



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	三野浄水池R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和5年7月18日	9:00		検査期間	令和5年7月18日 ~ 令和5年7月25日		
採水地点	三野浄水場 浄水池 北区三野一丁目2-1						
採水者	川上保雄			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴/晴曇	気温	30.2 °C	水温	24.4 °C	残留塩素	0.8 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.64	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.08	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.008	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.011	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.03	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.8	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	6.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	76	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.2	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月28日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	浦安R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査						
採水年月日	令和5年7月18日	9:40	検査期間	令和5年7月18日～令和5年7月25日						
採水地点	浦安総合公園 南区浦安西町148-1									
採水者	塩見征幸		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	晴/晴曇	気温	31.0	°C	水温	26.1	°C	残留塩素	0.4	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.68	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.10	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.016	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.024	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.008	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.006	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.0	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	68	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.1	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	彦崎R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査						
採水年月日	令和5年7月18日	10:45	検査期間	令和5年7月18日～令和5年7月25日						
採水地点	彦崎保育園 南区彦崎2570-1									
採水者	塩見征幸		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	晴/晴曇	気温	33.5	°C	水温	26.7	°C	残留塩素	0.5	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.68	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.14	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.022	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.031	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.012	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.007	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.2	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	74	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.2	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	大内田R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和5年7月11日	10:40		検査期間	令和5年7月11日～令和5年7月19日		
採水地点	塚山公園 北区大内田770						
採水者	發坂朋絵			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	雨曇/晴曇	気温	30.2 °C	水温	23.9 °C	残留塩素	0.5 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.63	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.12	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.020	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.027	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.012	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.006	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.1	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	80	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.2	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者 水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	一宮R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査				
採水年月日	令和5年7月11日	10:10	検査期間	令和5年7月11日～令和5年7月19日				
採水地点	一宮下中沖遊園地 北区一宮394		採水者所属	水質試験所				
採水者	發坂朋絵		水温	26.3	°C	残留塩素	0.3	mg/L
天候(前日/当日)	雨曇/晴曇	気温	31.6	°C				

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.63	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.08	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.018	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.025	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.011	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.006	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.03	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.7	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.7	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	79	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.1	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月25日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	間倉R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査						
採水年月日	令和5年7月3日	11:20	検査期間	令和5年7月3日～令和5年7月12日						
採水地点	間倉南加圧ポンプ場 北区間倉1611-1									
採水者	小倉謙一		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	27.7	℃	水温	22.3	℃	残留塩素	0.5	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.54	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.12	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.014	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.025	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.006	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.008	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.4	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.2	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	71	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.3	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月19日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	掛畑R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和5年7月3日	10:45		検査期間	令和5年7月3日 ~ 令和5年7月12日		
採水地点	掛畑加圧ポンプ場 北区掛畑430-3						
採水者	小倉謙一			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	28.0 °C	水温	24.6 °C	残留塩素	0.3 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.55	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.14	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.022	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.033	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.009	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.008	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.4	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.1	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	71	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.7	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月19日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市北区三野一丁目2-1	
		検査責任者	
		水質試験所長 中原久典	

