

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		基準点		地点名	pH	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)	大腸菌群数 (MPN/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	8.0	1.9	9	8.3	500	0.73	0.028	0.0014	< 0.00006	< 0.0006	6.5
二瀬ダム貯水池	L2	湖沼AⅢ	湖沼生物A	○	○	湖心	7.4	1.9	12	6.8	140	0.4	0.021	0.0045	< 0.00006	0.0001	5.6
荒貯水池	L3	湖沼AⅢ		○		湖心	8.3	5.5	14	8.7	3000	1.1	0.056	—	—	—	7.7
平均							7.9	3.1	12	7.9	1200	0.74	0.035	0.03	< 0.00006	0.0004	6.6