



ESTADO GENERAL.

Al S. E. de Paris se halla la depresión indicada ayer. El mal tiempo se va a dejar sentir en el Mediterráneo. Todavía es duro el viento en Galicia. Las lluvias aunque cortas, han sido bastantes generales. Se ha formado el anticiclón de las Azores. Colegiadas complejas.

Tiempo probable.

EN EL N. viento fresquito chubascoso del 4.º al 5.º cuadrante.
 " " **N.W.** id id a duro id id id.
 " " **CENTRO.** id bonancibles del S. E. y descenso de la temperatura.
 " " **S.** id id del W. y S. W. algo lluviosos.
 " " **E.** id id id id id.
 " " **N.E.** id id a frescos del 4.º cuadrante chubascosos.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º a 0y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.						
		Seco.	Húm.	Dircc.º	Fuerza.			Pluvia o nieve.	Témp.º extr.º	Baróm.º a 0y al nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento		Estado del cielo.			
								Máx.	Min.								
ALENTIA (8h)	763.0	2.7	2.2	W.S.W.	fat.	C.S.	Pic.	4.8	6.7	0.0	753.9	3.9	W.S.W.	fat.	Slw.		
ARIS NEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MATHIEU (7h)	759.8	3.0	4.0	W.S.W.	fat.	Cbt.	Pic.	8	—	—	—	—	—	—	—	—	
LA DE AIX (7h)	759.4	3.5	4.5	W.S.W.	fat.	Slw.	Pic.	11	—	—	—	—	—	—	—	—	
IARRITZ (7h)	758.0	7.4	6.2	W.	id	id	Pic.	10	—	—	—	—	—	—	—	—	
ERPIÑAN (7h)	757.6	2.7	2.2	S.W.	fat.	Cbt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ABO SICIE (7h)	758.2	1.8	7.8	S.W.	fat.	Brn.	Pic.	4	—	—	—	—	—	—	—	—	
IZA (7h)	762.0	4.6	4.4	W.	Vent.	Slw.	Pic.	3	—	—	—	—	—	—	—	—	
LERMONT (7h)	755.8	5.0	4.0	S.W.	Cal	Cbt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARIS (7h)	753.5	3.9	3.2	W.	fat.	id	—	7	8.3	3.9	754.3	7.9	S.S.W.	fat.	Cbt.		
SEBASTIÁN (9h)	760.8	6.9	5.4	id	id	id	Pic.	8	12	6	761.2	10.9	S.W.	id	Slw.		
ILBAO (9h)	762.1	5.0	9.8	W.	fat.	Slw.	Pic.	5	11	4	759.7	10.2	W.	id	Cbt.		
ANTANDER (8h)	761.8	7.2	—	W.S.W.	fat.	id	W.	2	—	—	759.3	12.4	S.W.	fat.	Cbt.		
VIEDO (9h)	763.1	?	?	W.	Vent.	id	—	5	10	2	757.1	8.0	S.E.	Cal	Slw.		
VILÉS (8h)	762.7	—	—	W.	?	?	—	—	—	—	758.3	—	W.	Vent.	id		
ÁRES (8h)	763.0	8.0	—	W.	fat.	id	Pic.	4	—	—	766.5	10.0	S.W.	fat.	Cbt.		
ORUÑA (7h)	764.2	10.3	7.8	W.	fat.	Cbt.	id	15	10	3	762.7	9.5	W.S.W.	fat.	id		
NISTERRE (8h)	768.0	7.4	5.0	W.	fat.	Slw.	id	2	—	—	764.4	10.0	W.S.W.	fat.	id		
ANTIAGO (9h)	766.7	4.9	1.8	W.S.W.	Cal	Slw.	—	18	8	1	759.5	6.7	S.W.	fat.	Slw.		
ICO (9h)	765.9	5.3	5.3	W.	Vent.	Cbt.	—	24	11	3	—	—	—	—	—		
RENSE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÚRGOS (9h)	762.0	-0.8	-1.1	S.W.	Cal	Slw.	—	5	3	-2	763.7	2.2	S.S.W.	Vent.	Cbt.		
ALLADOLID (9h)	763.0	2.0	1.0	W.	fat.	id	—	1	10	-1	765.8	6.0	S.	fat.	id		
ALAMANCA (9h)	766.2	6.2	?	id	fat.	Cbt.	—	2	8	-2	766.1	8.0	S.W.	Vent.	id		
PORTO (9h)	766.3	4.0	3.4	W.	id	Cbt.	Pic.	14	11	2	—	—	—	—	—	—	
SBOA (8h)	765.6	7.6	6.0	W.S.W.	fat.	Slw.	Pic.	6	13	7	763.7	11.2	W.S.W.	fat.	id		
AGOS (8h)	763.7	11.8	9.8	W.S.W.	fat.	Cbt.	Pic.	4	16	9	—	—	—	—	—	—	
