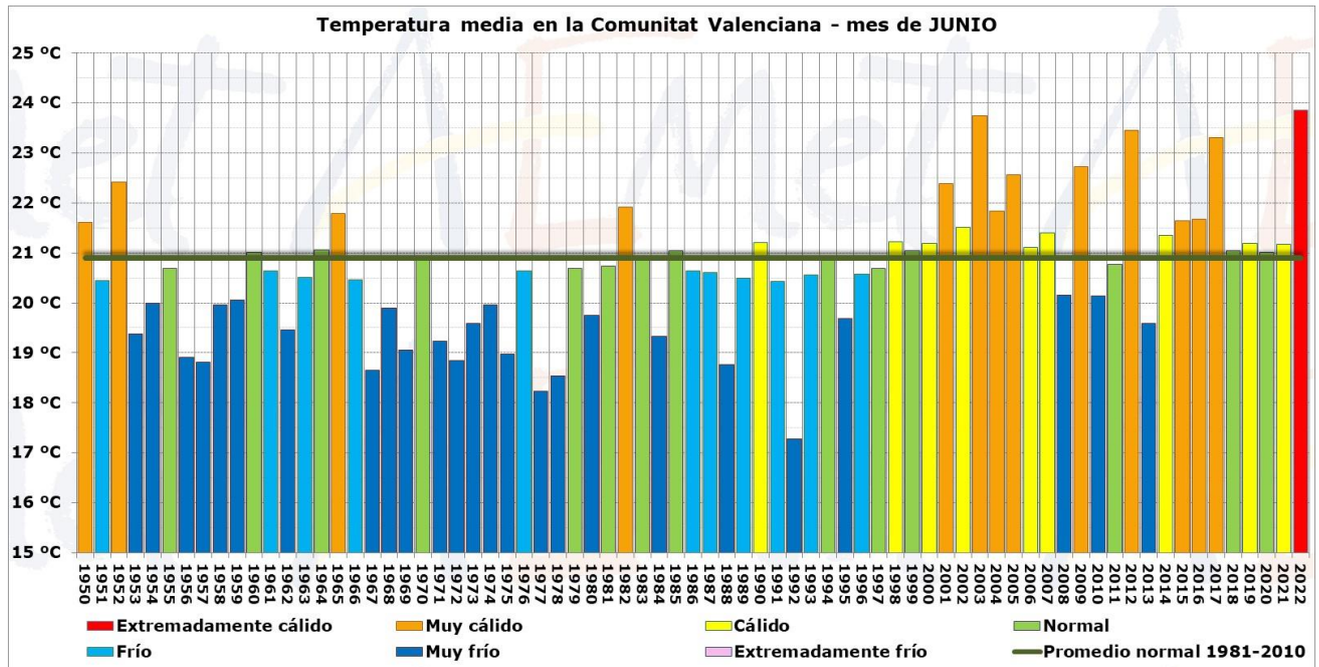
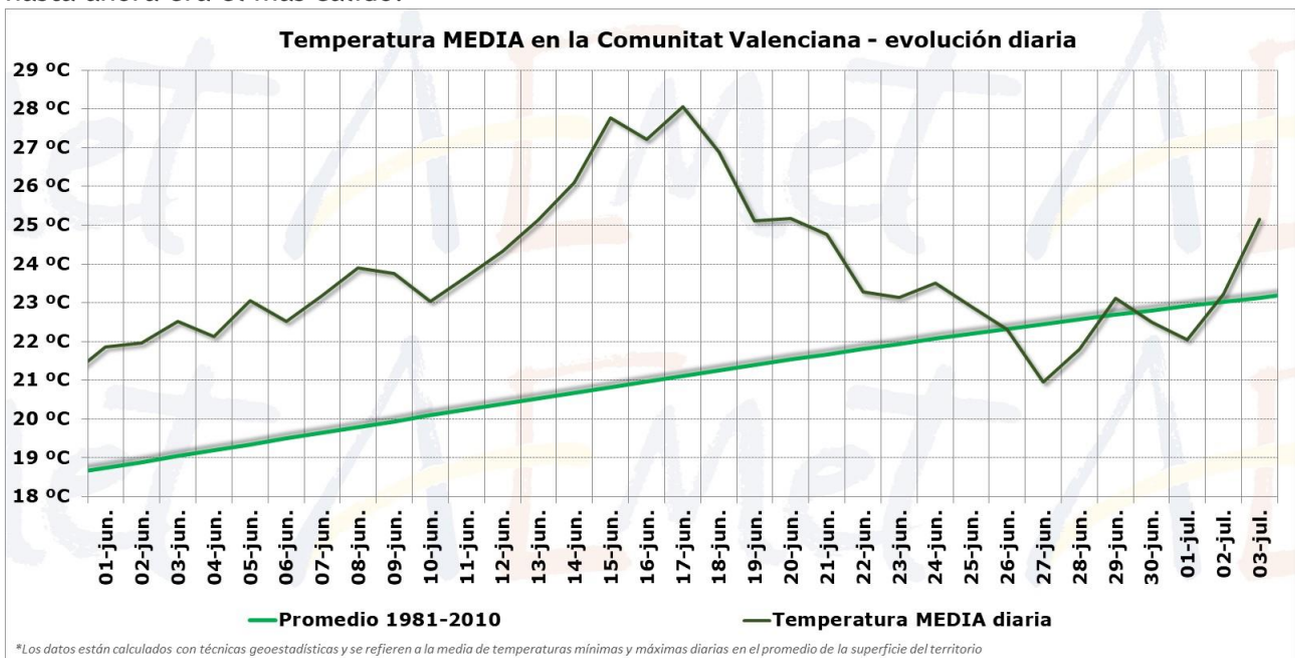


