

令和7年度 公共用水域の水質調査

12 月速報

区分	水域名	荒川	荒川	荒川	江戸川	
	河川名	中川	新中川	旧中川	新川	
	指定類型	河川C類	河川C類	河川A類	河川A類	
	調査地点名	小松川橋	上一色橋	平成橋	擬宝珠橋	
	調査地点コード	4	5	11	58	
採水	採取年月日(年/月/日)	2025/12/3	2025/12/3	2025/12/3	2025/12/3	
	採取時刻(時分)	9時35分	11時40分	10時30分	11時05分	
一般項目	現場測定項目	採取位置	流心	流心	流心	流心
		採取水深(m)	0.5	0.5	0.5	0.5
		天候	小雨	小雨	小雨	小雨
		気温(°C)	13.3	14.5	14.0	14.9
		水温(°C)	14.5	14.0	14.1	13.0
		色相	灰黄緑	灰緑	灰緑	灰緑
		臭気	無臭	無臭	無臭	無臭
		透視度(cm)	84	100	100	100
	生活環境項目	pH	7.5	7.3	7.5	7.6
		DO(mg/l)	6.3	6.4	6.2	7.7
		BOD(mg/l)	1.8	1.5	1.5	1.5
		COD(mg/l)	4.5	5.9	4.2	3.9
		SS(mg/l)	8.0	4.0	2.0	2.0
		大腸菌数(CFU/100ml)	20	54	14	44
健康項目	全窒素(mg/l)	2.8	5.5	3.5	2.8	
	全りん(mg/l)	0.22	0.2	0.22	0.13	
	全亜鉛(mg/l)	0.02	0.03	0.02	0.01	
	カドミウム(mg/l)	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	
	鉛(mg/l)	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	
その他項目	六価クロム(mg/l)	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	
	砒素(mg/l)	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	
	総水銀(mg/l)	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	
	銅(mg/l)	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	
	溶解性鉄(mg/l)	< 0.01	0.01	0.01	< 0.01	
	溶解性マンガン(mg/l)	0.1	0.24	0.06	0.05	
その他項目	塩化物イオン(mg/l)	10300	3100	10000	9010	
	電気伝導率(mS/cm)	29.1	9.7	29.1	26.9	
	TOC(mg/l)	2.9	4	2.8	2.8	

※   : この表において環境基準や参考基準、定量下限に係る判定をしている項目

  : 環境基準や参考基準、定量下限に係る判定で適合や不検出だったことを示す。

  : 環境基準や参考基準に係る判定で不適合だったことを示す。

  : 環境基準や参考基準に係る判定はしていない。