

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	彦崎	大内田	一宮	間倉	掛畑	芳賀	旭東浄水池	高屋	
採水年月日			2026/1/13	2026/1/19	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/19	2026/1/19	2026/1/19	2026/1/13	2026/1/6	
天候（前日/当日）			曇曇 / 曇曇	晴 / 晴	曇晴 / 晴	曇晴 / 晴	曇晴 / 晴	晴 / 晴	晴 / 晴	晴 / 晴	曇曇 / 曇曇	曇晴 / 晴	
気温（℃）			4.8	10.2	7.3	6.4	4.5	10.8	9.6	6.3	6.1	4.0	
水温（℃）			8.3	12.5	11.5	12.0	11.0	10.7	10.8	10.4	17.5	13.8	
残留塩素（mg/L）			0.5	0.3	0.5	0.6	0.4	0.6	0.4	0.3	0.4	0.4	
区分	番号	項目	基準値										
病原生物の 代替指標	基1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	基2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
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	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
	基4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満							0.00005未満		
	基5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満							0.001未満		
	基7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基9	亜硝酸塩態素	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基11	硝酸塩態素及び亜硝酸塩態素	10 mg/L以下	0.42	0.42	0.39	0.41	0.40	0.43	0.40	0.42	0.58	
	基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	
	基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	
	一般有機物	基14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
		基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
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	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	
基17		ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
基18		テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基19		トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基20		ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
消毒副生成 物		基21	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.05未満	0.05未満	0.09	0.06	0.05未満	0.08	0.12	0.07	0.05未満
	基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	基23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.001未満	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.006	0.003	0.001未満	
	基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.001未満	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.001	
	基26	臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.001	0.008	0.010	0.007	0.007	0.010	0.015	0.010	0.001	
	基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.003	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.003	0.002未満	0.002未満	
	基29	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.001	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.006	0.004	0.001未満	
	基30	プロモホルム	0.09 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
着色	基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.01	0.01未満	0.01	0.01	0.01	0.01未満	0.01	0.01	0.01未満	
	基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.02	0.01未満	0.01未満	
	基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	
味	基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	7.4	7.4	7.5	7.5	7.3	7.7	7.8	7.6	7.4	
着色	基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
味	基38	塩化物イオン	200 mg/L以下	9.3	9.1	8.9	8.9	8.8	9.4	9.4	9.4	7.6	
	基39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/L以下	30.2	31.6	31.0	31.0	31.0	32.4	34.2	31.2	36.1	
	基40	蒸発残留物	500 mg/L以下	67	66	65	67	66	68	70	65	78	
	基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満								0.02未満	
かび臭	基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
	基43	2-メチルシソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
発泡	基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.005未満								0.005未満	
臭気	基45	フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満								0.0005未満	
味	基46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3 mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3未満	
基礎的性状	基47	pH 値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.6	7.2	6.9	
	基48	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	
	基49	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	
	基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	基51	濁度	2 以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
判定			上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合		

検査体制 番号			C	9	10	D	11	E	12	13	G	14	
地点名			山浦浄水池	中尾	福泊	牟佐浄水池	中牧	矢原浄水池	鹿瀬	虎倉	川口浄水池	土師方	
採水年月日			2026/1/13	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/13	2026/1/19	2026/1/13	2026/1/19	2026/1/13	2026/1/13	2026/1/19	
天候（前日/当日）			晴曇 / 曇晴	曇晴 / 晴	曇晴 / 晴	晴曇 / 曇晴	晴 / 晴	晴曇 / 曇晴	晴 / 晴	晴曇 / 曇晴	晴曇 / 曇晴	晴 / 晴	
気温(℃)			4.7	7.0	10.1	5.5	3.7	7.6	6.2	2.9	6.1	5.7	
水温（℃）			16.1	13.5	10.7	15.1	11.9	13.6	7.5	4.7	8.1	9.3	
残留塩素（mg/L）			0.6	0.4	0.4	0.5	0.2	0.6	0.5	0.5	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	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	基2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
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	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
	基4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満		0.00005未満		0.00005未満		0.00005未満	0.00005未満		
	基5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満		0.001未満		0.001未満			0.001未満		
	基7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基9	亜硝酸塩態素	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基11	硝酸塩態素及び亜硝酸塩態素	10 mg/L以下	0.58	0.59	0.51	0.39	0.38	0.71	0.78	0.73	0.48	
	基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.11	0.11	0.17	0.07	
	基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満	
	一般有機物	基14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
		基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
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	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	
基17		ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
基18		テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基19		トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基20		ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
消毒副生成 物		基21	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.09	0.08
	基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	基23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	
	基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.001未満	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001未満	0.002	0.002	0.002	
	基26	臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.001未満	0.001	0.003	0.001	0.003	0.001未満	0.003	0.004	0.010	
	基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001	0.001未満	0.003	
	基30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	
	基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
着色	基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.02	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
味	基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	7.0	7.0	7.2	6.2	6.3	6.8	6.8	8.4	7.3	
着色	基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
味	基38	塩化物イオン	200 mg/L以下	7.3	7.1	7.3	7.4	7.5	7.6	7.8	7.1	9.3	
	基39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/L以下	36.4	36.9	36.4	32.9	37.4	35.5	37.3	44.3	29.0	
	基40	蒸発残留物	500 mg/L以下	75	72	73	69	70	75	75	92	66	
発泡	基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満		0.02未満		0.02未満		0.02未満	0.02未満		
かび臭	基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下			0.000001未満					0.000001	0.000001未満	
	基43	2-メチルシソボルネオール	0.00001 mg/L以下			0.000001未満					0.000001未満	0.000001未満	
発泡	基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満	0.005未満		
臭気	基45	フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満		0.0005未満		0.0005未満		0.0005未満	0.0005未満		
味	基46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3 mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	
基礎的性状	基47	pH 値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.4	7.3	
	基48	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	
	基49	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	
	基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	基51	濁度	2 以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
判定			上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合		

検査体制 番号			H	16	17	18	19	15	20	
地点名			富 崎	観 音 寺	升 田	小 串	宝 伝	草 ヶ 部	西 七 区	
採水年月日			2026/1/13	2026/1/6	2026/1/19	2026/1/19	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/13	
天候（前日/当日）			晴曇 / 曇晴	曇晴 / 晴	晴 / 晴	晴 / 晴	曇晴 / 晴	曇晴 / 晴	晴曇 / 曇晴	
気温（℃）			4.8	1.9	7.2	10.8	8.2	7.5	8.1	
水温（℃）			6.3	8.7	12.6	10.1	9.9	11.0	10.2	
残留塩素（mg/L）			0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	
区分	番号	項目	基準値							
病原生物の 代替指標	基1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	
	基2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
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	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
	基4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満					0.00005未満	
	基5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満						
	基7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.46	0.40	0.41	0.43	0.41	0.40	
	基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	
	基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	一般有機物	基14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
		基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
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	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	
基17		ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
基18		テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基19		トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
基20		ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
消毒副生成 物		基21	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05	0.07	0.05未満
		基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		基23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.003	0.004	0.005	0.005	0.008	0.005
	基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	
	基25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	
	基26	臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.008	0.010	0.013	0.013	0.018	0.013	
	基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.002	0.004	0.003	0.003	0.006	0.003	
	基29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.003	0.004	0.005	0.005	0.007	0.005	
	基30	ブromホルム	0.09 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
着色	基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
	基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.01	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01	
	基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満	
	基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.02	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
味	基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	9.1	8.3	9.1	9.1	8.6	8.3	9.0
着色	基37	マンガンを及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
味	基38	塩化物イオン	200 mg/L以下	9.7	8.7	9.5	9.5	8.7	8.7	11.5
	基39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/L以下	34.5	32.1	32.4	33.0	31.1	32.1	61.7
	基40	蒸発残留物	500 mg/L以下	78	71	73	74	70	71	105
発泡	基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満						0.02未満
かび臭	基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000002	0.000001	0.000002	0.000002	0.000001	0.000001	0.000001未満
	基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
発泡	基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.005未満						0.005未満
臭気	基45	フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満						0.0005未満
味	基46	有機物（全有機炭素（T O C）の量）	3 mg/L以下	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5
基礎的性状	基47	pH 値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3	7.3	7.5	7.4	7.6
	基48	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
	基49	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
	基50	色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	基51	濁度	2 以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
判定			上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	上記水質項目については、水質基準に適合	



