



ESTADO GENERAL.

La depresión del mar del Norte se aleja hacia Oriente, habiéndose formado un secundario en el Golfo de Génova. Lluvia en la región Cantábrica con vientos duros del 4º cuadrante y mar arbolada, permaneciendo el tiempo bastante bueno en el resto de España, con vientos del W. y baja de temperatura. La máxima de ayer fue de 24º en Málaga, Murcia y Alicante; la mínima de hoy ha sido de 1º en León, Cuenca y Teruel.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos duros de la región del Norte, tiempo lluvioso y Mar.

N. W. Id id id id id id id

CENTRO. Id bonancibles y frescos de la región del Norte y tiempo algo incierto. Descenso de la temperatura

S. Id id id id del 4º cuadrante y buen tiempo

E. Id id del 3º al 4º cuadrantes y tiempo incierto

N. E. Como para el Centro.

ESTACIONES	Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	TERMOMETRO		VIENTO	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS		ID. DE LA VÍSPERA.					
		Seco	Húm ^o					Lluvia ó nieve	TEMP ^o EXT ^o Max ^o Min ^o	Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	Termo metro seco.	VIENTO	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA (7h)	753.4	8.3	6.1	NE	5	cub	grueso	8.1	12.2	6.7	748.3	9.4	WNW	7	cub
GRIS NEZ (7h)	741.8	7.0	5.3	WNW	7	cub	arbolada	7	12	6	759.2	10.4	W	3	cub
ST. MATHIEU (7h)	752.1	8.0	8.0	NW	7	cub	Nº grº	3	14	7	750.2	12.8	WNW	7	id
ISLA DE AIX (7h)	753.2	10.3	10.0	WSW	6	lluv ^o	Picº	4	17	10	753.0	14.5	W	6	id
BIARRITZ (7h)	759.6	13.0	13.0	WSW	9	id	Muy grº	1	16	13	761.7	15.3	W	6	id
PERPIÑAN (7h)	754.8	16.0	11.2	NW	5	cub	—	19.1	9.7	752.9	12.4	cal	0	cd	
CABO SICIÉ (7h)	752.1	12.0	12.0	W	6	cub	Gruesa	16	11	757.8	10.4	NW	4	cub	
NIZA (7h)	749.1	12.4	10.3	WSW	6	nub	Nº grº	19	10	751.2	14.4	SW	6	cub	
CLERMONT (7h)	751.1	9.1	6.3	WSW	7	cub	—	7	14.3	2.1	750.4	12.8	SW	8	cub
PARÍS (7h)	745.8	4.2	4.3	W	3	lluv ^o	—	2.1	10.3	4.1	743.8	9.2	WSW	3	dº
S. SEBASTIÁN (8h)	769.7	13.2	13.2	W	7	id	Gruesa	7	16.3	12	761.1	17.6	NW	2	dº
PAMPLONA (8h)	760.8	15.0	12.4	NW	6	cub	—	19	13	761.2	18.0	N	2	dº	
BILBAO (8h)	758.8	14.9	12.9	NW	9	cub	Arbolada	—	—	760.5	17.0	W	6	nub	
SANTANDER (8h)	763.1	12.0	11.2	W	1	lluv ^o	—	17	11	760.1	16.0	NW	1	cd	
OVIEDO (8h)	762.3	—	—	N.W.	7	id	Gruesa	—	—	761.7	—	NW	5	nub	
AVILÉS (8h)	764.2	12.0	12.0	SW	3	id	Nº grº	—	—	763.5	14.5	W	6	cub	
VARES (8h)	766.0	13.0	12.0	W	5	id	Muy gruesa	3	18	10	763.7	5.4	W	6	id
CORUÑA (8h)	767.0	15.2	13.4	NW	4	cub	Nº	—	—	766.4	17.1	NW	4	id	
FINISTERRE (8h)	767.8	11.4	11.0	NW	0	lluv ^o	—	1	16	11	765.6	14.0	NW	0	cub
PONTEVEDRA (8h)	765.6	12.8	12.8	SW	0	cub	—	18	12	765.9	16.8	SW	1	nub	
ORENSE (8h)	765.6	12.6	11.6	W	0	id	—	13	10	766.2	16.4	NW	0	id	
LEÓN (8h)	762.4	8.7	7.2	NW	3	cub	—	12	1	761.6	11.6	S	1	dº	
BURGOS (8h)	763.0	7.2	6.0	S	1	cub	—	12	5	761.9	11.2	SSW	2	nub	
VALLADOLID (8h)	765.3	5.8	5.2	S	1	id	—	15	4	763.0	14.0	W	2	dº	
SALAMANCA (8h)	768.1	8.2	7.0	W	3	id	—	15	5	764.5	13.0	NW	2	dº	
ZAMORA (8h)	765.5	9.1	8.5	W	2	nub	—	14	4	765.3	14.1	SW	1	dº	
