



### ESTADO GENERAL

El mínimo del golfo de Genova se halla hoy al E. de Roma, donde llueve así como en otros puntos de Italia y de las islas del Mediterráneo. En la Península mejora el tiempo, en casi todas partes. Llueve un poco en el Centro y Aragón y más en Galicia y Cantabria. Los vientos son bonancibles y soplan por lo general del N. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico. Sigue la temperatura siendo algo baja.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles de la región del N. y lluvias
NW	" variables y tiempo incierto
CENTRO	" " buen tiempo. Baja la temperatura
S	" " " " " " " "
E	" de la región del N. y buen tiempo
NE	" " " " " " " "

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la víspera.						
		Seco.	Hum.	Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9			Lluvia o nieve	Temp. extr. <sup>a</sup>	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termóm. seco.	Viento.		Estado del cielo.			
								Máx.	Min.								
LENTIA	8h	761.0	11.7	10.0	E. N. E.	3	C. cubto	Pisa	0.3	12.8	8.3	759.2	10.6	N. N. W.	4	Cubto	
LEZIZNEZ	7h	759.4	9.6	9.5	W. S. W.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
MATHIEU	7h	760.2	9.1	8.9	W.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
LA DE AIX	7h	759.0	11.0	10.0	E. S. E.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARRITZ	7h	761.4	10.8	9.5	W. S. W.	7	C. d. g.	Pisa	3.3	—	—	—	—	—	—	—	
PERPINAN	7h	758.8	12.2	8.0	N. W.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
BO SIGIE	7h																
IZA	7h																
ERMONT	7h	758.2	10.5	8.7	S. E.	2	Cubto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARIS	7h	759.1	11.1	?	N.	2	id	id	—	—	—	755.4	15.9	S. W.	2	id	
SEBASTIAN	9h	762.4	10.7	10.0	W.	5	Lluv	Gra	1.6	16	9	762.0	12.7	W.	7	Cubto	
LEBAO	9h	762.5	11.0	9.0	N. W.	1	Lluv	—	7	15	9	762.1	14.0	N. N. W.	3	C. d. g.	
ANTANDER	8h	760.8	—	—	N. W.	6	id	Pisa	—	—	—	760.2	—	W.	6	C. cubto	
VEDO	9h	762.5	11.2	9.0	N. W.	2	Cubto	—	3	13	8	762.4	12.0	W.	2	Cubto	
VILES	8h	?	—	—	W. S. W.	4	Cubto	id	—	—	—	?	?	S. W.	4	C. cubto	
RES	8h	?	—	—	W. S. W.	4	Cubto	id	—	—	—	?	?	S. W.	4	C. cubto	
BRUNA	7h	762.6	12.8	11.0	N. W.	2	id	id	—	15	10	765.4	14.2	N. W.	5	id	
WISTERRE	8h																
ANTIAGO	9h	764.6	12.2	10.2	N. W.	2	C. cubto	—	1	18	6	764.4	12.9	W.	3	id	
INTEVEDRA	9h	765.7	14.6	11.6	N. W.	0	id	id	—	17	6	765.4	17.0	E.	1	C. d. g.	
GO	9h	764.4	15.8	12.2	W.	0	Cubto	Gal	—	17	9	762.0	12.8	W.	0	Cubto	
ENSE	9h	764.9	16.0	10.0	N. E.	0	id	id	—	19	6	762.9	17.6	N. W.	2	C. cubto	
RGOS	9h	762.6	9.0	7.0	W.	0	Cubto	—	—	14	1	759.2	13.2	W. N. W.	1	id	
ALLADOLID	9h	762.2	12.0	9.4	N. W.	1	C. d. g.	—	—	18	4	761.5	15.0	W.	2	C. cubto	
ALAMANCA	9h	766.2	9.6	5.8	N.	1	id	id	—	17	3	765.4	14.2	N. W.	1	id	
ORTO	9h	765.5	15.1	12.4	N. N. W.	2	Cubto	Pisa	—	18	10	—	—	—	—	—	
