



ESTADO GENERAL

La Depresión del Atlántico se dirige hacia el S. y se registran algunas lluvias en Galicia. En el caso de Cadix hay un mínimo que sostiene el mal mal tiempo en Andalucía y el Centro, donde continúan las lluvias aunque poco intensas. En el N. hay algunas nieblas. En el resto de la Península el tiempo es bastante bueno. Las presiones más elevadas residen en las Azores. Las temperaturas son moderadas.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles de la región del N. y tiempo incierto
NW	buen tiempo
CENTRO	variables y tendencia lluviosa y tormentosa
S	del 9.º meridiano y tendencia lluviosa y tormentosa
E	variables y buen tiempo
NE	variables y buen tiempo

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Barom.º a 0 val nivel del mar.	Termom.º		Viento		Estado del cielo		Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Dirrec.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del mar.	Fluvia.º	Temp.º extra.º	Barom.º a 0 val nivel del mar.	Termom.º seco.	Viento Dirrec.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
ALBENTIA	767.8	11.1	8.9	N.E.	2	C. cubto	Mo.ª	—	16.1	6.7	767.8	15.6	N.	2	C. go	
BIS NEZ	762.2	8.6	7.9	N.E.	1	Do	LLA	—	—	—	—	—	—	—	—	
MATHIEU	760.6	10.0	9.0	E.N.E.	4	Nub.	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	
LA DE AIX	760.6	14.0	11.9	W.	4	Cubto	Paisa	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARRITZ	760.6	14.0	11.9	W.	4	Cubto	Paisa	—	—	—	—	—	—	—	—	
ERPINAN	760.6	14.0	11.9	W.	4	Cubto	Paisa	—	—	—	—	—	—	—	—	
BO SICIE	758.5	16.6	12.0	W.	2	Pun	Mo.ª	—	—	—	—	—	—	—	—	
LA	758.5	16.6	12.0	W.	2	Pun	Mo.ª	—	—	—	—	—	—	—	—	
ERMONT	758.5	11.0	7.6	N.	2	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARIS	760.6	9.1	7.2	N.	2	Do	—	—	16.6	6.5	760.2	15.6	N.E.	3	Do	
SEBASTIAN	761.3	12.2	11.9	N.W.	5	Cubto	LLA	—	15	12	760.1	12.8	N.	4	Nub.	
ALBAO	762.1	12.2	16.0	N.W.	1	Cubto	Mo.ª	—	15	7.6	761.1	14.4	N.	4	C. cubto	
ANTANDER	761.0	12.2	16.0	S.W.	1	Cubto	Paisa	—	—	—	760.0	—	N.E.	2	C. go	
MEDO	761.4	11.4	8.8	N.E.	1	Nub.	—	—	14	7	760.7	12.4	N.E.	1	Cubto	
ILES	761.4	11.4	8.8	N.E.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RES	761.4	11.4	8.8	N.E.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RUÑA	760.8	12.2	9.6	N.N.E.	2	Nub.	Mo.ª	—	16	9	759.5	16.0	N.N.E.	4	Nub.	
WISTERRE	760.2	12.2	10.4	N.E.	5	Nub.	Mo.ª	—	—	—	758.2	15.2	N.E.	5	C. cubto	
ANTIAGO	760.2	13.8	9.9	N.E.	3	Nub.	—	—	18	6	758.4	17.1	N.E.	4	Nub.	
NTEVEDRA	760.1	16.2	12.1	N.	0	C. go	—	—	23	8	758.2	21.6	S.E.	0	id.	
GO	760.1	16.2	12.1	N.	0	C. go	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ENSE	760.0	15.0	10.6	S.S.E.	1	Do	—	—	22	8	758.8	19.4	N.E.	2	Nub.	
RGOS	759.6	8.0	6.2	N.E.	2	Do	—	—	9	1	759.9	7.2	N.E.	2	Cubto	
LLADOLID	758.4	16.6	11.1	S.E.	0	Do	—	—	18	3	758.2	14.8	N.E.	2	Nub.	
LAMANCA	761.7	10.4	7.5	N.	1	Do	—	—	17	3	760.8	12.8	S.E.	1	id.	
ORTO	761.7	10.4	7.5	N.	1	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SBOA	758.5	12.8	11.1	N.E.	4	Nub.	Paisa	—	17	11	758.1	13.0	N.E.	2	C. cubto	
