

### 資料 1 3 全亜鉛環境基準の達成状況等 (湖沼)

地点別全亜鉛年度平均値と環境基準達成率の推移 (過去5年間)

○ : 環境基準達成

× : 環境基準非達成

水域名	番号	基準点	地点名	類型	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度		令和2年度	
					平均値	達成率	平均値	達成率	平均値	達成率	平均値	達成率	平均値	達成率
下久保ダム貯水湖	L1	○	湖心	湖沼生物A	0.001	○	0.001	○	0.001	○	0.002	○	0.001	○
二瀬ダム貯水湖	L2	○	湖心	湖沼生物A	0.004	○	0.001	○	0.004	○	0.004	○	0.005	○
環境基準達成数					2		2		2		2		2	
環境基準達成率 (%)					100		100		100		100		100	

※ 環境基準が達成されているか否かの判定は、環境基準点における年度平均値が基準値以下であるものを達成地点とした。