



ESTADO GENERAL

El núcleo de la borrasca de estos días ha cruzado la Península por su región septentrional y el Mediterráneo y se encuentra hoy hacia el Viento. Empiezan a subir las presiones con vientos de la región del W. y el tiempo parece que tiende a mejorar, siquiera la subida en las Azores es muy poco importante. En Francia ha aparecido la nieve en las montañas. Las lluvias son todavía bastante generales. Se inicia un ligero descenso de temperatura.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles de dirección variable.			
NW	id	id	del 3º cuadrante y alguna lluvia	
CENTRO	id	id	variables y alguna lluvia.	
S	id	id	del W.	id id.
E	id	id	id	id id.
NE	id	id	id	id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.		Id. de la mañana.		Id. de la víspera.						
		Seco	Húm.	Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del mar.	Flujos o nieves.	Temp.º extr.º Max.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	762.8	5.6	3.3	N.N.E.	1	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRIS NEZ	759.6	0.8	0.8	N.	5	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	756.9	4.0	3.7	N.E.	2	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	756.4	-1.0	-1.0	N.E.	3	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	752.4	7.7	6.9	S.	3	Obt.º	5	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPINAN	751.4	7.1	6.1	W.S.W.	2	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE	747.7	4.0	3.0	N.W.	4	Brn.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	746.9	5.9	5.5	N.E.	2	C.Obt.º	11	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	754.2	0.0	-1.3	N.W.	4	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	754.3	-2.0	?	N.	1	S.	—	4.1	-3.2	753.3	0.7	N.	2	Obt.º	—	
S. SEBASTIAN	754.8	8.0	7.7	S.	0	Obt.º	—	10	6	751.8	8.8	W.	3	Obt.º	—	
BILBAO	755.6	7.6	7.2	E.	0	id	—	11	1	752.4	9.2	N.	0	C.Obt.º	—	
SANTANDER	755.4	?	?	N.E.	1	id	—	—	8	6	751.0	8.6	N.E.	3	Obt.º	—
OVIEDO	754.8	—	—	E.	1	id	—	—	—	—	751.7	—	E.	2	C.Obt.º	—
AVILES	754.8	8.0	—	E.S.E.	5	id	—	—	—	—	751.0	8.0	E.S.E.	8	Obt.º	—
VARES	754.5	10.6	8.6	N.E.	4	id	1	11	1	751.7	10.4	N.E.	5	Slw.	—	
CORUÑA	754.6	9.0	7.0	N.E.	2	id	—	—	—	—	748.8	9.9	E.N.E.	7	Obt.º	—
FINISTERRE	754.1	8.0	7.1	id	1	id	—	—	—	—	747.9	8.7	N.E.	4	C.Obt.º	—
SANTIAGO	754.1	9.7	9.2	E.S.E.	3	id	—	—	—	—	747.5	11.3	E.S.E.	3	Obt.º	—
VIGO	753.8	8.9	8.0	N.	6	Obt.º	—	2	10	4	748.3	9.0	N.E.	1	id	—
ORENSE	754.9	2.2	2.1	N.E.	1	Turb.	—	7	9	2	751.3	3.5	N.E.	3	id	—
BURCOS	753.7	7.0	7.0	id	4	Slw.	—	8	10	3	746.6	10.0	N.E.	4	C.Obt.º	—
VALLADOLID	754.0	9.0	8.2	S.W.	0	Obt.º	—	1	15	5	750.2	12.4	S.W.	1	Slw.	—
SALAMANCA	754.2	9.3	8.4	E.	3	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OPORTO	754.2	9.5	6.8	W.N.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA	754.0	15.3	12.0	id	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGOS	756.7	13.0	10.1	N.N.W.	2	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	754.6	8.2	7.0	N.N.E.	4	Slw.	—	5	14	8	760.4	10.6	N.N.E.	3	C.Obt.º	—
