



ESTADO GENERAL

La depresión de las islas Británicas ha pasado al mar del N. En la Península el tiempo es bueno en casi todas partes, menos en el Cantábrico, donde ha llovido mucho. En Andalucía el tiempo es algo incierto y tormentoso. Cambios lo es en Castilla la vieja donde ha llovido un poco. Faltan todos los telegramas de Portugal y del Atlántico. Las presiones más elevadas residen al N.W. de la Península. El calor sigue siendo extremado: Sevilla 40° Córdoba y Murcia 38°.

Tiempo probable

EN EL N. vientos boreales variables y tiempo incierto
 " NW " Del 2º cuadrante y buen tiempo
 " CENTRO " flojos y boreales variables y buen tiempo. Calor
 " S " Del 3º cuadrante y buen tiempo. Calor
 " E " como para el Centro
 " NE " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termóm.		Viento		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.									
		Seco	Húm.	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9			Pluvia o nieve	Temp. ^a extr. ^a Máx.	Temp. ^a extr. ^a Mín.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termó. metro seco.	Viento. Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.				
LENTIA 8h																			
LEIZ NEZ 7h	764.2	13.8	13.0	W	3	Nub.	Nub.	24											
MATHIEU 7h	764.7	16.2	15.0	N.W	4	Bult.	Pira	3											
LA DE AIX 7h	764.2	15.3	14.5	E.N.E	3	Lim.	Eva	1											
ARRITZ 7h																			
RPINAN 7h																			
BO SICIÉ 7h	765.6	12.0	10.9	W	2	Bult.													
ZA 7h	761.0	21.6	19.8	bal	0	id													
ERMONT 7h	762.5	12.9	12.1	N.W	3	Bult.		1	19.9	13.7	758.0	17.9	S.W	3	Bult.				
RIS 7h	762.5	12.9	12.1	N.W	3	Bult.		1	19.9	13.7	758.0	17.9	S.W	3	Bult.				
SEBASTIAN 9h	768.0	17.0	16.8	N.E	0	Bult.	Lia	11	27	15	763.7	24.1	N.W	2	id				
BAO 9h	768.3	17.2	15.2	N.	1	Bult.	No a gra	15	25	21	763.5	24.6	N.	2	id				
NTANDER 8h	767.9	15.0	13.6	N.E	6	Bult.	Wind	9	25	11	763.0		N.W	5	Bult.				
TEDO 9h																			
ILÉS 8h																			
RES 8h																			
RUÑA 7h	?	21.3	17.0	N.E	4	B. id	Noa	3			?	19.5	N.N.W	2	Lim				
NISTERRE 8h	766.9	17.2	14.0	N.E	3	Nub.		12	18	10	763.2	16.9	S.W	2	Bult.				
ANTIAGO 9h	766.9	19.0	16.0	N.E	1	Nub.					21	13	W.	0	id				
NTEVEDRA 9h																			
GO 9h	765.8	19.6	15.6	N.W	1	Nub.		1	26	15	762.6	22.2	W.	2	Nub.				
ENSE 9h	765.2	15.0	14.0	N.E	1	B. id		3	31	17	757.7	22.2	S.W	0	id				
RGOS 9h	765.2	20.0	16.8	N.E	1	Bult.					34	13	W.	2	id				
ALLADOLID 9h	765.3	20.2	14.4	N.	2	B. id					31	15	763.9	27.2	N.W.	1	id		
ALAMANCA 9h																			
PORTO 9h																			
SBOA 8h																			
AGOS 8h																			
INCHAL 8h																			
ANTA DELGADA 7h																			
GRA 8h																			
AGUNA 9h																			
CERES 9h	763.0	26.0	22.0	N.W	0	B. id					35	16	762.1	31.0	S.W	0	id		
ADAJOZ 9h	762.1	29.8	20.2	E	0	B. id					38	19	759.9	37.8	S.W	1	B. id		
RODOBA 9h	758.9	27.5	24.0	N.N.E	2	Bom					40	12	757.1	38.5	W.N.W	1	id		
VILLA 9h	763.5	22.6	20.5	bal	0	Nub.	Pira				30	19	761.9	22.2	W.N.W	3	id		
FERNANDO 7h	760.8	23.8	22.9	W	2	id	Lia						759.8	27.1	W.	1	B. id		
RIFA 8h	762.1	22.4	20.6	S	3	id	Pira				33	24	760.2	30.8	S.E	4	id		
LAGA 9h	764.5	20.0	14.6	S.W	0	id	Lia				33	14	762.0	32.5	E.N.E	1	B. id		
LILLA 9h																			
EN 9h																			
ANADA 9h	759.1			?	0								761.4	14.6	S.W.	1	Bult.		
MERIA 9h																			
ARCIA 9h	762.3	30.7	25.0	S.W	0	id					38	21	760.4	35.8	E	2	id		
RICIA 9h	759.6	28.6	24.2	S.E	3	Nub.	Pira				36	21	758.8	27.2	N.E	3	B. id		
ICANTE 9h	761.8	25.2	21.1	N.N.E	2	B. id					27	22	761.2	26.6	S.E	1	B. id		
LENCIA 9h	760.9	29.1	16.7	W.S.W	5	id					35	22	758.0	34.7	W.S.W	4	Nub.		
BACETE 9h																			
IDAD-REAL 9h	762.0	25.0	18.0	E.N.E	0	Nub.					33	18.8	758.1	31.7	W.S.W	3	id		
DRID 9h	761.2	23.2	19.2	S.S.W	4	id					35	18	757.8	29.4	S.E	4	id		
CORIAL 9h	762.5	24.5	17.0	N.W	1	Nub.					32	13	757.6	30.4	N.W	3	id		
GOVIA 9h	761.2	24.6	17.2	E.S.E	4	Nub.					33	14	757.7	32.2	S.W	5	B. id		
ADALAJARA 9h	762.0	15.0	14.0	N.	3	Lim					1	30	759.2	29.2	S.W	4	id		
ORIA 9h	762.8	25.0	19.4	N.	0	Bult.					37	16	759.5	31.8	N.N.W	0	Bult.		
ESCA 9h	764.5	21.5	19.1	N.W	4	Nub.					32	17	759.4	31.4	N.W	2	B. id		
ARAGOZA 9h	760.5	26.6	21.6	N.	0	Nub.					35	17	758.1	32.0	E.S.E	3	Nub.		
RUEL 9h	761.8	24.4	21.0	S.E	2	id	Noa				6	31	760.0	26.0	S.W	2	id		
ARCELONA 9h	760.1	20.2	?	N.	1	B. id	Lia						760.4	27.8	N.	5	id		
DAQUÉS 8h																			
AHÓN 9h	761.9	26.6	21.2	N.	2	B. id	Lia				30	21	761.2	29.6	S.W.	1	id		
ALMA 9h	761.9	29.8		E.N.E	2	Nub.													
AN 7h	761.6	29.6		S	3	id													
RGEL 7h	762.4	25.0		E	1	B. id													
INEZ 7h	762.6	25.0		N.E	1	B. id													
AKS 7h																			
ORNA 7h																			
ORNA 7h	763.4	22.0	16.0	N	3	id							763.0	23.0	S	3	B. id		
OMA 7h	763.1	23.2	22.2	N.W	2	id							762.3	21.2	S.	1	id		
GLIARI 7h	763.4	25.2	20.5	bal	0	id							763.4	24.6	bal	0	id		
ALERMO 7h																			

El Director
ARCIMIS