



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R7-1			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1月20日	9:10		検査期間	令和7年1月20日 ~ 令和7年1月27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	江見侑亮			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	6.1 °C	水温	8.0 °C	残留塩素	0.5 mg/L

項目	検査結果		基準値	別表番号※1
1 一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2 大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3 カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4 水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5 セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6 鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7 ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8 六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9 亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.46	mg/L	10 mg/L以下	13
12 フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13 ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14 四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15 1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17 ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18 テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19 トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20 ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21 塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22 クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23 クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24 ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25 ジブromokロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26 臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27 総トリハロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28 トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29 ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30 ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31 ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32 亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33 アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34 鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35 銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36 ナトリウム及びその化合物	6.8	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	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)	26.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40 蒸発残留物	59	mg/L	500 mg/L以下	23
41 陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42 ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43 2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44 非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45 フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	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1月29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R7-1		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1月27日	11:10	検査期間	令和7年1月27日～令和7年1月31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/曇雨	気温	10.1	℃	水温	12.1	℃	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	0.0003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			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.49	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	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.007	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	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)	27.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	60	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	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7年2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	彦崎R7-1		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1月15日	10:50	検査期間	令和7年1月15日～令和7年1月22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)	晴曇/曇晴	気温	8.5	℃	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	0.0003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			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.48	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	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.10	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.008	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	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)	27.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	60	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	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1月28日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	大内田R7-1		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1月15日	10:00	検査期間	令和7年1月15日～令和7年1月22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)	晴曇/曇晴	気温	7.5	℃	水温	12.0	℃	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			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.49	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	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.09	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.008	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.0	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	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)	28.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	61	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001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1月28日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	一宮R7-1		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1月15日	9:25	検査期間	令和7年1月15日～令和7年1月22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	菱川弘亮		水温	9.8	℃	残留塩素	0.3	mg/L
天候(前日/当日)	晴曇/曇晴	気温	6.7	℃				

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			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.47	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	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.06	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.007	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.8	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	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)	27.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	61	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001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7年1月28日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	間倉 R7-1		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1月27日	11:10	検査期間	令和7年1月27日 ~ 令和7年1月31日			
採水地点	間倉南加圧ポンプ場 北区間倉 1 6 1 1 - 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 / 曇雨	気温	9.0 °C	水温	10.4 °C	残留塩素	0.5 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.50	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.08	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.003	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.010	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	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)	29.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	62	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001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2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	掛畑 R7-1		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1月27日	10:35	検査期間	令和7年1月27日 ~ 令和7年1月31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 / 曇雨	気温	7.2 °C	水温	10.6 °C	残留塩素	0.3 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.47	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	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.11	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.005	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.013	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.005	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.0	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	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)	29.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	62	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001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	7.6	—	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2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	芳賀 R7-1		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1月27日	9:40	検査期間	令和7年1月27日 ~ 令和7年1月31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/曇雨	気温	7.4	°C	水温	10.6 °C
					残留塩素	0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.47	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.08	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.008	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.1	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	57	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.2	—	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R7-1			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1月20日	9:20		検査期間	令和7年1月20日～令和7年1月27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)	曇晴/晴曇	気温	6.9 °C	水温	14.7 °C	残留塩素	0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.68	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.004	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	70	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3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7年1月29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R7-1		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1月15日	9:15	検査期間	令和7年1月15日～令和7年1月22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)	晴曇/曇晴	気温	6.3	℃	水温	12.7	℃	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			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.73	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.10	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.005	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.4	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	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)	34.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	73	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001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7年1月30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R7-1		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1月20日	10:00	検査期間	令和7年1月20日～令和7年1月27日						
採水地点	山浦浄水場 浄水池 中区祇園824-1									
採水者	川上保雄		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	7.5	℃	水温	15.0	℃	残留塩素	0.5	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.86	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.6	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	6.8	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	34.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	68	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	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	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3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1月29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R7-1		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1月15日	10:55	検査期間	令和7年1月15日～令和7年1月22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)	晴曇/曇晴	気温	8.8	°C	水温	13.6	°C	残留塩素	0.4	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.90	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.8	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	6.7	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	35.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	70	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール			0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.3	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	—	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	—	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和7年1月29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	福泊R7-1			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1月15日	9:50		検査期間	令和7年1月15日～令和7年1月22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)	晴曇/曇晴	気温	8.0 °C	水温	9.1 °C	残留塩素	0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.79	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.004	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブromoジクロロメタン	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブromoホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.1	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.1	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	71	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3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1月30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R7-1			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1月20日	10:50		検査期間	令和7年1月20日～令和7年1月27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)	曇晴/晴曇	気温	9.1 °C	水温	13.8 °C	残留塩素	0.5 mg/L	

