

表11 ダム貯水池(貯水量1,000万m³以上)の栄養塩の状況

(令和4年度)

湖沼名	測定点数	全窒素(mg/L)			全磷(mg/L)		
		平均	最低	最高	平均	最低	最高
小瀬川貯水池	1	0.35	0.27	0.41	0.010	0.005	0.015
弥栄貯水池	1	0.31	0.26	0.36	0.006	0.004	0.009
土師貯水池	1	0.64	0.36	1.0	0.017	0.010	0.027
渡ノ瀬貯水池	1	0.38	0.24	0.67	0.020	0.010	0.051
温井貯水池	1	0.29	0.21	0.40	0.006	0.004	0.008
三川貯水池	1	0.66	0.36	1.0	0.033	0.011	0.067
八田原貯水池	1	0.67	0.45	0.79	0.022	0.008	0.034
帝釈川貯水池	1	0.51	0.30	0.75	0.017	0.007	0.048
灰塚貯水池	1	0.45	0.24	0.61	0.019	0.008	0.030

資料: 県環境保全課、中国地方整備局

(注) 数値は、表層の年度間を通じての値である。