

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月20日	8:55	検査期間	令和8年4月20日～令和8年4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	菱川弘亮		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇晴	気温	20.9 °C	水温
				14.1 °C
				残留塩素
				0.6 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	1 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物	<0.00005 mg/L	0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.74 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.07 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.003 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	<0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.005 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.4 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.7 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.0 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	67 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤	<0.02 mg/L	0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤	<0.005 mg/L	0.02 mg/L以下
46 フェノール類	<0.0005 mg/L	0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.2 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月13日	11:05	検査期間	令和8年4月13日～令和8年4月20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/曇	気温	21.9 °C	水温
				17.2 °C
				残留塩素
				0.4 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 -	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.73 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.004 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.009 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.3 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.7 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.2 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	71 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.1 -	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし -	異常でないこと
50 臭気	異常なし -	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月6日	11:05	検査期間	令和8年4月6日～令和8年4月15日
採水地点	彦崎加圧ポンプ場 南区彦崎3200-208			
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	20.3 °C	水温
				15.4 °C
			残留塩素	0.5 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.66 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.07 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.08 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.005 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.003 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.013 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.6 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	9.8 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28.5 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	57 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.2 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月20日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月6日 10:20	検査期間	令和8年4月6日～令和8年4月15日
採水地点	塚山公園 北区大内田770		
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	18.0 ℃
		水温	15.5 ℃
		残留塩素	0.4 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.68 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.07 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.06 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.005 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.011 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.004 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.5 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	9.6 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.5 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	58 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.2 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月20日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月6日	9:35	検査期間	令和8年4月6日～令和8年4月15日
採水地点	みどり町中央公園 北区一宮2-5			
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	16.9 °C	水温
				15.3 °C
				残留塩素
				0.3 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.68 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.07 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.004 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.010 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.004 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.4 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	9.5 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28.8 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	57 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.1 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月20日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月13日	10:50	検査期間	令和8年4月13日～令和8年4月20日
採水地点	間倉南加圧ポンプ場 北区間倉1611-1			
採水者	木村美紀		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	17.4 °C	水温
				15.0 °C
				残留塩素
				0.6 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.69 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.07 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.07 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.006 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.003 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.014 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.5 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	9.3 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.7 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	72 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.3 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月27日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月13日	10:20	検査期間	令和8年4月13日～令和8年4月20日
採水地点	掛畑加圧ポンプ場 北区掛畑4 3 0-3			
採水者	木村美紀		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	19.3 ℃	水温
				17.6 ℃
				残留塩素
				0.4 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.68 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.07 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.10 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.008 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.003 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.017 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.006 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.7 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	10.0 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.6 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	73 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.7 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月27日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月13日	9:25	検査期間	令和8年4月13日～令和8年4月20日
採水地点	馬場尾加圧ポンプ場 北区芳賀3315-1			
採水者	木村美紀		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	18.2 ℃	水温
				17.2 ℃
				残留塩素
				0.4 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.72 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.07 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.08 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.006 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.012 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.004 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.4 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	9.2 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.2 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	72 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.2 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月27日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月20日	9:30	検査期間	令和8年4月20日～令和8年4月27日
採水地点	旭東浄水場 浄水池 中区今在家462-4			
採水者	塩見征幸		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇晴	気温	21.6 °C	水温
				15.6 °C
				残留塩素
				0.4 mg/L

項目	検査結果	基準値
1	一般細菌	0 cfu/mL
2	大腸菌	不検出 -
3	カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	<0.001 mg/L
6	鉛及びその化合物	<0.001 mg/L
7	ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L
8	六価クロム化合物	<0.001 mg/L
9	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.72 mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.10 mg/L
13	ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L
14	四塩化炭素	<0.0001 mg/L
15	1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L
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 mg/L
17	ジクロロメタン	<0.0005 mg/L
18	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L
19	トリクロロエチレン	<0.001 mg/L
20	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L
21	ベンゼン	<0.0005 mg/L
22	塩素酸	<0.05 mg/L
23	クロロ酢酸	<0.002 mg/L
24	クロロホルム	<0.001 mg/L
25	ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L
26	ジブロモクロロメタン	<0.001 mg/L
27	臭素酸	<0.001 mg/L
28	総トリハロメタン	0.001 mg/L
29	トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L
30	ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L
31	ブロモホルム	<0.001 mg/L
32	ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L
33	亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L
34	アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L
35	鉄及びその化合物	<0.01 mg/L
36	銅及びその化合物	<0.01 mg/L
37	ナトリウム及びその化合物	7.1 mg/L
38	マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L
39	塩化物イオン	8.8 mg/L
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	34.4 mg/L
41	蒸発残留物	69 mg/L
42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下
43	ジェオスミン	<0.000001 mg/L
44	2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L
45	非イオン界面活性剤	<0.005 mg/L
46	フェノール類	0.005 mg/L以下
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3 mg/L
48	pH 値	6.9 -
49	味	異常なし -
50	臭気	異常なし -
51	色度	<0.5 度
52	濁度	<0.1 度

