



Parten los telegramas de Francia, Italia, y Argelia y no es posible localizar el núcleo de la borrasca. En Jibón ha subido el barómetro 17 m con vientos bonancibles del N. En la Península continúa el mal tiempo; en Navarra rema temporal del 3º cuadrante con lluvias copiosas; en la costa cantábrica el temporal es del 4º cuadrante, sin lluvias. En el mar de Cataluña los vientos son muy duros del 3º y 4º cuadrante. En el Centro soplan con menos fuerza y en Andalucía el tiempo es bastante bueno. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S.W. de las Azores. Las temperaturas son moderadas.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos frescos del 4º cuadrante débiles.
- " " N.W. " " " 3º cuadrante y lluvias.
- " " CENTRO " " " 4º cuadrante y tiempo incierto.
- " " S. " bonancibles del W. y buen tiempo.
- " " E. " " " " tiempo incierto.
- " " N.E. Temporal del 4º cuadrante.

Estaciones.	Observaciones de la mañana.						Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.					
	Baróm. a 0, ya nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de O.A.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Nuvia nieve.	Temp. ⁿ extr. ^a		Baróm. a 0 ya nivel del mar.	Termó. metro seco.	Viento.		Estado del cielo.
		Seco.	Hum.						Máx.	Min.			Direc. ⁿ	Fuerza de O.A.	
LENTIA (8h)	750.1	7.2	6.1	N.	3	C. bto	M. grá	3.3	11.1	6.1	732.0	8.9	N.S.W.	8	C. bto
LEIZ NEZ (7h)															
MATHIEU (7h)															
LA DE AIX (7h)															
ARRITZ (7h)															
ERPINAN (7h)															
BO SICIÉ (7h)															
IZAZA (7h)															
LERMONT (7h)															
PARIS (7h)															
SEBASTIAN (9h)	752.5	14.0	11.2	N.	9	C. bto	Arb. 2	—	12	12	752.0	9.5	S.W.	6	C. bto
BILBAO (9h)	750.9	15.6	12.0	N.W.	9	C. bto	—	—	15	10	752.9	11.6	N.	3	C. bto
ANTANDER (8h)															
VIEDO (9h)															
VILÉS (8h)	752.1	—	—	N.W.	5	C. bto	N. grá	—	—	—	752.7	—	N.W.	6	C. bto
VARES (8h)	753.9	11.0	9.0	S.W.	9	Nub.	N. grá	12	—	—	751.3	10.0	S.S.W.	8	Nub.
ORUÑA (8h)	755.0	14.0	12.6	N.	6	C. ubto	N. grá	2	15	10	753.1	13.0	S.W.	6	C. ubto
NISTERRE (8h)	755.7	12.8	11.7	N.	4	C. bto	N. grá	8	—	—	754.2	12.7	N.	7	Nub.
ANTIAGO (9h)															
ONTEVEDRA (9h)	758.6	13.3	12.6	S.W.	0	C. bto	—	39	13	11	758.4	12.7	S.W.	0	Nub.
IGO (9h)	758.2	13.4	12.6	N.W.	5	Nub.	N. grá	13	13	10	757.2	11.2	N.S.W.	5	Nub.
RENSE (9h)	757.3	13.5	12.0	N.S.W.	7	C. bto	—	25	13.2	9.0	757.9	12.6	S.S.W.	5	Nub.
URGOS (9h)	757.4	8.0	7.0	S.W.	3	C. bto	—	—	9	4	756.3	3.5	S.S.W.	3	Nub.
ALLADOLID (9h)	756.5	11.8	9.8	N.	3	C. bto	—	—	12	10	759.8	7.6	S.W.	2	C. bto
ALAMANCA (9h)	757.3	9.0	6.2	N.W.	6	C. bto	—	—	11	4	759.5	10.0	S.W.	0	C. bto
