## <u>Armazenamento de água volta a descer</u> <u>em todas bacias hidrográficas em</u> setembro

2 de Outubro, 2017

A quantidade de água armazenada em setembro voltou a descer em todas as bacias hidrográficas de Portugal continental, na comparação com agosto, segundo o Sistema Nacional de Informação de Recursos Hídricos (SNIRH), citado hoje pela Lusa.

No último dia do mês de setembro relativamente ao final do mês anterior verificou-se uma descida no volume armazenado em todas as bacias hidrográficas monitorizadas, de acordo com o boletim de armazenamento de albufeiras do SNIRH, hoje divulgado. Das 60 albufeiras monitorizadas pelo Sistema, três apresentam disponibilidades hídricas superiores a 80% do volume total e 23 têm disponibilidades inferiores a 40% do total.

No último dia de agosto, comparativamente a igual período do mês anterior, registou-se uma descida em todas as bacias monitorizadas. Em setembro, a maior parte dos armazenamentos por bacia hidrográfica apresentam-se inferiores às médias de armazenamento deste mês no período de referência (1990/91 a 2015/16), sendo as exceções Cávado/Ribeiras Costeiras, Ave e Arade.

O Sado apresenta um armazenamento de 18,2% contra uma média de 42,6%. No Oeste, a percentagem indicada no SNIRH é de 43,6%, no Lima 51,4% e no Mondego 52,5%, enquanto o Mira tem 55,9%. O Cávado, regista 62,1% da sua capacidade, o Ave de 56,8% e o Arade 45,2%. A cada bacia hidrográfica pode corresponder mais do que uma albufeira, segundo o SNIRH.