



ESTADO GENERAL

Sea borrasca situada al S. W. de Irlanda se rellena, habiendo subido su nivel 8^m, continuando las lluvias y el mal tiempo. En la Península se ha formado un pequeño secundario en Castilla; hay otro a la entrada del Mediterráneo. El mal tiempo es general y las lluvias bastante copiosas, sobre todo en Andalucía. Por el Atlántico al W. de las Azores se aproxima una borrasca de cierta intensidad y el barómetro ha bajado 7^m con vientos del S. Las presiones más elevadas residen en el N. de Africa. Las temperaturas han bajado un poco.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles variables y tiempo incierto y lluvioso.
NW	" " " " " " " " " " " "
CENTRO	del 3 ^{er} cuadrante y tiempo incierto.
S	" " " " " " " " " " " "
E	" " " " " " " " " " " "
NE	como para el N.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm. Seco		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	en las 24 horas.			X Id. de la vispera.					
		Seco	Hum.				Nieve	Temp. extr. Máx.	Temp. extr. Mín.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termó metro seco.	Viento. Direc.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA	746.3	9.4	7.2	S. S. E.	3	C. d.º	M.ª gra	8.5	12.2	5.6	740.9	10.0	S. W.	6	C. bto
BRISNEZ	758.1	10.1	9.2	S. W.	3	Nub.º	Ri.ª	6.7	17.8	8	754.6	10.3	S. W.	4	C. bto
MATHIEU	758.5	9.9	9.8	S. W.	3	Nub.º	M.ª gra	—	12	9	753.9	10.9	S. W.	4	C. d.º
LA DE AIX	759.8	11.7	10.2	W.	2	id.	Ri.ª	9	14	9	757.5	13.4	W. S. W.	4	C. bto
MARRITZ	760.9	12.6	11.4	S.	1	C. bto	M.ª	3	19	11	760.9	12.6	W. S. W.	3	C. bto
PERPIÑAN	759.6	13.2	11.0	W.	2	id.	—	5	19.8	11.8	759.3	14.6	S.	1	id.
BO SICIE	759.0	13.0	12.0	S.	1	lluv.	Ri.ª	9	18	11	761.0	13.0	S. W.	2	Nub.
IZA	759.8	11.5	11.1	C. al.	0	lluv.	Ri.ª	4	?	?	760.8	12.6	S. S. W.	4	C. bto
MERMONT	760.4	9.5	8.7	S. S. E.	0	C. bto	—	9	?	7	758.1	12.8	S.	0	lluv.
MARIS	759.7	10.2	9.1	W. S. W.	2	S.º	—	9	17.7	1.9	758.9	14.1	S.	3	C. bto
S. SEBASTIAN	762.8	14.0	12.0	W.	5	C. bto	M.ª	6	19	10	762.5	13.6	W. W.	6	lluv.
ALBAO	761.1	14.8	12.2	S.	1	C. bto	Ri.ª	10	21	10	760.8	12.6	W. W.	2	id.
ANTANDER	760.0	13.5	10.0	W.	1	id.	P.ª	5	—	—	759.4	14.0	W.	2	id.
VIDEO	759.3	13.2	9.0	N. W.	3	Nub.º	—	2	17	6	759.3	13.0	N. S.	5	C. bto
VILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORUÑA	759.8	10.6	9.0	S. W.	1	Nub.º	Sra	—	15	8	758.4	14.6	W. S. W.	6	Nub.º
MINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	760.7	13.7	11.5	S. W.	0	Nub.º	—	1	18	7	760.0	14.8	S. W.	3	C. bto
PONTEVEDRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IGO	761.4	12.4	12.6	N. W.	0	C. bto	—	1	18	1	761.5	16.2	W.	2	Nub.º
BRENSE	760.9	11.4	10.2	N. N. W.	1	C. d.º	—	1	18	4	758.8	15.0	N. W.	2	C. bto
BURGOS	759.1	9.5	8.1	S. S. E.	0	C. bto	—	—	15	5	760.3	13.2	S. W.	1	C. bto
PALLADOLID	760.3	11.6	7.8	N. W.	1	S.º	—	1	16	6	760.3	14.2	S. W.	2	id.
ALAMANCA	759.8	10.8	8.2	N. W.	1	Nub.º	—	1	15	5	761.2	13.6	S. W.	1	lluv.
PORTO	762.8	13.4	12.2	S.	4	C. bto	—	8	17	8	—	—	—	—	—
SISBOA	761.3	13.5	11.0	N. W.	4	C. bto	M.ª gra	6	16	17	762.2	13.4	N. W.	2	C. bto
LAGOS	762.2	17.8	14.3	N. S.	1	C. bto	ll.ª	1	22	14	762.2	16.0	W. W.	1	id.
