

項	目	名	水質基準	下限値	4月14日	5月19日									最大値	最小値	平均値	
水		水 温 (℃)			12.3	18.3									18.3	12.3	15.3	
		一 般 細 菌 (集 落 数 /ml)	≦100	0	0	0									0	0	0	
	質		大 腸 菌	不検出		不検出	不検出									不検出	不検出	不検出
			カドミウム及びその化合物	≦0.003	0.0003	<	<									<	<	<
			水 銀 及 び そ の 化 合 物	≦0.0005	0.00005	---	---									---	---	---
			セレン及びその化合物	≦0.01	0.001	<	<									<	<	<
			鉛 及 び そ の 化 合 物	≦0.01	0.001	<	<									<	<	<
			ヒ素及びその化合物	≦0.01	0.001	<	<									<	<	<
			六価クロム化合物	≦0.02	0.001	<	<	<								<	<	<
			亜硝酸態窒素	≦0.04	0.004	<	<									<	<	<
			シアン化物イオン及び塩化シアン	≦0.01	0.001	---	---									---	---	---
			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	≦10	0.10	0.47	0.47									0.47	0.47	0.47
	基		フッ素及びその化合物	≦0.8	0.05	<	<									<	<	<
			ホウ素及びその化合物	≦1.0	0.1	<	<									<	<	<
			四 塩 化 炭 素	≦0.002	0.0002	<	<									<	<	<
			1,4- ジ オ キ サ ン	≦0.05	0.005	<	<									<	<	<
			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	0.004	<	<									<	<	<
			ジクロロメタン	≦0.02	0.001	<	<									<	<	<
			テトラクロロエチレン	≦0.01	0.001	<	<									<	<	<
			トリクロロエチレン	≦0.01	0.001	<	<									<	<	<
		ベンゼン	≦0.01	0.001	<	<									<	<	<	
準			塩 素 酸	≦0.6	0.06	---	---									---	---	---
		ク ロ ロ 酢 酸	≦0.02	0.002	---	---									---	---	---	
		ク ロ ロ ホ ル ム	≦0.06	0.001	0.003	0.002									0.003	0.002	0.002	
		ジクロロ酢酸	≦0.03	0.002	---	---									---	---	---	
		ジブromクロロメタン	≦0.1	0.001	0.001	<									0.001	<	<	
		臭 素 酸	≦0.01	0.001	---	---									---	---	---	
		総トリハロメタン	≦0.1	0.001	0.006	0.003									0.006	0.003	0.005	
		トリクロロ酢酸	≦0.03	0.002	---	---									---	---	---	
		ブromジクロロメタン	≦0.03	0.001	0.002	0.001									0.002	0.001	0.002	
		ブromホルム	≦0.09	0.001	<	<									<	<	<	
項		ホルムアルデヒド	≦0.08	0.005	---	---									---	---	---	
		亜鉛及びその化合物	≦1.0	0.01	<	<									<	<	<	
		アルミニウム及びその化合物	≦0.2	0.01	<	<									<	<	<	
		鉄 及 び そ の 化 合 物	≦0.3	0.01	<	<									<	<	<	
		銅 及 び そ の 化 合 物	≦1.0	0.01	<	<									<	<	<	
		ナトリウム及びその化合物	≦200	1.0	4.8	5.0									5.0	4.8	4.9	
		マンガン及びその化合物	≦0.05	0.005	<	<									<	<	<	
		塩 化 物 イ オ ン	≦200	1.0	5.7	5.5									5.7	5.5	5.6	
		カルシウム・マグネシウム等(硬度)	≦300	1	31	33									33	31	32	
		蒸 発 残 留 物	≦500	1	52	44									52	44	48	
目		陰イオン界面活性剤	≦0.2	0.02	---	---									---	---	---	
		ジエオスミン	≦0.00001	0.000001	<	<									<	<	<	
		2-メチルイソボルネオール	≦0.00001	0.000001	<	<									<	<	<	
		非イオン界面活性剤	≦0.02	0.005	---	---									---	---	---	
		フェノール類	≦0.005	0.0005	---	---									---	---	---	
		有機物等(全有機炭素(TOC)量)	≦3	0.3	<	<									<	<	<	
		pH 値	5.8~8.6		7.1	6.9									7.1	6.9	7.0	
		味	異常でない		異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	
		臭 気	異常でない		異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	
		色 度 (度)	≦5	0.5	<	<									<	<	<	
	濁 度 (度)	≦2	0.2	<	<									<	<	<		
	残 留 塩 素	≧0.1	0.1	0.2	0.2									0.2	0.2	0.2		

“<”は下限値未満、“---”は未検査を表す。
単位は、記載のない限り、mg/lとする。