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	三野浄水池R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和8年1月13日		9:00	検査期間		令和8年1月13日 ～ 令和8年1月16日		
採水地点	三野浄水場 浄水池			北区三野一丁目2－1				
採水者	宇田津文彦			採水者所属		水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	4.8℃	水温	8.3℃	残留塩素	0.5 mg/L	

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.42	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.4	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.3	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	67	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.3	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1月21日	検 査 機 関	
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1	
		検 査 責 任 者	
		水質試験所長 川上保雄	

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		浦安R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日		令和8年1月19日 11:05			検査期間		令和8年1月19日 ～ 令和8年1月26日		
採水地点		浦安総合公園 南区浦安西町1 4 8 - 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)		晴 / 晴	気温	10.2 ℃	水温	12.5 ℃	残留塩素	0.3	mg/L
項 目					検 査 結 果		基 準 値		別表番号※1
1	一般細菌				0	個/mL	100 個/mL以下		1
2	大腸菌				不検出		検出されないこと		2
3	カドミウム及びその化合物				0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下		6
4	水銀及びその化合物						0.0005 mg/L以下		7
5	セレン及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		6
6	鉛及びその化合物						0.01 mg/L以下		6
7	ヒ素及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		6
8	六価クロム化合物				0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下		6
9	亜硝酸態窒素				0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下		13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.42	mg/L	10 mg/L以下		13
12	フッ素及びその化合物				0.08	mg/L	0.8 mg/L以下		13
13	ホウ素及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
14	四塩化炭素				0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下		14
15	1,4-ジオキサン				0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下		14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン				0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下		14
17	ジクロロメタン				0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下		14
18	テトラクロロエチレン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
19	トリクロロエチレン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
20	ベンゼン				0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
21	塩素酸				0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下		13
22	クロロ酢酸				0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下		17の2
23	クロロホルム				0.002	mg/L	0.06 mg/L以下		14
24	ジクロロ酢酸				0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下		17の2
25	ジブロモクロロメタン				0.003	mg/L	0.1 mg/L以下		14
26	臭素酸				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		18の2
27	総トリハロメタン				0.008	mg/L	0.1 mg/L以下		14
28	トリクロロ酢酸				0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下		17の2
29	ブロモジクロロメタン				0.003	mg/L	0.03 mg/L以下		14
30	ブロモホルム				0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下		14
31	ホルムアルデヒド				0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下		19の2
32	亜鉛及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
33	アルミニウム及びその化合物				0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下		6
34	鉄及びその化合物				0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下		6
35	銅及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
36	ナトリウム及びその化合物				7.4	mg/L	200 mg/L以下		20
37	マンガン及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下		6
38	塩化物イオン				9.1	mg/L	200 mg/L以下		13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)				31.6	mg/L	300 mg/L以下		20
40	蒸発残留物				66	mg/L	500 mg/L以下		23
41	陰イオン界面活性剤						0.2 mg/L以下		24
42	ジオスミン				0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下		25
43	2-メチルイソボルネオール				0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下		25
44	非イオン界面活性剤						0.02 mg/L以下		28
45	フェノール類						0.005 mg/L以下		29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)				0.4	mg/L	3 mg/L以下		30
47	pH 値				7.2	—	5.8以上8.6以下		31
48	味				異常なし		異常でないこと		33
49	臭気				異常なし		異常でないこと		34
50	色度				0.5未満	度	5 度以下		36
51	濁度				0.1未満	度	2 度以下		41
作成年月日		令和8年1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					

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		彦崎R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日		令和8年1月6日 10:35			検査期間		令和8年1月6日 ～ 令和8年1月13日		
採水地点		彦崎保育園 南区彦崎 2 5 7 0 - 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	気温	7.3 ℃	水温	11.5 ℃	残留塩素	0.5	mg/L
項 目					検 査 結 果		基 準 値		別表番号※1
1	一般細菌				0	個/mL	100 個/mL以下		1
2	大腸菌				不検出		検出されないこと		2
3	カドミウム及びその化合物				0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下		6
4	水銀及びその化合物						0.0005 mg/L以下		7
5	セレン及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		6
6	鉛及びその化合物						0.01 mg/L以下		6
7	ヒ素及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		6
8	六価クロム化合物				0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下		6
9	亜硝酸態窒素				0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下		13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.39	mg/L	10 mg/L以下		13
12	フッ素及びその化合物				0.08	mg/L	0.8 mg/L以下		13
13	ホウ素及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
14	四塩化炭素				0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下		14
15	1,4-ジオキサン				0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下		14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン				0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下		14
17	ジクロロメタン				0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下		14
18	テトラクロロエチレン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
19	トリクロロエチレン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
20	ベンゼン				0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
21	塩素酸				0.09	mg/L	0.6 mg/L以下		13
22	クロロ酢酸				0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下		17の2
23	クロロホルム				0.003	mg/L	0.06 mg/L以下		14
24	ジクロロ酢酸				0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下		17の2
25	ジブロモクロロメタン				0.003	mg/L	0.1 mg/L以下		14
26	臭素酸				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		18の2
27	総トリハロメタン				0.010	mg/L	0.1 mg/L以下		14
28	トリクロロ酢酸				0.003	mg/L	0.03 mg/L以下		17の2
29	ブロモジクロロメタン				0.004	mg/L	0.03 mg/L以下		14
30	ブロモホルム				0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下		14
31	ホルムアルデヒド				0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下		19の2
32	亜鉛及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
33	アルミニウム及びその化合物				0.01	mg/L	0.2 mg/L以下		6
34	鉄及びその化合物				0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下		6
35	銅及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
36	ナトリウム及びその化合物				7.5	mg/L	200 mg/L以下		20
37	マンガン及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下		6
38	塩化物イオン				8.9	mg/L	200 mg/L以下		13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)				31.0	mg/L	300 mg/L以下		20
40	蒸発残留物				65	mg/L	500 mg/L以下		23
41	陰イオン界面活性剤						0.2 mg/L以下		24
42	ジオスミン				0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下		25
43	2-メチルイソボルネオール				0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下		25
44	非イオン界面活性剤						0.02 mg/L以下		28
45	フェノール類						0.005 mg/L以下		29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)				0.4	mg/L	3 mg/L以下		30
47	pH 値				7.2	—	5.8以上8.6以下		31
48	味				異常なし		異常でないこと		33
49	臭気				異常なし		異常でないこと		34
50	色度				0.5未満	度	5 度以下		36
51	濁度				0.1未満	度	2 度以下		41
作成年月日		令和8年1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			

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	大内田R8-1			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査			
採水年月日	令和8年1月6日 9:55			検査期間	令和8年1月6日 ~ 令和8年1月13日			
採水地点	塚山公園 北区大内田 7 7 0							
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	気温	6.4 °C	水温	12.0 °C	残留塩素	0.6 mg/L	

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.41	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.06	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.007	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.5	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	8.9	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	67	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.2	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1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

