

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.009														
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	—	0.002														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.016														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.005														
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 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	11	9.1														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.6														
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	0.6														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
	採水日		R8.4.22	R8.5.12														
	天候		晴れ	晴れ														
	気温(°C)		18.0	20.0														
	水温(°C)		12.0	14.2														
	残留塩素(mg/l)		0.33	0.56														
	水質基準への適合状況		適合	適合														
	検査機関		①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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	—	0.002														
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.001														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.002														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	25	26														
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	—	120														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.3														
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	0.5 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.22	R8.5.12														
天候			晴れ	晴れ														
気温(°C)			19.0	21.0														
水温(°C)			15.9	16.5														
残留塩素(mg/l)			0.36	0.33														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
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	—	0.007														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.002														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.015														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.005														
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 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	10	8.8														
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	—	42														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.6														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.22	R8.5.12														
天候			晴れ	晴れ														
気温(°C)			20.0	18.5														
水温(°C)			13.3	13.7														
残留塩素(mg/l)			0.41	0.49														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.006														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.005														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.002														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.012														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.004														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.004														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	10	10														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
	採水日		R8.4.22	R8.5.11														
	天候		晴れ	晴れ														
	気温(°C)		21.0	24.0														
	水温(°C)		15.3	13.3														
	残留塩素(mg/l)		0.49	0.66														
	水質基準への適合状況		適合	適合														
	検査機関		①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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	—	0.002														金属類、無機物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.006														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.005														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.002														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.012														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.004														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.004														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	10	10														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
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	0.5 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
	採水日		R8.4.22	R8.5.11														
	天候		晴れ	晴れ														
	気温(°C)		23.0	26.5														
	水温(°C)		14.1	12.5														
	残留塩素(mg/l)		0.34	0.57														
	水質基準への適合状況		適合	適合														
	検査機関		①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考	
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0															
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物	
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	—	—														金属類、 無機物	
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 未滿															(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—															
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	—	—														有機物	
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿															
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—															
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿															
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿															
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.001 未滿															
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿															
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.001 未滿															
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿															
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.004 未滿															
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿															
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.001 未滿															
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001 未滿															
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿															
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下	—	—														着色	
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	9.5	9.3															
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿															
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.3															
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	0.5 未滿	0.5 未滿															
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿															
採水日			R8.4.22	R8.5.11														採水状況	
天候			晴れ	晴れ															
気温(°C)			19.0	21.0															
水温(°C)			11.3	12.1															
残留塩素(mg/l)			0.49	0.43															
水質基準への適合状況			適合	適合															
検査機関			①	①															

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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	—	0.003														金属類、無機物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.001 未滿														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	12	11														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.3														
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	0.5 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.22	R8.5.11														
天候			晴れ	晴れ														
気温(°C)			19.0	18.0														
水温(°C)			17.5	23.5														
残留塩素(mg/l)			0.34	0.28														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.007														
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														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.012														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.004														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.004														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	10	9.0														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.9														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
	採水日		R8.4.22	R8.5.11														
	天候		晴れ	晴れ														
	気温(°C)		22.0	22.0														
	水温(°C)		16.5	17.5														
	残留塩素(mg/l)		0.48	0.43														
	水質基準への適合状況		適合	適合														
	検査機関		①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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	—	0.005														金属類、無機物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.001 未滿														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	12	12														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.7														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
	採水日		R8.4.22	R8.5.11														
	天候		晴れ	晴れ														
	気温(°C)		19.5	19.5														
	水温(°C)		12.2	14.4														
	残留塩素(mg/l)		0.46	0.46														
	水質基準への適合状況		適合	適合														
	検査機関		①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.007														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.006														
基 26	ジブromoクロロメタン	0.1以下	—	0.002														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.013														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.004														
基 30	ブromoジクロロメタン	0.03以下	—	0.004														
基 31	ブromoホルム	0.09以下	—	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	10	9.0														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.4														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.27	R8.5.19														
天候			雨	晴れ														
気温(°C)			12.0	29.0														
水温(°C)			11.3	15.8														
残留塩素(mg/l)			0.33	0.37														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.006														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.005														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.001														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
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	—	0.004														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.004														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	9.6	8.6														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
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	0.5 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.27	R8.5.19														
天候			曇り	晴れ														
気温(°C)			14.5	23.5														
水温(°C)			12.9	16.4														
残留塩素(mg/l)			0.57	0.47														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考	
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0															
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物	
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	—	—														金属類、 無機物	
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 未滿															(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—															
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	—	—														有機物	
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿															
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														消毒副生成物	
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿															
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿															
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.001 未滿															
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿															
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.001 未滿															
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿															
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.004 未滿															
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿															
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.001 未滿															
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001 未滿															
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿															
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下	—	—														着色	
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	—	—														味覚 着色	
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	7.8	7.8															
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	—	—														味覚	
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	—	—														発泡	
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	—	—														におい	
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	—	—														におい	
基 47	有機物(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿															
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	8.1	8.3														基礎的性状	
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 未滿	0.5 未滿															
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿															
採水日			R8.4.27	R8.5.19														採水状況	
天候			雨	晴れ															
気温(°C)			12.0	25.0															
水温(°C)			9.6	14.3															
残留塩素(mg/l)			0.34	0.33															
水質基準への適合状況			適合	適合															
検査機関			①	①															

