



ESTADO GENERAL.

En el Golfo de Gascuña y en el mar Balear se encuentran dos centros de presiones débiles, por cuya causa llueve en toda la Península, aunque no copiosamente, con vientos bonancibles y frescos de dirección variable. — Las presiones más elevadas residen por el Atlántico, al Sur de los Azores. — La temperatura máxima de ayer fue de 16° en Huelva, Málaga, Almería y la mínima de hoy ha sido de 3 décimas bajo cero en Huesca.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles y frescos de la región del Norte y lluvias. — Mar.

N. W. id id id id id id id

CENTRO id flojos y bonancibles de id id y tiempo incierto.

S. id id id del 4.º cuadrante y tiempo lluvioso.

E. id id id id id y tendencia a la lluvia

N. E. Como para el Centro.

Estaciones.	Baróm ^o a Ovalnivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas			y Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm ^o .	Direc ^o .	Fuerza de Oad.			Lluvia o nieve.	Temp ^o extr ^o Máx.	Temp ^o extr ^o Min.	Baróm ^o a Ovalnivel del mar.	Termómetro seco.	Viento.		Estado del cielo.
													Direc ^o .	Fuerza de Oad.	
LENTIA (7h)	757.4	9.4	8.9	cal	0	cul.	Pic.	13	11.7	8.9	752.6	10.6	S.S.W	1	bru.
SISNEZ (7h)	761.8	5.6	5.4	E	2	cul.	Sl.		7	-2	761.7	3.6	S.E.	4	cul.
MATHIEU (7h)	758.2	6.4	5.8	E.S.E	3	d.	M. gr.	10	11	5	755.1	10.8	S.E.	3	br.
LA DEIX (7h)	756.9	0.8	0.6	E.N.E	3	lluv.	Ris.	6	5	-2	758.7	4.8	S.E.	2	lluv.
ARRITZ (7h)	754.8	9.8	9.8	S.W	4	lluv.	Ris.	3	9	6	759.0	7.4	E.S.E	3	cul.
ERPIÑAN (7h)	756.5	4.6	2.9	N	2	cul.							N.E.	1	cd.
BOSICIÉ (7h)	757.8	4.0	2.0	E	3	br.	Ris.		8.7	0.4	759.7	3	N.E.	1	cd.
ZA (7h)	757.9	2.7	0.0	E	2	d.	Ris.		9	2	759.9	5.8	W	1	d.
ERMONT (7h)	758.2	-4.0	-4.6	W.S.W	2	cul.							Cal	0	cul.
ARIS (7h)	760.0	0.1	-0.7	N.E	2	cul.							N	2	cul.
SEBASTIAN (9h)	756.0	11.2	10.2	S	1	lluv.	Sl.	19	13	8	758.0	11.4	S.E.	0	cul.
LABAO (9h)	755.2	11.0	10.6	N.W	3	lluv.		30	12	8	758.8	11.0	E	0	lluv.
ANTANDER (8h)	757.7	10.0	8.0	N.W	6	cul.	Pic.	9			759.2	8.7	S.W	2	lluv.
VEDO (9h)	757.6	8.0	6.2	W	1	lluv.		13	13	7	757.9	13.0	N.E	1	ado.
ILES (8h)															
RES (8h)	759.4	9.0	8.2	N.N.W	5	nub.	M.	1			759.2	11.8	W	6	niebla
RUÑA (7h)	760.2	11.0	9.5	N.W	3	cul.	Gruesa.	3	13	8	761.2	12.0	S.S.W	3	cul.
ISTERRE (8h)	760.6	11.3	10.3	N	5	niebla	Pic.	6			761.0	13.4	W.N.W	2	niebla
NTIAGO (9h)	759.9	9.8	9.0	S.W	1	lluv.		9	12	8	760.8	11.8	S.W	0	lluv.
NTEVEDRA (9h)	760.0	10.2	10.2	S.W	0	cul.		5	13	9	760.6	13.0	W	0	lluv.
ENSE (9h)	760.8	7.4	7.0	N.W	0	cul.		1	8	2	762.2	8.0	W	1	cul.
ÓN (9h)															
RGOS (9h)	757.8	2.0	1.9	N	0	niebla		4	4	0	761.0	3.0	S.W	0	cul.
LABOLID (9h)	758.0	4.5	4.0	N	0	ccul.		6	8	1	761.5	5.2	S.W	1	cul.
LAMANCA (9h)	759.9	5.2	4.6	N.W	2	d.		8	10	3	762.1	7.8	N.W	3	cul.
ORTO (9h)															
