



ESTADO GENERAL.

La borrasca de estos días se aleja hacia el E, pero parece que se inicia un secundario al Sur de Málaga. — En la Península el tiempo es en general bueno, aunque llueve en Cantabria y los vientos son bonancibles y frescos del 3º cuadrante. — Las presiones más elevadas residen en el Golfo de Vizcaya. — La temperatura máxima de ayer fue de 31° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 4° en Burgos, Salamanca y Sorbia. —

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles de dirección variable y tiempo nebuloso. —
 N. W. *it it it it it it*
CENTRO *it it del 3º cuadrante y buen tiempo.*
S. *it it a frescos del 1º y 4º cuadrantes y tiempo incierto.*
E. *it it it del 1º cuadrante y it it.*
N. E. Como para el Centro.

Estaciones.	Baróm. a Ovalnivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc.º	Fuerza de Oaº.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm.					Temp.º extr.º	Baróm. a Ovalnivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc.º	Fuerza de Oaº.	Estado del cielo.		
VALENTIA (7h)	759.2	13.3	12.8	S	6	cuº	M.º grá.	2.4	13.9	9.4	764.0	11.2	W S W	4	cuº
CRIS NEZ (7h)	769.2	12.2	10.0	W	4	cubº	M.º	3	15	11	765.1	13.3	S W	6	mubº
ST. MATHIEU (7h)	771.2	13.8	12.0	SW	3	cuº	M.º	16	13	12	769.4	14.2	W	4	cubº
ISLA DE AIX (7h)	770.9	10.0	9.8	cal	0	cdº	Slº	18	8	8	768.6	16.0	N W	4	cdº
BIARRITZ (7h)	773.0	11.0	10.2	E	3	dº	Riº	11	17	10	772.1	16.0	N N W	4	cuº
PERPIÑAN (7h)	769.3	13.9	9.8	N W	3	dº	—	22.2	12.8	12.8	766.7	17.8	N W	3	cdº
CABO SICIE (7h)	766.1	16.6	14.2	E	1	Brº	Marº	22	13	13	764.7	17.8	cal	0	Brº
NIZA (7h)	766.7	14.9	11.0	cal	0	dº	Cal	22	11	11	765.1	15.4	cal	0	dº
CLERMONT (7h)	773.5	3.7	3.6	N W	7	dº	—	21.3	24	24	768.7	13.0	N E	7	cuº
PARIS (7h)	771.9	6.0	6.0	SSW	2	mubº	—	16.4	5.2	5.2	767.7	10.0	W S W	2	dº
SANSEBASTIAN (9h)	772.6	15.2	13.3	E	1	dº	Slº	3	18	7	770.5	17.0	W	2	cubº
BILBAO (9h)	772.7	13.0	11.4	SE	1	cdº	—	1	18	7	770.7	16.0	N N E	1	lluvº
SANTANDER (8h)	771.5	16.1	13.8	SW	1	mubº	M.º grá	—	—	—	770.8	17.0	N E	3	mubº
OVIEDO (9h)	772.4	6.6	5.4	SW	1	dº	—	3	11	5	770.0	15.5	N E	1	cdº
AVILÉS (8h)	771.0	—	—	E	3	dº	Slº	—	—	—	769.6	—	N	2	cuº
VARES (8h)	772.2	13.0	11.8	E	5	cdº	Picº	—	—	—	771.7	14.5	N E	3	mubº
DORUÑA (7h)	772.8	9.0	8.0	N	1	niebla	M.º grá	18	6	6	771.5	17.0	N N W	1	adº
FINISTERRE (8h)	772.0	13.7	10.0	N E	4	cdº	Marº	—	—	—	771.2	16.4	N E	4	dº
SANTIAGO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTEVEDRA (9h)	771.3	10.0	8.9	N	0	dº	—	20	6	6	768.6	20.0	N	2	cdº
ORENSE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEÓN (9h)	773.2	3.4	2.0	N W	1	dº	—	16	5	5	766.5	15.4	N W	1	dº
BURGOS (9h)	774.3	8.7	7.0	N E	2	mubº	—	13	4	4	768.4	12.0	N N E	2	cubº
VALLADOLID (9h)	772.3	8.0	6.5	N E	3	dº	—	17	5	5	767.0	16.0	N E	4	cdº
SALAMANCA (9h)	770.3	8.8	6.5	N E	2	dº	—	19	4	4	767.1	17.0	E	4	cdº
