



La depresión de Italia se ha ahondado 2^{mm} mas, continuando las lluvias en las costas occidentales y en la isla de Cerdeña. El mínimo barométrico situado al W. de Canarias ha bajado de nivel 1^{mm} (762^{mm}) y sigue soplando en el Estrecho y costas adyacentes, levante fresco, con marejada. En la Península el tiempo es bueno excepto en Asturias, donde llueve un poco; los vientos son en general, flojos y bonancibles de dirección variable. Las presiones mas elevadas residen por el Cantabrico y Atlantico, hasta las Azores. La temperatura máxima ayer fue 38° en Sevilla y la minima de hoy de 7° en Segovia.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles del 1^{er} cuadrante y tiempo algo incierto.
 N.W. " " a frescos de la region del S.E. y buen tiempo.
 CENTRO " flojos y bonancibles de dirección variable y tendencia tormentosa. Calor.
 S. " bonancibles a frescos de la region del E. y buen tiempo. Calor.
 E. como para el Centro.
 N.E. " " " "

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. Fuerza de Oaj.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.				Lluvia o nieve.	Temp. extra. Máx. Min.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direc. Fuerza de Oaj.	Estado del cielo.			
ALBENTIA (8h)	768.1	11.7	8.7	W	2	b. d.	Pur.	-	13.3	9.4	763.5	12.2	S.W.	4	b. cub
ARIS NEZ (7h)	764.8	11.2	10.0	W	5	D.	W. lina	3	25	10	761.5	12.2	S.W.	4	Lluv
LA MATHIEU (7h)	767.0	12.2	11.5	W. N.W.	3	b. cub	id.	-	14	10	766.2	14.2	W. N.W.	4	Nub
LA DE AIX (7h)	767.0	15.2	13.8	N	3	b. d.	Pur.	-	14	13	767.4	16.0	W. S.W.	2	Nub
ARRITZ (7h)	770.2	15.0	15.0	N	1	bub	id.	-	23	13	764.4	17.3	N. N.E.	3	D.
ERPIÑAN (7h)	765.4	21.6	17.0	W.	3	b. d.	id.	-	27.0	18.0	764.2	21.7	N.W.	4	id.
BO SICIÉ (7h)	761.7	25.0	18.0	Cal	0	Bub	W.	-	25	15	762.1	22.5	W.	1	b. d.
LAZA (7h)	761.0	22.5	17.5	id.	0	b. d.	Cal	-	24	17	762.3	17.8	S.W.	2	id.
ERMONT (7h)	767.3	16.2	14.4	E. N.E.	0	b. cub	id.	-	24.2	11.3	765.3	21.2	N.E.	3	id.
PARIS (7h)	767.7	11.7	10.0	W. S.W.	2	bub	id.	-	20.0	10.0	764.6	17.0	S.W.	3	id.
SAN SEBASTIAN (9h)	770.7	16.8	15.0	N.W.	0	id.	Lt.	-	23	14	767.7	22.4	N.W.	1	id.
ALBAO (9h)	767.4	18.0	15.4	b.	3	id.	id.	-	27	15	769.0	27.0	N.W.	3	id.
SANTANDER (8h)	763.3	14.0	12.0	b.	4	id.	Pur.	-	-	-	767.2	16.5	N. N.W.	3	b. cub
VIEDO (9h)	767.3	14.2	14.2	N.W.	4	Lluv	id.	-	25	14	767.5	17.8	N.E.	4	D.
VILÉS (8h)	767.3	-	-	N.W.	1	id.	Pur.	-	-	-	766.2	-	N.W.	1	b. d.
VINES (8h)	768.6	14.0	13.2	b.	6	bub	W.	-	-	-	764.8	16.8	N.	2	id.
ORUÑA (7h)	768.3	16.6	14.2	N. N.E.	3	b. d.	id.	-	17	13	770.5	16.4	W. N.W.	3	id.
MINISTERRE (8h)	766.4	17.0	15.2	E. N.E.	5	D.	Pur.	-	-	-	764.7	20.7	N. N.E.	5	D.
SANTIAGO (9h)	766.0	18.7	15.6	N.E.	2	id.	id.	-	27	10	767.2	24.4	N.E.	2	id.
ONTEVEDRA (9h)	765.4	18.7	15.5	N.	1	id.	id.	-	27	12	766.8	27.6	S.W.	0	id.
GO (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENSE (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEÓN (9h)	764.1	17.7	14.6	N.E.	0	D.	id.	-	30	10	765.3	21.7	W.	1	b. d.
VURGOS (9h)	764.0	20.0	14.1	N.E.	0	id.	id.	-	27	10	763.6	25.2	N. N.E.	1	id.
ALLADOLID (9h)	763.7	23.0	14.0	b.	1	id.	id.	-	30	13	762.8	28.6	N.E.	1	D.
LAMANCA (9h)	764.3	24.2	16.2	N.	1	id.	id.	-	30	13	764.5	28.0	b.	2	id.
PORTO (9h)	764.3	24.7	20.7	Cal	0	id.	Lt.	-	28	17	765.5	28.2	Cal	0	id.
SBOA (8h)	763.0	23.8	16.6	N. N.E.	2	Nub	Pur.	-	32	20	762.8	25.5	N.	5	id.
VIGOS (8h)	762.8	24.8	15.6	S.E.	2	b. d.	Pur.	-	32	18	762.1	17.0	Cal	0	id.
