

令和7年度

由利本莊市上水道水質検査結果

浄水水質基準項目

## ○ 目次

ペーシ数	採水場所	配水施設	浄水施設名	地区
2	蟻山浄水場出口	蟻山配水池	蟻山浄水場	本荘
3	二十六木給水栓	蟻山配水池	蟻山浄水場	本荘
4	浜三川給水栓	石脇配水池	蟻山浄水場	石脇
5	袖振給水栓	赤田配水池	蟻山浄水場	赤田
6	子吉浄水場出口	子吉配水池	子吉浄水場	子吉
7	埋田給水栓	子吉配水池	子吉浄水場	子吉
8	由利原浄水場出口	由利原配水池	由利原浄水場	子吉、西目、町村
9	町村給水栓	由利原配水池	由利原浄水場	町村
10	出戸給水栓	西目配水池	由利原浄水場	西目
11	鮎瀬給水栓	石沢配水池	石沢浄水場	石沢
12	親川給水栓	芦川配水池	芦川浄水場	芦川、親川
13	松ヶ崎給水栓	松ヶ崎配水池	松ヶ崎浄水場	松ヶ崎
14	山内給水栓	山内配水池	山内浄水場	山内
15	勝手給水栓	春の丘配水池	内道川浄水場	道川
16	鶴潟給水栓	鶴潟配水池	君ヶ野・新君ヶ野浄水場	道川
17	亀田給水栓	富田配水池	滝俣浄水場	亀田
18	上黒川給水栓	上黒川配水池	南沢浄水場	南沢
19	岩谷浄水場出口	岩谷配水池	岩谷浄水場	岩谷
20	深沢給水栓	岩谷配水池	岩谷浄水場	岩谷
21	岩谷給水栓	古館配水池	岩谷浄水場	岩谷
22	岩谷麓給水栓	岩谷麓配水池	岩谷麓浄水場	岩谷麓
23	大倉沢給水栓	大倉沢配水池	大倉沢浄水場	大倉沢
24	大内第二浄水場出口	大内第二第一配水池	大内第二浄水場	下川、上川
25	新沢給水栓	大内第二第二配水池	大内第二浄水場	下川
26	及位給水栓	大内第二第二配水池	大内第二浄水場	下川
27	高尾給水栓	小関川配水池	大内第二浄水場	下川
28	岩野目沢給水栓	小栗山配水池	代内浄水場	小栗山、岩野目沢
29	檜瀬給水栓	大小屋第二配水池	大小屋浄水場	大小屋、小増沢
30	滝給水栓	滝配水池	滝浄水場	滝
31	小羽広給水栓	小羽広配水池	羽広浄水場	羽広
32	ボツメキ浄水場出口	第一配水池	ボツメキ浄水場	東由利
33	石高給水栓	第一配水池	ボツメキ浄水場	東由利
34	久保給水栓	館合配水池	松沢浄水場	東由利
35	宿給水栓	第三配水池	ボツメキ浄水場、松沢浄水場	東由利
36	大台浄水場出口	大台配水池	大台浄水場	由利
37	飯沢給水栓	飯沢配水池	大台浄水場	由利
38	堰口給水栓	堰口配水池	平石堰口浄水場	平石、堰口
39	田代給水栓	屋敷配水池	田代屋敷浄水場	田代、屋敷
40	矢島浄水場出口	上野配水池	矢島浄水場	矢島
41	小田給水栓	上野配水池	矢島浄水場	矢島
42	木在給水栓	上野配水池	矢島浄水場	矢島
43	赤倉給水栓	砂子配水池	砂子浄水場	西久米、下笹子
44	笹子給水栓	荒見配水池	荒見浄水場	上笹子
45	奥山浄水場出口	奥山配水池	奥山浄水場	猿倉
46	猿倉給水栓	奥山配水池	奥山浄水場	猿倉
47	下川内給水栓	猿倉配水池	猿倉浄水場	川内、猿倉
48	百宅浄水場出口	直根配水池	百宅浄水場	百宅、直根
49	直根給水栓	直根配水池	百宅浄水場	百宅、直根

No.	検査項目\採水日	4月8日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	0.01											0.01	0.01	0.01	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	16.3											16.3	16.3	16.3	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	0.000001											0.000001	0.000001	0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.6											6.6	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.69											0.69	0.69	0.69	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月8日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	16.3											16.3	16.3	16.3	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	0.000001											0.000001	0.000001	0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.6											6.6	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.5											9.5	9.5	9.5	
	残留塩素	0.62											0.62	0.62	0.62	0.10 mg/L以上

