

Efemérides de temperatura media de las máximas más alta registradas en el verano de 2024

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Temperatura media máximas verano 2024 (°C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
4121	CIUDAD REAL	626	CIUDAD REAL	35,3	35,2	2023	0,1	1971

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 en el trimestre de verano (junio, julio y agosto).

Efemérides de temperatura máxima diaria más baja registradas en el verano de 2024

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Máx. más baja verano 2024		Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
				°C	Día	°C	Fecha		
3168D	GUADALAJARA	727	GUADALAJARA	17,9	10-junio	18,1	08/06/2013	-0,2	2011

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más bajo de temperatura máxima diaria en el trimestre de verano (junio, julio y agosto)

Efemérides de temperatura mínima diaria más alta registradas en el verano de 2024

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Mín. más alta verano 2024		Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
				°C	Día	°C	Fecha		
1109X	SANTANDER AEROPUERTO	3	CANTABRIA	22,1	29-julio	21,5	18/07/2006	0,6	2006
3200	MADRID/GETAFE	620	MADRID	26,8	25-julio	26,6	14/07/2022	0,2	1951
C430E	IZAÑA	2369	SANTA CRUZ DE TENERIFE	21,4	12-julio	20,8	18/07/1998	0,6	1920
9434	ZARAGOZA, AEROPUERTO	249	ZARAGOZA	28,1	30-julio	25,7	23/08/2023	2,4	1951

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura mínima diaria en el trimestre de verano (junio, julio y agosto)

Efemérides de precipitación total más alta registradas en el verano de 2024

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Precipitación total verano 2024 (mm)	Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
					mm	Año		
B278	PALMA DE MALLORCA/SON SAN JUAN	8	BALEARES	157,2	151,3	2002	5,9	1951
3168D	GUADALAJARA	727	GUADALAJARA	122,6	90,6	2023	32,0	2012
C249I	FUERTEVENTURA/AEROPUERTO	25	LAS PALMAS	9,9	3,2	2005	6,7	1970

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de precipitación total en el trimestre de verano (junio, julio y agosto).

Efemérides de precipitación máxima diaria registradas en el verano de 2024

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Prec. Máx. diaria verano 2024		Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
				mm	Día	mm	Fecha		
B893	MENORCA/AEROPUERTO	91	BALEARES	93,2	15-agosto	77,4	18/08/1997	15,8	1965
B278	PALMA DE MALLORCA/SON SAN JUAN	8	BALEARES	80,2	11-junio	68,2	25/08/1983	12,0	1951
3168D	GUADALAJARA	727	GUADALAJARA	57,2	30-agosto	28,2	16/06/2021	29,0	2011
C249I	FUERTEVENTURA/AEROPUERTO	25	LAS PALMAS	9,3	20-agosto	2,8	18/08/2005	6,5	1970

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de precipitación diaria en el trimestre de verano (junio, julio y agosto)

Efemérides de racha máxima diaria registradas en el verano de 2024

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Racha Máx. diaria verano 2024		Efeméride anterior		Diferencia (Km/h)	Datos desde
				Km/h	Día	Km/h	Fecha		
B954	IBIZA/ES CODOLÁ	6	BALEARES	89	14-agosto	81	30/07/1982	8	1965
1505	LUGO/ROZAS	442	LUGO	80	29-julio	72	14/06/2007	8	1986
7178I	MURCIA	62	MURCIA	82	10-junio	77	17/06/2021	5	1984

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de racha máxima diaria en el trimestre de verano (junio, julio y agosto)

Efemérides de número de días de precipitación apreciable (≥ 0.1 mm) más alto registradas en el verano de 2024

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	verano 2024	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
1111X	SANTANDER,CMT	51	CANTABRIA	43	42	2021	1	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 precipitación apreciable en el trimestre de verano (junio, julio y agosto).

Efemérides de número de días de granizo más alto registradas en el verano de 2024

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	verano 2024	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
7178I	MURCIA	62	MURCIA	3	1	2002	2	1986

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 el trimestre de verano (junio, julio y agosto).