



Presión de observación 15 días con el viento. Lit.º Barro de Zaragoza, 9. Madrid.

ESTADO GENERAL

Al S. de Irlanda hay una pequeña área de bajas presiones relativas; otras en Argelia; ambas carecen de importancia. En la Península el tiempo es bueno por lo general menos en Galicia, Cantabria y algunos puntos de Castilla la Vieja y de Portugal, donde llueve. En el Atlántico permanecen estacionarias las presiones, resistiendo las más elevadas al S. de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del W. y tiempo algo incierto.
 " NW id id id id id.
 " CENTRO id id id 3.º cuadrante y buen tiempo.
 " S id id variables y buen tiempo.
 " E id id id id id.
 " NE id id id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Húm.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			30 de la vispera.								
		Temp. extr. Máx. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.				Termómetro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.					
VALENTIA	758.7	7.8	6.1	0	0	Brn.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRIS NEZ	760.5	6.0	4.7	S.E.	1	Brn.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. MATHIEU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	761.4	10.0	8.3	W.S.W.	4	C.D.	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	763.6	9.3	8.3	S.	3	C.D.	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	761.6	12.7	10.0	W.S.W.	1	C.D.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	763.2	—	10.3	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	762.0	10.6	9.5	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	761.3	7.5	5.3	W.T.W.	4	C.D.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	759.5	7.9	7.2	S.S.W.	2	—	—	—	—	15.0	5.6	756.3	12.1	Tr.W.	2	0	—	—
S. SEBASTIAN	764.5	11.6	8.9	Tr.W.	6	C.D.	—	—	—	3	18	9	757.4	16.7	—	4	—	—
BILBAO	766.4	12.4	9.2	Tr.	0	—	—	—	—	4	20	7	758.4	17.0	Tr.W.	4	C.D.	—
SANTANDER	763.4	—	—	Tr.W.	2	—	—	—	—	—	—	—	759.2	—	—	4	—	—
OVIEDO	763.9	10.6	7.4	—	3	Tr.W.	—	—	—	2	11	5	759.9	9.6	S.W.	3	—	—
AVILÉS	761.6	—	—	0	1	C.D.	—	—	—	—	—	—	759.4	—	S.S.W.	3	—	—
VÁRES	763.7	13.1	—	S.W.	1	—	—	—	—	—	—	—	760.9	15.2	Tr.W.	3	C.D.	—
CORUÑA	763.8	11.0	9.0	Tr.W.	1	C.D.	—	—	—	—	13	6	760.8	12.6	—	4	Tr.W.	—
FINISTERRE	765.7	16.2	11.8	Cal	0	C.D.	—	—	—	10	—	—	762.5	14.8	Tr.W.	5	C.D.	—
SANTIAGO	764.3	10.9	8.7	Tr.S.	2	Tr.W.	—	—	—	—	13	3	760.2	12.1	Tr.S.	5	C.D.	—
PONTEVEDRA	765.0	12.0	9.7	0	0	C.D.	—	—	—	7	15	2	760.4	14.2	—	3	C.D.	—
VIGO	763.8	12.0	9.2	Tr.S.	1	Tr.W.	—	—	—	—	15	0	759.6	14.6	—	1	C.D.	—
ORENSE	764.2	10.7	9.0	W.S.W.	1	C.D.	—	—	—	3	14	1	759.6	12.4	—	1	Slw.	—
BURGOS	763.4	7.0	5.0	Tr.S.	1	C.D.	—	—	—	1	14	2	757.9	15.0	W.T.W.	0	C.D.	—
VALLADOLID	762.3	12.0	11.0	Tr.W.	2	—	—	—	—	1	16	0	759.7	14.0	Tr.W.	4	C.D.	—
SALAMANCA	764.7	9.8	8.6	Tr.S.	1	—	—	—	—	—	17	5	759.0	14.6	—	3	C.D.	—
OPORTO	763.7	12.2	9.2	Tr.S.	2	—	—	—	—	36	15	6	—	—	—	—	—	—
