



ESTADO GENERAL.

En Irlanda el barómetro ha bajado 7 mm; la borrasca camina hacia el Sur, llegando ya a sentirse sus efectos en la Península donde el tiempo es en general nebuloso, sobre todo en el N.W.; los vientos son flojos y bonancibles de dirección variable y la temperatura es mas suave. Las presiones mas elevadas residen al S.W. de las Azores y por el centro de Europa. La temperatura máxima de ayer fue de 18° en Huelva y la mínima de hoy ha sido de 4° bajo cero en Leon.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles y frescos del 2º y 3º cuadrantes y lluvias Mar					
N.W.	id	id	id	id	id	id
CENTRO	id. flojos y bonancibles de dirección variable y tiempo lluvioso.					
S.	id	id	id	del 2º cuadrante y tiempo incierto.		
E.	id	id	id	del 1º y 2º cuadrantes y buen tiempo		
N.E.	como para el centro.					

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Barómº a 0 val nivel del mar.	Termómº		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			x Id. de la vispera.				
		Seco.	Húmº	Direcº	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Tempº extrº Máx.	Tempº extrº Min.	Barómº a 0 val nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direcº	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
LENTIA (7h)	750.6	11.7	11.1	S	3	bru	Magª	6.1	12.8	106	753.4	11.7	SSE	5	bru
LEIZANEZ (7h)	762.7	3.4	3.2	S	5	lluv	Pica	7	7	3	766.5	5.4	S	5	cub
LEZAMA (7h)	758.1	11.0	11.0	S	4	lluv	Magª	13	11	10	765.9	10.8	SSW	4	bru
LEZAMA (7h)	762.9	4.0	3.2	SE	4	lluv	Rosa	1	6	1	769.3	5.0	SE	3	cub
LEZAMA (7h)	763.5	-1.6	-3.7	N	1	d	Rosa	7	2	2	771.2	5.0	E	2	cub
LEZAMA (7h)	763.8	6.0	2.4	N	1	bru	Rosa	9.5	2.2	2.2	765.4	7.1	W	4	d
LEZAMA (7h)	762.2	3.7	-0.5	E	4	cub	Rosa	9	3	3	763.1	6.4	E	2	bru
LEZAMA (7h)	766.7	-5.0	-5.7	SW	1	bru	Rosa	11	3	3	763.5	5.4	cal	0	ed
LEZAMA (7h)	765.8	-1.1	-1.4	S	2	cub	Rosa	2.3	6.0	6.0	771.5	3.6	?	2	d
LEZAMA (7h)	762.4	8.5	5.4	SE	1	cubº	Rosa	15	-11	-11	770.5	0.1	S	2	cub
LEZAMA (7h)	762.9	6.2	4.6	SE	2	lluv	Rosa	8	4	4	769.4	7.6	NE	1	cub
LEZAMA (7h)	762.4	8.0	7.1	SW	2	lluv	Rosa	12	4	4	769.5	11.8	SE	0	cal
LEZAMA (7h)	761.8	6.4	5.6	SW	1	lluv	Rosa	168.8	10.0	10.0	100	S	1	cub	
LEZAMA (7h)	760.7	—	—	SE	1	lluv	Rosa	10	4	4	769.2	10.2	NE	1	cd
LEZAMA (7h)	763.0	11.2	10.2	SW	6	cub	Rosa	—	—	—	768.3	—	SE	1	cd
LEZAMA (7h)	763.7	10.0	9.0	W	1	lluv	Rosa	1	—	—	768.9	10.0	SW	4	cub
LEZAMA (7h)	763.8	12.7	11.8	cal	0	neb.	Rosa	5	13	8	769.6	13.0	SSW	1	cub
LEZAMA (7h)	763.3	10.3	10.3	SW	0	lluv	Rosa	8	—	—	770.8	11.2	SSW	2	neb
LEZAMA (7h)	763.4	12.2	12.2	SW	0	cub	Rosa	10	11	8	770.3	9.7	SW	0	cub
LEZAMA (7h)	763.4	7.0	6.4	N	0	neb.	Rosa	16	14	7	770.7	11.8	S	1	cub
LEZAMA (7h)	764.3	2.0	1.6	N	1	cub	Rosa	3	7	2	771.7	6.8	SSW	1	ccub
LEZAMA (7h)	764.4	1.7	1.0	W	0	cub	Rosa	8	-4	-4	769.5	4.0	E	0	d
LEZAMA (7h)	765.5	1.5	1.0	N	1	cub	Rosa	6	-2	-2	770.4	5.2	W.N.W.	0	cd
LEZAMA (7h)	765.4	4.8	4.5	W	1	lluv	Rosa	8	0	0	770.8	7.0	SE	0	ccub
