



ESTADO GENERAL

La depresión de las islas Británicas ha desaparecido: la del Mediterráneo se ha ahondado 2<sup>mm</sup> más. En la Península persisten las lluvias y tormentas en casi todas partes. Se refuerza el anticiclón al W. de las Azores. Continúa el calor en Andalucía. Sevilla 33°.

Tiempo probable

EN EL N vientos variables lluvias y tormentas.  
 NW " " y tiempo incierto  
 CENTRO como para el N.  
 S " " "  
 E " " "  
 NE " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm.		Viento Dirección	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.					
		Seco	Húm.					Flujía o nieve	Temp. extra Máx.	Temp. extra Mín.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirección	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA	762.8	13.9	13.0	N.W.	4	Nub.	M.	—	—	—	—	—	—	—	—	
CANES	764.7	11.3	10.6	N.	3	Nub.	M.	—	—	—	—	—	—	—	—	
SMATHIEU	766.0	18.0	15.8	N.E.	4	Nub.	Riz.	—	—	—	—	—	—	—	—	
LA DE AIX	750.0	18.1	17.8	Cal.	0	Sluv.	M.	8	—	—	—	—	—	—	—	
BARRITZ	763.2	18.9	18.3	N.W.	1	Sluv.	—	33	—	—	—	—	—	—	—	
ORPINAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BOVICIE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BERMONT	765.3	16.0	15.6	S.E.	0	Cub.	—	6	—	—	—	—	—	—	—	
BRIS	764.4	15.5	15.3	N.W.	2	C. cub.	—	5	27.8	15.0	761.5	23.2	S.S.E.	2	Nub.	
SEBASTIAN	767.3	17.6	16.8	N.W.	2	Sluv.	—	31	24	17	765.0	21.6	N.W.	3	Cub.	
ANTANDER	768.7	14.3	13.8	N.E.	0	Arum	—	19	20	14	764.9	20.2	N.E.	2	C. cub.	
BIEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALLES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RES	767.1	16.4	14.4	N.W.	3	Cub.	M. qro	3	20	13	765.0	16.4	S.W.	3	Nub.	
BRUNA	757.6	15.5	13.2	N.	5	C. cub.	—	—	23	14	765.3	19.8	N.	2	C. cub.	
BISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANTIAGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
INTEVEDRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BO	765.9	19.6	15.0	N.E.	4	C. cub.	—	—	29	15	763.5	28.2	N.W.	2	Nub.	
ENSE	766.1	13.6	12.6	N.	1	Nub.	—	1	22	5	762.9	21.9	N.E.	0	Nub.	
ARGOS	763.6	19.6	14.8	S.W.	0	Cub.	—	1	27	14	765.7	22.8	E.	1	C. cub.	
ILADOLID	767.3	17.5	14.2	E.	1	Cub.	—	—	23	13	765.7	22.8	E.	1	C. cub.	
AMANCA	765.5	21.0	18.4	W.	2	Cub.	—	—	30	16	766.0	19.2	N.W.	4	C. do	
ORTO	—	19.4	16.4	—	5	C. cub.	—	—	26	18	766.0	19.2	N.W.	4	C. do	
BOA	764.1	22.4	18.2	N.	4	C. cub.	—	—	32	18	767.5	23.3	N.E.	2	C. do	
IGOS	767.8	22.9	18.9	N.E.	2	C. do	—	—	25	16	767.5	23.3	N.E.	2	C. do	
NGHAL	771.5	—	17.6	N.W.	1	—	—	—	24	18	771.5	20.0	N.E.	3	Nub.	
ANTA DELGADA	771.5	20.2	18.4	N.E.	1	—	—	—	24	18	771.2	21.4	S.E.	3	Nub.	
