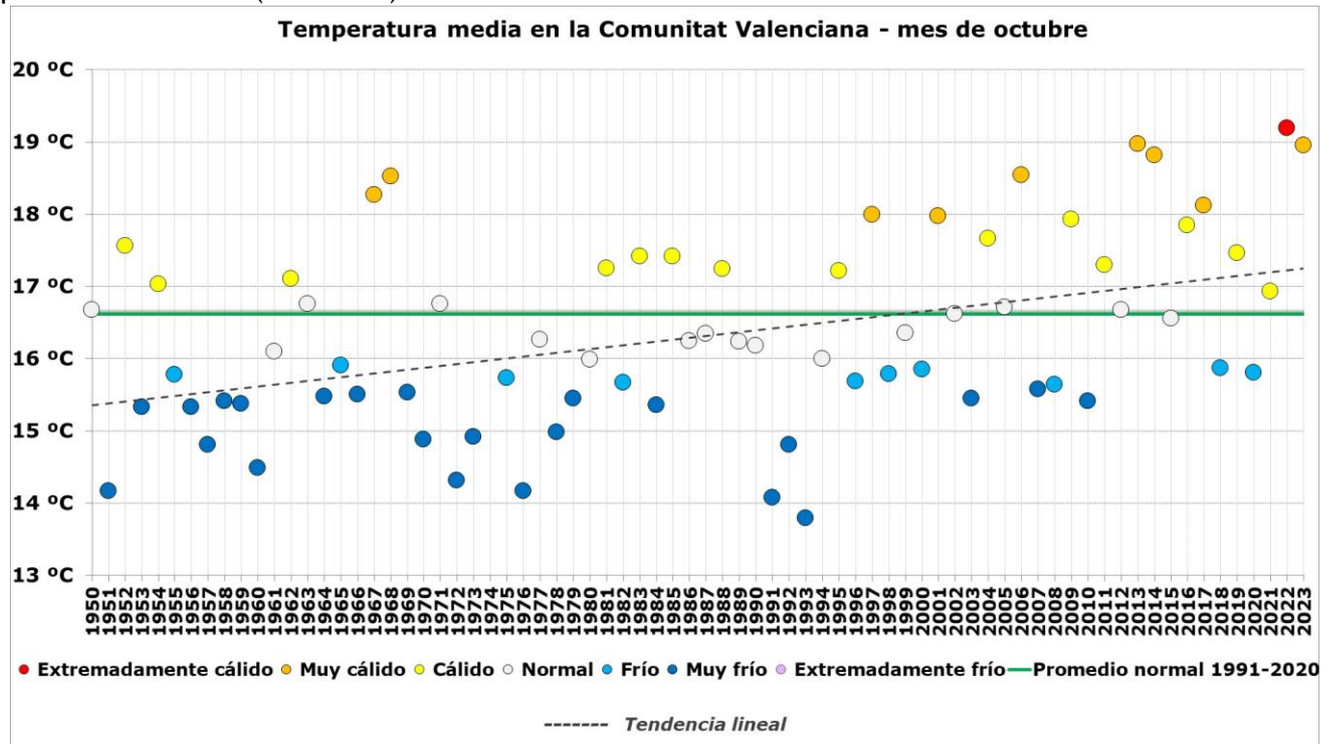


AVANCE CLIMATOLÓGICO DE OCTUBRE DE 2023 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

El mes de octubre de 2023 ha sido **muy cálido y muy seco** en la Comunitat Valenciana. La temperatura media, 19.0 °C, es 2.4 °C superior a la de la climatología de referencia (16.6) y la precipitación acumulada ha sido 7.3 l/m², que es un 87 % inferior que la del promedio climático del periodo 1991-2020 (58.6 l/m²).



Es, junto con 2013, el segundo mes de octubre más cálido desde el menos 1950, sólo por detrás de octubre del pasado 2022.

Desagregando los datos entre temperaturas mínimas y máximas, ha habido más anomalía por el día (+2.9 °C) que por la noche (+1.8 °C). Salvo los días 21 y 22, que fueron los más fríos, el resto la temperatura media estuvo de forma persistente por encima de los valores normales. Destacaron los registros del día 1, cuando se registraron las temperaturas más altas en un mes de octubre en observatorios del interior de Valencia y Castellón.