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		一宮R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日		令和8年1月6日 9:20			検査期間		令和8年1月6日 ～ 令和8年1月13日		
採水地点		一宮下中沖遊園地 北区一宮 3 9 4							
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	気温	4.5℃	水温	11.0℃	残留塩素	0.4	mg/L
項 目					検 査 結 果		基 準 値		別表番号※1
1	一般細菌				0 個/mL		100 個/mL以下		1
2	大腸菌				不検出		検出されないこと		2
3	カドミウム及びその化合物				0.0003未満 mg/L		0.003 mg/L以下		6
4	水銀及びその化合物						0.0005 mg/L以下		7
5	セレン及びその化合物				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		6
6	鉛及びその化合物						0.01 mg/L以下		6
7	ヒ素及びその化合物				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		6
8	六価クロム化合物				0.001未満 mg/L		0.02 mg/L以下		6
9	亜硝酸態窒素				0.004未満 mg/L		0.04 mg/L以下		13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.40 mg/L		10 mg/L以下		13
12	フッ素及びその化合物				0.08 mg/L		0.8 mg/L以下		13
13	ホウ素及びその化合物				0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6
14	四塩化炭素				0.0001未満 mg/L		0.002 mg/L以下		14
15	1,4-ジオキサン				0.001未満 mg/L		0.05 mg/L以下		14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン				0.0001未満 mg/L		0.04 mg/L以下		14
17	ジクロロメタン				0.0005未満 mg/L		0.02 mg/L以下		14
18	テトラクロロエチレン				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14
19	トリクロロエチレン				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14
20	ベンゼン				0.0005未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14
21	塩素酸				0.05未満 mg/L		0.6 mg/L以下		13
22	クロロ酢酸				0.002未満 mg/L		0.02 mg/L以下		17の2
23	クロロホルム				0.002 mg/L		0.06 mg/L以下		14
24	ジクロロ酢酸				0.002未満 mg/L		0.03 mg/L以下		17の2
25	ジブロモクロロメタン				0.002 mg/L		0.1 mg/L以下		14
26	臭素酸				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		18の2
27	総トリハロメタン				0.007 mg/L		0.1 mg/L以下		14
28	トリクロロ酢酸				0.002未満 mg/L		0.03 mg/L以下		17の2
29	ブロモジクロロメタン				0.003 mg/L		0.03 mg/L以下		14
30	ブロモホルム				0.001未満 mg/L		0.09 mg/L以下		14
31	ホルムアルデヒド				0.008未満 mg/L		0.08 mg/L以下		19の2
32	亜鉛及びその化合物				0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6
33	アルミニウム及びその化合物				0.01 mg/L		0.2 mg/L以下		6
34	鉄及びその化合物				0.01未満 mg/L		0.3 mg/L以下		6
35	銅及びその化合物				0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6
36	ナトリウム及びその化合物				7.3 mg/L		200 mg/L以下		20
37	マンガン及びその化合物				0.001未満 mg/L		0.05 mg/L以下		6
38	塩化物イオン				8.8 mg/L		200 mg/L以下		13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)				31.0 mg/L		300 mg/L以下		20
40	蒸発残留物				66 mg/L		500 mg/L以下		23
41	陰イオン界面活性剤						0.2 mg/L以下		24
42	ジオスミン				0.000001未満 mg/L		0.00001 mg/L以下		25
43	2-メチルイソボルネオール				0.000001未満 mg/L		0.00001 mg/L以下		25
44	非イオン界面活性剤						0.02 mg/L以下		28
45	フェノール類						0.005 mg/L以下		29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)				0.4 mg/L		3 mg/L以下		30
47	pH 値				7.2 —		5.8以上8.6以下		31
48	味				異常なし		異常でないこと		33
49	臭気				異常なし		異常でないこと		34
50	色度				0.5未満 度		5 度以下		36
51	濁度				0.1未満 度		2 度以下		41
作成年月日		令和8年1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			

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		間倉 R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日		令和8年1月19日 11:05			検査期間		令和8年1月19日 ～ 令和8年1月26日		
採水地点		間倉南加圧ポンプ場 北区間倉 1 6 1 1 - 1							
採水者		久保英己			採水者所属		水質試験所		
天候(前日/当日)		晴 / 晴	気温	10.8 ℃	水温	10.7 ℃	残留塩素	0.6 mg/L	
項 目					検 査 結 果		基 準 値		別表番号※1
1	一般細菌				0 個/mL		100 個/mL以下		1
2	大腸菌				不検出		検出されないこと		2
3	カドミウム及びその化合物				0.0003未満 mg/L		0.003 mg/L以下		6
4	水銀及びその化合物						0.0005 mg/L以下		7
5	セレン及びその化合物				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		6
6	鉛及びその化合物						0.01 mg/L以下		6
7	ヒ素及びその化合物				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		6
8	六価クロム化合物				0.001未満 mg/L		0.02 mg/L以下		6
9	亜硝酸態窒素				0.004未満 mg/L		0.04 mg/L以下		13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.43 mg/L		10 mg/L以下		13
12	フッ素及びその化合物				0.08 mg/L		0.8 mg/L以下		13
13	ホウ素及びその化合物				0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6
14	四塩化炭素				0.0001未満 mg/L		0.002 mg/L以下		14
15	1,4-ジオキサン				0.001未満 mg/L		0.05 mg/L以下		14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン				0.0001未満 mg/L		0.04 mg/L以下		14
17	ジクロロメタン				0.0005未満 mg/L		0.02 mg/L以下		14
18	テトラクロロエチレン				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14
19	トリクロロエチレン				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14
20	ベンゼン				0.0005未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14
21	塩素酸				0.08 mg/L		0.6 mg/L以下		13
22	クロロ酢酸				0.002未満 mg/L		0.02 mg/L以下		17の2
23	クロロホルム				0.003 mg/L		0.06 mg/L以下		14
24	ジクロロ酢酸				0.002未満 mg/L		0.03 mg/L以下		17の2
25	ジブロモクロロメタン				0.003 mg/L		0.1 mg/L以下		14
26	臭素酸				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		18の2
27	総トリハロメタン				0.010 mg/L		0.1 mg/L以下		14
28	トリクロロ酢酸				0.002未満 mg/L		0.03 mg/L以下		17の2
29	ブロモジクロロメタン				0.004 mg/L		0.03 mg/L以下		14
30	ブロモホルム				0.001未満 mg/L		0.09 mg/L以下		14
31	ホルムアルデヒド				0.008未満 mg/L		0.08 mg/L以下		19の2
32	亜鉛及びその化合物				0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6
33	アルミニウム及びその化合物				0.01未満 mg/L		0.2 mg/L以下		6
34	鉄及びその化合物				0.01未満 mg/L		0.3 mg/L以下		6
35	銅及びその化合物				0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6
36	ナトリウム及びその化合物				7.7 mg/L		200 mg/L以下		20
37	マンガン及びその化合物				0.001未満 mg/L		0.05 mg/L以下		6
38	塩化物イオン				9.4 mg/L		200 mg/L以下		13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)				32.4 mg/L		300 mg/L以下		20
40	蒸発残留物				68 mg/L		500 mg/L以下		23
41	陰イオン界面活性剤						0.2 mg/L以下		24
42	ジオスミン				0.000001未満 mg/L		0.00001 mg/L以下		25
43	2-メチルイソボルネオール				0.000001未満 mg/L		0.00001 mg/L以下		25
44	非イオン界面活性剤						0.02 mg/L以下		28
45	フェノール類						0.005 mg/L以下		29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)				0.3 mg/L		3 mg/L以下		30
47	pH 値				7.3 —		5.8以上8.6以下		31
48	味				異常なし		異常でないこと		33
49	臭気				異常なし		異常でないこと		34
50	色度				0.5未満 度		5 度以下		36
51	濁度				0.1未満 度		2 度以下		41
作成年月日		令和8年1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					

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	掛畑 R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査	
採水年月日	令和8年1月19日		10:30	検査期間		令和8年1月19日 ～ 令和8年1月26日	
採水地点	掛畑加圧ポンプ場 北区掛畑 4 3 0 - 3						
採水者	久保英己			採水者所属		水質試験所	
天候(前日/当日)	晴 / 晴	気温	9.6 ℃	水温	10.8 ℃	残留塩素	0.4 mg/L

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.40	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.12	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.006	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.015	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.006	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.02	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.8	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	34.2	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	70	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.6	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1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