令和7年度 給水栓水質検査結果表

採水場所:

浜三川給水栓

石脇配水池

No.	検査項目\採水日	4月8日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	16.3											16.3	16.3	16.3	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.7											6.7	6.7	6.7	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.56											0.56	0.56	0.56	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月8日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	16.4											16.4	16.4	16.4	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.7											6.7	6.7	6.7	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	10.0											10.0	10.0	10.0	
	残留塩素	0.83											0.83	0.83	0.83	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月8日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	0.07											0.07	0.07	0.07	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	16.7											16.7	16.7	16.7	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	0.000001											0.000001	0.000001	0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.6											6.6	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.82											0.82	0.82	0.82	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月8日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	16.8											16.8	16.8	16.8	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	0.000001											0.000001	0.000001	0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.6											6.6	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.5											8.5	8.5	8.5	
	残留塩素	0.47											0.47	0.47	0.47	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月8日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	0.02											0.02	0.02	0.02	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	17.0											17.0	17.0	17.0	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	0.000001											0.000001	0.000001	0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.7											6.7	6.7	6.7	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.53											0.53	0.53	0.53	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月8日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	16.8											16.8	16.8	16.8	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	0.000001											0.000001	0.000001	0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.7											6.7	6.7	6.7	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.53											0.53	0.53	0.53	0.10 mg/L以上

令和7年度 給水栓水質検査結果表

採水場所:

出戸給水栓

西目配水池

No.	検査項目\採水日	4月8日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	16.8											16.8	16.8	16.8	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.7											6.7	6.7	6.7	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	10.0											10.0	10.0	10.0	
	残留塩素	0.45											0.45	0.45	0.45	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月17日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	1											1	1	1	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	15.7											15.7	15.7	15.7	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.3											0.3	0.3	0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	8.4											8.4	8.4	8.4	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.60											0.60	0.60	0.60	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月8日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	1											1	1	1	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	32.4											32.4	32.4	32.4	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.8											0.8	0.8	0.8	3 mg/L以下
基47	PH値	6.7											6.7	6.7	6.7	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.55											0.55	0.55	0.55	0.10 mg/L以上

令和7年度 給水栓水質検査結果表

採水場所:

松ヶ崎給水栓

松ヶ崎配水池

No.	検査項目\採水日	4月8日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	34.2											34.2	34.2	34.2	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.7											0.7	0.7	0.7	3 mg/L以下
基47	PH値	6.6											6.6	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	10.0											10.0	10.0	10.0	
	残留塩素	0.59											0.59	0.59	0.59	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月17日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	18.3											18.3	18.3	18.3	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.3											0.3	0.3	0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	7.2											7.2	7.2	7.2	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	12.0											12.0	12.0	12.0	
	残留塩素	0.57											0.57	0.57	0.57	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月10日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	52.8											52.8	52.8	52.8	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.4											0.4	0.4	0.4	3 mg/L以下
基47	PH値	7.1											7.1	7.1	7.1	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	11.5											11.5	11.5	11.5	
	残留塩素	0.66											0.66	0.66	0.66	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月10日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	0.01											0.01	0.01	0.01	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	19.3											19.3	19.3	19.3	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.4											0.4	0.4	0.4	3 mg/L以下
基47	PH値	7.1											7.1	7.1	7.1	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	10.0											10.0	10.0	10.0	
	残留塩素	0.81											0.81	0.81	0.81	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月10日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	0.16											0.16	0.16	0.16	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	23.4											23.4	23.4	23.4	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.3											0.3	0.3	0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	7.0											7.0	7.0	7.0	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	10.0											10.0	10.0	10.0	
	残留塩素	0.69											0.69	0.69	0.69	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月10日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	0.07											0.07	0.07	0.07	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	20.1											20.1	20.1	20.1	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	7.2											7.2	7.2	7.2	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.56											0.56	0.56	0.56	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月10日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	1											1	1	1	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	14.4											14.4	14.4	14.4	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.3											0.3	0.3	0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	6.9											6.9	6.9	6.9	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.71											0.71	0.71	0.71	0.10 mg/L以上

令和7年度 給水栓水質検査結果表

採水場所:

深沢給水栓

加賀沢浄水場

No.	検査項目\採水日	4月10日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	14.9											14.9	14.9	14.9	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.3											0.3	0.3	0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	7.1											7.1	7.1	7.1	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	10.0											10.0	10.0	10.0	
	残留塩素	0.63											0.63	0.63	0.63	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月10日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	14.5											14.5	14.5	14.5	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.4											0.4	0.4	0.4	3 mg/L以下
基47	PH値	7.0											7.0	7.0	7.0	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.67											0.67	0.67	0.67	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月15日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	35.8											35.8	35.8	35.8	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.5											0.5	0.5	0.5	3 mg/L以下
基47	PH値	7.6											7.6	7.6	7.6	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	10.0											10.0	10.0	10.0	
	残留塩素	0.63											0.63	0.63	0.63	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月15日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	14.2											14.2	14.2	14.2	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.4											0.4	0.4	0.4	3 mg/L以下
基47	PH値	7.0											7.0	7.0	7.0	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.23											0.23	0.23	0.23	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月10日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	19.7											19.7	19.7	19.7	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.6											6.6	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.61											0.61	0.61	0.61	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月10日										最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0										0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性										陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物											<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物											<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素											<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素											<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物											<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物											<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素											<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン											<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン											<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06										<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド											<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物											<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物											<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物											<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物											<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物											<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	19.6										19.6	19.6	19.6	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)											<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物											<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤											<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤											<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類											<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6										0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.6										6.6	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし										異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし										異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	0.1										0.1	0.1	0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0										9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.57										0.57	0.57	0.57	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月10日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	17.5											17.5	17.5	17.5	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	7.6											7.6	7.6	7.6	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.42											0.42	0.42	0.42	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月10日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	19.3											19.3	19.3	19.3	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.6											6.6	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.53											0.53	0.53	0.53	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月15日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	12.8											12.8	12.8	12.8	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	7.1											7.1	7.1	7.1	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.59											0.59	0.59	0.59	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月15日										最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0										0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性										陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物											<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物											<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素											<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素											<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物											<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物											<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素											<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン											<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン											<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06										<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド											<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物											<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物											<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物											<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物											<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物											<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	11.4										11.4	11.4	11.4	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)											<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物											<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤											<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン											<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール											<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤											<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類											<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.4										0.4	0.4	0.4	3 mg/L以下
基47	PH値	7.2										7.2	7.2	7.2	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし										異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし										異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0										9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.57										0.57	0.57	0.57	0.10 mg/L以上

令和7年度 給水栓水質検査結果表

採水場所:

滝給水栓

滝配水池

No.	検査項目\採水日	4月15日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	13.3											13.3	13.3	13.3	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	6.5											6.5	6.5	6.5	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.40											0.40	0.40	0.40	0.10 mg/L以上

令和7年度 給水栓水質検査結果表

採水場所:

小羽広給水栓

小羽広配水池

No.	検査項目\採水日	4月15日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	15.0											15.0	15.0	15.0	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.3											0.3	0.3	0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	7.5											7.5	7.5	7.5	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	10.0											10.0	10.0	10.0	
	残留塩素	0.42											0.42	0.42	0.42	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月15日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	0.49											0.49	0.49	0.49	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	12.0											12.0	12.0	12.0	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	6.9											6.9	6.9	6.9	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.17											0.17	0.17	0.17	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月15日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	0.49											0.49	0.49	0.49	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	12.0											12.0	12.0	12.0	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	6.9											6.9	6.9	6.9	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.22											0.22	0.22	0.22	0.10 mg/L以上

令和7年度 給水栓水質検査結果表

採水場所:

久保給水栓

松沢浄水場

No.	検査項目\採水日	4月15日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	0.04											0.04	0.04	0.04	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	19.0											19.0	19.0	19.0	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	6.7											6.7	6.7	6.7	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.50											0.50	0.50	0.50	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月15日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	0.29											0.29	0.29	0.29	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	15.2											15.2	15.2	15.2	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.4											0.4	0.4	0.4	3 mg/L以下
基47	PH値	6.8											6.8	6.8	6.8	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	0.1											0.1	0.1	0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.34											0.34	0.34	0.34	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月17日										最高値	最低値	最高値	水質基準値
基01	一般細菌	0										0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性										陰性	陰性	陰性	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物											<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物											<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素											<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素											<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物											<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物											<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素											<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン											<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン											<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06										<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸											<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド											<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物											<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	0.02										0.02	0.02	0.02	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物											<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物											<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物											<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物											<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	15.4										15.4	15.4	15.4	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)											<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物											<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤											<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤											<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類											<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6										0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.8										6.8	6.8	6.8	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし										異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし										異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	7.0										7.0	7.0	7.0	
	残留塩素	0.64										0.64	0.64	0.64	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月17日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	15.3											15.3	15.3	15.3	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.4											0.4	0.4	0.4	3 mg/L以下
基47	PH値	6.7											6.7	6.7	6.7	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.63											0.63	0.63	0.63	0.10 mg/L以上

