

令和6年度 水質検査結果 長洲町水道事業 梅田配水区

番号	水質検査項目	基準値	検査結果	検査省略 可否	検査回数	備考
		(mg/l)	(mg/l)			
1	一般細菌	100 以下	0	省略不可	12 回/年	病原生物による汚染の指標
2	大腸菌	不検出	不検出	〃	12 回/年	
3	カドミニウム及びその化合物	0.003 以下	0.0003 未満	省略可	1 回/年	無機物・重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005 以下	0.00005 未満	〃	1 回/年	
5	セレン及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
6	鉛及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 以下	0.001	〃	1 回/年	
8	六価クロム化合物	0.05 以下	0.002 未満	〃	1 回/年	
9	亜硝酸態窒素	0.04 以下	0.004 未満	省略不可	4 回/年	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 以下	0.1 未満	省略可	1 回/年	
12	フッ素及びその化合物	0.8 以下	0.12	〃	4 回/年	
13	ホウ素及びその化合物	1.0 以下	0.07	〃	1 回/年	
14	四塩化炭素	0.002 以下	0.0002 未満	〃	1 回/年	
15	1,4-ジオキサン	0.05 以下	0.005 未満	〃	1 回/年	
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	0.04 以下	0.004 未満	〃	1 回/年	
17	ジクロロメタン	0.02 以下	0.002 未満	〃	1 回/年	
18	テトラクロロエチレン	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
19	トリクロロエチレン	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
20	ベンゼン	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
21	塩素酸	0.6 以下	0.06 未満	省略不可	4 回/年	消毒副生成物
22	クロロ酢酸	0.02 以下	0.002 未満	〃	4 回/年	
23	クロロホルム	0.06 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
24	ジクロロ酢酸	0.03 以下	0.003 未満	〃	4 回/年	
25	ジブロモクロロメタン	0.1 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
26	臭素酸	0.01 以下	0.003	〃	4 回/年	
27	総トリハロメタン	0.1 以下	0.005	〃	4 回/年	
28	トリクロロ酢酸	0.03 以下	0.003 未満	〃	4 回/年	
29	ブロモジクロロメタン	0.03 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
30	ブロモホルム	0.09 以下	0.005	〃	4 回/年	
31	ホルムアルデヒド	0.08 以下	0.008 未満	〃	4 回/年	着色
32	亜鉛及びその化合物	1.0 以下	0.01 未満	省略可	1 回/年	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	0.02 未満	〃	1 回/年	
34	鉄及びその化合物	0.3 以下	0.01 未満	〃	1 回/年	
35	銅及びその化合物	1.0 以下	0.01 未満	〃	1 回/年	味
36	ナトリウム及びその化合物	200 以下	42	省略不可	4 回/年	
37	マンガン及びその化合物	0.05 以下	0.005 未満	省略可	1 回/年	着色
38	塩化物イオン	200 以下	77	省略不可	12 回/年	味
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 以下	120	〃	4 回/年	
40	蒸発残留物	500 以下	300	〃	4 回/年	発泡
41	陰イオン界面活性剤	0.2 以下	0.02 未満	省略可	1 回/年	
42	ジェオスミン	0.00001 以下	0.000001 未満	〃	1 回/年	かび臭
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	0.000001 未満	〃	1 回/年	
44	非イオン界面活性剤	0.02 以下	0.004 未満	〃	1 回/年	発泡
45	フェノール類	0.005 以下	0.0005 未満	〃	1 回/年	臭気
46	有機物(全有機炭素の量)	3 以下	0.3 未満	省略不可	12 回/年	味
47	pH値	5.8~8.6	8.0	〃	12 回/年	基礎的性状
48	味	異常でない	異常なし	〃	12 回/年	
49	臭気	異常でない	異常なし	〃	12 回/年	
50	色度	5 度以下	0.5 度未満	〃	12 回/年	
51	濁度	2 度以下	0.1 度未満	〃	12 回/年	
	有機フッ素化合物(PFOA・PFOS)	50ng/l以下	5ng/l未満	省略可	1 回/年	