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		芳賀 R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査				
採水年月日		令和8年1月19日 9:30			検査期間		令和8年1月19日 ～ 令和8年1月26日				
採水地点		馬場尾加圧ポンプ場 北区芳賀 3 3 1 5 - 1									
採水者		久保英己			採水者所属		水質試験所				
天候(前日/当日)		晴 / 晴	気温	6.3	℃	水温	10.4	℃	残留塩素	0.3	mg/L
項 目					検 査 結 果			基 準 値		別表番号※1	
1	一般細菌				0 個/mL			100 個/mL以下		1	
2	大腸菌				不検出			検出されないこと		2	
3	カドミウム及びその化合物				0.0003未満 mg/L			0.003 mg/L以下		6	
4	水銀及びその化合物							0.0005 mg/L以下		7	
5	セレン及びその化合物				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		6	
6	鉛及びその化合物							0.01 mg/L以下		6	
7	ヒ素及びその化合物				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		6	
8	六価クロム化合物				0.001未満 mg/L			0.02 mg/L以下		6	
9	亜硝酸態窒素				0.004未満 mg/L			0.04 mg/L以下		13	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		12	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.42 mg/L			10 mg/L以下		13	
12	フッ素及びその化合物				0.08 mg/L			0.8 mg/L以下		13	
13	ホウ素及びその化合物				0.01未満 mg/L			1.0 mg/L以下		6	
14	四塩化炭素				0.0001未満 mg/L			0.002 mg/L以下		14	
15	1,4-ジオキサン				0.001未満 mg/L			0.05 mg/L以下		14	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン				0.0001未満 mg/L			0.04 mg/L以下		14	
17	ジクロロメタン				0.0005未満 mg/L			0.02 mg/L以下		14	
18	テトラクロロエチレン				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		14	
19	トリクロロエチレン				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		14	
20	ベンゼン				0.0005未満 mg/L			0.01 mg/L以下		14	
21	塩素酸				0.07 mg/L			0.6 mg/L以下		13	
22	クロロ酢酸				0.002未満 mg/L			0.02 mg/L以下		17の2	
23	クロロホルム				0.003 mg/L			0.06 mg/L以下		14	
24	ジクロロ酢酸				0.002未満 mg/L			0.03 mg/L以下		17の2	
25	ジブロモクロロメタン				0.003 mg/L			0.1 mg/L以下		14	
26	臭素酸				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		18の2	
27	総トリハロメタン				0.010 mg/L			0.1 mg/L以下		14	
28	トリクロロ酢酸				0.002未満 mg/L			0.03 mg/L以下		17の2	
29	ブロモジクロロメタン				0.004 mg/L			0.03 mg/L以下		14	
30	ブロモホルム				0.001未満 mg/L			0.09 mg/L以下		14	
31	ホルムアルデヒド				0.008未満 mg/L			0.08 mg/L以下		19の2	
32	亜鉛及びその化合物				0.01未満 mg/L			1.0 mg/L以下		6	
33	アルミニウム及びその化合物				0.01 mg/L			0.2 mg/L以下		6	
34	鉄及びその化合物				0.01未満 mg/L			0.3 mg/L以下		6	
35	銅及びその化合物				0.01未満 mg/L			1.0 mg/L以下		6	
36	ナトリウム及びその化合物				7.6 mg/L			200 mg/L以下		20	
37	マンガン及びその化合物				0.001未満 mg/L			0.05 mg/L以下		6	
38	塩化物イオン				9.4 mg/L			200 mg/L以下		13	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)				31.2 mg/L			300 mg/L以下		20	
40	蒸発残留物				65 mg/L			500 mg/L以下		23	
41	陰イオン界面活性剤							0.2 mg/L以下		24	
42	ジオスミン				0.000001未満 mg/L			0.00001 mg/L以下		25	
43	2-メチルイソボルネオール				0.000001未満 mg/L			0.00001 mg/L以下		25	
44	非イオン界面活性剤							0.02 mg/L以下		28	
45	フェノール類							0.005 mg/L以下		29の2	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)				0.4 mg/L			3 mg/L以下		30	
47	pH 値				7.2			5.8以上8.6以下		31	
48	味				異常なし			異常でないこと		33	
49	臭気				異常なし			異常でないこと		34	
50	色度				0.5未満 度			5 度以下		36	
51	濁度				0.1未満 度			2 度以下		41	
作成年月日		令和8年1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					

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	旭東浄水池R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査	
採水年月日	令和8年1月13日		9:10	検査期間		令和8年1月13日 ～ 令和8年1月16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	發坂朋絵			採水者所属		水質試験所	
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	6.1 ℃	水温	17.5 ℃	残留塩素	0.4 mg/L

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.58	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.10	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.4	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	36.1	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	78	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	6.9	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1月22日	検 査 機 関	
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1	
		検 査 責 任 者	
		水質試験所長 川上保雄	

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	高屋R8-1			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和8年1月6日		9:25	検査期間	令和8年1月6日～令和8年1月13日		
採水地点	高屋第3遊園地			中区高屋4 7 3－2 0			
採水者	井上貴志			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇晴 / 晴	気温	4.0℃	水温	13.8℃	残留塩素	0.4 mg/L

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.54	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.10	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.4	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.5	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	36.1	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	75	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.0	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1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

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		山浦浄水池R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日		令和8年1月13日 9:50			検査期間		令和8年1月13日 ～ 令和8年1月16日		
採水地点		山浦浄水場 浄水池 中区祇園 8 2 4 - 1							
採水者		發坂朋絵			採水者所属		水質試験所		
天候(前日/当日)		晴曇 / 曇晴	気温	4.7 ℃	水温	16.1 ℃	残留塩素	0.6	mg/L
項 目					検 査 結 果		基 準 値		別表番号※1
1	一般細菌				0 個/mL		100 個/mL以下		1
2	大腸菌				不検出		検出されないこと		2
3	カドミウム及びその化合物				0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下		6
4	水銀及びその化合物				0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下		7
5	セレン及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		6
6	鉛及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		6
7	ヒ素及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		6
8	六価クロム化合物				0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下		6
9	亜硝酸態窒素				0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下		13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.58	mg/L	10 mg/L以下		13
12	フッ素及びその化合物				0.08	mg/L	0.8 mg/L以下		13
13	ホウ素及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
14	四塩化炭素				0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下		14
15	1,4-ジオキサン				0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下		14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン				0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下		14
17	ジクロロメタン				0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下		14
18	テトラクロロエチレン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
19	トリクロロエチレン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
20	ベンゼン				0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
21	塩素酸				0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下		13
22	クロロ酢酸				0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下		17の2
23	クロロホルム				0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下		14
24	ジクロロ酢酸				0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下		17の2
25	ジブロモクロロメタン				0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下		14
26	臭素酸				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		18の2
27	総トリハロメタン				0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下		14
28	トリクロロ酢酸				0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下		17の2
29	ブロモジクロロメタン				0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下		14
30	ブロモホルム				0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下		14
31	ホルムアルデヒド				0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下		19の2
32	亜鉛及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
33	アルミニウム及びその化合物				0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下		6
34	鉄及びその化合物				0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下		6
35	銅及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
36	ナトリウム及びその化合物				7.0	mg/L	200 mg/L以下		20
37	マンガン及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下		6
38	塩化物イオン				7.3	mg/L	200 mg/L以下		13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)				36.4	mg/L	300 mg/L以下		20
40	蒸発残留物				75	mg/L	500 mg/L以下		23
41	陰イオン界面活性剤				0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下		24
42	ジオスミン						0.00001 mg/L以下		25
43	2-メチルイソボルネオール						0.00001 mg/L以下		25
44	非イオン界面活性剤				0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下		28
45	フェノール類				0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下		29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)				0.3未満	mg/L	3 mg/L以下		30
47	pH 値				7.3	—	5.8以上8.6以下		31
48	味				異常なし		異常でないこと		33
49	臭気				異常なし		異常でないこと		34
50	色度				0.5未満	度	5 度以下		36
51	濁度				0.1未満	度	2 度以下		41
作成年月日		令和8年1月22日				検 査 機 関			
判定	上記水質項目については、水質基準に適合				岡山市水道局配水部水質試験所				
					岡山市北区三野一丁目2-1				
					検 査 責 任 者				
				水質試験所長 川上保雄					

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	中尾R8-1	検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査
採水年月日	令和8年1月6日 11:00	検査期間	令和8年1月6日 ~ 令和8年1月13日
採水地点	中尾公園 東区中尾 8 4 - 1 4		
採水者	下垣内彩加	採水者所属	水質試験所
天候(前日/当日)	曇晴 / 晴	気温	7.0 ℃
		水温	13.5 ℃
		残留塩素	0.4 mg/L