BOA (8h)	760.1	12.3	10.3	N.N.W	4	nub.	Gruesa.	2	16	12	761.1	13.3	W.S.W	3	d.
BOS (8h)	760.2	13.8	12.0	N	1	cul.	Sl.	4	18	14	761.9	13.8	N	1	nub.
NCHAL (8h)	765.5	16.9	14.0	N	3	nub.	M.		19	10	766.4	15.6	N	3	cul.
NTADELGADA (7h)	766.9	15.0	14.0	S	1	cul.	Ris.		18	14	768.5	15.5	S	1	ccul.
GRA (8h)	766.3	15.1	14.6	cal	0	niebla	Pic.	3	18	13	767.3	15.4	W	1	nub.
RTA (8h)	765.9	16.7	16.0	S	4	cul.	M.		18	16	767.4	17.1	S.S.W	4	cul.
GUNA (9h)	766.3	13.7	12.4	N.N.E	1	cul.			16	11	766.2	15.1	N.W	1	cul.
CERES (9h)	757.5	10.0	8.7	W.N.W	5	cd.		2	12	3	761.3	10.0	S.S.W	3	lluv.
DAJOS (9h)	759.1	11.2	9.6	N.W	2	cd.		3	12	8	763.2	12.0	W.S.W	1	cul.
RDOBA (9h)	756.3	9.6	9.2	S.E	1	niebla		3	10	4	762.9	10.0	E.S.E	1	cul.
VILLA (9h)	757.1	13.4	12.0	N	4	d.		1	14	9	763.2	13.0	S.W	2	cul.
ELVA (9h)	760.3	12.9	11.0	N.W	1	lluv.		1	16	10	765.1	15.3	W	1	cul.
N FERNANDO (7h)	758.5	13.9	12.7	N.W	3	cul.	Ris.	2	14	8	763.0	13.7	W	2	lluv.
RIFA (8h)	757.5	14.0	13.2	W.N.W	3	cul.	Ris.				762.5	14.8	N.W	4	nub.
LAGA (9h)	754.6	15.0	12.0	N	2	ccul.	M. gr.		16	11	760.3	15.6	N.W	2	nub.
LILLA (9h)	761.0	18.0	17.2	N	3	nub.	Sl.	10	20	14	762.0	17.0	N.W	5	cul.
EN (9h)	757.1	8.2	7.8	W.N.W	0	lluv.		3	10	5	763.7	7.6	N.W	0	cul.
ANADA (9h)	756.1	8.7	8.2	E.N.E	1	lluv.		2	14	0	762.8	7.4	N.W	1	cul.
MERIA (8h)	750.9	11.0	10.0	N	1	ccul.	Sl.		16	8	760.9	9.2	N	1	ccul.
ARCIA (9h)	755.8	9.0	7.8	W	0	cul.			15	7	760.9	15.0	S.E	0	cul.
CANTE (9h)	754.6	11.8	9.8	N.N.W	0	cul.	Cal		14	10	760.7	11.8	N	0	cul.
ENCIA (9h)	755.7	10.0	8.6	N.W	0	cul.					760.6	13.0	N.W	0	cul.
ACETE (9h)	756.2	6.7	5.0	W	0	lluv.		3	7	4	762.5	6.4	W.N.W	1	lluv.
DAD-REAL (9h)	758.1	6.1	4.7	N.W	1	cd.		6	9	3	764.1	8.0	S.W	1	d.
DRID (9h)	757.4	4.1	3.6	N	1	cul.		125	54	34	761.7	5.8	S	1	cul.
GOVIA (9h)	758.1	2.1	?	N.E	0	cul.			?	0	762.4	4.0	S.E	0	lluv.
ADALAJARA (9h)	756.9	4.2	4.0	N.E	0	ccul.		12	6	3	761.6	5.5	S.W	0	cul.
RIA (9h)	757.4	3.0	2.4	W.S.W	2	lluv.		4	5	1	762.4	5.0	W.S.W	2	lluv.
ESCA (9h)	757.5	2.3	1.9	N	0	cul.		3	7.0	-0.3	761.2	6.1	S	0	cul.
AGOZA (9h)	757.6	4.0	3.5	E.N.E	0	cul.		1	6	3	761.2	5.5	W	0	cul.
UEL (9h)	758.4	3.4	2.3	N.E	0	niebla		4	7	2	762.5	6.7	N.E	0	lluv.
RTOSA (7h)	755.5	6.5	5.8	N	2	cul.		3	?	?	760.3	11.8	S.S.W	1	cul.
RCELONA (9h)	756.0	10.0	8.2	N	1	cul.	M.								
HÓN (9h)	756.5	13.2	9.2	S.S.W	1	nub.			13	4	760.5	11.2	S.W	0	ccul.
MA (9h)	755.6	11.3	10.0	S.W	1	cul.	Ris.		13	8	759.9	11.0	N.W	2	cd.
IN (7h)	759.7	11.2		S.S.W	5	d.		1	15	8	761.0	11.6	N.E	1	cul.
EL (7h)	757.5	12.0		S.W	4	cul.									
IEZ (7h)	757.3	7.2		W	4	lluv.									
KS (7h)															
RNA (7h)	755.5	2.2	2.0	E.N.E	1	nub.					758.4	5.4	N.E	3	d.
IA (7h)	752.1	7.2	5.1	N	6	cul.					756.7	6.8	N	3	cul.
LIARI (7h)	755.7	5.0	4.0	N.W	4	cd.					760.4	10.0	N.W	4	d.
ERMO (7h)	754.2	8.5	7.6	S.W	2	cd.		5			756.0	8.3	W.S.W	4	d.