

水質検査結果(mg/l)		採水年月日	4月		5月	
			令和8年4月27日		令和8年5月8日	
地点名	西城地区 西城支所	気温/水温	気温	19.2 °C	気温	21.4 °C
区分	浄水		水温	16.3 °C	水温	17.2 °C
			天気	曇	天気	晴
番号	検査項目	水質基準				
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0		
基 2	大腸菌(MPN)	不検出	陰性	陰性		
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下				
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下				
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下				
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下				
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下				
基 8	六価クロム化合物	0.02以下				
基 9	亜硝酸態窒素	0.04以下				
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	0.001 未満			
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	0.45	0.49		
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下				
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下				
基 14	四塩化炭素	0.002以下				
基 15	1, 4-ジオキサン	0.05以下				
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以下				
基 17	ジクロロメタン	0.02以下				
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下				
基 19	トリクロロエチレン	0.01以下				
基 20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005以下	0.000001 未満			
基 21	ベンゼン	0.01以下				
基 22	塩素酸	0.6以下	0.06 未満			
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	0.002 未満			
基 24	クロロホルム	0.06以下	0.008			
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	0.006			
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	0.001 未満			
基 27	臭素酸	0.01以下	0.001 未満			
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	0.011			
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	0.010			
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	0.003			
基 31	ブロモホルム	0.09以下	0.001 未満			
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	0.008 未満			
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下				
基 34	アルミニウム及びその化合物	0.2以下				
基 35	鉄及びその化合物	0.3以下				
基 36	銅及びその化合物	1.0以下				
基 37	ナトリウム及びその化合物	200以下				
基 38	マンガン及びその化合物	0.05以下				
基 39	塩化物イオン	200以下	4.1	4.1		
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下				
基 41	蒸発残留物	500以下				
基 42	陰イオン界面活性剤	0.2以下				
基 43	ジェオスミン	0.00001以下				
基 44	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下				
基 45	非イオン界面活性剤	0.02以下				
基 46	フェノール類	0.005以下				
基 47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	0.6	0.5		
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3		
基 49	味	異常でないこと	異常なし	異常なし		
基 50	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし		
基 51	色度	5度以下	0.7	0.7		
基 52	濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満		
	残留塩素	—	0.72	0.84		

水質検査結果(mg/l)		採水年月日	4月		5月	
			令和8年4月27日		令和8年5月8日	
地点名	西城地区 JR平子駅	気温/水温	気温 18.2 °C	気温 19.7 °C		
区分	浄水		水温 17.2 °C	水温 18.8 °C		
			天気 曇	天気 晴		
番号	検査項目	水質基準				
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0		
基 2	大腸菌(MPN)	不検出	陰性	陰性		
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下				
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下				
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下				
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下				
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下				
基 8	六価クロム化合物	0.02以下				
基 9	亜硝酸態窒素	0.04以下				
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下				
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	0.49	0.46		
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下				
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下				
基 14	四塩化炭素	0.002以下				
基 15	1, 4-ジオキサン	0.05以下				
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以下				
基 17	ジクロロメタン	0.02以下				
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下				
基 19	トリクロロエチレン	0.01以下				
基 20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005以下				
基 21	ベンゼン	0.01以下				
基 22	塩素酸	0.6以下				
基 23	クロロ酢酸	0.02以下				
基 24	クロロホルム	0.06以下				
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下				
基 26	ジブromokロロメタン	0.1以下				
基 27	臭素酸	0.01以下				
基 28	総トリハロメタン	0.1以下				
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下				
基 30	ブromokロロメタン	0.03以下				
基 31	ブromホルム	0.09以下				
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下				
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下				
基 34	アルミニウム及びその化合物	0.2以下				
基 35	鉄及びその化合物	0.3以下				
基 36	銅及びその化合物	1.0以下				
基 37	ナトリウム及びその化合物	200以下				
基 38	マンガン及びその化合物	0.05以下				
基 39	塩化物イオン	200以下	4.4	4.2		
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下				
基 41	蒸発残留物	500以下				
基 42	陰イオン界面活性剤	0.2以下				
基 43	ジェオスミン	0.00001以下				
基 44	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下				
基 45	非イオン界面活性剤	0.02以下				
基 46	フェノール類	0.005以下				
基 47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	0.5	0.6		
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3		
基 49	味	異常でないこと	異常なし	異常なし		
基 50	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし		
基 51	色度	5度以下	0.6	1.0		
基 52	濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満		
	残留塩素	—	0.48	0.45		

