

(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.51										0.51	0.51
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06		0.12			< 0.06			< 0.06	0.08	0.08	0.12
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002		< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001		0.006			< 0.001			< 0.001	0.002	0.002	0.006
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003		0.007			< 0.003			< 0.003	0.004	0.004	0.007
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.012		0.019			0.011			0.009	0.013	0.013	0.019
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.042		0.044			0.025			0.022	0.033	0.033	0.044
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003		0.004			< 0.003			< 0.003	0.003	0.003	0.004
基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.002		0.014			0.003			0.003	0.006	0.006	0.014
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下			0.028		0.005			0.011			0.01	0.014	0.014	0.028
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008		< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.007									0.007	0.007	0.007
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下			0.01									0.01	0.01	0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下			< 0.03									< 0.03	< 0.03	0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.01									< 0.01	< 0.01	0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下			11.3									11.3	11.3	11.3
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下			< 0.001									< 0.001	< 0.001	0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	13.2	11.0	15.1	28.1	14.9	13.7	13.2	15	15.4	13.6	20.6	22.8	16.4	28.1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			43									43	43	43
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			121									121	121	121
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下			< 0.02									< 0.02	< 0.02	0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下			0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000002						< 0.000001	< 0.000001	0.000002
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001						0.000001	0.000001	0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002									< 0.002	< 0.002	0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下			< 0.0005									< 0.0005	< 0.0005	0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.4	0.5	0.8	1.3	0.6	0.9	0.5	0.6	0.8	0.4	0.6	0.7	0.68	1.30
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	7.1	7.0	7.0	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.2	7.13	7.20
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	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	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.61										0.61	0.61
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06		0.11			< 0.06			< 0.06	0.07	0.11	0.11
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002		< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001		0.005			< 0.001			< 0.001	0.002	0.005	0.005
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003		0.004			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.004
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.01		0.01			0.005			0.005	0.008	0.01	0.01
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.033		0.026			0.012			0.014	0.021	0.033	0.033
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.002		0.008			0.002			0.001	0.003	0.008	0.008
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下			0.021		0.003			0.005			0.008	0.009	0.021	0.021
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008		< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.023									0.023	0.023	0.023
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下			< 0.01									< 0.01	< 0.01	0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下			< 0.03									< 0.03	< 0.03	0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.01									< 0.01	< 0.01	0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下			13.1									13.1	13.1	13.1
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下			< 0.001									< 0.001	< 0.001	0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	10.5	10.7	12.5	15.9	10.7	10.9	11.4	11.4	10.4	15.3	14.9	15.7	12.5	15.9
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			36									36	36	36
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			103									103	103	103
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下			< 0.02									< 0.02	< 0.02	0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	0.000001	< 0.000001	< 0.000001						0.000001	0.000001	0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001						< 0.000001	< 0.000001	0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002									< 0.002	< 0.002	0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下			< 0.0005									< 0.0005	< 0.0005	0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.4	0.4	0.6	0.7	0.5	0.6	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.50	0.70
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	7.0	6.9	7.1	7.1	7.0	6.9	6.9	7.0	6.9	7.1	7.0	7.0	6.99	7.10
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	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	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

検査項目		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.46										0.46	0.46
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06			0.16		< 0.06			< 0.06		0.09	0.16
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002			< 0.002		< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.012		0.002			< 0.001	0.003	0.003	0.012
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003			0.013		< 0.003			< 0.003	0.006	0.006	0.013
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.017	0.019	0.02	0.024		0.017			0.011	0.018	0.018	0.024
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.068	0.048	0.050	0.064		0.039			0.035	0.051	0.051	0.068
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003			0.009		< 0.003			< 0.003	0.0045	0.0045	0.009
基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.003	0.006	0.005	0.02		0.007			0.003	0.007	0.007	0.02
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下			0.048	0.022	0.025	0.008		0.013			0.021	0.023	0.023	0.048
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008			< 0.008		< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.006										0.006	0.006
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下			0.01										0.01	0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下			11.5										11.5	11.5
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	16.1	11.5	15.3	19.2	14.1	15.5	14.1	16.4	15.7	20.1	22.8	25.8	17.2	25.8
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			44										44	44
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			118										118	118
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下			0.000001	0.000001	< 0.000001	0.000002							0.000001	0.000002
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.5	0.5	0.8	0.9	0.5	1	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	0.67	1.00
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	7.0	7.2	7.1	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.1	7.2	7.18	7.30
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	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	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

