



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R7-5			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5月19日 9:10			検査期間	令和7年5月19日～令和7年5月20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	宇田津文彦			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	22.9 °C	水温	19.4 °C	残留塩素	0.6 mg/L

項目		検査結果	基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物		0.003 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.44 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	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)	30.7 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	7.2	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5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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	浦安R7-5			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5月12日 9:40			検査期間	令和7年5月12日～令和7年5月13日		
採水地点	浦安総合公園 南区浦安西町148-1						
採水者	入矢結理奈			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇雨/曇晴	気温	18.4 °C	水温	20.1 °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		0.01 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		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		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	9.0 mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.3 mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物		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	0.000001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満 mg/L	0.000001 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5月23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 川上保雄

※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R7-5			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5月1日 10:50			検査期間	令和7年5月1日～令和7年5月2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 / 晴曇	気温	20.0 °C	水温	18.4 °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			0.003 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	0.07 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	7.5 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	9.2 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 ジエオスミン	0.000001未満 mg/L		0.000001 mg/L以下	25
43 2-メチルイソボルネオール	0.000001未満 mg/L		0.000001 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5月13日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	大内田R7-5			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5月1日 10:10			検査期間	令和7年5月1日～令和7年5月2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 / 晴曇	気温	21.1 °C	水温	17.8 °C	残留塩素	0.6 mg/L

項目	検査結果		基準値	別表番号※1
1 一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2 大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3 カドミウム及びその化合物			0.003 mg/L以下	6
4 水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5 セレン及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
6 鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7 ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8 六価クロム化合物			0.02 mg/L以下	6
9 亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10 シアン化物イオン及び塩化シアン			0.01 mg/L以下	12
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.48	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	0.06	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	7.5	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	9.2	mg/L	200 mg/L以下	13
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27.7	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 ジエオスミン	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	7.3	—	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5月13日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	一宮R7-5			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5月1日 9:30			検査期間	令和7年5月1日～令和7年5月2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)	晴曇 / 晴曇	気温	20.8 °C	水温	19.3 °C	残留塩素	0.3 mg/L

項目		検査結果	基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物		0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物		0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		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	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	7.4 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	9.1 mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27.9 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	0.000001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満 mg/L	0.000001 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5月13日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

※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 R7-5			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5月12日 10:55			検査期間	令和7年5月12日～令和7年5月13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)	曇雨/曇晴	気温	17.1 °C	水温	17.5 °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			0.003 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ			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	0.08	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	9.2	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.3	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.4	—	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5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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	掛畠 R7-5			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5月12日 10:25			検査期間	令和7年5月12日～令和7年5月13日		
採水地点	掛畠加圧ポンプ場 北区掛畠430-3						
採水者	久保英己			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇雨/曇晴	気温	16.8 °C	水温	19.0 °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			0.01 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	0.08	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	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	9.5	mg/L	200 mg/L以下	13
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.5	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 ジエオスミン	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	7.8	—	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5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 川上保雄

※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 R7-5			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5月12日 9:40			検査期間	令和7年5月12日～令和7年5月13日		
採水地点	馬場尾加庄ポンプ場 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)	曇雨/曇晴	気温	16.9 °C	水温	19.1 °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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.43 mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素		0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン		0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン		0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン		0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.07 mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸		0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム		0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸		0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン		0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム		0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.8 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	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)	29.8 mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物		500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満 mg/L	0.000001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満 mg/L	0.000001 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5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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	旭東浄水池R7-5			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5月19日 9:20			検査期間	令和7年5月19日～令和7年5月20日		
採水地点	旭東浄水場 浄水池 中区今在家462-4						
採水者	小倉謙一			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	22.9 °C	水温	17.2 °C	残留塩素	0.5 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物			0.003 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.69	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.10	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	7.1	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物			0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.7	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	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5月23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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	高屋R7-5			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5月1日 9:15			検査期間	令和7年5月1日～令和7年5月2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 / 晴曇	気温	21.5 °C	水温	17.6 °C	残留塩素	0.5 mg/L

