



ESTADO GENERAL

La depresión de Madeira se ha dirigido rápidamente hacia el N. E. y hoy se encuentra sobre el cabo de San Vicente, conservando en mismo nivel. Llueve bastante por el S. de la Península y en el Estrecho. Los vientos son moderados. Llueve también en Cantabria y Galicia; en el resto es bastante bueno el tiempo. En el Mediterráneo baja el barómetro por efecto de un mínimo que hay en Lombardia. Las presiones más elevadas residen al S. de las Islas Británicas.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles del 3º cuadrante y algunas lluvias
 NW " " " " tiempo algo incierto
 CENTRO " " " " " "
 S " " " " " " frescos de la región del S. y lluvias.
 E " " " " " " bonancibles variables y tiempo algo incierto.
 NE " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dirccn.	Fuerza de 0 a 9			Fluvia o nieve	Temp. extra	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termo metro seco.	Viento Dirccn.	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
LENTIA 8h	764.0	4.4	2.8	N. E.	2	C. cubto	Mea	-	8.9	-1.2	76.0	8.9	N. E.	1	Cubto
SISNEZ 7h	757.0	4.1	3.0	N. E.	6	Cubto	Mea	-	-	-	-	-	-	-	-
MATHIEU 7h	759.4	5.0	4.2	N.	2	id	Mea	-	-	-	-	-	-	-	-
LADE AIX 7h	757.4	6.0	5.5	N. E.	3	id	Risa	-	-	-	-	-	-	-	-
MARRITZ 7h	757.0	9.8	9.1	N. S. W.	4	Llu.	Mea	14	-	-	-	-	-	-	-
ORPINAN 7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BO SIGIE 7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAZA 7h	752.4	6.1	3.0	E.	6	C. do	Mea	-	-	-	-	-	-	-	-
ERMONT 7h	754.4	5.2	4.0	N.	0	Cubto	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRIS 7h	755.8	2.2	1.5	N.	4	id	-	1	9.3	2.2	755.7	4.8	N. S. E.	3	C. cubto
SEBASTIAN 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELBAO 9h	758.1	10.0	8.6	N.	1	C. cubto	Llu	3	13	6	758.8	11.	N.	1	C. cubto
ANTANDER 8h	756.8	-	-	N.	4	Cubto	Mea	-	-	-	757.4	-	N.	5	id
VEDO 9h	755.2	7.0	6.4	N. E.	0	id	-	1	10	4	758.3	10.4	N. W.	5	Llu.
ILES 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RES 8h	758.5	-	-	Cal.	0	Cubto	Llu	5	-	-	758.5	-	N.	4	Cubto
BRUNA 7h	757.3	6.4	5.6	N.	2	C. do	Mea	3	12	5	759.1	12.0	N. S. W.	4	C. do
WSTERRE 8h	758.4	11.8	7.9	N. S. E.	1	id	Llu	-	-	-	761.0	10.1	N. S. W.	1	Cubto
ANTIAGO 9h	757.8	8.9	7.0	N.	0	C. do	-	-	12	2	759.6	10.8	N. W.	0	Nubto
ONTEVEDRA 9h	756.5	10.5	8.2	S.	0	do	-	-	14	1	758.0	13.0	S. E.	0	Nubto
CO 9h	756.2	10.8	8.0	N. E.	8	id	-	-	14	5	759.2	11.8	N. W.	2	C. cubto
ENSE 9h	757.9	5.8	5.0	N. E.	1	C. do	-	1	13	0	759.6	12.4	S. W.	2	Cubto
RGOS 9h	758.9	3.0	23.0	N. E.	0	id	-	-	10	-3	758.2	9.5	N.	1	Nubto
LLADOLID 9h	759.0	5.4	3.0	S. E.	0	C. do	-	-	14	-3	759.3	14.2	S. W.	1	C. do
BLAMANCA 9h	756.8	6.4	5.6	S. E.	2	C. do	-	-	11	-3	760.2	9.2	N. W.	3	do
ORTO 9h	755.9	10.0	7.3	E.	4	Nubto	-	-	15	4	-	-	-	-	-
BOA 8h	754.2	10.1	8.2	E. S. E.	4	Cubto	Mea	-	14	9	758.2	11.7	N. E.	4	Llu.