## AVANCE CLIMATOLÓGICO DE JUNIO DE 2022 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

El mes de junio de 2022 ha sido muy seco y extremadamente cálido en la Comunitat Valenciana. La temperatura media, 23.9 °C, es 3.0 °C superior a la de la climatología de referencia (20.9 °C), y la precipitación acumulada ha sido 9.7 l/m<sup>2</sup>, que es un 66 % inferior a la del promedio climático del periodo 1981-2010 (27.3 l/m<sup>2</sup>).



Junio de 2022 ha sido el más cálido desde al menos 1950, superando a junio de 2003, que hasta ahora era el más cálido.



CORREO ELECTRONICO:

[jnunezm@aemet.es](mailto:jnunezm@aemet.es)

Hubo gran diferencia entre las dos primeras decenas del mes, que tuvieron una anomalía de +4.2 °C y los últimos diez días, que fueron frescos, con una anomalía de -1.0. Los días más cálidos registraron durante la ola de calor de los días 14 al 18, cuatro de esos días se sitúan entre los diez más cálidos en la Comunitat Valenciana en un mes de junio.

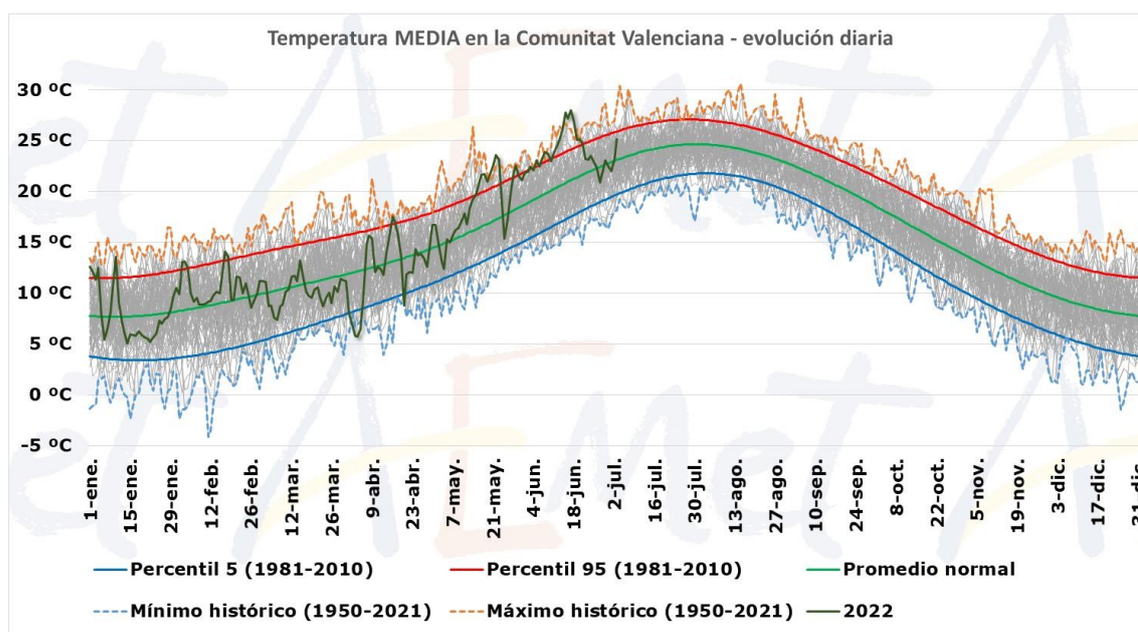
### Temperatura estimada en la Comunitat Valenciana 10 valores más altos de temperatura media