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月13日	9:40	検査期間	令和8年4月13日～令和8年4月20日
採水地点	藤原中北遊園地 中区藤原光町三丁目4-2			
採水者	發坂朋絵		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	20.3 °C	水温
				16.9 °C
				残留塩素
				0.5 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.70 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.10 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	<0.001 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	<0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.1 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.6 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	34.2 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	75 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	6.9 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月20日	9:10	検査期間	令和8年4月20日～令和8年4月27日
採水地点	山浦浄水場 浄水池 中区祇園824-1			
採水者	塩見征幸		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇晴	気温	21.5 ℃	水温
				14.0 ℃
				残留塩素
				0.5 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.84 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	0.000007 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	<0.001 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	<0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	<0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	<0.001 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.0 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.1 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	34.7 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	68 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン		0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤	<0.005 mg/L	0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.1 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月13日 10:15	検査期間	令和8年4月13日 ~ 令和8年4月20日
採水地点	大多羅公園 東区大多羅町1 4 7 - 1		
採水者	發坂朋絵	採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇 / 曇	気温	19.1 °C
		水温	15.5 °C
		残留塩素	0.5 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 -	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.78 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	0.000006 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	<0.001 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	<0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	<0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	<0.001 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	6.9 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.3 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.8 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	75 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン		0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.2 -	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし -	異常でないこと
50 臭気	異常なし -	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月13日	10:40	検査期間	令和8年4月13日～令和8年4月20日
採水地点	百間川緑地（海吉広場） 中区海吉1445-3			
採水者	發坂朋絵		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	21.1 °C	水温
				16.4 °C
				残留塩素
				0.4 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.74 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.09 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	<0.001 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	<0.001 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.0 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.4 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.5 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	76 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.0 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月20日	10:05	検査期間	令和8年4月20日～令和8年4月27日
採水地点	牟佐浄水場 浄水池 北区牟佐1513			
採水者	塩見征幸		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇晴	気温	21.6 °C	水温
				11.7 °C
				残留塩素
				0.4 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.65 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	<0.001 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.003 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	6.8 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	7.7 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.9 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	66 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン		0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤	<0.005 mg/L	0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	6.8 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月13日	9:10	検査期間	令和8年4月13日～令和8年4月20日
採水地点	原加圧ポンプ場 北区原1217-5			
採水者	發坂朋絵		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇	気温	17.5 °C	水温
				16.5 °C
				残留塩素
				0.4 mg/L

項目	検査結果	基準値
1	一般細菌	0 cfu/mL
2	大腸菌	不検出 -
3	カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	<0.001 mg/L
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L
8	六価クロム化合物	<0.001 mg/L
9	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.58 mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 mg/L
13	ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L
14	四塩化炭素	<0.0001 mg/L
15	1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L
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 mg/L
17	ジクロロメタン	<0.0005 mg/L
18	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L
19	トリクロロエチレン	<0.001 mg/L
20	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L
21	ベンゼン	<0.0005 mg/L
22	塩素酸	0.05 mg/L
23	クロロ酢酸	<0.002 mg/L
24	クロロホルム	<0.001 mg/L
25	ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L
26	ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L
27	臭素酸	<0.001 mg/L
28	総トリハロメタン	0.003 mg/L
29	トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L
30	ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L
31	ブロモホルム	<0.001 mg/L
32	ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L
33	亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L
34	アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L
35	鉄及びその化合物	<0.01 mg/L
36	銅及びその化合物	<0.01 mg/L
37	ナトリウム及びその化合物	6.5 mg/L
38	マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L
39	塩化物イオン	8.2 mg/L
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.9 mg/L
41	蒸発残留物	72 mg/L
42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下
43	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下
45	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下
46	フェノール類	0.005 mg/L以下
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3 mg/L
48	pH 値	6.8 -
49	味	異常なし -
50	臭気	異常なし -
51	色度	<0.5 度
52	濁度	<0.1 度