令和6年度 水質検査結果 長洲町水道事業 腹赤配水区

番号	水質検査項目	基準値	検査結果	検査省略可否	検査回数	備考
		(mg/l)	(mg/l)			
1	一般細菌	100 以下	0	省略不可	12 回/年	病原生物による汚染の指標
2	大腸菌	不検出	不検出	〃	12 回/年	
3	カドミニウム及びその化合物	0.003 以下	0.0003 未満	省略可	1 回/年	無機物・重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005 以下	0.00005 未満	〃	1 回/年	
5	セレン及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
6	鉛及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
8	六価クロム化合物	0.05 以下	0.002 未満	〃	1 回/年	
9	亜硝酸態窒素	0.04 以下	0.004 未満	省略不可	4 回/年	一般有機物
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 以下	0.1 未満	省略可	1 回/年	
12	フッ素及びその化合物	0.8 以下	0.08 未満	〃	1 回/年	
13	ホウ素及びその化合物	1.0 以下	0.06	〃	1 回/年	
14	四塩化炭素	0.002 以下	0.0002 未満	〃	1 回/年	
15	1,4-ジオキサン	0.05 以下	0.005 未満	〃	1 回/年	消毒副生成物
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	0.04 以下	0.004 未満	〃	1 回/年	
17	ジクロロメタン	0.02 以下	0.002 未満	〃	1 回/年	
18	テトラクロロエチレン	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
19	トリクロロエチレン	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
20	ベンゼン	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
21	塩素酸	0.6 以下	0.06 未満	省略不可	4 回/年	着色
22	クロロ酢酸	0.02 以下	0.002 未満	〃	4 回/年	
23	クロロホルム	0.06 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
24	ジクロロ酢酸	0.03 以下	0.003 未満	〃	4 回/年	
25	ジブロモクロロメタン	0.1 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
26	臭素酸	0.01 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
27	総トリハロメタン	0.1 以下	0.003	〃	4 回/年	
28	トリクロロ酢酸	0.03 以下	0.003 未満	〃	4 回/年	
29	ブロモジクロロメタン	0.03 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
30	ブロモホルム	0.09 以下	0.003	〃	4 回/年	
31	ホルムアルデヒド	0.08 以下	0.008 未満	〃	4 回/年	味
32	亜鉛及びその化合物	1.0 以下	0.01 未満	省略可	1 回/年	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	0.02 未満	〃	1 回/年	着色
34	鉄及びその化合物	0.3 以下	0.01 未満	〃	1 回/年	
35	銅及びその化合物	1.0 以下	0.01 未満	〃	1 回/年	
36	ナトリウム及びその化合物	200 以下	39	省略不可	4 回/年	味
37	マンガン及びその化合物	0.05 以下	0.005 未満	省略可	1 回/年	
38	塩化物イオン	200 以下	83	省略不可	12 回/年	味
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 以下	140	〃	4 回/年	
40	蒸発残留物	500 以下	315	〃	4 回/年	発泡
41	陰イオン界面活性剤	0.2 以下	0.02 未満	省略可	1 回/年	
42	ジェオスミン	0.00001 以下	0.000001 未満	〃	1 回/年	かび臭
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	0.000001 未満	〃	1 回/年	
44	非イオン界面活性剤	0.02 以下	0.004 未満	〃	1 回/年	発泡
45	フェノール類	0.005 以下	0.0005 未満	〃	1 回/年	
46	有機物(全有機炭素の量)	3 以下	0.3 未満	省略不可	12 回/年	味
47	pH値	5.8~8.6	7.9	〃	12 回/年	
48	味	異常でない	異常なし	〃	12 回/年	基礎的性状
49	臭気	異常でない	異常なし	〃	12 回/年	
50	色度	5 度以下	0.5 度未満	〃	12 回/年	
51	濁度	2 度以下	0.1 度未満	〃	12 回/年	
	有機フッ素化合物(PFOA・PFOS)	50ng/l以下	5ng/l未満	省略可	1 回/年	

