



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R5-4			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4月24日	9:10		検査期間	令和5年4月24日～令和5年5月1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)	晴曇 / 曇	気温	14.0 °C	水温	14.4 °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	0.66	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	0.004	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	0.006	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	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	0.02	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	7.3	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	8.7	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	65	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	0.005未満	mg/L	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	7.3	—	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5月9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	浦安R5-4		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4月24日	9:50	検査期間	令和5年4月24日～令和5年5月1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)	晴曇 / 曇	気温	15.9 °C	水温	18.1 °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	0.70	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	0.008	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	0.015	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	0.005	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	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	8.8	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	66	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)	0.6	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5月10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R5-4		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4月24日	10:50	検査期間	令和5年4月24日～令和5年5月1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)	晴曇 / 曇	気温	14.8 °C	水温	17.3 °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	0.74	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	0.011	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	0.019	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	0.02	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	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	9.0	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.3	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	66	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)	0.6	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5月10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R5-4		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4月20日	11:10	検査期間	令和5年4月20日～令和5年5月1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/曇晴	気温	18.1	℃	
		水温	15.6	℃	残留塩素
					0.7 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	0.76	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	0.09	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	0.011	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	0.018	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	0.005	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	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	9.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.8	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	59	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5月8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R5-4		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4月20日	10:40	検査期間	令和5年4月20日～令和5年5月1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	17.1	°C	残留塩素
天候(前日/当日)	雨曇/曇晴	気温	18.6	°C		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	0.76	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	0.05	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	0.011	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	0.018	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	0.005	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	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	9.3	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.5	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	59	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5月8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	間倉R5-4		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4月17日	11:15	検査期間	令和5年4月17日～令和5年4月28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)	晴/晴	気温	17.1 °C	水温	13.4 °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	0.67	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	0.07	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	0.010	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	0.008	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プ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	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	7.7	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	10.1	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28.9	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	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)	0.6	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5月1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R5-4			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4月17日	10:40		検査期間	令和5年4月17日 ~ 令和5年4月24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)	晴/晴	気温	15.1 °C	水温	16.9 °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	0.61	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	0.08	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	0.011	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	0.021	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	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	0.01	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	8.0	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	10.7	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	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	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)	0.5	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.8	—	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5月1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	芳賀R5-4			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4月20日	9:55		検査期間	令和5年4月20日 ~ 令和5年5月1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/曇晴	気温	17.0 °C	水温	16.8 °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	0.76	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	0.08	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	0.011	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	0.018	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	0.005	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	7.3	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	9.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.8	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	59	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	7.3	—	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5月8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 JWVA-GLP035

識別番号	旭東浄水池R5-4			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4月17日	9:45		検査期間	令和5年4月17日～令和5年4月24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)	晴/晴	気温	15.7 °C	水温	15.0 °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	0.69	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	0.009	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.006	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	0.013	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	0.003	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	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	9.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.4	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	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			0.005 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4月27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	高屋R5-4		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4月20日	9:30	検査期間	令和5年4月20日～令和5年5月1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/曇晴	気温	16.9	℃	水温	16.8	℃	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	0.66	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	0.008	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	0.012	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	0.003	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	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	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)	32.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	62	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)	0.5	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5月2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	山浦浄水池R5-4			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4月17日	9:20		検査期間	令和5年4月17日 ~ 令和5年4月24日		
採水地点	山浦浄水場 浄水池 中区祇園8 2 4 - 1						
採水者	大瀧翔吾			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴/晴	気温	14.4 °C	水温	13.4 °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	0.72	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	プロモジクロロメタン	0.001未満	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	7.0	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	9.3	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.9	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			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール			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			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	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4月27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R5-4			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4月24日	10:25		検査期間	令和5年4月24日～令和5年5月1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)	晴曇/曇	気温	14.7 °C	水温	15.7 °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	0.76	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	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	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	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	7.0	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	9.0	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.1	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			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール			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未満	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5月9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R5-4		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4月20日	10:00	検査期間	令和5年4月20日～令和5年5月1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/曇晴	気温	17.4	℃	
		水温	16.5	℃	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	0.73	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	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	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	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	7.1	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	9.3	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	60	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未満	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5月2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R5-4		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4月17日	9:30	検査期間	令和5年4月17日～令和5年4月24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)	晴/晴	気温	14.3	℃	水温	11.5	℃	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	0.60	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	0.05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	0.002	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	0.002	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romoジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブromo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	9.0	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	70	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			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール			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			0.005 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	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4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	中牧 R5-4		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4月20日	9:20	検査期間	令和5年4月20日 ~ 令和5年5月1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 / 曇晴	気温	16.9 °C	水温	16.4 °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	0.59	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	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	0.007	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	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001	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	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	7.0	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	9.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	37.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	61	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			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール			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5月8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R5-4			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4月17日	9:55		検査期間	令和5年4月17日 ~ 令和5年4月24日		