令和7年度 給水栓水質検査結果表

採水場所:

堰口給水栓

堰口配水池

No.	検査項目\採水日	4月17日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	16.4											16.4	16.4	16.4	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.7											0.7	0.7	0.7	3 mg/L以下
基47	PH値	6.8											6.8	6.8	6.8	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	10.0											10.0	10.0	10.0	
	残留塩素	0.63											0.63	0.63	0.63	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月17日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	12.3											12.3	12.3	12.3	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.6											0.6	0.6	0.6	3 mg/L以下
基47	PH値	6.2											6.2	6.2	6.2	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	0.9											0.9	0.9	0.9	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.5											9.5	9.5	9.5	
	残留塩素	0.43											0.43	0.43	0.43	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月22日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	0.18											0.18	0.18	0.18	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	10.8											10.8	10.8	10.8	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	6.6											6.6	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	5.0											5.0	5.0	5.0	
	残留塩素	0.49											0.49	0.49	0.49	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月22日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	0.20											0.20	0.20	0.20	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	10.8											10.8	10.8	10.8	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	6.8											6.8	6.8	6.8	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.5											8.5	8.5	8.5	
	残留塩素	0.46											0.46	0.46	0.46	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月22日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	0.21											0.21	0.21	0.21	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	10.9											10.9	10.9	10.9	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	6.7											6.7	6.7	6.7	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	10.1											10.1	10.1	10.1	
	残留塩素	0.40											0.40	0.40	0.40	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月22日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	5.6											5.6	5.6	5.6	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	6.7											6.7	6.7	6.7	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.43											0.43	0.43	0.43	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月22日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	2											2	2	2	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	8.9											8.9	8.9	8.9	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	7.2											7.2	7.2	7.2	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.40											0.40	0.40	0.40	0.10 mg/L以上

令和7年度 給水栓水質検査結果表

採水場所:

奥山浄水場出口

奥山配水池

No.	検査項目\採水日		最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌		0	0	#DIV/0!	100個/mg/L以下
基02	大腸菌		陰性	陰性	0/2	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物		<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物		<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物		<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素		<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物		<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物		<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素		<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1, 4-ジオキサン		<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン		<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸		<0.06	<0.06	#DIV/0!	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸		<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸		<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸		<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド		<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物		<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物		<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物		<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物		<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物		<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物		<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン		<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)		<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物		<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤		<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン		<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール		<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤		<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類		<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)		<0.3	<0.3	#DIV/0!	3 mg/L以下
基47	PH値		0.0	0.0	#DIV/0!	5.8以上8.6以下
基48	味		異常なし	異常なし	0/2	異常でないこと
基49	臭気		異常なし	異常なし	0/2	異常でないこと
基50	色度		<0.5	<0.5	#DIV/0!	5度以下
基51	濁度		<0.1	<0.1	#DIV/0!	2度以下
	水温(°C)		0.0	0.0	#DIV/0!	
	残留塩素		0.00	0.00	#DIV/0!	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月22日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	8.7											8.7	8.7	8.7	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.4											0.4	0.4	0.4	3 mg/L以下
基47	PH値	6.5											6.5	6.5	6.5	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	0.7											0.7	0.7	0.7	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	7.0											7.0	7.0	7.0	
	残留塩素	0.32											0.32	0.32	0.32	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月22日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	9.3											9.3	9.3	9.3	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	7.1											7.1	7.1	7.1	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	9.0											9.0	9.0	9.0	
	残留塩素	0.39											0.39	0.39	0.39	0.10 mg/L以上

令和7年度 給水栓水質検査結果表

採水場所:

百宅浄水場出口

百宅浄水場

No.	検査項目\採水日			最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌			0	0	#DIV/0!	100個/mg/L以下
基02	大腸菌			陰性	陰性	0/2	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物			<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物			<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物			<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素			<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物			<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物			<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素			<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1, 4-ジオキサン			<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン			<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン			<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸			<0.06	<0.06	#DIV/0!	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸			<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸			<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸			<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド			<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物			<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物			<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物			<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物			<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物			<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物			<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン			<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)			<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物			<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤			<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン			<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール			<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤			<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類			<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)			<0.3	<0.3	#DIV/0!	3 mg/L以下
基47	PH値			0.0	0.0	#DIV/0!	5.8以上8.6以下
基48	味			異常なし	異常なし	0/2	異常でないこと
基49	臭気			異常なし	異常なし	0/2	異常でないこと
基50	色度			<0.5	<0.5	#DIV/0!	5度以下
基51	濁度			<0.1	<0.1	#DIV/0!	2度以下
	水温(°C)			0.0	0.0	#DIV/0!	
	残留塩素			0.00	0.00	#DIV/0!	0.10 mg/L以上