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.001 未滿														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	8.7	8.7														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.9	8.0														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.27	R8.5.19														
天候			雨	晴れ														
気温(°C)			11.5	27.5														
水温(°C)			11.3	14.3														
残留塩素(mg/l)			0.33	0.33														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考	
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0															
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物	
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	—	—														金属類、 無機物	
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 未滿															(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—															
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	—	—														有機物	
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿															
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														消毒副生成物	
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿															
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿															
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.001 未滿															
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿															
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.001 未滿															
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿															
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.004 未滿															
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿															
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.001 未滿															
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001 未滿															
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿															
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下	—	—														着色	
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	—	0.04															
基 36	銅及びその化合物	1.0以下	—	—														味覚 着色	
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	6.1	6.0															
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	—	—														味覚	
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	—	—														発泡	
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	—	—														におい	
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	—	—														におい 味覚	
基 47	有機物(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿															
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2														基礎的性状	
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	0.8															
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿															
採水日			R8.4.27	R8.5.19															採水状況
天候			雨	晴れ															
気温(°C)			10.5	29.0															
水温(°C)			10.8	13.9															
残留塩素(mg/l)			0.36	0.37															
水質基準への適合状況			適合	適合															
検査機関			①	①															

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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	—	0.003														金属類、無機物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.003														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.006														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.002														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	7.4	7.7														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.9														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.27	R8.5.19														
天候			雨	晴れ														
気温(°C)			13.0	27.0														
水温(°C)			11.9	18.7														
残留塩素(mg/l)			0.31	0.42														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	—	0.0006														
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	—	0.001 未滿														
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.002 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿														
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	—	0.07														
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	40	37														
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	—	110														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.6														
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	1.0														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.27	R8.5.19														
天候			雨	晴れ														
気温(°C)			10.5	27.0														
水温(°C)			9.5	12.9														
残留塩素(mg/l)			0.44	0.23														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.004														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.007														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.002														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	17	18														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.23	R8.5.18														
天候			曇り	晴れ														
気温(°C)			15.5	20.5														
水温(°C)			15.1	16.2														
残留塩素(mg/l)			0.36	0.49														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.003														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.005														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.002														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	10	11														
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(TOC)	3以下	0.3	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.8														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.23	R8.5.18														
天候			曇り	晴れ														
気温(°C)			16.0	26.0														
水温(°C)			11.5	14.7														
残留塩素(mg/l)			0.63	0.73														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考	
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0															
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物	
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	-	-														金属類、 無機物	
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 未滿															(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-															
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿															
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-															
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿															
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿															
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿															
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿															
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.001 未滿															
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿															
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.004 未滿															
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿															
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.001 未滿															
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001 未滿															
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿															
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	21	22															
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	-	110															
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿															
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.5	6.6															
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 未滿	0.5 未滿															
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿															
採水日			R8.4.23	R8.5.18															
天候			曇り	晴れ															
気温(°C)			18.0	26.0															
水温(°C)			14.6	18.2															
残留塩素(mg/l)			0.47	0.47															
水質基準への適合状況			適合	適合															
検査機関			①	①															

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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	-	-														金属類、無機物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.001 未滿														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	11	8.8														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
	採水日		R8.4.23	R8.5.18														
	天候		曇り	晴れ														
	気温(°C)		19.0	28.0														
	水温(°C)		12.5	15.0														
	残留塩素(mg/l)		0.27	0.40														
	水質基準への適合状況		適合	適合														
	検査機関		①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考	
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0															
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物	
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	-	-														金属類、 無機物	
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 未滿															(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-															
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	-	-														有機物	
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿															
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														消毒副生成物	
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿															
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿															
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿															
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿															
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.002 未滿															
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿															
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.004 未滿															
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿															
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.001 未滿															
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001 未滿															
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿															
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下	-	-														着色	
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	-	-														味覚 着色	
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	11	12															
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	-	-														味覚	
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	-	-														発泡	
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	-	-														におい	
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	-	-														におい 味覚	
基 47	有機物(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿															
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.0														基礎的性状	
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 未滿	0.5 未滿															
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿															
採水日			R8.4.23	R8.5.18															採水状況
天候			曇り	晴れ															
気温(°C)			18.0	27.5															
水温(°C)			12.9	16.7															
残留塩素(mg/l)			0.39	0.50															
水質基準への適合状況			適合	適合															
検査機関			①	①															

