



ESTADO GENERAL

La barrea de las islas Británicas permanece estacionaria. La depresión situada en las inmediaciones de las Azores se rellena un poco; cuara lluvias en este archipiélago, en el de las Canarias y varios puntos de Andalucía, el Centro y Galicia. En el resto el tiempo es incierto. Hay una pequeña área de bajas presiones relativas en Argelia. Vuelven a reformarse las presiones en Italia. Las temperaturas son suaves.

Tiempo probable

EN EL N. viento bonancible del 2.º cuadrante y algunas lluvias.
 " " " " " " tiempo incierto.
 " " " " " " y buen tiempo caluroso.
 " " " " " " a fines del 2.º cuadrante y algunas lluvias.
 " " " " " " variables y tiempo algo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barom.º a 0 yal nivel del mar.	Termom.º		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.									
		Seco.	Hum.º	Direc.º	Fuerza de 0 a 9			Lluvia o nieve	Temp.º extra	Barom.º a 0 yal nivel del mar.	Termo.º métrico seco.	Viento.	Estado del cielo.							
ALICANTE	756.2	13.9	13.3	S	4	Cult.º	Rec.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARIZNEZ	758.2	14.2	13.9	S.W.	5	Cult.º	M.º gr.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BATHIEU	756.3	14.5	14.2	S.W.	1	Cult.º	Rec.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX	762.5	16.0	15.0	S.E.	2	Nubl.º	Lla.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARRITZ	764.1	19.0	17.1	S.W.	3	Nubl.º	M.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	765.0	15.8	15.2	W.	2	Cult.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	767.1	14.8	13.2	E.	3	Brn.º	Ru.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALIZA	767.3	13.6	12.6	Cal.	0	Cult.º	Cal.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALERMONT	764.9	7.5	6.3	W.S.W.	0	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	761.9	12.5	12.0	S.	2	Cult.º	—	—	—	18.6	10.7	761.2	15.4	S.S.E.	2	Nubl.º	—	—	—	—
SEBASTIAN	766.0	20.8	18.2	S.W.	0	Cult.º	Cal.	—	—	27	14	760.0	24.6	S.	3	Nubl.º	—	—	—	—
BILBAO	765.1	16.4	14.4	S.E.	1	Cult.º	M.º	—	—	26	13	760.8	26.4	S.E.	2	Cult.º	—	—	—	—
SANTANDER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIEDO	765.4	14.6	14.4	W.	0	Cult.º	—	—	—	15	25	759.1	24.4	N.	6	Cult.º	—	—	—	—
VILÉS	—	—	—	E.	—	—	Ru.º	—	—	—	—	—	—	S.W.	1	Cult.º	—	—	—	—
VARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VORUNA	764.1	15.0	14.0	S.W.	1	Nubl.º	M.º gr.º	—	—	2	24	760.0	21.0	S.W.	3	Nubl.º	—	—	—	—
VINSTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANTIAGO	765.5	14.3	13.3	S.W.	4	C.º	—	—	—	3	22	761.0	19.6	S.W.	2	Cult.º	—	—	—	—
VONTEVEDRA	765.5	15.0	14.1	N.	1	C.º	—	—	—	7	23	761.4	21.7	S.W.	0	Cult.º	—	—	—	—
VIGO	762.9	17.3	15.4	E.	0	Br.º	Cal.	—	—	2	24	762.2	18.8	W.	0	C.º	—	—	—	—
VRENSE	764.4	17.8	15.6	N.W.	1	C.º	—	—	—	27	17	760.8	22.4	S.W.	0	Cult.º	—	—	—	—
VURGOS	765.5	14.2	13.1	W.N.W.	0	Cult.º	—	—	—	22	16	760.1	21.0	W.S.W.	0	C.º	—	—	—	—
VALLADOLID	766.1	18.0	17.0	N.E.	1	Cult.º	—	—	—	25	11	762.6	23.0	N.E.	2	Nubl.º	—	—	—	—
VALAMANCA	765.7	15.2	13.0	W.	0	Cult.º	—	—	—	26	13	763.6	23.0	J.E.	1	Br.º	—	—	—	—
VAPORTO	764.4	16.2	16.2	N.	4	Nubl.º	—	—	—	26	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VISBOA	762.0	18.0	17.3	N.E.	4	Cult.º	M.º gr.º	—	—	24	18	761.7	20.4	N.N.W.	2	Cult.º	—	—	—	—