LUNCHAL	762.1	18.1	15.0	W.	1	Nub.º	ll.ª	—	20	12	764.3	18.1	W.	1	Nub.º
PUNTA DELGADA	761.3	12.7	11.7	S.	3	lluv.	Ri.ª	2	16	12	765.0	13.5	W. S. W.	3	C. bto
ANGRA	760.7	12.4	12.0	S. S. E.	5	id.	Ri.ª	3	16	12	764.4	14.2	W.	3	id.
MORTA	759.3	12.1	11.2	S.	3	lluv.	Ri.ª	5	16	12	764.8	13.1	W.	2	C. bto
LAGUNA	—	16.4	15.0	S.	3	C. d.º	—	—	—	—	763.7	—	W.	—	—
ADAJOZ	761.0	14.8	12.0	W. S. W.	2	C. d.º	—	16	20	9	762.9	18.6	N. W.	1	C. bto
CORDOBA	759.3	13.8	13.4	S. W.	5	C. bto	—	11	24	14	762.3	22.4	S. W.	1	C. bto
SEVILLA	759.7	17.4	16.6	S. W.	2	lluv.	—	—	25	15	762.5	24.6	S. W.	3	C. bto
S. FERNANDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	761.7	17.1	16.4	S. W.	2	C. bto	ll.ª	—	—	—	763.9	19.1	W.	1	C. bto
MÁLAGA	758.0	18.3	16.1	S. S. E.	3	id.	id.	—	19	16	762.4	18.6	S.	3	id.
MELILLA	763.0	20.2	18.2	N. N. W.	1	C. bto	ll.ª	—	20	16	766.2	18.5	W.	2	C. bto
JÁEN	760.2	14.8	13.0	N.	3	C. bto	—	1	21	12	762.6	18.2	N. W.	4	C. bto
GRANADA	758.7	16.1	13.2	N. W.	1	id.	—	1	20	10	762.4	19.5	W. S. W.	1	C. bto
ALMERIA	759.6	20.2	18.4	S.	1	id.	ll.ª	—	—	—	761.8	21.8	S. W.	2	id.
MURCIA	757.7	16.0	15.2	N. S.	0	lluv.	—	8	23	14	761.8	21.6	S. W.	1	C. bto
ALICANTE	756.9	17.4	16.0	N. S.	3	id.	Ri.ª	2	22	14	759.2	19.6	N. S.	3	Nub.º
VALENCIA	759.1	19.0	16.4	S. W.	0	C. bto	—	—	21	16	761.2	21.0	S. W.	1	C. bto
ALBACETE	760.6	11.3	11.3	N. S.	4	C. bto	—	12	17	11	762.1	17.1	W. S. W.	2	lluv.
CIUDAD-REAL	760.3	12.5	12.0	N. W.	3	lluv.	—	12	14	5	764.3	14.0	N. W.	0	id.
MADRID	758.1	17.0	11.6	W. S. W.	1	C. bto	—	3.2	13.0	10.4	761.3	12.8	S.	3	C. bto
SCORIAL	757.6	10.0	7.4	W.	4	lluv.	—	2	12	7	761.0	10.2	W.	1	lluv.
SEGOVIA	757.6	9.3	7.5	N. W.	0	C. bto	—	6	15	2	760.0	12.1	S. W.	1	lluv.
GUADALAJARA	757.9	11.4	10.6	S. W.	3	id.	—	5	13	11	761.5	12.8	S. W.	4	C. bto
SORIA	758.4	9.6	8.2	S. W.	0	C. bto	—	11	11	5	759.5	11.4	S. W.	4	lluv.
HUESCA	760.8	13.3	12.2	S. S. E.	0	id.	—	3	16	10	760.6	13.9	W.	0	C. bto
ZARAGOZA	758.9	12.2	10.2	N. W.	1	id.	—	3	17	10	759.0	15.2	S. S. E.	2	lluv.
TERUEL	759.3	9.0	8.6	S.	3	lluv.	—	10	21	9	762.8	13.6	S.	0	id.
BARCELONA	758.6	14.4	13.0	N. S.	3	lluv.	P.ª	—	20	12	759.6	17.0	W. S. W.	2	C. bto
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	759.6	17.8	16.4	S.	1	C. bto	ll.ª	1	20	14	762.2	19.2	S. W.	3	C. bto
ORAN	759.1	15.8	—	S. S. E.	1	lluv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	759.8	18.0	—	S. S. E.	1	C. bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	761.4	12.6	—	S. S. E.	1	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	761.8	16.0	—	S. S. E.	1	C. bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TIORNA	761.0	17.0	15.0	S. S. E.	3	C. bto	—	—	—	—	762.5	17.0	W.	4	C. bto
ROMA	761.6	12.6	11.2	N.	1	C. bto	—	—	—	—	762.7	15.2	S. W.	1	C. bto
CAGLIARI	761.2	15.0	13.5	N. W.	2	Nub.º	—	—	—	—	762.4	17.0	N. S.	3	Nub.º
PALERMO	757.3	15.2	13.6	S.	3	S.º	—	—	—	—	763.1	13.6	S. S. E.	1	S.º