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	芳賀R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和5年7月11日	9:30		検査期間	令和5年7月11日 ~ 令和5年7月19日		
採水地点	馬場尾加圧ポンプ場 北区芳賀3315-1						
採水者	發坂朋絵			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	雨曇/晴曇	気温	28.4 °C	水温	24.2 °C	残留塩素	0.3 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.63	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.11	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.019	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.028	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.011	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.007	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.1	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.7	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	79	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.2	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月25日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	旭東浄水池R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査						
採水年月日	令和5年7月3日	9:45	検査期間	令和5年7月3日～令和5年7月12日						
採水地点	旭東浄水場 浄水池 中区今在家4 6 2-4									
採水者	大瀧翔吾		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	28.9	℃	水温	19.9	℃	残留塩素	0.6	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.84	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.13	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.014	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.005	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.019	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.010	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.6	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.1	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	35.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	75	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.1	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月18日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	高屋R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査						
採水年月日	令和5年7月11日	9:25	検査期間	令和5年7月11日～令和5年7月19日						
採水地点	高屋第3遊園地 中区高屋473-20									
採水者	菱川弘亮		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	雨曇/晴曇	気温	30.4	℃	水温	22.8	℃	残留塩素	0.3	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.83	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.13	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.015	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.020	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.012	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.1	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.5	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.8	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	80	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.1	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	山浦浄水池R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和5年7月3日	9:20		検査期間	令和5年7月3日～令和5年7月12日		
採水地点	山浦浄水場 浄水池 中区祇園824-1						
採水者	大瀧翔吾			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	29.1℃	水温	18.4℃	残留塩素	0.6 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.93	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.0	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	36.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	76	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH値	7.2	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月18日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	中尾R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和5年7月18日	10:10		検査期間	令和5年7月18日～令和5年7月25日		
採水地点	中尾公園 東区中尾84-14						
採水者	川上保雄			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴/晴曇	気温	31.7 °C	水温	23.2 °C	残留塩素	0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.12	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.06	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	6.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	38.1	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	81	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.3	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者 水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	福泊R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和5年7月11日	9:55		検査期間	令和5年7月11日～令和5年7月19日		
採水地点	富山幼稚園 中区福泊233						
採水者	菱川弘亮			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	雨曇/晴曇	気温	30.2 °C	水温	23.0 °C	残留塩素	0.5 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.99	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.006	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.02	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	6.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	36.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	82	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.2	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者 水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	牟佐浄水池R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和5年7月3日	9:25		検査期間	令和5年7月3日～令和5年7月12日		
採水地点	牟佐浄水場 浄水池 北区牟佐1513						
採水者	井上貴志			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	30.0 °C	水温	18.8 °C	残留塩素	0.5 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.29	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブromクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.004	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブromジクロロメタン	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブromホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.0	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	6.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.7	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	70	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	6.8	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月19日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	中牧 R5-7	検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査
採水年月日	令和5年7月11日 9:25	検査期間	令和5年7月11日 ~ 令和5年7月19日
採水地点	ラポート牧山 北区中牧 4 5 7		
採水者	太田修	採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	雨曇/晴曇	気温	28.2 °C
		水温	24.6 °C
		残留塩素	0.2 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.42	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.06	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.004	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.012	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.005	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.02	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	6.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	42.3	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	87	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.0	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月25日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	矢原浄水池R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和5年7月3日	9:50		検査期間	令和5年7月3日～令和5年7月12日		
採水地点	矢原浄水場 浄水池 北区御津矢原580						
採水者	小倉謙一			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	29.2 °C	水温	19.3 °C	残留塩素	0.8 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	1	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.05	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.11	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.06	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	6.8	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	36.8	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	83	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.4	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.6	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月19日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	鹿瀬 R5-7	検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査
採水年月日	令和5年7月11日 10:15	検査期間	令和5年7月11日 ~ 令和5年7月19日
採水地点	久師井口加圧ポンプ場 北区御津鹿瀬 6 5 0 - 2		
採水者	太田修	採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	雨曇 / 晴曇	気温	30.0 °C
		水温	26.5 °C
		残留塩素	0.6 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.00	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.10	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.06	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.003	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.008	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	6.2	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	35.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	83	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.3	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.6	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者 水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	虎倉R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和5年7月18日	9:45		検査期間	令和5年7月18日 ~ 令和5年7月25日		
採水地点	三谷加圧ポンプ場 北区御津虎倉479-4						
採水者	下垣内彩加			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴/晴曇	気温	26.8 °C	水温	24.3 °C	残留塩素	0.5 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.34	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.17	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.09	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブromクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.009	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブromジクロロメタン	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブromホルム	0.002	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	8.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	56.1	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	108	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.5	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月28日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	川口浄水池R5-7	検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査
採水年月日	令和5年7月18日 10:45	検査期間	令和5年7月18日～令和5年7月25日
採水地点	川口浄水場 浄水池 北区建部町川口209		
採水者	下垣内彩加	採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	晴/晴曇	気温	32.4 °C
		水温	20.7 °C
		残留塩素	0.9 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.91	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.12	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.005	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.011	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	37.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	79	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.1	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	土師方 R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査						
採水年月日	令和5年7月11日	11:05	検査期間	令和5年7月11日 ~ 令和5年7月19日						
採水地点	土師方加圧ポンプ場 北区建部町土師方 8 1 9 - 2									
採水者	太田修		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	雨曇/晴曇	気温	32.0	℃	水温	25.5	℃	残留塩素	0.3	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.91	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.10	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.010	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.020	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.007	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.05	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	37.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	76	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.1	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.9	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者 水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	大内浄水池R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査						
採水年月日	令和5年7月3日	10:15	検査期間	令和5年7月3日～令和5年7月12日						
採水地点	大内浄水場 浄水池 東区瀬戸町大内1820									
採水者	井上貴志		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	28.4	°C	水温	17.5	°C	残留塩素	0.6	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.68	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.17	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.003	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.008	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	8.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	10.2	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	44.3	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	104	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	6.9	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月19日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	観音寺R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査						
採水年月日	令和5年7月18日	9:40	検査期間	令和5年7月18日～令和5年7月25日						
採水地点	瀬戸第4分団(観音寺)機庫 東区瀬戸町観音寺250-1									
採水者	川上保雄		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	晴/晴曇	気温	32.5	°C	水温	26.9	°C	残留塩素	0.6	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.78	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.22	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.005	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.013	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.005	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	9.0	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	10.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	46.8	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	106	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.0	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	富崎R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査			
採水年月日	令和5年7月18日	10:45		検査期間	令和5年7月18日～令和5年7月25日			
採水地点	西大寺配水池流入前 東区富崎359							
採水者	川上保雄			採水者所属	水質試験所			
天候(前日/当日)	晴/晴曇	気温	30.1 °C	水温	26.1 °C	残留塩素	0.6 mg/L	

