



La depresión del Atlántico ha penetrado en la Península y se halla hoy en Extremadura; otra depresión se halla por las Baleares. El mal tiempo de lluvias es general, excepto en la costa cantábrica. Las lluvias son muy copiosas en Andalucía, el Centro y Cataluña; los vientos son variables y de dirección variable principalmente del S^o cuadrante. Sube el barómetro y las presiones más elevadas se hallan por el N.E. de Francia. La temperatura máxima fué ayer de 24° en S. Sebastian y la mínima de hoy ha sido de 4° en Segovia.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles del S. y tiempo incierto.
N. W.	" " y lluvias.
CENTRO	" " y tiempo incierto.
S.	del N ^o cuadrante y tiempo incierto.
E.	variables y tiempo incierto.
N. E.	" " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.							
		Seco.	Húm.	Direc. ⁿ	Fuerza de Oás.			Lluvia o nieve.	Temp. ^o ex ^o	Baróm. ^o a Ova nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento	Fuerza de Oás.	Estado del cielo.			
								Máx.	Min.								
VALENTIA (8h)	763.3	10.6	8.9	E.	2	Cub	N ^o	15.6	8.3	762.0	13.9	E. S. E.	1	C. cub			
CRISNEZ (7h)	764.8	5.4	5.2	E. S. E.	2	Cub	Ll ^o	12	5	764.6	6.8	E. N. E.	5	Id ^o			
ST. MATHIEU (7h)	761.9	7.8	5.0	E.	4	Nub	Pir ^o	17	6	760.2	12.4	E.	5	C. d ^o			
ISLA DE AIX (7h)																	
BIARRITZ (7h)	758.1	10.8	10.6	E.	4	Bru	Ll ^o	21	9	757.4	17.4	E.	4	C. d ^o			
PERPIÑAN (7h)	757.9	15.4	15.2	E.	3	Ll ^o		19.6	11.0	757.7	17.0	Cal	0	Cub			
CABO SICIÉ (7h)	757.3	11.0	10.0	E.	3	Nub	Pir ^o	20	10	762.0	13.4	E.	2	id			
NIZA (7h)																	
CLERMONT (7h)	752.2	4.6	4.2	W. S. W.	2	Cub		16.1	3.8	760.8	5.7	W.	2	Id ^o			
PARIS (7h)	764.6	0.0	-0.2	N. E.	2	Id ^o		9.5	0.2	752.8	5.0	N. E.	2	id			
SANSEBASTIAN (9h)	757.6	15.0	14.2	N. E.	2	Nub	Ll ^o	24	11	756.1	20.4	S.	0	Nub			
SILBAO (9h)	757.4	15.4	14.0	S. E.	0	Cub		23	13	755.4	23.4	S. E.	1	C. cub			
SANTANDER (8h)	757.2	18.0	14.0	S. S. W.	2	id	N ^o			755.3	19.4	E.	2	Cub			
OVIEDO (9h)	757.5	15.2	14.2	N. E.	1	id		22	12	754.4	17.9	N. E.	1	id			
VILÉS (8h)	757.0			S. E.	1	C. cub	Pir ^o			755.1		S. E.	1	id			
VARES (8h)	758.7	14.8	14.3	S. W.	2	id	id			756.4	15.7	N. W.	7	Nieb			
ORUÑA (7h)	758.4	14.0	12.0	E.	1	Nieb	N ^o	22	11	756.7	20.0	S. S. E.	1	Cub			
MINSTERRE (8h)	750.1	15.0	14.6	N.	2	Cub	Ll ^o			757.6	20.0	Cal	0	id			
ANTIAGO (9h)	757.7	11.9	11.7	S. E.	0	Nieb		1	19	754.1	18.4	S. E.	0	id			
ONTEVEDRA (9h)																	
RENSE (9h)	757.6	13.6	12.2	S. S. E.	0	C. cub		17	9	754.4	18.0	S. S. E.	0	C. cub			
LEÓN (9h)	757.8	10.7	9.5	E.	0	Cub		7	14	756.9	12.0	S. E.	0	Ll ^o			
MURGOS (9h)	757.2	12.0	10.2	S. S. E.	0	Id ^o		11	16	755.9	19.0	N. E.	0	id			
ALLADOLID (9h)	758.2	12.0	11.8	N. N. E.	0	Nieb		10	1	761.6	13.0	N. E.	2	Cub			
ALAMANCA (9h)	755.8	11.8	10.6	S.	1	id		18	8	754.8	15.0	E.	2	id			
PORTO (9h)	758.4	13.6	12.8	Cal	0	Nub	Ll ^o	64	20	756.1	15.2	N. N. W.	1	id			
