



ESTADO GENERAL

La borrasca de Galicia, subiendo de nivel 2^m, se ha ensanchado hacia el S.E. extendiéndose hasta Murcia donde se halla el núcleo esta mañana. La de las Baleares ha producido grandes lluvias y mal tiempo de Levante en Cataluña. Ha llovido en todas partes con gran abundancia y el mal tiempo va a continuar. En las Azores onde con bastante rapidez el barómetro y las presiones mas elevadas residen en el Atlántico al W. del archipiélago. Las temperaturas son moderadas, y la mínima no ha bajado de 2 en Evros.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos de la región del E. y lluvias.

NW " " " " del 1^{er} cuadrante, chubascos.

CENTRO " " " " de la región del N. y lluvias.

S " " " " " W. y lluvias.

E " " " " " a frescos del E. y lluvias.

NE " " " " " frescos y muy frescos del E. y lluvias.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		x 30. de la vispera.					
		Seco	Húm.	Dircc ⁿ	Fuerza de 0 a 9			Lluvia o nieve	Temp ^o extr. ^o	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento.	Estado del cielo.		
VALENTIA	768.4	4.4	3.3	G.	1	Cbto	M ^a	—	5.0	2.2	767.1	5.0	N.G.	1	C. cto
CRIS NEZ	762.6	5.2	5.4	G.N.G.	5	C. cubto	M ^a	—	2	5	762.2	2.5	G.N.G.	5	Nub ^o
ST MATHIEU	759.5	4.6	3.9	G.	3	C. cubto	M ^a	—	4	1	759.2	3.2	G.N.G.	4	C. cubto
ISLA DE AIX	757.2	2.0	1.6	G.	3	C. cubto	M ^a	—	2	5	755.5	0.5	G.N.G.	3	C. cubto
BIARRITZ	756.6	4.5	4.6	G.	2	C. cubto	M ^a	—	6	5	754.2	5.2	G.	3	Bru
CABO SICIE	756.4	11.9	11.2	S.G.	4	Lluv.	M ^a	32	12.2	10.2	754.0	11.0	S.G.	4	Lluv
NIZA	752.1	2.2	8.0	G.	7	C. cubto	M ^a	—	11	4	755.8	10.0	G.	7	C. cubto
CEERMONT	760.9	8.6	5.3	Car.	0	C. cubto	M ^a	—	10	7	758.9	9.7	G.N.G.	3	C. cubto
PARIS	759.8	0.6	0.5	G.	0	C. cubto	M ^a	—	22	0.3	758.1	1.5	G.	0	N. des
S ^o SEBASTIAN	762.3	5.4	5.8	N.G.	3	C. cubto	M ^a	—	—	—	7	5.1	—	3	C. do
BILBAO	758.7	7.2	7.0	S.W.	0	Lluv	Lla	3	9	5	756.1	9.0	S.W.	0	C. cubto
SANTANDER	757.8	7.6	7.4	N.	0	Lluv	M ^a	2	2	2	755.5	9.6	G.S.G.	0	C. cubto
OVIEDO	754.9	10.0	7.2	N.N.G.	2	C. cubto	M ^a	—	—	—	751.3	9.6	N.N.G.	4	Bru.
AVILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	756.7	—	—	G.	1	C. cubto	M ^a	—	—	—	752.2	—	G.	2	Lluv.
CORUÑA	758.0	10.0	5.0	N.N.G.	4	C. cubto	M ^a	—	—	—	753.2	8.0	N.N.G.	7	C. cubto
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	757.6	8.8	5.3	S.G.	4	C. cubto	M ^a	—	—	—	752.3	12.0	N.G.	4	C. cubto
PONTEVEDRA	7	6.1	5.0	—	3	C. cubto	M ^a	—	12	4	751.0	10.4	N.G.	4	Nub ^o
VIGO	753.8	9.0	6.8	N.G.	2	C. cubto	M ^a	—	13	7	751.0	12.6	N.	0	Lluv.
ORENSE	754.3	10.8	9.6	N.G.	0	Nub ^o	M ^a	—	12	8	749.2	12.6	G.	2	C. do
BURGOS	754.8	8.3	5.9	N.G.	2	C. bto	—	—	10.5	?	749.5	9.5	N.N.G.	1	C. bto
VALLADOLID	755.8	2.0	1.9	N.G.	1	Lluv	—	—	5	5.0	752.9	4.2	N.G.	0	C. cubto
SALAMANCA	756.5	4.8	4.4	N.G.	1	Lluv	—	—	13	8	752.2	8.0	S.G.	0	C. cubto
OPORTO	753.1	3.5	3.4	N.G.	1	Lluv	—	—	10	12	753.3	11.0	G.	1	Lluv.
