



ESTADO GENERAL

La depresión indicada ayer al S.W. de Irlanda se aproxima a las islas Británicas, donde baja el barómetro con cierta rapidez; baja también bastante en Galicia y menos en la costa de Portugal. El mínimo del mar Báltico ha seguido su rumbo hacia el E. El tiempo es bueno en toda la Península, salvo alguna localidad del N.E. pero parece que se aproxima una borrasca del Atlántico. Las presiones más elevadas se extienden de la costa central hasta las Azores y Funchal.

Tiempo probable

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos del 3.º cuadrante y tendencia a la lluvia.
NW	id frescos del 3.º cuadrante y lluvias.
CENTRO	id bonancibles de la región del S. y menos frío.
S	id id id E. id.
E	id id id W. id.
NE	id id variables.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Seco	Húm.º	Dircc.º	Fuerza de 0 a 9.			Eluvia o nieve.	Temp.º extr.º Max. Min.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Dircc.º Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA	8h	757.9	11.7	10.5	S.E.	3	Cbt.º	N.º	—	11.7	9.4	762.0	10.0	S.S.E.	4	Cbt.º
CRIS NEZ	7h	765.5	9.0	7.4	W.N.W.	1	id	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h	761.3	10.0	8.2	S.S.E.	4	Cbt.º	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h	763.7	4.5	4.0	S	5	id	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h	762.7	4.8	3.0	S.W.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h	760.2	9.9	6.7	S.	1	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h	760.1	8.6	2.0	Cal	0	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h	767.7	-4.2	-4.3	W.	0	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h	766.0	3.7	5.2	S.	1	id	id	—	7.7	3.7	768.7	5.4	W.N.W.	0	Cbt.º
PARIS	7h	764.2	6.9	4.9	S.	2	Cbt.º	N.º	—	11	2	770.0	9.9	S.E.	0	Cbt.º
S. SEBASTIAN	9h	764.9	5.0	4.0	S.	2	Cbt.º	Riz.º	—	15	2	769.8	11.8	W.	1	id
BILBAO	8h	763.5	7.8	6.6	S.W.	1	Cbt.º	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTANDER	8h	763.6	—	—	S.W.	1	Cbt.º	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO	8h	764.2	—	—	S.W.	1	Cbt.º	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILES	8h	763.0	13.0	11.3	S.S.W.	4	Cbt.º	id	—	15	8	768.5	14.4	N.E.	2	id
VÁRES	8h	765.0	12.5	12.0	S.W.	6	Nub.	Riz.º	—	2	—	769.2	12.2	S.E.	4	Nub.º
CORUÑA	8h	765.0	9.9	9.8	S	3	Cbt.º	id	—	12	5	770.0	10.5	N.E.	0	id
FINISTERRE	9h	765.6	11.9	11.6	S.W.	0	id	id	—	2	14	769.6	12.0	N.W.	2	Cbt.º
SANTIAGO	9h	765.2	13.2	12.2	S.	3	Cbt.º	id	—	14	1	768.9	12.6	W.	2	Cbt.º
PONTEVEDRA	9h	765.2	13.2	12.2	S.	3	Cbt.º	id	—	14	1	768.9	12.6	W.	2	Cbt.º
VIGO	9h	768.7	0.6	3.0	S.	1	Nub.	id	—	10	-1	768.2	9.0	N.	0	id
ORENSE	9h	768.7	3.0	2.0	S.W.	2	Nub.	id	—	9	-3	769.8	6.0	N.W.	3	Nub.º
BURGOS	9h	766.5	4.4	4.0	W.	1	Cbt.º	id	—	9	-1	768.9	7.4	S.	1	id
