

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				回数	最高	最低	平均
	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	49項目	9項目							
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0				9	0	0	0
2	大腸菌	毎月検査	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				9	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	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-				3	<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	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-				3	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04mg/L	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	0.16	-	-	0.10	-	-	0.21	-				3	0.21	0.10	0.16
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8mg/L	-	<0.08	-	-	<0.08	-	-	<0.08	-				3	<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	-	-	<0.1	-	-	<0.1	-				3	<0.1	<0.1	0.1
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002mg/L	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-				3	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1, 4-ジオキサン	健康関連	≦0.05mg/L	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	健康関連	≦0.6mg/L	-	<0.06	-	-	0.08	-	-	<0.06	-				3	0.08	<0.06	0.07
22	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-				3	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	健康関連	≦0.06mg/L	-	0.008	-	-	0.019	-	-	0.016	-				3	0.019	0.008	0.014
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.009	-	-	0.012	-	-	0.007	-				3	0.012	0.007	0.009
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	<0.001	-	-	0.001	-	-	<0.001	-				3	0.001	<0.001	0.001
26	臭素酸	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	0.010	-	-	0.024	-	-	0.019	-				3	0.024	0.010	0.018
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.007	-	-	0.011	-	-	0.012	-				3	0.012	0.007	0.010
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.002	-	-	0.004	-	-	0.003	-				3	0.004	0.002	0.003
30	ブロモホルム	健康関連	≦0.09mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08mg/L	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-				3	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	0.003	-	-	0.003	-	-	0.004	-				3	0.004	0.003	0.003
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.01	-	-	0.02	-	-	<0.01	-				3	0.02	<0.01	0.01
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3mg/L	-	<0.03	-	-	<0.03	-	-	<0.03	-				3	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	0.01	-	-	0.01	-	-	0.02	-				3	0.02	0.01	0.01
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200mg/L	-	5.4	-	-	6.9	-	-	5.8	-				3	6.9	5.4	6.0
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	毎月検査	≦200mg/L	9.3	7.2	6.3	7.0	9.7	9.6	8.6	7.8	7.0				9	9.7	6.3	8.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300mg/L	-	13	-	-	21	-	-	21	-				3	21	13	18
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500mg/L	-	36	-	-	58	-	-	49	-				3	58	36	48
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-				3	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジオスミン	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-				1	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-				1	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02mg/L	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-				3	<0.002	<0.002	<0.002
45	フェノール類	水道水の性状	≦0.005mg/L	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-				3	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3mg/L	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.7	0.6	0.5				9	0.7	0.4	0.5
47	pH値	毎月検査	5.8 ～ 8.6	6.9	6.7	6.9	6.9	6.8	6.9	7.2	6.8	6.9				9	7.2	6.7	6.9
48	味	毎月検査	異常でない	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし				9	なし	なし	なし
49	臭気	毎月検査	異常でない	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし				9	なし	なし	なし
50	色度	毎月検査	≦5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				9	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				9	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素			0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4				9	0.5	0.3	0.4
	室 温			17.7	21.8	22.9	31.3	31.3	27.1	22.2	15.9	7.8				9	31.3	7.8	22.0
	水 温			10.3	13.7	19.0	24.8	28.0	27.6	21.6	14.7	9.5				9	28.0	9.5	18.8

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	9/5	10/3	11/7	12/5				回数	最高	最低	平均
	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	49項目	9項目							
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0				9	0	0	0
2	大腸菌	毎月検査	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				9	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	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-				3	<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	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-				3	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04mg/L	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	0.17	-	-	0.13	-	-	0.22	-				3	0.22	0.13	0.17
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8mg/L	-	<0.08	-	-	<0.08	-	-	<0.08	-				3	<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	-	-	<0.1	-	-	<0.1	-				3	<0.1	<0.1	0.1
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002mg/L	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-				3	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1, 4-ジオキサン	健康関連	≦0.05mg/L	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	健康関連	≦0.6mg/L	-	0.11	-	-	0.18	-	-	0.13	-				3	0.18	0.11	0.14
