



ESTADO GENERAL

Los pequeños centros de depresión de ayer han desaparecido. Dos nuevos se han formado, uno en la costa de Gasconia y otro en la de Cataluña. Las lluvias han sido bastante generales, excepto en el Mediodía, en el T. ha llovido con abundancia. Se señalan también algunas tormentas. El tiempo sigue siendo muy incierto y las presiones suben muy lentamente. Las mas elevadas residen al W. de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del 2.º cuadrante y lluvias.
N.W	id id id de la región del W. y lluvias.
CENTRO	id id variables y tiempo incierto y lluvioso.
S	id id del W. y buen tiempo.
E	id id id id id
NE	como para el Centro.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			30. de la vispera.					
		Seco.	Húm.				Nuvia o nieve	Temp. extra Max.	Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Term. medio seco.	Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	759.7	11.1	9.1	N.W.	5	Obt.	Nuv.	0.5	16.7	9.1	760.2	16.1	N.	5	Tub.
ORISNEZ	758.3	8.0	7.0	N.W.	1	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
S. MATHIEU	758.0	12.5	(1)	id	3	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	757.8	15.2	14.2	S.W.	2	id	Nuv.	1.0	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	757.3	15.0	13.2	N.	1	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LABO SICIE	757.9	14.0	10.4	E.	2	Id.	Nuv.	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	760.6	13.0	11.2	Cal	0	Tub.	Obt.	1	—	—	—	—	—	—	—
SERMONT	758.6	11.4	9.6	W.	0	Obt.	id	1.0	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	760.2	17.0	8.4	N.W.	0	Obt.	id	—	16.5	3.1	758.7	13.9	E.	0	Obt.
S. SEBASTIAN	757.8	14.0	14.0	W.	6	Slu.	Nuv.	1.6	18	13	757.4	15.0	N.	2	id
BILBAO	759.4	13.0	11.4	N.W.	2	id	Nuv.	1.7	21	11	758.4	18.0	S.E.	1	Bor.
SANTANDER	759.0	—	—	W.	1	id	Sla.	—	—	—	757.4	—	E.	2	Obt.
OVIEDO	761.3	10.8	10.6	S.W.	1	Obt.	id	3.1	16	9	757.1	12.4	Tub.	3	Slu.
VILLES	760.2	—	—	N.W.	2	Slu.	Obt.	—	—	—	757.8	—	E.	2	id
VARES	760.8	—	—	N.W.	1	Obt.	id	2	—	—	759.4	—	N.	3	Obt.
CORUNA	760.4	14.6	13.0	W.N.W.	1	Tub.	Nuv.	4	19	12	756.7	13.2	W.N.W.	1	Slu.
FINISTERRE	762.3	22.2	14.0	Tub.	1	Tub.	Nuv.	2	—	—	756.7	17.4	Cal	0	Obt.
SANTIAGO	760.9	13.0	11.7	id	0	Obt.	id	5	15	8	757.1	12.5	W.	2	Slu.
PONTEVEDRA	761.5	15.4	13.5	S.W.	0	id	id	1.2	17	9	757.6	15.3	S.W.	0	id
VIGO	761.2	17.6	14.8	S.E.	0	Obt.	Cal	—	17	10	757.2	17.4	W.	0	Tub.
ORENSE	759.1	9.6	8.2	S.W.	0	Obt.	id	—	16	6	755.7	14.0	W.	0	Obt.
BURGOS	758.9	13.0	13.0	N.W.	5	id	id	4	19	8	755.8	16.0	S.W.	4	id
VALLADOLID	758.7	13.0	11.6	id	3	Obt.	id	2	19	6	755.3	18.4	N.W.	1	Slu.
SALAMANCA	761.4	15.4	14.0	S.W.	0	Obt.	Ora.	7	17	11	—	—	—	—	—
OPORTO	761.9	16.4	12.8	W.	4	Obt.	id	3	18	13	760.6	14.3	W.S.W.	3	Obt.
LISBOA	762.6	19.6	14.6	N.	4	Tub.	Nuv.	—	22	12	—	—	—	—	—
LAGOS	762.2	19.1	13.9	N.	2	Obt.	Nuv.	—	21	13	765.2	18.9	N.	3	Obt.
FUNCHAL	767.2	14.6	12.4	N.W.	3	Obt.	Nuv.	1.8	13	13	768.2	14.2	N.	4	Tub.