LISBOA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGOS	752.3	7.8	7.8	N.N.G.	2	Nub ^o	M ^a	7	16	7	750.7	11.7	S.S.W.	2	C. do
FUNCHAL	753.4	12.6	11.3	N.	1	Nub ^o	M ^a	3	18	9	751.5	11.0	N.	1	Nub ^o
PUNTA DELGADA	757.7	17.0	13.0	N.	6	C. bto	M ^a	33	17	10	756.4	14.3	N.W.	6	C. do
ANGRA	769.6	13.1	10.1	N.W.	3	C. bto	M ^a	—	15	11	768.9	13.6	N.N.W.	5	C. do
HORTA	770.2	11.7	10.5	N.	2	Nub ^o	M ^a	—	14	10	769.5	12.5	N.	4	Nub ^o
LAGUNA	770.7	10.4	9.3	W.	1	C. do	M ^a	—	15	10	?	?	?	?	?
BADAJOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORDOBA	753.2	8.6	8.8	S.S.W.	0	Nub ^o	—	3	15	5	750.8	15.0	S.S.W.	1	C. cto
SEVILLA	752.3	11.6	11.2	S.W.	0	Nub ^o	—	15	15	9	751.3	16.0	S.W.	1	C. cubto
S ^o FERNANDO	763.0	11.0	10.4	N.W.	2	Nub ^o	—	—	18	11	751.3	18.0	S.W.	4	Nub ^o
CARIFA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MÁLAGA	753.2	13.8	12.9	N.W.	1	C. cubto	M ^a	25	—	—	753.5	15.7	N.W.	4	C. cubto
MELILLA	751.4	13.0	12.0	W.N.W.	3	id	M ^a	11	15	11	752.5	14.2	G.	3	Lluv
AEEN	754.5	13.8	10.9	S.W.	1	C. bto	M ^a	4	19	13	756.2	16.0	G.N.G.	1	C. bto
GRANADA	751.3	10.0	9.0	W.S.W.	1	Lluv.	—	8	14	7	752.1	11.2	S.W.	1	Lluv
ALMERIA	752.4	9.0	8.2	W.	1	C. cubto	—	4	13	7	752.4	12.8	S.W.	1	C. cubto
MURCIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICANTE	751.2	12.0	10.6	S.W.	0	Lluv.	—	5	16	11	751.7	15.0	N.G.	1	C. cubto
VALENCIA	749.9	16.0	14.2	N.G.	6	C. bto	M ^a	—	18	11	750.9	12.6	N.	3	id
ALBACETE	752.3	12.4	11.8	N.W.	0	Lluv.	—	—	15	10	753.1	14.0	S.S.G.	6	C. cubto
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	754.5	8.5	8.0	N.W.	1	Lluv	—	—	10	0	755.4	9.5	N.W.	0	Lluv.
ESCORIAL	753.4	7.9	7.9	S.	1	Nub ^o	—	5.8	9.9	6.9	750.7	9.4	S.	2	C. bto
LEGOVIA	753.2	5.6	5.4	N.	0	C. cubto	—	8	8	4	750.6	7.0	N.	0	C. cubto
GUADALAJARA	753.3	—	4.9	S.	0	C. cubto	—	4	9	3	749.7	9.2	W.	0	Lluv.
SORIA	752.4	8.8	7.8	G.	1	C. cubto	—	10	9	7	750.1	8.8	S.W.	1	Lluv
BUESCA	754.7	4.4	4.2	N.G.	0	Lluv.	—	14	—	—	752.1	5.2	S.W.	0	Lluv
SARAGOZA	756.6	8.9	7.8	G.S.G.	1	C. bto	—	17	9	0	755.5	7.2	G.S.G.	0	id
TERUEL	756.3	6.5	6.4	W.N.W.	1	C. bto	—	10	6	5	753.5	5.8	G.	0	Lluv
BARCELONA	753.3	7.2	6.8	S.G.	0	Lluv	—	1	?	6	751.7	8.2	S.	0	C. do
MAHON	755.5	14.8	11.2	S.G.	3	C. bto	M ^a	16	12	9	752.9	11.8	N.G.	0	Lluv
PALMA	753.4	15.0	13.2	N.G.	2	C. cto	M ^a	—	15	12	752.8	12.8	G.	1	C. cto
IRAN	755.5	16.4	14.4	N.G.	2	C. cubto	M ^a	—	17	12	753.9	16.0	S.W.	2	C. cubto
ARGEL	756.9	15.2	—	W.	6	Nub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	754.3	16.6	—	S.G.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUS	754.4	9.0	—	N.W.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOJNA	754.2	7.4	—	N.W.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	761.6	6.6	3.6	N.G.	5	id	—	—	—	—	759.5	8.2	N.G.	5	C. cubto
AGLIARI	760.4	20.0	—	N.	6	id	—	—	—	—	757.7	7.6	N.	3	C. cubto
PALERMO	765.6	12.6	11.0	N.W.	5	C. do	—	—	—	—	756.3	12.5	N.	2	Nub ^o
	757.8	14.0	10.1	S.	4	C. do	—	—	—	—	756.2	10.5	S.	3	C. do