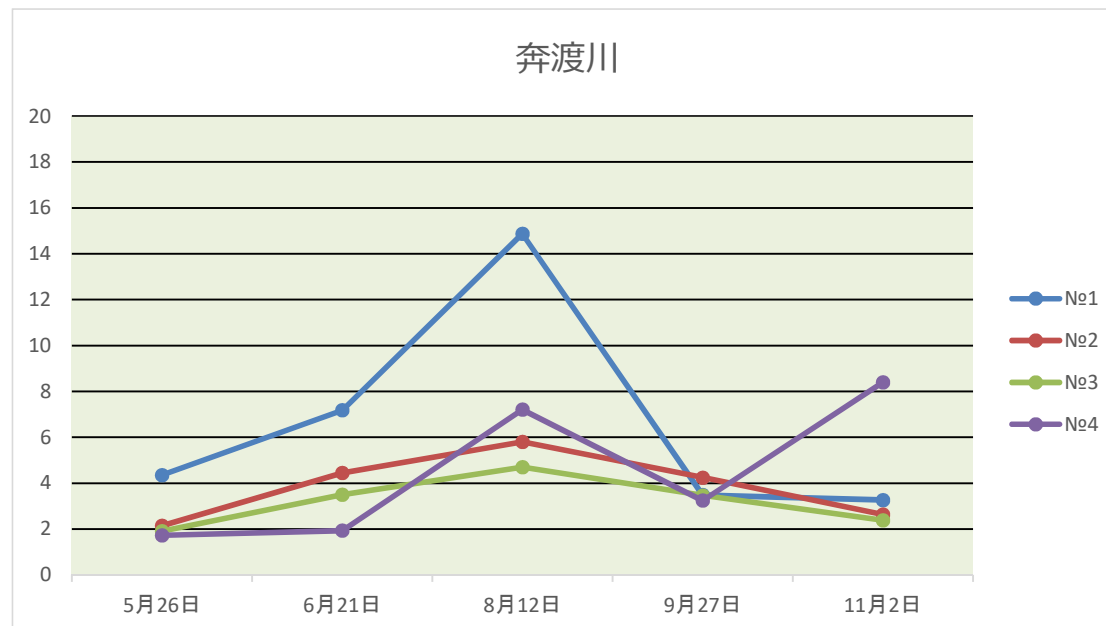


調査地の様子と結果 令和3年度（2021年度）

奔渡川（ポント川）

厚岸湖と奔渡川の合流地点（NO.1）の現況



◎奔渡川の調査結果

奔渡川の調査箇所は4箇所、調査位置はNO.1が厚岸湖に注ぐ最下流部で、NO.の数が増すほど上流部に向かい、上流部に向かうにつれて濁度が低くなる傾向にあります。

森林を通る河川は地表を流れる水が集まるため、降雨によって一時的に濁度の測定値が上昇しますが、今回の調査においては、全ての箇所において「きれいな水」の目安となる10NTU以下となっています。最上流部であるNo.4の数値が一番高いのは、雨の影響によるものです。（No.1～3の調査時は曇り）

トキタイ川

トキタイ川の調査地現況

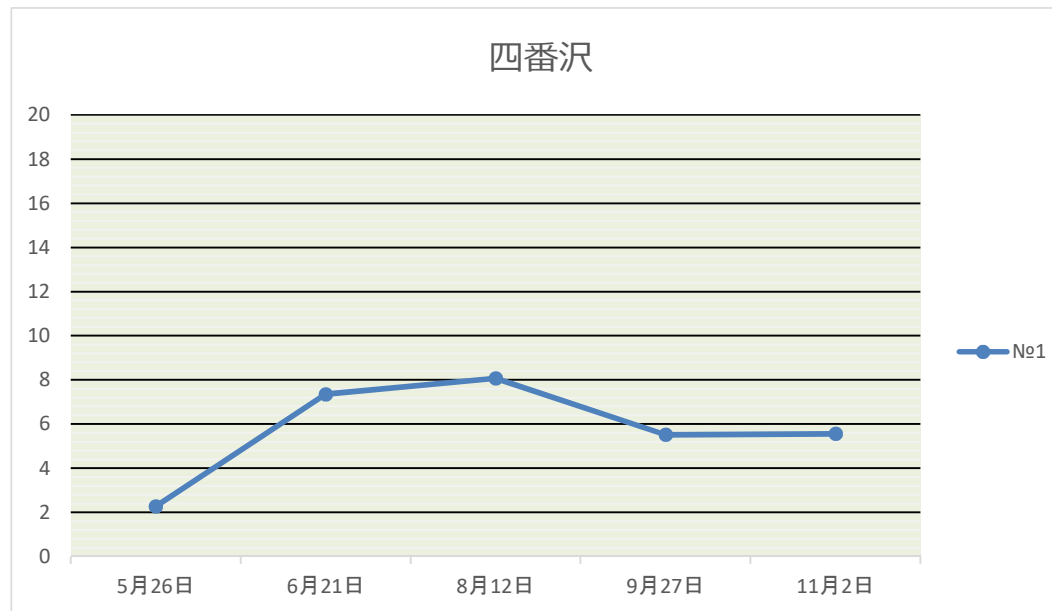


◎トキタイ川の調査結果

トキタイ川の調査地は一箇所です。今回の調査においては大きな変化は見られず、「きれいな水」の目安となる10ONTU以下となっています。

四番沢川

四番沢川の調査地現況



◎四番沢川の調査結果

四番沢川の調査地は一箇所です。今回の調査においては大きな変化は見られず、「きれいな水」の目安となる1ONTU以下となっています。