



Estado de los embalses

La reserva hídrica española se encuentra al 65,8 por ciento de su capacidad

- Actualmente la reserva hídrica es de 36.607 hectómetros cúbicos

16 de junio de 2020- La reserva hídrica española está al 65,8 por ciento de su capacidad total. Los embalses almacenan actualmente 36.607 hectómetros cúbicos (hm³) de agua, disminuyendo en la última semana en 199 hectómetros cúbicos (el 0,4 por ciento de la capacidad total actual de los embalses).

La reserva por ámbitos es la siguiente:

Cantábrico Oriental se encuentra al 89,0%
Cantábrico Occidental al 86,5 %
Miño-Sil al 81,4%
Galicia Costa al 84,4%
Cuencas internas del País Vasco al 90,5%
Duero al 86,6%
Tajo al 65,9%
Gudiana al 41,0%
Tinto, Odiel y Piedras al 78,2%
Guadalete-Barbate al 49,5%
Guadalquivir al 47,3%
Cuenca Mediterránea Andaluza al 57,4%
Segura al 48,1%
Júcar al 59,1%
Ebro al 92,4%
Cuencas internas de Cataluña al 94,5%

Las precipitaciones han afectado considerablemente a toda la península. La máxima se ha producido en San Sebastián - Donostia con 48,7 mm (48,7 l/m²).²

Nota de prensa



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

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA			
	Capacidad Total	Año Actual	Año Anterior	Media diez años
Cantábrico Oriental	73	65	67	65
Cantábrico Occidental	518	448	458	472
Miño-Sil	3.030	2.4965	2.336	2.373
Galicia Costa	684	577	621	566
Cuencas internas del País Vasco	21	19	19	19
Duero	7.507	6.500	4.835	5.978
Tajo	11.056	7.289	5.854	7.360
Guadiana	9.261	3.801	4.621	6.662
Tinto, Odiel y Piedras	229	179	179	196
Guadalete-Barbate	1.651	818	993	1.269
Guadalquivir	8.113	3.841	4.113	6.038
Vertiente Atlántica	42.143	26.002	24.096	30.998
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	674	741	773
Segura	1.140	548	365	603
Júcar	2.846	1.683	1.346	1.579
Ebro	7.642	7.060	6.146	6.202
Cuencas internas de Cataluña	677	640	577	601
Vertiente Mediterránea	13.479	10.605	9.175	9.758
TOTAL PENINSULAR	55.622	36.607	33.271	40.756

NOTA: Los caudales de la Confederación Hidrográfica del Segura son los correspondientes a la semana 23