LISBOA	763.2	12.1	9.2	Tr.W.	5	C.D.	—	—	—	—	18	11	760.0	12.5	Tr.W.	5	C.D.	—
LAGOS	762.0	12.0	9.8	Tr.S.	1	—	—	—	—	—	19	11	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	765.3	16.2	12.9	Tr.	5	—	—	—	—	—	20	11	761.3	17.0	Tr.	5	—	—
PUNTA DELGADA	768.7	14.5	13.5	Tr.	1	—	—	—	—	—	18	13	769.5	14.6	Tr.W.	1	Tr.W.	—
ANGRA	766.0	16.2	15.0	S.W.	2	C.D.	—	—	—	—	18	13	766.9	15.6	W.T.W.	3	C.D.	—
CÁCERES	762.0	12.9	12.6	—	2	C.D.	—	—	—	—	17	8	758.7	16.0	S.W.	2	C.D.	—
BADAJOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CÓRDOBA	762.4	14.5	12.2	S.S.W.	1	Tr.W.	—	—	—	—	21	7	759.2	20.2	S.	3	Tr.W.	—
SEVILLA	762.5	15.6	13.4	Tr.W.	1	C.D.	—	—	—	—	24	7	759.2	23.0	S.W.	3	Tr.W.	—
AYAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	762.3	13.1	11.2	0	1	—	—	—	—	—	17	10	761.0	15.0	W.	4	C.D.	—
TARIFA	762.6	16.4	—	Tr.S.	1	—	—	—	—	—	—	—	760.7	17.6	W.	2	—	—
MÁLAGA	760.0	18.8	14.5	S.E.	4	Tr.W.	—	—	—	—	19	12	758.8	18.0	S.W.	5	Tr.W.	—
JAÉN	761.8	13.8	12.5	Tr.S.	2	—	—	—	—	—	18	7	758.6	15.6	Tr.W.	3	—	—
GRANADA	759.9	12.4	10.0	Tr.S.	1	—	—	—	—	—	15	10	756.9	15.1	W.	1	—	—
ALMERÍA	760.9	19.3	16.7	S.E.	1	—	—	—	—	—	—	—	758.9	19.3	S.W.	4	—	—
MURCIA	762.1	15.4	11.8	W.	2	Tr.W.	—	—	—	—	24	7	758.5	22.2	S.E.	2	—	—
ALICANTE	760.3	19.0	17.2	Tr.S.	3	—	—	—	—	—	22	9	757.6	20.2	S.E.	3	—	—
VALENCIA	761.3	17.2	10.4	S.E.	0	—	—	—	—	—	19	10	757.8	18.3	S.S.W.	0	Tr.W.	—
ALBACETE	762.0	12.5	8.9	W.	0	—	—	—	—	—	17	5	757.1	16.8	Tr.W.	3	—	—
CIUDAD-REAL	764.3	10.6	7.5	S.W.	3	C.D.	—	—	—	—	18	3	760.2	12.0	S.W.	3	C.D.	—
MADRID	762.0	11.5	8.8	S.E.	0	—	—	—	—	—	16.1	3.4	757.5	15.0	—	3	Tr.W.	—
SEGOVIA	761.1	11.0	8.3	W.	3	C.D.	—	—	—	—	17	—	756.7	14.0	—	3	C.D.	—
ESCORIAL	760.7	11.4	8.8	Tr.W.	4	Tr.W.	—	—	—	—	18	5	756.8	12.2	—	4	C.D.	—
SORIA	760.8	8.6	7.6	W.S.W.	1	C.D.	—	—	—	—	13	4	755.7	12.8	W.S.W.	2	Tr.W.	—
HUESCA	762.4	13.3	9.4	Tr.	1	—	—	—	—	—	17	6	756.2	12.4	Tr.W.	2	—	—
ZARAGOZA	763.4	11.8	8.4	Tr.W.	2	—	—	—	—	—	20	7	756.7	18.9	—	1	—	—
TERUEL	764.6	11.4	8.4	Tr.	0	C.D.	—	—	—	—	22	2	755.4	17.5	S.	0	Tr.W.	—
TARRAGONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	761.8	16.0	12.8	S.S.W.	0	—	—	—	—	—	20	9	756.7	18.0	S.W.	3	—	—
CADAQUÉS	—	13.4	10.0	W.T.W.	1	Tr.W.	—	—	—	—	5	—	—	14.8	Tr.W.	7	Slw.	—
MAHON	762.4	17.8	14.8	S.W.	1	C.D.	—	—	—	—	18	10	759.9	18.0	S.	2	—	—
PALMA	762.3	15.8	13.6	—	3	—	—	—	—	—	19	9	758.6	18.6	S.W.	5	—	—
ORAN	760.6	9.6	—	S.	1	Tr.W.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	759.6	16.0	—	Tr.	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	762.1	10.0	—	Tr.W.	5	C.D.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	762.3	10.4	—	Tr.S.	4	C.D.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	763.7	15.0	11.4	S.	1	—	—	—	—	—	4	—	756.9	14.0	W.S.W.	5	C.D.	—
ROMA	764.6	11.5	9.6	Tr.	1	Tr.W.	—	—	—	—	—	—	760.0	15.6	S.S.W.	4	—	—
CAGLIARI	763.2	9.8	8.0	Tr.W.	2	C.D.	—	—	—	—	—	—	758.8	18.0	W.	3	Tr.W.	—
PALERMO	764.7	12.4	9.3	S.W.	1	Brn.	—	—	—	—	—	—	762.9	15.7	0	2	—	—