

Observatorio meteorológico de Mahón. -- Situado en la Latitud geográfica 39° 53' - Longitud al E. de Madrid 7° 57' - Altitud, en metros, 43. (Base Naval)

Resumen correspondiente al mes de enero de 1933

DÉCADAS	BARÓMETRO, EN mm y a 0°										TERMÓMETROS CENTÍGRADOS										PSICRÓMETRO								
	Altura media		Oscilación media		Altura máxima		Fecha		Oscilación extrema		Temperatura media		Oscilación media		Temperatura máxima		Fecha		Temperatura mínima		Fecha		Oscilación extrema		Humedad rel. media		Tensión media en milímetros		
	Altura media	Fecha	Oscilación media	Fecha	Altura máxima	Fecha	Oscilación extrema	Fecha	Oscilación extrema	Fecha	Temperatura media	Fecha	Oscilación media	Fecha	Temperatura máxima	Fecha	Temperatura mínima	Fecha	Oscilación extrema	Fecha	Temperatura mínima	Fecha	Oscilación extrema	Humedad rel. media	Tensión media en milímetros	Humedad rel. media	Tensión media en milímetros		
1. ^a	766.6	8	2.6	770.2	8	758.0	10	12.2	12.7	5.2	17.1	1	8.6	6	8.5	73	7.8												
2. ^a	753.6	11	5.9	761.5	11	739.9	18	21.6	8.5	5.2	13.0	20	3.8	15	9.2	68	5.6												
3. ^a	757.7	31	3.2	767.5	31	752.3	29	15.2	8.6	4.1	16.4	30	3.4	24	13.0	71	6.3												
Mes	759.3	8	3.9	770.2	8	739.9	18	30.3	9.9	4.8	17.1	1	3.4	24	13.7	71	6.6												
DÉCADAS	ANEMÓMETRO										NUBOSIDAD				DIAS		DIAS DE							Lluvia total, en milímetros		Lluvia máxima en un día		FECHA	
	DIRECCIÓN DEL VIENTO										Nubosidad diaria		Sol des-pejado		Nubosos		Cubiertos		Lluvia	Niebla	Rocío	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempestad	Lluvia total, en milímetros	Lluvia máxima en un día		
	N	NE.	E.	SE.	S.	SW	W.	NW	Velocidad media en m. por seg.	Nubosidad media	Horas	Minutos	Despejados	Nubosos	Cubiertos	Lluvia	Niebla	Rocío	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempestad	Lluvia total, en milímetros	Lluvia máxima en un día					
1. ^a	5	0	0	1	0	4	0	0	6.1	7	3	10	1	4	5	5	1	4	0	0	0	0	4.8	3.5	1				
2. ^a	6	0	0	0	0	3	0	1	5.9	8	2	12	0	4	6	7	0	0	0	0	0	0	64.7	33.6	18				
3. ^a	7	0	2	0	0	1	0	7.0	6	3	50	1	6	4	8	0	1	0	0	1	0	18.9	9.8	25					
Mes	18	0	2	1	0	8	1	6.3	7	3	05	2	14	15	20	1	5	0	0	1	0	88.4	33.6	18					

J. M.^a JANSÁ, jefe del Observatorio.