JNCHAL (8h)	767.6	14.4	11.0	W.S.W.	fat.	id	Pic.	—	19	10	768.1	15.1	W.S.W.	fat.	C.S.		
INTA DELGADA (7h)	775.8	12.0	9.4	W.S.W.	fat.	Slw.	Pic.	—	16	10	772.7	13.8	id	fat.	Slw.		
ADAJOZ (9h)	764.3	8.0	7.0	W.S.W.	Vent.	id	—	10	13	?	765.2	14.0	S.W.	Cal	Cbt.		
EVILLA (9h)	763.3	9.0	7.0	id	Vent.	Slw.	—	3	11	6	766.4	10.6	W.S.W.	fat.	Cbt.		
YAMONTE (8h)	—	—	—	W.	Vent.	Cbt.	—	—	—	—	—	—	W.S.W.	Vent.	Slw.		
FERNANDO (7h)	764.4	9.9	9.5	W.S.W.	fat.	Slw.	Pic.	—	15	5	767.1	12.7	S.S.W.	Cal	Cbt.		
URIFA (8h)	763.7	13.7	—	S.W.	fat.	id	Pic.	—	—	—	767.3	16.4	W.	fat.	Slw.		
ÁLACA (9h)	762.6	10.0	9.2	id	fat.	id	Pic.	—	13	8	766.5	14.2	S.	Cal	id		
RANADA (9h)	761.4	6.5	—	S.E.	Vent.	id	—	10	11	3	763.6	11.1	S.	fat.	id		
LMERIA (8h)	761.8	13.2	11.0	S.W.	fat.	Slw.	Pic.	—	—	—	766.2	14.4	S.W.	Vent.	Cbt.		
GUILAS (8h)	762.2	—	—	id	Vent.	id	Pic.	—	—	—	766.5	—	W.	id	C.S.		
LICANTE (9h)	761.7	10.2	—	id	Vent.	Slw.	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÚRCIA (9h)	761.2	6.4	5.8	id	Vent.	Cbt.	—	—	16	5	765.1	14.0	E	Cal	Slw.		
ENIA (8h)	762.8	10.0	—	W.S.W.	fat.	id	Pic.	—	—	—	764.3	16.0	W.S.W.	fat.	C.S.		
ALENCIA (9h)	760.1	11.4	9.8	W.	Cal	Cbt.	—	—	16	7	764.2	15.7	W.	fat.	id		
UDAD-REAL (9h)	763.3	4.6	3.3	W.S.W.	Vent.	id	—	2.9	14	2	765.9	9.8	W.S.W.	fat.	Slw.		
LABETE (9h)	762.1	4.1	3.3	W.	id	Cbt.	—	—	10	3	767.2	9.5	W.	fat.	id		
ADRID (9h)	762.3	2.2	0.8	W.S.W.	id	C.S.	—	1.9	8.2	2.0	764.1	7.2	S.	fat.	C.S.		
EGOVIA (9h)	764.4	-0.7	-1.6	id	fat.	C.S.	—	7	9	-1	763.4	7.0	S.	id	Cbt.		
SCORIAL (9h)	761.3	-0.4	-0.4	id	fat.	C.S.	—	9	8	0	764.2	5.4	S.E.	Cal	Slw.		
ORIA (9h)	759.3	0.0	-1.0	W.S.W.	fat.	Slw.	—	1	3	-8	762.1	3.6	S.W.	Vent.	Slw.		
ARAGOZA (9h)	759.6	3.6	4.4	W.S.W.	fat.	Cbt.	—	—	11	3	763.0	11.0	S.E.	Vent.	Cbt.		
ERUEL (9h)	761.3	1.2	0.4	W.	fat.	id	—	—	8	1	763.3	8.6	C.S.E.	fat.	Slw.		
ARRAGONA (8h)	760.8	—	—	W.S.W.	Vent.	Cbt.	Cal	—	—	—	764.3	—	W.S.W.	id	C.S.		
ARCELONA (9h)	758.9	9.6	?	W.	fat.	Slw.	Pic.	?	13	7	764.1	12.0	S.W.	Vent.	id		
ADAQUÉS (8h)	760.4	10.2	7.5	Cal	Cal	id	Cal	—	—	—	768.2	12.8	W.	fat.	C.S.		
IAHON (8h)	760.6	—	—	S.W.	Vent.	Slw.	Pic.	—	—	—	765.6	—	W.S.W.	fat.	Slw.		
ALMA (9h)	760.1	13.0	11.0	S.S.W.	fat.	Cbt.	Pic.	—	13	8	755.5	13.0	S.W.	Vent.	Cbt.		
BIZA (8h)	—	—	—	S.W.	Vent.	id	Pic.	—	—	—	—	—	id	fat.	Slw.		
RAN (7h)	764.0	11.4	—	S.	Vent.	Cbt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RCEL (7h)	762.8	12.6	—	W.	id	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
UNEZ (7h)	765.6	8.0	—	S.E.	W	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FAKS (7h)	767.8	5.6	—	S.W.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IORNA (7h)	762.4	9.2	9.0	S.S.W.	id	Cbt.	—	8	—	—	764.3	10.2	S.	fat.	Cbt.		
OMA (7h)	763.3	8.6	7.8	S.	Cal	Cbt.	—	—	—	—	766.1	10.2	S.W.	Cal	Cbt.		
AGLIARI (7h)	763.1	7.6	6.8	W.S.W.	Vent.	id	—	—	—	—	766.2	12.6	W.S.W.	fat.	Slw.		
ALERMO (7h)	767.7	5.1	4.4	S.W.	id	C.S.	—	—	—	—	768.1	9.0	Cal	Cal	Cbt.		

El Director
ARCIMIS