



ESTADO GENERAL

La Depresión de las Azores se ha corrido hacia el N. y hoy se halla al W. de Irlanda, donde llueve con vientos bonancibles del S. El mínimo de Dinamarca ha desaparecido y el secundario del golfo de Génova se encuentra al E. de Roma. En la Península es bueno el tiempo, con excepción de Cantabria, donde llueve. El anticiclón del Atlántico que estaba frente a la costa de Portugal reside en el N. y N.W. de la Península. Siguen subiendo las temperaturas.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles variables y tiempo algo incierto.
 " " N.W id id id id id id.
 " " CENTRO id id id y buen tiempo caluroso.
 " " S id id de la región del E. y buen tiempo caluroso.
 " " E como para el Centro.
 " " N.E vientos bonancibles de la región del N. y buen tiempo.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm ^o a 0 yal nivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.		Estado del mar.		Id. en las 24 horas.			3d. de la vispera.				
		Seca	Húm.	Direr ^o	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar	Pluvia o nieve	Temp ^o extr ^a Máx.	Temp ^o extr ^a Mín.	Baróm ^o a 0 yal nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direr ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	8h	756.9	11.7	11.1	S.	3	Slw.	N ^a	17	12.2	9.4	758.2	11.7	S.	1	C.Obt ^o	
CRISNEZ	7h	758.8	7.8	6.6	N.	2	Tub ^o	N ^a	1	—	—	—	—	—	—	—	
S ^t MATHIEU	7h	761.9	11.0	10.0	S.	2	C.Obt ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
SLA DE AIX	7h	763.0	14.5	5.0	S.	2	C.Obt ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	7h	765.1	13.3	12.8	W.S.W.	4	Slw.	N ^a	6	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	7h	762.3	13.3	10.5	N.W.	3	C.Obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE	7h	756.5	14.6	6.8	N.W.	5	Bru.	N ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	7h	754.5	12.8	6.4	N.E.	4	C.Obt ^o	N ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	7h	762.6	9.2	8.0	W.	1	C.Obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	7h	761.2	9.0	7.6	W.	2	Bru.	—	4	13.6	8.1	757.5	10.9	W.N.W.	4	S ^o	
S ^t SEBASTIAN	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BILBAO	9h	765.1	18.0	14.4	S.	1	C.Obt ^o	N ^a	1	18	13	764.6	16.6	N.W.	4	C.Obt ^o	
SANTANDER	8h	765.4	—	—	W.	1	C.Obt ^o	id	—	—	—	764.8	—	W.N.W.	3	Slw.	
OVIEDO	9h	764.4	14.8	11.8	N.E.	2	C.Obt ^o	id	—	19	12	763.6	18.2	id	4	C.Obt ^o	
AVILES	8h	764.0	—	—	N.W.	1	C.Obt ^o	N ^a	—	—	—	764.7	—	id	4	id	
VARES	8h	769.9	16.0	—	Cal	0	C.Obt ^o	N ^a	—	—	—	764.4	15.7	S.W.	3	C.Obt ^o	
VORUÑA	7h	763.6	15.8	14.6	W.N.W.	1	Tub ^o	N ^a	—	18	12	765.5	16.0	W.	3	Tub ^o	
VINISTERRE	8h	764.9	21.4	15.8	Cal	0	C.Obt ^o	N ^a	—	—	—	766.4	16.3	Cal	0	id	
SANTIAGO	9h	763.4	16.9	13.6	N.W.	4	Tub ^o	—	—	17	12	764.8	16.8	S.W.	2	C.Obt ^o	
PONTEVEDRA	9h	761.3	18.0	15.7	W.	0	C.Obt ^o	—	—	20	12	765.7	18.6	id	1	C.Obt ^o	
VIGO	9h	763.7	19.4	17.2	W.	0	S ^o	S ^o	—	20	13	765.2	17.8	W.	0	C.Obt ^o	
ORENSE	9h	763.2	20.0	16.0	N.W.	2	Tub ^o	—	—	26	10	764.1	23.8	N.W.	0	id	
BURGOS	9h	763.0	14.8	10.3	S.W.	0	C.Obt ^o	—	—	21	6	760.7	19.0	W.	0	Tub ^o	
VALLADOLID	9h	763.2	17.0	14.0	S.E.	2	Tub ^o	—	—	22	6	761.5	20.0	S.W.	3	C.Obt ^o	
SALAMANCA	9h	764.6	18.2	14.6	N.W.	1	S ^o	—	—	25	7	765.0	21.8	N.W.	1	S ^o	
PORTO	9h	763.6	15.4	14.2	N.E.	2	Tub ^o	—	—	21	13	—	—	—	—	—	
VISBOA	8h	762.3	18.4	15.4	N.W.	3	S ^o	N ^a	—	26	15	763.4	18.1	N.N.E.	4	S ^o	
LAGOS	8h	761.0	20.3	14.8	S.W.	1	id	id	—	20	14	—	—	—	—	—	
LUNGHAL	8h	762.8	18.0	15.0	S.	1	C.Obt ^o	N ^a	—	20	13	763.4	19.3	S.	1	C.Obt ^o	
PUNTA DELGADA	7h	761.5	16.2	14.0	S.W.	4	Tub ^o	id	—	20	15	760.5	16.4	S.W.	4	C.Obt ^o	
ANGRA	8h	758.9	15.8	14.0	N.W.	4	id	N ^a	—	18	14	757.9	16.0	W.	4	Tub ^o	
LAGUNA	9h	761.3	19.0	18.0	S.	2	S ^o	—	—	29	10	760.0	25.0	S.	2	S ^o	
CACERES	9h	761.4	21.4	20.8	W.	1	id	—	—	29	16	760.6	28.2	N.W.	1	id	
BADAJOS	9h	761.5	25.3	22.0	N.N.W.	0	id	—	—	31	13	762.1	30.5	N.	0	id	
CORDOBA	9h	761.6	23.6	16.8	S.	1	id	—	—	31	13	760.6	30.4	S.W.	2	id	
SEVILLA	9h	762.2	25.6	21.8	N.E.	1	id	—	—	34	14	761.6	31.6	N.E.	0	id	
S ^t FERNANDO	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARIFA	8h	762.2	—	—	W.	1	id	S ^o	—	—	—	762.4	—	W.	2	id	
MÁLAGA	9h	761.6	19.0	17.0	S.E.	4	C.Obt ^o	N ^a	—	23	17	762.3	23.0	S.E.	4	Slw.	
MELILLA	9h	763.5	20.4	20.6	N.	1	S ^o	S ^o	—	27	16	763.5	23.7	W.S.W.	1	S ^o	
JAÉN	9h	760.4	25.0	18.6	S.S.W.	2	id	—	—	29	17	760.4	26.6	N.W.	2	id	
GRANADA	9h	762.1	21.8	16.3	S.W.	1	id	—	—	26	16	760.3	25.1	W.	0	id	
ALMERÍA	9h	762.1	24.8	18.9	S.W.	2	id	S ^o	—	—	—	761.1	22.4	S.	2	Tub ^o	
MURCIA	9h	762.7	20.0	16.6	S.E.	1	id	—	—	32	19	759.5	30.4	S.W.	3	Tub ^o	
ALICANTE	9h	759.6	23.0	21.0	N.E.	0	id	S ^o	—	25	13	758.1	21.0	N.E.	0	id	
VALENCIA	9h	762.3	22.0	17.0	S.W.	0	C.Obt ^o	—	—	23	14	760.5	19.6	S.W.	1	C.Obt ^o	
ALBACETE	9h	761.9	19.9	15.7	W.N.W.	0	S ^o	—	—	26	11	758.8	25.5	N.W.	4	S ^o	
CIUDAD-REAL	9h	763.7	19.0	15.0	N.W.	0	id	—	—	29	7	760.7	28.0	id	0	id	
MADRID	9h	762.0	19.4	13.3	Cal	0	id	—	—	25	10	759.5	24.4	W.	4	C.Obt ^o	
ESCORIAL	9h	760.8	19.0	12.0	N.W.	4	id	—	—	26	12	759.6	21.0	N.W.	6	Tub ^o	
LEGOVIA	9h	761.5	19.0	13.3	W.	2	id	—	—	23	6	760.8	20.1	W.	5	C.Obt ^o	
SUADALAJARA	9h	761.9	17.5	12.5	N.W.	1	id	—	—	23	8	759.9	22.5	N.W.	4	Tub ^o	
SÓRIA	9h	762.1	15.4	12.2	N.N.E.	2	C.Obt ^o	—	—	18	7	760.7	17.0	W.N.W.	2	C.Obt ^o	
HUESCA	9h	763.2	17.2	12.2	N.W.	4	Tub ^o	—	—	1	18	9	762.0	17.5	N.N.W.	7	C.Obt ^o
ZARAGOZA	9h	763.2	18.2	15.4	id	5	id	—	—	20	11	761.9	19.6	N.W.	3	id	
TERUEL	9h	762.4	15.5	11.8	N.E.	2	S ^o	—	—	26	5	759.2	20.2	N.	7	Tub ^o	
BARCELONA	9h	761.9	18.4	15.4	S.S.W.	1	C.Obt ^o	S ^o	—	25	10	758.1	20.4	S.S.E.	2	id	
CADAQUÉS	8h	—	17.2	15.0	N.	1	id	id	—	—	—	—	—	S.	1	C.Obt ^o	
MAHÓN	9h	762.3	16.2	13.4	N.	3	C.Obt ^o	—	—	20	12	759.5	20.0	S.W.	2	id	
PALMA	9h	761.8	18.2	15.2	N.E.	2	S ^o	S ^o	—	22	15	760.2	20.4	N.W.	5	Tub ^o	
DRAN	7h	761.7	18.0	—	S.	2	C.Obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	7h	761.9	22.2	—	S.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	7h	759.8	15.0	—	S.E.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEKAS	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TIORNA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ROMA	7h	759.5	10.8	9.7	N.	3	S ^o	—	—	22	—	755.7	14.8	S.W.	4	C.Obt ^o	
AGLIARI	7h	758.9	14.6	14.6	W.N.W.	6	id	—	—	—	—	760.7	12.5	N.W.	3	Tub ^o	
PALERMO	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	