Mes de Junio			
1950 - 2022			
Temperatura MEDIA			
(Media diaria de máximas y mínimas)			
Año	Mes	Día	Valor
2012	6	29	28.66
2012	6	28	28.16
2022	6	17	28.05
2022	6	15	27.76
2019	6	29	27.39
2022	6	16	27.22
2022	6	18	26.88
2001	6	25	26.82
2017	6	23	26.82
2019	6	28	26.78

\*Datos calculados mediante técnicas geoestadísticas en el promedio de la superficie del territorio de la Comunitat Valenciana.

\*Los datos de 2022 son provisionales sometidos a recálculos posteriores.

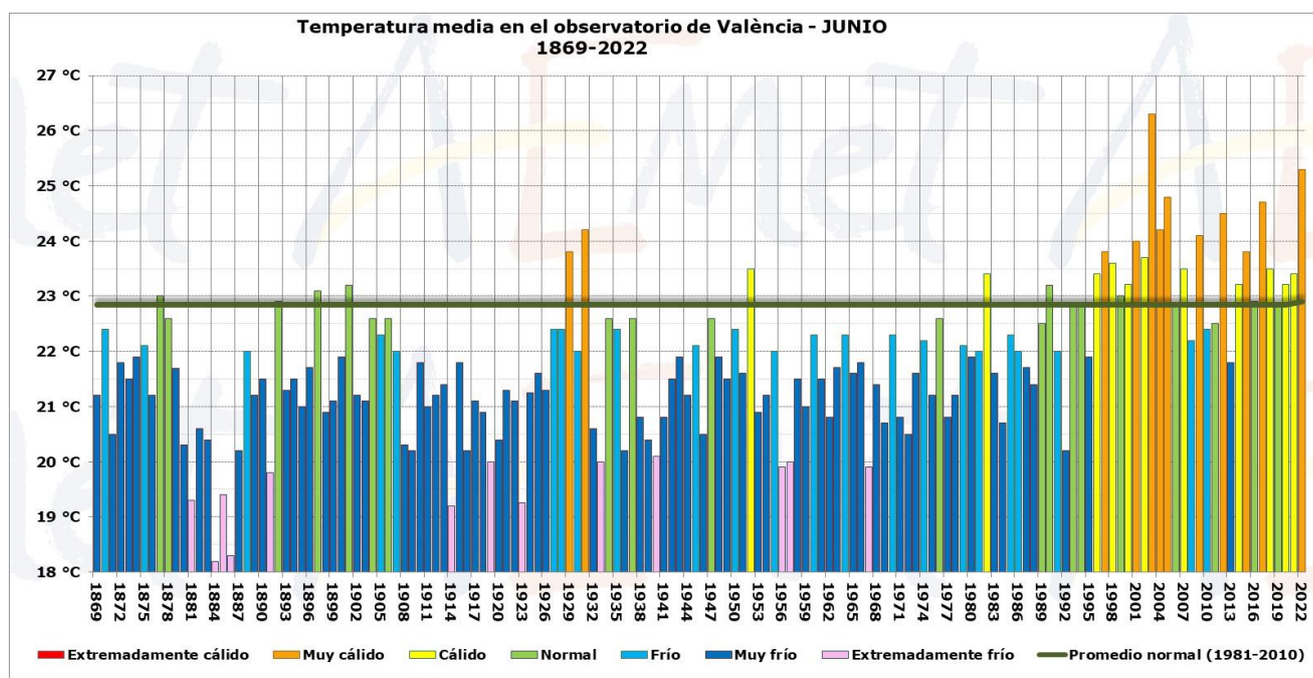
La gran anomalía cálida de junio es continuación de la que ya comenzó a registrarse en mayo, que también fue un mes extremadamente cálido. Desde el 15 de mayo y hasta el 21 de junio, 38 días casi de forma consecutiva, la temperatura media diaria estuvo situada por encima del percentil 95, es decir, entre el 5 % de días más cálidos.



Durante ese periodo se produjeron varios récords absolutos de días más cálidos en el promedio de la Comunitat Valenciana: el 20, 21, 22 y 23 de mayo y el 5, 8, 15, 16, 17, 18 y 20 de junio.