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.002 未滿														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	9.4	9.3														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.4	6.4														
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	0.8	0.5														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.23	R8.5.18														
天候			曇り	晴れ														
気温(°C)			19.0	28.0														
水温(°C)			9.9	14.1														
残留塩素(mg/l)			0.41	0.42														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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	-	-														金属類、無機物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.002 未滿														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	11	10														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.23	R8.5.18														
天候			曇り	晴れ														
気温(°C)			17.5	25.5														
水温(°C)			12.0	16.2														
残留塩素(mg/l)			0.57	0.44														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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	-	0.003														
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.001 未滿														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	10	10														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	8.1	7.9														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
	採水日		R8.4.23	R8.5.18														
	天候		曇り	晴れ														
	気温(°C)		16.0	25.0														
	水温(°C)		10.0	10.9														
	残留塩素(mg/l)		0.48	0.40														
	水質基準への適合状況		適合	適合														
	検査機関		①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考	
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0															
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物	
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	-	-														金属類、無機物	
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 未滿															(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-															
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	-	-														有機物	
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿															
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-															
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿															
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿															
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001															
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿															
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.005															
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿															
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.010															
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿															
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															
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿															
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	17	18															
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿															
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	0.8	0.7															
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿															
採水日			R8.4.23	R8.5.18															
天候			曇り	晴れ															
気温(°C)			15.0	20.5															
水温(°C)			11.2	14.8															
残留塩素(mg/l)			0.45	0.41															
水質基準への適合状況			適合	適合															
検査機関			①	①															

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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	-	0.001														
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.001 未滿														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	9.8	9.8														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.5	6.4														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
	採水日		R8.4.23	R8.5.18														
	天候		曇り	晴れ														
	気温(°C)		16.0	21.5														
	水温(°C)		13.5	17.0														
	残留塩素(mg/l)		0.38	0.38														
	水質基準への適合状況		適合	適合														
	検査機関		①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.001 未滿														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	9.4	9.4														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.7														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
	採水日		R8.4.23	R8.5.18														
	天候		曇り	晴れ														
	気温(°C)		17.0	23.5														
	水温(°C)		14.8	19.5														
	残留塩素(mg/l)		0.42	0.56														
	水質基準への適合状況		適合	適合														
	検査機関		①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.001 未滿														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.004 未滿														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.001 未滿														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	9.5	9.5														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.23	R8.5.18														
天候			曇り	晴れ														
気温(°C)			16.0	23.5														
水温(°C)			10.8	13.5														
残留塩素(mg/l)			0.47	0.45														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.006														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.012														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
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	-	0.002														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	12	13														
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	-	80														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.7														
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	0.6														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.23	R8.5.18														
天候			曇り	晴れ														
気温(°C)			16.0	24.5														
水温(°C)			9.7	12.5														
残留塩素(mg/l)			0.44	0.46														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.003														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.004														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.001														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001 未滿														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	9.1	9.7														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.6														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.23	R8.5.18														
天候			曇り	晴れ														
気温(°C)			16.0	25.5														
水温(°C)			15.0	19.8														
残留塩素(mg/l)			0.31	0.36														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0														
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物
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 未滿														(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-														
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	-	0.000005 未滿														
基 21	ベンゼン	0.01以下	-	-														
基 22	塩素酸	0.6以下	-	0.06 未滿														
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	-	0.002 未滿														
基 24	クロロホルム	0.06以下	-	0.001 未滿														
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 26	ジブロモクロロメタン	0.1以下	-	0.004														
基 27	臭素酸	0.01以下	-	0.001 未滿														
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	-	0.007														
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	-	0.002 未滿														
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	0.002														
基 31	ブロモホルム	0.09以下	-	0.001														
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	-	0.008 未滿														
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	17	17														
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(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿														
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1														
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 未滿	0.5 未滿														
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿														
採水日			R8.4.23	R8.5.18														
天候			曇り	晴れ														
気温(°C)			17.0	29.0														
水温(°C)			10.7	14.3														
残留塩素(mg/l)			0.69	0.80														
水質基準への適合状況			適合	適合														
検査機関			①	①														

番号	項目	基準値(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	最大	最小	平均	備考	
基 1	一般細菌	100/ml以下	0	0															
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず														病原生物	
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	—	—														金属類、 無機物	
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 未滿															(消毒副生成物)
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	—	—															
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	—	—														有機物	
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	PFOS及びPFOA	0.00005以下	—	0.000005 未滿															
基 21	ベンゼン	0.01以下	—	—														消毒副生成物	
基 22	塩素酸	0.6以下	—	0.06 未滿															
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	—	0.002 未滿															
基 24	クロロホルム	0.06以下	—	0.007															
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															
基 27	臭素酸	0.01以下	—	0.001 未滿															
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	—	0.012															
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	—	0.004															
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	—	0.004															
基 31	ブロモホルム	0.09以下	—	0.001 未滿															
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	—	0.008 未滿															
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下	—	—														着色	
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	—	—														味覚 着色	
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	10	9.2															
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	—	—														味覚	
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	—	—														発泡	
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	—	—														におい	
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	—	—														におい 味覚	
基 47	有機物(TOC)	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿															
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2														基礎的性状	
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 未滿	0.5 未滿															
基 52	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿															
採水日			R8.4.22	R8.5.11															採水状況
天候			晴れ	晴れ															
気温(°C)			23.0	25.0															
水温(°C)			13.2	12.3															
残留塩素(mg/l)			0.55	0.47															
水質基準への適合状況			適合	適合															
検査機関			①	①															