

浄水水質検査結果書

大薬検 第 1B-24090048 号

中津市中央町 2 丁目 3 番 1 号

発行日 令和 6 年 9 月 27 日

中津市上下水道事業 中津市長 奥塚 正典 様

公益社団法人 大分県薬剤師会

会長 中 芝 高 彦

〒 870-0855 大分市豊饒二丁目 1 1 番 3 号

TEL 097-544-4400



採水年月日	令和 6 年 9 月 17 日 08 時 25 分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	26.0℃	水温	31.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (柿坂地区給水区)								
	(採水場所) 柿坂地区 柿坂集落 家畜診療所 給水栓水								
採水者	(氏名) ██████████				(所属)				

No.	項目名	結果	基準値	単位	No.	項目名	結果	基準値	単位
1	一般細菌	1	100 以下	CFU/mL	31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L
2	大腸菌	検出されない	検出されない		32	亜鉛及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	mg/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	mg/L
	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	12	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	mg/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	38	塩化物イオン	4.4	200 以下	mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	41	300 以下	mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	40	蒸発残留物	140	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1	10 以下	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	mg/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	mg/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	mg/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	mg/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	mg/L
16	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	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	mg/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	47	pH値	8.0	5.8以上 8.6以下	
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	48	味	異常でない	異常でない	
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	49	臭気	異常でない	異常でない	
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	50	色度	0.5 未満	5 以下	度
21	塩素酸	0.10	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1 未満	2 以下	度
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L		以下余白			
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 以下	mg/L					
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
29	ブロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.1		mg/L
30	プロモホルム	0.001 未満	0.09 以下	mg/L					

判定

上記水質項目については、水質基準に適合

※No.6「鉛及びその化合物」：厚生労働省健康局水道課長通知(H15.10.10付け健水発第1010001号)の採取方法(15分滞留水法)によるものではありません。

検査期日	令和 6 年 9 月 17 日 ~ 令和 6 年 9 月 26 日
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査機関	公益社団法人 大分県薬剤師会「水道法 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 登録番号 第44号」
検査責任者	大分県薬剤師会検査センター 水質検査課 小柳 雅裕

浄水水質検査結果書

大薬検 第 1B-24090054 号

中津市中央町 2 丁目 3 番 1 号

発行日 令和 6 年 9 月 27 日

中津市上下水道事業 中津市長 奥塚 正典 様

公益社団法人 大分県薬剤師会

会長 中 芝 高 彦

〒 870-0855 大分市豊饒二丁目 1 1 番 3 号

TEL 097-544-4400



採水年月日	令和 6 年 9 月 17 日 06 時 15 分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	22.0℃	水温	26.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (鳴良・山移地区統合給水区)								
	(採水場所) 鳴良 第 1 系 一ツ家前トイレ 給水栓水								
採水者	(氏名) ██████████				(所属)				

No.	項目名	結果	基準値	単位	No.	項目名	結果	基準値	単位
1	一般細菌	0	100 以下	CFU/mL	31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L
2	大腸菌	検出されない	検出されない		32	亜鉛及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.02	0.2 以下	mg/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	mg/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	mg/L
	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	5.3	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	mg/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	38	塩化物イオン	3.5	200 以下	mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	15	300 以下	mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	40	蒸発残留物	73	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	10 以下	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	mg/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	mg/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	mg/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	mg/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	mg/L
16	ジ-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	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	46	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.4	3 以下	mg/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	47	pH 値	7.6	5.8 以上 8.6 以下	
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	48	味	異常でない	異常でない	
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	49	臭気	異常でない	異常でない	
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	50	色度	0.5 未満	5 以下	度
21	塩素酸	0.15	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1 未満	2 以下	度
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L		以下余白			
23	クロロホルム	0.011	0.06 以下	mg/L					
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
25	ジブロモクロロメタン	0.002	0.1 以下	mg/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.019	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.003	0.03 以下	mg/L					
29	プロモジクロロメタン	0.006	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.1		mg/L
30	プロモホルム	0.001 未満	0.09 以下	mg/L					

判定

上記水質項目については、水質基準に適合

※No.6「鉛及びその化合物」：厚生労働省健康局水道課長通知(H15.10.10付け健水発第1010001号)の採取方法(15分滞留水法)によるものではありません。

検査期日	令和 6 年 9 月 17 日 ~ 令和 6 年 9 月 26 日
検査方法	平成 15 年 厚生労働省告示第 261 号
検査機関	公益社団法人 大分県薬剤師会 「水道法 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 登録番号 第 44 号」
検査責任者	大分県薬剤師会検査センター 水質検査課 小柳 雅裕

浄水水質検査結果書

中津市中央町2丁目3番1号
中津市上下水道事業 中津市長 奥塚 正典 様

大薬検 第1B-24090056 号
発行日 令和6年9月27日

公益社団法人大分県薬剤師会
会長 中 芝 高 彦
〒870-0855 大分市豊饒二丁目1番3号
TEL 097-544-4400



採水年月日	令和6年9月17日 07時30分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	22.0℃	水温	26.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道(鳴良・山移地区統合給水区)								
	(採水場所) 山移系 山移公民館 給水栓水								
採水者	(氏名) ██████████				(所属)				

