



ESTADO GENERAL

La depresión que desde hace dos días se encuentra a la entrada del mar de Irlanda se ha ahondado y ha aumentado las lluvias en las regiones próximas y avanzando su acción a la costa cantábrica y a Galicia. Un pequeño secundario se ha formado en la costa de Gascuña. El mínimo del Atlántico ha desaparecido. El tiempo es bueno en toda la Península menos en las regiones indicadas. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. El calor es excesivo en Andalucía y Aragón: Córdoba 36, Zaragoza y Canal 35.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del S. y tendencia lluviosa. Calor.
NW	" " a fresco del 3º cuadrante y lluvias.
CENTRO	" flojos variables y buen tiempo. Calor.
S	" bonancibles variables y buen tiempo. Calor.
E	" " del S. y buen tiempo. Calor.
NE	" " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. Seco.		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			X Id. de la víspera.				
		Seco.	Húm.	Dircc. de 0 a 9	Fuerza de 0 a 9			Lluvia o nieve	Temp. extra	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termó metro seco.	Dircc. de 0 a 9	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA 8h	750.6	15.0	15.9	S.W.	2	C.ubl.	Ma	14.0	18.9	13.3	756.4	16.6	G.	3	des.
CRISTINEZ 7h	761.5	16.7	16.6	S.	1	C.ubl.	Ma	2	20	15	762.5	17.0	N.W.	2	C.ubl.
ST MATHIEU 7h	757.6	16.7	15.9	S.S.W.	3	Nub.	Pia	3	19	15	760.3	16.0	S.W.	2	Nub.
ISLA DE AIX 7h	760.0	19.0	17.0	G.	3	C.ubl.	Ma	—	24	16	762.6	21.0	W.	3	C.ubl.
BIARRITZ 7h	761.0	20.0	19.8	W.S.W.	3	C.ubl.	Ria	—	26	18	762.3	24.4	N.W.	3	C.ubl.
PERPIÑAN 7h	763.0	20.9	20.4	G.	1	C.ubl.	—	—	28.4	17.9	762.7	24.4	G.W.	2	do
CABO SICIE 7h	764.4	22.0	18.0	G.	1	Brn	Ria	—	28	19	763.4	23.2	S.W.	2	Nub.
NIZA 7h	764.5	20.4	18.6	Cal	0	C.ubl.	—	—	27	18	763.4	20.4	G.	2	Nub.
CLERMONT 7h	762.1	18.2	15.8	S.	0	Nub.	—	—	28.5	10.7	761.8	24.2	W.	3	C.ubl.
PARIS 7h	762.6	18.4	16.5	N.W.	2	C.ubl.	—	—	23.4	14.7	762.2	21.0	S.	3	C.ubl.
S ^o SEBASTIAN 9h	762.6	22.4	19.1	S.	0	do	Cal	—	24	15	762.9	23.0	N.W.	3	do
BILBAO 9h	759.9	22.7	20.3	Cal	0	C.ubl.	Ma	—	—	—	761.6	21.8	N.W.	3	Nub.
SANTANDER 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VÁRES 8h	759.8	19.6	16.8	S.W.	1	Pbl.	Ria	—	—	—	761.6	20.5	S.W.	1	Pbl.
CORUÑA 7h	760.0	20.0	17.0	S.	4	C.ubl.	Ma	—	26	16	761.8	25.0	S.W.	1	Nub.
FINISTERRE 8h	762.7	17.0	16.1	S.	4	Nub.	—	3	—	—	763.1	20.1	S.W.	2	Pbl.
SANTIAGO 9h	762.8	19.4	16.4	S.W.	5	C.ubl.	—	—	25	16	763.0	22.4	S.W.	2	C.ubl.
PONTEVEDRA 9h	762.4	21.2	17.7	S.	1	C.ubl.	Cal	—	24	15	762.8	21.2	S.W.	1	C.ubl.
VIGO 9h	762.9	22.8	18.6	N.W.	3	Nub.	—	—	21	19	765.1	19.6	S.W.	1	do
ORENSE 9h	761.6	23.3	18.3	N.W.	1	Nub.	—	—	30	14	761.0	23.6	N.W.	2	C.ubl.
