

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	4/11	5/9	6/6	7/4	8/1							回数
	検査項目数			9項目	49項目	9項目	9項目	51項目							
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/mL	○	○	○	○	○							5
2	大腸菌	毎月検査	不検出	○	○	○	○	○							5
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≤0.003mg/L	-	○	-	-	○							2
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005mg/L	-	○	-	-	○							2
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04mg/L	-	○	-	-	○							2
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10mg/L	-	○	-	-	○							2
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8mg/L	-	○	-	-	○							2
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1mg/L	-	○	-	-	○							2
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002mg/L	-	○	-	-	○							2
15	1, 4-ジオキサン	健康関連	≤0.05mg/L	-	○	-	-	○							2
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	-	○	-	-	○							2
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
21	塩素酸	健康関連	≤0.6mg/L	-	○	-	-	○							2
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06mg/L	-	○	-	-	△							2
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03mg/L	-	△	-	-	△							2
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1mg/L	-	○	-	-	○							2
26	臭素酸	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1mg/L	-	○	-	-	△							2
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03mg/L	-	△	-	-	△							2
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03mg/L	-	○	-	-	○							2
30	ブロモホルム	健康関連	≤0.09mg/L	-	○	-	-	○							2
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≤0.08mg/L	-	○	-	-	○							2
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1mg/L	-	○	-	-	○							2
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2mg/L	-	○	-	-	○							2
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3mg/L	-	○	-	-	○							2
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1mg/L	-	○	-	-	○							2
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200mg/L	-	○	-	-	○							2
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05mg/L	-	○	-	-	○							2
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200mg/L	○	○	○	○	○							5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300mg/L	-	○	-	-	○							2
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500mg/L	-	○	-	-	○							2
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2mg/L	-	○	-	-	○							2
42	ジェオスミン	水道水の性状	≤0.00001mg/L	-	-	-	-	○							1
43	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≤0.00001mg/L	-	-	-	-	○							1
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005mg/L	-	○	-	-	○							2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≤3mg/L	○	○	○	○	○							5
47	pH値	毎月検査	5.8 ~ 8.6	○	○	○	○	○							5
48	味	毎月検査	異常でない	○	○	○	○	○							5
49	臭気	毎月検査	異常でない	○	○	○	○	○							5
50	色度	毎月検査	≤5°	○	○	○	○	○							5
51	濁度	毎月検査	≤2°	○	○	○	○	○							5
	判定			基準値内	基準値内	基準値内	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20%以下	△:基準値の20%超基準値以内	×	:基準値超							

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	4/11	5/9	6/6	7/4	8/1							回数
	検査項目数			9項目	49項目	9項目	9項目	51項目							
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/mL	○	○	○	○	○							5
2	大腸菌	毎月検査	不検出	○	○	○	○	○							5
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≤0.003mg/L	-	○	-	-	○							2
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005mg/L	-	○	-	-	○							2
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04mg/L	-	○	-	-	○							2
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10mg/L	-	○	-	-	○							2
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8mg/L	-	○	-	-	○							2
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1mg/L	-	○	-	-	○							2
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002mg/L	-	○	-	-	○							2
15	1, 4-ジオキサン	健康関連	≤0.05mg/L	-	○	-	-	○							2
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	-	○	-	-	○							2
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
21	塩素酸	健康関連	≤0.6mg/L	-	○	-	-	△							2
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06mg/L	-	○	-	-	△							2
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03mg/L	-	△	-	-	△							2
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1mg/L	-	○	-	-	○							2
26	臭素酸	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1mg/L	-	○	-	-	△							2
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03mg/L	-	△	-	-	△							2
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03mg/L	-	○	-	-	○							2
30	ブロモホルム	健康関連	≤0.09mg/L	-	○	-	-	○							2
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≤0.08mg/L	-	○	-	-	○							2
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1mg/L	-	○	-	-	○							2
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2mg/L	-	○	-	-	○							2
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3mg/L	-	○	-	-	○							2
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1mg/L	-	○	-	-	○							2
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200mg/L	-	○	-	-	○							2
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05mg/L	-	○	-	-	○							2
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200mg/L	○	○	○	○	○							5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300mg/L	-	○	-	-	○							2
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500mg/L	-	○	-	-	○							2
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2mg/L	-	○	-	-	○							2
42	ジェオスミン	水道水の性状	≤0.00001mg/L	-	-	-	-	○							1
43	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≤0.00001mg/L	-	-	-	-	○							1
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005mg/L	-	○	-	-	○							2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≤3mg/L	○	○	○	○	○							5
47	pH値	毎月検査	5.8 ~ 8.6	○	○	○	○	○							5
48	味	毎月検査	異常でない	○	○	○	○	○							5
49	臭気	毎月検査	異常でない	○	○	○	○	○							5
50	色度	毎月検査	≤5°	○	○	○	○	○							5
51	濁度	毎月検査	≤2°	○	○	○	○	○							5
	判定			基準値内	基準値内	基準値内	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20%以下	△:基準値の20%超基準値以内	×	:基準値超							

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	4/11	5/9	6/6	7/4	8/1							回数
	検査項目数			9項目	49項目	9項目	9項目	51項目							
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/mL	○	○	○	○	○							5
2	大腸菌	毎月検査	不検出	○	○	○	○	○							5
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≤0.003mg/L	-	○	-	-	○							2
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005mg/L	-	○	-	-	○							2
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04mg/L	-	○	-	-	○							2
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10mg/L	-	○	-	-	○							2
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8mg/L	-	○	-	-	○							2
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1mg/L	-	○	-	-	○							2
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002mg/L	-	○	-	-	○							2
15	1, 4-ジオキサン	健康関連	≤0.05mg/L	-	○	-	-	○							2
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	-	○	-	-	○							2
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
21	塩素酸	健康関連	≤0.6mg/L	-	○	-	-	○							2
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06mg/L	-	○	-	-	△							2
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03mg/L	-	△	-	-	△							2
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1mg/L	-	○	-	-	○							2
26	臭素酸	健康関連	≤0.01mg/L	-	○	-	-	○							2
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1mg/L	-	○	-	-	△							2
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03mg/L	-	△	-	-	△							2
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03mg/L	-	○	-	-	○							2
30	ブロモホルム	健康関連	≤0.09mg/L	-	○	-	-	○							2
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≤0.08mg/L	-	○	-	-	○							2
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1mg/L	-	○	-	-	○							2
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2mg/L	-	○	-	-	○							2
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3mg/L	-	○	-	-	○							2
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1mg/L	-	○	-	-	○							2
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200mg/L	-	○	-	-	○							2
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05mg/L	-	○	-	-	○							2
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200mg/L	○	○	○	○	○							5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300mg/L	-	○	-	-	○							2
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500mg/L	-	○	-	-	○							2
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2mg/L	-	○	-	-	○							2
42	ジェオスミン	水道水の性状	≤0.00001mg/L	-	-	-	-	○							1
43	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≤0.00001mg/L	-	-	-	-	○							1
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02mg/L	-	○	-	-	○							2
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005mg/L	-	○	-	-	○							2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≤3mg/L	○	○	○	○	○							5
47	pH値	毎月検査	5.8 ~ 8.6	○	○	○	○	○							5
48	味	毎月検査	異常でない	○	○	○	○	○							5
49	臭気	毎月検査	異常でない	○	○	○	○	○							5
50	色度	毎月検査	≤5°	○	○	○	○	○							5
51	濁度	毎月検査	≤2°	○	○	○	○	○							5
	判定			基準値内	基準値内	基準値内	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20%以下	△:基準値の20%超基準値以内	×	:基準値超							