項目		検査結果	基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物		0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物		0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.66 mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09 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 mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸		0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム		0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸		0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン		0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム		0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.0 mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物		0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.0 mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.1 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	0.000001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満 mg/L	0.000001 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5月15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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	山浦浄水池R7-5			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5月19日 9:45			検査期間	令和7年5月19日～令和7年5月20日		
採水地点	山浦浄水場 浄水池 中区祇園824-1						
採水者	小倉謙一			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	24.3 °C	水温	15.6 °C	残留塩素	0.6 mg/L

項目		検査結果	基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物		0.003 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.69 mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素		0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン		0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン		0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン		0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満 mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸		0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム		0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸		0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン		0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム		0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.0 mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物		0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.2 mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.4 mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物		500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン		0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類		0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満 mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.1	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満 度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満 度	2 度以下	41

作成年月日	令和7年5月23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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	中尾R7-5			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5月1日 10:45			検査期間	令和7年5月1日～令和7年5月2日			
採水地点	中尾公園 東区中尾84-14							
採水者	久保英己			採水者所属	水質試験所			
天候(前日/当日)	晴曇 / 晴曇	気温	23.0	℃	水温	17.2	℃	残留塩素 0.4 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物			0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物			0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.73	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物			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	6.7	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	8.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.7	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			0.00001 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	7.3	—	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5月13日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	福泊R7-5			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5月1日 9:50			検査期間	令和7年5月1日～令和7年5月2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 / 晴曇	気温	20.9 °C	水温	18.1 °C	残留塩素	0.4 mg/L	

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物			0.003 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ			0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.71	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	プロモジクロロメタン			0.03 mg/L以下	14
30	プロモホルム			0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド			0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物			0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物			0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.9	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物			0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.4	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	7.1	—	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5月15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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	牟佐浄水池R7-5			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5月19日 10:15			検査期間	令和7年5月19日～令和7年5月20日		
採水地点	牟佐浄水場 浄水池 北区牟佐1513						
採水者	小倉謙一			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	24.0 °C	水温	13.2 °C	残留塩素	0.6 mg/L

項目		検査結果	基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物		0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物		0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.37 mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素		0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン		0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン		0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン		0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満 mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸		0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム		0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸		0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン		0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム		0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.9 mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物		0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.0 mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.7 mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物		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	6.7 —	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満 度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満 度	2 度以下	41

作成年月日	令和7年5月23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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	中牧R7-5			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5月12日 9:25			検査期間	令和7年5月12日～令和7年5月13日			
採水地点	ラポート牧山 北区中牧457							
採水者	小倉謙一			採水者所属	水質試験所			
天候(前日/当日)	曇雨/曇晴	気温	18.1 °C	水温	19.6 °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			0.01 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ			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	6.6	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物			0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.5	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	37.1	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5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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	矢原浄水池R7-5			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5月19日 11:15			検査期間	令和7年5月19日～令和7年5月20日		
採水地点	矢原浄水場 浄水池 北区御津矢原580						
採水者	小倉謙一			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	24.9 °C	水温	16.1 °C	残留塩素	0.8 mg/L

項目		検査結果	基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物		0.003 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.61 mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素		0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン		0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン		0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン		0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満 mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸		0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム		0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸		0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン		0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
29	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	7.4 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	7.3 mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.4 mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物		500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン		0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類		0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満 mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.2	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5月23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 川上保雄

※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R7-5			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5月12日 10:10			検査期間	令和7年5月12日～令和7年5月13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	小倉謙一			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇雨/曇晴	気温	18.2 °C	水温	20.1 °C	残留塩素	0.6 mg/L

項目		検査結果	基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物		0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物		0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.60 mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素		0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン		0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン		0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン		0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン		0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満 mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸		0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム		0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸		0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン		0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム		0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.4 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	7.7 mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.9 mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物		500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン		0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール		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5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 川上保雄

