

水質試験結果一覧

令和8年度

1 地区名 上水道 大塚地区

No	項目名	区分	水質基準値	4/17	5/8							回数	最高	最低	平均
	検査項目数			9項目	49項目										
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/mL	0	0							2	0	0	0
2	大腸菌	毎月検査	不検出	不検出	不検出							2	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≦0.003mg/L	-	<0.0003							1	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005mg/L	-	<0.00005							1	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002							1	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04mg/L	-	<0.004							1	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10mg/L	-	0.12							1	0.12	0.12	0.12
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8mg/L	-	<0.08							1	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1mg/L	-	<0.1							1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002mg/L	-	<0.0002							1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1, 4-ジオキサン	健康関連	≦0.05mg/L	-	<0.005							1	<0.005	<0.005	<0.005
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	健康関連	≦0.04mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
20	PFOS及びPFOA	健康関連	≦0.00005mg/L	-	-							0	-	-	-
21	ベンゼン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
22	塩素酸	健康関連	≦0.6mg/L	-	<0.06							1	<0.06	<0.06	<0.06
23	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002							1	<0.002	<0.002	<0.002
24	クロロホルム	健康関連	≦0.06mg/L	-	0.013							1	0.013	0.013	0.013
25	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.011							1	0.011	0.011	0.011
26	ジプロモクロロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
27	臭素酸	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
28	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	0.016							1	0.016	0.016	0.016
29	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.009							1	0.009	0.009	0.009
30	プロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.003							1	0.003	0.003	0.003
31	プロモホルム	健康関連	≦0.09mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
32	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08mg/L	-	<0.008							1	<0.008	<0.008	<0.008
33	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	0.004							1	0.004	0.004	0.004
34	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.01							1	<0.01	<0.01	<0.01
35	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3mg/L	-	<0.03							1	<0.03	<0.03	<0.03
36	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	<0.01							1	<0.01	<0.01	<0.01
37	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200mg/L	-	5.6							1	5.6	5.6	5.6
38	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
39	塩化物イオン	毎月検査	≦200mg/L	8.5	6.7							2	8.5	6.7	7.6
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300mg/L	-	17							1	17	17	17
41	蒸発残留物	水道水の性状	≦500mg/L	-	40							1	40	40	40
42	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.02							1	<0.02	<0.02	<0.02
43	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-							0	-	-	-
44	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-							0	-	-	-
45	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02mg/L	-	<0.002							1	<0.002	<0.002	<0.002
46	フェノール類	水道水の性状	≦0.005mg/L	-	<0.0005							1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3mg/L	0.4	0.6							2	0.6	0.4	0.5
48	pH値	毎月検査	5.8 ~ 8.6	6.9	6.8							2	6.9	6.8	6.9
49	味	毎月検査	異常でない	異常なし	異常なし							2	異常なし	異常なし	異常なし
50	臭気	毎月検査	異常でない	異常なし	異常なし							2	異常なし	異常なし	異常なし
51	色度	毎月検査	≦5°	<0.5	<0.5							2	<0.5	<0.5	<0.5
52	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1							2	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素			0.4	0.4							2	0.4	0.4	0.4
	室温			18.5	20.6							2	20.6	18.5	19.6
	水温			13.6	17.6							2	17.6	13.6	15.6

水質試験結果一覧

令和8年度

2 地区名 上水道 玉庭地区

No	項目名	区分	水質基準値	4/17	5/8							回数	最高	最低	平均
検査項目数				9項目	49項目										
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/mL	0	0							2	0	0	0
2	大腸菌	毎月検査	不検出	不検出	不検出							2	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≦0.003mg/L	-	<0.0003							1	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005mg/L	-	<0.00005							1	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002							1	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04mg/L	-	<0.004							1	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10mg/L	-	0.12							1	0.12	0.12	0.12
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8mg/L	-	<0.08							1	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1mg/L	-	<0.1							1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002mg/L	-	<0.0002							1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1, 4-ジオキサン	健康関連	≦0.05mg/L	-	<0.005							1	<0.005	<0.005	<0.005
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	健康関連	≦0.04mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
20	PFOS及びPFOA	健康関連	≦0.00005mg/L	-	-							0	-	-	-
21	ベンゼン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
22	塩素酸	健康関連	≦0.6mg/L	-	0.07							1	0.07	0.07	0.07
23	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002							1	<0.002	<0.002	<0.002
24	クロロホルム	健康関連	≦0.06mg/L	-	0.013							1	0.013	0.013	0.013
25	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.011							1	0.011	0.011	0.011
26	ジプロモクロロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
27	臭素酸	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
28	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	0.016							1	0.016	0.016	0.016
29	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.010							1	0.010	0.010	0.010
30	プロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.003							1	0.003	0.003	0.003
31	プロモホルム	健康関連	≦0.09mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
32	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08mg/L	-	<0.008							1	<0.008	<0.008	<0.008
33	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	0.005							1	0.005	0.005	0.005
34	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.01							1	<0.01	<0.01	<0.01
35	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3mg/L	-	<0.03							1	<0.03	<0.03	<0.03
36	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	<0.01							1	<0.01	<0.01	<0.01
37	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200mg/L	-	5.7							1	5.7	5.7	5.7
38	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05mg/L	-	<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
39	塩化物イオン	毎月検査	≦200mg/L	8.8	6.9							2	8.8	6.9	7.9
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300mg/L	-	17							1	17	17	17
41	蒸発残留物	水道水の性状	≦500mg/L	-	41							1	41	41	41
42	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.02							1	<0.02	<0.02	<0.02
43	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-							0	-	-	-
44	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-							0	-	-	-
45	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02mg/L	-	<0.002							1	<0.002	<0.002	<0.002
46	フェノール類	水道水の性状	≦0.005mg/L	-	<0.0005							1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3mg/L	0.3	0.6							2	0.6	0.3	0.5
48	pH値	毎月検査	5.8 ~ 8.6	6.9	6.9							2	6.9	6.9	6.9
49	味	毎月検査	異常でない	異常なし	異常なし							2	異常なし	異常なし	異常なし
50	臭気	毎月検査	異常でない	異常なし	異常なし							2	異常なし	異常なし	異常なし
51	色度	毎月検査	≦5°	<0.5	<0.5							2	<0.5	<0.5	<0.5
52	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1							2	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素			0.6	0.7							2	0.7	0.6	0.7
	室温			16.8	19.2							2	19.2	16.8	18.0
	水温			13.1	14.0							2	14.0	13.1	13.6

水質試験結果一覧

令和8年度

3 地区名 上水道 吉島地区

No	項目名	区分	水質基準値											回数	最高	最低	平均
	検査項目数																
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/mL											0	-	-	-
2	大腸菌	毎月検査	不検出											0	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≦0.003mg/L											0	-	-	-
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005mg/L											0	-	-	-
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L											0	-	-	-
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L											0	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L											0	-	-	-
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02mg/L											0	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04mg/L											0	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01mg/L											0	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10mg/L											0	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8mg/L											0	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1mg/L											0	-	-	-
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002mg/L											0	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≦0.05mg/L											0	-	-	-
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	健康関連	≦0.04mg/L											0	-	-	-
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02mg/L											0	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L											0	-	-	-
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L											0	-	-	-
20	PFOS及びPFOA	健康関連	≦0.00005mg/L											0	-	-	-
21	ベンゼン	健康関連	≦0.01mg/L											0	-	-	-
22	塩素酸	健康関連	≦0.6mg/L											0	-	-	-
23	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02mg/L											0	-	-	-
24	クロロホルム	健康関連	≦0.06mg/L											0	-	-	-
25	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L											0	-	-	-
26	ジブロモクロロメタン	健康関連	≦0.1mg/L											0	-	-	-
27	臭素酸	健康関連	≦0.01mg/L											0	-	-	-
28	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1mg/L											0	-	-	-
29	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L											0	-	-	-
30	ブロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03mg/L											0	-	-	-
31	ブロモホルム	健康関連	≦0.09mg/L											0	-	-	-
32	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08mg/L											0	-	-	-
33	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L											0	-	-	-
34	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2mg/L											0	-	-	-
35	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3mg/L											0	-	-	-
36	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L											0	-	-	-
37	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200mg/L											0	-	-	-
38	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05mg/L											0	-	-	-
39	塩化物イオン	毎月検査	≦200mg/L											0	-	-	-
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300mg/L											0	-	-	-
41	蒸発残留物	水道水の性状	≦500mg/L											0	-	-	-
42	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2mg/L											0	-	-	-
43	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001mg/L											0	-	-	-
44	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001mg/L											0	-	-	-
45	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02mg/L											0	-	-	-
46	フェノール類	水道水の性状	≦0.005mg/L											0	-	-	-
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3mg/L											0	-	-	-
48	pH値	毎月検査	5.8 ~ 8.6											0	-	-	-
49	味	毎月検査	異常でない											0	-	-	-
50	臭気	毎月検査	異常でない											0	-	-	-
51	色度	毎月検査	≦5°											0	-	-	-
52	濁度	毎月検査	≦2°											0	-	-	-
	残留塩素													0	-	-	-
	室温													0	-	-	-
	水温													0	-	-	-

水質試験結果一覧

令和8年度

川西町上水道平均【参考】

No	項目名	区分	水質基準値	4/17	5/8								回数	最高	最低	平均
検査項目数				9項目	49項目											
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/mL	0	0								2	0	0	0
2	大腸菌	毎月検査	不検出	不検出	不検出								2	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≦0.003mg/L	-	<0.0003								1	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005mg/L	-	<0.00005								1	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002								1	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04mg/L	-	<0.004								1	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10mg/L	-	0.12								1	0.12	0.12	0.12
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8mg/L	-	<0.08								1	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1mg/L	-	<0.1								1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002mg/L	-	<0.0002								1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≦0.05mg/L	-	<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
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	健康関連	≦0.04mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
20	PFOS及びPFOA	健康関連	≦0.00005mg/L	-	-								0	-	-	-
21	ベンゼン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
22	塩素酸	健康関連	≦0.6mg/L	-	0.07								1	0.07	0.07	0.07
23	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002								1	<0.002	<0.002	<0.002
24	クロロホルム	健康関連	≦0.06mg/L	-	0.013								1	0.013	0.013	0.013
25	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.011								1	0.011	0.011	0.011
26	ジプロモクロロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
27	臭素酸	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
28	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	0.016								1	0.016	0.016	0.016
29	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.010								1	0.010	0.010	0.010
30	プロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.003								1	0.003	0.003	0.003
31	プロモホルム	健康関連	≦0.09mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
32	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08mg/L	-	<0.008								1	<0.008	<0.008	<0.008
33	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	0.005								1	0.005	0.005	0.005
34	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.01								1	<0.01	<0.01	<0.01
35	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3mg/L	-	<0.03								1	<0.03	<0.03	<0.03
36	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	<0.01								1	<0.01	<0.01	<0.01
37	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200mg/L	-	5.7								1	5.7	5.7	5.7
38	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05mg/L	-	<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
39	塩化物イオン	毎月検査	≦200mg/L	8.7	6.8								2	8.7	6.8	7.7
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300mg/L	-	17								1	17	17	17
41	蒸発残留物	水道水の性状	≦500mg/L	-	41								1	41	41	41
42	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.02								1	<0.02	<0.02	<0.02
43	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-								0	-	-	-
44	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-								0	-	-	-
45	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02mg/L	-	<0.002								1	<0.002	<0.002	<0.002
46	フェノール類	水道水の性状	≦0.005mg/L	-	<0.0005								1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3mg/L	0.4	0.6								2	0.6	0.4	0.5
48	pH値	毎月検査	5.8 ~ 8.6	6.9	6.9								2	6.9	6.9	6.9
49	味	毎月検査	異常でない	異常なし	異常なし								2	異常なし	異常なし	異常なし
50	臭気	毎月検査	異常でない	異常なし	異常なし								2	異常なし	異常なし	異常なし
51	色度	毎月検査	≦5°	<0.5	<0.5								2	<0.5	<0.5	<0.5
52	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1								2	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素			0.5	0.6								2	0.6	0.5	0.5
	室温			17.7	19.9								2	19.9	17.7	18.8
	水温			13.4	15.8								2	15.8	13.4	14.6