VLAGOS	762.8	19.0	18.6	E.S.E.	2	Cult.º	Lla.	—	—	25	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VUNCHAL	762.4	21.9	12.1	N.	4	Nubl.º	Ru.º	—	—	1	22	760.3	20.2	N.N.W.	3	Nubl.º	—	—	—	—
VUNTA DELGADA	765.1	16.8	14.2	S.W.	4	Nubl.º	M.º	—	—	20	13	767.0	16.0	N.N.E.	2	Nubl.º	—	—	—	—
VUNGRA	765.7	14.8	16.0	S.S.W.	4	Cult.º	Rec.º	—	—	19	14	766.7	14.7	E.	2	Nubl.º	—	—	—	—
VUNAGUNA	763.0	20.0	17.3	N.W.	3	Nubl.º	—	—	—	5	23	760.9	20.1	N.	3	Nubl.º	—	—	—	—
VACERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VADAJOZ	763.9	19.2	18.5	S.E.	0	Cult.º	—	—	—	2	26	760.8	23.6	N.E.	0	Cult.º	—	—	—	—
VARDROBO	763.9	20.8	17.6	E.N.E.	0	Cult.º	—	—	—	2	28	760.8	25.4	E.	0	Cult.º	—	—	—	—
VREVILLA	1.09	28.0	18.4	N.E.	1	Cult.º	—	—	—	—	36	18	—	—	—	—	—	—	—	—
VFERNANDO	763.3	19.2	13.3	N.E.	2	Cult.º	Rec.º	—	—	1	26	762.0	22.0	E.S.E.	3	Nubl.º	—	—	—	—
VARIFA	765.1	20.7	14.7	E.	3	Cult.º	Lla.	—	—	—	—	763.7	20.9	E.	4	Cult.º	—	—	—	—
VVALAGA	764.0	23.6	19.8	S.W.	2	Cult.º	Lla.	—	—	—	20	48	762.8	22.3	S.E.	0	Cult.º	—	—	—
VVALILLA	765.1	22.0	21.0	E.N.E.	3	Cult.º	M.º	—	—	—	24	19	764.2	22.5	N.E.	4	Cult.º	—	—	—
VVALÉN	764.1	18.8	16.8	N.W.	3	Cult.º	—	—	—	—	30	15	761.4	26.2	N.W.	5	Cult.º	—	—	—
VVALANADA	764.5	19.3	15.2	E.	5	Cult.º	—	—	—	—	24	16	762.7	22.9	S.	0	Nubl.º	—	—	—
VVALMERIA	764.0	24.3	20.8	S.W.	1	Nubl.º	M.º	—	—	—	—	—	762.4	24.5	S.W.	1	C.º	—	—	
VVALURCIA	764.9	18.0	16.6	N.E.	2	Cult.º	—	—	—	—	28	17	763.1	25.8	E.	3	Nubl.º	—	—	—
VVALICANTE	761.1	20.0	19.0	N.W.	0	Cult.º	Cal.	—	—	—	26	15	761.0	22.0	N.E.	3	Nubl.º	—	—	—
VVALENCIA	765.3	19.8	17.8	N.W.	0	Nubl.º	—	—	—	—	23	16	763.8	22.6	E.	0	Nubl.º	—	—	—
VVALBACETE	765.6	16.9	14.5	S.S.E.	0	Cult.º	—	—	—	—	25	13	761.1	24.5	S.S.E.	3	C.º	—	—	
VVALCIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VVALMADRID	765.9	14.2	13.8	N.E.	2	Cult.º	—	—	—	2.8	22.0	759.4	20.0	S.	0	C.º	—	—	—	—
VVALESCORIAL	760.2	13.0	12.6	N.W.	0	Cult.º	—	—	—	—	2	23	761.0	19.6	N.E.	0	Nubl.º	—	—	—
VVALSEGOVIA	763.6	15.0	11.8	S.	3	Cult.º	—	—	—	—	4	25	759.9	22.6	S.W.	4	Br.º	—	—	—
VVALGUADALAJARA	766.1	17.7	12.2	N.E.	1	Nubl.º	—	—	—	—	2	24	765.2	23.8	S.W.	2	Cult.º	—	—	—
VVALSORIA	763.5	13.2	11.4	S.	0	Cult.º	—	—	—	—	23	10	760.0	21.4	S.	0	Nubl.º	—	—	—
VVALHUESCA	767.4	17.8	15.8	S.E.	4	Cult.º	—	—	—	—	23	13	762.9	22.2	S.	3	C.º	—	—	
VVALZARAGOZA	766.0	18.0	17.6	S.E.	2	Cult.º	—	—	—	—	27	10	762.1	23.1	S.E.	3	C.º	—	—	
VVALTERUEL	765.9	13.6	12.3	S.	0	Nubl.º	—	—	—	—	24	9	761.4	23.4	S.	1	Nubl.º	—	—	
VVALBARCELONA	765.3	20.0	19.2	E.	0	Cult.º	Ru.º	—	—	—	23	15	763.8	21.4	S.S.E.	0	Nubl.º	—	—	
VVALCADAQUÉS	—	19.0	—	—	0	Brn.º	Lla.	—	—	—	—	—	20.6	S.	1	Cult.º	—	—	—	
VVALMAHÓN	766.6	22.0	19.0	E.	2	C.º	—	—	—	—	21	14	764.6	22.4	S.E.	2	C.º	—	—	
VVALPALMA	765.6	20.6	18.4	N.	3	Br.º	Lla.	—	—	—	26	13	763.3	23.4	S.W.	3	Br.º	—	—	
VVALORAN	761.8	20.2	—	S.	2	Cult.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VVALMÁLAGA	762.9	22.8	—	N.E.	1	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VVALTUNEZ	763.8	15.0	—	N.E.	1	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VVALSPAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VVALTIORNA	764.2	16.0	13.9	S.	4	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	765.2	19.8	N.	1	Br.º			