検査項目		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.48										0.48	0.48
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06			0.13			< 0.06			< 0.06	0.08	0.13
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下	0.001	0.001	< 0.001	< 0.001	0.003	0.005	0.005	< 0.001	0.002	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.002	0.005
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003			0.006			< 0.003			< 0.003	0.004	0.006
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.009	0.014	0.019	0.018	0.023	0.034	0.02	0.022	0.02	0.007	0.006	0.01	0.017	0.034
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.027	0.043	0.075	0.063	0.056	0.073	0.045	0.059	0.047	0.029	0.032	0.04	0.049	0.075
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			0.003	0.003	0.003
基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下	0.003	0.004	0.004	0.011	0.009	0.017	0.013	0.005	0.008	0.001	0.001	0.002	0.007	0.017
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下	0.015	0.025	0.052	0.022	0.021	0.017	0.007	0.032	0.017	0.021	0.025	0.028	0.024	0.052
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.006										0.006	0.006
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下			10.7										10.7	10.7
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	17.6	11.6	15.5	19.6	13.9	17.2	14.7	17.2	15.5	20.0	23.7	27.1	17.8	27.1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			44										44	44
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			121										121	121
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下			0.000002	0.000001	< 0.000001	0.000001							0.000001	0.000002
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.4	0.4	0.8	0.9	0.6	0.7	0.6	0.6	0.9	0.5	0.6	0.8	0.65	0.90
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	7.1	7.2	7.1	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.2	7.21	7.30
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	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	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.47										0.47	0.47
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06			0.17		< 0.06			< 0.06		0.09	0.17
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002			< 0.002		< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.009			0.002			< 0.001	0.003	0.009
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003			0.01			< 0.003			< 0.003	0.005	0.01
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下				0.016	0.015	0.019			0.018			0.011	0.017	0.025
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				0.067	0.097	0.047			0.041				0.037	0.059
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003				0.006		< 0.003			< 0.003	0.004	0.006
基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下				0.003	0.002	0.005			0.007				0.003	0.006
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下				0.048	0.080	0.023			0.014				0.023	0.033
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下				0.006									0.006	0.006
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下				11.1									11.1	11.1
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	15.8	11.5	15.2	18.9	14	16.2	14.6	16.9	15.7	17.1	23.7	26.5	17.2	26.5
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下				44									44	44
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下				120									120	120
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下				0.000001	0.000001	< 0.000001		0.000002					0.000001	0.000002
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001						< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.5	0.5	0.9	0.8	0.5	0.9	0.6	0.5	0.9	0.5	0.6	0.7	0.66	0.90
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.2	7.19	7.30
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	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	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

検査項目		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.48										0.48	0.48
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06			0.13			< 0.06			< 0.06	0.08	0.13
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下	0.001	0.001	< 0.001	0.001	0.001	0.005	0.004	< 0.001	0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.002	0.005
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003			0.005			0.005			< 0.003	0.004	0.005
基25	ジブモクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.009	0.015	0.016	0.016	0.021	0.033	0.022	0.02	0.02	0.007	0.006	0.01	0.016	0.033
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			0.003			< 0.001			< 0.001			< 0.001	0.002	0.003
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.026	0.045	0.072	0.058	0.053	0.071	0.048	0.056	0.046	0.03	0.031	0.043	0.048	0.072
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	< 0.004	0.004	0.003	0.002	0.006	0.016	0.013	0.005	0.01	0.001	0.001	0.003	0.006	0.016
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下	< 0.012	0.026	0.053	0.024	0.025	0.017	0.009	0.031	0.013	0.022	0.024	0.03	0.024	0.0

(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.47										0.47	0.47
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			0.08										0.08	0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06		0.12			< 0.06			< 0.06	0.08	0.12	0.12
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002		< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001	< 0.001	0.004	0.006		0.001			< 0.001	0.002	0.006	0.006
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003			0.006		< 0.002			< 0.003	0.004	0.006	0.006
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.02	0.017	0.025	0.033		0.017			0.007	0.020	0.033	0.033
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.078	0.068	0.059	0.074		0.055			0.04	0.062	0.078	0.078
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.004	0.002	0.01	0.016		0.005			0.001	0.006	0.016	0.016
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下			0.054	0.024	0.020	0.019		0.032			0.032	0.030	0.054	0.054
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008		< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.005									0.005	0.005	0.005
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下			0.01									0.01	0.01	0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下			< 0.03									< 0.03	< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.01									< 0.01	< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下			11.1									11.1	11.1	11.1
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下			< 0.001									< 0.001	< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	17.2	11.8	15.5	19.5	13.9	16.9	14.6	16.7	17.1	20.1	23.1	27.4	17.8	27.4
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			45									45	45	45
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			120									120	120	120
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下			< 0.02									< 0.02	< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下			0.000001	0.000001	< 0.000001	0.000001						0.000001	0.000001	0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001						< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002									< 0.002	< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下			< 0.0005									< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.5	0.5	0.8	0.9	0.6	0.8	0.6	0.6	0.7	0.5	0.6	0.6	0.64	0.90
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	7.0	7.2	7.1	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.1	7.2	7.17	7.30
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	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	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