Nombre	Máxima 1/10/2023	Antiguo récord	Fecha
Jalance	36.0	34.8	02/10/2006
Bicorp	35.4	35.0	09/10/2012
Ademuz	34.7	32.6	12/10/2011
Chelva	33.9	33.6	12/10/2011
Montanejos	32.4	31.8	12/10/2011
Morella	30.4	30.0	12/10/2011
Vilafranca	29.8	29.0	12/10/2011
Castellfort	27.4	27.1	12/10/2011

CORREO ELECTRONICO:

jnunezm@aemet.es



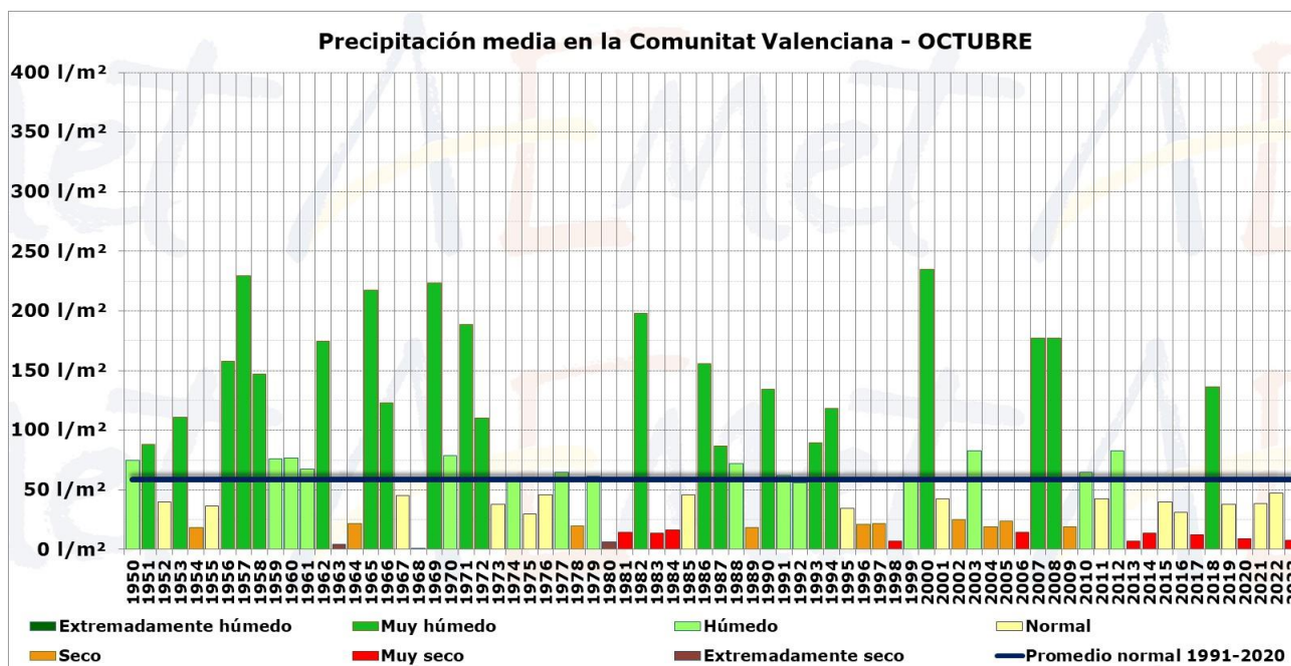
AEMet

Observatorio	Temperatura media (octubre de 2023)	Referencia climática Promedio (1991-2020)	Anomalía
Morella	17.6 °C	14.1 °C	+3.5 °C
Fredes	14.8 °C	11.7 °C	+3.1 °C
Castellfort	15.6 °C	12.6 °C	+3.0 °C
Ademuz	17.0 °C	14.1 °C	+2.9 °C
Ontinyent	20.8 °C	17.9 °C	+2.9 °C
Jalance	19.4 °C	16.7 °C	+2.7 °C
Montanejos	18.4 °C	15.8 °C	+2.6 °C
San Antonio de Benagéber	21.5 °C	18.9 °C	+2.6 °C
Torreblanca	21.7 °C	19.1 °C	+2.6 °C
Barx	20.4 °C	17.9 °C	+2.5 °C
Aeropuerto de València	21.5 °C	19.1 °C	+2.4 °C
Segorbe	18.8 °C	16.4 °C	+2.4 °C
Chelva	19.2 °C	16.9 °C	+2.3 °C
Fontanars dels Alforins (Casa de	17.9 °C	15.6 °C	+2.3 °C
Islas Columbretes	22.8 °C	20.5 °C	+2.3 °C
Miramar	22.4 °C	20.1 °C	+2.3 °C
Pinoso/el Pinós	19.7 °C	17.4 °C	+2.3 °C
Sumacàrcer	22.5 °C	20.2 °C	+2.3 °C
Alcoy/Alcoi	19.9 °C	17.7 °C	+2.2 °C
Atzeneta del Maestrat	18.9 °C	16.7 °C	+2.2 °C
Bicorp	20.4 °C	18.2 °C	+2.2 °C
Castelló de la Plana	21.7 °C	19.5 °C	+2.2 °C
Tuéjar	17.9 °C	15.7 °C	+2.2 °C
València	22.2 °C	20.0 °C	+2.2 °C
