

①長根山No.1配水池(萩の台地区) 水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.38										0.38	0.38
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										< 0.060	< 0.06
基22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基23 クロロホルム	0.06 mg/l以下			0.001										0.0010	0.001
基24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003										< 0.0030	< 0.003
基25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.022										0.022	0.022
基26 臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.062										0.062	0.062
基28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.007										0.0070	0.007
基30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下			0.032										0.0320	0.032
基31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008										< 0.008	< 0.008
基32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.008										0.008	0.008
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			10.5										10.5	10.5
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	13.1	12.4	14.3	13.2	14.7								13.5	14.7
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			35										35	35
基40 蒸発残留物	500 mg/l以下			101										101	101
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								< 1.33333E-06	< 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
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	0.6	0.8	0.6	0.6								0.60	0.80
基47 pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	7.1	6.9	7.1	7.2	7.2								7.10	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
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
基50 色度	5 度以下	< 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

②長根山No.2配水池(沼館地区) 水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.57										0.57	0.57
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										< 0.060	< 0.06
基22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基23 クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001										< 0.0010	< 0.001
基24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003										0.003	0.003
基25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.009										0.0090	0.009
基26 臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.03										0.030	0.03
基28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.002										0.0020	0.002
基30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下			0.019										0.019	0.019
基31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008										< 0.008	< 0.008
基32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.032										0.032	0.032
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			15.1										15.1	15.1
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	11.5	15.0	11.6	11.9	10.8								12.2	15.0
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			33										33	33
基40 蒸発残留物	500 mg/l以下			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
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	0.6	0.5	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	7.1	6.9	7.1	7.1	7.2								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
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
基50 色度	5 度以下	< 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

③獅子ヶ森配水池(商人留地区) 水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.33										0.33	0.33
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
基22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 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								< 0.0010	< 0.001
基24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003										< 0.0030	< 0.003
基25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.022	0.026	0.019								0.0223	0.026
基26 臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.076	0.070	0.086								0.077	0.086
基28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 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	0.006	0.003								0.0043	0.006
基30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下			0.050	0.038	0.064								0.051	0.064
基31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 0.008										< 0.008	< 0.008
基32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.008										0.008	0.008
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			11.2										11.2	11.2
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	13.1	14.2	15.3	13.3	14.3								14.0	15.3
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			42										42	42
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								< 0.0000010	< 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
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	0.7	0.7	0.7	0.6								0.62	0.70
基47 pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2								7.18	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
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
基50 色度	5 度以下	< 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

④長森配水池(花岡地区)水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.31										0.31	0.31
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										< 0.06	< 0.06
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 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	< 0.001								0.0026	0.009
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.009	0.014	0.024	0.022	0.021								0.0180	0.024
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.024	0.044	0.078	0.056	0.079								0.056	0.079
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 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	0.005	0.015	0.004								0.0062	0.015
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下	0.012	0.025	0.049	0.010	0.054								0.030	0.054
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 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
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			11.4										11.4	11.4
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	14.1	12.3	16.1	14.7	14.2								14.3	16.1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			43										43	43
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	0.000002	< 0.000001								1.33333E-06	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
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	0.5	0.7	0.8	0.6								0.60	0.80
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	7.1	7.1	7.2	7.3	7.3								7.20	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
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
基50	色度	5 度以下	< 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

⑤十二所配水池(葛原地区)水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.35										0.35	0.35
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										< 0.06	< 0.06
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 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								0.0013	0.002
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.021	0.030	0.022								0.0243	0.03
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.075	0.077	0.070								0.074	0.077
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 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	0.008	0.004								0.0053	0.008
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下			0.05	0.037	0.044								0.044	0.05
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 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
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			11.2										11.2	11.2
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	13.1	13.7	16.4	13.5	14.2								14.2	16.4
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			42										42	42
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								0.000001	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
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	0.6	0.8	0.7	0.6								0.64	0.80
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	7.2	7.0	7.2	7.2	7.3								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
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
基50	色度	5 度以下	< 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

