

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 junio de 1934

DÉCADAS	BARÓMETRO, EN mm y a 0°										TERMÓMETROS CENTÍGRADOS										PSICRÓMETRO				
	Altura media	Oscilación media	Altura máxima	Fecha	Altura mínima	Fecha	Oscilación extrema	Temperatura media	Oscilación media	Temperatura máxima	Fecha	Temperatura mínima	Fecha	Oscilación extrema	Humedad rel.ª media	Tensión media en milímetros									
1. ^a	757.2	2.9	761.9	8	752.2	4	10.7	21.1	6.9	27.3	5	15.0	10	12.3	75	14.0									
2. ^a	759.4	2.3	764.5	18	756.1	11	8.4	22.5	8.9	31.6	19	16.2	18	15.4	65	13.0									
3. ^a	759.1	2.3	762.1	26	756.3	29	5.8	22.0	6.3	28.4	27	13.8	30	14.6	70	13.8									
Mes	758.6	2.5	764.5	18	751.2	4	13.3	21.9	7.3	31.6	19	13.8	30	17.8	70	13.6									
DÉCADAS	ANEMÓMETRO										NUBOSIDAD		DIAS DE												
	DIRECCIÓN DEL VIENTO										Velocidad media en m. por seg.		Despejados	Nubosos	Cubiertos	Lluvia	Niebla	Rocío	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempestad	Lluvia total, en milímetros	Lluvia máxima en un día	FECHA
	FRECUENCIA DE LOS VIENTOS																								
N	NE	E	SE	S	SW	W	NW			Horas	Minutos														
1. ^a	0	8	0	0	2	0	0	5.1	5	9	21	4	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	2	
2. ^a	5	2	0	2	0	1	0	4.6	3	11	24	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	---	---	
3. ^a	2	2	2	3	0	1	0	4.2	5	8	37	2	6	2	2	0	2	0	0	1	1	5.4	5.2	30	
Mes	7	12	2	5	0	4	0	4.6	4	9	47	11	14	5	3	0	2	0	0	1	1	5.4	5.2	30	

J. M. JANSÁ, Jefe del Observatorio