

Efemérides de temperatura media mensual más alta registradas en junio de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	T. media junio-2023 (° C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
1387	A CORUÑA	58	A CORUÑA	20,0	19,1	2005	0,9	1931
1387E	A CORUÑA/ALVEDRO	98	A CORUÑA	19,6	19,1	2005	0,5	1972
1212E	ASTURIAS/AVILÉS	127	ASTURIAS	19,0	18,0	2017	1,0	1969
1208H	GIJÓN, MUSEL	5	ASTURIAS	20,3	18,8	2017	1,5	2001
1249X	OVIEDO	338	ASTURIAS	19,7	18,2	2017	1,5	2012
1111	SANTANDER I,CMT	52	CANTABRIA	19,8	18,9	2003	0,9	1951
1109	SANTANDER/PARAYAS	3	CANTABRIA	20,9	19,8	2022	1,1	1954
C649I	GRAN CANARIA/AEROPUERTO	24	LAS PALMAS	24,1	24,0	2016	0,1	1951
1505	LUGO/ROZAS	445	LUGO	19,2	18,7	2004	0,5	1985
C929I	HIERRO/AEROPUERTO	32	SANTA CRUZ DE TENERIFE	24,0	23,6	2012	0,4	1974

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

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

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	T. media máximas junio-2023 (° C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
1387	A CORUÑA	58	A CORUÑA	23,2	22,8	2005	0,4	1931
1387E	A CORUÑA/ALVEDRO	98	A CORUÑA	24,3	23,6	2005	0,7	1972
1212E	ASTURIAS/AVILÉS	127	ASTURIAS	22,2	21,6	1976	0,6	1969
1208H	GIJÓN, MUSEL	5	ASTURIAS	22,9	21,5	2014	1,4	2001
1249X	OVIEDO	338	ASTURIAS	24,0	22,6	2014	1,4	2012
1111	SANTANDER I,CMT	52	CANTABRIA	22,2	21,5	2003	0,7	1951
1109	SANTANDER/PARAYAS	3	CANTABRIA	24,3	23,3	2022	1,0	1954
C649I	GRAN CANARIA/AEROPUERTO	24	LAS PALMAS	27,5	27,1	2016	0,4	1951
1484C	PONTEVEDRA	108	PONTEVEDRA	26,1	26,0	2006	0,1	1986
C929I	HIERRO/AEROPUERTO	32	SANTA CRUZ DE TENERIFE	26,3	25,8	2012	0,5	1974
C429I	TENERIFE/SUR	64	SANTA CRUZ DE TENERIFE	28,0	27,9	2017	0,1	1981

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 junio.

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

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	T. media mínimas junio-2023 (°C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
1387	A CORUÑA	58	A CORUÑA	16,9	15,7	2004	1,2	1931
1428	SANTIAGO DE COMPOSTELA/LABACOLLA	370	A CORUÑA	13,4	13,3	2004	0,1	1945
8019	ALICANTE-ELCHE/AEROPUERTO	43	ALICANTE	20,4	20,0	2012	0,4	1967
1212E	ASTURIAS/AVILÉS	127	ASTURIAS	15,6	14,8	2003	0,8	1969
1208H	GIJÓN, MUSEL	5	ASTURIAS	17,7	16,4	2017	1,3	2001
1249X	OVIEDO	338	ASTURIAS	15,3	14,3	2017	1,0	2012
4452	BADAJOS/TALAVERA LA REAL	185	BADAJOS	18,3	18,1	2004	0,2	1955
5973	CÁDIZ, OBS.	2	CADIZ	21,9	21,7	2017	0,2	1955
5910	ROTA B.N.OBSERVATORIO'	21	CADIZ	20,0	19,7	2017	0,3	1989
1111	SANTANDER I,CMT	52	CANTABRIA	17,4	16,7	1952	0,7	1951
1109	SANTANDER/PARAYAS	3	CANTABRIA	17,5	16,3	2017	1,2	1954
1024E	DONOSTIA / SAN SEBASTIÁN, IGELDO	251	GIPUZKOA	16,8	16,5	2003	0,3	1928
1014	HONDARRIBIA-MALKARROA	4	GIPUZKOA	18,2	18,0	2003	0,2	1956
4642E	HUELVA, RONDA ESTE	18	HUELVA	18,9	18,7	2004	0,2	1984
1505	LUGO/ROZAS	445	LUGO	13,2	12,1	2018	1,1	1985
1690A	OURENSE	143	OURENSE	16,1	15,6	2004	0,5	1973
C929I	HIERRO/AEROPUERTO	32	SANTA CRUZ DE TENERIFE	21,6	21,4	2012	0,2	1974
C449C	STA.CRUIZ DE TENERIFE	35	SANTA CRUZ DE TENERIFE	21,7	21,3	2017	0,4	1920
5796	MORÓN DE LA FRONTERA	87	SEVILLA	19,2	18,6	2017	0,6	1951

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 junio.

