

## 河川底質調査結果

試料採取日:2019年9月30日(土岐川), 2019年9月30日(高田川)

	検査項目	土岐川	高田川
1	カドミウム	0.05未満 mg/kg	0.05 mg/kg
2	シアン化合物	0.5未満 mg/kg	0.5未満 mg/kg
3	有機燐	1未満 mg/kg	1未満 mg/kg
4	鉛	4.4 mg/kg	6.2 mg/kg
5	六価クロム	2未満 mg/kg	2未満 mg/kg
6	砒素	2.6 mg/kg	4.3 mg/kg
7	総水銀	0.01未満 mg/kg	0.01 mg/kg
8	アルキル水銀(Ⅱ)化合物	0.01未満 mg/kg	0.01未満 mg/kg
9	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	0.01未満 mg/kg	0.01未満 mg/kg
10	ジクロロメタン	20未満 $\mu$ g/kg	20未満 $\mu$ g/kg
11	四塩化炭素	10未満 $\mu$ g/kg	10未満 $\mu$ g/kg
12	1, 2-ジクロロエタン	10未満 $\mu$ g/kg	10未満 $\mu$ g/kg
13	1, 1-ジクロロエチレン	10未満 $\mu$ g/kg	10未満 $\mu$ g/kg
14	シス-1, 2-ジクロロエチレン	40未満 $\mu$ g/kg	40未満 $\mu$ g/kg
15	1, 1, 1-トリクロロエタン	300未満 $\mu$ g/kg	300未満 $\mu$ g/kg
16	1, 1, 2-トリクロロエタン	10未満 $\mu$ g/kg	10未満 $\mu$ g/kg
17	トリクロロエチレン	30未満 $\mu$ g/kg	30未満 $\mu$ g/kg
18	テトラクロロエチレン	10未満 $\mu$ g/kg	10未満 $\mu$ g/kg
19	1, 3-ジクロロプロペン	10未満 $\mu$ g/kg	10未満 $\mu$ g/kg
20	チウラム	0.01未満 mg/kg	0.01未満 mg/kg
21	シマジン	0.01未満 $\mu$ g/kg	0.01未満 $\mu$ g/kg
22	チオベンカルブ	0.01未満 $\mu$ g/kg	0.01未満 $\mu$ g/kg
23	ベンゼン	10未満 $\mu$ g/kg	10未満 $\mu$ g/kg
24	セレン	0.5未満 mg/kg	0.5未満 mg/kg
25	ふっ素化合物	42 mg/kg	39 mg/kg
26	ほう素	12 mg/kg	30 mg/kg
27	1, 4-ジオキサン	200未満 $\mu$ g/kg	200未満 $\mu$ g/kg
28	クロロエチレン	50未満 $\mu$ g/kg	50未満 $\mu$ g/kg

