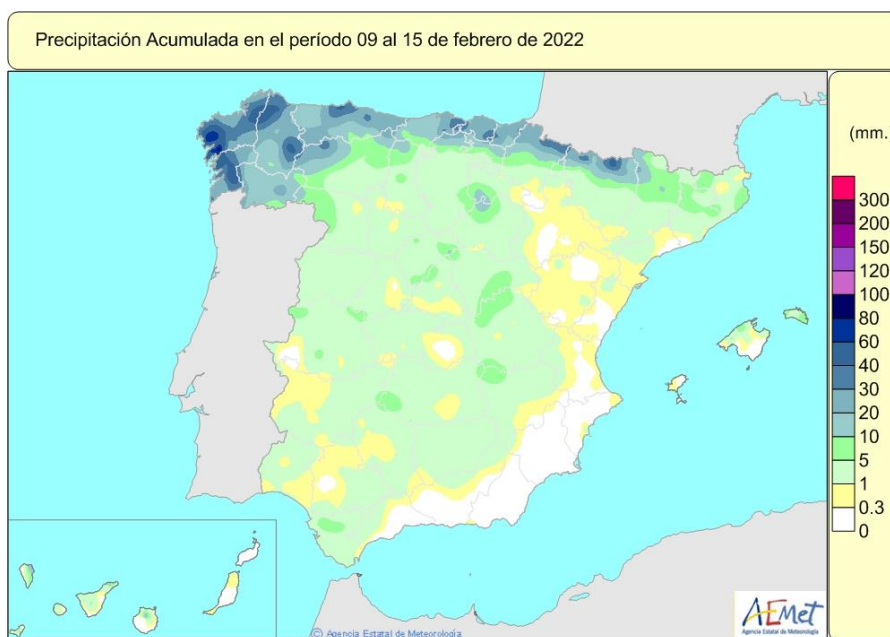


Resumen de la evolución de las precipitaciones en España

Fecha de elaboración 17 de febrero de 2022

Precipitación semanal

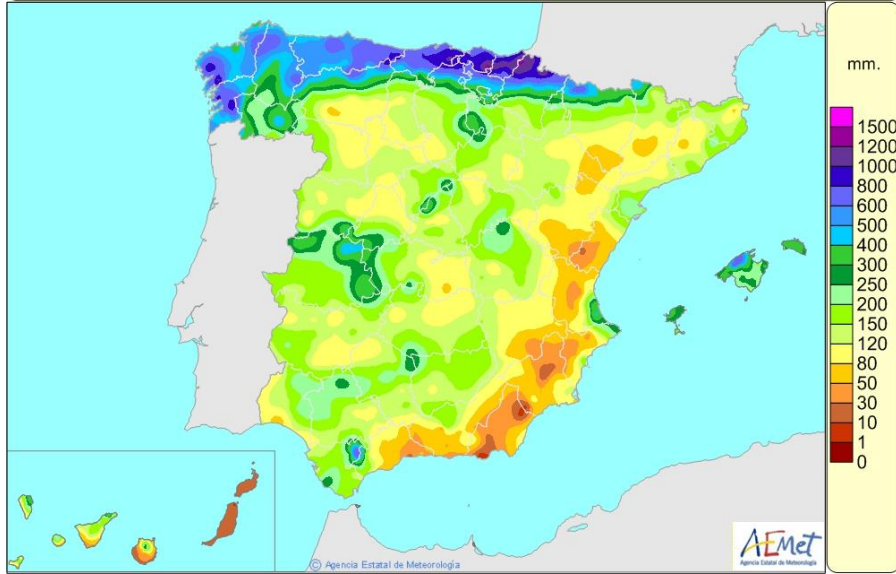
Durante el periodo del 9 al 15 de febrero las precipitaciones afectaron a la mayor parte de la península y archipiélagos, exceptuando una franja en el levante que va desde la provincia de Málaga hasta Castellón, zonas más puntuales del valle del Ebro y la mitad sur de la isla de Mallorca y de las islas Canarias más orientales. Las precipitaciones superaron los 10 mm en Galicia, a lo largo de la cornisa cantábrica y en la mitad oeste del pirineo. En la provincia de A Coruña se alcanzaron los 40 mm. Entre las precipitaciones acumuladas en observatorios principales destacan las siguientes: 46 mm en Asturias/Avilés, 37 mm en Gijón/Musel, 31 mm en Santiago de Compostela/Labacolla, 30 mm en San Sebastián/Igueldo, 29 mm en Pontevedra y 26 mm en Oviedo. El día 16 se registraron precipitaciones en Galicia, en el pirineo más oriental y en el interior de la isla de Gran Canaria, tan solo superando los 10 mm en la provincia de Pontevedra.



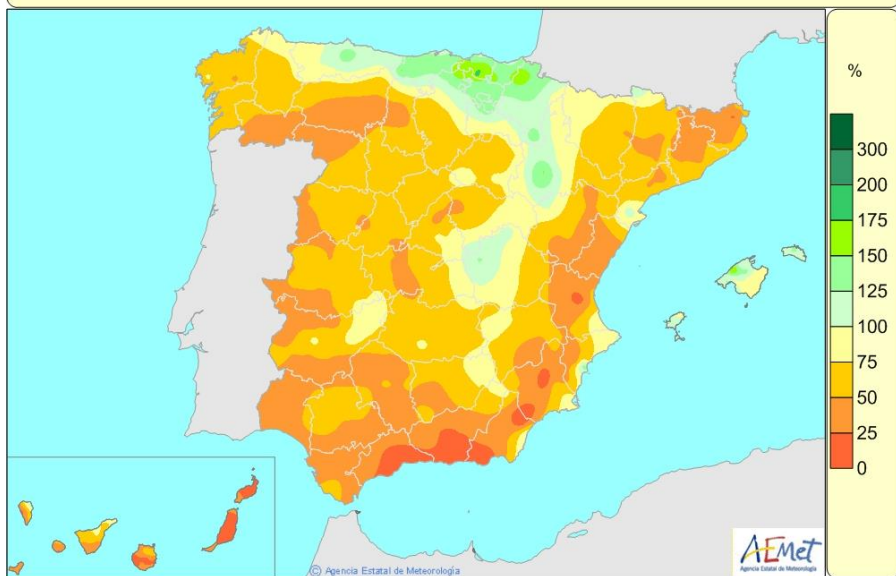
Precipitaciones en el año hidrológico

El valor medio nacional de las precipitaciones acumuladas desde el pasado 1 de octubre de 2021 hasta el 15 de febrero de 2022 se cifra en 198 mm, lo que representa alrededor de un 39 % menos que el valor normal correspondiente a dicho periodo (326 mm).

Precipitación Acumulada en el año Hidrológico (periodo:01/10/2021 a 15/02/2022)



Porcentaje de la Precipitación Acumulada del 01/10/2021 al 15/02/2022 (normal 81-10)



Las cantidades acumuladas se encuentran por debajo de sus valores normales en gran parte de la península e islas Canarias, destacando el sur de Andalucía o las islas de Lanzarote y Fuerteventura que no llegan a alcanzar el 25 % de la media del periodo 1981-2010. Tan solo se superan esos valores en una franja en la cornisa cantábrica, en el sistema ibérico, en el noroeste de la provincia de Cuenca, en puntos de Aragón y del delta del Ebro y en las islas Baleares.