PUNTA DELGADA	767.0	15.0	12.7	Cal	0	id	id	1.8	14	14	767.7	14.6	W.	2	id
LAGUNA	764.8	18.0	15.0	W.S.W.	2	id	id	—	20	12	762.2	4.82	N.	4	Obt.
CACERES	764.1	13.6	12.1	W.	1	Obt.	id	—	21	8	756.7	20.7	S.S.W.	1	Obt.
BADAJOS	761.7	14.2	15.5	W.	2	Tub.	id	—	22	9	757.7	22.3	W.	3	Tub.
GÓRDOBA	761.7	20.4	15.2	S.W.	2	id	id	—	24	10	757.4	22.4	S.W.	5	Obt.
SEVILLA	762.6	19.6	14.2	N.W.	1	id	id	—	20	13	760.2	23.6	S.W.	0	Tub.
S. FERNANDO	762.9	17.3	14.1	W.N.W.	3	id	Sla.	—	21	14	761.1	18.1	W.	4	id
TARIFA	763.6	—	—	W.	1	id	id	—	—	—	761.5	—	W.	3	id
MÁLAGA	762.5	18.4	9	W.S.W.	6	id	id	—	21	16	761.6	24.0	N.	4	Obt.
MELILLA	—	15.0	12.3	id	3	Tub.	id	—	25	11	757.4	20.8	N.W.	3	Tub.
JAÉN	761.5	16.2	13.3	S.W.	1	id	id	—	21	12	760.8	20.0	E.	1	id
GRANADA	760.9	21.0	17.0	W.S.W.	3	Obt.	Nuv.	—	—	—	758.1	21.5	N.W.	4	Obt.
MURCIA	757.0	21.0	20.0	W.	4	Tub.	Nuv.	—	25	15	755.9	21.0	S.E.	3	Obt.
ALICANTE	759.9	19.4	15.4	W.	1	Obt.	id	2	25	14	757.6	22.2	id	1	Obt.
VALENCIA	760.2	14.7	10.3	W.	5	id	id	—	21	10	755.8	20.9	id	2	Obt.
ALBACETE	762.0	13.0	10.5	N.W.	4	Obt.	id	—	21	12	755.5	18.0	N.W.	3	Obt.
CIUDAD-REAL	759.4	13.5	9.9	W.S.W.	3	Obt.	id	—	19.3	9.0	755.5	17.8	W.S.W.	5	Obt.
MADRID	759.1	10.0	7.4	N.W.	6	Tub.	id	—	19	6	755.3	14.8	N.W.	6	Tub.
ESCORIAL	760.3	7.5	6.0	id	4	Obt.	id	—	13	17	755.6	11.0	S.	3	Slu.
LEGOVIA	759.4	12.0	8.5	S.W.	5	Obt.	id	—	—	—	756.5	15.0	S.	6	Tub.
GUADALAJARA	756.8	8.6	7.6	W.	1	Obt.	id	—	9	15	754.9	14.6	W.S.W.	3	Bor.
SORIA	759.3	12.8	12.2	S.E.	0	id	id	—	2	23	758.2	16.9	E.	0	Obt.
HUESCA	758.6	12.7	12.7	N.W.	2	Obt.	id	—	21	12	756.7	19.6	S.E.	2	Obt.
ZARAGOZA	754.2	9.6	8.8	W.	0	Tub.	id	—	6	19	756.2	18.1	S.	3	id
TERUEL	755.8	16.0	15.0	S.E.	0	Slu.	Nuv.	—	21	11	758.6	18.0	S.S.E.	0	Obt.
BARCELONA	759.4	15.3	13.0	N.	1	Obt.	Sla.	—	—	—	—	15.1	N.	1	Obt.
CADAQUÉS	759.9	20.2	16.8	S.	2	Obt.	id	—	21	12	758.2	19.2	S.W.	4	Tub.
MAHÓN	751.3	20.0	16.8	W.	1	Obt.	Sla.	—	21	14	758.9	21.2	S.W.	7	id
PALMA	760.1	16.7	—	S.	1	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	759.3	22.0	—	W.N.W.	2	Tub.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	761.9	15.0	—	S.W.	2	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	761.9	15.0	—	E.	1	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	761.9	15.0	—	id	—	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	763.1	16.3	13.6	S.	1	Obt.	id	—	—	—	760.2	17.4	W.	5	Obt.
ROMA	762.8	16.4	14.5	E.	3	Obt.	id	—	—	—	758.5	14.0	N.W.	3	Obt.
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—