

No.5 金子1950湘光中学校東側(宮地)

	No.	分析項目	単位	平成29年7月12日	平成30年1月15日	基準値
観測項目	1	天候	—	晴れ	晴れ	—
	2	前日天候	—	晴れ	晴れ	—
	3	水温	℃	28.0	7.0	—
	4	透視度	度	100以上	100以上	—
	6	臭気	—	無臭	無臭	—
	7	外観	—	異常なし	異常なし	—
	健康項目	8	カドミウム(Cd)	mg/L	0.0003未満	0.0003未満
9		全シアン	mg/L	0.01未満	0.01未満	検出されないこと
10		鉛(Pb)	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.01mg/L以下
11		クロム(6価)[Cr(VI)]	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.05mg/L以下
12		ヒ素(As)	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.01mg/L以下
13		総水銀(Hg)	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005mg/L以下
14		ジクロロメタン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.02mg/L以下
15		四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/L以下
16		1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.004mg/L以下
17		1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.1mg/L以下
18		シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.04mg/L以下
19		1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	1mg/L以下
20		1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.006mg/L以下
21		トリクロロエチレン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.03mg/L以下
22		テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.01mg/L以下
23		1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/L以下
24		ベンゼン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.01mg/L以下
備考		25	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.58	1.1
	26	ほう素	mg/L	0.013	0.014	1mg/L以下
生活環境項目	27	pH	—	8.0	7.8	—
	28	生物化学的酸素要求量	mg/L	0.4	1.1	—
	29	浮遊物質	mg/L	1	3	—
	30	溶存酸素量	mg/L	7.7	11.5	—
	31	大腸菌群数	MPN/100ml	7900	33000	—
	32	全亜鉛	mg/L	0.0048	0.0027	—

備考

注1 「検出されないこと」とは、その結果が当該方法の定量限界を下回ることをいう。

注2 硝酸性窒素と亜硝酸性窒素の含量が基準値である。