



CARACTERÍSTICAS DE LA PRIMERA MITAD DEL AÑO HIDROLÓGICO 2010-2011

Por encima de los valores normales

El presente año hidrológico se caracteriza hasta el presente por unas precipitaciones que en conjunto superan a los valores normales. A este respecto cabe indicar que el valor medio a nivel nacional de las precipitaciones acumuladas desde el pasado 1 de octubre hasta el 13 de marzo de 2011 (en torno a 430 mm.) supera en un 15% al valor normal correspondiente a dicho período.

Como se puede advertir en el mapa que se adjunta, las cantidades de precipitación acumuladas en estos 5 meses y medio son superiores a los valores normales en la mayor parte de la mitad sur de la España peninsular y en casi todo el cuadrante noroeste de la misma, así como en el archipiélago canario y gran parte del balear, llegando a superar incluso el 150% de dicho valor medio sobre una amplia zona que cubre el norte de Andalucía y el sur de Castilla-La Mancha, así como en áreas costeras de las provincias de Cádiz, Málaga y Almería, en la isla de Menorca y en pequeñas áreas de Canarias. Por el contrario, en la mayor parte del tercio oriental de la España peninsular, oeste de Galicia, algunas áreas del centro peninsular y parte de Baleares, las cantidades acumuladas son inferiores a los valores normales, quedando por debajo del 75% de los mismos en gran parte de la comunidad Valenciana y parte de Aragón.