22	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-				3	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	健康関連	≦0.06mg/L	-	0.009	-	-	0.023	-	-	0.017	-				3	0.023	0.009	0.016
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.010	-	-	0.010	-	-	0.009	-				3	0.010	0.009	0.010
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	<0.001	-	-	0.001	-	-	<0.001	-				3	0.001	<0.001	0.001
26	臭素酸	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	0.011	-	-	0.028	-	-	0.021	-				3	0.028	0.011	0.020
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.009	-	-	0.013	-	-	0.013	-				3	0.013	0.009	0.012
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.002	-	-	0.004	-	-	0.004	-				3	0.004	0.002	0.003
30	ブロモホルム	健康関連	≦0.09mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08mg/L	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-				3	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	0.004	-	-	0.003	-	-	0.004	-				3	0.004	0.003	0.004
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.01	-	-	0.02	-	-	<0.01	-				3	0.02	<0.01	0.01
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3mg/L	-	<0.03	-	-	<0.03	-	-	<0.03	-				3	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-				3	<0.01	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200mg/L	-	5.7	-	-	7.5	-	-	6.2	-				3	7.5	5.7	6.5
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	毎月検査	≦200mg/L	9.6	7.6	6.5	6.9	10.4	9.7	8.9	8.1	7.5				9	10.4	6.5	8.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300mg/L	-	13	-	-	22	-	-	22	-				3	22	13	19
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500mg/L	-	34	-	-	59	-	-	54	-				3	59	34	49
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-				3	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジオスミン	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-				1	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-				1	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02mg/L	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-				3	<0.002	<0.002	<0.002
45	フェノール類	水道水の性状	≦0.005mg/L	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-				3	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3mg/L	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6				9	0.7	0.4	0.5
47	pH値	毎月検査	5.8 ～ 8.6	6.9	6.9	7.2	7.0	7.1	7.1	7.3	7.0	7.0				9	7.3	6.9	7.1
48	味	毎月検査	異常でない	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし				9	なし	なし	なし
49	臭気	毎月検査	異常でない	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし				9	なし	なし	なし
50	色度	毎月検査	≦5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				9	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				9	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素			0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7				9	0.7	0.5	0.6
	室 温			15.6	16.8	20.6	26.8	29.9	25.3	19.8	14.8	11.8				9	29.9	11.8	20.2
	水 温			8.6	13.9	18.5	25.1	27.7	28.5	22.1	14.7	10.2				9	28.5	8.6	18.8

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	最高	最低	平均
	検査項目数							51項目										
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/mL					0							1	0	0	0
2	大腸菌	毎月検査	不検出					不検出							1	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					0.10							1	0.10	0.10	0.10
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	ベンゼン	健康関連	≦0.01mg/L					<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	健康関連	≦0.6mg/L					0.08							1	0.08	0.08	0.08
22	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02mg/L					<0.002							1	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	健康関連	≦0.06mg/L					0.016							1	0.016	0.016	0.016
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L					0.011							1	0.011	0.011	0.011
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≦0.1mg/L					<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
26	臭素酸	健康関連	≦0.01mg/L					<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1mg/L					0.020							1	0.020	0.020	0.020
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L					0.010							1	0.010	0.010	0.010
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03mg/L					0.004							1	0.004	0.004	0.004
30	ブロモホルム	健康関連	≦0.09mg/L					<0.001							1	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08mg/L					<0.008							1	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L					0.003							1	0.003	0.003	0.003
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2mg/L					0.02							1	0.02	0.02	0.02
34	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
35	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
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200mg/L					6.7							1	6.7	6.7	6.7
37	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
38	塩化物イオン	毎月検査	≦200mg/L					9.5							1	9.5	9.5	9.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300mg/L					21							1	21	21	21
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500mg/L					55							1	55	55	55
41	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