OPORTO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA (8h)	767.6	17.7	12.3	N N E	5	dº	M.º grá	21	16	16	765.0	17.0	N N W	1	dº
LAGOS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL (8h)	767.1	21.2	15.9	N E	4	dº	Marº	24	13	13	768.0	21.0	N E	4	mubº
PUNTADELGADA (7h)	771.6	18.6	17.6	E	1	cuº	Marº	22	18	18	771.7	19.9	S S E	2	dº
ANGRA (8h)	770.7	19.6	18.0	W	3	mubº	Picº	3	23	16	770.9	20.5	S W	3	mubº
HORTA (8h)	770.9	19.3	17.9	SW	2	cubº	Riº	23	19	19	770.9	20.0	N W	4	mubº
LAGUNA (9h)	766.8	17.3	15.2	N	3	cubº	—	9.3	20	15	766.0	18.6	N N W	3	cuº
CÁCERES (9h)	760.8	15.2	13.0	N N W	3	dº	—	19	8	8	762.4	23.2	N N E	5	cdº
BADAJOS (9h)	765.0	16.8	14.6	N E	1	dº	—	26	10	10	?	25.6	S E	2	cdº
CÓRDOBA (9h)	765.3	21.6	14.4	N E	4	dº	—	29	16	16	760.7	28.0	N E	3	mubº
SEVILLA (9h)	764.8	22.0	15.4	N E	7	dº	—	31	14	14	760.8	29.4	E	2	cdº
HUELVA (9h)	766.5	23.5	11.5	E N E	5	dº	—	27	16	16	762.5	25.2	S W	2	dº
SAN FERNANDO (7h)	764.7	15.4	13.6	N E	1	mubº	Slº	25	13	13	762.3	19.5	W	2	dº
TARIFA (8h)	762.6	13.7	17.7	N W	1	mubº	Cal	—	—	—	760.5	20.7	W	1	dº
MÁLAGA (9h)	762.8	19.4	15.2	N W	1	cdº	Riº	23	17	17	760.2	21.2	S	2	cuº
MÉLILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JAÉN (9h)	766.8	16.3	12.8	W	0	cdº	—	23	13	13	760.5	23.6	N N W	0	cdº
GRANADA (9h)	763.5	16.0	11.2	E	4	cubº	—	21	13	13	760.4	21.0	W	1	cuº
ALMERIA (8h)	762.5	19.2	16.8	N	1	cuº	Riº	23	17	17	759.8	21.0	N	1	cuº
MURCIA (9h)	765.0	20.6	16.4	N E	3	cuº	—	24	16	16	761.7	22.6	E	2	cuº
ALICANTE (9h)	764.6	21.0	18.4	N N E	9	cuº	Riº	25	19	19	761.4	23.0	N E	7	cubº
VALENCIA (9h)	766.3	18.0	15.6	N W	0	cubº	—	21	16	16	763.7	21.4	E	1	cubº
ALBACETE (9h)	788.1	13.4	9.9	N N E	2	cubº	—	20	8	8	762.8	19.5	N N E	2	cuº
CIUDAD-REAL (9h)	768.6	12.8	10.2	E	1	dº	—	3	20	6	764.1	19.2	N E	1	cuº
MADRID (9h)	769.2	13.2	7.5	N E	4	dº	—	20.9	9.0	9.0	764.0	19.4	N E	4	cdº
SEGOVIA (9h)	772.1	6.0	5.8	N E	0	niebla	—	19	5	5	764.3	17.2	N E	1	cdº
GUADALAJARA (9h)	769.0	12.0	7.2	E N E	1	cdº	—	20	9	9	763.7	19.6	N N E	4	cdº
SORIA (9h)	769.0	12.4	7.6	N	3	dº	—	14	4	4	767.1	10.2	N	2	mubº
HUESCA (9h)	767.9	12.8	8.9	W N W	0	dº	—	22.8	5.4	5.4	763.6	21.7	N N W	0	mubº
ZARAGOZA (9h)	769.4	14.0	10.0	N W	4	dº	—	21	10	10	764.0	20.4	N W	4	cdº
TRUEL (9h)	769.9	10.0	9.7	N	1	dº	—	19	7	7	765.5	15.8	N	3	mubº
TORTOSA (7h)	767.8	15.2	11.1	N N E	3	dº	—	23	14	14	764.3	23.0	N E	3	mubº
BARCELONA (9h)	767.3	17.0	14.0	N N E	0	cdº	Mº	21	12	12	765.0	20.0	E	2	cdº
MAHÓN (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA (9h)	765.0	20.8	16.6	N E	8	mubº	Picº	23	16	16	762.0	21.6	N E	8	niebla
DRÁN (7h)	760.2	15.0	—	SW	1	cubº	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	760.3	—	—	SW	3	mubº	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAJAS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIORNA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGLIARI (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—