PORTO (9h)	753.4	13.3	12.4	N.W.	2	Nub.	—	—	14	6	—	—	—	—	—
ISBOA (8h)	771.7	13.0	11.8	N.W.	2	C. ubto	N. grá	—	14	13	772.4	12.1	N.S.W.	4	Nub.
LAGOS (8h)	772.2	16.6	13.2	S.W.	1	Nub.	N. grá	—	17	11	773.2	11.2	N.W.	7	C. bto
VINCHAL (8h)	772.5	15.2	14.4	N.W.	4	Nub.	N. grá	—	18	9	774.7	13.2	N.S.	4	Nub.
JUNTA DELGADA (7h)	772.8	13.6	12.0	N.W.	3	C. bto	N. grá	—	17	12	776.2	13.5	N.W.	3	Nub.
ENGRA (8h)	772.8	13.4	12.4	N.	1	C. bto	N. grá	—	18	13	775.4	16.2	N.W.	3	C. bto
ORTA (8h)	775.1	13.5	12.0	N.	2	Nub.	N. grá	—	18	13	776.2	14.5	N.	3	Nub.
AGUNA (9h)															
ADAJAZ (9h)	771.4	12.2	11.0	N.S.W.	2	C. bto	—	—	15	8	771.3	14.2	N.W.	3	C. bto
ORDOBA (9h)	771.2	9.8	7.8	S.W.	4	C. bto	—	—	18	6	770.3	17.4	S.W.	2	Nub.
EVILLA (9h)	771.6	12.0	10.0	S.W.	2	C. bto	—	—	19	6	771.3	18.4	N.W.	4	C. bto
FERNANDO (7h)	772.4	11.0	9.7	N.W.	1	C. bto	N. grá	—	16	9	771.1	13.5	S.	4	C. bto
ARIFA (8h)	770.7	13.3	11.8	S.W.	4	C. ubto	N. grá	10	—	—	771.6	15.6	N.W.	5	C. bto
ALAGA (9h)	768.3	15.7	10.5	N.W.	6	Nub.	N. grá	—	19	13	—	17.3	N.W.	6	Nub.
ELILLA (9h)	770.5	14.2	11.6	N.W.	6	C. bto	N. grá	—	16	13	772.4	16.2	N.	3	Nub.
ALÉN (9h)	771.5	9.3	7.8	S.W.	0	C. bto	N. grá	—	14	6	771.3	11.8	N.W.	4	C. bto
RANADA (9h)	771.3	8.6	6.7	N.S.	1	C. bto	—	—	13	5	771.4	12.2	N.W.	2	Nub.
ALMERIA (8h)	755.0	16.2	12.3	S.	1	C. bto	N. grá	—	—	—	767.7	12.7	S.W.	0	C. bto
MURCIA (9h)	764.4	13.4	9.8	S.W.	0	C. bto	N. grá	—	20	10	767.2	12.4	S.W.	3	Nub.
LICANTE (9h)	750.3	12.2	10.0	S.W.	3	Nub.	N. grá	—	19	12	764.7	17.6	N.W.	6	Nub.
ALENCIA (9h)	757.5	15.2	11.8	N.	2	C. ubto	—	—	19	11	765.4	19.0	N.	2	Nub.
BACETE (9h)															
UDAD-REAL (9h)															
MADRID (9h)	754.7	11.6	10.4	N.S.W.	4	C. ubto	—	—	11.2	5.1	762.9	10.0	N.S.W.	4	C. bto
SCORIAL (9h)	753.5	9.0	7.0	N.	6	Nub.	—	—	11	5	767.3	8.0	N.W.	4	C. bto
EGOVIA (9h)	755.7	7.5	6.6	N.W.	5	C. bto	—	—	9	1	759.2	8.0	N.W.	5	C. bto
UADALAJARA (9h)	757.2	9.2	7.4	S.	4	Nub.	—	—	10	5	764.7	9.8	N.S.W.	4	C. ubto
ORIA (9h)	752.1	7.8	6.2	N.	7	Nub.	—	—	3	8	765.8	2.0	S.W.	9	Nub.
UESCA (9h)	759.7	10.0	8.3	N.W.	8	C. bto	—	—	7	12	766.4	10.8	N.	8	C. bto
ARAGOZA (9h)	758.7	12.7	10.2	N.W.	4	Nub.	—	—	14	9	765.1	12.8	N.	4	Nub.
ERUEL (9h)	767.1	10.5	10.0	N.	7	Nub.	N. grá	—	15	3	764.7	13.0	S.W.	3	C. bto
ARCELONA (9h)	753.1	15.4	10.4	N.W.	9	C. ubto	N. grá	—	17	9	753.9	14.4	S.S.W.	3	C. bto
LAHON (9h)	755.8	14.2	10.8	N.S.W.	5	Nub.	—	—	16	8	765.1	16.4	S.W.	7	Nub.
ALMA (9h)	757.8	15.6	11.8	S.W.	6	C. ubto.	N. grá	—	16	10	766.5	15.6	S.W.	3	C. bto
RAN (9h)															
RGEL (7h)															
ÚNEZ (7h)															
FAKS (7h)															
IORNA (7h)															
OMA (7h)															
AGLIARI (7h)															
LERMO (7h)															

El Director
ARCIMIS.