



ESTADO GENERAL

La borrasca que ayer estaba sobre las costas de las islas Británicas ha pasado al mar del Norte, habiendo subido su nivel 5 m. continúan las lluvias en las regiones inmediatas. El mínimo de las Canarias se halla al occidente del archipiélago y su nivel ha bajado 4 m. En toda la Península el tiempo es bueno y las presiones aumentan resistiendo las más elevadas sobre Galicia y el Atlántico. La temperatura sube considerablemente, sobre todo en Andalucía, llegando en Sevilla a 33°

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del N. y buen tiempo
NW " de la región del N. y buen tiempo.
CENTRO flojos y bonancibles variables y buen tiempo. Calor
S " bonancibles a frescos del E. y buen tiempo. Calor
E " como para el Centro
NE vientos flojos y bonancibles del N. y buen tiempo.

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.		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9			Ruía o nube	Temp. ^a extr. ^a	Baróm. ^o a 0 y nivel del mar.	Termo. metro. seco.	Viento. Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA 8h	760.5	10.0	7.2	W.	6	Cubto	Grá	0.8	12.8	8.3	753.6	11.7	S.W.	6	C. cubto
CRIS NEZ 7h	753.7	8.5	8.2	W.	7	Cubto	Grá.	—	—	—	—	—	—	—	—
SE MATHIEU 7h	763.2	11.0	10.1	W.	3	Niebl	Pia	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX 7h	767.0	11.5	11.0	W.	4	id	Pia	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ 7h	770.9	13.0	11.2	WSW.	3	Cubto	Mo ^a gra	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN 7h	768.4	13.3	9.8	W.	2	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA 7h	764.0	12.0	8.6	Cal	0	Nubto	Lla	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT 7h	766.0	11.0	9.0	S.W.	7	Cubto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS 7h	759.0	11.2	10.3	S.W.	5	Lluj.	—	16.4	9.9	—	763.2	13.3	W.	3	Cubto
SEBASTIAN 9h	772.5	12.4	12.0	W.	4	Cubto	Mo ^a	13	12	—	770.5	12.8	W.	4	id
BILBAO 9h	772.6	12.4	12.0	N.W.	8	Nubto	—	14	10	—	770.9	13.4	N.W.	2	id
SANTANDER 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIEDO 9h	772.4	11.0	10.0	N.W.	0	Niebl	—	18	8	—	770.0	17.8	N.W.	1	C. do
VILÉS 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUÑA 7h	770.8	13.2	12.2	W.	0	Niebl	Grá	16	11	—	770.7	15.6	W.	3	Niebl
FINISTERRE 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTEVEDRA 9h	771.7	14.1	12.9	N.	1	do	—	18	8	—	772.1	17.6	S.W.	1	Nubto
VIGO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VRENSE 9h	771.1	10.0	8.2	W.	0	do	—	18	2	—	766.5	17.8	N.W.	0	C. do
BURGOS 9h	771.4	16.8	11.6	N.W.	0	do	—	23	3	—	767.8	22.0	N.	1	do
VALLADOLID 9h	772.6	14.6	8.6	S.E.	1	id	—	23	5	—	771.1	17.8	N.W.	1	id
SALAMANCA 9h	763.3	16.2	14.3	E.	2	id	Mo ^a	19	9	—	—	—	—	—	—
PORTO 9h	767.3	16.0	13.4	N.W.	3	id	Mo ^a gra	20	11	—	769.7	14.3	N.W.	4	do
