



Estaciones.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.				Lluvia nieve.	Temp. extr. Máx. Min.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
ALENTIA (7h)	9	13.4	13.0	?	3	Slu <sup>a</sup>	Ris <sup>a</sup>	31	19	13	760.3	13.2	SW	5	Slu <sup>a</sup>
ARISNEZ (7h)	759.2	13.0	12.6	NNW	4	id	id	1	18	12	763.3	15.0	SW	5	id
ST. MATHIEU (7h)	758.2	19.5	18.0	SW	5	Cub	Ris <sup>a</sup>	24	15	15	765.5	20.7	W	3	Cub <sup>a</sup>
LA DEIX (7h)	761.3	17.6	17.4	S	1	Slu <sup>a</sup>	Ris <sup>a</sup>	3	23	17	768.3	20.6	WSW	3	niebla
PERPIÑAN (7h)	761.6	21.2	16.5	SW	1	d <sup>a</sup>	id	31	5	17.9	764.1	25.0	cal	0	d <sup>a</sup>
CABO SICIE (7h)	762.4	24.6	20.0	NW	1	Br <sup>a</sup>	Sl <sup>a</sup>	23	16	16	765.4	23.0	cal	0	Br <sup>a</sup>
NIZA (7h)	762.6	23.6	18.2	Cal	0	mub <sup>a</sup>	Ris <sup>a</sup>	29	19	19	763.8	23.2	id	0	Cub <sup>a</sup>
CLERMONT (7h)	761.1	15.2	13.2	NE	2	Cub <sup>a</sup>	id	25.6	9.4	9.4	764.3	21.7	NE	3	mub <sup>a</sup>
PARIS (7h)	759.4	15.1	14.5	S	3	Slu <sup>a</sup>	id	24.2	14.9	14.9	763.7	20.9	SW	3	Cub <sup>a</sup>
SANSEBASTIAN (9h)	761.1	21.6	17.2	W	1	Cub <sup>a</sup>	Sl <sup>a</sup>	22	17	17	767.2	22.0	NW	3	mub <sup>a</sup>
BILBAO (9h)	762.5	21.2	17.2	SE	0	mub <sup>a</sup>	id	24	17	17	767.8	22.4	NW	3	Cub <sup>a</sup>
SANTANDER (8h)	761.3	24.5	18.0	W	3	Cub <sup>a</sup>	Ris <sup>a</sup>	—	—	—	767.3	22.4	WNW	2	id
OVIEDO (9h)	—	—	—	E	5	Cub <sup>a</sup>	Ris <sup>a</sup>	—	—	—	768.2	—	NE	?	?
AVILÉS (8h)	763.5	17.8	16.7	SW	6	Cub <sup>a</sup>	Mar <sup>a</sup>	—	—	—	769.4	18.7	N	3	cd <sup>a</sup>
VARES (8h)	765.6	19.0	18.0	NNW	1	mub <sup>a</sup>	M <sup>a</sup> gr <sup>a</sup>	20	15	15	769.9	18.2	NNW	2	mub <sup>a</sup>
ORUÑA (7h)	766.5	19.5	18.2	NW	2	id	Luna	—	—	—	760.7	20.7	W	4	d <sup>a</sup>
TINISTERRE (8h)	764.6	16.0	15.3	NW	0	Slu <sup>a</sup>	id	1	23	13	768.8	22.4	N	2	mub <sup>a</sup>
SANTIAGO (9h)	765.1	18.7	16.2	SW	0	Cub <sup>a</sup>	id	26	16	16	767.7	26.2	N	2	d <sup>a</sup>
PONTEVEDRA (9h)	763.9	19.2	16.6	NW	1	id	id	31	14	14	764.8	30.0	NW	1	mub <sup>a</sup>
ORENSE (9h)	760.7	17.5	13.4	WSW	0	d <sup>a</sup>	id	27	8	8	763.6	23.5	E	0	d <sup>a</sup>
LEÓN (9h)	761.4	17.2	14.4	ENE	1	d <sup>a</sup>	id	30	12	12	761.8	22.6	WNW	0	d <sup>a</sup>
BURGOS (9h)	761.9	17.5	14.5	NE	1	cd <sup>a</sup>	id	31	13	13	762.1	30.5	SW	1	d <sup>a</sup>
VALLADOLID (9h)	760.7	21.4	15.6	NNW	1	d <sup>a</sup>	id	31	14	14	763.6	29.5	NW	2	d <sup>a</sup>
