



ESTADO GENERAL.

Unleve a bajar el barómetro en las Orzores, ahondándose y extendiéndose al propio tiempo la depresión del S.W. de la Península; las lluvias han sido intensas en el Mediodía Levante y la Mancha. En Francia hay un anticiclón, poco consistente. Parece que el mal tiempo ha de continuar.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles variables.
 " " N.W. id id id.
 " " CENTRO. id id a frescos del S.º cuadrante y alguna lluvia.
 " " S. id id id del S.º al 2.º id id id.
 " " E. como para el Centro,
 " " N.E. como para el N.º

Estaciones	Observaciones de la mañana.						Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.					
	Baróm. a O y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento Direc. Fuerza.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Pluvia o nieve.	Temp.º extr.º		Baróm. a O y al nivel del mar.	Viento		Estado del cielo.	
		Max.	Min.	Max.	Min.	Direc.º			Fuerza.						
VALENTIA (8h)	766.8	15.6	15.0	S.S. E	Vent.º	Obt.º	N.º	1.5	16.1	14.4	765.3	15.0	S.	Vent.º	Obt.º
CRIS NEZ (7h)	766.5	14.0	14.4	S.W.	id	Trub.	Cal	1.6	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU (7h)	769.4	10.4	—	S.S. E.	id	Tru.	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARRITZ (7h)	765.6	12.0	11.3	S.S. E.	St. fl.º	Tru.	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
ERPIÑAN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIÉ (7h)	766.7	13.6	13.6	E.	Vent.º	Trub.	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
LAZA (7h)	766.8	14.1	11.3	Ob.	Cal	Trub.º	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
VERMONT (7h)	769.2	8.8	8.7	S.W.	id	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS (7h)	768.9	8.2	8.1	S.	Vent.º	C. S.º	—	—	17.3	7.8	768.1	12.0	S. E.	Vent.º	C. obt.º
SEBASTIAN (9h)	766.7	17.1	11.9	S.	id	S.º	Sl.º	—	21	10	767.4	20.9	S. E.	Tru.º	S.º
ALBAO (9h)	766.8	16.8	14.4	S. E.	id	id	id	—	24	9	767.4	21.9	W.	Vent.º	id
BANTANDER (8h)	765.3	15.9	—	Cal	Cal	C. S.º	id	—	—	—	767.3	17.4	S. E.	id	Trub.º
BIEDO (9h)	765.6	14.0	13.0	S. E.	Vent.º	Trub.	—	—	21	11	766.8	19.6	id	St. fl.º	S.º
WILES (8h)	767.1	—	—	E.	id	id	id	—	—	—	767.8	—	id	Vent.º	C. S.º
ARES (8h)	764.7	17.6	—	S. E.	St. fl.º	id	N.º	—	—	—	765.9	20.8	S.	id	Trub.º
ORUÑA (7h)	763.6	20.2	16.1	S. E.	id	S.º	N.º	—	20	12	766.1	16.9	id	id	C. S.º
MINISTERRE (8h)	764.9	17.0	—	Cal	Cal	id	id	—	—	—	—	22.3	Cal	Cal	S.º
ANTIAGO (9h)	762.9	19.9	17.2	S. W.	id	id	id	—	27	11	765.1	22.5	S. W.	id	C. S.º
IGO (9h)	764.0	21.2	16.6	S. W.	Vent.º	C. S.º	Cal	—	25	16	765.4	21.2	S. W.	Vent.º	Trub.º
RENSE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURGOS (9h)	766.9	17.1	10.0	S. E.	Cal	S.º	—	—	22	4	763.5	21.0	E.	Cal	S.º
MALADOLID (9h)	765.2	18.0	16.0	S.	Vent.º	id	—	—	29	8	764.1	23.0	S. E.	id	C. S.º
ALAMANCA (9h)	765.0	16.2	14.8	S. E.	Vent.º	id	—	—	22	8	766.1	20.8	S.	id	S.º
PORTO (9h)	763.6	22.0	18.1	E.	Trub.	id	—	—	29	16	—	—	—	—	—