Efemérides de temperatura máxima diaria más alta registradas en junio de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Máx. más alta junio-2023		Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
				°C	Día	°C	Fecha		
C447A	TENERIFE/LOS RODEOS	632	SANTA CRUZ DE TENERIFE	38,1	28	37,9	21/06/2011	0,2	1942

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

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

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Mín. más alta junio-2023		Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
				°C	Día	°C	Fecha		
1014	HONDARRIBIA-MALKARROA	4	GIPUZKOA	23,1	8	21,9	20/06/2017	1,2	1956
C929I	HIERRO/AEROPUERTO	32	SANTA CRUZ DE TENERIFE	23,1	29	22,7	27/06/2012	0,4	1974

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 junio

Efemérides de precipitación mensual más alta registradas en junio de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Prec. junio-2023 (mm)	Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
					mm	Año		
5530E	GRANADA/AEROPUERTO	560	GRANADA	84,6	69,5	1986	15,1	1973
3168D	GUADALAJARA	721	GUADALAJARA	90,6	48,2	2021	42,4	2012
1505	LUGO/ROZAS	445	LUGO	174,4	163,8	2010	10,6	1951
C929I	HIERRO/AEROPUERTO	32	SANTA CRUZ DE TENERIFE	18,4	18,1	1998	0,3	1974
C139E	LA PALMA/AEROPUERTO	33	SANTA CRUZ DE TENERIFE	24,0	12,7	2020	11,3	1970
2030	SORIA	1082	SORIA	178,4	158,0	2018	20,4	1944
8368U	TERUEL	900	TERUEL	156,6	137,3	1988	19,3	1986

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 junio.

Efemérides de precipitación máxima diaria registradas en junio de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Prec. Máx. diaria junio-2023		Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
				mm	Día	mm	Fecha		
3469A	CÁCERES	394	CACERES	49,0	8	44,0	26/06/1988	5,0	1983
C139E	LA PALMA/AEROPUERTO	33	SANTA CRUZ DE TENERIFE	16,9	6	8,2	02/06/1998	8,7	1970

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 junio

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

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	junio 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
5000C	CEUTA	87	CEUTA	9	5	2020	4	2003
3168D	GUADALAJARA	721	GUADALAJARA	12	10	2018	2	2012
9898	HUESCA, AEROPUERTO	546	HUESCA	16	15	1988	1	1944
C649I	GRAN CANARIA/AEROPUERTO	24	LAS PALMAS	4	2	2019	2	1951
6155A	MÁLAGA/AEROPUERTO	7	MALAGA	7	6	1992	1	1942

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 junio.

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

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	junio 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
5000C	CEUTA	87	CEUTA	9	3	2016	6	2006
9898	HUESCA, AEROPUERTO	546	HUESCA	17	15	1992	2	1944
6155A	MÁLAGA/AEROPUERTO	7	MALAGA	8	6	1995	2	1942

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 junio.

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

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	junio 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
1428	SANTIAGO DE COMPOSTELA/LABACOLLA	370	A CORUÑA	2	1	1993	1	1944
1505	LUGO/ROZAS	445	LUGO	3	1	2019	2	1985
9434	ZARAGOZA, AEROPUERTO	249	ZARAGOZA	4	1	2021	3	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 granizo en junio.

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

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	junio 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
2444	ÁVILA	1130	AVILA	8	7	2021	1	1983
5973	CÁDIZ, OBS.	2	CADIZ	3	2	1979	1	1936
1109	SANTANDER/PARAYAS	3	CANTABRIA	6	5	1957	1	1954
5000C	CEUTA	87	CEUTA	2	1	2016	1	2006
5514	GRANADA/BASE AÉREA	687	GRANADA	7	5	2003	2	1938
9898	HUESCA, AEROPUERTO	546	HUESCA	14	11	2022	3	1944
5270B	JAÉN	580	JAEN	7	6	2021	1	1984
9771C	LLEIDA	185	LLEIDA	9	8	2017	1	1983
3200	MADRID/GETAFE	620	MADRID	11	10	1988	1	1951
6155A	MÁLAGA/AEROPUERTO	7	MALAGA	5	4	2006	1	1942
2030	SORIA	1082	SORIA	13	11	2022	2	1951
2422	VALLADOLID	735	VALLADOLID	11	9	1993	2	1974
2614	ZAMORA	656	ZAMORA	11	9	2021	2	1920

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 junio.