

荒川大橋(荒川)

	試験項目	定量下限値	令和7年									令和8年			年間		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高	最低	平均
採水条件	採水日		4月22日	5月20日	6月17日	7月22日	8月19日	9月16日	10月21日								
	採水時刻			9:35	9:40	9:45	9:40	9:40	9:45	9:45							
	天候		快晴	快晴	快晴	晴	晴	晴	曇								
	気温	°C		19.0	24.2	32.1	33.8	30.4	30.8	17.3							
	水温	°C		17.3	19.5	22.2	27.0	28.9	25.7	19.0							
一般項目	pH値			7.9	8.2	8.1	8.6	8.9	8.3	8.1							
	導電率	μS/cm	1	200	183	177	170	201	251	202							
	濁度	度	0.1	3.2	2.0	1.0	2.1	2.4	2.6	2.9							
	色度	度	1	9	7	6	9	9	8	5							
	アルカリ度	mg/L	0.2	56.2	54.7	51.7	51.9	60.7	58.8	63.0							
	臭気			藻臭													
	臭気(塩素添加)			—	—	—	—	—	—	—							
	有機物(TOCの量)	mg/L	0.2	1.5	1.2	1.4	1.3	1.7	1.4	1.2							
	アンモニア態窒素	mg/L	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	発色法																
かび臭	シアン	mg/L	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	フェノール類	mg/L	0.005	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
VOC等	MBAS	mg/L	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	2-メチルイソボルネオール	μg/L	0.002	0.015	0.003	0.003	0.006	0.008	0.002	0.002							
かび臭	ジェオスミン	μg/L	0.002	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000							
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
VOC等	ジクロロメタン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	メチル-t-ブチルエーテル	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
VOC等	(シス+トランス)-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	クロロホルム	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
VOC等	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	四塩化炭素	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
VOC等	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	ベンゼン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
VOC等	トリクロロエチレン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	プロモジクロロメタン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
VOC等	1,4-ジオキサン	mg/L	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	トルエン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
VOC等	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
VOC等	テトラクロロエチレン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
VOC等	キシレン	mg/L	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	プロモホルム	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
VOC等	総トリハロメタン	mg/L	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	ホルムアルデヒド生成能	mg/L	0.005	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
金属類	ホウ素	mg/L	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04							
	アルミニウム	mg/L	0.02	0.02	0.00	0.04	0.02	0.00	0.02	0.00							
	クロム	mg/L	0.004	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	マンガン	mg/L	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	ニッケル	mg/L	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	銅	mg/L	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	亜鉛	mg/L	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	モリブデン	mg/L	0.014	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	カドミウム	mg/L	0.0006	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000							
	アンチモン	mg/L	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000							
	鉛	mg/L	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	ウラン	mg/L	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000							
	鉄	mg/L	0.06	0.00													