



ESTADO GENERAL

Lit. Barrado Zaragoza, Madrid.

Una nueva borrasca, bastante extensa, pero de escasa intensidad se halla al W. de Orlanda, donde llueve con vientos bonancibles del 2.º cuadrante. En las horas el barómetro sigue estacionario, con vientos frescos del 3.º cuadrante, lluvias y mar gruesa. El tiempo es bueno en toda la Península con vientos flojos de dirección variable. De Madrid á Lisboa se extiende un pequeño anticiclón.

Tiempo probable

EN EL N	vientos flojos y bonancibles del W. y buen tiempo.
" " N.W	id id id id id id
" " CENTRO	id id id variables y buen tiempo.
" " S	id bonancibles del S.º cuadrante; levanta en el Estrecho.
" " E	id flojos y bonancibles del S.º cuadrante y buen tiempo.
" " NE	id id id id id id

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento. Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id de la mañana.			Id de la víspera.				
		Temp. Max.	Temp. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco			Viento Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	754.1	10.0	8.3	S.S.E.	2	Slw.	M ^a	0.5	12.2	1.8	756.4	11.7	W.S.W.	3	Nub ^o
GRIS NEZ	760.8	10.7	9.3	W.S.W.	3	Obt ^o	id	3	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	763.1	11.2	11.1	W.S.W.	3	Nub.	Ni ^a	5	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	763.3	12.8	12.7	S.W.	6	Slw.	id	9	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	767.0	16.0	12.0	S.S.W.	3	Obt ^o	M ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	767.3	13.0	11.1	Cal	0	C.S. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	765.3	12.6	8.4	W.	5	id	Ni ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	763.2	12.5	10.2	E.	1	C.S. ^o	Ni ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	765.7	11.8	9.2	S.E.	2	Obt ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	763.2	9.1	8.6	S.	2	Slw.	id	3	16.3	7.9	761.4	13.9	S.W.	3	C.S. ^o
S. SEBASTIAN	768.9	17.7	13.7	S.	3	Obt ^o	Sl ^a	—	17	9	767.5	16.4	W.	3	Obt ^o
BILBAO	768.7	19.2	13.8	E.	1	C.S. ^o	Ni ^a	—	19	9	768.0	16.4	W.S.W.	1	id
SANTANDER	767.3	—	—	Cal	0	Obt ^o	id	—	—	—	767.1	—	N.E.	1	Nub ^o
OVIEDO	767.5	20.4	14.0	W.	1	C.S. ^o	id	—	16	10	765.7	15.6	id	3	Obt ^o
AVILES	?	—	—	S.E.	5	Obt ^o	Ni ^a	—	—	—	766.0	—	S.S.W.	6	id
VARES	767.3	15.0	—	S.W.	3	id	Ni ^a	—	—	—	765.2	16.0	S.W.	3	id
CORUNA	768.9	15.4	14.0	W.	3	C.S. ^o	Ni ^a	—	18	10	766.1	16.0	W.S.W.	3	id
FINISTERRE	770.4	14.6	13.0	W.S.W.	4	Bru.	id	2	—	—	767.5	16.4	S.W.	5	id
SANTIAGO	770.0	13.7	13.0	S.W.	3	Obt ^o	id	21	15	12	767.3	13.2	id	3	Slw.
PONTEVEDRA	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIGO	770.1	16.2	15.6	id	3	id	Sl ^a	—	20	13	767.8	16.6	id	4	C.S. ^o
ORENSE	768.1	17.6	13.6	S.E.	3	Nub.	id	—	21	12	767.1	17.0	W.	0	Obt ^o
BURGOS	768.9	15.8	11.0	S.W.	0	O ^o	id	—	16	5	768.3	14.9	S.	1	Nub ^o
VALLADOLID	768.4	17.0	16.0	id	5	Nub ^o	id	—	18	5	767.1	17.0	S.W.	7	C.S. ^o
