



ESTADO GENERAL

La depresión que se encontraba ayer al N.E. de las Azores ha caminado al S.E. y se haya muy cerca de Madeira, donde ha bajado el barómetro 7 mm. con vientos frescos del 3º cuadrante y lluvias. Al S.W. de Irlanda hay también una depresión de cierta importancia. En la Península mejora el tiempo, por lo general, pero aun se registran lluvias en Cantabria, Galicia y Andalucía. Las presiones más elevadas residen en Castilla la Vieja y Andalucía. La depresión de Madeira parece que se dirige al Mediterráneo cruzando por el Mediodía. Ha bajado la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N	vientos flojos y bonancibles del S. y tiempo incierto.
NW	" " " " " " " " " " " "
CENTRO	" " " " " " " " " " " "
S	" bonancibles a frescos del E. y lluvias.
E	como para el Centro,
NE	" " " " " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	en las 24 horas.			X Id. de la vispera.					
		Seco.	Hum.	Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9			Lluvia o nieve	Temp. extra.		Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termó metro seco.	Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
									Max.	Min.						
VALENTIA	754.2	7.4	8.9	S. S. E.	6	C. lto	Fr.	1.7	11.7	2.2	758.2	9.4	S. S. E.	2	C. lto	
CRIS NEZ	763.3	3.2	8.0	W. S. W.	1	Nub.	Ri.	—	10.4	—	762.1	7.8	S. S. W.	1	Nub.	
S ^t MATHIEU	763.1	7.8	7.8	S. S. E.	1	Ri.	Ri.	—	13	7	762.1	11.6	Cal.	0	C. do	
ISLA DE AIX	764.2	7.4	7.0	W. N. W.	3	Nub.	Ri.	5	13	7	762.2	7.5	W. N. W.	3	Ri.	
BIARRITZ	765.5	2.2	7.3	S. W.	1	C. nub.	M.	4	13	8	764.5	11.1	W.	4	C. nub.	
PERPIÑAN	763.7	8.3	7.0	S. W.	1	C. nub.	M.	4	17.6	7.3	762.0	9.8	W.	3	C. nub.	
CABO SICIE	761.4	7.4	6.6	E.	2	C. nub.	M.	7	14	8	761.2	9.2	S. W.	1	Ri.	
NIZA	762.3	7.0	6.2	E.	2	C. nub.	M.	—	15	5	761.6	7.5	S.	2	C. do	
CLERMONT	764.6	4.2	4.2	W.	—	C. nub.	—	—	14	4	762.9	7.0	W.	0	C. nub.	
PARIS	764.3	0.1	0.1	Cal.	0	Do	—	—	14.6	0.1	762.1	10.1	—	2	Do	
S ^t SEBASTIAN	765.0	7.5	6.5	S. W.	4	Nub.	Ri.	9	13	2	765.1	8.1	N. W.	6	Ilus.	
BILBAO	763.8	8.0	6.6	S. E.	3	Do	Ri.	6	12	3	764.5	11.2	N. W.	3	C. nub.	
SANTANDER	763.6	8.5	6.0	S. E.	1	C. do	Ri.	10	—	—	763.2	13.0	N. W.	3	Nub.	
OVIEDO	763.4	6.0	5.0	S. W.	2	Nub.	—	—	13	—	763.9	11.6	W. E.	4	C. do	
AVILÉS	764.3	—	—	W. N. W.	1	C. nub.	Il.	—	—	—	764.2	—	S. W.	3	C. nub.	
VARES	760.2	9.0	7.0	S. S. W.	1	C. nub.	Ri.	20	—	—	762.8	10.6	W. N. W.	1	Nub.	
CORUÑA	763.2	8.0	6.2	S.	1	Nub.	M.	—	13	5	763.9	12.6	S. W.	1	C. do	
FINISTERRE	763.6	10.1	7.9	S.	4	C. nub.	M.	5	—	—	765.4	12.8	S.	2	C. nub.	
SANTIAGO	762.8	7.9	6.0	S.	1	id.	—	—	12	5	764.6	10.8	S. W.	0	C. do	
PONTEVEDRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORENSE	763.2	8.0	6.6	W. E.	0	C. do	—	—	14	2	762.5	14.2	S.	0	C. do	
BURGOS	767.3	0.0	0.5	W. E.	0	Nub.	—	—	10	—	763.2	9.1	W.	0	Nub.	
VALLADOLID	768.0	1.8	0.2	N. W.	0	Do	—	—	12	—	765.2	9.0	S. W.	1	C. do	
SALAMANCA	765.1	3.0	1.6	S. W.	1	Nub.	—	—	11	—	765.1	10.0	W.	1	C. nub.	
OPORTO	762.8	8.4	7.2	E.	5	C. do	—	—	15	6	—	—	—	—	—	
LISBOA	762.3	8.7	7.3	E.	3	C. do	M. gra	—	14	2	765.1	10.5	Cal.	0	Nub.	
