

報告事項2 事前質問・意見等について

①	1 頁	1. 水質の測定結果 (3) 湖沼	質問者	溝江委員
質問 意見	世増ダム貯水池のCOD結果の表層が確かに環境基準を超過しているが、昨年度比では①表層 (3.7→3.4) ②中層 (3→2.3) ③底層 (4.6→2.4) と何れも減少しており、よい傾向である。今後の減少傾向を期待する。			
回答	<p>[環境保全課]</p> <p>当水質調査は世増ダム貯水池が環境基準の類型指定を受けた令和2年度から開始したもので、令和3年度の数値は溝江委員の御意見のとおり前年度と比べ減少しております。</p> <p>水質の状況については今後の調査結果も含めて判断する必要があると考えており、引き続き状況の把握に努めて参ります。</p>			
②	1 頁19～22行 3 頁	1. 水質の測定結果 (3) 湖沼 表 1	質問者	佐藤委員
質問 意見	世増ダム貯水池でのCODについて、令和3年度は、表層では環境基準を達成できませんでしたが、最近数年間と比べてCODの値は同程度なのか、それとも高くなっているのか、これでも低くなっている方なのか、傾向を教えてください。			
回答	<p>[環境保全課]</p> <p>当水質調査は世増ダム貯水池が環境基準の類型指定を受けた令和2年度から開始したもので、データの蓄積は少ないですが、令和3年度の数値は前年度と比べ減少しております。</p>			
③	1 頁最終行 7 頁	2. 底質の測定結果 表 7	質問者	佐藤委員
意見 質問	「その結果は、概ね前年どおりであった」とあるが、表7の数値は、問題がないということでしょうか。			
回答	<p>[環境保全課]</p> <p>底質に環境基準は設定されていないため、前年の調査結果と比較し評価しております。</p> <p>令和3年度の調査結果は前年どおりで悪化しておらず、また河川及び海域の底質調査地点の水質が環境基準を達成していることから、問題ないと考えております。</p> <p>なお湖沼については令和2年度が初回の調査であるため、水質と併せて今後も状況の把握に努めて参ります。</p>			