València (UPV)	21.4 °C	19.2 °C	+2.2 °C
Bétera	20.5 °C	18.4 °C	+2.1 °C
Petrer	19.8 °C	17.7 °C	+2.1 °C
Benidorm	21.4 °C	19.4 °C	+2.0 °C
Carcaixent	21.7 °C	19.7 °C	+2.0 °C
Montserrat	21.0 °C	19.0 °C	+2.0 °C
Novelda	21.8 °C	19.8 °C	+2.0 °C
Polinyà de Xúquer	20.8 °C	18.8 °C	+2.0 °C
Sagunto/Sagunt	21.3 °C	19.3 °C	+2.0 °C
Llíria	20.3 °C	18.4 °C	+1.9 °C
Santa Pola	21.3 °C	19.4 °C	+1.9 °C
Turís	20.2 °C	18.3 °C	+1.9 °C
Villar del Arzobispo	18.8 °C	16.9 °C	+1.9 °C
Chiva (la Pailla)	18.7 °C	16.9 °C	+1.8 °C
Elche (Altabix)	21.8 °C	20.0 °C	+1.8 °C
Rojales	21.8 °C	20.0 °C	+1.8 °C
Crevillent (los Molinos)	22.7 °C	21.0 °C	+1.7 °C
Villena (sur)	17.7 °C	16.0 °C	+1.7 °C
Alacant/Alicante	21.6 °C	20.0 °C	+1.6 °C
Utiel	16.2 °C	14.6 °C	+1.6 °C
Xàtiva	21.3 °C	19.7 °C	+1.6 °C
Los Desamparados (Orihuela)	21.5 °C	20.0 °C	+1.5 °C
Javea/Xàbia	20.8 °C	19.4 °C	+1.4 °C
Aeropuerto de Alicante-Elche	21.3 °C	20.2 °C	+1.1 °C

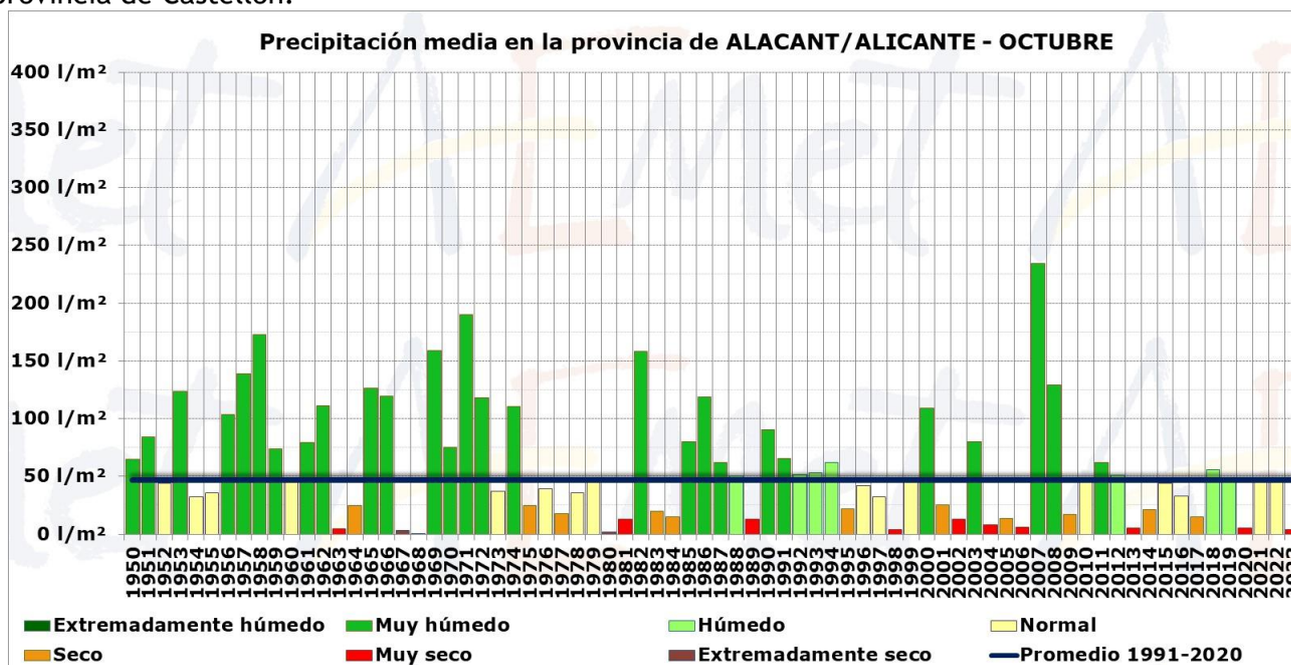
MINISTERIO PARA LA
TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL
RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología

La precipitación acumulada ha sido 7.3 l/m², que es un 87 % inferior que la del promedio climático del periodo 1991-2020 (58.6 l/m²) y, globalmente, el mes se califica como **muy seco**. Es el segundo mes de octubre más seco del siglo, tras 2013, y el sexto más seco desde 1950.