項 目		検 査 結 果	基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満 mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物		0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満 mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.59 mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満 mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満 mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満 mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満 mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満 mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満 mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満 mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満 mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満 mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満 mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブromクロロメタン	0.001 mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.001 mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブromジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブromホルム	0.001未満 mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満 mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満 mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満 mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満 mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.0 mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.1 mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	36.9 mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	72 mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン		0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類		0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満 mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.3	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし	異常でないこと	33
49	臭気	異常なし	異常でないこと	34
50	色度	0.5未満 度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満 度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1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

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	福泊R8-1			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和8年1月6日		10:10	検査期間	令和8年1月6日 ～ 令和8年1月13日		
採水地点	富山幼稚園 中区福泊 2 3 3						
採水者	井上貴志			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	曇晴 / 晴	気温	10.1 ℃	水温	10.7 ℃	残留塩素	0.4 mg/L

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.51	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.3	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	36.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	73	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.1	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1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

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	牟佐浄水池R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査	
採水年月日	令和8年1月13日		10:25	検査期間		令和8年1月13日 ～ 令和8年1月16日	
採水地点	牟佐浄水場 浄水池 北区牟佐 1 5 1 3						
採水者	發坂朋絵			採水者所属		水質試験所	
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	5.5 ℃	水温	15.1 ℃	残留塩素	0.5 mg/L

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.39	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.001	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.2	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.4	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.9	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	69	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール			0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.0	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1月22日	検 査 機 関
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1
		検 査 責 任 者
		水質試験所長 川上保雄

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	中牧R8-1			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和8年1月19日		9:20	検査期間	令和8年1月19日 ～ 令和8年1月26日		
採水地点	ラポート牧山 北区中牧 4 5 7						
採水者	小倉謙一			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴 / 晴	気温	3.7 ℃	水温	11.9 ℃	残留塩素	0.2 mg/L

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.38	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.08	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.003	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.02	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.3	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.5	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	37.4	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	70	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジオクシン			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール			0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.1	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1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	

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	矢原浄水池R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和8年1月13日		11:35	検査期間		令和8年1月13日 ～ 令和8年1月16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	發坂朋絵			採水者所属		水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	7.6 ℃	水温	13.6 ℃	残留塩素	0.6 mg/L	

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.71	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.11	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブromクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.001未満	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブromジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブromホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	6.8	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	35.5	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	75	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール			0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.1	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1月22日	検 査 機 関	
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1	
		検 査 責 任 者	
		水質試験所長 川上保雄	

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		鹿瀬R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査				
採水年月日		令和8年1月19日 10:00			検査期間		令和8年1月19日 ～ 令和8年1月26日				
採水地点		久師井口加圧ポンプ場 北区御津鹿瀬 6 5 0 - 2									
採水者		小倉謙一			採水者所属		水質試験所				
天候(前日/当日)		晴 / 晴	気温	6.2	℃	水温	7.5	℃	残留塩素	0.5	mg/L
項 目					検 査 結 果			基 準 値		別表番号※1	
1	一般細菌				0 個/mL			100 個/mL以下		1	
2	大腸菌				不検出			検出されないこと		2	
3	カドミウム及びその化合物				0.0003未満 mg/L			0.003 mg/L以下		6	
4	水銀及びその化合物							0.0005 mg/L以下		7	
5	セレン及びその化合物				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		6	
6	鉛及びその化合物							0.01 mg/L以下		6	
7	ヒ素及びその化合物				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		6	
8	六価クロム化合物				0.001未満 mg/L			0.02 mg/L以下		6	
9	亜硝酸態窒素				0.004未満 mg/L			0.04 mg/L以下		13	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		12	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.78 mg/L			10 mg/L以下		13	
12	フッ素及びその化合物				0.11 mg/L			0.8 mg/L以下		13	
13	ホウ素及びその化合物				0.01未満 mg/L			1.0 mg/L以下		6	
14	四塩化炭素				0.0001未満 mg/L			0.002 mg/L以下		14	
15	1,4-ジオキサン				0.001未満 mg/L			0.05 mg/L以下		14	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン				0.0001未満 mg/L			0.04 mg/L以下		14	
17	ジクロロメタン				0.0005未満 mg/L			0.02 mg/L以下		14	
18	テトラクロロエチレン				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		14	
19	トリクロロエチレン				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		14	
20	ベンゼン				0.0005未満 mg/L			0.01 mg/L以下		14	
21	塩素酸				0.05未満 mg/L			0.6 mg/L以下		13	
22	クロロ酢酸				0.002未満 mg/L			0.02 mg/L以下		17の2	
23	クロロホルム				0.001未満 mg/L			0.06 mg/L以下		14	
24	ジクロロ酢酸				0.002未満 mg/L			0.03 mg/L以下		17の2	
25	ジブロモクロロメタン				0.002 mg/L			0.1 mg/L以下		14	
26	臭素酸				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		18の2	
27	総トリハロメタン				0.003 mg/L			0.1 mg/L以下		14	
28	トリクロロ酢酸				0.002未満 mg/L			0.03 mg/L以下		17の2	
29	ブロモジクロロメタン				0.001 mg/L			0.03 mg/L以下		14	
30	ブロモホルム				0.001未満 mg/L			0.09 mg/L以下		14	
31	ホルムアルデヒド				0.008未満 mg/L			0.08 mg/L以下		19の2	
32	亜鉛及びその化合物				0.01未満 mg/L			1.0 mg/L以下		6	
33	アルミニウム及びその化合物				0.01 mg/L			0.2 mg/L以下		6	
34	鉄及びその化合物				0.01未満 mg/L			0.3 mg/L以下		6	
35	銅及びその化合物				0.01未満 mg/L			1.0 mg/L以下		6	
36	ナトリウム及びその化合物				6.8 mg/L			200 mg/L以下		20	
37	マンガン及びその化合物				0.001未満 mg/L			0.05 mg/L以下		6	
38	塩化物イオン				7.8 mg/L			200 mg/L以下		13	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)				37.3 mg/L			300 mg/L以下		20	
40	蒸発残留物				75 mg/L			500 mg/L以下		23	
41	陰イオン界面活性剤							0.2 mg/L以下		24	
42	ジオオスミン							0.00001 mg/L以下		25	
43	2-メチルイソボルネオール							0.00001 mg/L以下		25	
44	非イオン界面活性剤							0.02 mg/L以下		28	
45	フェノール類							0.005 mg/L以下		29の2	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)				0.3未満 mg/L			3 mg/L以下		30	
47	pH 値				7.1 —			5.8以上8.6以下		31	
48	味				異常なし			異常でないこと		33	
49	臭気				異常なし			異常でないこと		34	
50	色度				0.5未満 度			5 度以下		36	
51	濁度				0.1未満 度			2 度以下		41	
作成年月日		令和8年1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						

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	虎倉R8-1			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和8年1月13日		9:40	検査期間	令和8年1月13日 ～ 令和8年1月16日		
採水地点	三谷加圧ポンプ場 北区御津虎倉4 7 9 - 4						
採水者	塩見征幸			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	2.9 ℃	水温	4.7 ℃	残留塩素	0.5 mg/L

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.73	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.17	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.001未満	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.004	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.001未満	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.002	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	8.4	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	7.1	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	44.3	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	92	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジオスミン			0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール			0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.4	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1月21日	検 査 機 関	
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1	
		検 査 責 任 者	
		水質試験所長 川上保雄	

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	川口浄水池R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和8年1月13日		10:20	検査期間		令和8年1月13日 ～ 令和8年1月16日		
採水地点	川口浄水場 浄水池 北区建部町川口209							
採水者	塩見征幸			採水者所属		水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	6.1℃	水温	8.1℃	残留塩素	0.6mg/L	

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.48	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.09	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.007	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.3	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.3	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.0	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	66	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジオスミン	0.000001	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.3	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1月21日	検 査 機 関	
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1	
		検 査 責 任 者	
		水質試験所長 川上保雄	

