









## 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R7-2			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7年2月5日	9:10		検査期間	令和7年2月5日～令和7年2月7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	大瀧翔吾			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇/晴曇	気温	1.0 ℃	水温	7.1 ℃	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	0.47	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	7.2	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)	26.2	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7年2月17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R7-2			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7年2月25日	11:50		検査期間	令和7年2月25日～令和7年2月27日		
採水地点	浦安総合公園 南区浦安西町148-1						
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	6.9 °C	水温	10.1 °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			0.003 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	0.001未満	mg/L	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	0.52	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	7.8	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	10.4	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	0.5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7年3月3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R7-2		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7年2月17日	11:30	検査期間	令和7年2月17日～令和7年2月20日						
採水地点	彦崎保育園 南区彦崎2570-1									
採水者	菱川弘亮		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	9.5	℃	水温	9.2	℃	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	0.001未満	mg/L	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	0.49	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	0.07	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	7.7	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	10.0	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27.9	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	0.000001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7年2月26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R7-2		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7年2月17日	10:30	検査期間	令和7年2月17日～令和7年2月20日	
採水地点	塚山公園 北区大内田770				
採水者	菱川弘亮		採水者所属	水質試験所	
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	9.6	℃	
		水温	10.1	℃	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	0.001未満	mg/L	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	0.08	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	7.7	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	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)	28.4	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)	0.4	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7年2月26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R7-2			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7年2月17日	9:45		検査期間	令和7年2月17日 ~ 令和7年2月20日		
採水地点	一宮下中沖遊園地 北区一宮394						
採水者	菱川弘亮			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	9.1 °C	水温	9.6 °C	残留塩素	0.2 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物			0.003 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	0.001未満	mg/L	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	0.49	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	7.5	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)	27.9	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	0.000001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	0.5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7年2月26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 R7-2		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7年2月25日	10:40	検査期間	令和7年2月25日 ~ 令和7年2月27日			
採水地点	間倉南加圧ポンプ場 北区間倉1611-1						
採水者	久保英己		採水者所属	水質試験所			
天候(前日/当日)	晴/晴	気温	6.2 °C	水温	8.8 °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	0.001未満	mg/L	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	0.52	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	7.9	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	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)	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	7.3	—	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7年3月4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 R7-2		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7年2月25日	11:20	検査期間	令和7年2月25日 ~ 令和7年2月27日			
採水地点	掛畑加圧ポンプ場 北区掛畑 4 3 0 - 3						
採水者	久保英己		採水者所属	水質試験所			
天候(前日/当日)	晴 / 晴	気温	8.0 °C	水温	8.1 °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			0.003 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	0.001未満	mg/L	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	0.49	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	0.08	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	7.8	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	10.1	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.5	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)	0.5	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7年3月4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 R7-2		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7年2月25日	9:35	検査期間	令和7年2月25日 ~ 令和7年2月27日						
採水地点	馬場尾加圧ポンプ場 北区芳賀3315-1									
採水者	久保英己		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	晴/晴	気温	3.2	℃	水温	8.3	℃	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	0.001未満	mg/L	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	0.51	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	7.9	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	10.5	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	7.3	—	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7年3月4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	旭東浄水池R7-2			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7年2月5日	9:50		検査期間	令和7年2月5日 ~ 令和7年2月7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	川上保雄			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇 / 晴曇	気温	2.9 °C	水温	14.9 °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	0.63	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	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	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)	32.1	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	7.0	—	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7年2月20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R7-2		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7年2月17日	9:20	検査期間	令和7年2月17日～令和7年2月20日	
採水地点	高屋第3遊園地 中区高屋473-20				
採水者	井上貴志		採水者所属	水質試験所	
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	12.6	℃	
		水温	13.0	℃	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			0.003 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	0.002	mg/L	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	0.68	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	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	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)	33.5	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)	0.3未満	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7年2月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



## 浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	山浦浄水池R7-2		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7年2月5日	10:10	検査期間	令和7年2月5日 ~ 令和7年2月7日	
採水地点	山浦浄水場 浄水池 中区祇園 8 2 4 - 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 / 晴曇	気温	4.4 °C	水温	15.1 °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			0.003 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	6.5	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	7.2	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.6	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			0.00001 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	7.1	—	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7年2月20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	中尾R7-2			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7年2月17日 11:20			検査期間	令和7年2月17日～令和7年2月20日		
採水地点	中尾公園 東区中尾84-14						
採水者	太田修			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	10.1 °C	水温	12.6 °C	残留塩素	0.3 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物			0.003 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	0.001未満	mg/L	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	7.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.1	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			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7年2月21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R7-2		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7年2月17日	10:20	検査期間	令和7年2月17日～令和7年2月20日						
採水地点	富山幼稚園 中区福泊233									
採水者	井上貴志		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	11.6	℃	水温	9.3	℃	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	0.001未満	mg/L	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	0.67	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	7.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.9	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	0.000001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	7.1	—	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7年2月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号