OPORTO (8h)	767.2	14.2	12.7	WNW	2	cub	Raja	20	13	766.4	14.9	N	4	dº	
LISBOA (8h)	767.3	17.1	12.0	?	1	so	lluv ^o	22	13	765.7	15.6	N	2	so	
LAGOS (8h)	764.8	19.0	15.0	NE	2	cub	Mº	22	14	763.9	18.9	NE	2	dº	
FUNCHAL (8h)	762.1	16.5	14.3	NE	4	cub	Mº	19	16	766.7	16.1	NE	4	cd	
PTA. DELGADA (7h)	765.7	16.0	15.3	NE	5	nub	Picº	20	17	767.1	17.5	NE	5	cd	
HORTA (8h)	765.7	18.1	16.5	SE	1	nub	—	22	17	763.3	18.7	SE	1	cub	
LAGUNA (8h)	766.0	12.4	10.2	WNW	3	cd	—	19	6	764.7	13.4	W	3	dº	
BADAJOS (8h)	767.0	11.2	10.4	NW	1	cd	—	22	8	764.6	19.1	NW	1	cdº	
CÓRDOBA (8h)	765.8	12.6	12.0	N	2	nub	—	19	11	764.6	19.0	NW	1	id	
SEVILLA (8h)	766.0	14.0	13.0	SW	2	dº	—	21	12	764.6	21.2	SW	0	dº	
HUELVA (8h)	765.3	14.0	11.5	NW	7	dº	—	21	12	764.2	20.9	SW	3	dº	
S. FERNANDO (7h)	766.2	12.9	12.9	cal	0	bru	Cal	20	13	765.6	13.0	W	2	dº	
TARIFA (8h)	765.4	15.5	14.7	N	1	nub	id	—	—	764.1	19.4	W	2	cdº	
MÁLAGA (8h)	763.2	16.4	16.0	W	4	dº	Llº	24	12	762.6	23.2	NW	4	id	
MELILLA (8h)	766.0	24.2	23.0	NW	7	dº	Cal	27	19	765.0	25.1	N	1	dº	
JAÉN (8h)	764.2	14.4	12.0	WNW	0	dº	—	17	10	764.9	16.2	WNW	0	dº	
GRANADA (8h)	765.6	9.2	8.5	SE	4	cdº	—	18	7	763.4	17.2	W	3	nub	
ALMERIA (8h)	762.9	18.5	15.0	SW	1	dº	Llº	20	17	763.3	19.8	SW	1	cdº	
MURCIA (8h)	762.4	14.2	12.1	SW	3	cdº	—	24	11	762.1	23.0	SW	2	cdº	
ALICANTE (8h)	761.2	20.2	14.3	WNW	6	cdº	Llº	24	16	761.8	21.6	NW	1	id	
VALENCIA (8h)	760.4	17.6	15.6	W	2	cub	—	23	13	761.2	23.2	W	1	id	
ALBACETE (8h)	763.7	14.7	9.7	WSW	2	cdº	—	16	7	763.3	15.3	WNW	2	dº	
CIUDAD REAL (8h)	766.1	8.8	8.4	W	2	cdº	—	17	7	764.7	16.2	W	2	cdº	
TOLEDO (8h)	764.3	10.6	9.2	W	0	nub	—	18	5	763.3	16.2	W	1	dº	
CUENCA (8h)	762.5	7.6	6.6	NW	0	id	—	13.6	1	763.0	13.5	NW	3	nub	
MADRID (8h)	764.2	10.3	7.9	NE	0	cub	—	15.5	3.0	763.1	14.5	WSW	2	cdº	
SEGOVIA (8h)	766.2	6.0	5.4	SW	0	cub	—	14	3	763.4	13.0	SW	0	dº	
AVILA (8h)	766.1	6.0	4.0	W	4	id	—	14	4	767.0	13.0	W	3	dº	
GUADALAJARA (8h)	766.3	7.4	7.4	N	0	nub	—	18	5	764.6	14.4	SW	1	cdº	
SORIA (8h)	763.2	5.8	4.8	NSW	5	cub	—	12	3	761.6	12.2	WSW	6	dº	
HUESCA (8h)	758.5	10.6	2.4	W	2	id	—	15.1	6.5	760.6	14.2	WNW	5	dº	
ZARAGOZA (8h)	760.3	10.6	2.8	NW	1	nub	—	18	3	761.0	16.4	NW	1	dº	
TERUEL (8h)	767.3	3.6	2.3	NW	0	nub	—	18	1	761.3	14.6	N	3	nub	
TORTOSA (7h)	759.5	16.1	11.3	WNW	3	cub	—	21	14	760.6	19.7	S	1	dº	
BARCELONA (8h)	756.3	15.0	13.0	S	2	id	Picº	20	14	757.7	13.5	WNW	2	dº	
MAHÓN (8h)	757.8	18.6	15.0	W	1	cub	—	22	15	760.6	19.2	SW	2	cd	
PALMA (8h)	758.8	16.2	15.2	W	0	nub	Mº	21	15	762.0	18.8	N	2	so	
ORÁN (7h)	763.4	15.6	—	NSW	1	so	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÁRGEN (7h)	762.7	12.4	—	SW	2	so	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	762.1	17.0	—	SW	2	cd	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h)	760.8	19.6	—	S	2	nub	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h)	748.2	16.3	14.6	SW	2	cub	—	—	—	753.5	17.0	SW	7	cub	
ROMA (7h)	752.6	17.0	13.2	SW	5	id	—	—	—	756.1	15.6	SW	3	nub	
CAGLIARI (7h)	757.5	17.9	17.2	WNW	4	cub	—	—	—	759.4	22.0	NW	5	id	
PALERMO (7h)	753.8	20.4	16.5	WSW	4	nub	—	—	—	760.6	17.8	SW	4	dº	