



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 R6-3			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6年3月11日	11:20		検査期間	令和6年3月11日 ~ 令和6年3月12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/曇晴	気温	10.5 °C	水温	9.4 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.82	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	29.3	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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)	0.5	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6年3月25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	浦安R6-3		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6年3月11日	9:45	検査期間	令和6年3月11日～令和6年3月15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/曇晴	気温	6.6	℃	水温	12.2	℃	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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.80	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	30.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	0.5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6年3月22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R6-3		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6年3月11日	10:40	検査期間	令和6年3月11日～令和6年3月15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/曇晴	気温	7.9	℃	水温	11.2	℃	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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.81	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	30.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.2	—	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6年3月22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	大内田R6-3			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6年3月4日	10:35		検査期間	令和6年3月4日 ~ 令和6年3月5日		
採水地点	塚山公園 北区大内田 7 7 0						
採水者	發坂朋絵			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇 / 晴曇	気温	11.8 °C	水温	11.9 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.79	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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			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6年3月6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R6-3		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6年3月4日	10:00	検査期間	令和6年3月4日 ~ 令和6年3月5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	10.7	°C
天候(前日/当日)	晴曇 / 晴曇	気温	12.7	°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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.80	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	29.7	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.2	—	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6年3月6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R6-3		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6年3月7日	11:35	検査期間	令和6年3月7日～令和6年3月8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)	曇雨/曇晴	気温	9.2	℃	水温	10.4	℃	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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.77	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	30.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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6年3月12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R6-3		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6年3月7日	11:15	検査期間	令和6年3月7日～令和6年3月8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)	曇雨/曇晴	気温	9.0	℃	水温	10.4	℃	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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 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	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	30.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.6	—	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6年3月12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	芳賀R6-3			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6年3月4日	9:30		検査期間	令和6年3月4日 ~ 令和6年3月5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)	晴曇/晴曇	気温	9.9 °C	水温	11.3 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.79	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブromokロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブromokロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブromokホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	29.5	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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)	0.5	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6年3月6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R6-3		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6年3月7日	9:40	検査期間	令和6年3月7日～令和6年3月8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)	曇雨/曇晴	気温	8.5	℃	水温	13.9	℃	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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 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	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	32.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.0	—	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6年3月13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R6-3			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6年3月4日	9:15		検査期間	令和6年3月4日～令和6年3月5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)	晴曇/晴曇	気温	8.7℃	水温	6.1℃	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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 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	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブromクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブromジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブromホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	33.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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未満	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6年3月6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	山浦浄水池R6-3			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6年3月7日	9:20		検査期間	令和6年3月7日～令和6年3月8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)	曇雨/曇晴	気温	9.0 ℃	水温	14.4 ℃	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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	34.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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			0.02 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	7.1	—	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6年3月13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 R6-3	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6年3月11日 9:45	検査期間	令和6年3月11日 ~ 令和6年3月12日
採水地点	中尾公園 東区中尾 8 4 - 1 4	採水者所属	水質試験所
採水者	川上保雄	水温	12.7 °C
天候(前日/当日)	晴 / 曇晴	気温	7.9 °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		0.003 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		0.01 mg/L以下	6
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
7 ヒ素及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下	12
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.80 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		1.0 mg/L以下	6
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下	14
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下	14
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下	14
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
19 トリクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
20 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下	17の2
23 クロロホルム		0.06 mg/L以下	14
24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
25 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下	14
26 臭素酸		0.01 mg/L以下	18の2
27 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下	14
28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
29 プロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下	14
30 プロモホルム		0.09 mg/L以下	14
31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下	19の2
32 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
33 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下	6
34 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下	6
35 銅及びその化合物		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		0.05 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)	34.9 mg/L	300 mg/L以下	20
40 蒸発残留物		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	7.2	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6年3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	福泊R6-3			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6年3月4日	9:50		検査期間	令和6年3月4日 ~ 令和6年3月5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)	晴曇/晴曇	気温	13.4 °C	水温	11.8 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	34.7	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.2	—	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6年3月6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R6-3			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6年3月7日	9:15		検査期間	令和6年3月7日～令和6年3月8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)	曇雨/曇晴	気温	9.3 °C	水温	10.1 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 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	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.4	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物			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)	30.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	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6年3月13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R6-3			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6年3月4日	9:20		検査期間	令和6年3月4日 ~ 令和6年3月5日		
採水地点	ラポート牧山 北区中牧457						