No.	検査項目\採水日	4月22日											最高値	最低値	平均	水質基準値
基01	一般細菌	0											0	0	0	100個/mg/L以下
基02	大腸菌	陰性											陰性	陰性	0/12	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物												<0.0003	<0.0003	#DIV/0!	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物												<0.00005	<0.00005	#DIV/0!	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素												<0.1	<0.1	#DIV/0!	10 mg/L以下
基12	フッ素及び化合物												<0.08	<0.08	#DIV/0!	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及び化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素												<0.0002	<0.0002	#DIV/0!	0.002 mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン												<0.004	<0.004	#DIV/0!	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	<0.06											<0.06	<0.06	<0.06	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸												<0.002	<0.002	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基29	ブロモジクロロメタン												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.03 mg/L以下
基30	ブロモホルム												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド												<0.008	<0.008	#DIV/0!	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物												<0.005	<0.005	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物												<0.01	<0.01	#DIV/0!	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物												<0.1	<0.1	#DIV/0!	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物												<0.001	<0.001	#DIV/0!	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	9.7											9.7	9.7	9.7	200 mg/L以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)												<1	<1	#DIV/0!	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物												<1	<1	#DIV/0!	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤												<0.02	<0.02	#DIV/0!	0.2 mg/L以下
基42	ジェオスミン												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール												<0.000001	<0.000001	#DIV/0!	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤												<0.005	<0.005	#DIV/0!	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類												<0.0005	<0.0005	#DIV/0!	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素の量)	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	3 mg/L以下
基47	PH値	7.1											7.1	7.1	7.1	5.8以上8.6以下
基48	味	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基49	臭気	異常なし											異常なし	異常なし	0/12	異常でないこと
基50	色度	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	5度以下
基51	濁度	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	2度以下
	水温(℃)	8.0											8.0	8.0	8.0	
	残留塩素	0.42											0.42	0.42	0.42	0.10 mg/L以上

令和7年度

由利本荘市上水道事業水質検査結果

大腸菌及び嫌気性芽胞菌

紫外線吸光度

## ○ 目次

ページ数	検査項目	採水場所	施設名
2	大腸菌及び嫌気性芽胞菌	山内原水	山内浄水場原水
2	大腸菌及び嫌気性芽胞菌	内道川原水	内道川浄水場原水
2	大腸菌及び嫌気性芽胞菌	岩谷麓原水	岩谷麓浄水場原水
2	大腸菌及び嫌気性芽胞菌	大倉沢原水	大倉沢浄水場原水
2	紫外線吸光度	百宅原水	百宅浄水場原水

令和7年度 大腸菌及び嫌気性芽胞菌検査結果表

採水場所: 山内原水

No.	検査項目\採水日	4月17日												最高値	最低値	平均
1	大腸菌(定量)	0												0	0	0.0
2	嫌気性芽胞菌	0												0	0	0

令和7年度 大腸菌及び嫌気性芽胞菌検査結果表

採水場所: 内道川原水

No.	検査項目\採水日	4月10日												最高値	最低値	平均
1	大腸菌(定量)	0												0	0	0.0
2	嫌気性芽胞菌	0												0	0	0

令和7年度 大腸菌及び嫌気性芽胞菌検査結果表

採水場所: 岩谷麓原水

No.	検査項目\採水日	4月15日												最高値	最低値	平均
1	大腸菌(定量)	0												0	0	0.0
2	嫌気性芽胞菌	0												0	0	0

令和7年度 大腸菌及び嫌気性芽胞菌検査結果表

採水場所: 大倉沢原水

No.	検査項目\採水日	4月15日												最高値	最低値	平均
1	大腸菌(定量)	0												0	0	0.0
2	嫌気性芽胞菌	0												0	0	0

令和7年度 大腸菌及び嫌気性芽胞菌検査結果表

採水場所: 百宅原水

No.	検査項目\採水日				最高値	最低値	平均
1	紫外線吸光度(E260 1cm)				0.0000	0.0000	#DIV/0!