

上里町浄水場系 令和8年度検査結果 採水地点:古新田公園

番号	定期検査項目	基準値 (mg/L)	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	最大値	基準値の 1/5以下	基準値の 1/10以下
			4月13日 採水															
基1	一般細菌	100個/ml	0													0	○	○
基2	大腸菌	不検出	不検出													不検出	○	○
基3	カドミウム及びその化合物	0.003	—													0	○	○
基4	水銀及びその化合物	0.0005	—													0	○	○
基5	セレン及びその化合物	0.01	—													0	○	○
基6	鉛及びその化合物	0.01	—													0	○	○
基7	ヒ素及びその化合物	0.01	—													0	○	○
基8	六価クロム化合物	0.02	—													0	○	○
基9	亜硝酸態窒素	0.04	—													0	○	○
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	—													0	○	○
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	3.6													3.6	×	×
基12	フッ素及びその化合物	0.8	—													0	○	○
基13	ホウ素及びその化合物	1.0	—													0	○	○
基14	四塩化炭素	0.002	—													0	○	○
基15	1,4-ジオキサン	0.05	—													0	○	○
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	—													0	○	○
基17	ジクロロメタン	0.02	—													0	○	○
基18	テトラクロロエチレン	0.01	—													0	○	○
基19	トリクロロエチレン	0.01	—													0	○	○
基20	ベンゼン	0.01	—													0	○	○
基21	塩素酸	0.6	—													0	○	○
基22	クロロ酢酸	0.02	—													0	○	○
基23	クロロホルム	0.06	—													0	○	○
基24	ジクロロ酢酸	0.03	—													0	○	○
基25	ジブロモクロロメタン	0.1	—													0	○	○
基26	臭素酸	0.01	—													0	○	○
基27	総トリハロメタン	0.1	—													0	○	○
基28	トリクロロ酢酸	0.03	—													0	○	○
基29	ブロモジクロロメタン	0.03	—													0	○	○
基30	ブロモホルム	0.09	—													0	○	○
基31	ホルムアルデヒド	0.08	—													0	○	○
基32	亜鉛及びその化合物	1.0	—													0	○	○
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2	—													0	○	○
基34	鉄及びその化合物	0.3	—													0	○	○
基35	銅及びその化合物	1.0	—													0	○	○
基36	ナトリウム及びその化合物	200	—													0	○	○
基37	マンガン及びその化合物	0.05	—													0	○	○
基38	塩化物イオン	200	13.3													13.3	○	○
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	—													0	○	○
基40	蒸発残留物	500	—													0	○	○
基41	陰イオン界面活性剤	0.2	—													0	○	○
基42	ジェオスミン	0.00001	—													0	○	○
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001	—													0	○	○
基44	非イオン界面活性剤	0.02	—													0	○	○
基45	フェノール類	0.005	—													0	○	○
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3	<0.3													<0.3	○	○
基47	pH値	5.8~8.6	7.0													7.0	×	×
基48	味	異常でない	異常なし													異常なし	○	○
基49	臭気	異常でない	異常なし													異常なし	○	○
基50	色度	5	<1													<1	○	○
基51	濁度	2	<0.1													<0.1	○	○

“—”は検査未実施を表す。

“<”は未満を表す。

第二浄水場系 令和8年度検査結果 採水地点:堤調節池運動公園

番号	定期検査項目	基準値 (mg/L)	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	最大値	基準値の 1/5以下	基準値の 1/10以下
			4月13日 採水															
基1	一般細菌	100個/ml	0													0	○	○
基2	大腸菌	不検出	不検出													不検出	○	○
基3	カドミウム及びその化合物	0.003	—													0	○	○
基4	水銀及びその化合物	0.0005	—													0	○	○
基5	セレン及びその化合物	0.01	—													0	○	○
基6	鉛及びその化合物	0.01	—													0	○	○
基7	ヒ素及びその化合物	0.01	—													0	○	○
基8	六価クロム化合物	0.02	—													0	○	○
基9	亜硝酸態窒素	0.04	—													0	○	○
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	—													0	○	○
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	2.4													2.4	×	×
基12	フッ素及びその化合物	0.8	—													0	○	○
基13	ホウ素及びその化合物	1.0	—													0	○	○
基14	四塩化炭素	0.002	—													0	○	○
基15	1,4-ジオキサン	0.05	—													0	○	○
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	—													0	○	○
基17	ジクロロメタン	0.02	—													0	○	○
基18	テトラクロロエチレン	0.01	—													0	○	○
基19	トリクロロエチレン	0.01	—													0	○	○
基20	ベンゼン	0.01	—													0	○	○
基21	塩素酸	0.6	—													0	○	○
基22	クロロ酢酸	0.02	—													0	○	○
基23	クロロホルム	0.06	—													0	○	○
基24	ジクロロ酢酸	0.03	—													0	○	○
基25	ジブロモクロロメタン	0.1	—													0	○	○
基26	臭素酸	0.01	—													0	○	○
基27	トリハロメタン	0.1	—													0	○	○
基28	トリクロロ酢酸	0.03	—													0	○	○
基29	ブロモジクロロメタン	0.03	—													0	○	○
基30	ブロモホルム	0.09	—													0	○	○
基31	ホルムアルデヒド	0.08	—													0	○	○
基32	亜鉛及びその化合物	1.0	—													0	○	○
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2	—													0	○	○
基34	鉄及びその化合物	0.3	—													0	○	○
基35	銅及びその化合物	1.0	—													0	○	○
基36	ナトリウム及びその化合物	200	—													0	○	○
基37	マンガン及びその化合物	0.05	—													0	○	○
基38	塩化物イオン	200	12.8													12.8	○	○
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	—													0	○	○
基40	蒸発残留物	500	—													0	○	○
基41	陰イオン界面活性剤	0.2	—													0	○	○
基42	ジェオスミン	0.00001	—													0	○	○
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001	—													0	○	○
基44	非イオン界面活性剤	0.02	—													0	○	○
基45	フェノール類	0.005	—													0	○	○
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3	0.4													0.4	○	×
基47	pH値	5.8~8.6	7.2													7.2	×	×
基48	味	異常でない	異常なし													異常なし	○	○
基49	臭気	異常でない	異常なし													異常なし	○	○
基50	色度	5	<1													<1	○	○
基51	濁度	2	<0.1													<0.1	○	○

“—”は検査未実施を表す。

“<”は未満を表す。