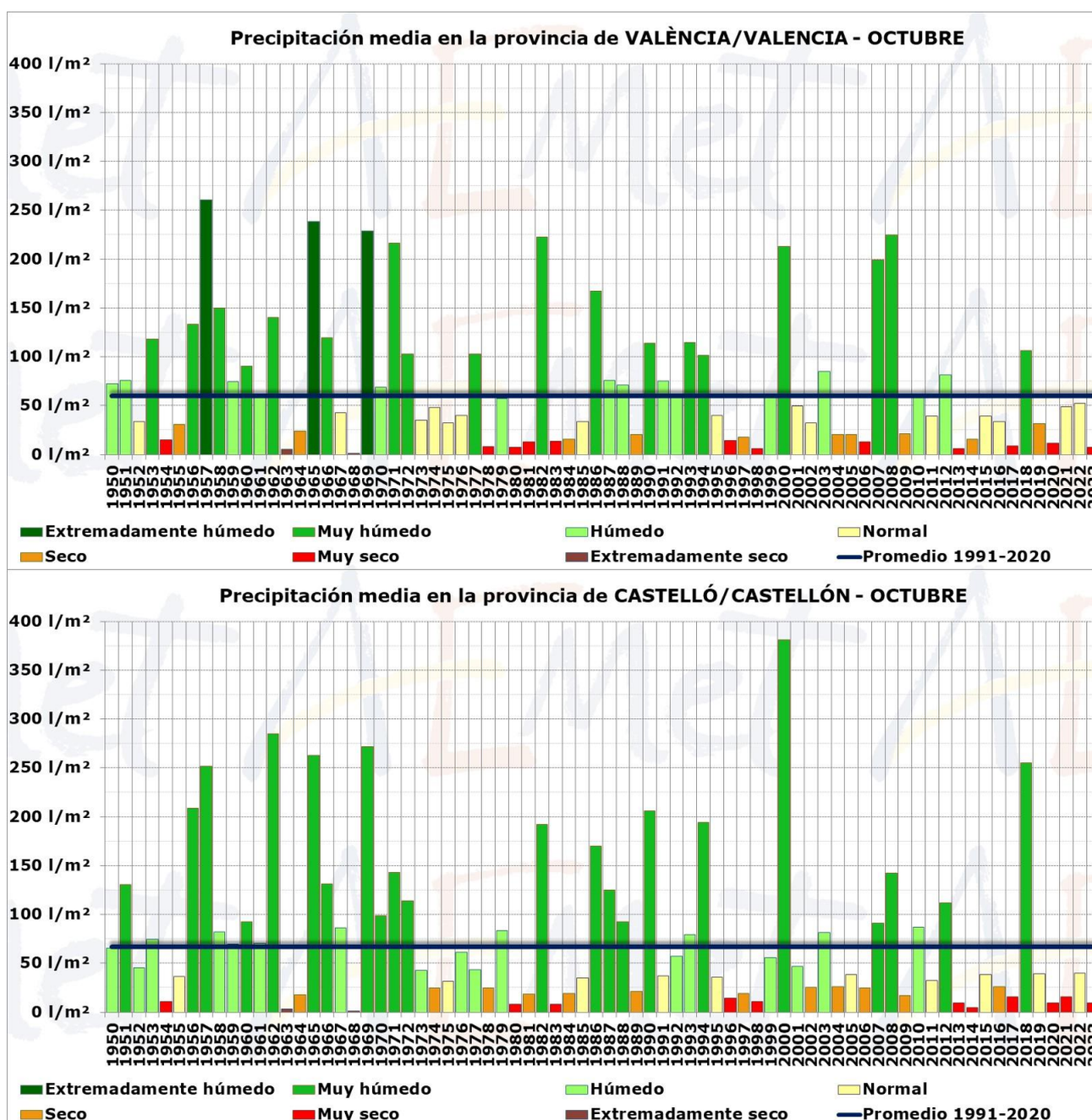
Octubre es el mes en el que históricamente más episodios de lluvias torrenciales se han registrado en nuestro territorio, pero en los últimos 15 años no ha habido un temporal de precipitaciones torrenciales generalizadas en este mes, con la única excepción de octubre de 2018, cuando hubo un importante temporal levante que afectó sobre todo al norte de Valencia y a toda la provincia de Castellón.