PORTO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VISBOA (8h)	763.8	20.0	16.9	NNW	6	cd <sup>a</sup>	Ris <sup>a</sup>	25	17	17	766.2	17.9	NNW	5	d <sup>a</sup>
VAGOS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VUNCHAL (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUNTADELGADA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VINGRA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VORTA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAGUNA (9h)	766.5	18.7	18.3	N	?	Cub <sup>a</sup>	id	?	27	11	766.9	28.7	S	1	mub <sup>a</sup>
VACERES (9h)	760.7	26.2	18.6	W	2	d <sup>a</sup>	id	37	16	16	763.2	35.4	SW	2	d <sup>a</sup>
VADAJOZ (9h)	762.7	22.4	17.8	W	0	d <sup>a</sup>	id	35	13	13	766.2	34.8	WNW	0	d <sup>a</sup>
VORDOBA (9h)	760.8	22.2	19.4	SW	3	mub <sup>a</sup>	id	37	13	13	763.6	36.6	W	3	d <sup>a</sup>
VORILLA (9h)	761.1	29.3	20.8	SW	3	Cub <sup>a</sup>	id	39	21	21	764.5	38.4	SW	3	cd <sup>a</sup>
VUELVA (9h)	763.4	23.6	17.2	N	5	cd <sup>a</sup>	id	34	19	19	767.2	30.8	S	3	Cub <sup>a</sup>
VAN FERNANDO (7h)	762.6	23.2	19.6	NW	1	Cub <sup>a</sup>	Ris <sup>a</sup>	28	21	21	764.9	25.9	NE	1	Cub <sup>a</sup>
VARIFA (8h)	761.4	23.5	21.6	E	2	Cub <sup>a</sup>	Sl <sup>a</sup>	—	—	—	764.6	24.5	E	3	id
VALAGA (9h)	759.7	27.3	20.2	W	4	mub <sup>a</sup>	id	27	23	23	764.3	26.9	SE	3	mub <sup>a</sup>
VUELILLA (9h)	759.7	26.0	25.2	N	0	Cub <sup>a</sup>	Cal	31	24	24	764.0	28.3	N	0	id
VJAÉN (9h)	761.8	26.8	18.2	W	0	mub <sup>a</sup>	id	34	23	23	764.0	33.2	WNW	1	d <sup>a</sup>
VGRANADA (9h)	765.5	25.8	16.4	NE	1	Cub <sup>a</sup>	id	?	35	20	764.9	33.6	SW	2	mub <sup>a</sup>
VALMERÍA (8h)	761.9	27.0	24.0	E	1	Cub <sup>a</sup>	Sl <sup>a</sup>	30	24	24	766.2	30.0	E	1	d <sup>a</sup>
VURCIA (9h)	761.2	24.0	23.6	NE	2	id	id	32	20	20	765.3	31.0	SE	3	d <sup>a</sup>
VALICANTE (9h)	760.9	25.0	22.3	S	0	Cub <sup>a</sup>	Cal	30	20	20	765.9	23.4	E	2	d <sup>a</sup>
VALENCIA (9h)	761.8	24.2	22.2	W	0	Cub <sup>a</sup>	id	28	21	21	765.5	27.4	SE	0	cd <sup>a</sup>
VALBACETE (9h)	759.5	27.5	16.2	SW	2	Cub <sup>a</sup>	id	34	18	18	760.3	32.3	SE	1	mub <sup>a</sup>
VCIUDAD-REAL (9h)	762.5	26.8	19.0	W	2	d <sup>a</sup>	id	35	17	17	763.4	34.3	NW	1	d <sup>a</sup>
VADRID (9h)	759.6	24.0	14.4	cal	0	d <sup>a</sup>	id	32.3	16.9	16.9	761.9	32.2	S	1	d <sup>a</sup>
VREGOVIA (9h)	764.4	19.0	15.0	W	0	d <sup>a</sup>	id	30	15	15	762.1	28.4	W	0	d <sup>a</sup>