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.57	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.11	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.013	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.024	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.005	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.008	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.05	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.1	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.1	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.3	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	76	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH値	7.4	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2度以下	41

作成年月日	令和5年7月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者 水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	升田R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査						
採水年月日	令和5年7月11日	10:30	検査期間	令和5年7月11日～令和5年7月19日						
採水地点	六番川水の公園 東区升田6 1 4-6 4									
採水者	菱川弘亮		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	雨曇/晴曇	気温	31.0	℃	水温	26.2	℃	残留塩素	0.4	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.62	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.11	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.016	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.025	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.008	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.007	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.03	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.6	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.1	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.7	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	75	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.5	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	小串R5-7			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和5年7月11日	11:10		検査期間	令和5年7月11日～令和5年7月19日		
採水地点	小串保育園 南区小串 3480						
採水者	菱川弘亮			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	雨曇/晴曇	気温	29.3 °C	水温	24.7 °C	残留塩素	0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.63	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.14	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.021	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.031	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.010	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.008	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.03	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.6	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.2	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	77	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.5	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者 水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	宝伝R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査			
採水年月日	令和5年7月3日	11:15	検査期間	令和5年7月3日 ~ 令和5年7月12日			
採水地点	宝伝海水浴場公衆便所 東区宝伝3904-1						
採水者	久保英己		採水者所属	水質試験所			
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	28.8 °C	水温	26.5 °C	残留塩素	0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.42	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.18	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.026	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.041	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.012	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.012	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.005	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.03	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.02	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	8.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.2	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	75	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.6	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月18日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	草ヶ部R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査			
採水年月日	令和5年7月3日	11:00	検査期間	令和5年7月3日 ~ 令和5年7月12日			
採水地点	草ヶ部加圧ポンプ場 東区草ヶ部3 3 6						
採水者	井上貴志		採水者所属	水質試験所			
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	32.9 °C	水温	25.1 °C	残留塩素	0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.56	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.18	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.026	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.039	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.012	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.010	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.04	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.3	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.1	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	74	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.0	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.5	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月19日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	西七区R5-7		検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査						
採水年月日	令和5年7月18日	10:10	検査期間	令和5年7月18日～令和5年7月25日						
採水地点	七区保育園 南区西七区231									
採水者	塩見征幸		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	晴/晴曇	気温	32.8	℃	水温	25.3	℃	残留塩素	0.4	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.60	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
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	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.07	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.014	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.021	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.007	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.006	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.004未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.03	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	5.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	5.8	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	45.5	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	86	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.3	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.6	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和5年7月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号