



ESTADO GENERAL.

La zona de presiones débiles relativas que estaba ayer en Torrovecinos se extiende ya á la Península, por el S.W. hasta Lisboa. En el Mediterráneo, después de algunos chubascos se ha restablecido el buen tiempo. Continúa casi en el mismo lugar la depresión de las Azores, pero empieza á debilitarse el anticiclón de Irlanda.

Tiempo probable.

- EN EL N.** vientos bonancibles variables.
 " " **N.W.** id id á frescos del 3.º cuadrante y alguna lluvia.
 " " **CENTRO.** como para el 2.º.
 " " **S.** vientos bonancibles á frescos del E.
 " " **E.** como para el 2.º.
 " " **N.E.** id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º á 0y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas		Dichas de la vispera.					
		Seco.	Hum.	Dirrec.	Fuerza.			Eluvia ó nieve.	Tempº extr.º	Baróm.º á 0y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirrec.º Fuerza.	Estado del cielo.		
VALENTIA (8h)	771.1	10.0	9.4	Cal	Cal	Nub.	2.º	—	6.7	6.1	772.2	15.0	N.º. W.	Vent.º	Obt.º
CRIS NEZ (7h)	768.5	12.2	12.2	S.S.º	Vent.º	Obt.º	id	5	—	—	—	—	—	—	—
S.º MATHIEU (7h)	769.9	15.0	?	S.º.º	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX (7h)	764.2	10.0	?	E.	id	C.º.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ (7h)	764.8	13.3	11.0	S.S.W.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN (7h)	765.1	14.0	11.6	W.	id	Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE (7h)	763.8	16.0	16.0	S.º.º	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA (7h)	763.8	16.2	11.6	id	id	C.º.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT (7h)	766.6	8.2	8.0	W.	Cal	C.º.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS (7h)	768.3	9.1	8.8	S.º.	id	Obt.º	—	—	8.8	8.0	768.2	14.5	S.º.	id	Obt.º
S. SEBASTIÁN (9h)	766.8	15.2	15.0	S.º.º	id	Nub.º	Cal	—	18	10	767.1	17.0	S.º. W.	S.º. W.º	Obt.º
BILBAO (9h)	767.0	15.2	12.6	S.º.º	Cal	C.º.º	2.º	—	19	9	767.7	16.8	S.º.	Cal	C.º.º
SANTANDER (8h)	766.4	15.4	—	S.W.	Vent.º	Obt.º	id	—	—	—	767.2	17.9	S.º.º.º	S.º.º.º	Obt.º
OVIEDO (9h)	766.2	12.2	0.8	S.º.º	id	C.º.º	—	—	17	9	766.9	16.0	S.º.º.	S.º.º.	C.º.º
AVILÉS (8h)	766.2	—	—	E.	id	Nub.º	—	—	—	—	767.8	—	E.	Vent.º	Nub.º
VÁRES (8h)	765.5	17.2	—	E.	id	Obt.º	2.º	—	—	—	766.7	11.9	E.	Obt.º	C.º.º
CORUÑA (7h)	764.9	16.8	4.9	S.º.º	S.º.º	id	id	—	20	17	766.0	19.4	S.º.º.	id	C.º.º
FINISTERRE (8h)	764.7	22.0	5.5	S.º.º	id	id	id	—	—	—	765.5	18.7	id	Obt.º	C.º.º
SANTIAGO (9h)	764.9	17.5	5.5	S.º.º	Obt.º	id	id	—	22	8	764.4	20.2	id	Obt.º	Nub.º
VIGO (9h)	763.9	20.1	6.9	W.	id	Nub.º	2.º	—	22	12	764.9	21.2	E.	id	id
ORENSE (9h)	765.2	10.2	8.9	S.º.º	S.º.º	Obt.º	—	—	15	9	764.8	13.5	S.º.	Obt.º	id
BÚRGOS (9h)	765.9	11.0	10.0	S.º.º	Cal	id	—	—	17	5	766.2	17.0	S.º.º.	id	id