LISBOA 8h	767.1	26.0	22.0	N.W.	1	id	Pia	24	14	—	—	—	—	—	—
LAGOS 8h	763.6	21.5	12.1	N.W.	4	C. do	Pia	20	12	—	766.8	17.8	N.W.	4	C. do
FUNCHAL 8h	770.1	13.8	12.6	S.	2	C. cubto	Mo ^a	17	13	—	773.0	15.0	W.	2	C. cubto
PUNTA DELGADA 7h	761.1	20.8	18.2	S.	3	Nubto	—	20	9	—	763.4	15.4	N.	5	Niebl
LAGUNA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SACERES 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADAJOZ 9h	768.7	20.2	16.0	N.W.	0	do	—	27	8	—	771.0	26.0	N.W.	0	do
CORDOBA 9h	768.8	20.4	15.8	N.W.	3	do	—	27	11	—	766.8	25.6	S.W.	2	C. do
SEVILLA 9h	767.4	24.8	17.0	N.W.	3	do	—	33	14	—	765.2	30.4	N.W.	0	do
SANTO DOMINGO 7h	767.4	15.8	13.4	Cal	0	do	Lla	23	14	—	767.3	19.3	Cal	0	id
TARIFA 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	766.8	18.7	E	0	id
MÁLAGA 9h	768.8	18.0	16.0	S.E.	4	do	Lla	23	14	—	766.4	21.6	S.E.	3	id
CÁDIZ 9h	769.2	17.5	17.0	E.S.E.	2	id	Lla	20	14	—	767.5	20.0	N.W.	1	id
JAÉN 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA 9h	770.3	17.6	14.0	N.	1	do	—	21	11	—	768.1	21.4	N.	0	do
MÉRIDA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA 9h	770.9	18.0	15.0	N.W.	2	do	—	31	10	—	763.3	23.4	N.W.	4	do
ALICANTE 9h	767.2	18.0	14.8	N.W.	3	id	Pia	22	11	—	763.2	17.6	E	0	id
VALENCIA 9h	770.4	17.4	14.3	S.E.	0	id	—	20	12	—	766.0	19.2	S.E.	0	C. do
ALBACETE 9h	770.3	15.1	11.3	N.W.	1	id	—	22	7	—	764.9	22.3	N.W.	4	do
CUADRA-REAL 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID 9h	770.6	15.6	10.8	Cal	0	do	—	22	8.4	—	763.7	22.2	N.W.	0	do
LEÓN 9h	769.2	12.5	11.0	N.W.	1	id	—	21	7	—	763.8	—	N.W.	—	—
BOGOTÁ 9h	770.3	14.0	8.6	W.	2	do	—	18	4	—	767.9	16.6	N.	4	do
GUADALAJARA 9h	770.4	14.4	9.8	WSW.	0	id	—	22	6	—	766.7	21.4	N.W.	2	C. do
SORIA 9h	770.3	14.0	10.3	N.W.	0	id	—	17	4	—	767.6	16.6	N.W.	0	do
TOLEDO 9h	767.6	17.8	11.9	N.W.	0	id	—	17	6	—	766.7	15.0	N.	9	Lluj.
ZARAGOZA 9h	770.7	15.4	14.0	N.W.	4	id	—	19	7	—	767.0	18.9	N.W.	4	C. cubto
TERUEL 9h	770.3	11.5	9.0	N.	0	id	—	21	4	—	764.9	18.6	N.	3	do
BARCELONA 9h	768.6	16.2	12.4	WSW.	1	id	Lla	20	11	—	764.7	18.2	S.W.	1	C. do
VALENCIA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA 9h	769.8	14.4	12.0	N.	3	do	—	17	9	—	766.3	16.0	S.W.	2	Nubto
VALENCIA 9h	770.4	16.0	13.0	S.W.	1	id	Lla	18	11	—	766.2	17.2	S.W.	4	do
VALENCIA 7h	767.5	15.6	—	N.	2	C. do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA 7h	768.2	16.5	—	E	1	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA 7h	766.3	13.8	—	N.W.	1	Cubto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA 7h	766.7	10.0	—	N.	1	C. do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA 7h	765.1	13.0	9.4	N.W.	3	C. cubto	—	6	—	—	763.2	14.4	S.	3	Cubto
VALENCIA 7h	764.2	12.4	11.4	W.	5	do	—	—	—	—	766.2	16.6	N.W.	4	id
VALENCIA 7h	764.9	14.6	12.7	WSW.	3	Cubto	—	—	—	—	765.7	14.4	N.	4	id