ESBOA (8h)	757.7	16.5	15.1	id	0	id	Bru	19	15	755.1	16.4	W. N. W.	3	Nub			
LAGOS (8h)																	
VNCHAL (8h)	761.9	19.0	15.1	N. W.	2	Nub	Pir ^o	22	12	762.1	18.5	N. W.	2	C. d ^o			
UNTADALGADA (7h)	762.9	15.4	13.6	N.	1	Cub	id	18	14	763.8	16.0	W.	1	Cub			
INGRA (8h)																	
ORTA (8h)	763.2	14.8	14.1	W. N. W.	1	Nub	Pir ^o	20	19	763.3	15.9	S. W.	4	Ll ^o			
AGUNA (9h)	763.0	15.3	15.0	N.	1	id		17	10	763.0	17.4	N. W.	2	Cub			
ACERES (9h)	757.2	11.9	11.8	N. E.	1	Cub		17	15	755.6	14.1	E.	7	id			
ADAJUZ (9h)	757.0	14.6	14.0	N.	2	C. cub		18	23	754.5	17.6	W. S. W.	1	C. cub			
ARDOBA (9h)	756.3	18.0	16.8	S. W.	3	Cub		26	19	755.6	18.0	S. W.	3	Ll ^o			
AVILLA (9h)	767.1	17.0	16.2	S. W.	1	id		2	20	755.3	19.4	S. W.	6	Cub			
AVELVA (9h)	758.2	18.1	15.3	W.	2	Nub		1	21	755.3	20.2	S. W.	7	C. cub			
AN FERNANDO (7h)	757.2	17.7	15.7	W. N. W.	4	Ll ^o	Pir ^o	20	21	757.3	18.6	S. W.	4	id			
BRIFA (8h)	757.4	14.5	17.6	N. W.	3	Nub	id	6		756.5	20.0	S. W.	5	Nub			
LAGA (9h)	757.5	17.7	15.7	E. S. E.	4	Cub	Ll ^o	28	24	756.1	17.0	S.	3	Ll ^o			
ELLILLA (9h)	758.2	23.0	22.0	N. N. E.	1	Nub	Cal	23	17	756.7	23.0	N.	1	Nub			
ÉN (9h)	758.2	14.6	13.2	S.	0	id		21	18	756.6	17.2	W.	0	C. cub			
ANADA (9h)	757.6	14.0	12.2	E.	1	C. cub		7	17	756.7	17.0	S. W.	3	Ll ^o			
MERIA (8h)	756.3	20.4	16.0	S. E.	1	C. d ^o	Ll ^o	14	23	756.7	20.5	S. E.	1	Nub			
URCIA (9h)	757.8	15.6	15.2	S. W.	2	Cub		6	23	757.1	20.6	S. W.	1	Ll ^o			
UCANTE (9h)	757.5	20.6	18.4	N. W.	0	Id ^o	Cal	27	14	757.9	21.8	S. E.	0	Nub			
LENCIA (9h)	757.2	16.6	15.0	W. N. W.	0	Nub		40	22	756.6	19.4	E. N. E.	0	C. cub			
BACETE (9h)	758.5	11.9	11.3	E.	3	Cub		8	19	756.3	14.7	S. E.	3	Ll ^o			
ODAD-REAL (9h)	757.6	14.0	12.8	S. E.	1	id		16	14	758.0	14.1	E.	1	Cub			
DRID (9h)	758.3	11.2	10.7	E.	0	id		9.1	12.1	751.1	11.2	E. S. E.	2	Ll ^o			
GOVIA (9h)	758.1	9.0	7.0	S. W.	0	id		16	4	755.8	12.0	S. W.	0	Cub			
ADALAJARA (9h)	757.6	11.0	11.0	N. N. E.	0	id		10	14	756.9	11.4	S. W.	0	Ll ^o			
RIA (9h)	758.0	10.6	9.6	S. E.	0	Nub		12	14	756.1	13.8	S. E.	0	Cub			
ESCA (9h)	757.2	15.0	13.4	N. E.	0	Cub		19.6	11.0	757.2	17.9	E. S. E.	0	id			
RAGOZA (9h)	757.5	14.0	13.9	W. S. W.	0	C. cub		21	12	755.9	17.9	E. S. E.	1	Nub			
RUEL (9h)	758.3	11.1	9.2	E.	0	Cub		17	7	756.6	15.0	S. E.	0	id			
RTOSA (7h)	756.8	13.8	10.6	N.	1	id		17	20	757.6	18.9	S.	2	Cub			
RCELONA (9h)	768.0	15.0	14.4	N.	0	Ll ^o	N ^o	15	21	758.1	17.2	E. N. E.	0	id			
RHÓN (9h)	757.4	21.0	19.0	W.	1	C. cub		22	16	757.5	20.6	S. E.	2	Nub			
RWA (9h)	757.1	19.4	18.0	N. E.	1	Nub	Pir ^o	1	24	757.1	21.8	N. E.	1	C. cub			
RAN (7h)																	
RDEL (7h)																	
RNEZ (7h)																	
RRS (7h)																	
RUNA (7h)	758.7	10.8	9.6	N. E.	3	C. d ^o		4		758.6	13.6	S. S. E.	3	Cub			
RMA (7h)	758.0	11.6	10.6	E.	3	Cub		4		757.8	13.1	E.	0	id			
RILIARI (7h)	756.8	15.9	15.0	N. N. W.	3	C. cub				756.5	20.8	S. E.	3	Id ^o			
RERMO (7h)	758.2	13.7	12.7	W.	3	C. d ^o				758.9	13.4	S.	3	id			