検査項目		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.32										0.32	0.32
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06			0.1			< 0.06			< 0.06	0.07	0.1
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.002			0.002			0.002			0.001	0.002	0.002
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001			< 0.01			< 0.001			< 0.001	< 0.00325	< 0.01
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.004			0.004			0.002			0.002	0.003	0.004
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003			< 0.003			< 0.001			< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下			0.002			0.002			< 0.001			0.001	0.002	0.002
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.029										0.029	0.029
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下			15.6										15.6	15.6
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	21.8	39.6	33.5	62	10.9	24.6	26.7	15.4	12.6	42.6	30.7	45.9	30.5	62.0
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			34										34	34
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			115										115	115
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.33	0.40
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	7.0	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	7.0	6.9	6.9	6.9	6.92	7.00
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	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	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1



(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.32										0.32	0.32
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06		0.09			< 0.1			< 0.06	0.08	0.1	0.1
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002		< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001		0.001			< 0.001			< 0.001	0.001	0.001	0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.004		0.006			0.004			0.002	0.004	0.006	0.006
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.001
基27	総トリハロメタン	0.100 mg/l以下			0.009		0.013			0.007			0.004	0.008	0.013	0.013
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.003
基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.002		0.003			0.001			< 0.001	0.002	0.003	0.003
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下			0.003		0.003			0.002			0.002	0.003	0.003	0.003
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008		< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008	0.

(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.75										0.75	0.75
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			0.21										0.21	0.21
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06		0.12			0.07			< 0.06	0.08	0.08	0.12
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002		< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001		0.002			< 0.001			< 0.001	0.001	0.001	0.002
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.004		0.007			0.004			0.006	0.005	0.005	0.007
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.016		0.021			0.013			0.02	0.018	0.018	0.021
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下			< 0.001		0.004			0.001			0.001	0.002	0.002	0.004
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下			0.012		0.008			0.008			0.013	0.010	0.010	0.013
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008		< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.00

(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										0.0025	0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.76										0.76	0.76
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			0.22										0.22	0.22
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06		0.13			0.06			< 0.06	0.08	0.13	0.13
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002		< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001		0.003			< 0.001			< 0.001	0.002	0.003	0.003
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003		0.003			< 0.003			< 0.003	0.003	0.003	0.003
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.005		0.011			0.007			0.007	0.008	0.011	0.11
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.02		0.035			0.021			0.027	0.026	0.035	0.35
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.003
基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下			< 0.001		0.006			0.002			0.001	0.003	0.006	0.06
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下			0.015		0.015			0.012			0.019	0.015	0.019	0.19
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008		< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008	0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.005										0.005	0.005
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下			16.6										16.6	16.6
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	16.5	12.9	14.2	15.8	13.3	13.7	13.2	14.3	15	17.3	19.9	23	15.8	23.0
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			51										51	51
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			142										142	142
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.47	0.60
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	7.1	7.1	7	7.1	7.0	6.9	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.08	7.20
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	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	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

検査項目		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.77										0.77	0.77
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			0.22										0.22	0.22
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06			0.12			0.1			0.07	0.09	0.12
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002		< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001			0.001		< 0.001			< 0.001	0.001	0.001	0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.008			0.019			0.012			0.004	0.011	0.019
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001		< 0.001			< 0.001				< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.032			0.059			0.042			0.031	0.041	0.059
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.002			0.006			0.003			< 0.001	0.003	0.006
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下			0.022			0.033			0.027			0.027	0.027	0.033
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008		< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.006										0.006	0.006
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下			16.6										16.6	16.6
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	17.7	13.2	14.2	16.2	13	14.8	13.8	14.6	17	18.1	21.4	24.5	16.5	24.5
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			51										51	51
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			140										140	140
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	0.6	0.4	0.5	0.4	0.48	0.60
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	7.2	7.2	7.1	7.2	7.1	7.1	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.19	7.30
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	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	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	6月(原水)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下				< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下				< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下				< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下				< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下				0.63										0.63	0.63
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下				< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下				< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下				< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下				< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下				< 0.06		< 0.06			< 0.06			< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 0.002		< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下				0.001		0.002			< 0.001			< 0.001	0.001	0.001	0.002
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				0.001		0.004			< 0.001			< 0.001	< 0.001	0.00175	0.004
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下				< 0.008		< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下				0.006										0.006	0.006
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下				< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下				< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下				< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下				6.2										6.2	6.2
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	8.1	8.8	8.7	8.9	8	7.2	7.1	6.5	7	6.9	7.6	7.9	7.7	7.7	8.9
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			26										26	26	26
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			70										70	70	70
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下			< 0.02											< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下			< 0.002											< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下			< 0.0005											< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.30	< 0.30
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	7.0	6.9	7.0	6.9	6.93	7.00
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

