

資料 1 0 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	7.8	1.9	3	6.6	4.1	0.83	0.012	0.001	< 0.00006	< 0.0006	4.2
二瀬ダム貯水池	L2	湖沼AⅢ	湖沼生物A	○	湖心	7.5	1.7	10	8.3	4.0	0.45	0.011	0.002	< 0.00006	< 0.0006	5.4
荒貯水池	L3	湖沼AⅢ		○	湖心	8.4	5.0	6	8.6	18	0.85	0.034	—	—	—	6.0
平均						7.9	2.9	6.3	7.8	8.7	0.71	0.019	0.002	< 0.00006	< 0.0006	5.2