VGUADALAJARA (9h)	758.8	24.6	14.8	NE	0	mub <sup>a</sup>	id	32	16	16	762.4	31.5	SW	2	cd <sup>a</sup>
VBORIA (9h)	758.9	22.2	13.2	NE	2	d <sup>a</sup>	id	31	15	15	764.4	23.6	SE	0	cd <sup>a</sup>
VHUESCA (9h)	767.4	22.5	20.0	E	1	Cub <sup>a</sup>	id	33.5	19.0	19.0	763.3	27.9	ESE	0	mub <sup>a</sup>
VZARAGOZA (9h)	760.8	20.2	13.2	NW	3	Cub <sup>a</sup>	id	33	16	16	762.3	32.4	SE	0	d <sup>a</sup>
VZERVEL (9h)	767.1	23.8	20.2	SE	0	d <sup>a</sup>	id	31	15	15	761.7	29.4	S	3	Cub <sup>a</sup>
VORTOSA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VBARCELONA (9h)	762.0	26.0	23.3	SW	1	Cub <sup>a</sup>	M <sup>a</sup>	28	19	19	766.4	26.4	S	2	cd <sup>a</sup>
VBAHÓN (9h)	761.7	28.0	22.8	SW	1	cd <sup>a</sup>	id	27	21	21	766.4	26.0	NE	2	d <sup>a</sup>
VBPALMA (9h)	762.5	27.6	23.2	N	1	mub <sup>a</sup>	Cal	30	20	20	765.3	28.4	SW	1	cd <sup>a</sup>
VBRÁN (7h)	762.0	22.2	—	S	1	Cub <sup>a</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VBRGEL (7h)	761.4	24.8	—	E	2	mub <sup>a</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VBRÚNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VBRFAK (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VBIORNA (7h)	760.7	23.6	21.3	NE	1	cd <sup>a</sup>	id	4	—	—	763.6	24.8	NW	3	d <sup>a</sup>
VBIOMA (7h)	761.6	21.0	19.6	NW	1	Cub <sup>a</sup>	id	—	—	—	763.0	24.2	W	3	cd <sup>a</sup>
VBIAGLIARI (7h)	761.0	22.5	21.0	NW	5	d <sup>a</sup>	id	—	—	—	762.8	26.5	NW	5	d <sup>a</sup>
VBIALERMO (7h)	761.8	24.2	21.5	Cal	0	cd <sup>a</sup>	id	—	—	—	763.8	24.8	Cal	0	d <sup>a</sup>

Salían los telegramas del Atlántico y de Irlanda. — Una borrasca se encuentra en el N.W. de Francia; quedando como secundaria de esta el mínimo barométrico de carácter térmico de la Península. — El tiempo es bueno en España y los vientos soplan con poca fuerza de dirección variable. — Las presiones más elevadas deben de residir por el Atlántico. — La temperatura máxima de ayer fué de 39° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 8° en León. —

**Tiempo probable.**

**EN EL N.** Vientos bonancibles y frescos del 4.º cuadrante y lluvias. — *De mar.*

**N.W.** id. id. id. id. id. id. id. id.

**CENTRO** id. id. del 3.º y 4.º cuadrantes y algunas tormentas locales.

**S.** id. id. del 3.º cuadrante y buen tiempo. — *Calor.*

**E.** Como para el Centro.

**N.E.** Vientos del 1.º y 2.º cuadrantes y tiempo incierto y tormentoso. —