



水質検査結果 (mg/l)		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水年月日		令和7年4月8日	令和7年5月12日	令和7年6月2日	令和7年7月11日	令和7年8月19日	令和7年9月8日	令和7年10月6日	令和7年11月13日	令和7年12月12日	令和8年1月13日	令和8年2月18日	令和8年3月6日	
地点名	西城地区 JR平子駅	気温 14.9 °C	気温 22.4 °C	気温 23.4 °C	気温 31.6 °C	気温 32.3 °C	気温 24.6 °C	気温 24.0 °C	気温 14.0 °C	気温 4.5 °C	気温 3.2 °C	気温 3.4 °C	気温 6.8 °C	
区分	浄水	水温 13.2 °C	水温 18.5 °C	水温 22.7 °C	水温 31.9 °C	水温 31.0 °C	水温 29.6 °C	水温 23.8 °C	水温 15.4 °C	水温 9.6 °C	水温 5.7 °C	水温 6.6 °C	水温 9.4 °C	
		天気 晴	天気 晴	天気 曇	天気 晴	天気 曇	天気 雨	天気 晴	天気 曇	天気 曇	天気 雨	天気 晴	天気 雨	
番号	検査項目	水質基準												
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
基 2	大腸菌(MPN)	MPN/100mL	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	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	0.04mg/l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	0.50	0.37	0.44	0.38	0.58	0.31	0.42	0.37	0.38	0.54	0.65	0.63
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	ベンゼン	0.01以下												
基 21	塩素酸	0.6以下												
基 22	クロロ酢酸	0.02以下												
基 23	クロロホルム	0.06以下												
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下												
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下												
基 26	臭素酸	0.01以下												
基 27	総トリハロメタン	0.1以下												
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下												
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下												
基 30	ブロモホルム	0.09以下												
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下												
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下												
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下												
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下												
基 35	銅及びその化合物	1.0以下												
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下												
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下												
基 38	塩化物イオン	200以下	4.5	4.6	4.3	4.3	4.7	4.7	4.7	4.6	4.9	4.8	5.0	4.5
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下												
基 40	蒸発残留物	500以下												
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下												
基 42	ジェオスミン	0.00001以下												
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下												
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下												
基 45	フェノール類	0.005以下												
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	0.4	0.6	0.7	0.6	0.7	0.5	0.6	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5
基	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.3
基 48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基 49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基 50	色度	5度以下	0.5 未満	0.6	0.6	0.5 未満	0.7	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.5 未満	
基 51	濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	
	残留塩素	—	1.00	0.64	0.40	0.18	0.24	0.54	0.86	1.20	1.00	1.60	1.00	