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月20日	10:55	検査期間	令和8年4月20日～令和8年4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	塩見征幸		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇晴	気温	22.3 °C	水温
				13.5 °C
				残留塩素
				0.8 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.83 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.10 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	<0.001 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	<0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	<0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	<0.001 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	6.9 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	7.1 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.8 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	68 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン		0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤	<0.005 mg/L	0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.3 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月6日	9:45	検査期間	令和8年4月6日～令和8年4月15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	入矢結理奈		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	18.5 °C	水温
				16.6 °C
				残留塩素
				0.5 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.78 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	<0.001 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.003 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.005 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.0 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.2 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.8 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	61 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン		0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.2 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月17日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月20日	11:10	検査期間	令和8年4月20日～令和8年4月27日
採水地点	高津加圧ポンプ場 北区御津高津120-24			
採水者	大瀧翔吾		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇晴	気温	19.2 °C	水温
				16.6 °C
				残留塩素
				0.7 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物	<0.00005 mg/L	0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.15 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.16 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	0.000011 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	<0.001 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	<0.001 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	8.4 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	7.9 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	46.6 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	88 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤	<0.02 mg/L	0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤	<0.005 mg/L	0.02 mg/L以下
46 フェノール類	<0.0005 mg/L	0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.4	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし	異常でないこと
50 臭気	異常なし	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月6日	11:10	検査期間	令和8年4月6日～令和8年4月15日
採水地点	三谷加圧ポンプ場 北区御津虎倉479-4			
採水者	入矢結理奈		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	19.1 °C	水温
				15.6 °C
				残留塩素
				0.6 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.92 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.14 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	0.000006 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	<0.001 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.004 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.8 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.4 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	40.3 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	75 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン		0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.3 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月17日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月20日	10:35	検査期間	令和8年4月20日 ~ 令和8年4月27日
採水地点	川口浄水場 浄水池 北区建部町川口209			
採水者	大瀧翔吾		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇 / 曇晴	気温	22.5 °C	水温
				14.1 °C
				残留塩素
				0.8 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 -	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.73 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.07 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.11 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.005 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.011 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.004 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.2 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	9.0 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.3 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	63 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	0.000002 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤	<0.005 mg/L	0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.2 -	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし -	異常でないこと
50 臭気	異常なし -	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月6日	10:20	検査期間	令和8年4月6日～令和8年4月15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	入矢結理奈		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	17.9 °C	水温
				17.5 °C
				残留塩素
				0.6 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.69 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.06 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.08 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.005 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.003 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.013 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.5 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	10.1 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28.0 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	60 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	0.000002 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.2 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月17日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月20日	10:20	検査期間	令和8年4月20日～令和8年4月27日
採水地点	西大寺配水池流入前 東区富崎359			
採水者	菱川弘亮		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/曇晴	気温	19.7 °C	水温
				16.7 °C
				残留塩素
				0.5 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.77 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.07 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.009 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.001 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.015 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.03 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.5 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.7 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.9 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	68 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤	<0.005 mg/L	0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.4 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月6日	9:25	検査期間	令和8年4月6日～令和8年4月15日
採水地点	瀬戸第4分団（観音寺）機庫 東区瀬戸町観音寺250-1			
採水者	久保英己		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	15.7 °C	水温
			15.7 °C	残留塩素
				0.5 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.57 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.06 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.06 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.009 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.017 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.006 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	6.7 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.0 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	24.7 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	54 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.4 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月16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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月13日	9:35	検査期間	令和8年4月13日～令和8年4月20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/曇	気温	17.5 °C	水温
				17.2 °C
				残留塩素
				0.5 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.73 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.06 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.013 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.021 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.009 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.006 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	6.6 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.1 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	26.8 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	66 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.4 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月13日 10:15	検査期間	令和8年4月13日 ~ 令和8年4月20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/曇	気温	18.7 °C
		水温	16.7 °C
		残留塩素	0.5 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 -	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.57 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.06 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.013 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.022 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.008 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.007 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	6.8 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	7.8 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	25.4 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	61 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.4 -	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし -	異常でないこと
50 臭気	異常なし -	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月6日	11:00	検査期間	令和8年4月6日～令和8年4月15日
採水地点	宝伝港公衆便所 東区宝伝3806			
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 / 曇晴	気温	17.0 °C	水温
				16.0 °C
				残留塩素
				0.5 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.51 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.06 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.06 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.012 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	0.007 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.003 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.022 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.007 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.007 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.7 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.7 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	26.9 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	56 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.5 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月16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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月6日	10:00	検査期間	令和8年4月6日～令和8年4月15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/曇晴	気温	18.2 °C	水温
				16.2 °C
				残留塩素
				0.4 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.57 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.06 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.010 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.018 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.006 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	6.7 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.1 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	24.5 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	54 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.4 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月16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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年4月20日 11:25	検査期間	令和8年4月20日 ~ 令和8年4月27日
採水地点	七区保育園 南区西七区231		
採水者	菱川弘亮	採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇 / 曇晴	気温	21.7 °C
		水温	16.1 °C
		残留塩素	0.4 mg/L

項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 cfu/mL	100 cfu/mL以下
2 大腸菌	不検出 —	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	0.003 mg/L以下
4 水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
6 鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/L	0.02 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/L	0.04 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.68 mg/L	10 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.09 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素	<0.0001 mg/L	0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
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 mg/L	0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン	<0.0005 mg/L	0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)	<0.000005 mg/L	0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン	<0.0005 mg/L	0.01 mg/L以下
22 塩素酸	<0.05 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.02 mg/L以下
24 クロロホルム	0.003 mg/L	0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
26 ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下
27 臭素酸	<0.001 mg/L	0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン	0.008 mg/L	0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸	<0.002 mg/L	0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L	0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム	<0.001 mg/L	0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L	0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物	<0.01 mg/L	1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	7.6 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L	0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	7.9 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	54.2 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物	91 mg/L	500 mg/L以下
42 陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下
43 ジェオスミン	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
44 2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
45 非イオン界面活性剤	<0.005 mg/L	0.02 mg/L以下
46 フェノール類		0.005 mg/L以下
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3 mg/L以下
48 pH 値	7.2 —	5.8以上8.6以下
49 味	異常なし —	異常でないこと
50 臭気	異常なし —	異常でないこと
51 色度	<0.5 度	5 度以下
52 濁度	<0.1 度	2 度以下

作成年月日	令和8年4月28日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