SBOA	8h																
RGOS	8h	764.7	18.0	12.8	N.	3	C. d. g.	Lla	—	20	11	—	—	—	—	—	
INCHAL	8h	766.5	18.8	15.0	N. E.	3	C. cubto	Pisa	—	20	14	766.9	18.2	N. E.	2	C. d. g.	
ANTA DELGADA	7h	762.1	15.2	12.0	N. N. W.	4	Cubto	id	1	16	15	766.8	16.6	S. W.	4	C. cubto	
NGRA	8h	767.2	15.5	14.0	N.	2	id	Pisa	4	19	13	764.8	16.0	S. W.	2	id	
AGUNA	9h	765.1	14.7	12.0	N.	2	Cubto	—	—	20	12	763.9	17.0	N.	5	id	
ACERES	9h																
ADAJOZ	9h	764.4	15.7	11.7	N. N. E.	4	id	—	—	21	7	763.3	19.2	W. N. W.	4	id	
ORDOBA	9h																
VILLA	9h	763.8	16.2	12.4	N. E.	1	id	—	—	25	11	762.6	21.2	S. W.	1	id	
FERNANDO	7h	767.8	14.5	11.5	S. E.	4	id	Pisa	—	—	12	766.8	—	N. N. W.	3	C. d. g.	
RIFA	8h	764.0	17.5	15.1	W.	3	C. d. g.	id	—	—	—	765.5	18.8	W.	3	id	
LAGA	9h	761.5	20.0	12.6	N. N. W.	5	id	id	—	22	15	762.4	22.0	W. N. W.	7	C. d. g.	
LILLA	9h	762.6	20.0	16.0	S. S. W.	5	id	Lla	—	21	16	764.5	20.0	S. W.	6	id	
EN	9h	762.5	16.4	10.8	N. W.	1	id	—	—	18	10	?	—	—	—	—	
ANADA	9h	762.9	15.2	11.0	N. W.	2	id	—	—	16	10	763.6	16.0	W.	1	id	
MERIA	9h	761.3	21.5	18.6	Gal	0	id	Lla	—	—	—	760.8	21.2	S. W.	2	id	
ARCIA	9h	761.6	19.6	13.4	N. W.	4	C. d. g.	id	—	27	13	760.5	24.2	N. W.	4	id	
ICANTE	9h	758.0	21.0	15.6	S. W.	?	id	Pisa	—	24	14	757.6	22.2	S. W.	3	id	
ALENCIA	9h	760.6	18.8	13.2	W. S. W.	0	id	—	—	24	14	759.0	23.6	N. N. W.	0	C. cubto	
BACETE	9h	762.3	11.9	7.5	N. N. W.	6	id	—	—	16	9	760.5	16.1	N. W.	6	id	
UDAD-REAL	9h																
ADRID	9h	762.4	12.2	8.0	N. W.	1	C. d. g.	—	—	0	17.5	5.8	759.8	16.4	W. N. W.	5	id
SCORIAL	9h																
GOVIA	9h	762.6	10.0	6.5	N. W.	6	Cubto	—	—	1	15	2	760.6	12.1	W.	5	Cubto
ADALAJARA	9h	762.3	11.0	6.2	N. N. W.	2	C. d. g.	—	—	—	15	7	760.2	14.6	S. S. E.	0	C. cubto
ORIA	9h	760.2	8.0	5.2	S. W.	3	Cubto	—	—	?	11	2	757.1	11.6	S. W.	4	id
ESCA	9h	760.6	11.7	8.9	N. N. W.	8	id	—	—	—	15	5	759.5	12.6	N. N. W.	8	C. d. g.
ARAGOZA	9h	761.7	12.1	9.3	N. W.	3	C. cubto	—	—	3	16	6	760.2	15.2	N. W.	4	id
ERUEL	9h	761.2	8.6	6.2	N.	5	id	—	—	—	16	5	759.8	12.6	N. W.	5	id
ARCELONA	9h	758.0	15.8	12.4	S. E.	2	C. d. g.	Pisa	—	—	21	12	755.5	19.8	W. S. W.	1	id
ADAQUES	8h																
AHON	9h	757.7	13.7	12.2	N. W.	2	Cubto	—	—	1	17	10	756.7	17.2	W. S. W.	5	Cubto
ALMA	9h	758.8	17.6	12.6	N. W.	7	id	Pisa	—	—	21	11	758.7	20.2	N. W.	6	id
AN	7h	762.2	17.8	—	S.	1	C. d. g.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RGEL	7h	760.9	18.4	—	W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
INEZ	7h	760.1	12.0	—	N. E.	2	C. d. g.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AKS	7h	760.8	21.0	—	E. N. E.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORNA	7h																
OMA	7h	751.7	13.1	11.0	N.	1	Cubto	—	—	—	—	—	751.8	13.9	E.	3	Cubto
GLIARI	7h	755.9	14.0	13.0	N. W.	5	id	—	—	—	—	—	754.6	15.4	S. W.	7	Lluv
LERMO	7h	756.3	16.0	11.5	W. S. W.	4	C. cubto	—	—	—	—	—	756.5	17.9	S. W.	5	id