AEMet

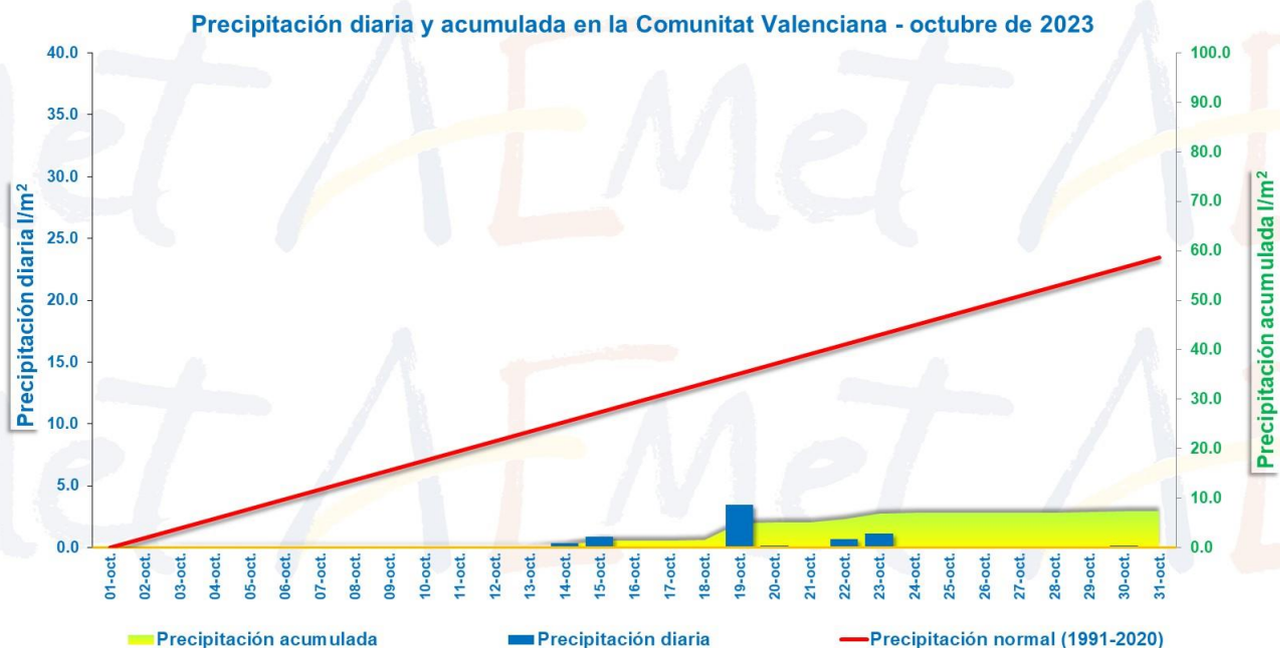
En las tres provincias el mes de octubre presentó un destacado déficit pluviométrico, más acusado en Alicante (-91 %), donde ha sido el más seco de los últimos 25 años. En Valencia, el déficit medio provincial ha sido del 87 % y es el más seco desde 2013 (y el segundo más seco del siglo). Finalmente, el déficit medio en Castellón ha sido del 86 %. En esta provincia octubre de 2020 fue algo más seco que este de 2023.



MINISTERIO PARA LA
TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL
RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología

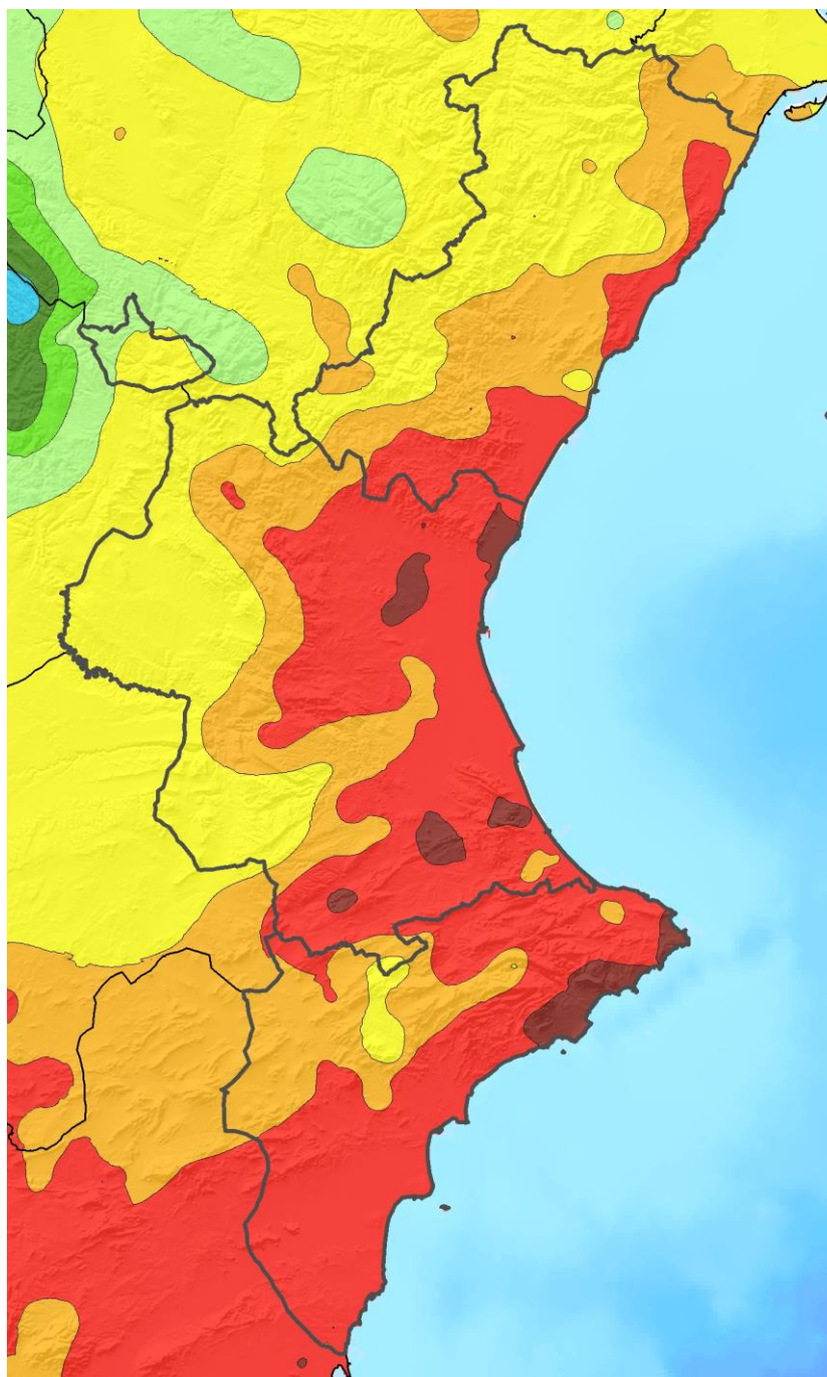
Solo el día 19 hubo precipitaciones casi generalizadas, aunque débiles, con 11.0 l/m² acumulados en Morella como máximo registro en 24 horas.



Los máximos acumulados se han registrado en Montanejos, con 17.6 l/m², Tibi (Maigó), 17.5; Castellfort, 17.4 y Morella, 17.2, mientras que casi en la mitad del territorio, la precipitación fue inferior a 5 l/m².



