

## 令和5年度

東 沢 川 下 流 ( セ ン タ ー よ り 下 流 2 0 0 m 位 )				基 準 値
採 取 日		R5.7.12	R6.1.10	
検 査 日		R5.7.24	R6.1.22	
検 査 項 目	単 位	計量結果	計量結果	
pH		8.2	8.1	5.8~8.6
COD(化学的酸素要求量)	mg/l	4.8	3.5	160
BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/l	0.7	0.5 未満	160
SS(浮遊物質)	mg/l	5	1 未満	200
n-ヘキサン 鉱油類	mg/l	1.0 未満	1.0 未満	5
n-ヘキサン 動植物性油脂類	mg/l	1.0 未満	1.0 未満	30
◆大腸菌群数	CFU/100ml	4100	29	
全窒素	mg/l	5.4	4.2	120
全リン	mg/l	0.06 未満	0.06 未満	16
フェノール類	mg/l	0.5 未満	0.5 未満	5
銅	mg/l	0.1 未満	0.1 未満	3
亜鉛	mg/l	0.1 未満	0.1 未満	2
溶解性鉄	mg/l	0.5 未満	0.5 未満	10
溶解性マンガン	mg/l	0.5 未満	0.5 未満	10
全クロム	mg/l	0.2 未満	0.2 未満	2
カドミウム	mg/l	0.001 未満	0.001 未満	0.003
全シアン	mg/l	検出されず	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	0.1 未満	1
鉛	mg/l	0.005 未満	0.005 未満	0.01
六価クロム	mg/l	0.005 未満	0.005 未満	0.05
ひ素	mg/l	0.001 未満	0.001 未満	0.01
総水銀	mg/l	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005
アルキル水銀	mg/l	検出されず	検出されず	検出されないこと
PCB	mg/l	検出されず	検出されず	検出されないこと
トリクロエチレン	mg/l	0.0002 未満	0.0002 未満	0.01
テトラクロエチレン	mg/l	0.0002 未満	0.0002 未満	0.01
ジクロロメタン	mg/l	0.0002 未満	0.0002 未満	0.02
四塩化炭素	mg/l	0.0002 未満	0.0002 未満	0.002
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.0002 未満	0.0002 未満	0.004
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002 未満	0.0002 未満	0.1
1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.0002 未満	0.0002 未満	0.04
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.0002 未満	0.0002 未満	1
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.0002 未満	0.0002 未満	0.006
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.0002 未満	0.0002 未満	0.002
チウラム	mg/l	0.0005 未満	0.0005 未満	0.006
シマジン	mg/l	0.0003 未満	0.0003 未満	0.003
チオベンカルブ	mg/l	0.002 未満	0.002 未満	0.02
ベンゼン	mg/l	0.001 未満	0.001 未満	0.01
セレン	mg/l	0.002 未満	0.002 未満	0.01
ホウ素	mg/l	0.1 未満	0.1 未満	1
ふっ素	mg/l	0.10	0.11 未満	0.8
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	mg/l	3	3	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	10 未満	100
1,4-ジオキサン	mg/l	0.005 未満	0.005 未満	0.05
クロロエチレン	mg/l	0.0002 未満	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。  
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。