GOS	759.6	12.8	11.8	N.E.	4	Cubto	LLA	24	18	7.1	—	—	—	—	—	
NGHAL	764.5	17.0	12.2	bal	0	id.	Mo.ª	—	18	12	762.7	17.1	N.N.W.	4	Cubto	
NTA DELGADA	763.7	15.6	12.0	id.	0	C. go	Mo.ª	—	18	10	769.1	23.2	E	3	C. go	
GRA	767.8	16.0	15.0	S.W.	2	Cubto	Mo.ª	—	18	14	768.8	15.5	E	2	Cubto	
GUNA	765.4	14.8	12.0	N.	2	id.	—	—	20	11	764.2	16.5	N.	2	Nub.	
CERES	765.4	14.8	12.0	N.	2	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DAJÓZ	758.0	17.8	14.7	E.S.E.	2	Nub.	—	—	19	7.6	757.0	17.8	S.E.	2	Cubto	
RDIBA	759.4	16.4	12.2	E	1	id.	—	—	8	22	10	758.6	16.0	S.W.	2	Cubto
VILLA	758.8	16.6	12.2	S.E.	2	id.	—	—	5	20	14	758.4	18.4	S.W.	2	Nub.
FERNANDO	758.8	16.6	12.2	S.E.	2	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RIFA	763.1	—	—	S.W.	4	C. cubto	—	—	—	—	763.3	15.9	N.E.	1	C. cubto	
LAGA	760.2	16.2	12.1	S.S.W.	4	id.	LLA	—	19	12	758.7	17.8	N.N.E.	4	C. cubto	
LILLA	761.2	18.0	16.7	E	1	id.	id.	—	20	14	761.7	18.1	E	2	Cubto	
EN	760.0	13.5	11.0	N.E.	0	Nub.	—	—	1	17	8	759.0	16.0	N.W.	1	Llu.
ANADA	759.5	12.2	10.5	S.W.	2	id.	—	—	15	8	758.5	15.2	W.	2	Cubto	
MERIA	759.0	20.2	17.8	S.W.	3	id.	Paisa	—	—	—	757.1	20.2	W.S.W.	6	C. go	
ARCIA	758.1	17.8	12.8	S.W.	2	Cubto	—	—	25	12	756.3	23.8	S.W.	1	Nub.	
CANTE	756.3	19.6	17.0	N.E.	2	Nub.	Paisa	—	25	7.1	755.0	22.0	S.E.	3	id.	
ENCIA	759.0	17.4	15.2	N.N.E.	0	Cubto	—	—	21	13	757.8	16.6	E.N.E.	1	Cubto	
RACETE	759.4	12.9	10.2	W.	2	Cubto	—	—	1	17	7	756.7	15.5	W.	2	Cubto
AD-REAL	759.4	12.9	10.2	W.	2	Cubto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BRID	758.8	12.8	10.6	S.E.	0	Nub.	—	—	1.9	14.2	6.9	757.0	12.5	S.E.	3	Llu.
ORIAL	757.8	11.6	9.4	S.W.	1	id.	—	—	—	16	4	755.6	13.6	S.W.	4	Cubto
OVIA	757.1	14.5	11.0	W.	3	C. go	—	—	—	14	2	756.2	12.0	N.W.	4	Nub.
DALAJARA	757.9	12.8	10.6	N.N.W.	0	C. go	—	—	7	14	6	757.3	11.4	E.N.E.	2	Llu.
RIA	757.8	9.4	6.6	N.N.E.	1	Cubto	—	—	—	11	2	756.7	10.8	N.N.E.	7	Nub.
ESCA	759.0	13.2	11.7	W.N.W.	0	id.	—	—	—	21	6	755.4	19.4	W.	6	Nub.
AGOZA	759.5	13.2	9.9	N.W.	2	C. cubto	—	—	—	16	7	756.9	15.6	N.W.	5	id.
UEL	758.9	10.1	8.8	N.W.	0	Nub.	—	—	—	14	4	755.6	12.6	N.W.	2	Cubto
CELONA	757.5	17.4	12.0	W.N.W.	1	Do	Paisa	—	—	21	12	755.7	16.6	S.S.W.	1	C. cubto
BAQUÉS	757.5	17.4	12.0	W.N.W.	1	Do	Paisa	—	—	—	—	—	—	—	—	
NON	757.5	17.4	12.0	W.N.W.	1	Do	Paisa	—	—	—	—	—	—	—	—	
MA	759.1	16.6	14.8	S.	1	Do	LLA	8	17	11	757.2	15.6	S.	1	Nub.	
IN	760.2	14.6	—	—	3	Llu.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
EL	760.2	17.5	—	—	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NEZ	758.7	12.2	—	—	4	C. go	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
KS	759.0	17.0	—	—	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RNA	759.0	17.0	—	—	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IA	754.5	12.0	11.4	N.	2	Cubto	—	—	15	—	—	754.6	15.5	N.	0	Cubto
LIARI	756.9	14.0	12.5	N.W.	4	Do	—	—	4	—	—	756.5	21.0	N.W.	3	Nub.
ERMO	756.0	18.2	12.9	S.W.	2	Nub.	—	—	—	—	—	756.0	14.4	E	1	C. cubto