

資料 1 - 2

令和元年度公共用水域水質測定結果について（補足資料）

令和元年度公共用水域水質測定結果において、環境基準を超過した水域は以下のとおりです。

1 生活環境項目

(1) COD

水域名	類型	環境基準点	環境基準	測定値（75%値）
田瀬ダム貯水池	A	L - 5	3 mg/L 以下	3.5 mg/L
大船渡湾（甲）	A	S - 31	2 mg/L 以下	2.3 mg/L

(2) 全磷

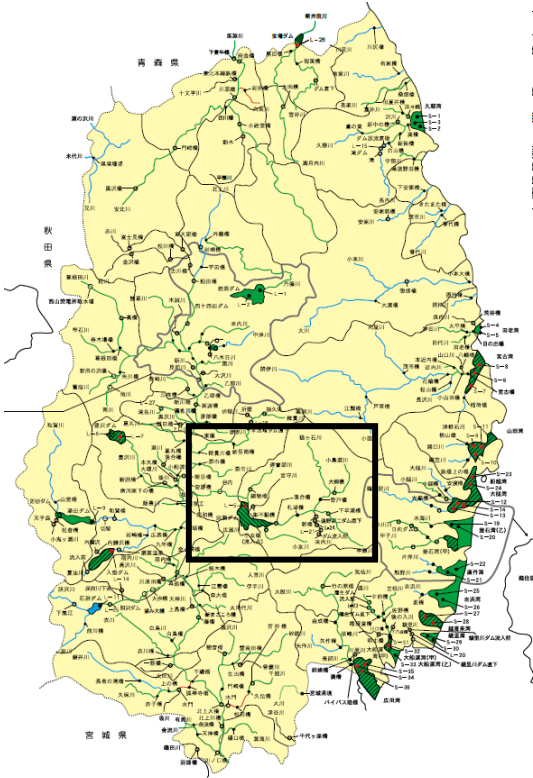
水域名	類型	環境基準点	環境基準	測定値（年間平均値）
豊沢ダム貯水池	II	L - 7	0.01 mg/L 以下	0.012 mg/L