Los valores más altos se registraron el día 17, con hasta 42.6 °C en Xàtiva, 42.5 en Sumacàrcer, 42.0 en Moixent y más de 40 en Jalance, Atzeneta del Maestrat, Utiel y Llíria. Ese día se llegaron a registrar 39.3 °C en el aeropuerto de València, la temperatura más alta en este observatorio desde que comenzaron los registros en 1966.

La mayor anomalía, con registros más de 3 °C superiores al valor medio normal, se ha registrado en el interior, sobre todo en el interior norte de Castellón, donde la anomalía supera los +4 °C en localidades como Morella, Vilafranca, Castellfort o Fredes. De hecho, en el observatorio de Morella, con 83 años completos de datos de temperatura desde 1915, es el mes de junio más cálido, superando en 0.5 °C el registro de 2003 y 2017 (22.3 °C en 2022, frente a 21.8 en 2003 y 2017). En las capitales, la anomalía ha estado próxima a +2.5 °C, y la temperatura media de junio de 2022 no llega a superar a la de 2003.



En las capitales y en otros observatorios seleccionados el balance térmico del mes de junio es el que se indica en la tabla siguiente.



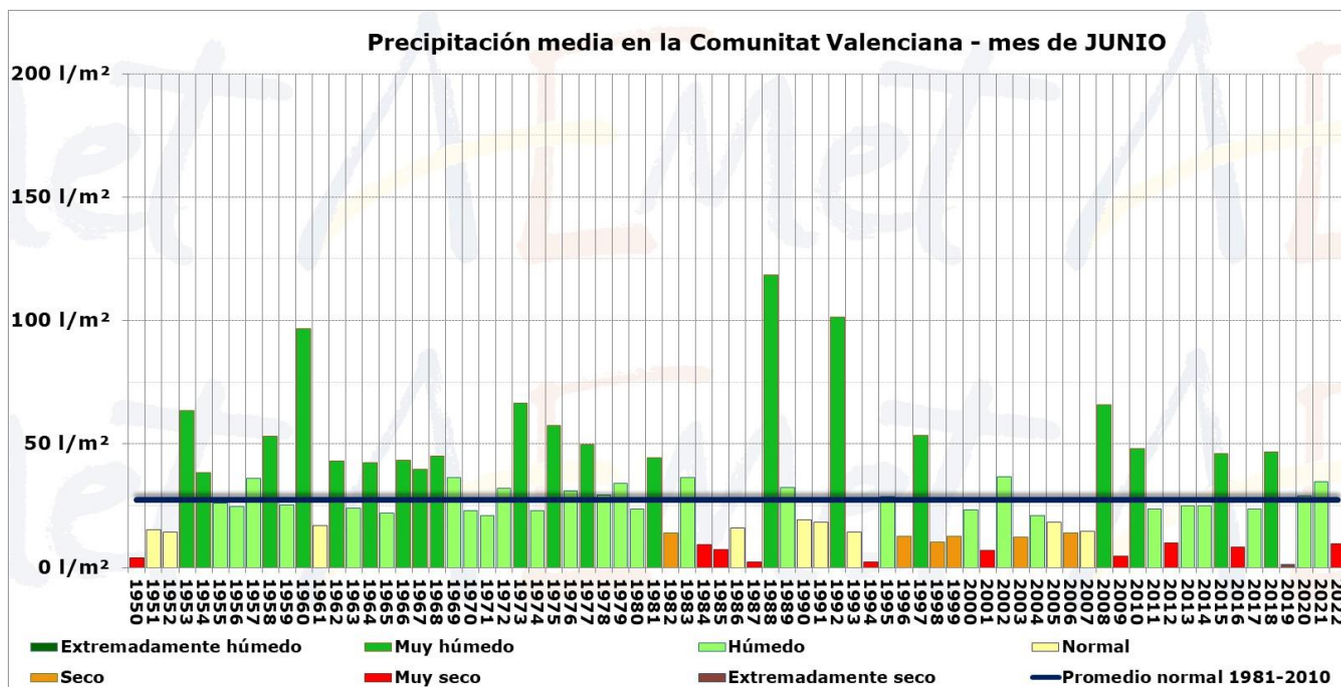
AEMet

Observatorio	Temperatura media (junio de 2022)	Referencia climática Promedio (1981-2010)	Anomalia
Morella	22.2 °C	17.9 °C	+4.3 °C
Fredes	19.6 °C	15.4 °C	+4.2 °C
Castellfort	20.3 °C	16.2 °C	+4.1 °C
Montanejos	23.2 °C	19.3 °C	+3.9 °C
Jalance	25.4 °C	21.6 °C	+3.8 °C
Sumacàrcer	27.7 °C	23.9 °C	+3.8 °C
Aeropuerto de València	25.8 °C	22.1 °C	+3.7 °C
