

Efemérides de temperatura media de las máximas más alta registradas en mayo de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	T. media máximas mayo-2023 (° C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
5000C	CEUTA	87	CEUTA	23,8	23,7	2020	0,1	2004

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura media de las máximas de mayo.

Efemérides de temperatura media de las mínimas más alta registradas en mayo de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	T. media mínimas mayo-2023 (° C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
1387E	A CORUÑA/ALVEDRO	98	A CORUÑA	12,1	12,0	2017	0,1	1972
C139E	LA PALMA/AEROPUERTO	33	SANTA CRUZ DE TENERIFE	18,8	18,6	2022	0,2	1970

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura media de las mínimas de mayo.

Efemérides de temperatura mínima diaria más alta registradas en mayo de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Mín. más alta mayo-2023		Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
				°C	Día	°C	Fecha		
1208H	GIJÓN, MUSEL	5	ASTURIAS	17,5	31	17,2	31/05/2020	0,3	2001

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura mínima diaria del mes de mayo

Efemérides de precipitación mensual más alta registradas en mayo de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Prec. mayo-2023 (mm)	Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
					mm	Año		
8019	ALICANTE-ELCHE/AEROPUERTO	43	ALICANTE	125,7	93,2	1976	32,5	1967
63250	ALMERÍA/AEROPUERTO	21	ALMERIA	79,9	69,4	1993	10,5	1968
7178I	MURCIA	61	MURCIA	89,2	75,3	2008	13,9	1984
7228	MURCIA/ALCANTARILLA	75	MURCIA	137,5	130,4	1976	7,1	1941

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de precipitación total mensual de mayo.

Efemérides de precipitación máxima diaria registradas en mayo de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Prec. Máx. diaria mayo-2023		Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
				mm	Día	mm	Fecha		
63250	ALMERÍA/AEROPUERTO	21	ALMERIA	53,4	22	41,7	04/05/1993	11,7	1968
8500A	CASTELLÓN-ALMASSORA	48	CASTELLON	98,4	25	86,6	06/05/2003	11,8	1976

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de precipitación máxima diaria del mes de mayo

Efemérides de racha máxima diaria registradas en mayo de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Racha Máx. diaria mayo-2023		Efeméride anterior		Diferencia (Km/h)	Datos desde
				Km/h	Día	Km/h	Fecha		
7228	MURCIA/ALCANTARILLA	75	MURCIA	74	31	70	16/05/1983	4	1961

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de racha máxima diaria del mes de mayo

Efemérides de número de días de precipitación apreciable (≥ 0.1 mm) más alto registradas en mayo de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	mayo 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
8019	ALICANTE-ELCHE/AEROPUERTO	43	ALICANTE	13	12	2008	1	1967
7178I	MURCIA	61	MURCIA	16	11	2010	5	1984
7228	MURCIA/ALCANTARILLA	75	MURCIA	16	14	1984	2	1941

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de número de días de precipitación apreciable en mayo.

Efemérides de número de días de lluvia más alto registradas en mayo de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	mayo 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
B893	MENORCA/AEROPUERTO	91	BALEARES	17	15	2008	2	1965
5000C	CEUTA	87	CEUTA	9	7	2020	2	2012

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de número de días de lluvia en mayo.

Efemérides de número de días de granizo más alto registradas en mayo de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	mayo 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
B228	PALMA-PUERTO	3	BALEARES	2	1	2012	1	1978
9981A	TORTOSA	50	TARRAGONA	3	2	1937	1	1921

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de número de días de granizo en mayo

Efemérides de número de días de tormenta más alto registradas en mayo de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	mayo 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
8025	ALICANTE	81	ALICANTE	7	6	2010	1	1939
B278	PALMA DE MALLORCA/SON SAN JUAN	8	BALEARES	6	4	2014	2	1951
5000C	CEUTA	87	CEUTA	3	2	2020	1	2012
6155A	MÁLAGA/AEROPUERTO	7	MALAGA	6	5	2007	1	1942
7228	MURCIA/ALCANTARILLA	75	MURCIA	7	6	2010	1	1941

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de número de días de tormenta en mayo.