

河川底質の調査結果(平成 22 年度)

平成 22 年度は、1 河川の 3 地点において調査を実施した結果、これまでの結果と比較して、特に問題となるような数値はみられませんでした。

〈表〉 河川底質の調査結果

水域名	河川名	地点名	年 度	強熱減量 (%)	平均粒径 (mm)	PCB (mg/kg)
長良川	伊自良川	竹橋	21	2.9	0.36	0.01
			22	1.9	0.37	< 0.01
	境川	境川橋	21	2.6	0.41	0.02
			22	0.8	0.56	< 0.01
	荒田川	出村	21	10.6	0.24	0.19
			22	7.6	0.17	0.14

- 備考) 1 県環境管理課調べ
2 数値は、乾物換算値
3 <は、数値未満を示す