PUNTA DELGADA	762.0	10.5	8.0	N.E.	2	C.Obt.º	—	2	14	11	762.2	13.0	N.E.	2	Slw.	—
ANGRA	754.0	10.0	9.0	S.	0	Obt.º	—	25	14	7	748.0	12.5	S.	3	Obt.º	—
CACERES	753.9	10.2	9.6	N.W.	0	id	—	38	17	8	747.7	15.0	S.	1	id	—
BADAJOS	752.7	13.8	12.6	id	0	C.Obt.º	—	26	18	11	750.1	17.8	S.W.	7	id	—
SEVILLA	755.0	13.8	—	W.S.W.	7	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUELVA	754.5	14.0	13.1	E.S.E.	4	Slw.	—	3	—	—	753.2	17.6	S.S.W.	7	id	—
S. FERNANDO	754.5	9.7	9.1	?	0	id	—	7	16	11	752.1	15.2	S.W.	3	Slw.	—
TARIFA	753.3	16.0	14.0	W.S.W.	3	Obt.º	—	2	11	7	752.8	11.2	N.W.	3	C.Obt.º	—
MÁLAGA	753.5	—	—	S.W.	1	id	—	—	—	—	753.0	13.5	S.W.	2	Obt.º	—
GRANADA	753.5	12.8	11.0	S.W.	1	id	—	—	—	—	752.7	—	id	3	C.Obt.º	—
ALMERÍA	754.0	14.1	14.0	N.N.W.	0	Turb.º	—	—	22	9	751.3	20.0	S.E.	4	C.Obt.º	—
AQUILAS	754.8	14.1	14.0	N.N.W.	0	C.Obt.º	—	—	20	7	750.8	18.0	id	0	C.Obt.º	—
MURCIA	754.8	14.5	14.5	S.W.	2	Obt.º	—	—	—	—	752.4	19.0	S.W.	3	Turb.º	—
ALICANTE	753.5	14.0	12.4	N.N.W.	1	C.Obt.º	—	—	—	—	750.9	19.0	E.S.E.	0	C.Obt.º	—
DENIA	752.9	8.5	7.9	S.W.	2	Obt.º	—	—	—	—	750.4	13.7	S.W.	4	id	—
VALENCIA	753.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBACETE	753.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADIZ	753.4	8.6	7.6	S.	2	id	—	2.3	12.4	5.9	750.0	10.6	S.	4	Slw.	—
CIUDAD-REAL	750.9	10.0	8.0	S.	2	id	—	—	—	—	748.2	11.7	S.	3	Obt.º	—
MADRID	751.3	5.8	5.6	N.E.	0	Turb.	—	8	10	6	749.1	8.0	N.W.	4	id	—
SEGOVIA	751.5	7.2	6.6	S.W.	0	Obt.º	—	—	—	—	748.1	8.8	S.W.	2	Slw.	—
ESCORIAL	752.5	9.0	7.5	N.W.	1	id	—	—	—	—	748.2	14.2	N.W.	0	Turb.º	—
SORIA	752.7	6.8	6.5	S.	0	Turb.	—	—	—	—	749.6	10.8	S.	2	Obt.º	—
ZARAGOZA	753.8	—	—	W.S.W.	1	Turb.º	—	—	—	—	750.3	—	S.W.	2	C.Obt.º	—
TERUEL	751.8	11.4	10.4	E.N.E.	0	Obt.º	—	—	—	—	749.2	17.0	W.S.W.	3	C.Obt.º	—
TARRAGONA	748.6	11.2	10.2	N.W.	2	C.Obt.º	—	—	—	—	749.1	14.7	N.N.E.	2	Turb.º	—
BARCELONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	752.0	13.0	?	S.W.	0	C.Obt.º	—	—	—	—	751.1	16.0	S.W.	2	id	—
PALMA	—	—	—	id	1	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBIZA	754.3	15.2	—	S.	2	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	753.3	15.2	—	W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	751.1	10.8	—	N.E.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	755.0	14.2	—	W.S.W.	2	Turb.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	747.4	12.0	10.6	W.	2	Slw.	—	—	—	—	750.8	12.0	S.	3	Obt.º	—
LIORNA	749.9	11.4	11.0	S.	3	Obt.º	—	—	—	—	752.6	12.0	S.	4	id	—
ROMA	751.2	13.2	10.6	N.N.W.	3	C.Obt.º	—	—	—	—	753.2	14.0	E.S.E.	1	Obt.º	—
CAGLIARI	752.0	10.1	9.2	S.W.	2	Obt.º	—	—	—	—	752.8	13.7	S.E.	2	Obt.º	—
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—