

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	環境基準 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)
		湖沼AⅢ	湖沼生物A	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	2.1	2	7.3	7.8	0.98	0.011	0.001	< 0.00006	0.0009	3.4
二瀬ダム貯水池	L2	湖沼AⅢ	湖沼生物A	○	○	湖心	7.6	1.7	8	8.7	8.2	0.44	0.014	0.002	< 0.00006	0.0006	7.3
荒貯水池	L3	湖沼AⅢ		○		湖心	8.2	4.9	4	8.6	7.5	0.76	0.024	—	—	—	5.2
平均							7.9	2.9	4.7	8.2	7.8	0.73	0.016	0.002	< 0.00006	0.0008	5.3