No.	項目名	結果	基準値	単位	No.	項目名	結果	基準値	単位
1	一般細菌	0	100 以下	CFU/mL	31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L
2	大腸菌	検出されない	検出されない		32	亜鉛及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	mg/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	mg/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	39	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.003	0.01 以下	mg/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	mg/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	38	塩化物イオン	6.6	200 以下	mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10 未満	300 以下	mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	40	蒸発残留物	210	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 未満	10 以下	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.24	0.8 以下	mg/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	mg/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	mg/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	mg/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	mg/L
16	トリス(1,2-ジクロロエチル)エタン及びトリス(1,2-ジクロロエチル)メタン	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	mg/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	47	pH値	8.5	5.8以上 8.6以下	
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	48	味	異常でない	異常でない	
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	49	臭気	異常でない	異常でない	
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	50	色度	0.7	5 以下	度
21	塩素酸	0.17	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1 未満	2 以下	度
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L		以下余白			
23	クロロホルム	0.001	0.06 以下	mg/L					
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
25	ジブromクロロメタン	0.004	0.1 以下	mg/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.009	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
29	ブromジクロロメタン	0.002	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.2		mg/L
30	ブromホルム	0.002	0.09 以下	mg/L					

判定
上記水質項目については、水質基準に適合

※No.6「鉛及びその化合物」：厚生労働省健康局水道課長通知(H15.10.10付け健水発第1010001号)の採取方法(15分滞留水法)によるものではありません。

検査期日	令和6年9月17日 ~ 令和6年9月26日
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査機関	公益社団法人大分県薬剤師会「水道法 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 登録番号 第44号」
検査責任者	大分県薬剤師会検査センター 水質検査課 小柳 雅裕

浄水水質検査結果書

中津市中央町2丁目3番1号
中津市上下水道事業 中津市長 奥塚 正典 様

大薬検 第1B-24090055 号
発行日 令和6年9月27日

公益社団法人大分県薬剤師会
会長 中 芝 高 彦
〒870-0855 大分市豊饒二丁目11番3号
TEL 097-544-4400



採水年月日	令和6年9月17日 06時10分 天候(前日) 晴 (当日) 晴 気温 22.0℃ 水温 28.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道(鳴良・山移地区統合給水区) (採水場所) 鳴良 第2系 山移診療所 給水栓水
採水者	(氏名) ██████████ (所属)

No.	項目名	結果	基準値	単位	No.	項目名	結果	基準値	単位
1	一般細菌	0	100 以下	CFU/mL	31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L
2	大腸菌	検出されない	検出されない		32	亜鉛及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.03	0.2 以下	mg/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	mg/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	mg/L
	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	6.1	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	mg/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	38	塩化物イオン	4.4	200 以下	mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	14	300 以下	mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	40	蒸発残留物	80	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.6	10 以下	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	mg/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	mg/L	44	非イオン界面活性剤	0.015	0.02 以下	mg/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	mg/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	mg/L
16	ジ-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	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6	3 以下	mg/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	47	pH値	7.6	5.8以上 8.6以下	
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	48	味	異常でない	異常でない	
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	49	臭気	異常でない	異常でない	
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	50	色度	0.5	5 以下	度
21	塩素酸	0.42	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1 未満	2 以下	度
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L		以下余白			
23	クロロホルム	0.018	0.06 以下	mg/L					
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
25	ジプロモクロロメタン	0.001	0.1 以下	mg/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.023	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.007	0.03 以下	mg/L					
29	プロモジクロロメタン	0.004	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.1		mg/L
30	プロモホルム	0.001 未満	0.09 以下	mg/L					

判定
上記水質項目については、水質基準に適合

※No.6「鉛及びその化合物」：厚生労働省健康局水道課長通知(H15.10.10付)健康水発第1010001号)の採取方法(15分滞留水法)によるものではありません。

検査期日	令和6年9月17日 ~ 令和6年9月26日
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査機関	公益社団法人大分県薬剤師会「水道法 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 登録番号 第44号」
検査責任者	大分県薬剤師会検査センター 水質検査課 小柳 雅裕

浄水水質検査結果書

中津市中央町2丁目3番1号
中津市上下水道事業 中津市長 奥塚 正典 様

大薬検 第1B-24090057 号

発行日 令和6年9月27日

公益社団法人大分県薬剤師会

会長 中 芝 高 彦

〒870-0855 大分市豊饒二丁目11番3号

TEL 097-544-4400



採水年月日	令和6年9月17日 06時55分 天候(前日) 晴 (当日) 晴 気温 25.0℃ 水温 27.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道(島地区給水区) (採水場所) ██████████ 宅 給水栓水
採水者	(氏名) ██████████ (所属)