Atzeneta del Maestrat	23.5 °C	19.8 °C	+3.7 °C
Llíria	25.5 °C	21.8 °C	+3.7 °C
Xàtiva	27.4 °C	23.7 °C	+3.7 °C
Chelva	24.7 °C	21.1 °C	+3.6 °C
Montserrat	25.2 °C	21.6 °C	+3.6 °C
San Antonio de Benagéber	25.7 °C	22.1 °C	+3.6 °C
Ademuz	22.8 °C	19.3 °C	+3.5 °C
Alcoy/Alcoi	25.3 °C	21.8 °C	+3.5 °C
Utiel	23.3 °C	19.8 °C	+3.5 °C
Ontinyent	25.6 °C	22.2 °C	+3.4 °C
Bicorp	25.4 °C	22.2 °C	+3.2 °C
Segorbe	22.5 °C	19.3 °C	+3.2 °C
Carcaixent	25.9 °C	22.8 °C	+3.1 °C
Embalse de Sïchar	24.8 °C	21.8 °C	+3.0 °C
Islas Columbretes	25.2 °C	22.2 °C	+3.0 °C
Aeropuerto de Alicante-Elche	24.9 °C	22.1 °C	+2.8 °C
Miramar	25.8 °C	23.0 °C	+2.8 °C
Pinoso/el Pinós	23.9 °C	21.1 °C	+2.8 °C
Polinyà de Xúquer	24.7 °C	21.9 °C	+2.8 °C
Sagunto/Sagunt	24.9 °C	22.1 °C	+2.8 °C
Beniatjar	24.1 °C	21.4 °C	+2.7 °C
Benicarló	24.2 °C	21.5 °C	+2.7 °C
Novelda	25.9 °C	23.2 °C	+2.7 °C
Fontilles (la Vall de Laguar)	25.2 °C	22.6 °C	+2.6 °C
Sueca	26.2 °C	23.6 °C	+2.6 °C
Torreblanca	24.4 °C	21.8 °C	+2.6 °C
Elche/Elx	26.5 °C	24.0 °C	+2.5 °C
Castelló de la Plana	25.2 °C	22.8 °C	+2.4 °C
Elche (Altabix)	25.3 °C	22.9 °C	+2.4 °C
València	25.3 °C	22.9 °C	+2.4 °C
Bétera	24.5 °C	22.2 °C	+2.3 °C
Alicante/Alacant	25.2 °C	23.0 °C	+2.2 °C
Chiva (la Pailla)	23.3 °C	21.1 °C	+2.2 °C
Rojales	25.1 °C	22.9 °C	+2.2 °C
Los Desamparados (Orihuela)	26.0 °C	24.0 °C	+2.0 °C
Benidorm	24.8 °C	22.9 °C	+1.9 °C

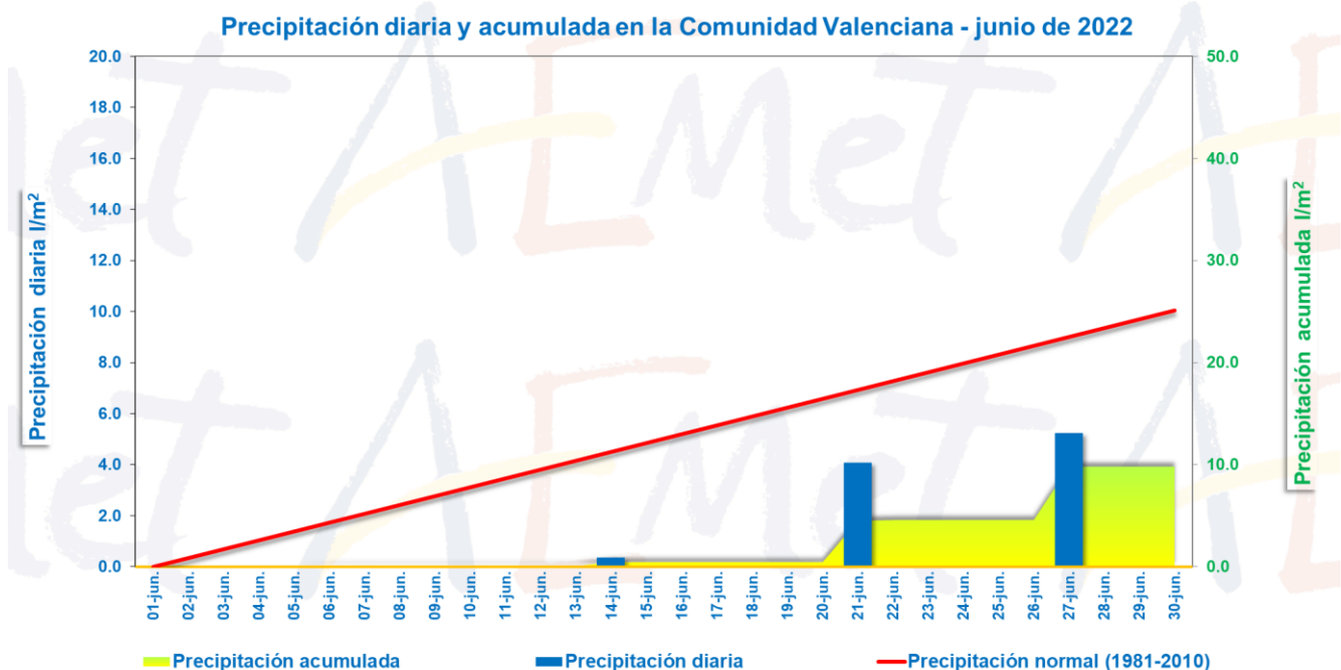
MINISTERIO PARA LA  
TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL  
RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología

La precipitación acumulada ha sido 9.7 l/m<sup>2</sup>, que es un 66 % inferior a la del promedio climático del periodo 1981-2010 (27.3 l/m<sup>2</sup>) y, globalmente, el mes queda calificado como **muy seco**.

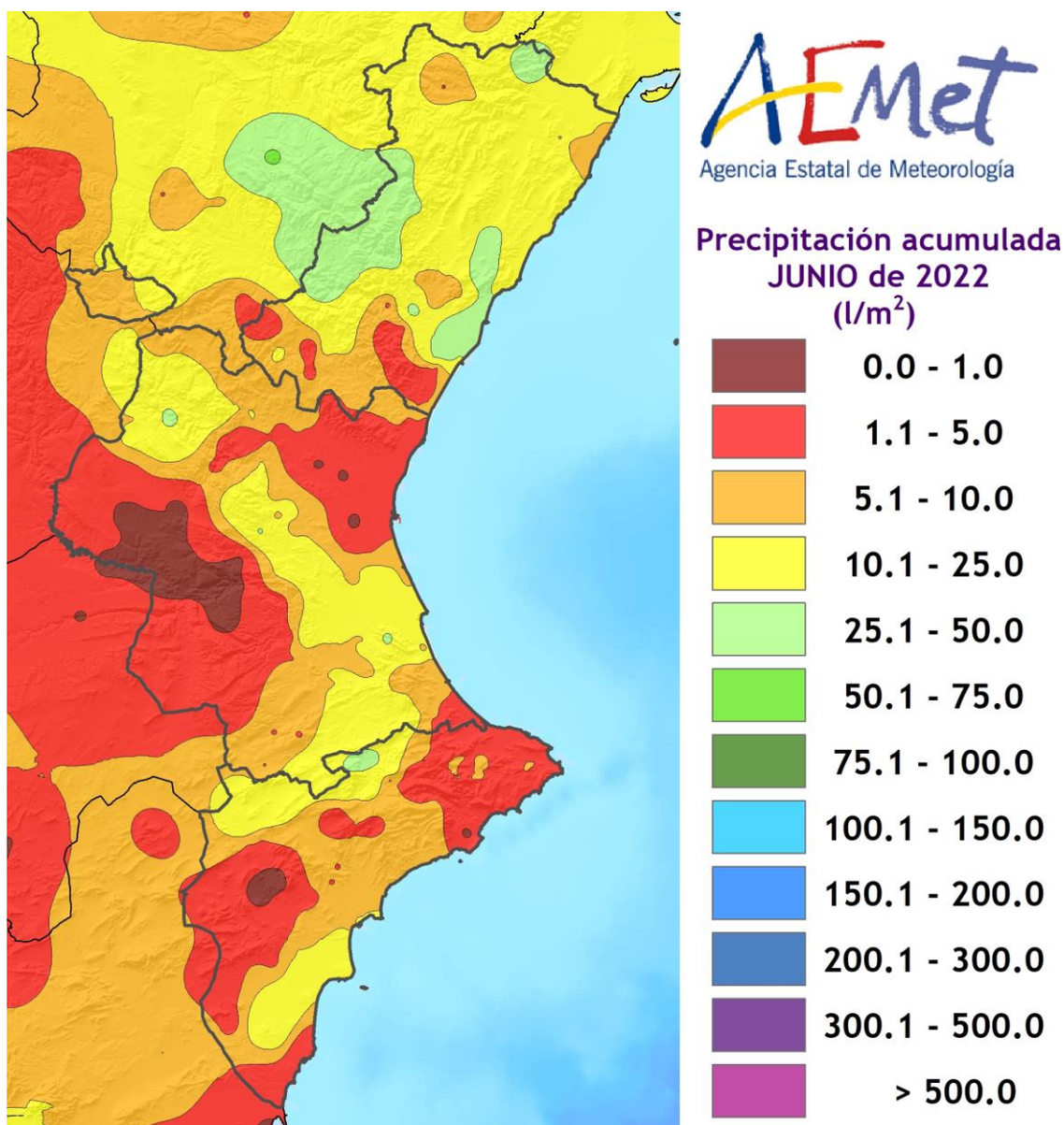


Por provincias destaca Valencia, con un 75 % de déficit pluviométrico, en Alicante el déficit ha sido del 63 % y en Castellón del 52 %.



Dos tormentas destacaron en el mes, la del día 21, que afectó especialmente a l'Alcoià y el Comtat, con granizo que llegó a ser de tamaño grande y 22.2 l/m<sup>2</sup> de precipitación acumulada en Alcoi y 23.6 en Gaianes, y la del día 27, que descargó con intensidad muy fuerte en localidades de la Plana. 49.0 l/m<sup>2</sup> se acumularon en Borriana, 48.0 en les Alqueries, 44.6 en Vila-real y 39.2 en Castelló de la Plana. También afectó a otras zonas de la provincia de Castelló y Valencia, como la Poble Tornesa, donde se acumularon 38.4 l/m<sup>2</sup>, Montanejos, con 27.8 o Buñol, con 25.5.

Los máximos acumulados durante el mes de junio se han registrado en el norte de la Plana Alta, sur de la Plana Baixa y de forma más aislada en otras zonas de Castellón: Borriana/Burriana, 50.2 l/m<sup>2</sup>; les Alqueries, 49.2; Montanejos, 41.0; la Poble Tornesa, 40.2; Almassora, 40.1; Castelló de la Plana, 34.6. En el otro extremo, hay amplias zonas de Valencia, Alicante y extremo sur de Castellón donde el acumulado del mes ha sido inferior a 5 l/m<sup>2</sup>.





AEMet

El balance pluviométrico en las capitales y en otros observatorios seleccionados durante el mes de junio es el que se adjunta en la tabla siguiente. Los datos de precipitación están expresados en l/m<sup>2</sup> y están ordenados de mayor a menor precipitación mensual acumulada.