LAGOS	761.6	13.3	10.8	S. E.	3	C. do	Ri.	—	18	2	764.8	9.3	W.	1	Do	
FUNCHAL	757.9	16.0	14.0	S. W.	6	Ilus.	M.	3	18	11	763.0	16.0	S. W.	4	C. do	
PUNTA DELGADA	758.9	42.5	10.8	W.	4	Nub.	M. gra	3	15	11	753.7	12.6	N. W.	5	Nub.	
ANGRA	759.8	11.3	10.0	N. W. W.	5	C. do	Il.	10	14	11	754.3	11.2	N. W.	3	Ilus.	
HORTA	762.1	12.2	10.0	N.	5	Ri.	Ri.	1	16	11	758.5	12.0	N. E.	8	C. do	
LAGUNA	761.3	12.6	10.5	S. W.	3	Nub.	Pie	—	18	6	762.7	13.3	S.	3	C. do	
BADAJOS	763.4	6.8	6.2	E. N. E.	1	Nub.	—	—	14	2	764.1	13.4	N. W.	0	Nub.	
CÓRDOBA	764.3	7.6	6.6	E.	3	C. do	—	—	16	4	764.0	14.2	N. W.	.1	id.	
SEVILLA	762.9	10.0	8.4	E. N. E.	4	Nub.	—	—	17	6	764.4	17.0	N. E.	0	id.	
S ^t FERNANDO	763.2	7.6	7.0	E.	2	C. nub.	Ri.	1	17	7	766.0	12.8	W.	0	Do	
TARIFA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MÁLAGA	762.8	14.3	10.7	E.	5	Nub.	M.	—	18	2	763.6	16.6	W. S. W.	4	Nub.	
MELILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
JAÉN	764.5	8.2	6.4	S.	1	Nub.	—	2	20	4	764.7	12.0	W. S. W.	0	C. do	
GRANADA	764.2	7.6	5.2	N. W. W.	1	C. do	—	1	10	—	764.3	7.4	N. W.	2	Ilus.	
ALMERIA	764.2	14.2	12.9	Cal.	0	C. do	Il.	—	—	—	762.9	16.6	S. W.	5	Ilus.	
MURCIA	764.5	10.6	8.2	S. W.	1	Do	—	1	20	6	762.6	12.6	N. W.	3	Ilus.	
ALICANTE	762.4	16.6	14.0	N. W.	3	Do	Cal.	—	20	6	760.5	16.8	S. W.	3	Nube	
VALENTIA	764.7	11.4	8.2	W. S. W.	1	Do	—	—	18	6	761.9	13.8	W. S. W.	1	C. nub.	
ALBACETE	766.6	4.1	3.0	S. W.	1	Nub.	—	13	9	1	764.3	8.5	W.	2	id.	
CIUDAD-REAL	767.2	5.4	2.1	S. S. W.	1	Do	—	—	16	—	763.9	15.7	N. W.	2	Nub.	
MADRID	763.9	5.2	3.7	E. N. E.	1	C. do	—	—	10.0	0.3	764.6	9.5	W.	1	C. nub.	
SCORIAL	764.2	6.6	4.0	N. E.	0	id.	—	—	10	1	757.3	7.4	W. S. W.	2	Nub.	
SEGOVIA	762.2	7.0	3.9	S. E.	0	Do	—	—	—	—	765.5	9.7	N. E.	1	C. do	
GUADALAJARA	766.6	4.8	2.4	N. W. W.	1	C. do	—	1	10	—	762.7	9.6	W. S. W.	1	C. nub.	
SÓRIA	765.5	4.4	3.2	W.	1	Do	—	—	7	0	763.2	6.4	W. S. W.	2	C. nub.	
HUESCA	766.9	8.3	5.6	N. E.	0	Do	—	—	12	1	763.3	11.1	N. W. W.	—	C. nub.	
ZARAGOZA	765.3	9.7	8.2	N. N. E.	2	id.	—	—	14	6	761.9	13.4	W. N. W.	1	Nub.	
TERUEL	766.3	3.0	2.6	N. E.	0	C. do	—	—	—	11	—	762.0	10.0	N. W.	—	Nub.
BARCELONA	763.6	13.6	10.2	W. S. W.	0	Do	Il.	—	19	7	760.2	12.2	E. W.	1	C. do	
MAHON	762.9	10.0	9.4	N. W. W.	2	C. do	Il.	—	16	9	761.8	16.0	S. W.	2	Do	
PALMA	762.2	13.8	11.2	S. E.	0	Do	Il.	—	19	9	762.0	18.8	N. W.	2	Do	
ORAN	765.3	9.0	—	S.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	763.3	12.0	—	W.	3	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ	760.5	10.6	—	N. W.	1	C. do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEKAS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TIORNA	762.3	9.6	8.2	E. N. E.	3	C. do	—	—	—	—	761.8	12.2	N. W.	3	Do	
ROMA	760.4	8.2	7.3	W.	4	id.	—	—	—	—	762.4	12.0	S.	0	Nub.	
CAGLIARI	762.0	12.6	12.0	N. W.	4	Ilus.	—	2	—	—	761.3	14.0	N. W.	3	C. do	
PALERMO	759.6	12.9	12.8	Cal.	0	C. do	—	1	—	—	762.9	13.4	E.	1	C. do	