⑥川口配水池(川口地区)水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.3										0.3	0.3
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
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 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	0.007	< 0.001								0.0024	0.007
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25	ジブromoklorometan	0.1 mg/l以下	0.001	0.015	0.021	0.018	0.026								0.0162	0.026
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			0.002										0.002	0.002
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.001	0.044	0.075	0.045	0.089								0.051	0.089
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基29	ブromodichlorometan	0.03 mg/l以下	< 0.001	0.005	0.004	0.013	0.005								0.0056	0.013
基30	ブromoholm	0.09 mg/l以下	< 0.001	0.022	0.050	0.007	0.058								0.028	0.058
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 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			11.8										11.8	11.8
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
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下	13.6	12.8	16.2	13.6	13.9								14.0	16.2
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			45										45	45
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			127										127	127
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
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
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	0.6	0.7	0.7	0.6								0.62	0.70
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	7.1	7.0	7.2	7.2	7.3								7.16	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
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
基50	色度	5 度以下	< 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

⑦十二所配水池(別所地区)水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.35										0.35	0.35
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										< 0.060	< 0.06
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 0.002										< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下			< 0.001	0.008	< 0.001								0.0033	0.008
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003										< 0.0030	< 0.003
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.026	0.02	0.024								0.023	0.026
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.081	0.052	0.075								0.069	0.081
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.006	0.013	0.004								0.0077	0.013
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下			0.049	0.011	0.047								0.036	0.049
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 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			0.02										0.02	0.02
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	14.4	12.7	16.8	14.6	14.3								14.6	16.8
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			42										42	42
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			117										117	117
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
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
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	0.7	0.8	0.6								0.62	0.80
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	7.1	7.0	7.2	7.2	7.2								7.14	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
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
基50	色度	5 度以下	< 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

⑧矢立配水池(長走地区)水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.29										0.29	0.29
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										< 0.06	< 0.06
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 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
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.002										0.002	0.002
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			0.001										0.001	0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.005										0.005	0.005
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 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
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下			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
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.041										0.041	0.041
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			21.9										21.9	21.9
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	19.3	22.8	53.7	55.4	26.3								35.5	55.4
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			195										195	195
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
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
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	0.3	< 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	6.9	6.8	6.9	7.0	6.9								6.90	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
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
基50	色度	5 度以下	< 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

⑨白沢配水池(白沢地区)水質検査成績書

(令和5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
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
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
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										< 0.06	< 0.06
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 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
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 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										0.004	0.004
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.100 mg/l以下			0.009										0.009	0.009
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 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
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下			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
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下			0.03										0.03	0.03
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			17.6										17.6	17.6
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	17.5	25.5	41.8	83.1	19.3								37.4	83.1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			43										43	43
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下			159										159	159
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
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
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	0.3	< 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	6.8	6.9	6.9	7.0	7.1								6.94	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
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
基50	色度	5 度以下	< 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

⑩横沢配水池(扇田地区/比内公民館) 水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.93										0.93	0.93
基12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下			0.2										0.2	0.2
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										< 0.0600	< 0.06
基22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 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
基24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.007										0.0070	0.007
基26 臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.019										0.019	0.019
基28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.003										0.0030	0.003
基30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下			0.009										0.009	0.009
基31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 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			20.3										20.3	20.3
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
基38 塩化物イオン	200 mg/l以下	14.7	14.0	14.2	14	13.6								14.1	14.7
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下			50										50	50
基40 蒸発残留物	500 mg/l以下			141										141	141
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	0.6	0.4	0.5	0.4	0.5								0.48	0.60
基47 pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	7.0	7.0	7.1	7.1	7.0								7.04	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
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
基50 色度	5 度以下	< 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

⑩蓮子森配水池(小新田地区)水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.91										0.91	0.91
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										< 0.06	< 0.06
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 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
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.009										0.009	0.009
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.033										0.033	0.033
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.002										0.002	0.002
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下			0.022										0.022	0.022
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 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
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			19.2										19.2	19.2
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	14.8	15.0	15.7	14.5	13.5								14.7	15.7
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			147										147	147
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
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
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	0.5	0.5	0.4	0.4								0.44	0.50
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	7.1	7.0	7.2	7.2	7.2								7.14	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
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
基50	色度	5 度以下	< 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

