



ESTADO GENERAL

Ha penetrado en la Península y se halla hoy entre Lagos y Badajoz la pequeña Depresión indicada hace dos días; se ha ahondado 1 m/m. y baja el barómetro en toda esa región, baja que se extiende hasta Castilla la Vieja, en un sentido y hasta Madera en el opuesto. Al mismo tiempo aparece una borrasca en el Atlántico al W. de las Azores, y aunque poco marcados, hay síntomas de que se aproxima un cambio de régimen. Las altas presiones siguen ocupando la parte del Atlántico situada al S. de las islas Británicas y la bahía de Vizcaya. Se rellena el mínimo del Mediterráneo. En la Península el tiempo es bueno menos en la costa cantábrica.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del S. ^o cuadrante y algún chubasco.			
" " N.W	id	id	a frescos	id
" " CENTRO	id	id	de la región del E. y tendencia a un cambio de régimen.	
" " S	id	id	del 2. ^o cuadrante	id
" " E	como para el N.W.			
" " NE	vientos bonancibles del N.			

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 m del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del mar.		en las 24 horas		Id. de la víspera.						
		Seco	Húm.	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Pluvia o nieve.	Temp. ^s extr. ^s Máx. Min.	Baróm. ^o a 0 m del mar.	Termómetro seco.	Viento. Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.				
VALENTIA	771.4	11.1	8.3	Cal	0	Cd ^o	Sl ^a	—	15.0	2.2	773.9	12.2	W.	2	Cd ^o	
GRIS NEZ	772.5	9.5	9.0	N.E.	5	Tub ^o	Nieva	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	771.9	8.5	7.1	N.W.	1	Q ^o	Sl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	768.2	8.5	7.0	N.E.	5	Q ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	767.4	10.3	8.2	Cal	0	id	Nieva	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPINAN	763.4	13.0	8.0	N.W.	5	Cd ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ	760.3	12.0	9.0	N.	1	Bur.	Nieva	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	760.3	10.6	8.5	Cal	0	Cd ^o	Nieva	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	765.6	9.0	4.6	N.	4	Q ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	769.6	8.0	6.2	N.	3	id	id	—	16.8	4.4	767.3	14.3	N.W.	2	Tub ^o	
S. SEBASTIAN	768.0	10.7	9.3	S.E.	0	Q ^o	Sl ^a	—	13	7	767.9	13.1	N.E.	3	Cd ^o	
BILBAO	768.6	9.0	8.0	N.E.	0	Cd ^o	Nieva	—	12	3	768.4	11.8	N.	1	Cd ^o	
SANTANDER	768.7	8.8	6.2	N.E.	1	Q ^o	id	—	13	3	767.5	12.6	N.E.	4	Tub ^o	
OVIEDO	768.9	—	—	id	2	id	Nieva	—	—	—	768.9	—	id	3	Cd ^o	
AVILÉS	768.4	13.1	—	S.W.	2	id	Nieva	—	—	—	768.2	16.2	S.W.	2	Cd ^o	
VÁRES	767.8	11.3	9.5	N.E.	6	Q ^o	id	—	17	7	768.2	13.5	N.E.	6	Tub ^o	
CORUNA	767.7	15.1	10.7	id	6	Q ^o	Nieva	—	—	—	765.6	14.9	id	7	Cd ^o	
FINISTERRE	766.9	13.0	7.1	id	8	id	id	—	19	4	765.8	16.0	id	6	Q ^o	
SANTIAGO	765.3	15.7	9.1	id	6	id	Cal	—	24	8	764.5	22.8	id	5	id	
PONTEVEDRA	765.7	12.6	8.5	id	4	Tub ^o	Nieva	—	22	8	764.5	19.7	id	6	Cd ^o	
VIGO	765.7	12.6	9.5	id	2	Cd ^o	id	—	23	7	764.8	21.9	id	1	Q ^o	