AEMet



AEMet

Agencia Estatal de Meteorología

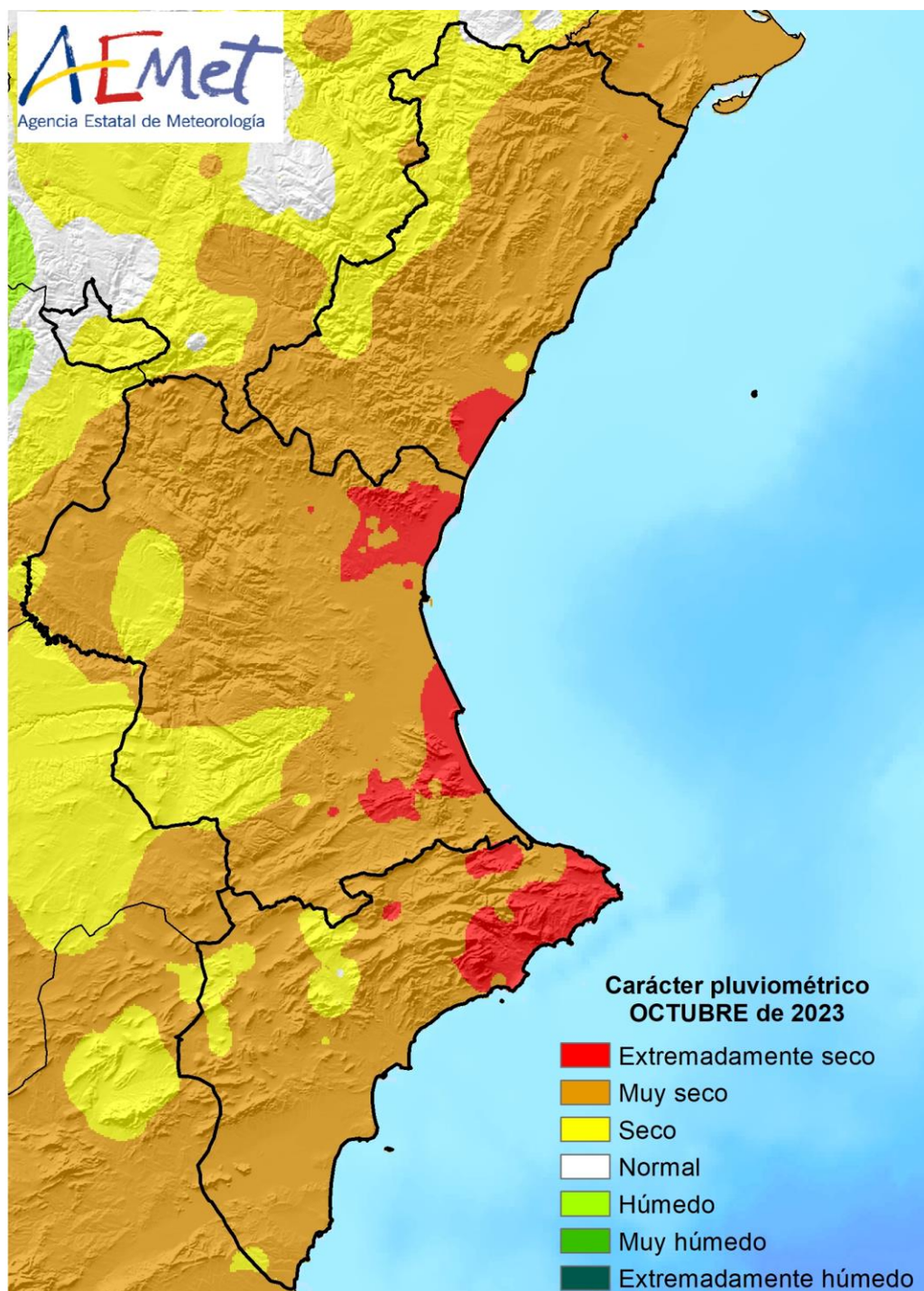
Precipitación acumulada OCTUBRE de 2023 (l/m²)

	0.0 - 1.0
	1.1 - 5.0
	5.1 - 10.0
	10.1 - 25.0
	25.1 - 50.0
	50.1 - 75.0
	75.1 - 100.0
	100.1 - 150.0
	150.1 - 200.0
	200.1 - 300.0
	300.1 - 500.0
	> 500.0

En función de la precipitación normal en cada punto, el mes ha sido muy seco en tres cuartas partes del territorio, seco en el 16 %, normal en una pequeña zona del Rincón de Ademuz, la más occidental, y extremadamente seco en el 8 %, repartido por zonas de los litorales de las tres provincias. En una de esas zonas de carácter extremadamente seco se sitúa el observatorio de València, donde se han acumulado 3.0 l/m², de forma que es el mes de octubre más seco en la ciudad desde 1978, cuando se acumularon 2.8.

MINISTERIO PARA LA
TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL
RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología



El balance pluviométrico en las capitales y en otros observatorios seleccionados durante el mes de octubre es el que se adjunta en la tabla siguiente. Los datos de precipitación están expresados en l/m² y están ordenados de mayor a menor precipitación mensual acumulada.