OGOS 8h	751.9	12.0	11.8	S. E.	5	id	Risa	27	15	0	-	-	-	-	-
NCHAL 8h	755.6	16.4	12.0	N. W.	6	C. cubto	id	5	20	12	753.5	17.9	S. W.	6	Cubto
ANTA DELGADA 7h	760.4	10.2	8.8	N. S. E.	3	Nubto	Mea	-	15	9	758.5	11.2	N. S. E.	3	C. do
GRA 8h	760.8	11.2	9.5	N. E.	2	id	Risa	2	14	8	759.1	11.0	E. S. E.	2	C. cubto
GUNA 9h	760.1	16.3	15.5	N. W.	3	do	-	-	21	12	756.6	18.7	N.	3	Nubto
CERES 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAJOZ 9h	754.9	12.8	10.6	E.	2	Cubto	-	-	9	2	757.5	16.2	S.	2	Nubto
ROBA 9h	756.2	10.6	9.3	E.	4	C. cubto	-	1	13	8	759.5	15.4	E.	1	C. cubto
VILLA 9h	753.2	10.6	9.8	N.	1	Cubto	-	10	19	10	757.4	17.2	N. E.	2	Cubto
FERNANDO 7h	755.6	10.9	10.3	E.	3	Llu.	Risa	10	16	2	758.8	13.1	E.	2	id
RIFA 8h	756.2	12.5	11.2	E.	3	id	Risa	10	-	-	760.3	13.1	E.	4	Cubto
LAGA 9h	755.7	12.5	10.0	E.	4	Cubto	Mea	-	15	10	759.6	14.0	S. E.	3	id
LILLA 9h	758.5	14.2	13.7	S.	1	Llu.	Llu	1	17	11	761.3	14.6	S.	3	id
EN 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANADA 9h	756.6	8.5	6.6	S. W.	1	Cubto	-	2	11	4	759.5	11.8	N. E.	2	Cubto
MERIA 9h	757.5	16.2	14.1	S. W.	1	id	Llu	-	-	-	758.9	16.6	Cal.	0	id
ANCIA 9h	756.9	12.6	9.8	S. W.	2	Nubto	-	-	21	9	758.9	18.8	S. W.	2	Nubto
CANTE 9h	754.4	17.0	12.2	N. E.	0	id	Risa	-	21	9	757.4	15.6	S. E.	1	id
LENCIA 9h	756.6	11.6	7.8	N. W.	0	C. cubto	-	-	19	27	759.5	18.6	N. S. W.	1	Nubto
BACETE 9h	757.2	8.1	5.4	N.	1	Nubto	-	-	13	1	758.9	18.9	N.	2	Nubto
IDAD-REAL 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRID 9h	757.1	7.2	3.9	N. E.	1	Nubto	-	-	11.9	0.5	758.3	11.3	N. S. W.	4	C. do
CORIAL 9h	756.4	6.4	3.8	S. E.	1	id	-	-	12	0	758.0	9.8	S. W.	4	id
GOVIA 9h	755.5	6.3	2.7	N. E.	5	do	-	10	12	27	758.7	8.0	N. W.	5	do
BADALAJARA 9h	757.2	5.4	2.8	N.	2	C. do	-	-	11	-1	758.3	10.9	N. S. W.	4	C. do
RIA 9h	756.6	6.8	4.2	S. W.	0	id	-	-	7	0	757.5	7.4	S. W.	3	Cubto
ESCA 9h	757.3	7.8	5.6	N. S. W.	4	do	-	-	13	1	758.5	11.1	N. W.	6	C. cubto
RAGOZA 9h	757.9	7.0	5.6	N. W.	1	id	-	-	15	1	751.6	14.7	N. W.	4	C. cubto
RUEL 9h	758.9	1.3	0.7	N.	0	Nubto	-	-	12	-4	757.5	10.7	N.	3	do
ARCELONA 9h	755.3	12.6	9.0	N.	0	do	Risa	-	16	6	756.6	15.0	N. W.	4	C. do
BAQUES 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MON 9h	755.4	13.8	11.0	S. W.	2	C. do	-	-	16	8	758.0	16.0	N. S. W.	2	do
LMA 9h	755.8	11.4	9.0	N. W.	1	id	Mea	-	17	7	758.9	16.2	N.	5	do
AN 7h	755.7	11.8	-	N. W.	4	Llu.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEL 7h	754.4	14.0	-	N.	3	do	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEZ 7h	756.8	11.4	-	N. W.	1	do	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KS 7h	758.7	13.0	-	S.	1	id	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RNA 7h	753.1	7.4	6.3	N.	3	Cubto	-	-	-	-	754.6	21.6	S. W.	5	Nubto
IA 7h	755.6	7.1	6.2	S. S. E.	4	Llu.	-	17	-	-	756.7	7.5	N.	4	C. cubto
LIARI 7h	756.9	10.0	9.5	N. E.	3	Cubto	-	-	-	-	759.3	15.0	N. W.	4	Cubto
ERMO 7h	757.6	11.6	9.5	S. W.	3	C. cubto	-	2	-	-	759.1	12.0	N. S. W.	6	C. do