

El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente informa

La reserva hidráulica española se encuentra al 55,7% de su capacidad total

Disminuye en -46 hectómetros cúbicos respecto a la semana anterior

22 de diciembre de 2015.- La reserva hidráulica española está al 55,7% de su capacidad total. Actualmente hay 31.167 hectómetros cúbicos (hm³) de agua embalsada, lo que representa una disminución de -46 hm³ (el -0,1% de la capacidad total de los embalses) con respecto a los niveles de la semana anterior, con variaciones entre -31 hm³ en Ebro y de 8 hm³ en Tajo.

La reserva por ámbitos es la siguiente:

Cantábrico Oriental se encuentra al 64.6%

Cantábrico Occidental al 55,6 %

Miño-Sil al 54,4%,

Galicia Costa al 58,3%

Cuencas internas del País Vasco al 61,9%

Duero al 59,5%

Tajo al 44,0%

Guadiana al 64,8%

Tinto, Odiel y Piedras al 72,9%

Guadalete-Barbate al 62,9%

Guadalquivir al 59,6%

Cuenca Mediterránea Andaluza al 47,0%

Segura al 40,8%

Júcar al 36.3%

Ebro al 62.0%

Cuencas internas de Cataluña al 76,7%



Las precipitaciones han sido escasas en todo el territorio nacional. La máxima se ha producido en Santiago de Compostela con 75,2 mm (75,2 l/m²)

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

	RESERVA TOTAL EMBALSADA			
AMBITOS	Capacidad Total	Año Actual	Año Anterior	Media 10 Años
Cantábrico Oriental	79	51	64	59
Cantábrico Occidental	554	308	329	377
Miño-Sil	3.030	1.649	1.964	1.833
Galicia Costa	684	399	502	440
Cuencas internas del País Vasco	21	13	17	17
Duero	7.507	4.464	5.644	4.306
Tajo	11.012	4.840	6.622	5.400
Guadiana	9.266	6.001	7.437	5.553
Tinto, Odiel y Piedras	229	167	189	179
Guadalete-Barbate	1.651	1.038	1.267	947
Guadalquivir	8.101	4.831	6.330	4.495
Vertiente Atlántica	42.134	23.761	30.365	23.606
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.177	553	707	548
Segura	1.141	466	665	412
Júcar	3.337	1.211	1.356	1.128
Ebro	7.511	4.657	5.488	4.525
Cuencas internas de Cataluña	677	519	633	459
Vertiente Mediterránea	13.843	7.406	8.849	7.072
TOTAL PENINSULAR	55.977	31.167	39.214	30.678