2 健康項目

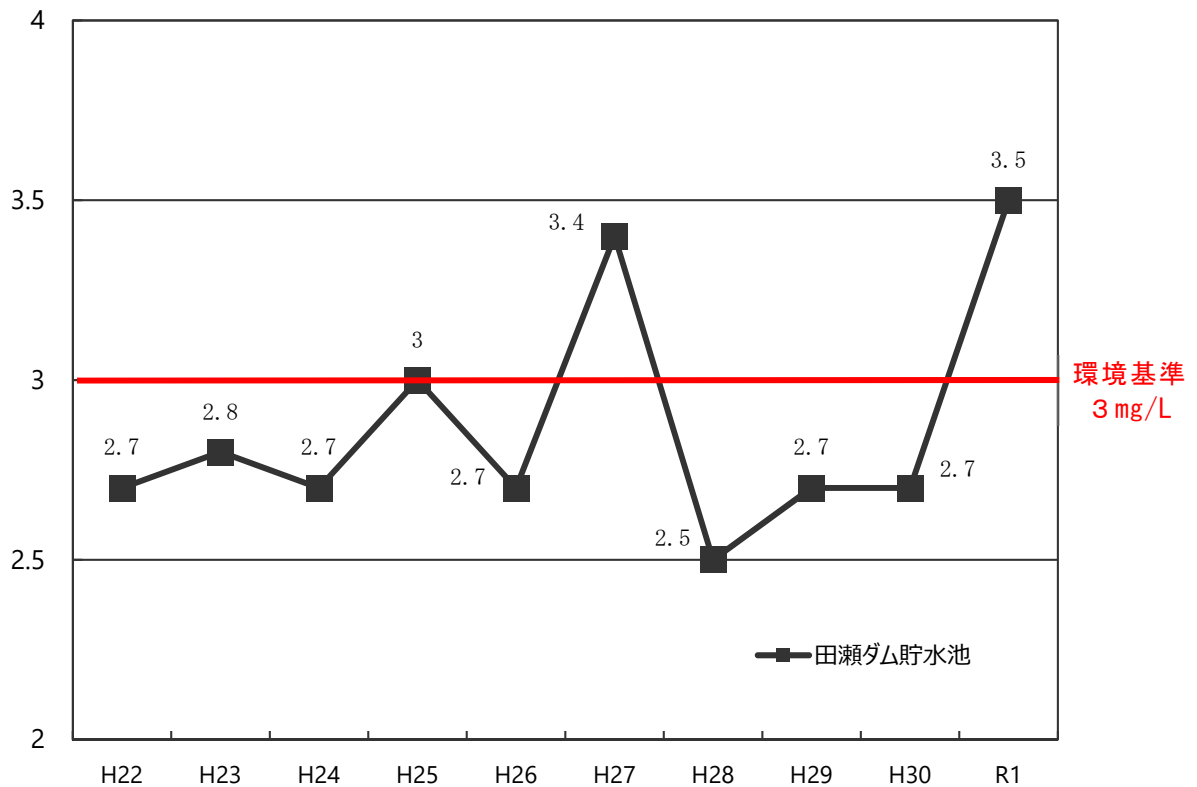
(1) 砒素

水域名	類型	地点	環境基準	測定値（年間平均値）
小鬼ヶ瀬川	-	天子森	0.01 mg/L 以下	0.011 mg/L

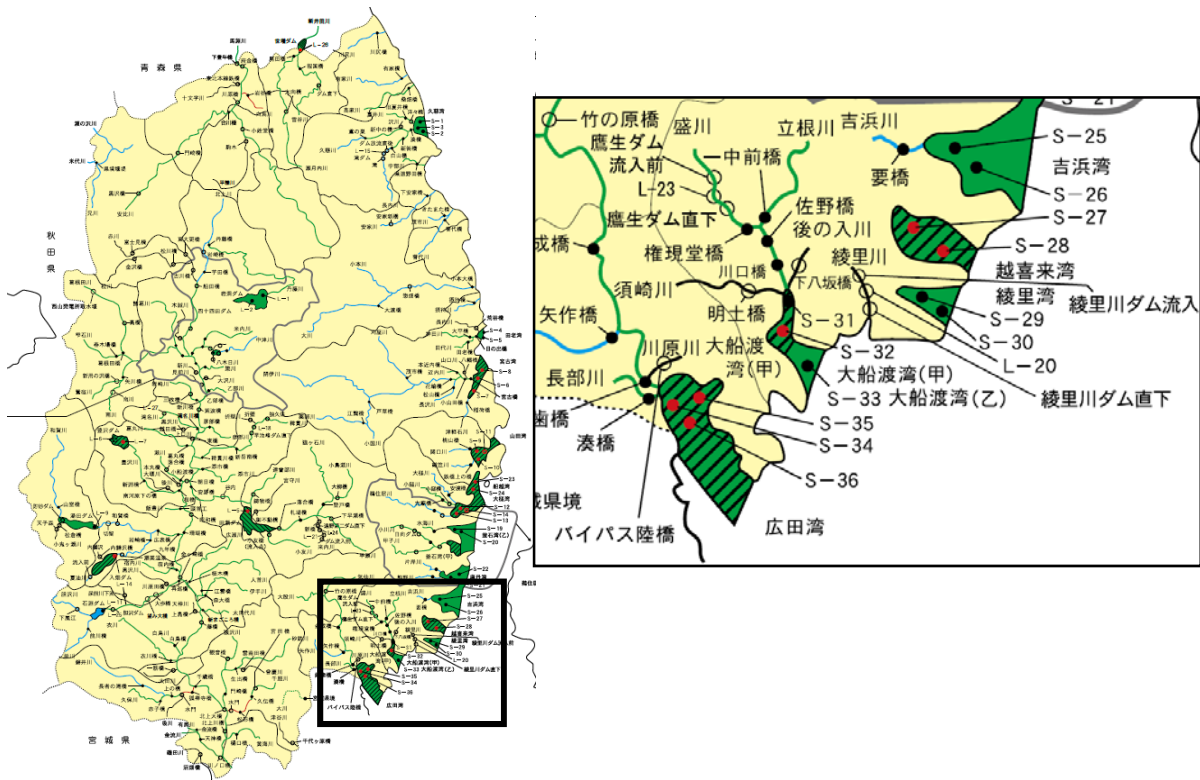
令和元年度公共用水域水質測定結果 COD の環境基準超過地点
 田瀬ダム貯水池における COD (75%値) の経年変化