採水者	太田修			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇/晴曇	気温	5.2 °C	水温	11.9 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.4	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物			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)	34.3	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.2	—	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6年3月6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	矢原浄水池R6-3			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6年3月7日	10:05		検査期間	令和6年3月7日～令和6年3月8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)	曇雨/曇晴	気温	9.8 °C	水温	10.9 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.89	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.8	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			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	7.1	—	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6年3月12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R6-3	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6年3月4日 10:05	検査期間	令和6年3月4日 ~ 令和6年3月5日
採水地点	久師井口加圧ポンプ場 北区御津鹿瀬650-2		
採水者	太田修	採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	晴曇/晴曇	気温	5.2 °C
		水温	8.7 °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		0.003 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		0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.95 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		1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素		0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン		0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン		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		0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム		0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸		0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン		0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム		0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.7 mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物		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)	31.5 mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物		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6年3月6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 R6-3		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6年3月11日	10:30	検査期間	令和6年3月11日 ~ 令和6年3月12日	
採水地点	三谷加圧ポンプ場 北区御津虎倉 4 7 9 - 4				
採水者	久保英己		採水者所属	水質試験所	
天候(前日/当日)	晴 / 曇晴	気温	7.5 °C	水温	7.9 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 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	0.15	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	8.3	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物			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)	44.9	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.3	—	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6年3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	川口浄水池 R6-3		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6年3月11日	11:10	検査期間	令和6年3月11日 ~ 令和6年3月12日	
採水地点	川口浄水場 浄水池 北区建部町川口 209				
採水者	久保英己		採水者所属	水質試験所	
天候(前日/当日)	晴/曇晴	気温	9.8 °C	水温	7.6 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	28.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.2	—	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6年3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	土師方R6-3			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6年3月4日	10:25		検査期間	令和6年3月4日～令和6年3月5日		
採水地点	土師方加圧ポンプ場 北区建部町土師方819-2						
採水者	太田修			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇/晴曇	気温	7.8 ℃	水温	9.1 ℃	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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.81	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	28.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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6年3月6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R6-3		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6年3月7日	9:50	検査期間	令和6年3月7日 ~ 令和6年3月8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)	曇雨/曇晴	気温	8.1	℃	水温	14.6	℃	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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.50	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	8.8	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物			0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	10.3	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	41.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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6年3月13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 R6-3		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6年3月11日	9:20	検査期間	令和6年3月11日～令和6年3月15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/曇晴	気温	5.4	℃	水温	10.5	℃	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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.49	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	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			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	8.8	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	9.7	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	42.5	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.0	—	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6年3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	富崎 R6-3		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6年3月11日	10:30	検査期間	令和6年3月11日 ~ 令和6年3月15日			
採水地点	西大寺配水池流入前 東区富崎 3 5 9						
採水者	川上保雄		採水者所属	水質試験所			
天候(前日/当日)	晴 / 曇晴	気温	8.2 °C	水温	8.9 °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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.78	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			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			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	6.7	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	8.0	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27.5	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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6年3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	升田R6-3		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6年3月4日	10:15	検査期間	令和6年3月4日 ~ 令和6年3月5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)	晴曇 / 晴曇	気温	11.7 °C	水温	11.8 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.82	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	28.3	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.4	—	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6年3月6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R6-3			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6年3月4日	10:45		検査期間	令和6年3月4日 ~ 令和6年3月5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)	晴曇 / 晴曇	気温	15.7 °C	水温	10.5 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 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	0.06	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	28.7	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.4	—	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6年3月6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R6-3		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6年3月7日	10:45	検査期間	令和6年3月7日 ~ 令和6年3月8日	
採水地点	宝伝海水浴場公衆便所 東区宝伝3904-1				
採水者	大瀧翔吾		採水者所属	水質試験所	
天候(前日/当日)	曇雨/曇晴	気温	10.0 °C	水温	11.8 °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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 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	0.06	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			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			0.05 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)	28.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.6	—	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6年3月13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	草ヶ部R6-3		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6年3月7日	10:35	検査期間	令和6年3月7日 ~ 令和6年3月8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)	曇雨/曇晴	気温	11.0	℃	水温	11.9	℃	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			0.003 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			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			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			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.81	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			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.3	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物			0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.3	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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6年3月13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R6-3		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6年3月11日	10:10	検査期間	令和6年3月11日～令和6年3月15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/曇晴	気温	9.8	℃	
		水温	11.0	℃	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			0.01 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	0.10	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			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			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			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			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			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			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	7.6	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	8.8	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	51.1	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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	7.3	—	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6年3月22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