

資料 10 生活環境項目の地点別年度平均値（湖沼）

水域名	地点番号	環境 類型 基準	基準点		地点名	pH	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)	大腸菌数 (CFU/100mL)	全窒素 (mg/L)	全りん (mg/L)	全亜鉛 (mg/L)	ノニル フェノール (mg/L)	LAS (mg/L)	底層DO (mg/L)
			一 般	生 物												
下久保ダム貯水池	L1	湖沼AⅢ	湖沼生物A	○	湖心	7.9	1.8	4	7.7	5	0.82	0.010	0.002	< 0.00006	0.0007	5.4
二瀬ダム貯水池	L2	湖沼AⅢ	湖沼生物A	○	湖心	7.5	1.5	4	8.3	5	0.52	0.010	0.004	< 0.00006	< 0.0006	6.1
荒貯水川池	L3	湖沼AⅢ		○	湖心	8.2	4.7	4	8.4	2	0.37	0.013	—	—	—	6.3
平均						7.9	2.7	4.0	8.1	4	0.57	0.011	0.003	< 0.00006	0.0007	5.9