VALLADOLID (9h)	763.5	13.0	11.0	E.	S.º.º	id	—	—	18	6	764.8	16.2	S.º.	Vent.º	C.º.º
SALAMANCA (9h)	763.6	20.4	15.4	S.º.º	Obt.º	id	id	—	28	15	—	—	—	—	—
OPORTO (8h)	763.0	18.6	13.1	S.º.º	id	id	id	—	25	16	763.1	18.7	S.º.º. W.	Obt.º	Obt.º
LISBOA (8h)	762.0	21.0	15.2	S.º.º	id	id	id	—	29	14	—	—	—	—	—
LAGOS (8h)	765.8	21.4	17.1	S.º.º	id	Nub.º	id	—	24	17	766.4	21.0	S.º.º.	id	C.º.º
FUNCHAL (7h)	764.2	21.4	20.6	S.W.	Obt.º	C.º.º	id	—	3	25	765.1	21.4	Cal	Cal	Obt.º
PUNTA DELGADA (9h)	760.9	23.0	17.0	S.º.º	Cal	Obt.º	—	—	24	19(?)	759.1	26.0	E.	id	Obt.º
BADAJOS (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AYAMONTE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO (7h)	763.2	17.1	4.5	S.º.º	S.º.º	id	id	—	25	15	763.0	20.7	W.	Cal	Nub.º
TARIFA (8h)	763.1	20.7	—	E.	id	C.º.º	id	—	—	—	762.8	23.9	E.	id	Obt.º
MÁLAGA (9h)	759.5	18.5	4.8	S.º.	Cal	Obt.º	—	—	21	14	757.9	20.0	W.	Cal	id
GRANADA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERÍA (8h)	765.6	—	—	E.	S.º.º	Nub.º	id	—	—	—	765.5	—	E.	Vent.º	id
AGUILAS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICANTE (9h)	762.5	28.6	26.2	S.º.º	id	Obt.º	id	—	29	17	764.0	27.0	S.º.º.	id	Nub.º
MÚRCIA (9h)	764.6	21.4	8.2	id	Cal	C.º.º	—	—	26	16	762.9	23.8	E.	Vent.º	id
DÉNIA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA (9h)	765.4	19.2	16.3	S.º. W.	S.º.º	C.º.º	—	—	23	15	764.2	21.8	E.	id	id
CIUDAD-REAL (9h)	764.0	13.9	12.5	S.º.	Vent.º	Obt.º	—	—	28(?)	2	762.6	21.5	S.º.	Cal	id
ALBACETE (9h)	763.9	7.5	4.1	S.º.	id	C.º.º	—	—	21	12	762.9	20.9	S.º.	Vent.º	Obt.º
MADRID (9h)	764.9	13.6	11.4	S.º.º	S.º.º	Obt.º	—	—	19.1	2.5	763.0	18.0	S.º.º.	S.º.º.	Nub.º
SEGOVIA (9h)	764.8	13.0	8.6	W.	id	Obt.º	—	—	18	4	763.5	—	S.º.	id	id
ESCORIAL (9h)	763.9	13.6	2.4	S.W.	Obt.º	id	—	—	18	7	762.9	16.0	S.º. W.	Cal	id
SORIA (9h)	762.8	13.8	11.0	S.º.	Cal	Nub.º	—	—	16	-1	762.2	15.6	S.º.	id	C.º.º
ZARAGOZA (9h)	765.6	13.8	11.5	N.º. W.	id	C.º.º	—	—	19	8	764.7	19.0	S.º. W.	id	C.º.º
TERUEL (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARRAGONA (8h)	764.7	—	—	S.º. W.	Vent.º	Obt.º	Cal	—	—	—	764.9	—	E.	Vent.º	Nub.º
BARCELONA (9h)	764.6	?	5.6	S.º.º	?	?	id	—	22	15	763.7	20.6	S.S.º.	Cal	Obt.º
CADAQUÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON (8h)	762.2	—	—	S.º.º	?	?	S.º.º	—	—	—	761.9	—	S.º.	Obt.º	C.º.º
PALMA (9h)	764.5	20.4	16.6	S.º.º	id	C.º.º	Cal	—	2	23	763.4	22.2	S.W.	id	C.º.º
IBIZA (8h)	—	—	—	S.º. W.	Vent.º	Obt.º	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h)	764.0	18.6	13.7	E.	Obt.º	Obt.º	—	—	—	—	762.7	21.9	S.º. W.	id	Nub.º
ROMA (7h)	765.0	17.6	13.8	S.º.	id	C.º.º	—	—	—	—	762.8	23.4	W.	id	Obt.º
CAGLIARI (7h)	764.2	19.0	16.0	S.º. W.	id	Nub.º	—	—	—	—	763.1	24.4	S.º.	id	C.º.º
PALERMO (7h)	764.0	23.7	20.6	S.W.	Vent.º	Obt.º	—	—	—	—	762.2	24.1	S.º.	id	Obt.º

El Director
ARCIMIS