



ESTADO GENERAL

La depresión de las Azores sigue ablandándose muy lentamente y ha pasado en su marcha irregular al N. del archipiélago; continúan las lluvias. El área de bajas presiones relativas que ayer ocupaba el centro de la Península está hoy en las cercanías de Bernal. El mínimo de Argelia persiste en el mismo lugar. El tiempo es bueno por lo general, pero fresco y poco seguro siendo fácil que estallen tormentas. Las lluvias se han limitado a la costa cantábrica. Las presiones más elevadas se extienden de Galicia hacia las Azores.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles de la región del N. y tiempo incierto.  
 " " NW id id id id y buen tiempo.  
 " " CENTRO id id variables y tiempo incierto y tormentoso; calor.  
 " " S id id id y buen tiempo caluroso.  
 " " E como para el Centro.  
 " " NE id id id.

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento. Direc. de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.					
		Max.	Min.				Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. de 0 a 9.	Estado del cielo.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA	761.0	10.6	8.9	N.	5	Obt.	Pic.	1.7	12.2	12.2	758.1	10.6	W.N.W.	5	Obt.
CRIS NEZ	756.5	10.2	8.2	W.	4	Slu.	Migra.	2	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	758.9	10.9	9.0	W.	4	id	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	762.2	13.0	12.0	N.W.	4	Obt.	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	764.7	14.5	13.0	S.S.W.	3	id	id	2	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	762.8	16.8	14.0	W.	1	Tub.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	761.6	15.1	13.0	S.T.E.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	761.9	12.4	9.8	N.W.	0	Obt.	—	1	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	760.2	11.1	8.9	S.W.	2	Tub.	—	6	15.8	6.2	758.2	11.2	W.S.W.	3	Slu.
PARIS	765.0	15.8	12.9	N.W.	3	Obt.	Sl.	1	18	11	764.0	17.9	N.W.	5	Obt.
S. SEBASTIAN	765.0	14.8	12.6	id	4	Obt.	—	—	18	8	763.5	15.4	N.N.W.	2	Obt.
BILBAO	765.3	14.8	10.8	N.E.	3	Slu.	—	2	16	10	762.4	14.4	N.E.	3	id
OVIEDO	765.3	—	—	S.S.W.	1	Tub.	Sl.	—	—	—	763.0	—	S.S.W.	3	Obt.
AVILES	765.2	17.0	—	N.T.E.	1	Obt.	N.	—	—	—	763.3	20.1	N.E.	3	id
VARES	766.2	21.0	15.0	?	2	Obt.	Mis.	—	—	—	763.8	16.8	N.	6	Obt.
CORUNA	765.4	15.4	11.3	N.E.	3	Tub.	—	—	20	8	761.8	17.6	N.E.	5	Obt.
FINISTERRE	765.7	15.6	12.2	N.	3	Obt.	—	—	23	8	761.3	22.7	N.	3	Tub.
SANTIAGO	765.7	16.2	13.8	N.E.	3	Obt.	Mis.	—	23	9	761.1	22.6	N.	4	id
PONTEVEDRA	764.9	12.0	10.0	N.E.	0	Tub.	—	—	28	7	759.7	27.0	N.W.	0	Obt.
VIGO	764.9	20.2	15.6	N.W.	1	Obt.	—	3	21	6	758.3	15.8	N.E.	1	Tub.
BRESE	764.4	18.2	15.0	N.	2	Obt.	—	—	28	10	759.4	26.2	N.W.	2	Obt.