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	土師方R8-1			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和8年1月19日		10:30	検査期間	令和8年1月19日 ～ 令和8年1月26日		
採水地点	土師方加圧ポンプ場 北区建部町土師方 8 1 9 - 2						
採水者	小倉 謙一			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴 / 晴	気温	5.7 ℃	水温	9.3 ℃	残留塩素	0.5 mg/L

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0 個/mL		100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物			0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.48	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.08	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.004	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.010	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.004	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	7.5	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.6	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.8	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	64	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤			0.2 mg/L以下	24
42	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤			0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類			0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.3	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1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	

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	富崎R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査	
採水年月日	令和8年1月13日		10:10	検査期間		令和8年1月13日 ～ 令和8年1月16日	
採水地点	西大寺配水池流入前 東区富崎 3 5 9						
採水者	宇田津文彦			採水者所属		水質試験所	
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	4.8 ℃	水温	6.3 ℃	残留塩素	0.6 mg/L

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.46	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.07	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.003	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.008	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	9.1	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	9.7	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	34.5	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	78	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジオスミン	0.000002	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.4	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1月21日	検 査 機 関	
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1	
		検 査 責 任 者	
		水質試験所長 川上保雄	

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		観音寺R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日		令和8年1月6日 9:25			検査期間		令和8年1月6日 ～ 令和8年1月13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		下垣内彩加			採水者所属		水質試験所		
天候(前日/当日)		曇晴 / 晴	気温	1.9℃	水温	8.7℃	残留塩素	0.5	mg/L
項 目					検 査 結 果		基 準 値		別表番号※1
1	一般細菌				0	個/mL	100 個/mL以下		1
2	大腸菌				不検出		検出されないこと		2
3	カドミウム及びその化合物				0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下		6
4	水銀及びその化合物						0.0005 mg/L以下		7
5	セレン及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		6
6	鉛及びその化合物						0.01 mg/L以下		6
7	ヒ素及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		6
8	六価クロム化合物				0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下		6
9	亜硝酸態窒素				0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下		13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.40	mg/L	10 mg/L以下		13
12	フッ素及びその化合物				0.07	mg/L	0.8 mg/L以下		13
13	ホウ素及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
14	四塩化炭素				0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下		14
15	1,4-ジオキサン				0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下		14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン				0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下		14
17	ジクロロメタン				0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下		14
18	テトラクロロエチレン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
19	トリクロロエチレン				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
20	ベンゼン				0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下		14
21	塩素酸				0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下		13
22	クロロ酢酸				0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下		17の2
23	クロロホルム				0.004	mg/L	0.06 mg/L以下		14
24	ジクロロ酢酸				0.003	mg/L	0.03 mg/L以下		17の2
25	ジブロモクロロメタン				0.002	mg/L	0.1 mg/L以下		14
26	臭素酸				0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下		18の2
27	総トリハロメタン				0.010	mg/L	0.1 mg/L以下		14
28	トリクロロ酢酸				0.004	mg/L	0.03 mg/L以下		17の2
29	ブロモジクロロメタン				0.004	mg/L	0.03 mg/L以下		14
30	ブロモホルム				0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下		14
31	ホルムアルデヒド				0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下		19の2
32	亜鉛及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
33	アルミニウム及びその化合物				0.01	mg/L	0.2 mg/L以下		6
34	鉄及びその化合物				0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下		6
35	銅及びその化合物				0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下		6
36	ナトリウム及びその化合物				8.3	mg/L	200 mg/L以下		20
37	マンガン及びその化合物				0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下		6
38	塩化物イオン				8.7	mg/L	200 mg/L以下		13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)				32.1	mg/L	300 mg/L以下		20
40	蒸発残留物				71	mg/L	500 mg/L以下		23
41	陰イオン界面活性剤						0.2 mg/L以下		24
42	ジオスミン				0.000001	mg/L	0.00001 mg/L以下		25
43	2-メチルイソボルネオール				0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下		25
44	非イオン界面活性剤						0.02 mg/L以下		28
45	フェノール類						0.005 mg/L以下		29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)				0.6	mg/L	3 mg/L以下		30
47	pH 値				7.4	—	5.8以上8.6以下		31
48	味				異常なし		異常でないこと		33
49	臭気				異常なし		異常でないこと		34
50	色度				0.5未満	度	5 度以下		36
51	濁度				0.1未満	度	2 度以下		41
作成年月日		令和8年1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					

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		升田R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査				
採水年月日		令和8年1月19日 9:40			検査期間		令和8年1月19日 ～ 令和8年1月26日				
採水地点		六番川水の公園 東区升田 6 1 4 - 6 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	7.2	℃	水温	12.6	℃	残留塩素	0.5	mg/L
項 目						検 査 結 果		基 準 値		別表番号※1	
1	一般細菌					0 個/mL		100 個/mL以下		1	
2	大腸菌					不検出		検出されないこと		2	
3	カドミウム及びその化合物					0.0003未満 mg/L		0.003 mg/L以下		6	
4	水銀及びその化合物							0.0005 mg/L以下		7	
5	セレン及びその化合物					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		6	
6	鉛及びその化合物							0.01 mg/L以下		6	
7	ヒ素及びその化合物					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		6	
8	六価クロム化合物					0.001未満 mg/L		0.02 mg/L以下		6	
9	亜硝酸態窒素					0.004未満 mg/L		0.04 mg/L以下		13	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		12	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.41 mg/L		10 mg/L以下		13	
12	フッ素及びその化合物					0.07 mg/L		0.8 mg/L以下		13	
13	ホウ素及びその化合物					0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6	
14	四塩化炭素					0.0001未満 mg/L		0.002 mg/L以下		14	
15	1,4-ジオキサン					0.001未満 mg/L		0.05 mg/L以下		14	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン					0.0001未満 mg/L		0.04 mg/L以下		14	
17	ジクロロメタン					0.0005未満 mg/L		0.02 mg/L以下		14	
18	テトラクロロエチレン					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14	
19	トリクロロエチレン					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14	
20	ベンゼン					0.0005未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14	
21	塩素酸					0.05未満 mg/L		0.6 mg/L以下		13	
22	クロロ酢酸					0.002未満 mg/L		0.02 mg/L以下		17の2	
23	クロロホルム					0.005 mg/L		0.06 mg/L以下		14	
24	ジクロロ酢酸					0.003 mg/L		0.03 mg/L以下		17の2	
25	ジブロモクロロメタン					0.003 mg/L		0.1 mg/L以下		14	
26	臭素酸					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		18の2	
27	総トリハロメタン					0.013 mg/L		0.1 mg/L以下		14	
28	トリクロロ酢酸					0.003 mg/L		0.03 mg/L以下		17の2	
29	ブロモジクロロメタン					0.005 mg/L		0.03 mg/L以下		14	
30	ブロモホルム					0.001未満 mg/L		0.09 mg/L以下		14	
31	ホルムアルデヒド					0.008未満 mg/L		0.08 mg/L以下		19の2	
32	亜鉛及びその化合物					0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6	
33	アルミニウム及びその化合物					0.01未満 mg/L		0.2 mg/L以下		6	
34	鉄及びその化合物					0.01未満 mg/L		0.3 mg/L以下		6	
35	銅及びその化合物					0.02 mg/L		1.0 mg/L以下		6	
36	ナトリウム及びその化合物					9.1 mg/L		200 mg/L以下		20	
37	マンガン及びその化合物					0.001未満 mg/L		0.05 mg/L以下		6	
38	塩化物イオン					9.5 mg/L		200 mg/L以下		13	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)					32.4 mg/L		300 mg/L以下		20	
40	蒸発残留物					73 mg/L		500 mg/L以下		23	
41	陰イオン界面活性剤							0.2 mg/L以下		24	
42	ジオスミン					0.000002 mg/L		0.00001 mg/L以下		25	
43	2-メチルイソボルネオール					0.000001未満 mg/L		0.00001 mg/L以下		25	
44	非イオン界面活性剤							0.02 mg/L以下		28	
45	フェノール類							0.005 mg/L以下		29の2	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)					0.6 mg/L		3 mg/L以下		30	
47	pH 値					7.3 -		5.8以上8.6以下		31	
48	味					異常なし		異常でないこと		33	
49	臭気					異常なし		異常でないこと		34	
50	色度					0.5未満 度		5 度以下		36	
51	濁度					0.1未満 度		2 度以下		41	
作成年月日		令和8年1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					

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		小串R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査				
採水年月日		令和8年1月19日 10:20			検査期間		令和8年1月19日 ～ 令和8年1月26日				
採水地点		小串保育園 南区小串 3 4 8 0									
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	10.8	℃	水温	10.1	℃	残留塩素	0.5	mg/L
項 目					検 査 結 果			基 準 値		別表番号※1	
1	一般細菌				0 個/mL			100 個/mL以下		1	
2	大腸菌				不検出			検出されないこと		2	
3	カドミウム及びその化合物				0.0003未満 mg/L			0.003 mg/L以下		6	
4	水銀及びその化合物							0.0005 mg/L以下		7	
5	セレン及びその化合物				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		6	
6	鉛及びその化合物							0.01 mg/L以下		6	
7	ヒ素及びその化合物				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		6	
8	六価クロム化合物				0.001未満 mg/L			0.02 mg/L以下		6	
9	亜硝酸態窒素				0.004未満 mg/L			0.04 mg/L以下		13	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		12	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.43 mg/L			10 mg/L以下		13	
12	フッ素及びその化合物				0.07 mg/L			0.8 mg/L以下		13	
13	ホウ素及びその化合物				0.01未満 mg/L			1.0 mg/L以下		6	
14	四塩化炭素				0.0001未満 mg/L			0.002 mg/L以下		14	
15	1,4-ジオキサン				0.001未満 mg/L			0.05 mg/L以下		14	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン				0.0001未満 mg/L			0.04 mg/L以下		14	
17	ジクロロメタン				0.0005未満 mg/L			0.02 mg/L以下		14	
18	テトラクロロエチレン				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		14	
19	トリクロロエチレン				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		14	
20	ベンゼン				0.0005未満 mg/L			0.01 mg/L以下		14	
21	塩素酸				0.05 mg/L			0.6 mg/L以下		13	
22	クロロ酢酸				0.002未満 mg/L			0.02 mg/L以下		17の2	
23	クロロホルム				0.005 mg/L			0.06 mg/L以下		14	
24	ジクロロ酢酸				0.002 mg/L			0.03 mg/L以下		17の2	
25	ジブromクロロメタン				0.003 mg/L			0.1 mg/L以下		14	
26	臭素酸				0.001未満 mg/L			0.01 mg/L以下		18の2	
27	総トリハロメタン				0.013 mg/L			0.1 mg/L以下		14	
28	トリクロロ酢酸				0.003 mg/L			0.03 mg/L以下		17の2	
29	ブromジクロロメタン				0.005 mg/L			0.03 mg/L以下		14	
30	ブromホルム				0.001未満 mg/L			0.09 mg/L以下		14	
31	ホルムアルデヒド				0.008未満 mg/L			0.08 mg/L以下		19の2	
32	亜鉛及びその化合物				0.01未満 mg/L			1.0 mg/L以下		6	
33	アルミニウム及びその化合物				0.01未満 mg/L			0.2 mg/L以下		6	
34	鉄及びその化合物				0.01未満 mg/L			0.3 mg/L以下		6	
35	銅及びその化合物				0.01未満 mg/L			1.0 mg/L以下		6	
36	ナトリウム及びその化合物				9.1 mg/L			200 mg/L以下		20	
37	マンガン及びその化合物				0.001未満 mg/L			0.05 mg/L以下		6	
38	塩化物イオン				9.5 mg/L			200 mg/L以下		13	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)				33.0 mg/L			300 mg/L以下		20	
40	蒸発残留物				74 mg/L			500 mg/L以下		23	
41	陰イオン界面活性剤							0.2 mg/L以下		24	
42	ジオスミン				0.000002 mg/L			0.00001 mg/L以下		25	
43	2-メチルイソボルネオール				0.000001未満 mg/L			0.00001 mg/L以下		25	
44	非イオン界面活性剤							0.02 mg/L以下		28	
45	フェノール類							0.005 mg/L以下		29の2	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)				0.5 mg/L			3 mg/L以下		30	
47	pH 値				7.3 —			5.8以上8.6以下		31	
48	味				異常なし			異常でないこと		33	
49	臭気				異常なし			異常でないこと		34	
50	色度				0.5未満 度			5 度以下		36	
51	濁度				0.1未満 度			2 度以下		41	
作成年月日		令和8年1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					

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		宝伝R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査				
採水年月日		令和8年1月6日		11:10		検査期間		令和8年1月6日 ～ 令和8年1月13日			
採水地点		宝伝港公衆便所			東区宝伝 3 8 0 6						
採水者		井上貴志			採水者所属		水質試験所				
天候(前日/当日)		曇晴 / 晴	気温	8.2	℃	水温	9.9	℃	残留塩素	0.4 mg/L	
項 目						検 査 結 果		基 準 値		別表番号※1	
1	一般細菌					0 個/mL		100 個/mL以下		1	
2	大腸菌					不検出		検出されないこと		2	
3	カドミウム及びその化合物					0.0003未満 mg/L		0.003 mg/L以下		6	
4	水銀及びその化合物							0.0005 mg/L以下		7	
5	セレン及びその化合物					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		6	
6	鉛及びその化合物							0.01 mg/L以下		6	
7	ヒ素及びその化合物					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		6	
8	六価クロム化合物					0.001未満 mg/L		0.02 mg/L以下		6	
9	亜硝酸態窒素					0.004未満 mg/L		0.04 mg/L以下		13	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		12	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.41 mg/L		10 mg/L以下		13	
12	フッ素及びその化合物					0.07 mg/L		0.8 mg/L以下		13	
13	ホウ素及びその化合物					0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6	
14	四塩化炭素					0.0001未満 mg/L		0.002 mg/L以下		14	
15	1,4-ジオキサン					0.001未満 mg/L		0.05 mg/L以下		14	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン					0.0001未満 mg/L		0.04 mg/L以下		14	
17	ジクロロメタン					0.0005未満 mg/L		0.02 mg/L以下		14	
18	テトラクロロエチレン					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14	
19	トリクロロエチレン					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14	
20	ベンゼン					0.0005未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14	
21	塩素酸					0.07 mg/L		0.6 mg/L以下		13	
22	クロロ酢酸					0.002未満 mg/L		0.02 mg/L以下		17の2	
23	クロロホルム					0.008 mg/L		0.06 mg/L以下		14	
24	ジクロロ酢酸					0.003 mg/L		0.03 mg/L以下		17の2	
25	ジブロモクロロメタン					0.003 mg/L		0.1 mg/L以下		14	
26	臭素酸					0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		18の2	
27	総トリハロメタン					0.018 mg/L		0.1 mg/L以下		14	
28	トリクロロ酢酸					0.006 mg/L		0.03 mg/L以下		17の2	
29	ブロモジクロロメタン					0.007 mg/L		0.03 mg/L以下		14	
30	ブロモホルム					0.001未満 mg/L		0.09 mg/L以下		14	
31	ホルムアルデヒド					0.008未満 mg/L		0.08 mg/L以下		19の2	
32	亜鉛及びその化合物					0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6	
33	アルミニウム及びその化合物					0.01 mg/L		0.2 mg/L以下		6	
34	鉄及びその化合物					0.01 mg/L		0.3 mg/L以下		6	
35	銅及びその化合物					0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6	
36	ナトリウム及びその化合物					8.6 mg/L		200 mg/L以下		20	
37	マンガン及びその化合物					0.001未満 mg/L		0.05 mg/L以下		6	
38	塩化物イオン					8.7 mg/L		200 mg/L以下		13	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)					31.1 mg/L		300 mg/L以下		20	
40	蒸発残留物					70 mg/L		500 mg/L以下		23	
41	陰イオン界面活性剤							0.2 mg/L以下		24	
42	ジオスミン					0.000001 mg/L		0.00001 mg/L以下		25	
43	2-メチルイソボルネオール					0.000001未満 mg/L		0.00001 mg/L以下		25	
44	非イオン界面活性剤							0.02 mg/L以下		28	
45	フェノール類							0.005 mg/L以下		29の2	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)					0.6 mg/L		3 mg/L以下		30	
47	pH 値					7.5 —		5.8以上8.6以下		31	
48	味					異常なし		異常でないこと		33	
49	臭気					異常なし		異常でないこと		34	
50	色度					0.5未満 度		5 度以下		36	
51	濁度					0.1未満 度		2 度以下		41	
作成年月日		令和8年1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											

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号		草ヶ部R8-1			検査の名称		水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日		令和8年1月6日 10:25			検査期間		令和8年1月6日 ～ 令和8年1月13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		下垣内彩加			採水者所属		水質試験所		
天候(前日/当日)		曇晴 / 晴	気温	7.5℃	水温	11.0℃	残留塩素	0.4 mg/L	
項 目					検 査 結 果		基 準 値		別表番号※1
1	一般細菌				0 個/mL		100 個/mL以下		1
2	大腸菌				不検出		検出されないこと		2
3	カドミウム及びその化合物				0.0003未満 mg/L		0.003 mg/L以下		6
4	水銀及びその化合物						0.0005 mg/L以下		7
5	セレン及びその化合物				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		6
6	鉛及びその化合物						0.01 mg/L以下		6
7	ヒ素及びその化合物				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		6
8	六価クロム化合物				0.001未満 mg/L		0.02 mg/L以下		6
9	亜硝酸態窒素				0.004未満 mg/L		0.04 mg/L以下		13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.40 mg/L		10 mg/L以下		13
12	フッ素及びその化合物				0.07 mg/L		0.8 mg/L以下		13
13	ホウ素及びその化合物				0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6
14	四塩化炭素				0.0001未満 mg/L		0.002 mg/L以下		14
15	1,4-ジオキサン				0.001未満 mg/L		0.05 mg/L以下		14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン				0.0001未満 mg/L		0.04 mg/L以下		14
17	ジクロロメタン				0.0005未満 mg/L		0.02 mg/L以下		14
18	テトラクロロエチレン				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14
19	トリクロロエチレン				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14
20	ベンゼン				0.0005未満 mg/L		0.01 mg/L以下		14
21	塩素酸				0.05未満 mg/L		0.6 mg/L以下		13
22	クロロ酢酸				0.002未満 mg/L		0.02 mg/L以下		17の2
23	クロロホルム				0.005 mg/L		0.06 mg/L以下		14
24	ジクロロ酢酸				0.002 mg/L		0.03 mg/L以下		17の2
25	ジブロモクロロメタン				0.003 mg/L		0.1 mg/L以下		14
26	臭素酸				0.001未満 mg/L		0.01 mg/L以下		18の2
27	総トリハロメタン				0.013 mg/L		0.1 mg/L以下		14
28	トリクロロ酢酸				0.003 mg/L		0.03 mg/L以下		17の2
29	ブロモジクロロメタン				0.005 mg/L		0.03 mg/L以下		14
30	ブロモホルム				0.001未満 mg/L		0.09 mg/L以下		14
31	ホルムアルデヒド				0.008未満 mg/L		0.08 mg/L以下		19の2
32	亜鉛及びその化合物				0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6
33	アルミニウム及びその化合物				0.01 mg/L		0.2 mg/L以下		6
34	鉄及びその化合物				0.01未満 mg/L		0.3 mg/L以下		6
35	銅及びその化合物				0.01未満 mg/L		1.0 mg/L以下		6
36	ナトリウム及びその化合物				8.3 mg/L		200 mg/L以下		20
37	マンガン及びその化合物				0.001未満 mg/L		0.05 mg/L以下		6
38	塩化物イオン				8.7 mg/L		200 mg/L以下		13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)				32.1 mg/L		300 mg/L以下		20
40	蒸発残留物				71 mg/L		500 mg/L以下		23
41	陰イオン界面活性剤						0.2 mg/L以下		24
42	ジオオスミン				0.000001 mg/L		0.00001 mg/L以下		25
43	2-メチルイソボルネオール				0.000001未満 mg/L		0.00001 mg/L以下		25
44	非イオン界面活性剤						0.02 mg/L以下		28
45	フェノール類						0.005 mg/L以下		29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)				0.6 mg/L		3 mg/L以下		30
47	pH 値				7.4 —		5.8以上8.6以下		31
48	味				異常なし		異常でないこと		33
49	臭気				異常なし		異常でないこと		34
50	色度				0.5未満 度		5 度以下		36
51	濁度				0.1未満 度		2 度以下		41
作成年月日		令和8年1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					

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号



浄水水質検査結果書

水道GLP認定 JWWA-GLP035

識別番号	西七区R8-1			検査の名称	水道法第20条 定期及び臨時の水質検査		
採水年月日	令和8年1月13日		11:20	検査期間	令和8年1月13日 ～ 令和8年1月16日		
採水地点	七区保育園 南区西七区2 3 1						
採水者	宇田津文彦			採水者所属	水質試験所		
天候(前日/当日)	晴曇 / 曇晴	気温	8.1 ℃	水温	10.2 ℃	残留塩素	0.4 mg/L

項 目		検 査 結 果		基 準 値	別表番号※1
1	一般細菌	0	個/mL	100 個/mL以下	1
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	2
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	0.003 mg/L以下	6
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	0.0005 mg/L以下	7
5	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
6	鉛及びその化合物			0.01 mg/L以下	6
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	6
8	六価クロム化合物	0.001未満	mg/L	0.02 mg/L以下	6
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	0.04 mg/L以下	13
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	12
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.59	mg/L	10 mg/L以下	13
12	フッ素及びその化合物	0.09	mg/L	0.8 mg/L以下	13
13	ホウ素及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
14	四塩化炭素	0.0001未満	mg/L	0.002 mg/L以下	14
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	14
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0001未満	mg/L	0.04 mg/L以下	14
17	ジクロロメタン	0.0005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	14
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
19	トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
20	ベンゼン	0.0005未満	mg/L	0.01 mg/L以下	14
21	塩素酸	0.05未満	mg/L	0.6 mg/L以下	13
22	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.02 mg/L以下	17の2
23	クロロホルム	0.002	mg/L	0.06 mg/L以下	14
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
25	ジブロモクロロメタン	0.002	mg/L	0.1 mg/L以下	14
26	臭素酸	0.001未満	mg/L	0.01 mg/L以下	18の2
27	総トリハロメタン	0.007	mg/L	0.1 mg/L以下	14
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	0.03 mg/L以下	17の2
29	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03 mg/L以下	14
30	ブロモホルム	0.001未満	mg/L	0.09 mg/L以下	14
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	0.08 mg/L以下	19の2
32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L	0.2 mg/L以下	6
34	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	0.3 mg/L以下	6
35	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	1.0 mg/L以下	6
36	ナトリウム及びその化合物	9.0	mg/L	200 mg/L以下	20
37	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	0.05 mg/L以下	6
38	塩化物イオン	11.5	mg/L	200 mg/L以下	13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	61.7	mg/L	300 mg/L以下	20
40	蒸発残留物	105	mg/L	500 mg/L以下	23
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	0.2 mg/L以下	24
42	ジオスミン	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	0.00001 mg/L以下	25
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	0.02 mg/L以下	28
45	フェノール類	0.0005未満	mg/L	0.005 mg/L以下	29の2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5	mg/L	3 mg/L以下	30
47	pH 値	7.6	—	5.8以上8.6以下	31
48	味	異常なし		異常でないこと	33
49	臭気	異常なし		異常でないこと	34
50	色度	0.5未満	度	5 度以下	36
51	濁度	0.1未満	度	2 度以下	41

作成年月日	令和8年1月21日	検 査 機 関	
判定	上記水質項目については、水質基準に適合	岡山市水道局配水部水質試験所 岡山市北区三野一丁目2-1	
		検 査 責 任 者	
		水質試験所長 川上保雄	

※1 検査方法:厚生労働省告示第261号