SALAMANCA	760.5	13.8	11.4	N.W.	1	C.S. ^o	id	—	19	7	766.7	17.6	N.W.	2	Nub ^o
OPORTO	770.2	18.1	16.0	id	0	C.S. ^o	Sl ^a	—	18	12	—	—	—	—	—
LISBOA	764.5	16.0	13.7	N.E.	4	O ^o	Gr ^a	—	18	12	764.3	15.1	N.W.	3	Nub ^o
LAGOS	767.7	21.6	17.0	S.E.	3	C.S. ^o	Ni ^a	—	24	13	—	—	—	—	—
FUNCHAL	767.5	18.9	15.0	N.E.	4	O ^o	Ni ^a	—	20	12	768.0	18.2	E.	3	O ^o
PUNTA DELGADA	761.7	18.0	17.0	S.S.W.	5	Obt ^o	Gr ^a	—	20	17	761.5	17.4	S.	5	C.S. ^o
ANGRA	761.0	18.0	17.5	S.W.	6	Slw.	id	24	19	12	761.1	18.0	S.	7	Obt ^o
CACERES	769.2	17.6	17.2	N.E.	1	O ^o	id	—	21	10	767.1	20.8	W.	1	C.S. ^o
BADAJOS	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORDOBA	769.1	20.2	13.2	E.N.E.	3	id	id	—	24	10	767.0	22.6	S.E.	2	id
SEVILLA	768.0	21.4	14.8	N.E.	1	id	id	—	27	12	767.4	25.8	N.E.	2	O ^o
LAGUNA	765.2	19.0	15.3	N.	3	id	id	—	21	10	765.9	16.0	N.	4	id
S. FERNANDO	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	768.4	18.0	—	E.	4	Nub ^o	Ni ^a	—	—	—	767.2	19.7	E.	2	id
MÁLAGA	768.2	?	13.9	S.	5	O ^o	Sl ^a	—	21	13	767.1	19.4	E.S.E.	4	id
JAEN	769.4	20.4	13.8	N.E.	1	id	id	—	22	9	767.0	21.2	N.	2	id
GRANADA	768.1	17.2	14.3	E.N.E.	1	id	id	—	19	13	765.0	18.4	E.	0	C.S. ^o
ALMERÍA	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	769.8	19.0	15.6	S.W.	1	id	id	—	27	9	766.0	24.8	S.	3	Nub ^o
ALICANTE	767.3	?	20.6	N.E.	1	id	Ni ^a	—	26	12	761.3	21.4	S.E.	1	O ^o
VALENCIA	769.0	20.0	19.6	E.N.E.	1	C.S. ^o	id	—	23	13	765.4	20.0	id	1	C.S. ^o
ALBACETE	769.7	16.5	11.8	S.W.	0	O ^o	id	—	18	8	765.9	17.8	N.W.	3	O ^o
CIUDAD-REAL	768.2	13.0	8.5	N.W.	0	O ^o	id	—	21	4	767.6	20.5	id	0	id
MADRID	769.6	16.6	11.7	Cal	0	id	id	—	18.9	7.8	765.7	18.5	S.	3	C.S. ^o
SEGOVIA	769.0	15.0	11.0	S.W.	2	id	id	—	18	4	766.2	15.2	W.	3	O ^o
ESCORIAL	768.3	15.6	12.0	N.W.	1	id	id	—	18	7	765.4	15.8	W.N.W.	4	id
SORIA	768.5	14.0	10.0	W.S.W.	3	id	id	—	14	6	764.3	13.2	W.S.W.	4	C.S. ^o
HUESCA	767.1	17.8	12.2	N.W.	1	id	id	—	18	9	763.9	17.2	N.W.	2	Nub ^o
ZARAGOZA	768.9	17.8	12.0	N.	2	id	id	—	20	8	765.9	19.0	W.	3	C.S. ^o
TERUEL	769.0	14.0	10.8	N.	0	C.S. ^o	id	—	21	4	764.6	17.0	N.E.	0	O ^o
TARRAGONA	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	768.2	18.4	15.6	S.W.	1	Nub ^o	Sl ^a	—	22	11	765.3	18.0	S.W.	1	C.S. ^o
CADAQUÉS	?	16.4	11.6	N.	3	id	id	—	—	—	767.2	17.2	N.	2	Nub ^o
MAHON	769.2	20.4	14.2	S.W.	2	O ^o	id	—	20	14	765.5	18.4	N.W.	2	O ^o
PALMA	769.5	18.6	14.6	id	4	id	Sl ^a	—	23	12	765.8	22.6	N.	6	id
ORAN	768.3	15.4	—	S.E.	2	Nub ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	768.2	18.8	—	N.	1	C.S. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	766.4	13.2	—	N.W.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SEKAS	766.0	16.0	—	E.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	769.3	16.6	14.4	W.	4	Nub ^o	id	—	—	—	761.5	19.0	W.	4	C.S. ^o
CAGLIARI	?	—	—	—	—	—	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	764.1	14.9	12.6	E.	1	O ^o	id	7	—	—	763.3	17.4	W.	4	Nub ^o

El Director ARCMIS.