ESBOA (8h)	763.3	18.4	16.0	S. E.	St. fl.º	id	N.º	—	25	16	763.2	20.8	S. W.	St. fl.º	C. S.º
LAGOS (8h)	762.3	21.8	18.8	S. E.	id	Trub.º	N.º	—	23	16	—	—	—	—	—
UNCHAL (8h)	762.2	21.0	18.9	S.	id	Obt.º	Cal	—	24	17	762.6	21.2	S.	id	Obt.º
UNTA DELGADA (7h)	762.3	18.0	15.2	S. W.	Trub.	Trub.º	N.º	—	21	16	764.9	16.5	S. W.	St. fl.º	C. S.º
ADAJOZ (9h)	762.8	20.0	17.0	S. E.	Cal	C. S.º	—	—	27	15	761.7	24.0	S.	Cal	S.º
EVILLA (9h)	761.9	18.8	17.0	S. E.	St. fl.º	C. S.º	—	—	28	16	761.8	22.2	S. E.	id	Trub.º
YAMONTE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO (7h)	762.5	18.1	16.8	S. E.	Vent.º	Trub.º	N.º	—	25	17	763.5	20.2	S. E.	St. fl.º	Obt.º
ARIFA (8h)	763.0	20.7	—	S.	Trub.	id	N.º	—	—	—	763.4	20.6	id	Trub.	id
ÁLAGA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRANADA (9h)	761.6	17.6	15.4	E.	Cal	id	—	7	20	15	760.1	20.2	S. E.	id	Slu.
ALMERIA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGUILAS (8h)	765.5	—	—	S.	St. fl.º	Obt.º	N.º	—	—	—	766.3	—	S.	Tru.º	Trub.º
ALICANTE (9h)	764.0	22.8	—	S. E.	Vent.º	C. S.º	—	—	24	14	763.5	24.2	S. E.	id	S.º
MURCIA (9h)	764.8	19.9	18.4	S. W.	St. fl.º	Obt.º	—	3	25	17	762.8	23.6	E.	Trub.	id
SEÑIA (8h)	767.2	22.8	20.4	S. E.	id	Trub.	Sl.º	—	—	—	768.1	23.6	S. E.	id	C. S.º
VALENCIA (9h)	766.5	21.4	17.0	S. E.	Cal	C. S.º	—	—	23	17	766.3	21.9	S.	St. fl.º	id
UDAD-REAL (9h)	765.3	15.0	13.0	S. W.	Vent.º	C. S.º	—	—	28	8	763.9	18.5	S. W.	Cal	S.º
ABACETE (9h)	766.4	13.9	12.5	S. E.	Trub.	C. S.º	—	10	29	13	765.4	27.7	E.	Trub.	Trub.º
MADRID (9h)	765.5	16.6	13.2	id	id	Obt.º	—	—	22.8	12.0	763.6	22.0	S.	St. fl.º	S.º
EGOVIA (9h)	765.5	12.3	10.5	id	St. fl.º	Obt.º	—	—	23	8	763.4	21.8	S.	id	id
SCORIAL (9h)	765.5	13.2	14.2	id	Trub.	Trub.º	—	—	23	10	763.5	21.0	S.	Cal	id
ORIA (9h)	765.0	14.0	9.2	S. S. W.	Cal	S.º	—	—	22	1	765.3	21.4	S. W.	id	id
ARAGOZA (9h)	767.0	15.0	12.1	S. W.	id	C. S.º	—	—	26	7	765.8	25.0	S. E.	id	id
ERUEL (9h)	767.1	12.6	11.2	S. W.	id	C. S.º	—	—	26	7	763.8	23.0	S. E.	St. fl.º	id
TARRAGONA (8h)	766.4	—	—	S. W.	Vent.º	S.º	Cal	—	—	—	766.3	—	S.	Vent.º	id
BARCELONA (9h)	766.4	21.6	17.8	S. E.	id	id	Sl.º	—	26	16	766.2	24.6	S. S. W.	Cal	id
TADAQUÉS (8h)	766.4	18.0	15.2	Cal	Cal	id	id	—	—	—	765.0	14.0	S. S. W.	Vent.º	C. S.º
MAHON (8h)	765.3	—	—	S. E.	id	C. S.º	—	—	—	—	765.4	—	S. E.	St. fl.º	S.º
PALMA (9h)	766.4	20.3	16.8	S.	Vent.º	Trub.º	Cal	—	25	16	766.7	22.0	S. W.	Vent.º	Trub.º
BIZA (8h)	—	—	—	S. E.	St. fl.º	Obt.º	id	—	—	—	—	—	S. E.	St. fl.º	Slu.
IRAN (7h)	763.2	22.8	—	S. W.	Vent.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RGEL (7h)	763.6	22.0	—	S. W.	id	Trub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ (7h)	763.2	20.0	—	S. W.	St. fl.º	C. S.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAKS (7h)	766.1	22.4	—	id	id	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIORNA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGLIARI (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—