



Faltan muchos telegramas por lo cual no se puede formar juicio exacto de la situación atmosférica de hoy. Se ahonda el centro de presiones débiles situado sobre el Cantábrico y permanecen estacionados otros centros de poca intensidad en el Centro y Sur de España. El tiempo presenta carácter tormentoso en casi toda la Península y los vientos soplan con poca fuerza de dirección variable. La temperatura máxima de ayer fue de 28° en Cáceres, Sevilla, Málaga y Tortosa; la mínima de hoy ha sido de 4° en León.

Tiempo probable.

EN EL N.	Vientos bonancibles y frescos del 3º y 4º cuadrantes, lluvias y Mar						
N. W.	Id	id	id	id	id	id	id
CENTRO	Id	id	del 3º al 4º cuadrantes y alguna tendencia tormentosa				
S.	Id	id	de dirección variable y tiempo algo tormentoso				
E.	Id	id	del 3º cuadrante y		id	id	
N. E.	Id	id	del 2º y 3º		id	id	

ESTACIONES.	Baróm ^a 0 y al nivel del mar.	TERMÓMETRO.		VIENTO Dirección	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 ^a Min ^a	Baróm ^a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO Dirección	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (7h.)	763.7	11.7	11.1	Cal	0	Cub ^o	Mar ^a	17.8	8.9	763.5	13.9	N	1	Cub ^o	
GRIS NEZ (7h.)	761.3	11.2	10.8	cal	0	bru	Ll ^a	18	10	765.0	14.2	ENE	4	bru	
ST. MATHIEU (7h.)	760.6	10.4	9.2	E	3	d ^o	Riz ^a	19	9	761.4	18.2	ENE	3	d ^o	
ISLA DE AIX (7h.)	760.0	11.2	10.0	SE	2	nub	id	24	10	760.3	17.7	ENE	2	d ^o	
BIARRITZ (7h.)	759.8	9.6	8.8	E	3	d ^o	Ll ^a	19	9	761.0	17.2	ENE	2	cub	
PERPIÑAN (7h.)	761.2	9.2	9.2	W	2	d ^o		9	17.4	8.3	761.5	13.1	NE	2	cub
CABO SICÍE (7h.)	762.4	14.4	14.0	S	2	cub	Riz ^a	14	9	760.6	13.2	E	4	id	
NIZA (7h.)	762.4	13.6	10.2	E	2	nub	M ^a	16	10	761.9	13.0	E	3	cub	
CLERMONT (7h.)	762.2	6.5	6.4	NW	2	ccub		18.3	2.9	762.1	10.9	NE	2	cd ^o	
PARÍS (7h.)	761.3	5.5	5.5	SE	1	d ^o		18.0	4.8	762.6	12.9	NE	2	d ^o	
S. SEBASTIAN (8h.)	758.8	19.0	14.6	NW	1	d ^o	Cal	18	11	759.0	17.4	N	1	d ^o	
PAMPLONA (8h.)	758.7	15.6	12.6	SE	2	nub		22	11	758.7	18.8	NW	1	d ^o	
SANTANDER (8h.)	758.4	13.0	11.8	SW	1	nub		18	10	757.4	17.8	NE	1	d ^o	
OVIEDO (8h.)	758.0	12.8	12.2	SW	4	cub	M ^a	—	—	757.5	14.5	E	1	nub	
AVILES (8h.)	758.9	12.6	11.5	SW	1	nub	id	19	10	760.2	16.0	NW	1	d ^o	
VARES (8h.)	760.0	18.9	16.3	cal	0	cub	id	—	—	755.2	20.3	NW	2	cd ^o	
CORUÑA (8h.)	759.2	11.5	11.4	SE	0	nub		24	11	759.5	19.3	NE	0	d ^o	
FINISTERRE (8h.)	759.3	14.0	12.4	N	0	cub		22	13	759.2	19.4	SW	3	d ^o	
SANTIAGO (8h.)	759.3	11.0	10.8	N	0	nub		25	11	760.4	24.0	NW	1	d ^o	
ORENSE (8h.)	758.4	7.2	6.0	N	1	cd		18	4	754.5	16.5	W	0	d ^o	
LEÓN (8h.)	759.4	8.0	3.2	NE	0	cub		18	6	757.0	17.0	SE	0	d ^o	
VALLADOLID (8h.)	759.9	9.4	8.0	S	0	nub		20	7	758.9	19.4	NE	1	d ^o	
SALAMANCA (8h.)	760.9	11.2	9.4	W	1	d ^o		22	8	759.3	20.0	NW	2	d ^o	
ZAMORA (8h.)	759.5	10.5	9.5	SW	0	cub		22	8	760.2	21.4	SW	0	d ^o	
OPORTO (8h.)	760.7	14.2	13.4	SE	3	id	Riz ^a	20	13	760.3	17.2	W	1	Cub ^o	
LISBOA (8h.)	762.0	18.1	16.5	SW	2	cub	Riz ^a	22	16	760.2	17.3	W	0	d ^o	