Observatorio	Precipitación acumulada (junio de 2022)	Referencia climática Promedio (1981-2010)	Anomalía
Burriana	50.2	19.3	+160 %
les Alqueries	49.2	21.3	+132 %
Montanejos	41.0	40.0	+2 %
la Pobla Tornersa	40.2	20.9	+92 %
Almassora	40.1	19.4	+107 %
Embalse de Schar	35.7	25.4	+41 %
Castelló de la Plana	34.6	17.5	+98 %
Alzira (la Casella)	29.0	20.5	+42 %
Fredes	28.8	52.4	-45 %
Vilafranca	28.0	55.2	-49 %
Buñol	27.2	27.8	-2 %
Aeropuerto de Castellón	26.8	22.8	+17 %
Catí (l'Avellà)	23.9	44.0	-46 %
Gaianes	23.6	23.7	-0 %
Catí	23.5	40.6	-42 %
Alcoy/Alcoi	22.2	25.3	-12 %
Bocairent	19.3	29.4	-34 %
Xàtiva	19.0	20.0	-5 %
Almudaina	18.3	20.8	-12 %
Benicàssim	18.0	18.2	-1 %
Beniatjar	17.7	23.2	-24 %
Carcaixent	16.8	14.8	+13 %
Alcoi (Baradello)	16.7	24.3	-31 %
Villena	15.8	25.3	-37 %
Polinyà de Xúquer	15.6	18.5	-16 %
Chelva	14.8	38.0	-61 %
Atzeneta del Maestrat	14.5	35.1	-59 %
Ontinyent	14.2	26.2	-46 %
Castellfort	14.0	52.0	-73 %
Sueca	13.8	19.1	-28 %
Rojales	13.2	14.7	-10 %
l'Alcora	12.8	25.5	-50 %
Alzira	12.7	15.5	-18 %
Bejís	12.5	38.8	-68 %
Torreblanca	11.8	19.0	-38 %
Elche/Elx	11.6	16.0	-28 %
Aeropuerto de Alicante-Elche	11.3	9.7	+16 %
Villar del Arzobispo	10.2	31.8	-68 %
Sella	9.7	19.4	-50 %
Borriol	9.6	19.2	-50 %
Chiva (la Pailla)	9.5	27.0	-65 %
Alicante/Alacant	9.4	11.9	-21 %
Tibi (Maigó)	9.0	18.2	-51 %
Embalse de Amadorio	8.5	13.9	-39 %
Orba	7.6	26.7	-72 %
Ademuz	7.4	41.8	-82 %
Quartell	7.4	19.1	-61 %
Elche (Altabix)	7.0	13.9	-50 %
Segorbe	7.0	26.0	-73 %
Aras de los Olmos	6.5	42.8	-85 %
Moixent (la Foia)	6.4	25.6	-75 %
Barx	6.2	26.0	-76 %
Embalse d'Alcora	6.2	25.9	-76 %
Los Desamparados (Orihuela)	6.2	14.9	-58 %
Montserrat	6.2	19.4	-68 %
Real de Gandia	6.0	26.0	-77 %