BURGOS 9h	761.3	22.0	18.0	S.W.	0	do	—	—	32	12	762.2	20.0	W.	0	do
VALLADOLID 9h	761.8	24.0	18.0	S.	0	do	—	—	33	13	759.5	20.0	W.	1	do
SALAMANCA 9h	761.1	22.0	19.4	S.W.	1	do	—	—	—	—	761.2	20.8	W.	1	do
OPORTO 9h	763.4	20.0	17.4	G.	3	C.ubl.	—	—	26	15	—	—	—	—	—
LISBOA 8h	762.5	20.0	17.0	W.	3	Nub.	Ria	—	27	17	762.8	19.2	N.W.	4	do
LAGOS 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL 8h	763.5	22.0	16.1	N.W.	1	C.ubl.	Ma	—	23	17	764.0	22.0	N.W.	1	C.ubl.
PUNTA DELGADA 7h	763.9	20.3	17.5	N.W.	3	C.ubl.	Magra	—	23	18	762.1	19.8	N.W.	4	Nub.
ANGRA 8h	764.8	20.6	18.0	N.W.	2	C.ubl.	Ma	—	23	19	764.2	21.2	N.W.	3	Nub.
HORTA 8h	765.1	20.5	17.2	W.	3	Nub.	Ma	—	22	19	764.8	19.4	N.W.	3	C.ubl.
LAGUNA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS 9h	762.5	23.8	19.0	N.W.	1	C.ubl.	—	—	34	17	762.1	22.6	N.W.	1	do
CÓRDOBA 9h	762.2	28.0	16.0	G.	4	C.ubl.	—	—	36	17	760.3	25.2	S.W.	3	do
SEVILLA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S ^o FERNANDO 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MÁLAGA 9h	762.8	20.0	21.0	W.	3	do	Ma	—	26	21	761.5	25.0	S.W.	3	do
MELILLA 9h	766.1	25.7	24.3	G.	1	do	Ria	—	27	23	765.7	26.2	W.	1	do
JAÉN 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA 9h	762.0	26.0	17.4	N.W.	1	do	—	—	29	19	761.4	27.8	G.	1	do
ALMERIA 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA 9h	764.6	25.8	23.4	G.	1	do	—	—	30	20	761.9	23.4	S.W.	2	do
ALICANTE 9h	761.8	29.0	23.2	N.W.	0	C.ubl.	Ria	—	30	20	760.1	27.8	N.W.	3	do
VALENCIA 9h	764.1	27.6	24.2	W.	0	C.ubl.	—	—	28	22	762.2	27.4	G.	1	C.ubl.
ALBACETE 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CIUDAD-REAL 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID 9h	762.1	23.0	18.2	S.	2	C.ubl.	—	—	31.9	15.2	758.7	31.2	W.	1	C.ubl.
ESCORIAL 9h	760.4	26.2	19.0	W.	2	Nub.	—	—	31	19	758.7	28.0	N.W.	4	do
SEGOVIA 9h	760.2	26.5	17.5	N.W.	0	do	—	—	32	14	758.0	30.8	S.W.	1	do
GUADALAJARA 9h	762.3	23.0	13.6	N.W.	0	C.ubl.	—	—	31	14	758.6	30.4	W.S.W.	4	do
SÓRIA 9h	761.4	24.6	18.0	S.	1	do	—	—	29	14	769.8	29.2	S.W.	1	do
HUESCA 9h	765.8	25.6	16.4	S.W.	4	do	—	—	32	19	761.6	32.2	N.W.	0	C.ubl.
ZARAGOZA 9h	761.5	26.6	10.4	S.W.	3	do	—	—	35	20	759.0	34.2	G.W.	0	C.ubl.
TERUEL 9h	761.7	25.6	22.0	S.	0	do	—	—	25	13.9	757.4	32.3	S.	3	do
BARCELONA 9h	762.8	26.0	21.0	S.	2	do	Ma	—	29	18	762.4	27.2	S.W.	4	do
MAHON 9h	764.9	26.6	21.8	S.W.	2	do	—	—	28	20	764.1	26.0	S.W.	2	do
PALMA 9h	764.1	29.6	26.2	S.W.	2	do	Ma	—	30	20	764.0	29.0	S.W.	2	C.ubl.
ORAN 9h	764.1	23.2	—	S.S.W.	3	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL 7h	762.9	26.4	—	W.	3	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ 7h	762.9	22.2	—	N.W.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA 7h	764.6	23.1	20.6	N.W.	2	Nub.	—	—	—	—	763.9	24.0	W.	3	C.ubl.
ROMA 7h	764.0	21.4	16.8	N.W.	1	do	—	—	—	—	763.8	24.0	W.	1	Nub.
CAGLIARI 7h	761.2	21.3	18.6	N.W.	2	do	—	—	—	—	764.6	24.5	S.W.	2	C.ubl.
PALERMO 7h	763.7	23.2	19.5	S.S.W.	3	do	—	—	—	—	764.0	23.2	Cal.	0	C.ubl.