## ⑭早口・岩瀬第4配水池(中島団地地区) 水質検査成績書

(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	6月(原水)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	< 0.0003			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	< 0.00005			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	< 0.004			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.63			0.64										0.64	0.64
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	< 0.08			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.1			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	< 0.0002			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	< 0.005			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下			< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		< 0.06	< 0.06
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003		< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003		< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	0.004			0.006										0.006	0.006
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	< 0.01			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	< 0.03			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下	0.02			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.2			6.5										6.5	6.5
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	8.6	8.3	8.8	8.7	8.7	7.9	6.9	6	6.7	7.0	7.2	7.7	8.1	7.7	8.8
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	27			29										29	29
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下	67			71										71	71
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	< 0.02			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下	< 0.0005			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.30	< 0.30
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	6	6.8	6.7	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.87	6.90
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

検査項目		基準値	6月(原水)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	< 0.0003			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	< 0.00005			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.003			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	< 0.004			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.96			0.96										0.96	0.96
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	< 0.08			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.1			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	< 0.0002			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	< 0.005			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下				0.07			0.09			0.11			0.08	0.09	0.11
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 0.002			< 0.002		< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下				< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 0.003			< 0.003		< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下				< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下				< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 0.003			< 0.003		< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下				< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下				< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下				< 0.008			< 0.008		< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	0.017			0.016										0.016	0.016
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	< 0.01			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	< 0.03			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.03			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4.9			5.2										5.2	5.2
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	6.9	7.0	7.9	7.0	7.4	5.8	5.2	6.4	6.3	6.5	6.9	7.1	7.1	6.7	7.9
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	20			20										20	20
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下	55			55										55	55
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	< 0.02			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下	< 0.0005			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.32	0.50
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	6.2	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.79	6.80
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	6月(原水)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	< 0.0003			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	< 0.00005			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	< 0.004			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	2.05			2.12										2.12	2.12
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	< 0.08			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.1			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	< 0.0002			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	< 0.005			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下				0.11			0.15			0.16			0.1	0.13	0.16
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003		< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下				0.002			0.003			0.001			0.001	0.002	0.003
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.003			0.006			0.002			0.002		0.003	0.006
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003		< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下			< 0.001			0.001			< 0.001			< 0.001		0.001	0.001
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下				0.001			0.002			0.001			< 0.001	0.001	0.002
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	0.004			0.004										0.004	0.004
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	< 0.01			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	< 0.03			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.02			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.8			7.2										7.2	7.2
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	7.8	8.8	8.8	7.9	8.8	7.2	7	8.1	7.9	8.3	8.1	7.9	9	8.2	9.0
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	32			32										32	32
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下	90			86										86	86
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	< 0.02			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下	< 0.0005			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.4	< 0.3	0.31	0.40
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	6.1	7.1	7.1	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.2	7.2	7.24	7.40
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1



(令和6年度 基準項目)

検査項目		基準値	6月(原水)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	< 0.0003			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	< 0.00005			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	< 0.004			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.85			0.85										0.85	0.85
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	< 0.08			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.1			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	< 0.0002			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	< 0.005			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下				0.07			0.11			0.14			0.06	0.10	0.14
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下				< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下				0.001			0.001			0.002			0.001	0.001	0.002
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下				0.003			0.001			< 0.001			< 0.001	0.002	0.003
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				0.004			0.005			0.006			0.005	0.005	0.006
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下				< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下				0.003			0.004			0.004			0.004	0.004	0.004
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下				< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.001			0.015										0.015	0.015
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	< 0.01			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	< 0.03			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.01			0.01										0.01	0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	12.9			13										13	13
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	12.9	12.9	12.9	12.8	13.5	13.9	12.5	13.6	13.4	13.4	11.8	13.1	13.3	13.1	13.9
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	66			69										69	69
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下	151			159										159	159
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	< 0.002			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下	< 0.0005			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3	0.3	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	< 0.3	0.32	0.40
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	6.2	6.3	6.2	6.3	6.3	6.2	6.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	6.78	7.30
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