水質検査結果(mg/l)		採水年月日	4月		5月	
			令和8年4月27日		令和8年5月8日	
地点名	西城常納地区 大佐八鳥浄化センター	気温/水温	気温	20.2 °C	気温	18.2 °C
区分	浄水		水温	17.2 °C	水温	17.8 °C
			天気	曇	天気	晴
番号	検査項目	水質基準				
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0		
基 2	大腸菌(MPN)	不検出	陰性	陰性		
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下				
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下				
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下				
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下				
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下				
基 8	六価クロム化合物	0.02以下				
基 9	亜硝酸態窒素	0.04以下				
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	0.001 未満			
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	0.29	0.33		
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下				
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下				
基 14	四塩化炭素	0.002以下				
基 15	1, 4-ジオキサン	0.05以下				
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以下				
基 17	ジクロロメタン	0.02以下				
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下				
基 19	トリクロロエチレン	0.01以下				
基 20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005以下	0.000001 未満			
基 21	ベンゼン	0.01以下				
基 22	塩素酸	0.6以下	0.06 未満			
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	0.002 未満			
基 24	クロロホルム	0.06以下	0.022			
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	0.013			
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	0.001 未満			
基 27	臭素酸	0.01以下	0.001 未満			
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	0.027			
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	0.023			
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	0.005			
基 31	ブロモホルム	0.09以下	0.001 未満			
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	0.008 未満			
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下				
基 34	アルミニウム及びその化合物	0.2以下				
基 35	鉄及びその化合物	0.3以下				
基 36	銅及びその化合物	1.0以下				
基 37	ナトリウム及びその化合物	200以下				
基 38	マンガン及びその化合物	0.05以下				
基 39	塩化物イオン	200以下	4.8	4.8		
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下				
基 41	蒸発残留物	500以下				
基 42	陰イオン界面活性剤	0.2以下				
基 43	ジェオスミン	0.00001以下				
基 44	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下				
基 45	非イオン界面活性剤	0.02以下				
基 46	フェノール類	0.005以下				
基 47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	0.7	0.6		
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5		
基 49	味	異常でないこと	異常なし	異常なし		
基 50	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし		
基 51	色度	5度以下	0.7	0.7		
基 52	濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満		
	残留塩素	—	0.91	0.97		

水質検査結果(mg/l)		採水年月日	4月		5月	
			令和8年4月27日		令和8年5月8日	
地点名	西城三坂地区 クロカンパーク	気温/水温	気温	18.9 °C	気温	15.5 °C
区分	浄水		水温	12.1 °C	水温	13.2 °C
			天気	曇	天気	晴
番号	検査項目	水質基準				
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0		
基 2	大腸菌(MPN)	不検出	陰性	陰性		
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下				
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下				
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下				
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下				
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下				
基 8	六価クロム化合物	0.02以下				
基 9	亜硝酸態窒素	0.04以下				
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	0.001 未満			
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	0.098	0.096		
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下				
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下				
基 14	四塩化炭素	0.002以下				
基 15	1, 4-ジオキサン	0.05以下				
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以下				
基 17	ジクロロメタン	0.02以下				
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下				
基 19	トリクロロエチレン	0.01以下				
基 20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005以下	0.000001 未満			
基 21	ベンゼン	0.01以下				
基 22	塩素酸	0.6以下	0.06 未満			
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	0.002 未満			
基 24	クロロホルム	0.06以下	0.001 未満			
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	0.002 未満			
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	0.001 未満			
基 27	臭素酸	0.01以下	0.001 未満			
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	0.001 未満			
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	0.002 未満			
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	0.001 未満			
基 31	ブロモホルム	0.09以下	0.001 未満			
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	0.008 未満			
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下				
基 34	アルミニウム及びその化合物	0.2以下				
基 35	鉄及びその化合物	0.3以下				
基 36	銅及びその化合物	1.0以下				
基 37	ナトリウム及びその化合物	200以下				
基 38	マンガン及びその化合物	0.05以下				
基 39	塩化物イオン	200以下	6.6	6.7		
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下				
基 41	蒸発残留物	500以下				
基 42	陰イオン界面活性剤	0.2以下				
基 43	ジェオスミン	0.00001以下				
基 44	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下				
基 45	非イオン界面活性剤	0.02以下				
基 46	フェノール類	0.005以下				
基 47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	0.2 未満	0.2 未満		
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2		
基 49	味	異常でないこと	異常なし	異常なし		
基 50	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし		
基 51	色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満		
基 52	濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満		
	残留塩素	—	0.39	0.35		