⑫八木橋配水池(板戸地区) 水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下			0.88										0.88	0.88
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										< 0.06	< 0.06
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下			< 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
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下			0.12										0.12	0.12
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下			< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下			0.042										0.042	0.042
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下			< 0.003										< 0.003	< 0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下			0.003										0.003	0.003
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下			0.027										0.027	0.027
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下			< 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			19.2										19.2	19.2
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	15.0	14.3	15.9	14.6	13.5								14.7	15.9
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			150										150	150
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
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
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								0.44	0.50
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	7.3	7.1	7.3	7.3	7.2								7.24	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
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
基50	色度	5 度以下	< 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

⑬早口・岩瀬第3配水池(長坂地区) 水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.83			0.79										0.79	0.79
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
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 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
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 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										0.001	0.001
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下				< 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
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 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
基30	ブromホルム	0.09 mg/l以下				< 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
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	0.003			0.008										0.008	0.008
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	6.1			6.4										6.4	6.4
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	9.4	8.8	9.2	9.0	8.7	8.3								8.8	9.2
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	27			28										28	28
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下	77			74										74	74
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
基43	2-メチルインボルネオール	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	< 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								< 0.30	< 0.30
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	6.0	6.7	6.7	6.9	6.9	6.9								6.82	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
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
基50	色度	5 度以下	< 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

④早口・岩瀬第4配水池(中島団地地区) 水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下				0.78										0.78	0.78
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
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 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
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25	ジブromoklorometan	0.1 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下				< 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
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 0.003										< 0.003	< 0.003
基29	ブromojiklorometan	0.03 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基30	ブromoholm	0.09 mg/l以下				< 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
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				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
基38	塩化物イオン	200 mg/l以下		8.8	8.9	9.0	8.7	8.2								8.7	9.0
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下				27										27	27
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下				76										76	76
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
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
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								< 0.30	< 0.30
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下		6.8	6.7	6.8	6.8	6.8								6.78	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
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
基50	色度	5 度以下		< 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

⑮山田・赤川配水池(羽貫谷地) 水質検査成績書 (令和5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
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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	1			1.04										1.04	1.04
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										< 0.060	< 0.06
基22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 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
基24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/l以下				< 0.001										< 0.0010	< 0.001
基26 臭素酸	0.01 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				< 0.001										< 0.0010	< 0.001
基28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 0.003										< 0.003	< 0.003
基29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基30 プロモホルム	0.09 mg/l以下				< 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
基32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	0.004			0.017										0.017	0.017
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	5.5			5.6										5.6	5.6
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	< 0.001
基38 塩化物イオン	200 mg/l以下	6.9	7.7	7.1	7.0	7.4	6.0								7.0	7.7
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	21			21										21	21
基40 蒸発残留物	500 mg/l以下	52			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	< 1E-06			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001								< 0.000001	< 0.000001
基43 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/l以下	< 1E-06			< 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								< 0.30	< 0.30
基47 pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	6.2	6.7	6.6	6.8	6.7	6.8								6.72	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
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
基50 色度	5 度以下	< 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

⑩本郷・岩野目配水池(岩野目ドレイン) 水質検査成績書 (令和5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
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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	1.79			1.93										1.93	1.93
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				0.08										0.080	0.08
基22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 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
基24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25 ジブromokロロメタン	0.1 mg/l以下				0.001										0.0010	0.001
基26 臭素酸	0.01 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				0.001										0.0010	0.001
基28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 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
基30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下				< 0.001										< 0.0010	< 0.001
基31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下				< 0.008										< 0.008	< 0.008
基32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	0.006			0.004										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	< 0.01			< 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	7.2			7.4										7.4	7.4
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	8.4	9.5	9.7	8.6	9.4	7.7								9.0	9.7
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	31			31										31	31
基40 蒸発残留物	500 mg/l以下	86			90										90	90
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
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	< 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								< 0.30	< 0.30
基47 pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	6.1	7.1	6.9	7.1	7.1	7.1								7.06	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
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
基50 色度	5 度以下	< 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