ORENSE	767.4	5.0	3.2	N.	3	Q ^o	id	—	11	—	766.5	8.5	N.W.	5	Tub ^o	
BURGOS	765.7	10.0	9.0	N.E.	8	Tub ^o	id	—	13	0	766.2	11.0	N.E.	9	Cd ^o	
VALLADOLID	763.0	8.6	5.4	id	3	Q ^o	id	—	15	0	763.0	12.6	id	2	Q ^o	
SALAMANCA	763.0	8.6	5.4	id	3	Q ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
OPORTO	761.1	15.9	12.0	N.	3	id	Nieva	—	23	12	762.7	16.4	N.	5	id	
LISBOA	760.4	22.0	13.6	N.W.	3	Tub ^o	Sl ^a	—	25	11	—	—	—	—	—	
LAGOS	763.7	17.0	13.0	N.	3	Q ^o	Cal	—	21	13	765.4	18.2	N.	3	id	
FUNCHAL	767.2	16.5	14.5	S.S.E.	4	Tub ^o	Nieva	—	20	19	768.7	16.2	S.S.E.	3	Tub ^o	
PUNTA DELCADA	766.1	16.5	15.0	S.S.E.	5	Q ^o	Nieva	—	18	15	768.8	17.5	S.S.E.	3	Cd ^o	
ANGRA	761.4	13.0	9.3	N.	4	Q ^o	id	—	24	8	762.9	14.8	N.W.	3	Q ^o	
CÁCERES	759.7	18.8	12.5	id	0	id	id	—	27	10	765.4	24.5	N.E.	0	id	
BADAJOZ	760.6	20.0	16.0	N.W.	1	Cd ^o	id	—	30	13	759.8	28.0	N.W.	0	Tub ^o	
SEVILLA	761.7	16.6	13.6	S.S.E.	4	Q ^o	Nieva	—	24	13	761.4	19.2	W.	2	Cd ^o	
AYAMONTE	761.9	17.8	—	id	4	Q ^o	id	—	—	—	762.1	20.7	id	4	id	
S. FERNANDO	761.6	18.4	14.0	id	6	id	id	(?)	19	(?)	765.6	18.2	id	4	Tub ^o	
TARIFA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MÁLAGA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
JAEN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRANADA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA	764.2	17.0	13.4	id	3	Tub ^o	id	—	23	8	761.4	19.4	S.E.	6	Q ^o	
ALICANTE	763.7	17.8	15.8	N.E.	0	Cd ^o	Nieva	—	27	9	763.0	17.6	id	1	Cd ^o	
VALENCIA	764.4	15.8	13.2	id	1	Q ^o	id	—	17	7	763.4	17.0	S.S.E.	2	Q ^o	
ALBACETE	762.9	13.7	8.1	S.E.	3	id	id	—	17	7	760.8	16.5	N.W.	3	id	
CIUDAD-REAL	761.6	17.5	12.0	N.E.	2	id	id	—	21	8	761.3	16.5	N.E.	2	id	
MADRID	763.4	11.8	6.5	id	3	id	id	—	17.6	3.1	760.7	16.9	S.E.	2	Cd ^o	
SEGOVIA	763.0	9.0	4.3	N.W.	4	id	id	—	16	—	761.9	14.2	N.	5	Q ^o	
ESCORIAL	763.2	8.6	3.8	N.E.	5	id	id	—	(?)	20	1	761.4	13.0	N.W.	6	id
SORIA	762.1	8.2	3.6	S.W.	2	Tub ^o	id	—	10	0	761.2	8.2	N.E.	8	id	
HUESCA	762.1	12.5	7.8	S.W.	5	Cd ^o	id	—	(?)	19	1	762.4	12.8	id	5	id
ZARAGOZA	763.9	12.6	9.2	N.W.	1	Q ^o	id	—	15	4	761.8	14.8	N.W.	0	id	
TERUEL	764.7	7.5	0.1	id	0	id	id	—	12	—	761.4	12.9	N.	2	id	
TARRAGONA	762.0	—	—	N.	0	id	Cal	—	—	—	761.6	—	S.W.	3	id	
BARCELONA	763.0	16.6	10.4	N.W.	0	id	Sl ^a	—	19	10	761.7	16.6	S.W.	2	Cd ^o	
CADAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALMA	763.9	18.2	11.6	id	3	Tub ^o	Nieva	—	21	11	763.4	20.0	N.	2	Q ^o	
ORAN	762.4	11.4	—	S.	3	Tub ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	762.8	17.0	—	S.S.E.	2	Tub ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	763.6	13.2	—	N.W.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	763.8	16.4	—	S.E.	4	Cd ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	760.5	13.2	11.4	S.W.	1	Q ^o	id	—	—	—	758.3	15.5	S.W.	1	Cd ^o	
ROMA	761.3	10.7	9.7	N.	3	id	id	—	8	—	759.4	14.5	N.	4	Cd ^o	
CAGLIARI	762.0	18.6	16.0	N.W.	3	Q ^o	id	—	—	—	758.9	15.6	N.	7	Tub ^o	
PALERMO	763.7	14.4	11.1	S.S.W.	1	Cd ^o	id	—	—	—	762.9	17.0	S.W.	3	Q ^o	