

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

## 水質試験結果一覽

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