①真中配水池(真中地区) 水質検査成績書 (令和5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
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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	1.09			1.12										1.12	1.12
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				< 0.06										< 0.06	< 0.06
基22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 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
基24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25 ジブromokロロメタン	0.1 mg/l以下				0.001										0.0010	0.001
基26 臭素酸	0.01 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				0.004										0.0040	0.004
基28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 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
基30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下				0.003										0.0030	0.003
基31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下				< 0.008										< 0.008	< 0.008
基32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	0.001			0.01										0.01	0.01
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			0.02										0.02	0.02
基36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	20.2			13.7										13.7	13.7
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	< 0.001
基38 塩化物イオン	200 mg/l以下	24.1	13.0	13.3	13.7	13.9	13.3								13.4	13.9
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	65			66										66	66
基40 蒸発残留物	500 mg/l以下	200			150										150	150
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
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	< 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	0.4	0.3	< 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	6.5	6.2	6.4	6.3	6.3	6.3								6.30	6.40
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
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
基50 色度	5 度以下	< 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

⑩森合配水池(森合地区) 水質検査成績書

(令和5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
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
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.2			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				0.09										0.09	0.09
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 0.002										< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下				< 0.001										< 0.0010	< 0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 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										0.0010	0.001
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下				< 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
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 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
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下				< 0.001										< 0.0010	< 0.001
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下				< 0.008										< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	0.022			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	< 0.01			< 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	7.3			9.3										9.3	9.3
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	11.2	12.6	11.9	12.4	11.3	11.4								11.9	12.6
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	11			17										17	17
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下	55			63										63	63
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
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	< 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								< 0.30	< 0.30
基47	pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	6.9	7.0	6.8	7.1	7.0	7.0								6.98	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
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
基50	色度	5 度以下	< 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

⑨越山配水池(田茂の木ドレイン) 水質検査成績書 (令和5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
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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	1.76			2.05										2.05	2.05
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
基22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 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
基24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 0.003										< 0.003	< 0.003
基25 ジブromokロロメタン	0.1 mg/l以下				0.001										0.0010	0.001
基26 臭素酸	0.01 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				0.001										0.0010	0.001
基28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				< 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
基30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下				< 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
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										6	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	< 0.001
基38 塩化物イオン	200 mg/l以下	7.9	9.1	8.1	8.5	8.2	7.8								8.3	9.1
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	24			25										25	25
基40 蒸発残留物	500 mg/l以下	74			77										77	77
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
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	< 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								< 0.30	< 0.30
基47 pH値(水素イオン濃度)	5.8以上~8.6以下	6.6	6.6	6.5	6.6	6.7	6.7								6.62	6.70
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
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
基50 色度	5 度以下	< 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

②経沢配水池(経沢地区) 水質検査成績書

(令和5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	3	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
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
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.37			0.39										0.39	0.39
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				0.15										0.150	0.15
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下				< 0.002										< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06 mg/l以下				0.006										0.0060	0.006
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下				< 0.003										< 0.0030	< 0.003
基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下				0.002										0.0020	0.002
基26	臭素酸	0.01 mg/l以下				< 0.001										< 0.001	< 0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下				0.013										0.0130	0.013
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下				0.004										0.0040	0.004
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下				0.005										0.0050	0.005
基30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下				< 0.001										< 0.0010	< 0.001
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下				< 0.008										< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	< 0.001			0.006										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	0.02			< 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	6			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	6.8	7.6	7.1	7.0	9.1	7.4								7.6	9.1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	24			23										23	23
基40	蒸発残留物	500 mg/l以下	52			51										51	51
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
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	< 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	0.4	< 0.3	0.5								0.44	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	7.3	6.9	7.2								7.14	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
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
基50	色度	5 度以下	1.1	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5								< 0.5	< 0.5
基51	濁度	2 度以下	0.2	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1								< 0.1	< 0.1