令和6年度 水質検査結果 長洲町水道事業 高田配水区

番号	水質検査項目	基準値	検査結果	検査省略可否	検査回数	備考
		(mg/l)	(mg/l)			
1	一般細菌	100 以下	0	省略不可	12 回/年	病原生物による汚染の指標
2	大腸菌	不検出	不検出	〃	12 回/年	
3	カドミニウム及びその化合物	0.003 以下	0.0003 未満	省略可	1 回/年	無機物・重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005 以下	0.00005 未満	〃	1 回/年	
5	セレン及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
6	鉛及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
8	六価クロム化合物	0.05 以下	0.002 未満	〃	1 回/年	
9	亜硝酸態窒素	0.04 以下	0.004 未満	省略不可	4 回/年	一般有機物
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	0.01 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 以下	0.7	省略可	1 回/年	
12	フッ素及びその化合物	0.8 以下	0.11	〃	4 回/年	
13	ホウ素及びその化合物	1.0 以下	0.05	〃	1 回/年	
14	四塩化炭素	0.002 以下	0.0002 未満	〃	1 回/年	
15	1,4-ジオキサン	0.05 以下	0.005 未満	〃	1 回/年	消毒副生成物
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	0.04 以下	0.004 未満	〃	1 回/年	
17	ジクロロメタン	0.02 以下	0.002 未満	〃	1 回/年	
18	テトラクロロエチレン	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
19	トリクロロエチレン	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
20	ベンゼン	0.01 以下	0.001 未満	〃	1 回/年	
21	塩素酸	0.6 以下	0.06 未満	省略不可	4 回/年	着色
22	クロロ酢酸	0.02 以下	0.002 未満	〃	4 回/年	
23	クロロホルム	0.06 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
24	ジクロロ酢酸	0.03 以下	0.003 未満	〃	4 回/年	
25	ジブロモクロロメタン	0.1 以下	0.002	〃	4 回/年	
26	臭素酸	0.01 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
27	総トリハロメタン	0.1 以下	0.004	〃	4 回/年	
28	トリクロロ酢酸	0.03 以下	0.003 未満	〃	4 回/年	
29	ブロモジクロロメタン	0.03 以下	0.001 未満	〃	4 回/年	
30	ブロモホルム	0.09 以下	0.002	〃	4 回/年	
31	ホルムアルデヒド	0.08 以下	0.008 未満	〃	4 回/年	味
32	亜鉛及びその化合物	1.0 以下	0.01 未満	省略可	1 回/年	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	0.02 未満	〃	1 回/年	着色
34	鉄及びその化合物	0.3 以下	0.01 未満	〃	1 回/年	
35	銅及びその化合物	1.0 以下	0.01 未満	〃	1 回/年	
36	ナトリウム及びその化合物	200 以下	18	〃	1 回/年	味
37	マンガン及びその化合物	0.05 以下	0.005 未満	〃	1 回/年	
38	塩化物イオン	200 以下	10	省略不可	12 回/年	味
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 以下	86	〃	4 回/年	
40	蒸発残留物	500 以下	186	〃	4 回/年	発泡
41	陰イオン界面活性剤	0.2 以下	0.02 未満	省略可	1 回/年	
42	ジェオスミン	0.00001 以下	0.000001	〃	1 回/年	かび臭
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	0.000001 未満	〃	1 回/年	
44	非イオン界面活性剤	0.02 以下	0.004 未満	〃	1 回/年	発泡
45	フェノール類	0.005 以下	0.0005 未満	〃	1 回/年	
46	有機物(全有機炭素の量)	3 以下	0.3 未満	省略不可	12 回/年	味
47	pH値	5.8~8.6	8.0	〃	12 回/年	
48	味	異常でない	異常なし	〃	12 回/年	基礎的性状
49	臭気	異常でない	異常なし	〃	12 回/年	
50	色度	5 度以下	0.5 度未満	〃	12 回/年	
51	濁度	2 度以下	0.1 度未満	〃	12 回/年	
	有機フッ素化合物(PFOA・PFOS)	50ng/l以下	6ng/l	省略可	1 回/年	