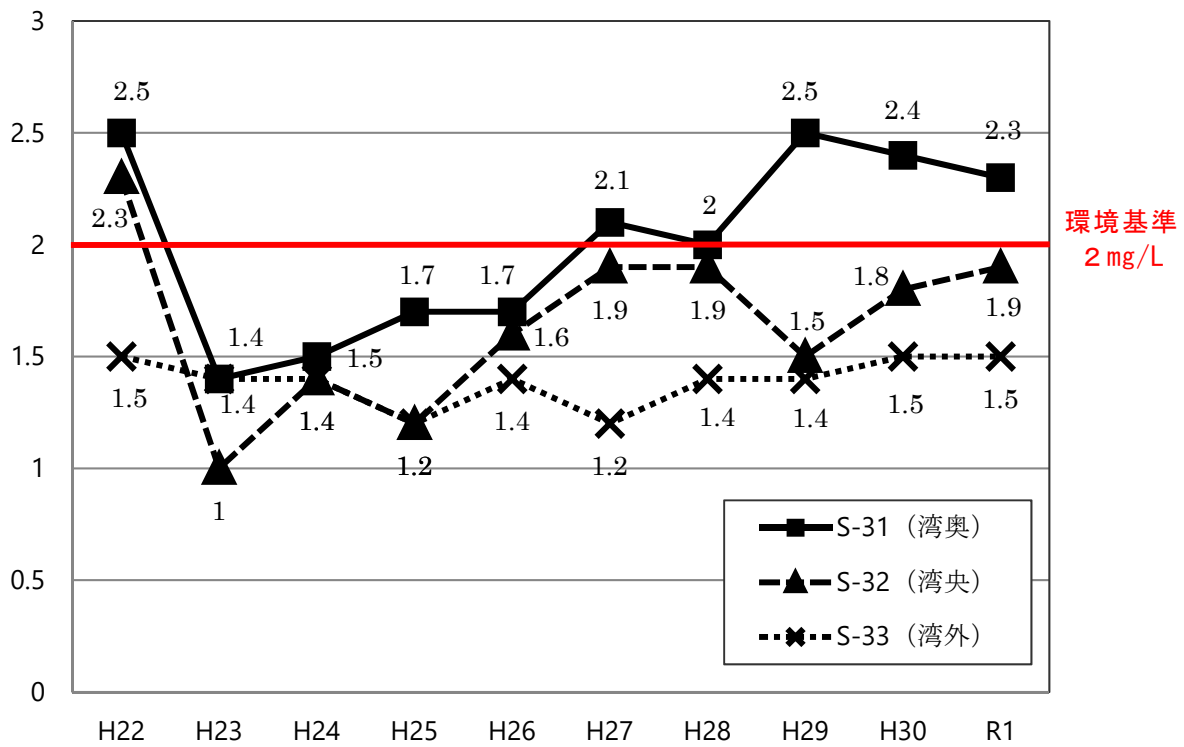
COD (mg/L) 75%値の推移



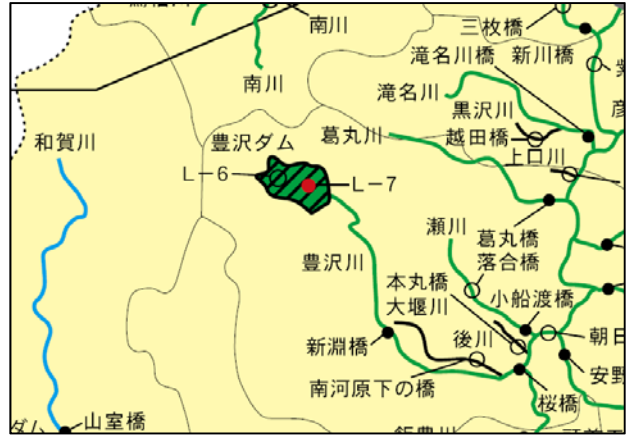
令和元年度公共用水域水質測定結果 CODの環境基準超過地点
大船渡湾（甲）におけるCOD（75%値）の経年変化