VALLADOLID	9h	766.4	10.1	10.0	S	3	Cbt.º	id	—	16	5	769.3	10.5	W.N.W.	3	Cbt.º
SALAMANCA	9h	768.2	11.1	9.8	W.S.W.	2	Cbt.º	id	—	14	10	769.3	10.5	W.N.W.	3	Cbt.º
OPORTO	8h	768.1	12.0	12.0	N.	2	Cbt.º	id	—	19	6	768.1	16.1	S.	3	id
LISBOA	8h	767.6	16.6	12.0	S.	3	Cbt.º	id	—	19	11	768.1	16.1	S.	3	id
LAGOS	8h	767.8	15.9	15.1	N.E.	4	Cbt.º	id	—	19	15	768.8	16.8	N.N.E.	3	Cbt.º
FUNCHAL	7h	768.4	7.1	4.6	S.	2	Cbt.º	id	—	20	14	769.4	17.2	W.	2	Nub.º
PUNTA DELCADA	8h	766.9	8.0	8.0	N.W.	0	Cbt.º	id	—	13	3	768.3	10.9	N.W.	1	id
ANGRA	9h	767.8	7.0	5.8	N.E.	1	Cbt.º	id	—	19	4	768.2	14.2	N.E.	0	id
CACERES	9h	768.5	7.2	4.9	N.	1	Cbt.º	id	—	16	5	758.8	12.3	N.	1	id
BADAJOS	9h	768.9	12.7	—	N.N.W.	1	Nub.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA	9h	766.3	12.0	9.0	W.N.W.	4	Cbt.º	id	—	20	8	765.7	20.0	W.N.W.	4	id
AYA MONTE	9h	767.0	9.8	6.1	S.E.	1	id	id	—	13	4	767.7	11.0	N.	1	id
S. FERNANDO	9h	764.9	8.2	5.5	S.	1	id	id	—	9	0	764.0	8.4	S.E.	2	Cbt.º
TARIFA	8h	766.2	10.4	7.8	S.W.	3	id	id	—	20	6	766.3	18.0	S.W.	2	id
MÁLAGA	9h	763.7	18.0	15.8	N.W.	0	id	Riz.º	—	19	9	764.9	17.0	N.E.	3	id
GRANADA	9h	764.4	10.2	7.6	W.S.W.	0	Nub.º	id	—	17	6	765.1	14.2	W.S.W.	1	id
ALMERÍA	9h	768.1	4.5	3.7	N.W.	2	id	id	—	11	2	760.5	10.3	W.	3	id
MURCIA	9h	767.4	7.5	0.6	N.	4	Cbt.º	id	—	15	-2	769.4	12.3	N.	3	Cbt.º
ALICANTE	9h	765.2	3.2	2.5	N.E.	0	Cbt.º	id	—	10.8	-0.1	767.4	9.8	S.	2	id
VALENCIA	9h	767.0	5.0	0.8	S	4	Cbt.º	id	—	10	-2	768.4	8.0	N.	4	id
ALBACETE	9h	766.9	4.8	3.6	N.W.	0	Cbt.º	id	—	14	0	766.2	10.4	N.E.	0	id
CIUDAD REAL	9h	764.5	3.8	2.6	S.W.	0	Cbt.º	id	—	11	-1	766.1	11.7	N.W.	0	id
MADRID	9h	765.6	3.9	2.2	N.W.	0	id	id	—	15	0	763.5	13.1	W.N.W.	2	id
SEGOVIA	9h	766.4	8.0	6.0	S.	0	id	id	—	12	1	764.9	9	S.	1	id
ESCORIAL	9h	768.0	1.5	0.2	N.W.	0	Nub.	id	—	10	-3	765.4	9.7	N.W.	1	id
SORIA	9h	763.6	—	—	id	1	Cbt.º	id	—	—	—	764.7	—	W.S.W.	3	id
HUESCA	8h	763.1	12.2	8.6	N.N.W.	1	id	Riz.º	—	13	8	764.4	12.4	N.	1	id
ZARAGOZA	9h	—	10.5	7.7	N.	4	id	N.º	—	—	—	11.3	N.	5	Nub.º	
TERUEL	8h	764.4	13.8	11.6	S.S.W.	1	id	id	—	9	9	764.9	12.4	N.N.W.	3	id
TARRAGONA	9h	764.4	10.8	9.4	N.W.	1	id	id	—	15	7	765.5	14.8	N.W.	1	id
BARCELONA	9h	766.3	6.1	—	S	3	Nub.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUÉS	9h	765.8	12.0	—	W.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	7h	761.5	11.5	—	N.	7	Cbt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	7h	762.6	11.0	—	N.N.E.	5	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	7h	759.6	9.9	7.0	S.N.E.	3	Cbt.º	id	—	—	—	759.8	13.0	S.N.E.	2	Nub.º
ARCEL	7h	758.0	10.5	8.2	N.	4	id	id	—	—	—	758.7	13.1	N.E.	3	Cbt.º
TUNEZ	7h	760.0	14.0	13.6	N.W.	3	Cbt.º	id	—	—	—	758.0	15.6	N.W.	3	id
SFAKS	7h	758.4	13.4	—	id	3	Cbt.º	id	—	4	—	757.5	14.6	S.	5	Cbt.º
LIORNA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—