

La reserva hidráulica española se encuentra al 78,7% de su capacidad total



Noticias

Aumenta en 220 hectómetros cúbicos respecto a la semana anterior

La reserva hidráulica española está al 78,7% de su capacidad total. Actualmente hay 44.028 hectómetros cúbicos (hm³) de agua embalsada, lo que representa un aumento de 220 hm³ (el 0,4 % de la capacidad total de los embalses) con respecto a los niveles de la semana anterior, con variaciones entre -21 hm³ en Guadalquivir y 113 hm³ en Ebro.

La reserva por ámbitos es la siguiente:

Cantábrico Oriental se encuentra al 86,1%

Cantábrico Occidental al 86,3 %

Miño-Sil al 82,5%,

Galicia Costa al 81,9%

Cuencas internas del País Vasco al 95,2%

Duero al 91,4%

Tajo al 70,5%

Guadiana al 81,9%

Tinto, Odiel y Piedras al 83,4%

Guadalete-Barbate al 80,6%

Guadalquivir al 82,0%

Cuenca Mediterránea Andaluza al 63,8%

Segura al 64,8%

Júcar al 49,3%

Ebro al 83,4%

Cuencas internas de Cataluña al 93,2 %

Las precipitaciones han afectado las cuencas de la Vertiente Atlántica. La máxima se ha producido

en Vigo, con 91,2 mm (91,2 l/ m2).

La situación de las cuencas, en hectómetros cúbicos, se detalla en el cuadro adjunto:

AMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA		
	Capacidad Total	Año Actual	Año Anterior
Cantábrico Oriental	79	68	68
Cantábrico Occidental	554	478	476
Miño-Sil	3.030	2.499	2.567
Galicia Costa	684	560	600
Cuencas internas del País Vasco	21	20	19
Duero	7.507	6.861	6.898
Tajo	11.012	7.761	8.226
Guadiana	9.266	7.586	7.895
Tinto, Odiel y Piedras	229	191	197
Guadalete-Barbate	1.651	1.330	1.447
Guadalquivir	8.101	6.641	7.418
Vertiente Atlántica	42.134	33.995	35.811

Cuenca Mediterránea Andaluza	1.177	751	841
Segura	1.141	739	873
Júcar	3.337	1.645	1.847
Ebro	7.511	6.267	6.383
Cuencas internas de Cataluña	677	631	576
Vertiente Mediterránea	13.843	10.033	10.520
Total peninsular	55.977	44.028	46.331

Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente