

水質試験結果一覧

令和7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
検査項目数				9項目	49項目											
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/mL	◎	◎											2
2	大腸菌	毎月検査	不検出	◎	◎											2
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≦0.003mg/L	-	◎											1
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005mg/L	-	◎											1
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02mg/L	-	◎											1
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04mg/L	-	◎											1
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10mg/L	-	◎											1
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8mg/L	-	◎											1
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1mg/L	-	◎											1
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002mg/L	-	◎											1
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≦0.05mg/L	-	◎											1
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	-	◎											1
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02mg/L	-	◎											1
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
20	PFOS及びPFOA	健康関連	≦0°	-	-											0
21	ベンゼン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
22	塩素酸	健康関連	≦0.6mg/L	-	◎											1
23	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02mg/L	-	◎											1
24	クロロホルム	健康関連	≦0.06mg/L	-	△											1
25	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	△											1
26	ジブロモクロロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	◎											1
27	臭素酸	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
28	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	○											1
29	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	△											1
30	ブロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03mg/L	-	◎											1
31	ブロモホルム	健康関連	≦0.09mg/L	-	◎											1
32	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08mg/L	-	◎											1
33	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	◎											1
34	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	◎											1
35	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3mg/L	-	◎											1
36	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	◎											1
37	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200mg/L	-	◎											1
38	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05mg/L	-	◎											1
39	塩化物イオン	毎月検査	≦200mg/L	◎	◎											2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300mg/L	-	◎											1
41	蒸発残留物	水道水の性状	≦500mg/L	-	◎											1
42	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	◎											1
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	-	◎											1
46	フェノール類	水道水の性状	≦0.005mg/L	-	◎											1
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3mg/L	○	○											2
48	pH値	毎月検査	5.8 ~ 8.6	◎	◎											2
49	味	毎月検査	異常でない	◎	◎											2
50	臭気	毎月検査	異常でない	◎	◎											2
51	色度	毎月検査	≦5°	◎	◎											2
52	濁度	毎月検査	≦2°	◎	◎											2
	判定			基準値内 基準値内												
	基準値に対する比率	◎:基準値の10%以下 ○:基準値の10%超過20%以下 △:基準値の20%超過基準値以内 ×:基準超過														

水質試験結果一覧

令和7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
検査項目数				9項目	49項目											
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/mL	◎	◎											2
2	大腸菌	毎月検査	不検出	◎	◎											2
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≦0.003mg/L	-	◎											1
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005mg/L	-	◎											1
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02mg/L	-	◎											1
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04mg/L	-	◎											1
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10mg/L	-	◎											1
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8mg/L	-	◎											1
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1mg/L	-	◎											1
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002mg/L	-	◎											1
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≦0.05mg/L	-	◎											1
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	-	◎											1
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02mg/L	-	◎											1
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
20	PFOS及びPFOA	健康関連	≦0°	-	-											0
21	ベンゼン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
22	塩素酸	健康関連	≦0.6mg/L	-	○											1
23	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02mg/L	-	◎											1
24	クロロホルム	健康関連	≦0.06mg/L	-	△											1
25	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	△											1
26	ジブロモクロロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	◎											1
27	臭素酸	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
28	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	○											1
29	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	△											1
30	ブロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03mg/L	-	◎											1
31	ブロモホルム	健康関連	≦0.09mg/L	-	◎											1
32	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08mg/L	-	◎											1
33	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	◎											1
34	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	◎											1
35	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3mg/L	-	◎											1
36	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	◎											1
37	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200mg/L	-	◎											1
38	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05mg/L	-	◎											1
39	塩化物イオン	毎月検査	≦200mg/L	◎	◎											2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300mg/L	-	◎											1
41	蒸発残留物	水道水の性状	≦500mg/L	-	◎											1
42	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	◎											1
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	-	◎											1
46	フェノール類	水道水の性状	≦0.005mg/L	-	◎											1
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3mg/L	◎	○											2
48	pH値	毎月検査	5.8 ~ 8.6	◎	◎											2
49	味	毎月検査	異常でない	◎	◎											2
50	臭気	毎月検査	異常でない	◎	◎											2
51	色度	毎月検査	≦5°	◎	◎											2
52	濁度	毎月検査	≦2°	◎	◎											2
	判定			基準値内 基準値内												
	基準値に対する比率	◎:基準値の10%以下 ○:基準値の10%超過20%以下 △:基準値の20%超過基準値以内 ×:基準超過														

水質試験結果一覧

令和7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
	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°												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	≦0.0001mg/L												0
44	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.0001mg/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
	判定														
	基準値に対する比率	◎:基準値の10%以下 ○:基準値の10%超過20%以下 △:基準値の20%超過基準値以内 ×:基準超過													

水質試験結果一覧 令和7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
検査項目数				9項目	49項目											
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/mL	◎	◎											2
2	大腸菌	毎月検査	不検出	◎	◎											2
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≦0.003mg/L	-	◎											1
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005mg/L	-	◎											1
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02mg/L	-	◎											1
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04mg/L	-	◎											1
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10mg/L	-	◎											1
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8mg/L	-	◎											1
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1mg/L	-	◎											1
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002mg/L	-	◎											1
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≦0.05mg/L	-	◎											1
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	-	◎											1
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02mg/L	-	◎											1
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
20	PFOS及びPFOA	健康関連	≦0°	-	-											0
21	ベンゼン	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
22	塩素酸	健康関連	≦0.6mg/L	-	○											1
23	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02mg/L	-	◎											1
24	クロロホルム	健康関連	≦0.06mg/L	-	△											1
25	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	△											1
26	ジブロモクロロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	◎											1
27	臭素酸	健康関連	≦0.01mg/L	-	◎											1
28	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	○											1
29	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	△											1
30	ブロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03mg/L	-	◎											1
31	ブロモホルム	健康関連	≦0.09mg/L	-	◎											1
32	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08mg/L	-	◎											1
33	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	◎											1
34	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	◎											1
35	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3mg/L	-	◎											1
36	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	◎											1
37	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200mg/L	-	◎											1
38	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05mg/L	-	◎											1
39	塩化物イオン	毎月検査	≦200mg/L	◎	◎											2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300mg/L	-	◎											1
41	蒸発残留物	水道水の性状	≦500mg/L	-	◎											1
42	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	◎											1
43	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.0001mg/L	-	-											0
44	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.0001mg/L	-	-											0
45	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02mg/L	-	◎											1
46	フェノール類	水道水の性状	≦0.005mg/L	-	◎											1
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3mg/L	○	○											2
48	pH値	毎月検査	5.8 ~ 8.6	◎	◎											2
49	味	毎月検査	異常でない	◎	◎											2
50	臭気	毎月検査	異常でない	◎	◎											2
51	色度	毎月検査	≦5°	◎	◎											2
52	濁度	毎月検査	≦2°	◎	◎											2
	判定			基準値内 基準値内												
	基準値に対する比率	◎:基準値の10%以下 ○:基準値の10%超過20%以下 △:基準値の20%超過基準値以内 ×:基準超過														