## 浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	牟佐浄水池R7-2			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7年2月5日	10:35		検査期間	令和7年2月5日 ~ 令和7年2月7日		
採水地点	牟佐浄水場 浄水池 北区牟佐1513						
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/晴曇	気温	2.7 °C	水温	12.8 °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	0.46	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	5.4	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	7.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28.0	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7年2月20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R7-2		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7年2月25日	9:35	検査期間	令和7年2月25日～令和7年2月27日						
採水地点	ラポート牧山 北区中牧457									
採水者	江見侑亮		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	晴/晴	気温	2.7	℃	水温	10.1	℃	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	0.001未満	mg/L	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	0.46	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	5.5	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	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)	33.6	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			0.00001 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	7.1	—	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7年3月3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R7-2			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7年2月5日	11:20		検査期間	令和7年2月5日 ~ 令和7年2月7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	川上保雄			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇/晴曇	気温	3.9 °C	水温	12.5 °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	1.04	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	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	6.5	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	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)	34.8	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			0.00001 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	7.2	—	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7年2月20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	鹿瀬R7-2		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7年2月25日	10:50	検査期間	令和7年2月25日～令和7年2月27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	江見侑亮		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	晴/晴	気温	8.2	℃	水温	8.1	℃	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	0.001未満	mg/L	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	0.93	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	6.9	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	8.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	35.3	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	7.1	—	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7年3月3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R7-2		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7年2月5日	9:50	検査期間	令和7年2月5日 ~ 令和7年2月7日			
採水地点	三谷加圧ポンプ場 北区御津虎倉479-4						
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 / 晴曇	気温	0.7 °C	水温	5.6 °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			0.003 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	0.001未満	mg/L	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	0.16	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	7.5	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	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)	39.0	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	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7年2月19日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



## 浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	川口浄水池R7-2	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7年2月5日 10:45	検査期間	令和7年2月5日 ~ 令和7年2月7日							
採水地点	川口浄水場 浄水池 北区建部町川口209									
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/晴曇	気温	1.6	℃	水温	7.9	℃	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	0.52	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	7.0	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	9.7	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	25.8	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	7.2	—	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7年2月19日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



## 浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	土師方R7-2		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7年2月25日	11:25	検査期間	令和7年2月25日 ~ 令和7年2月27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	江見侑亮		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	晴/晴	気温	7.1	℃	水温	7.6	℃	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			0.003 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	0.001未満	mg/L	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	0.54	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	8.2	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	11.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27.2	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	7.3	—	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7年3月3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R7-2		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7年2月5日	10:10	検査期間	令和7年2月5日～令和7年2月7日						
採水地点	西大寺配水池流入前 東区富崎359									
採水者	大瀧翔吾		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	晴曇/晴曇	気温	3.4	℃	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	0.0003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	0.26	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	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	9.4	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)	31.9	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	0.000002	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	7.3	—	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7年2月17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R7-2	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7年2月17日 9:30	検査期間	令和7年2月17日～令和7年2月20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	太田修	採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	9.2 °C
		水温	8.6 °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		0.003 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	0.001未満 mg/L	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	0.45 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 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	11.3 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	12.3 mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	36.7 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	0.000002 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7年2月21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R7-2			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7年2月25日	9:45		検査期間	令和7年2月25日～令和7年2月27日			
採水地点	六番川水の公園 東区升田614-64							
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	5.9 °C	水温	9.3 °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			0.003 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	0.001未満	mg/L	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	0.48	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romोज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	9.9	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	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)	34.5	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	0.000002	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.4	—	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7年3月3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R7-2			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7年2月25日	10:55		検査期間	令和7年2月25日～令和7年2月27日		
採水地点	小串保育園 南区小串 3480						
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	9.3 °C	水温	8.3 °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			0.003 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	0.001未満	mg/L	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	0.48	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	9.8	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	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)	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	0.000002	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7年3月3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R7-2		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7年2月17日	11:25	検査期間	令和7年2月17日～令和7年2月20日						
採水地点	宝伝港公衆便所 東区宝伝3806									
採水者	井上貴志		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	9.5	℃	水温	8.5	℃	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			0.003 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	0.001未満	mg/L	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	0.42	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物			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	10.8	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	11.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	36.0	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	0.000002	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7年2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	草ヶ部R7-2	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7年2月17日 10:45	検査期間	令和7年2月17日 ~ 令和7年2月20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	太田修	採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	9.3 °C
		水温	10.1 °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			0.003 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	0.001未満	mg/L	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	0.45	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	11.4	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	12.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	36.5	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	0.000002	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	7.3	—	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7年2月21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R7-2		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7年2月5日	11:15	検査期間	令和7年2月5日 ~ 令和7年2月7日	
採水地点	七区保育園 南区西七区231				
採水者	大瀧翔吾		採水者所属	水質試験所	
天候(前日/当日)	晴曇 / 晴曇	気温	5.7 °C	水温	9.9 °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			0.01 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	0.09	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	0.05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	0.01	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	8.4	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	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)	54.7	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)	0.6	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7年2月17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