※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R7-5			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5月19日 10:00			検査期間	令和7年5月19日～令和7年5月20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	19.8 °C	水温	19.1 °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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.77 mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.14 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	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)	38.3 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	7.4	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5月23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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	川口浄水池R7-5			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5月19日 10:35			検査期間	令和7年5月19日～令和7年5月20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)	曇晴/晴曇	気温	24.2 °C	水温	17.3 °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		0.003 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		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	0.07 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	0.10 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	7.6 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	9.0 mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.5 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	0.000001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満 mg/L	0.000001 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5月23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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	土師方R7-5			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5月12日 10:35			検査期間	令和7年5月12日～令和7年5月13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	小倉謙一			採水者所属	水質試験所			
天候(前日/当日)	曇雨/曇晴	気温	17.6 °C	水温	20.3 °C	残留塩素	0.5 mg/L	

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物			0.003 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ			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	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物			1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素			0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン			0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン			0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン			0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン			0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン			0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.09	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸			0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム			0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン			0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸			0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン			0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸			0.03 mg/L以下	17の2
29	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	7.6	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	9.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.9	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)	0.3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5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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	富崎R7-5			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5月19日 10:10			検査期間	令和7年5月19日～令和7年5月22日		
採水地点	西大寺配水池流入前 東区富崎359						
採水者	宇田津文彦			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	22.8 °C	水温	21.6 °C	残留塩素	0.6 mg/L

項目		検査結果		基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ			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	0.08	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			0.002 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	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	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.05	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	8.1	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	9.0	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.6	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物			500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	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5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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	観音寺R7-5			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5月1日 9:20			検査期間	令和7年5月1日～令和7年5月2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	久保英己			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇 / 晴曇	気温	20.8 °C	水温	18.4 °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		0.003 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		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		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	7.4 mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物		0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.4 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		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	7.6	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5月13日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	升田R7-5			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5月12日 10:55			検査期間	令和7年5月12日～令和7年5月13日			
採水地点	六番川水の公園 東区升田614-64							
採水者	入矢結理奈			採水者所属	水質試験所			
天候(前日/当日)	曇雨/曇晴	気温	19.6 °C	水温	20.0 °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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		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	0.07 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	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	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)	31.0 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)	0.8 mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.6	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満 度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満 度	2 度以下	41

作成年月日	令和7年5月23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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	小串R7-5			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5月12日 10:20			検査期間	令和7年5月12日～令和7年5月13日			
採水地点	小串保育園 南区小串 3480							
採水者	入矢結理奈			採水者所属	水質試験所			
天候(前日/当日)	曇雨/曇晴	気温	18.3 °C	水温	19.3 °C	残留塩素	0.5 mg/L	

項目		検査結果	基準値	別表番号※1
1	一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物		0.003 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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		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	0.08 mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸		0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム		0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸		0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン		0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム		0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物		1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	8.2 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	9.0 mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.2 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	0.000002 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)	0.8 mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.6	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満 度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満 度	2 度以下	41

作成年月日	令和7年5月23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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	宝伝R7-5			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5月1日 10:40			検査期間	令和7年5月1日～令和7年5月2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 / 晴曇	気温	17.6 ℃	水温	17.8 ℃	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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.44 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	0.08 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	7.7 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	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)	26.7 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	7.6	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5月15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 川上保雄

※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R7-5			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5月1日 10:20			検査期間	令和7年5月1日～令和7年5月2日		
採水地点	草ヶ部加圧ポンプ場 東区草ヶ部336						
採水者	久保英己			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇 / 晴曇	気温	21.7 °C	水温	19.2 °C	残留塩素	0.3 mg/L

項目	検査結果	基準値	別表番号※1
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	1
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	2
3 カドミウム及びその化合物		0.003 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	0.45 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	7.3 mg/L	200 mg/L以下	20
37 マンガン及びその化合物		0.05 mg/L以下	6
38 塩化物イオン	8.3 mg/L	200 mg/L以下	13
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	26.9 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 ジエオスミン	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	7.5	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5月13日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



淨水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	西七区R7-5-②			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5月19日 11:10			検査期間	令和7年5月19日～令和7年5月22日		
採水地点	七区保育園 南区西七区231						
採水者	宇田津文彦			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	26.0 °C	水温	20.6 °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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ			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	0.09	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			0.002 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	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.5	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	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)	51.7	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	7.4	—	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5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 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号