. Min.	Barom. a 0 y nivel del mar.	Termóm. seco.	Viento. Direc. de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA	749.7	4.4	3.3	Cal	0	C.Obt.	N.a	1.0	11.1	2.8	744.0	6.3	N.W.	1	C.Obt.	
GRIS NEZ	749.3	4.5	3.8	S.	4	Obt.	P.a	2	—	—	—	—	—	—	—	
S <sup>t</sup> MATHIEU	748.7	5.5	5.2	W.	3	C.Obt.	id	3	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	752.6	4.2	4.2	S.	1	id	N.a	3	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	752.8	5.8	6.0	E.	2	Obt.	Gra	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE	756.6	8.6	4.0	E.	1	C.Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	755.1	3.0	2.8	S.S.E.	0	Sluvia	—	8	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	751.0	2.3	2.1	S.	2	Obt.	—	4	7.8	0.9	752.6	5.5	S.S.E.	2	Obt.	
S. SEBASTIAN	752.2	4.4	5.2	S.E.	4	id	N.a	—	17	4	753.9	15.5	N.W.	7	Tub.	
BILBAO	753.2	4.6	3.4	id	1	id	Cal	1	16	2	754.5	15.2	N.W.	3	C.S.	
SANTANDER	752.9	6.9	—	S.	1	Tub.	Gra	—	—	—	753.7	11.3	N.W.	1	Obt.	
OVIEDO	750.6	5.7	2.8	E.	1	C.S.	—	—	11	-1	754.3	9.4	W.	6	C.Obt.	
AVILES	751.5	—	—	S.E.	1	id	N.a	—	—	—	753.7	—	N.W.	3	id	
VARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO	748.5	4.8	6.3	S.E.	1	Obt.	—	1	10	1	757.5	7.4	S.W.	3	Obt.	
VIGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORENSE	749.4	7.6	5.2	S.	1	C.S.	—	9	9	1	757.8	6.7	S.E.	2	Obt.	
BURGOS	753.9	0.0	-1	E.	0	Obt.	—	—	8	-2	755.6	7.2	W.S.W.	5	Tub.	
VALLADOLID	752.6	3.0	5.0	S.E.	5	Tub.	—	—	8	-3	756.0	8.0	S.W.	6	C.Obt.	
SALAMANCA	750.1	3.2	3.2	S.W.	3	C.Obt.	—	—	9	-1	757.7	6.4	S.W.	5	Nieve.	
OPORTO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LISBOA	747.0	7.2	6.5	E.S.E.	4	Sluv.	Orb.	3	14	-7	757.3	8.8	N.E.	2	C.Obt.	
LAGOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FUNCHAL	755.7	15.0	14.3	N.W.	6	id	Gra	13	18	8	764.0	10.2	N.W.	5	O.	
PUNTA DELGADA	758.5	11.0	10.4	N.W.	4	id	N.a	9	15	10	?	14.6	S.S.E.	6	Obt.	
ANGRA	759.5	13.0	14.0	N.W.	2	Obt.	id	19	15	8	757.7	12.5	N.W.	6	Sluv.	
CACERES	750.3	6.7	5.4	S.E.	6	id	—	—	11	2	756.9	10.3	W.	3	Tub.	
BADAJOS	750.1	7.8	7.0	S.E.	4	O.	—	—	3	15	0.3	756.0	13.8	S.W.	4	O.
SEVILLA	751.1	10.4	9.6	S.	4	Sluv.	—	—	6	16	6	758.0	12.2	id	3	Tub.
HUELVA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. FERNANDO	754.1	11.2	8.4	S.S.W.	3	Tub.	N.a	2	15	7	769.5	11.1	S.S.W.	1	C.Obt.	
TARIFA	755.7	11.0	—	S.W.	6	C.Obt.	N.a	15	—	—	760.5	13.6	E.N.E.	2	Sl.	
MÁLAGA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRANADA	756.6	9.0	7.0	S.	4	Obt.	—	—	20	9	4	757.3	9.1	W.S.W.	1	id
ALMERIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AGUILAS	754.5	—	—	S.W.	2	Tub.	N.a	—	—	—	755.7	—	S.W.	3	C.S.	
MURCIA	755.0	11.2	10.0	E.	0	Obt.	id	—	23	9	757.3	21.2	S.E.	2	C.Obt.	
ALICANTE	753.9	12.0	11.0	W.	6	Tub.	?	3	19	6	756.1	18.2	E.S.E.	1	Tub.	
DENIA	756.5	12.0	10.0	W.	1	Sluv.	Sl.	10	—	—	757.8	19.0	E.	2	C.S.	
VALENCIA	754.4	12.3	10.4	W.S.W.	0	Tub.	—	4	19	8	757.3	18.8	W.	1	Tub.	
ALBACETE	754.0	7.3	6.1	E.N.E.	1	C.S.	—	5	11	4	759.3	9.7	S.W.	4	Obt.	
CIUDAD-REAL	753.3	7.4	5.6	S.	3	C.Obt.	—	2	13	3	758.0	10.1	W.	6	id	
MADRID	753.0	5.1	4.4	S.	3	Obt.	—	1.9	11.0	3.2	756.4	—	S.S.W.	4	C.Obt.	
SEGOVIA	751.3	4.8	2.6	N.	3	id	—	5	7	-1	756.0	6.0	S.W.	3	Obt.	
ESCORIAL	753.7	1.4	1.2	S.W.	4	Nieve	—	1	10	-1	757.8	7.2	id	6	Tub.	
SORIA	750.4	1.2	2.8	W.S.W.	0	Sluv.	—	9	5	0	757.7	3.2	id	0	Nieve.	
ZARAGOZA	752.0	9.0	7.6	N.W.	0	Tub.	—	1	16	5	755.2	15.6	S.E.	0	C.S.	
TERUEL	754.1	4.3	3.9	S.	2	Obt.	—	—	12	3	755.9	11.0	S.	3	Tub.	
TARRAGONA	756.7	—	—	N.E.	1	Sluv.	?	—	—	—	756.2	—	N.E.	1	Obt.	
BARCELONA	753.0	12.6	12.0	W.S.W.	0	Obt.	Sl.	—	17	9	756.4	13.4	S.W.	2	id	
CADAQUES	754.1	12.0	9.1	W.S.W.	8	Tub.	N. Gra	—	—	—	9.3	N.	1	Bruma		
MAHON	—	—	—	S.	6	C.S.	—	—	—	—	759.9	—	S.S.W.	6	C.S.	
PALMA	754.1	13.0	11.4	W.	0	Obt.	Sl.	—	17	10	758.5	14.8	S.W.	4	Obt.	
IBIZA	—	—	—	N.W.	2	id	P.a	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN	756.2	11.2	—	S.	2	Brn.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARCEL	756.6	17.4	—	W.	3	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	760.7	9.2	—	N.E.	1	O.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	761.1	11.0	9.4	S.	4	C.Obt.	—	—	25	—	—	—	—	—	Sluv.	
ROMA	764.3	8.9	6.5	E.	0	Obt.	—	—	—	—	764.2	11.0	S.	3	Tub.	
CAGLIARI	760.5	14.0	12.0	N.E.	1	O.	—	—	—	—	763.1	18.2	E.S.E.	2	O.	
PALERMO	764.3	11.7	9.2	S.S.W.	2	id	—	—	—	—	765.7	9.3	Cal	0	Bruma	