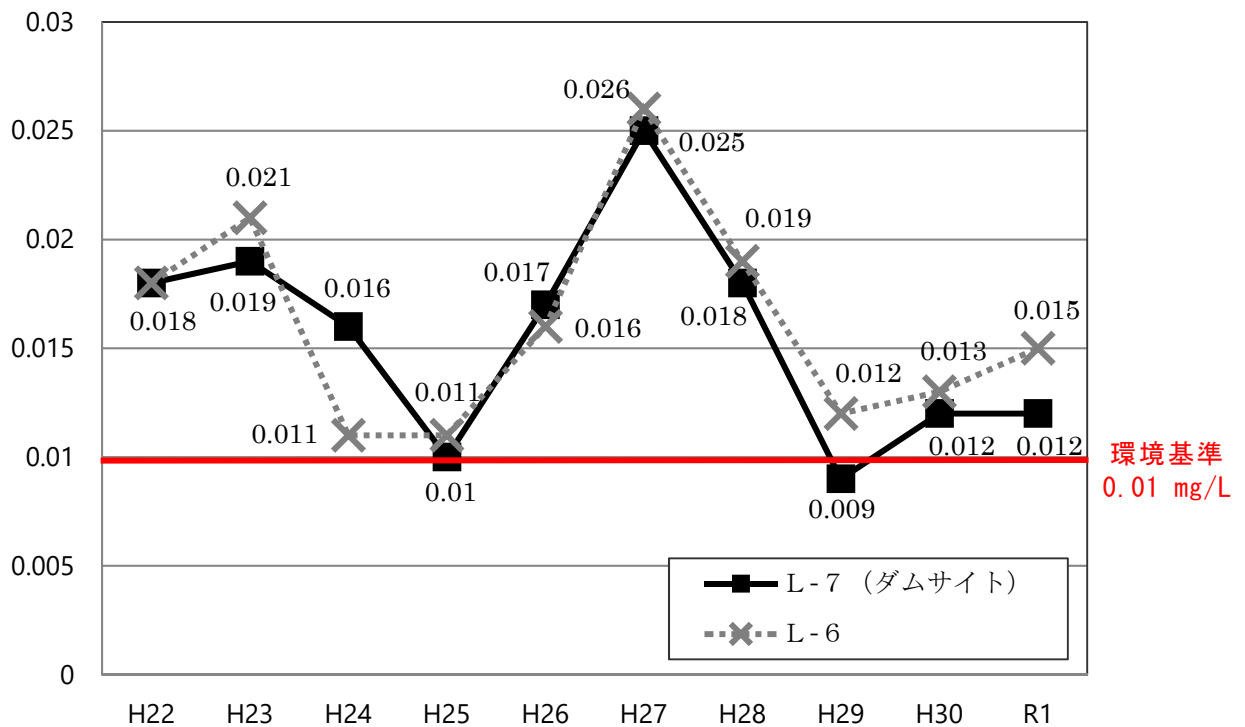
COD (mg/L) 75%値の推移



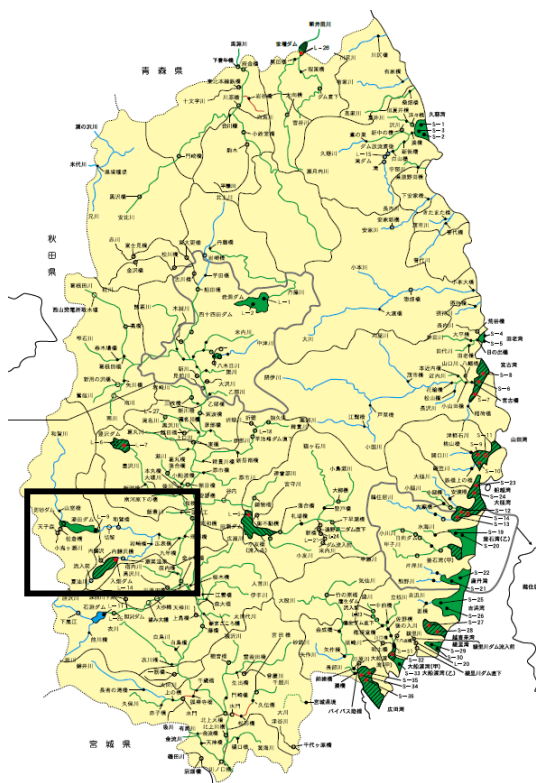
令和元公共用水域水質測定結果 全燐の環境基準超過地点
 豊沢ダム貯水池における全燐（年間平均値）の経年変化



全燐（mg/L）年間平均値の推移



令和元年度公共用水域水質測定結果 砒素の環境基準超過地点
 天子森及びその下流の松倉橋における砒素（年間平均値）の経年変化



砒素（mg/L）年間平均値の推移

