

東 沢 川 環 境 測 定 結 果

東 沢 川 下 流 (保 全 セ ン タ ー よ り 下 流 200 m 位)			基 準 値
採 取 日		2022 年 7 月 13 日	
検 査 日		2022 年 7 月 26 日	
点 検 項 目	単 位	計 測 結 果	
ph (測定温度)		8	5.8~8.6
COD	mg/L	6	160
BOD	mg/L	1.1	160
SS	mg/L	19	200
n-ヘキサン 鉱油類	mg/L	1.0 未満	5
n-ヘキサン 動植物油脂類	mg/L	1.0 未満	30
◆ 大腸菌群数	CFU/100mL	1400	
全窒素	mg/L	3	120
全りん	mg/L	0.06 未満	16
フェノール類	mg/L	0.5 未満	5
銅	mg/L	0.1 未満	3
亜鉛	mg/L	0.1 未満	5
溶解性鉄	mg/L	0.5 未満	10
溶解性マンガン	mg/L	0.5 未満	10
全クロム	mg/L	0.2 未満	2
カドミウム	mg/L	0.005 未満	0.003
全シアン	mg/L	検出されず	検出されないこと
有機りん化合物	mg/L	0.1 未満	
鉛	mg/L	0.005 未満	0.01
六価クロム	mg/L	0.005 未満	0.05
ヒ素	mg/L	0.001 未満	0.01
総水銀	mg/L	0.0005 未満	0.0005
アルキル水銀	mg/L	検出されず	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されず	検出されないこと
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	0.03
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	0.01
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	0.02
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0002 未満	0.004
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	0.02
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	0.04
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.0002 未満	1
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0002 未満	0.006
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002 未満	0.002
チウラム	mg/L	0.0005 未満	0.006
シマジン	mg/L	0.0003 未満	0.003
チオベンカルブ	mg/L	0.002 未満	0.02
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01
セレン	mg/L	0.1 未満	0.01
ほう素	mg/L	0.1 未満	1
ふっ素	mg/L	0.08 未満	0.8
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	2	10
アンモニア、アンモニウム化合物、 亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	10 未満	100
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05
クロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	0.002

備考 1.計量の結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示します。

備考 2.計量の対象欄に◆印が表示されている項目は計量証明対象外を示します。