採水地点	矢原浄水場 浄水池 北区御津矢原 5 8 0						
採水者	小倉謙一			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴/晴	気温	16.7 °C	水温	13.4 °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			0.0005 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	0.10	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	0.05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	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	7.3	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	7.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.1	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	73	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			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール			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			0.005 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	7.2	—	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	0.6	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5月1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 R5-4	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4月20日 10:05	検査期間	令和5年4月20日 ~ 令和5年5月1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 / 曇晴	気温	17.5 °C
		水温	17.4 °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	0.87	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	0.05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	0.002	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	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	7.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.8	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	59	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			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール			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	7.2	—	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5月8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	虎倉R5-4-2		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4月25日	8:45	検査期間	令和5年4月25日～令和5年5月1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)	曇/雨	気温	7.4	°C	水温	18.1	°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			0.0005 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	1.06	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.16	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	0.05	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	0.007	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	0.003	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	0.02	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	9.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	49.3	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	95	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			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール			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			0.005 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	7.5	—	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5月9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	川口浄水池R5-4	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4月24日 10:35	検査期間	令和5年4月24日 ~ 令和5年5月1日
採水地点	川口浄水場 浄水池	北区建部町川口 2 0 9	
採水者	下垣内彩加	採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇	気温	15.8 °C
		水温	13.6 °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			0.0005 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	0.70	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	0.004	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	0.002	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	0.010	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	0.004	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	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	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)	29.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	66	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	0.005未満	mg/L	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	7.3	—	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5月9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 R5-4			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4月20日	10:25		検査期間	令和5年4月20日 ~ 令和5年5月1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/曇晴	気温	18.6 °C	水温	15.9 °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	0.74	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.06	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	0.007	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	0.004	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	0.004	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	ブロモホルム	0.001	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	9.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28.7	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	54	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)	0.4	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	0.7	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5月8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	大内浄水池R5-4		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4月17日	10:20	検査期間	令和5年4月17日～令和5年4月24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)	晴/晴	気温	15.2	°C	水温	14.8	°C	残留塩素	0.7	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	0.33	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	0.002	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	プ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	0.01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	8.5	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)	37.9	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			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール			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			0.005 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	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4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	観音寺R5-4		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4月24日	9:55	検査期間	令和5年4月24日～令和5年5月1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)	晴曇/曇	気温	14.7 °C	水温	16.6 °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	0.33	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	0.003	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	0.003	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	0.010	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	0.004	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	8.5	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	11.1	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	39.7	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			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール			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	7.1	—	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5月9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R5-4		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4月24日	11:05	検査期間	令和5年4月24日～令和5年5月1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)	晴曇 / 曇	気温	13.4 °C	水温	16.4 °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	0.74	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	0.05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	0.008	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	0.002	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	0.016	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	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	7.9	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	9.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	34.0	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			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9	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5月9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R5-4		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4月20日	10:30	検査期間	令和5年4月20日～令和5年5月1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/曇晴	気温	18.5 °C	水温	16.3 °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	0.84	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.06	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	0.014	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	0.021	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	0.006	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	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	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)	30.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	60	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)	1.1	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5月2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R5-4		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4月20日	11:10	検査期間	令和5年4月20日～令和5年5月1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/曇晴	気温	19.3	℃	
		水温	16.6	℃	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	0.75	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.06	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	0.014	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	0.023	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	0.02	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	8.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28.3	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	58	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)	0.8	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5月2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	宝伝R5-4			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4月17日	11:15		検査期間	令和5年4月17日 ~ 令和5年4月24日		
採水地点	宝伝海水浴場公衆便所 東区宝伝3904-1						
採水者	木村美紀			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴/晴	気温	17.6 °C	水温	17.1 °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	0.71	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.06	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	0.012	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	0.022	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	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	0.03	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	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	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)	27.4	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			0.2 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	7.6	—	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4月27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R5-4	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4月17日 11:10	検査期間	令和5年4月17日 ~ 令和5年4月24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)	晴/晴	気温	18.6 °C
		水温	17.2 °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	0.70	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.06	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	0.008	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	0.003	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	0.017	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	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	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	8.7	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27.8	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	69	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)	0.6	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4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	西七区R5-4		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4月24日	10:10	検査期間	令和5年4月24日～令和5年5月1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)	晴曇 / 曇	気温	14.4 °C	水温	16.6 °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	0.74	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	0.005	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	0.011	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	7.5	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	8.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	52.8	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	88	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	0.005未満	mg/L	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	7.3	—	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	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5月10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