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

Observatorio	Precipitación acumulada (junio de 2022)	Referencia climática Promedio (1981-2010)	Anomalía
la Villavella	5.8	22.0	-74 %
Rafelguaraf	5.7	22.2	-74 %
Benicarló	5.6	23.2	-76 %
Benissili	5.6	21.7	-74 %
Villena (sur)	5.6	20.7	-73 %
Alcoi (Font Roja)	5.5	21.4	-74 %
Fontanars dels Alforins	5.5	28.3	-81 %
Javea/Xàbia	5.2	18.5	-72 %
La Font de la Figuera	5.2	28.8	-82 %
Benimantell	5.0	18.6	-73 %
Faura	5.0	18.7	-73 %
Parcent	5.0	23.6	-79 %
Estivella	4.6	23.3	-80 %
Embalse de María Cristina	4.5	23.3	-81 %
Islas Columbretes	4.5	21.2	-79 %
Alicante (el Moralet)	4.4	15.3	-71 %
Morella	4.2	50.2	-92 %
Onda	4.2	28.6	-85 %
Creventill (los Molinos)	4.0	15.6	-74 %
Fontanars dels Alforins (Casa dels Cups)	3.9	28.4	-86 %
Xàbia (Montgó)	3.9	21.5	-82 %
Miramar	3.8	26.6	-86 %
Llíria	3.6	22.7	-84 %
Pinoso/el Pinós	3.6	23.9	-85 %
Sagunt (Corinto)	3.6	18.0	-80 %
Sagunto/Sagunt	3.6	18.7	-81 %
Sumacàrcer	3.6	19.4	-81 %
Benidorm	3.4	15.3	-78 %
Losa del Obispo	3.4	31.8	-89 %
València	3.4	22.3	-85 %
Benimassot	3.1	21.4	-86 %
Confrides	3.0	20.8	-86 %
Massamagrell	3.0	19.3	-84 %
Playa Poble de Farnals	3.0	20.0	-85 %
Aspe	2.1	16.5	-87 %
Hondon de las Nieves	2.0	19.6	-90 %
Jalance	2.0	25.1	-92 %
Bicorp	1.8	21.1	-91 %
Oliva	1.8	26.3	-93 %
Utiel	1.8	29.6	-94 %
El Toro	1.7	41.3	-96 %
Novelda	1.7	15.2	-89 %
Picanya	1.7	18.8	-91 %
Torreveja (IES Torreveigía)	1.7	9.3	-82 %
Fontilles (la Vall de Laguar)	1.6	26.3	-94 %
Aeropuerto de València	1.5	17.6	-91 %
Bétera	1.4	16.2	-91 %
Pego	1.4	26.6	-95 %
Torreveja	1.4	9.4	-85 %
Torrelamata	1.3	9.3	-86 %
València (UPV)	1.2	22.5	-95 %
San Antonio de Benagéber	0.8	17.4	-95 %
Benaguasil	0.7	19.6	-96 %
Petrer	0.3	19.7	-98 %
Torrent	0.3	18.1	-98 %
Monovar/Monòver	0.1	21.6	-100 %

### València a 05 de julio de 2022

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

MINISTERIO PARA LA  
TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL  
RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología