

検査体制 番号		A	1	2	3	4	5	6	7	B	8		
地点名		三野浄水池	浦安西町	彦崎	大内田	一宮	間倉	掛畑	芳賀	旭東浄水池	藤原光町		
採水年月日		2026/5/13	2026/5/7	2026/5/18	2026/5/18	2026/5/18	2026/5/7	2026/5/7	2026/5/7	2026/5/13	2026/5/7		
天候(前日/当日)		曇晴/晴曇	曇/晴曇	晴/晴	晴/晴	晴/晴	曇/晴曇	曇/晴曇	曇/晴曇	曇晴/晴曇	曇/晴曇		
気温(°C)		22.5	24.0	27.6	25.2	25.4	21.2	22.0	21.6	22.8	21.2		
水温(°C)		18.1	19.0	21.6	20.5	22.4	16.7	18.2	18.6	16.5	17.4		
残留塩素(mg/L)		0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.7	0.3	0.4	0.6	0.5		
区分	番号	項目	基準値										
病原生物の代替指標	基1	一般細菌	100cfu/mL以下										
	基2	大腸菌	検出されないこと										
無機物/重金属	基3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下										
	基4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下										
	基5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下										
	基6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下										
	基7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下										
	基8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下										
	基9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下										
	基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.55	0.66	0.54	0.52	0.50	0.69	0.71	0.66	0.81	0.82
	基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10
	基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下										
	一般有機物	基14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下									
		基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下									
基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										
基17		ジクロロメタン	0.02 mg/L以下										
基18		テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下										
基19		トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下										
基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)	0.00005 mg/L以下										
基21		ベンゼン	0.01 mg/L以下										
消毒副生成物	基22	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.05	0.06	0.09	0.07	0.05	0.08	0.11	0.08	<0.05	0.05
	基23	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下										
	基24	クロロホルム	0.06 mg/L以下										
	基25	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下										
	基26	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下										
	基27	臭素酸	0.01 mg/L以下										
	基28	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下										
	基29	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下										
	基30	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下										
	基31	プロモホルム	0.09 mg/L以下										
	基32	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下										
	着色	基33	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下									
基34		アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下										
基35		鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下										
基36		銅及びその化合物	1.0 mg/L以下										
味	基37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	7.4	7.4	7.5	7.6	7.5	7.7	7.8	7.6	7.2	7.2
着色	基38	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下										
味	基39	塩化物イオン	200 mg/L以下	8.3	8.3	8.6	8.7	8.6	8.8	9.2	8.8	8.5	8.5
	基40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	30.7	31.9	30.5	31.0	30.2	32.0	33.5	31.5	35.6	35.6
	基41	蒸発残留物	500 mg/L以下										
発泡	基42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下										
かび臭	基43	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
	基44	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
発泡	基45	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下										
臭気	基46	フェノール類	0.005 mg/L以下										
味	基47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	<0.3	<0.3
基礎的性状	基48	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	7.9	7.2	7.0	6.9
	基49	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	基50	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	基51	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	基52	濁度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
判定		上記水質項目については、水質基準に適合											

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月13日	9:05	検査期間	令和8年5月13日～令和8年5月15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)	曇晴/晴曇	気温	22.5 °C	水温
				18.1 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.55 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromokロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	30.7 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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5月18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5月7日	10:50	検査期間	令和8年5月7日～令和8年5月8日
採水地点	浦安総合公園 南区浦安西町1-4-8-1			
採水者	板倉聖人		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	24.0 °C	水温
				19.0 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 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	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	31.9 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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5月14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5月18日	10:50	検査期間	令和8年5月18日～令和8年5月20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/晴	気温	27.6 °C	水温
				21.6 °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	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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.54 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.09 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromokロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	30.5 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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5月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者 水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月18日	10:15	検査期間	令和8年5月18日～令和8年5月20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/晴	気温	25.2 °C	水温
				20.5 °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	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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.52 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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		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5月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者 水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月18日	9:30	検査期間	令和8年5月18日～令和8年5月20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/晴	気温	25.4 °C	水温	22.4 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.50 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	30.2 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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5月25日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月7日	10:35	検査期間	令和8年5月7日～令和8年5月8日
採水地点	間倉南加圧ポンプ場 北区間倉1611-1			
採水者	木村美紀		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	21.2 °C	水温
				16.7 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 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	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.8 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.0 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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5月14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5月7日	10:10	検査期間	令和8年5月7日～令和8年5月8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/晴曇	気温	22.0 °C	水温
				18.2 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.71 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	33.5 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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	7.9 —	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5月14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5月7日	9:30	検査期間	令和8年5月7日～令和8年5月8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/晴曇	気温	21.6 °C	水温
				18.6 °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	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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 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	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.8 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.5 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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5月14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5月13日	9:30	検査期間	令和8年5月13日～令和8年5月14日			
採水地点	旭東浄水場 浄水池 中区今在家4 6 2-4						
採水者	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	22.8 °C	水温	16.5 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.81 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.5 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	35.6 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月7日	9:35	検査期間	令和8年5月7日～令和8年5月8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/晴曇	気温	21.2 °C	水温
				17.4 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.82 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.5 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	35.6 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月13日	9:15	検査期間	令和8年5月13日～令和8年5月14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)	曇晴/晴曇	気温	23.9 °C	水温
				15.1 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 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	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	35.2 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月7日	10:05	検査期間	令和8年5月7日～令和8年5月8日
採水地点	大多羅公園 東区大多羅町147-1			
採水者	發坂朋絵		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	21.2 °C	水温
				16.9 °C
			残留塩素	0.4 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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.89 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromokロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	34.9 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月7日	10:25	検査期間	令和8年5月7日～令和8年5月8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/晴曇	気温	23.6 °C	水温
				18.1 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.86 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	35.2 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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	7.1 —	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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月13日	9:55	検査期間	令和8年5月13日～令和8年5月14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)	曇晴/晴曇	気温	24.6 °C	水温
				14.3 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.55 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromokロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	33.6 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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	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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月7日	9:05	検査期間	令和8年5月7日～令和8年5月8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/晴曇	気温	18.2 °C	水温
				18.0 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.58 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromokロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	33.9 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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)	0.4 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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月13日	10:40	検査期間	令和8年5月13日～令和8年5月14日			
採水地点	矢原浄水場 浄水池 北区御津矢原 5 8 0						
採水者	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	24.1 °C	水温	15.5 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.75 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	7.0 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	34.1 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月18日	9:40	検査期間	令和8年5月18日～令和8年5月20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/晴	気温	26.6 °C	水温	25.2 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.82 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	7.4 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	35.8 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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6月1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5月13日	9:40	検査期間	令和8年5月13日～令和8年5月14日
採水地点	高津加圧ポンプ場 北区御津高津1 20-24			
採水者	大瀧翔吾		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇晴/晴曇	気温	21.5 °C	水温
				17.8 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.17 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	8.3 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物		0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	7.4 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	45.8 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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	7.4 —	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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月18日	10:40	検査期間	令和8年5月18日～令和8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	入矢結理奈		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	晴/晴	気温	24.1 °C	水温
				25.5 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.11 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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		0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.06 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	8.1 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物		0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	7.6 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	44.8 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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	7.4 —	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6月1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5月13日	10:10	検査期間	令和8年5月13日～令和8年5月14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)	曇晴/晴曇	気温	24.2 °C	水温
				16.3 °C
			残留塩素	0.9 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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.60 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	30.0 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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)	0.4 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

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月18日	10:10	検査期間	令和8年5月18日～令和8年5月20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/晴	気温	26.2 °C	水温	25.9 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 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	0.07 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 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)	29.1 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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)	0.4 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6月1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5月13日	10:00	検査期間	令和8年5月13日～令和8年5月15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)	曇晴/晴曇	気温	22.8 °C	水温
				20.5 °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	<0.001 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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.60 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		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		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	0.05 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	8.5 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	8.6 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.7 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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)	0.8 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5月18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5月18日	9:30	検査期間	令和8年5月18日～令和8年5月20日
採水地点	瀬戸第4分団（観音寺）機庫 東区瀬戸町観音寺250-1			
採水者	久保英己		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	晴/晴	気温	24.5 °C	水温
				22.3 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.53 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		0.01 mg/L以下
22 塩素酸	0.09 mg/L	0.6 mg/L以下
23 クロロ酢酸		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	8.8 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物		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)	32.9 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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	7.6 —	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5月29日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者 水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月7日	9:35	検査期間	令和8年5月7日～令和8年5月8日
採水地点	六番川水の公園	東区升田614-64		
採水者	板倉聖人		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	20.7 °C	水温
				20.2 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.5 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.9 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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)	0.9 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5月14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5月7日	10:10	検査期間	令和8年5月7日～令和8年5月8日
採水地点	小串保育園 南区小串 3480			
採水者	板倉聖人		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇/晴曇	気温	21.2 °C	水温
				18.6 °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	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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		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		0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.8 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.0 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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)	0.9 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5月14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5月18日	11:05	検査期間	令和8年5月18日～令和8年5月20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/晴	気温	23.4 °C	水温
				22.7 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 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	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	8.0 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物		0.05 mg/L以下
39 塩化物イオン	8.9 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.9 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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	7.6 —	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5月29日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所
		岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者 水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月18日	10:00	検査期間	令和8年5月18日～令和8年5月20日
採水地点	草ヶ部加圧ポンプ場 東区草ヶ部3 3 6			
採水者	久保英己		採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	晴/晴	気温	26.6 °C	水温
				22.3 °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		0.003 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		0.01 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		0.01 mg/L以下
8 六価クロム化合物		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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.47 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		1.0 mg/L以下
14 四塩化炭素		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromokロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L以下
33 亜鉛及びその化合物		1.0 mg/L以下
34 アルミニウム及びその化合物		0.2 mg/L以下
35 鉄及びその化合物		0.3 mg/L以下
36 銅及びその化合物		1.0 mg/L以下
37 ナトリウム及びその化合物	9.0 mg/L	200 mg/L以下
38 マンガン及びその化合物		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)	32.8 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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	7.5 —	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5月29日	検査機関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検査責任者
		水質試験所長 川上保雄

水質検査結果書

採水年月日	令和8年5月13日	11:00	検査期間	令和8年5月13日～令和8年5月15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)	曇晴/晴曇	気温	25.9 °C	水温
				19.4 °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		0.01 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.61 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		0.002 mg/L以下
15 1,4-ジオキサン		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		0.04 mg/L以下
17 ジクロロメタン		0.02 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン		0.01 mg/L以下
19 トリクロロエチレン		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)		0.00005 mg/L以下
21 ベンゼン		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		0.02 mg/L以下
24 クロロホルム		0.06 mg/L以下
25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
26 ジブromクロロメタン		0.1 mg/L以下
27 臭素酸		0.01 mg/L以下
28 総トリハロメタン		0.1 mg/L以下
29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下
30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下
31 ブロモホルム		0.09 mg/L以下
32 ホルムアルデヒド		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	7.5 mg/L	200 mg/L以下
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	53.2 mg/L	300 mg/L以下
41 蒸発残留物		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	7.3 —	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5月18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