BURGOS	764.2	18.5	13.2	N.W.	4	id	Sl.	—	26	11	759.4	26.2	N.W.	2	Obt.
VALLADOLID	763.3	21.0	17.0	S.	2	id	Pic.	—	25	13	762.3	15.5	N.	3	Obt.
SALAMANCA	763.5	18.4	14.2	N.E.	2	Obt.	id	—	24	14	—	—	—	—	—
SALAMANCA	763.5	18.4	14.2	N.E.	2	Obt.	id	—	19	13	764.2	17.0	N.E.	2	Tub.
PORTO	757.6	18.4	18.2	S.	4	Obt.	Mis.	19	19	17	758.8	18.4	S.E.	4	Slu.
LISBOA	758.3	19.0	18.5	Cal	0	Tub.	Mis.	5	21	17	759.5	17.4	S.E.	1	Tub.
LAGOS	762.1	20.6	20.1	S.W.	1	Obt.	—	—	32	12	757.6	31.9	W.	1	Obt.
FUNCHAL	763.2	25.2	17.8	id	1	id	—	—	31	14	758.8	30.4	N.W.	2	Obt.
PUNTA DELGADA	762.6	23.2	18.4	id	1	Obt.	—	—	36	14	759.0	31.8	W.	0	Obt.
ANGRA	764.2	14.7	13.0	N.	2	Obt.	—	—	22	10	760.2	18.8	N.	3	Tub.
CACERES	763.4	18.3	16.4	S.S.E.	0	Obt.	Mis.	—	26	14	760.7	21.7	W.S.W.	2	Obt.
BADAJOS	764.8	18.8	—	W.	1	Obt.	Sl.	—	—	—	761.6	21.1	S.E.	3	Obt.
CORDOBA	762.3	20.2	14.0	S.	4	Obt.	id	—	23	16	759.3	22.0	S.E.	4	id
SEVILLA	763.3	23.8	15.5	N.	2	id	—	—	28	16	758.0	25.8	N.E.	2	id
LAGUNA	761.3	19.3	12.0	N.E.	0	id	—	—	28	18	759.5	23.2	S.	1	Tub.
S. FERNANDO	763.3	22.0	17.5	Cal	0	id	Sl.	—	—	—	761.4	22.0	S.S.W.	1	Obt.
TARIFA	763.0	21.2	17.4	S.W.	0	id	—	—	27	13	759.8	26.2	S.E.	6	id
MÁLAGA	759.6	22.8	21.2	N.E.	3	id	Mis.	—	27	14	758.8	23.8	S.E.	3	id
JÁEN	762.6	21.4	18.2	N.T.E.	0	Tub.	—	—	22	15	760.1	21.6	S.S.E.	1	Obt.
GRANADA	761.3	22.1	18.3	N.W.	3	Obt.	—	—	27	14	757.1	26.8	W.	2	id
ALMERÍA	760.9	23.1	16.2	S.W.	2	id	—	—	27	8	758.1	26.4	S.W.	2	Obt.
MURCIA	760.5	21.7	14.3	S.W.	2	id	—	—	24.7	11.7	757.7	23.4	N.W.	1	id
ALICANTE	761.2	19.0	12.6	W.	2	id	—	—	26	8	756.9	24.0	W.	4	Tub.
VALENCIA	759.4	20.2	19.2	S.W.	4	Obt.	—	—	30	13	757.6	20.6	S.W.	4	id
BARCELONA	760.8	16.2	13.0	N.E.	0	Obt.	—	—	21	6	760.0	21.0	N.N.W.	1	Obt.
TURIS	762.7	19.2	15.3	S.S.W.	1	Obt.	—	—	24	12	758.7	22.0	N.W.	2	Tub.
ALBACETE	762.1	17.0	13.0	N.W.	1	Obt.	—	—	26	10	758.7	26.0	W.	1	Obt.
TOLEDO	759.9	20.5	15.5	S.E.	0	Obt.	—	—	27	8	757.4	19.7	N.E.	0	Obt.
VALENCIA	762.4	20.0	17.4	S.	1	Tub.	Sl.	—	23	13	760.9	19.8	S.W.	2	Obt.
BARCELONA	—	16.2	13.4	N.	1	Obt.	id	—	—	—	22.2	N.E.	2	Obt.	
VALENCIA	763.5	19.4	16.2	S.E.	2	Tub.	—	—	23	13	762.2	21.4	S.	2	id
VALENCIA	762.9	21.6	16.8	S.W.	2	Obt.	Sl.	—	24	14	760.8	22.6	S.W.	3	id
VALENCIA	761.9	18.0	—	S.	2	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	761.4	21.6	—	S.E.	3	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	761.0	18.0	—	N.W.	1	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	762.7	18.6	16.0	S.T.E.	1	Tub.	—	—	—	—	761.2	21.0	S.W.	4	Tub.
VALENCIA	765.1	16.2	13.0	N.	2	Obt.	—	—	—	—	763.6	19.4	S.	3	Obt.
VALENCIA	762.8	16.4	15.0	N.W.	3	Tub.	—	—	—	—	763.4	20.0	N.W.	3	Obt.
VALENCIA	765.4	18.6	15.5	Cal	0	Obt.	—	—	—	—	764.5	19.8	S.S.E.	3	id

El Director  
ARCIMIS.