LAGOS (8h.)	763.1	20.0	15.0	N	2	Cub ^o	Riz ^a	23	14	763.1	22.0	N	2	nub	
FUNCHAL (8h.)	761.6	17.1	16.1	NNE	4	bru	Mar ^a	20	18	766.0	18.2	ENE	1	Cub ^o	
PTA. DELGADA (8h.)	763.9	16.6	16.2	E	2	nub	Riz ^a	22	17	765.4	19.5	ENE	3	Norma	
HORTA (8h.)	764.2	16.6	15.2	NW	1	Cub ^o		22	15	763.6	19.5	N	2	nub	
CÁCERES (8h.)	760.3	14.2	12.8	SW	5	nub		28	9	756.6	26.2	SW	1	cd ^o	
BADAJOS (8h.)	760.9	16.8	14.7	NW	1	id		27	13	758.4	25.4	NW	1	cd ^o	
CÓRDOBA (8h.)	760.2	17.2	15.2	SW	2	id		1	24	16	758.1	24.0	W	3	nub
SEVILLA (8h.)	760.9	17.0	14.8	SW	2	d ^o		28	17	758.4	25.6	SW	5	id	
HUELVA (8h.)	761.0	18.4	16.0	NE	1	nub		27	12	758.3	22.6	SW	6	id	
S. FERNANDO (7h.)	762.0	16.5	15.3	cal	0	cd ^o	Ll ^a	23	16	760.6	20.1	SW	2	id	
TARIFA (8h.)	760.0	20.8	18.7	W	1	nub	Riz ^a	—	—	758.8	21.0	W	2	d ^o	
MÁLAGA (8h.)	760.1	20.4	17.4	N	0	d ^o	Ll ^a	28	15	757.5	26.4	NW	3	cub	
MELILLA (8h.)	763.0	24.0	23.0	N	2	d ^o	Cal	25	19	762.0	26.4	NW	2	d ^o	
JAÉN (8h.)	762.4	18.0	15.5	SE	0	nub		24	19	758.4	22.4	SE	1	nub	
GRANADA (8h.)	759.2	13.8	12.5	SW	0	cub		21	12	758.2	20.5	W	8	cub	
ALMERÍA (8h.)	760.5	22.7	19.6	SW	1	nub	Blana	24	20	758.1	22.0	SW	6	cd ^o	
MURCIA (8h.)	760.7	17.8	16.8	W	1	cub		26	16	758.0	21.4	E	3	cub	
ALICANTE (8h.)	760.6	21.0	17.2	N	0	cd ^o	Cal	23	16	759.1	20.0	NE	2	id	
VALENCIA (8h.)	761.5	1	1	NW	2			2	2	760.7	18.4	E	1	cub	
ALBACETE (8h.)	761.1	15.2	13.8	SE	6	nub		23	11	757.0	19.1	ESE	2	nub	
CIUDAD REAL (8h.)	757.4	15.0	14.0	S	1	cd		24	12	756.8	23.0	SW	3	nub	
TOLEDO (8h.)	760.0	13.2	12.0	W	1	nub		24	12	756.1	23.6	NW	1	d ^o	
CUENCA (8h.)	759.6	12.5	10.2	S	1	cub		19.8	5	757.7	19.2	S	1	cd ^o	
MADRID (8h.)	760.6	12.7	11.3	NE	2	cd ^o		0.9	19.6	10.5	759.6	18.6	ENE	1	d ^o
SEGOVIA (8h.)	759.6	9.8	8.0	E	1	cd ^o		18	7	757.3	17.0	W	0	d ^o	
AVILA (8h.)	763.6	11.0	8.0	SW	2	d ^o		18	8	764.9	17.0	NW	3	d ^o	
GUADALAJARA (8h.)	759.6	13.6	13.6	NE	0	nub		20	10	756.5	18.8	NW	0	cd ^o	
SORIA (8h.)	760.7	10.0	7.4	ENE	0	cub		15	6	757.8	15.0	NE	0	nub	
HUESCA (8h.)	761.1	12.8	11.1	ENE	1	cub		17.5	10.5	759.7	16.2	ENE	0	cd ^o	
ZARAGOZA (8h.)	760.8	13.4	12.4	E	1	ccub		1	19	9	759.4	17.1	E	1	nub
TERUEL (8h.)	762.5	12.6	10.8	S	0	cub		17	8	759.7	15.2	SE	0	id	
TORTOSA (7h.)	761.5	15.5	14.9	SW	2	id		2	18	14	760.9	17.6	SE	2	cub
BARCELONA (8h.)	762.1	17.2	15.2	E	0	id	Riz ^a	1	21	14	760.9	19.2	ESE	2	cub
MAHÓN (8h.)	762.5	17.8	15.2	W	1	nub		19	15	759.2	17.0	NE	1	cub	
PALMA (8h.)	762.4	16.6	13.6	NE	1	cub	Ll ^a	2	17	13	760.0	17.8	NE	1	cub
ORÁN (7h.)	761.4	17.0	—	SW	1	cd ^o		—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h.)	761.5	20.3	—	NE	3	cub		—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h.)	765.0	17.0	—	SW	1	cub		—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h.)	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h.)	762.1	16.8	15.2	SE	1	Cub ^o		7	—	—	761.1	19.0	NE	3	Cub ^o
ROMA (7h.)	763.3	18.2	16.0	SE	1	id		12	—	—	762.1	17.2	N	2	id
CAGLIARI (7h.)	762.6	16.9	16.0	SE	2	id		2	—	—	758.4	19.5	E	2	id
PALERMO (7h.)	764.2	21.4	19.9	Cal	0	cd ^o		—	—	—	761.7	21.2	SW	4	d ^o