

## 河川底質調査結果

試料採取日:2022年9月28日

	検査項目	市之倉川	生田川
1	カドミウム	0.12 mg/kg	0.05未満 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	14.0 mg/kg	7.6 mg/kg
5	六価クロム	2未満 mg/kg	2未満 mg/kg
6	砒素	6.7 mg/kg	2.2 mg/kg
7	総水銀	0.01 mg/kg	0.01未満 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 μg/kg	20未満 μg/kg
11	四塩化炭素	10未満 μg/kg	10未満 μg/kg
12	1, 2-ジクロロエタン	10未満 μg/kg	10未満 μg/kg
13	1, 1-ジクロロエチレン	10未満 μg/kg	10未満 μg/kg
14	シス-1, 2-ジクロロエチレン	40未満 μg/kg	40未満 μg/kg
15	1, 1, 1-トリクロロエタン	300未満 μg/kg	300未満 μg/kg
16	1, 1, 2-トリクロロエタン	10未満 μg/kg	10未満 μg/kg
17	トリクロロエチレン	30未満 μg/kg	30未満 μg/kg
18	テトラクロロエチレン	10未満 μg/kg	10未満 μg/kg
19	1, 3-ジクロロプロペン	10未満 μg/kg	10未満 μg/kg
20	チウラム	0.01未満 mg/kg	0.01未満 mg/kg
21	シマジン	10未満 μg/kg	10未満 μg/kg
22	チオベンカルブ	10未満 μg/kg	10未満 μg/kg
23	ベンゼン	10未満 μg/kg	10未満 μg/kg
24	セレン	0.5未満 mg/kg	0.5未満 mg/kg
25	ふっ素化合物	53 mg/kg	38 mg/kg
26	ほう素	16 mg/kg	10未満 mg/kg
27	1, 4-ジオキサン	200未満 μg/kg	200未満 μg/kg
28	クロロエチレン	50未満 μg/kg	50未満 μg/kg