GRA	767.1	20.0	17.0	N.	5	Cub.	—	—	23	10	765.9	22.0	E.	2	Cub.	
IGUNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ICERES	763.7	23.3	21.3	N.W.	1	C. do	—	—	31	13	762.1	30.2	N.W.	0	C. do	
IAJOZ	764.0	21.6	19.4	E.	1	Nub.	—	—	34	16	761.9	25.0	W.	4	Cub.	
RODOBA	764.0	20.8	16.4	N.W.	2	Cub.	—	—	33	17	761.8	22.4	N.E.	2	C. cub.	
WILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ERNANDO	763.1	22.5	—	S.E.	2	C. cub.	—	—	—	—	763.1	23.2	N.W.	2	Nub.	
RIFA	762.0	26.0	19.0	N.W.	5	Nub.	—	—	27	20	761.8	26.4	N.W.	5	Cub.	
LAGA	763.8	24.4	22.7	S.W.	4	Nub.	—	—	26	22	767.4	24.8	E.	1	C. do	
LILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
EN	764.4	23.1	17.6	N.W.	1	C. cub.	—	—	11	24	15	763.5	23.1	S.	1	Cub.
ANADA	762.7	26.4	23.8	S.	1	C. do	—	—	—	—	762.3	27.2	S.W.	2	Cub.	
ERIA	762.9	23.2	20.2	S.W.	3	C. cub.	—	—	3	33	17	767.6	30.8	N.	2	Nub.
ARCIA	755.6	27.0	25.0	N.E.	1	Nub.	—	—	—	32	19	756.7	28.0	N.E.	1	C. do
CANTE	762.7	22.4	20.6	N.E.	0	Cub.	—	—	—	25	19	762.6	25.0	E.N.E.	1	Cub.
ENCIA	763.4	19.1	16.3	W.	2	Nub.	—	—	6	29	14	763.0	20.5	W.	5	com.
ACETE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AD-REAL	763.5	19.0	15.7	N.E.	1	C. cub.	—	—	—	24.6	15.8	761.8	22.2	N.	0	C. cub.
DRID	763.3	—	15.0	N.W.	0	Nub.	—	—	7	23	12	763.1	16.4	N.E.	1	Nub.
ORIAL	763.4	23.0	12.0	W.	3	Nub.	—	—	—	21	12	761.9	18.0	N.E.	5	Cub.
OVIA	762.9	19.2	14.6	N.W.	2	C. cub.	—	—	—	25	14	761.8	22.0	N.W.	5	Nub.
DALAJARA	763.0	15.0	13.0	N.	3	Cub.	—	—	9	19	12	762.0	18.4	E.N.E.	2	Sluv.
SA	763.9	19.2	18.2	N.W.	0	Cub.	—	—	3	30	16	767.1	19.2	E.	0	C. do
ESCA	763.9	18.6	16.6	N.W.	2	Sluv.	—	—	3	27	17	762.7	22.0	N.W.	2	Nub.
TRAGOZA	763.3	17.3	16.3	N.E.	0	C. cub.	—	—	5	29	12	759.5	26.6	E.	1	Nub.
TUEL	761.7	22.6	20.6	S.S.E.	1	Cub.	—	—	—	26	20	762.1	24.0	S.S.E.	1	C. cub.
CELONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CAQUÉS	760.9	26.0	22.4	S.W.	1	C. cub.	—	—	—	26	22	761.5	25.6	S.E.	2	C. cub.
MON	761.2	—	—	N.	3	Cub.	—	—	—	29	21	761.0	28.8	S.W.	3	Cub.
PIMA	763.6	22.2	—	S.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ON	761.8	24.2	—	N.E.	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ABEL	762.0	24.8	—	N.E.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISZ	762.6	24.8	—	E.	4	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SKS	763.6	18.2	17.0	N.E.	1	Sluv.	—	—	8	—	—	762.9	22.6	S.N.E.	0	C. cub.
IRNA	764.5	18.9	17.2	N.	3	Cub.	—	—	—	—	—	766.5	22.2	S.	3	Cub.
RA	762.0	24.4	—	E.	5	Cub.	—	—	20	—	—	764.4	25.0	S.	4	Cub.
LIARI	764.4	23.6	20.1	Cal.	0	C. cub.	—	—	—	—	—	765.4	—	Cal.	—	—
PERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	