AEMet

Observatorio	Precipitación acumulada (octubre de 2023)	Referencia climática Promedio (1991-2020)	Anomalía
Montanejos	17.6	59.8	-71 %
Tibi (Maigó)	17.5	36.2	-52 %
Castellfort	17.4	68.9	-75 %
Morella	17.2	68.9	-75 %
Castelló de la Plana	16.8	57.8	-71 %
Villafranca	15.4	69.7	-78 %
Fredes	14.6	92.0	-84 %
Ademuz	14.2	42.2	-66 %
Utiel	12.8	40.3	-68 %
Aras de los Olmos	12.5	55.1	-77 %
El Toro	12.3	61.3	-80 %
Bicorp	12.2	53.9	-77 %
Catí (l'Avellà)	11.1	75.0	-85 %
Confrides (Masets de Nicolau)	9.3	84.8	-89 %
Atzeneta del Maestrat	9.2	60.8	-85 %
Catí	9.1	72.9	-88 %
Alcoi (Baradello)	8.7	42.1	-79 %
Bejís	8.5	61.5	-86 %
Jalance	8.2	41.6	-80 %
l'Alcora	7.2	53.6	-87 %
Embalse de Sichar	7.1	63.0	-89 %
Pinoso/el Pinós	6.8	25.4	-73 %
Bocairent	6.5	61.1	-89 %
la Pobla Tornesa	6.4	67.7	-91 %
Villar del Arzobispo	6.4	50.1	-87 %
Villena (sur)	6.4	24.8	-74 %
Montserrat	6.2	70.9	-91 %
Chelva	6.2	45.9	-86 %
Borriol	5.2	59.1	-91 %
Embalse de María Cristina	5.1	52.2	-90 %
Xixona (Migjorn)	5.0	40.8	-88 %
Monovar/Monòver	5.0	28.6	-83 %
Petrer	4.9	33.5	-85 %
Segorbe	4.6	62.0	-93 %
Embalse d'Alcora	4.6	59.0	-92 %
Biar	4.5	32.9	-86 %
Benicàssim	4.3	64.6	-93 %
Tuéjar	4.3	46.8	-91 %
Elda	4.3	30.6	-86 %
Miramar	4.2	104.4	-96 %
Aeropuerto de Castellón	4.2	72.9	-94 %
Buñol	4.2	66.3	-94 %
Almassora	4.2	53.6	-92 %
Lliria	4.0	44.1	-91 %
Benimassot	3.6	91.1	-96 %
Onda	3.6	69.0	-95 %
Orba	3.4	114.6	-97 %
Gaianes	3.4	73.3	-95 %
Torreblanca	3.4	62.9	-95 %
Los Desamparados (Orihuela)	3.4	27.1	-87 %

MINISTERIO PARA LA
TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL
RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

Observatorio	Precipitación acumulada (octubre de 2023)	Referencia climática Promedio (1991-2020)	Anomalía
Picanya	3.3	65.1	-95 %
Rojales	3.3	29.7	-89 %
Alicante (el Moralet)	3.1	33.3	-91 %
València	3.0	63.4	-95 %
Ontinyent	3.0	52.9	-94 %
Novelda	3.0	27.2	-89 %
Alcoy/Alcoi	2.8	47.0	-94 %
Alzira	2.7	87.4	-97 %
Aeropuerto de Alicante-Elche	2.5	33.1	-92 %
Universidad de Alicante	2.5	31.5	-92 %
Torreveja (IES Torreveigía)	2.5	26.5	-91 %
Crevillent (los Molinos)	2.5	26.1	-90 %
Vila-real	2.4	57.7	-96 %
Turís	2.4	56.3	-96 %
Alacant/Alicante	2.4	33.1	-93 %
Benissili	2.3	101.9	-98 %
Santa Pola	2.3	30.0	-92 %
Polinyà de Xúquer	2.2	84.5	-97 %
Carcaixent	2.2	77.5	-97 %
Torrelamata	2.2	28.1	-92 %
Torreveja	2.1	27.4	-92 %
Agres	2.0	67.7	-97 %
Sumacàrcer	2.0	64.5	-97 %
Fontanars dels Alforins (Casa dels Cups)	2.0	44.2	-95 %
Elche (Altabix)	2.0	28.5	-93 %
la Villavella	1.8	56.4	-97 %
Alzira (la Casella)	1.7	100.9	-98 %
Fontanars dels Alforins	1.7	35.0	-95 %
Elche/Elx	1.7	28.0	-94 %
Pego	1.6	113.0	-99 %
Aeropuerto de València	1.6	56.6	-97 %
Benaguasil	1.5	55.4	-97 %
Bétera	1.5	46.2	-97 %
Sagunt (Corinto)	1.3	63.6	-98 %
Chiva (la Pailla)	1.3	62.5	-98 %
Embalse de Amadorio	1.3	36.9	-96 %
Beniatjar	1.2	73.5	-98 %
Massamagrell	1.2	57.6	-98 %
Elche/Elx (centro)	1.0	28.6	-97 %
Faura	0.9	66.8	-99 %
Barx	0.8	130.8	-99 %
Sagunto/Sagunt	0.8	64.5	-99 %
Xàtiva	0.8	52.0	-98 %
Javea/Xàbia	0.6	83.4	-99 %
Benidorm	0.6	45.8	-99 %
Xeresa	0.4	102.5	-100 %
Playa Poble de Farnals	0.4	59.9	-99 %
Islas Columbretes	0.2	52.6	-100 %
Mogente/Moixent	0.0	61.9	-100 %
San Antonio de Benagéber	0.0	49.8	-100 %

València a 03 de noviembre de 2023

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