42	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001mg/L					<0.000001							1	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001mg/L					<0.000001							1	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	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
45	フェノール類	水道水の性状	≦0.005mg/L					<0.0005							1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3mg/L					0.6							1	0.6	0.6	0.6
47	pH値	毎月検査	5.8 ~ 8.6					6.9							1	6.9	6.9	6.9
48	味	毎月検査	異常でない					なし							1	なし	なし	なし
49	臭気	毎月検査	異常でない					なし							1	なし	なし	なし
50	色度	毎月検査	≦5°					<0.5							1	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	毎月検査	≦2°					<0.1							1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素							0.7							1	0.7	0.7	0.7
	室 温							24.9							1	24.9	24.9	24.9
	水 温							26.6							1	26.6	26.6	26.6

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				回数	最高	最低	平均
	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	49項目	9項目							
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0				9	0	0	0
2	大腸菌	毎月検査	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				9	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	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-				3	<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	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-				3	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04mg/L	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	0.17	-	-	0.11	-	-	0.22	-				3	0.22	0.11	0.16
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8mg/L	-	<0.08	-	-	<0.08	-	-	<0.08	-				3	<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	-	-	0.1	-	-	<0.1	-				3	0.1	<0.1	0.1
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002mg/L	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-				3	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1, 4-ジオキサン	健康関連	≦0.05mg/L	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<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	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	健康関連	≦0.6mg/L	-	0.09	-	-	0.11	-	-	0.1	-				3	0.11	0.09	0.1
22	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02mg/L	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-				3	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	健康関連	≦0.06mg/L	-	0.009	-	-	0.019	-	-	0.017	-				3	0.019	0.009	0.015
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.010	-	-	0.011	-	-	0.008	-				3	0.011	0.008	0.010
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	<0.001	-	-	0.001	-	-	<0.001	-				3	0.001	<0.001	0.001
26	臭素酸	健康関連	≦0.01mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1mg/L	-	0.011	-	-	0.024	-	-	0.020	-				3	0.024	0.011	0.018
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.008	-	-	0.011	-	-	0.013	-				3	0.013	0.008	0.011
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03mg/L	-	0.002	-	-	0.004	-	-	0.004	-				3	0.004	0.002	0.003
30	ブロモホルム	健康関連	≦0.09mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08mg/L	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-				3	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	0.004	-	-	0.003	-	-	0.004	-				3	0.004	0.003	0.004
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.01	-	-	0.02	-	-	<0.01	-				3	0.02	<0.01	0.01
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3mg/L	-	<0.03	-	-	<0.03	-	-	<0.03	-				3	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1mg/L	-	0.01	-	-	0.01	-	-	0.02	-				3	0.02	0.01	0.01
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200mg/L	-	5.6	-	-	7.0	-	-	6.0	-				3	7.0	5.6	6.2
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05mg/L	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-				3	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	毎月検査	≦200mg/L	9.5	7.4	6.4	7.0	9.9	9.7	8.8	8.0	7.3				9	9.9	6.4	8.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300mg/L	-	13	-	-	21	-	-	22	-				3	22	13	19
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500mg/L	-	35	-	-	57	-	-	52	-				3	57	35	48
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2mg/L	-	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-				3	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジオスミン	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-				1	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001mg/L	-	-	-	-	<0.000001	-	-	-	-				1	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02mg/L	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-				3	<0.002	<0.002	<0.002
45	フェノール類	水道水の性状	≦0.005mg/L	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-				3	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3mg/L	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6				9	0.7	0.4	0.5
47	pH値	毎月検査	5.8 ～ 8.6	6.9	6.8	7.1	7.0	6.9	7.0	7.3	6.9	7.0				9	7.3	6.8	7.0
48	味	毎月検査	異常でない	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし				9	なし	なし	なし
49	臭気	毎月検査	異常でない	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし				9	なし	なし	なし
50	色度	毎月検査	≦5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				9	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				9	0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素			0.5	0.5	0.5	0.4	0.6	0.4	0.5	0.5	0.6				9	0.6	0.4	0.5
	室 温			16.7	19.3	21.8	29.1	28.7	26.2	21.0	15.4	9.8				9	29.1	9.8	20.9
	水 温			9.5	13.8	18.8	25.0	27.4	28.1	21.9	14.7	9.9				9	28.1	9.5	18.8