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.48	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	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	5.5	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	6.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	58	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	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	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3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1月29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R7-1		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1月27日	9:25	検査期間	令和7年1月27日～令和7年1月31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/曇雨	気温	6.2	°C	水温	11.4 °C
					残留塩素	0.3 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.47	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.005	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.02	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	5.6	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	6.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.5	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	64	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール			0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.2	—	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	矢原浄水池R7-1			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1月20日	12:05		検査期間	令和7年1月20日～令和7年1月27日		
採水地点	矢原浄水場 浄水池 北区御津矢原580						
採水者	川上保雄			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	11.7 °C	水温	12.4 °C	残留塩素	0.7 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.91	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.10	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.3	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.3	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.7	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	64	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン			0.00001 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	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3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1月29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	鹿瀬R7-1		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1月27日	10:15	検査期間	令和7年1月27日～令和7年1月31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/曇雨	気温	8.1	℃	水温	8.4	℃	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	0.0003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			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.86	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.10	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブromoジクロロメタン	0.001	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブromoホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.4	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	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)	32.9	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	67	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール			0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 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	虎倉R7-1	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1月20日 9:50	検査期間	令和7年1月20日 ~ 令和7年1月27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)	曇晴/晴曇	気温	4.0	°C	水温	6.6	°C	残留塩素	0.4	mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.80	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.16	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.004	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.002	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.7	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	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)	40.7	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	81	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	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	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.3	—	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1月29日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	川口浄水池R7-1	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1月20日 10:35	検査期間	令和7年1月20日 ~ 令和7年1月27日
採水地点	川口浄水場 浄水池 北区建部町川口 2 0 9		
採水者	塩見征幸	採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	7.5 °C
		水温	8.3 °C
		残留塩素	0.6 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.54	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.06	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.005	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	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	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)	25.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	55	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3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1月29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R7-1			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1月27日	11:35		検査期間	令和7年1月27日 ~ 令和7年1月31日		
採水地点	土師方加圧ポンプ場 北区建部町土師方 8 1 9 - 2						
採水者	江見侑亮			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴/曇雨	気温	9.0 °C	水温	9.1 °C	残留塩素	0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.53	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.06	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.007	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	26.7	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	59	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	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	7.3	—	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4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	富崎R7-1		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1月20日	10:10	検査期間	令和7年1月20日～令和7年1月27日						
採水地点	西大寺配水池流入前 東区富崎359									
採水者	江見侑亮		採水者所属	水質試験所						
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	6.7	℃	水温	6.0	℃	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	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.31	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブromクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.007	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブromジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブromホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	9.3	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.5	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.8	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	72	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000002	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	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.2	—	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1月29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R7-1			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1月15日	9:25		検査期間	令和7年1月15日 ~ 令和7年1月22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)	晴曇/曇晴	気温	5.6 °C	水温	8.5 °C	残留塩素	0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.40	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.005	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.012	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.005	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	8.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.9	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	72	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH値	7.5	—	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1月29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	升田R7-1		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1月27日	9:45	検査期間	令和7年1月27日～令和7年1月31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/曇雨	気温	8.0	℃	水温	10.2	℃	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	0.0003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			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.24	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.004	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.012	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.005	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	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)	32.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	68	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000002	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)	0.6	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	小串R7-1			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1月27日	10:25		検査期間	令和7年1月27日～令和7年1月31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/曇雨	気温	9.1 °C	水温	9.8 °C	残留塩素	0.5 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 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			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.26	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未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.004	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.012	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.005	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	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)	32.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	70	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	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	7.4	—	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R7-1		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1月15日	10:30	検査期間	令和7年1月15日～令和7年1月22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)	晴曇/曇晴	気温	6.3	℃	水温	8.2	℃	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			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.41	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.09	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.006	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.014	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.005	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.02	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	8.7	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	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)	31.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	66	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.4	—	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1月30日	検査機関	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	検査責任者	水質試験所長 中原久典

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	草ヶ部R7-1	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1月15日 10:25	検査期間	令和7年1月15日 ~ 令和7年1月22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)	晴曇 / 曇晴	気温	8.0 °C
		水温	11.5 °C
		残留塩素	0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.40	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.005	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.011	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	9.3	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.8	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.8	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	73	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001	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	7.3	—	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1月29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R7-1		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1月20日	11:25	検査期間	令和7年1月20日～令和7年1月27日	
採水地点	七区保育園 南区西七区231				
採水者	江見侑亮		採水者所属	水質試験所	
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	11.8 °C	水温	9.4 °C
				残留塩素	0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	—	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.52	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	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.007	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	8.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	10.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	54.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	92	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルインボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5	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1月29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