No.2 金田堰下流(根岸下·金子1587付近)

$\overline{}$	No.	分析項目	単位	会和2年8月12日	令和3年1月15日	基準値	7
観測項目	1	天候	—	晴	曇	——————————————————————————————————————	1
	2	前日天候	_	晴	晴	<u> </u>	1
	3	水温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	25. 5	8. 5	_	1
	4	色相	_	黄色・淡	_		1
	5	透視度	度	100以上	100以上	_	1
	6	臭気	_	無臭	無臭	_	1
	7	外観	_	異常なし	異常なし	_	1
	8	カドミウム(Cd)	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.003mg/L以下	1
	9	全シアン	mg/L	0.01未満	0.01未満	検出されないこと	注
	10	鉛(Pb)	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.01mg/L以下	1
		クロム (6価) [Cr (VI)]	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.05mg/L以下	1
	12		mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.01mg/L以下	1
	13	総水銀(Hg)	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005mg/L以下	1
	14	ジクロロメタン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.02mg/L以下	1
健康項目	15	四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/L以下	1
	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	1
	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	1
		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	1
	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	1
		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	1
	21	トリクロロエチレン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.01mg/L以下	1
	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	1
	23	,	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/L以下	
	24		mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.01mg/L以下]
	25	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.69	1.6	10mg/L以下	注
<i>H</i> -		ほう素 pH	mg/L	0. 01 8. 7	0.010	1mg/L以下	1
生活		上物化学的酸素要求量	mg/L	1.8	7. 7 2. 6	6.5以上8.5以下 5mg/L以下	+
環	$\frac{20}{29}$	浮遊物質量	mg/L	2	1未満	50mg/L以下	1
環境	30	溶存酸素量	mg/L	7. 9	11. 3	5mg/L以上	1
項 目	31	大腸菌群数	MPN/100m1	33000	7900	_	
<u>目</u> 曲老	32	全亜鉛	mg/L	0.0007	0.0015	0.03mg/L以下	_

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合量が基準値である。

[※]R1.7.23 水量の低下により当初予定地点で採水できなかったため、金子1527付近で採水した。