検査項目		基準値	6月(原水)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	陽性	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	< 0.0003			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	< 0.00005			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	< 0.004			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.24			0.21										0.21	0.21
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	< 0.08			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.1			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	< 0.0002			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	< 0.005			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下				0.13			0.12			0.1			0.06	0.10	0.13
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下				< 0.001			0.001			< 0.001			< 0.001	0.001	0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下				0.002			0.003			0.002			0.001	0.002	0.003
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下				< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				0.003			0.008			0.004			0.001	0.004	0.008
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下				< 0.001			0.002			< 0.001			< 0.001	0.001	0.002
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下				0.001			0.002			0.002			0.001	0.002	0.002
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下				< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.001			0.003										0.003	0.003
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	< 0.01			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	< 0.03			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.01			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	7			8.8										8.8	8.8
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	10.8	11.8	11.8	11.2	11.3	11.7	11.2	11.4	10.9	11.2	11.4	11	11.4	11.4	11.8
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	10			16										16	16
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下	49			62										62	62
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	< 0.02			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001						< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001						< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下	< 0.0005			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.30	< 0.30
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	6.9	7.2	7.1	7	7.2	7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.09	7.20
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

## ⑬越山配水池(田茂の木ドレイン) 水質検査成績書

(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	6月(原水)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	< 0.0003			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	< 0.00005			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	< 0.004			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001		< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	1.51			1.59										1.59	1.59
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	< 0.08			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.1			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	< 0.0002			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	< 0.005			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下				0.12			0.09			0.1			0.11	0.11	0.12
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 0.002		< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003		< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下				0.002			0.002			0.002			0.001	0.002	0.002
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下				< 0.001		< 0.001			< 0.001				< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				0.003			0.003			0.003			0.001	0.003	0.003
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 0.003		< 0.003			< 0.003			< 0.003		< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下				0.001			0.001			0.001			< 0.001	0.001	0.001
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下				< 0.008		< 0.008			< 0.008			< 0.008		< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.001			0.002										0.002	0.002
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	< 0.01			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	< 0.03			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.01			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	5.8			6.3										6.3	6.3
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	7.8	7.0	7.3	8.0	8.2	7.2	6.9	7.4	6.4	7.0	7.4	9.2	8.8	7.6	9.2
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	27			27										27	27
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下	76			72										72	72
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	< 0.02			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下	< 0.0005			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.4	< 0.3	0.31	0.40
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	6.6	6.8	6.6	6.7	6.6	6.7	6.8	6.7	6.7	6.8	6.7	6.6	6.6	6.69	6.80
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

(令和6年度 基準項目)

	検査項目	基準値	6月(原水)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値
基01	一般細菌	100 個/ml	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	< 0.0003			< 0.0003										< 0.0003	< 0.0003
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	< 0.00005			< 0.00005										< 0.00005	< 0.00005
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基08	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	< 0.004			< 0.004										< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.42			0.4										0.4	0.4
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	< 0.08			< 0.08										< 0.08	< 0.08
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.1			< 0.1										< 0.1	< 0.1
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	< 0.0002			< 0.0002										< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	< 0.005			< 0.005										< 0.005	< 0.005
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	< 0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6 mg/l以下				0.16			0.24			0.21			0.18	0.20	0.24
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下				0.005			0.005			0.003			0.001	0.004	0.005
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				0.003			0.004			< 0.003			< 0.003	0.003	0.004
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下				0.002			0.002			0.002			0.003	0.002	0.003
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下				< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				0.011			0.011			0.009			0.007	0.010	0.011
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下				0.004			0.004			0.004			0.003	0.004	0.004
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下				< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下				< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.001			0.005										0.005	0.005
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.03			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.04			< 0.03										< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.01			< 0.01										< 0.01	< 0.01
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	5.4			6.3										6.3	6.3
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.001			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	6.0	7.4	6.9	6.7	6.8	6.7	6.5	6.8	6.8	6.4	6.7	7.1	7.8	6.9	7.8
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	22			26										26	26
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下	52			53										53	53
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	< 0.02			< 0.02										< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	< 0.000001			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	< 0.002			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005 mg/l以下	< 0.0005			< 0.0005										< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.7	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.7	0.3	0.5	0.4	0.43	0.70
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	7.1	7.3	7.3	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.27	7.30
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	5 度以下	1.8	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.7	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.5	0.7
基51	濁度	2 度以下	0.3	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.1