INCHAL (8h)	761.6	21.0	17.1	N.	5	b. d.	id.	-	24	14	762.7	20.8	N.	5	id.
UNTA DELGADA (7h)	768.5	18.7	16.7	N.E.	2	b. d.	W.	-	21	16	768.8	17.8	N. N.E.	3	Nub
INGRA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORTA (8h)	764.6	18.7	17.5	S.W.	3	b. cub	Lt.	-	22	17	767.1	18.0	W.	3	bub
AGUNA (9h)	763.8	17.5	15.0	N.W.	1	D.	id.	-	22	12	763.6	22.5	N.	3	D.
ADAJOZ (9h)	764.4	28.8	20.0	S. S.W.	2	b. d.	id.	-	37	13	761.7	35.8	b.	0	id.
ORDOBA (9h)	763.7	30.8	17.6	W. S.W.	1	id.	id.	-	37	17	762.2	36.4	b.	1	id.
VILLA (9h)	763.4	27.0	17.0	N.E.	4	D.	id.	-	34	17	762.0	35.0	N.E.	4	id.
VELVA (9h)	762.7	30.4	17.6	N.	2	b. d.	id.	-	34	17	762.3	30.4	S.W.	4	id.
SAN FERNANDO (7h)	763.5	24.8	15.7	b.	5	D.	Pur.	-	31	18	762.6	26.3	E. S.E.	5	id.
ARIFA (8h)	761.9	20.6	17.8	b.	6	b. d.	Pur.	-	-	-	762.2	22.3	b.	4	id.
ÁLAGA (9h)	765.3	22.5	16.6	S.E.	4	D.	W.	-	24	17	765.0	23.8	S.E.	4	id.
ELILLA (9h)	-	25.4	23.4	N.E.	2	Nub	Pur.	-	24	16	-	25.4	N.E.	3	id.
ÉN (9h)	763.4	27.8	21.2	E. S.E.	1	D.	id.	-	32	18	762.4	30.5	N.E.	1	id.
ANADA (9h)	763.7	24.4	17.2	S.W.	1	id.	id.	-	30	15	762.7	30.2	S.W.	3	id.
MERIA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URCIA (9h)	766.0	23.8	18.2	b.	1	D.	id.	-	27	14	764.7	27.4	S.E.	2	D.
ICANTE (9h)	766.0	24.4	23.0	S.E.	1	id.	Lt.	-	26	14	765.4	24.6	S.E.	0	id.
ALENCIA (9h)	766.1	26.0	21.6	N.W.	0	id.	id.	-	26	12	764.4	24.5	S.E.	0	id.
LABACETE (9h)	764.7	24.7	14.3	S.E.	3	id.	id.	-	31	14	762.4	28.7	N.	3	id.
UDAD-REAL (9h)	765.7	25.5	17.7	b.	1	id.	id.	-	31	11	764.6	29.4	E. N.E.	6	id.
MADRID (9h)	764.7	23.8	15.2	S. S.E.	1	id.	id.	-	27.0	17.1	762.2	28.8	N.	1	D.
GOVIA (9h)	764.6	17.0	14.2	S.W.	0	id.	id.	-	26	7	763.4	25.0	N.	1	id.
JADALAJARA (9h)	763.7	25.0	15.2	N.	0	id.	id.	-	27	14	761.6	27.0	N.	3	id.
ORIA (9h)	765.1	25.8	17.4	N. N.E.	1	id.	id.	-	27	11	764.7	26.4	N. N.W.	3	D.
JESCA (9h)	764.5	25.8	17.5	W. S.W.	0	id.	id.	-	31.5	13.6	762.2	27.6	W.	1	id.
BRAGOZA (9h)	765.7	28.0	16.4	N.W.	2	id.	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
ERUEL (9h)	763.8	22.8	16.0	N.	0	id.	id.	-	31	14	762.3	30.0	N.W.	3	id.
ORTOSA (7h)	765.7	20.2	17.4	b.	0	id.	id.	-	28	9	762.4	26.0	N.	0	id.
ARCELONA (9h)	765.1	27.0	17.0	S.E.	0	id.	W.	-	27	15	764.2	26.1	S.E.	4	id.
AHÓN (9h)	764.7	23.0	17.0	N.W.	4	id.	id.	-	25	16	765.7	23.0	S.E.	0	id.
ALMA (9h)	765.7	23.8	17.4	S.	0	id.	Lt.	-	27	17	764.5	20.8	N.	4	id.
RÁN (7h)	765.7	18.4	-	S. S.E.	3	id.	id.	-	27	16	765.6	25.8	N.	2	b. d.
RGEL (7h)	766.4	22.8	-	S.E.	3	id.	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
ÓNEZ (7h)	762.1	18.0	-	S.W.	3	b. cub	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
AKS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORNA (7h)	761.3	21.2	10.2	N.E.	1	Nub	id.	-	6	-	762.2	21.6	N.E.	3	b. d.
OMA (7h)	760.7	18.6	16.2	N.E.	1	b. cub	id.	-	10	-	762.0	16.4	Cal	0	id.
AGLIARI (7h)	762.5	15.0	14.8	N. N.W.	4	b. d.	id.	-	5	-	760.4	16.5	E. N.E.	3	bub
ALERMO (7h)	759.7	16.6	17.1	W. N.W.	3	id.	id.	-	-	-	761.7	15.6	Cal	0	Nub