LEZAMA (7h)	764.2	10.6	10.6	S	4	cub	Rosa	10	1	1	770.9	7.8	ENE	2	cd
LEZAMA (7h)	765.6	14.6	12.2	W	1	cub	Rosa	4	11	7	770.0	8.0	cal	0	d
LEZAMA (7h)	766.1	13.8	11.8	N	1	cub	Rosa	14	12	12	769.1	12.2	N.N.W.	4	cub
LEZAMA (7h)	768.6	16.0	13.0	NE	2	cub	Rosa	12	9	9	768.3	10.0	N	1	d
LEZAMA (7h)	769.2	14.9	14.1	cal	0	cub	Rosa	19	10	10	769.3	16.2	NE	2	d
LEZAMA (7h)	768.5	14.0	13.0	NE	1	cd	Rosa	18	14	14	769.6	15.1	N	1	d
LEZAMA (7h)	768.6	14.1	13.2	W	1	d	Rosa	19	12	12	768.9	16.1	NW	3	neb.
LEZAMA (7h)	768.3	13.5	11.8	NNW	0	cub	Rosa	19	13	13	769.1	14.7	cal	0	d
LEZAMA (7h)	765.5	6.6	5.8	WSW	1	cub	Rosa	17	8	8	767.0	16.2	SSW	3	ccub
LEZAMA (7h)	765.4	9.4	9.0	SE	1	lluv	Rosa	12	0	0	769.5	10.0	SW	1	neb.
LEZAMA (7h)	765.4	5.2	4.2	SE	1	neb.	Rosa	13	3	3	769.3	11.2	NE	0	neb.
LEZAMA (7h)	765.4	6.6	5.7	N	3	cub	Rosa	13	3	3	768.9	12.4	ENE	1	cd
LEZAMA (7h)	767.7	10.5	9.5	NW	5	cub	Rosa	15	4	4	768.7	14.6	NE	4	cd
LEZAMA (7h)	766.5	9.5	8.2	cal	2	cub	Rosa	18	6	6	771.2	16.8	NE	1	neb.
LEZAMA (7h)	764.4	13.2	12.4	SW	4	cub	Rosa	15	3	3	768.9	11.1	NNW	1	cd
LEZAMA (7h)	762.7	14.0	10.6	WNW	1	cub	Rosa	—	—	—	766.9	16.8	NW	1	d
LEZAMA (7h)	764.0	16.0	15.0	NE	0	cub	Rosa	16	10	10	767.3	15.2	SE	5	d
LEZAMA (7h)	765.9	6.0	4.2	NW	0	cub	Rosa	24	9	9	767.6	17.0	N	0	d
LEZAMA (7h)	764.7	4.6	3.6	NE	0	cub	Rosa	13	3	3	769.4	10.8	NW	0	cal
LEZAMA (7h)	768.5	11.0	10.0	N	1	ccub	Rosa	14	0	0	762.7	14.0	SW	0	neb.
LEZAMA (7h)	763.4	10.0	6.6	NW	0	cub	Rosa	15	11	11	762.4	14.0	N	1	cd
LEZAMA (7h)	762.6	12.6	8.6	NE	0	cubº	Rosa	15	6	6	762.2	13.8	SW	2	cub
LEZAMA (7h)	763.7	9.8	7.4	W	0	cub	Rosa	13	8	8	766.7	13.2	WSW	0	cub
LEZAMA (7h)	764.1	6.5	3.7	NW	0	cub	Rosa	13	4	4	761.0	13.2	NW	0	cub
LEZAMA (7h)	767.0	4.4	3.2	W	0	d	Rosa	9	4	4	767.6	8.5	WNW	2	cub
LEZAMA (7h)	764.9	4.0	3.4	cal	0	neb	Rosa	12	-1	-1	768.8	12.1	S	0	dº
LEZAMA (7h)	765.6	4.0	1.8	SW	0	cub	Rosa	0.2	7.3	2.8	769.0	6.7	ENE	0	cub
LEZAMA (7h)	764.2	4.5	3.8	S	0	cub	Rosa	6	1	1	721.2	4.4	W	0	ccubº
LEZAMA (7h)	764.4	3.1	2.1	WSW	1	lluv	Rosa	9	1	1	768.6	2.5	SW	0	ccub
LEZAMA (7h)	764.1	1.6	0.6	SSW	0	cub	Rosa	8	1	1	768.9	7.4	NNW	2	cub
LEZAMA (7h)	763.4	4.4	2.1	NE	2	ccub	Rosa	7.7	-0.9	-0.9	767.5	6.0	WNW	0	ccub
LEZAMA (7h)	765.1	3.2	2.2	NE	0	cub	Rosa	10	3	3	767.1	10.3	W	2	ccub
LEZAMA (7h)	763.9	3.4	1.2	N	1	ccub	Rosa	8	2	2	768.6	7.2	N	3	ccub.
LEZAMA (7h)	763.8	5.8	3.5	W	0	ccub	Rosa	13	3	3	766.5	13.7	NW	3	ccub.
LEZAMA (7h)	761.7	11.0	8.0	N	2	cd	Rosa	14	1	1	766.0	12.0	NW	0	cdº
LEZAMA (7h)	763.8	9.8	7.2	NW	1	cd	Rosa	11	8	8	765.0	10.2	N	3	cd
LEZAMA (7h)	764.4	7.8	—	W	4	ccub	Rosa	14	5	5	766.8	12.4	NW	0	cd
LEZAMA (7h)	763.8	9.6	—	W	3	d	Rosa	—	—	—	—	—	—	—	—
LEZAMA (7h)	—	—	—	—	—	—	Rosa	—	—	—	—	—	—	—	—
LEZAMA (7h)	—	—	—	—	—	—	Rosa	—	—	—	—	—	—	—	—
LEZAMA (7h)	760.2	6.0	4.0	ENE	3	neb.	Rosa	—	—	—	762.1	8.0	NE	3	cd
LEZAMA (7h)	760.6	6.0	1.8	N	3	neb.	Rosa	—	—	—	760.7	6.6	N	4	cub
LEZAMA (7h)	789.5	5.0	4.0	NW	4	d	Rosa	—	—	—	760.4	8.5	NW	4	d
LEZAMA (7h)	758.7	5.8	4.7	WSW	3	d	Rosa	—	—	—	760.0	6.8	cal	0	neb.