No.	項目名	結果	基準値	単位	No.	項目名	結果	基準値	単位
1	一般細菌	0	100 以下	CFU/mL	31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L
2	大腸菌	検出されない	検出されない		32	亜鉛及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	mg/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	mg/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	41	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.008	0.01 以下	mg/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	mg/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	38	塩化物イオン	6.9	200 以下	mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	26	300 以下	mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	40	蒸発残留物	190	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 未満	10 以下	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	mg/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	mg/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	mg/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	mg/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	mg/L
16	トリス(1,2-ジクロロエチル)エーテル及びトリス(1,2-ジクロロエチル)エーテル	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	mg/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	47	pH値	8.4	5.8以上 8.6以下	
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	48	味	異常でない	異常でない	
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	49	臭気	異常でない	異常でない	
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	50	色度	0.5 未満	5 以下	度
21	塩素酸	0.29	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1 未満	2 以下	度
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L		以下余白			
23	クロロホルム	0.001	0.06 以下	mg/L					
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
25	ジブromクロロメタン	0.005	0.1 以下	mg/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.012	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
29	ブromジクロロメタン	0.003	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.1		mg/L
30	ブromホルム	0.003	0.09 以下	mg/L					

判定

上記水質項目については、水質基準に適合

※No.6「鉛及びその化合物」：厚生労働省健康局水道課長通知(H15.10.10付け健水発第1010001号)の採取方法(15分滞留水法)によるものではありません。

検査期日	令和6年9月17日 ~ 令和6年9月26日
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査機関	公益社団法人大分県薬剤師会「水道法 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 登録番号 第44号」
検査責任者	大分県薬剤師会検査センター 水質検査課 小柳 雅裕

浄水水質検査結果書

中津市中央町2丁目3番1号
中津市上下水道事業 中津市長 奥塚 正典 様

大薬検 第1B-24090053 号

発行日 令和6年9月27日

公益社団法人大分県薬剤師会

会長 中 芝 高 彦

〒870-0855 大分市豊饒二丁目11番3号

TEL 097-544-4400



採水年月日	令和6年9月17日 04時45分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	23.0℃	水温	26.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道(百谷地区給水区)								
	(採水場所) ██████████ 宅 給水栓水								
採水者	(氏名) ██████████ (所属)								

No.	項目名	結果	基準値	単位	No.	項目名	結果	基準値	単位
1	一般細菌	0	100 以下	CFU/mL	31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L
2	大腸菌	検出されない	検出されない		32	亜鉛及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.06	0.2 以下	mg/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	mg/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	mg/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	7.1	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	mg/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	38	塩化物イオン	3.8	200 以下	mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	23	300 以下	mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	40	蒸発残留物	100	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	10 以下	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	mg/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	mg/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	mg/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	mg/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	mg/L
16	1,1,1-トリクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	mg/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	47	pH値	7.1	5.8以上 8.6以下	
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	48	味	異常でない	異常でない	
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	49	臭気	異常でない	異常でない	
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	50	色度	0.8	5 以下	度
21	塩素酸	0.09	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1 未満	2 以下	度
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L		以下余白			
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 以下	mg/L					
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
25	ジブromクロロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
29	プロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.2		mg/L
30	プロモホルム	0.001 未満	0.09 以下	mg/L					

判定
上記水質項目については、水質基準に適合

※No.6「鉛及びその化合物」：厚生労働省健康局水道課長通知(H15.10.10付け健水発第1010001号)の採取方法(15分滞留水法)によるものではありません。

検査期日	令和6年9月17日 ~ 令和6年9月26日
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査機関	公益社団法人大分県薬剤師会「水道法 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 登録番号 第44号」
検査責任者	大分県薬剤師会検査センター 水質検査課 小柳 雅裕

浄水水質検査結果書

中津市中央町2丁目3番1号
中津市上下水道事業 中津市長 奥塚 正典 様

大薬検 第 1B-24090052 号

発行日 令和 6年 9月27日

公益社団法人大分県薬剤師会

会長 中 芝 高 彦

〒 870-0855 大分市豊饒二丁目1番3号

TEL 097-544-4400



採水年月日	令和 6年 9月17日 07時50分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	26.0℃	水温	29.0℃
採水地点	(施設名称)	中津市上水道(平田地区給水区) 深井戸水							
	(採水場所)	高区及び第3混合系 [] 宅 給水栓水							
採水者	(氏名)	[] (所属)							

No.	項目名	結果	基準値	単位	No.	項目名	結果	基準値	単位
1	一般細菌	0	100 以下	CFU/mL	31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L
2	大腸菌	検出されない	検出されない		32	亜鉛及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	mg/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	mg/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	7.7	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	mg/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	38	塩化物イオン	4.7	200 以下	mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	40	300 以下	mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	40	蒸発残留物	140	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	10 以下	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	mg/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	mg/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	mg/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	mg/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	mg/L
16	1,1,2,2-ジクロロエタン及びトランス-1,2-ジクロロエタン	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	mg/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	47	pH値	8.0	5.8以上 8.6以下	
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	48	味	異常でない	異常でない	
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	49	臭気	異常でない	異常でない	
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	50	色度	0.5 未満	5 以下	度
21	塩素酸	0.14	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1 未満	2 以下	度
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L		以下余白			
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 以下	mg/L					
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
25	ジブromクロロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
29	ブromジクロロメタン	0.001 未満	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.15		mg/L
30	ブromホルム	0.001 未満	0.09 以下	mg/L					

判定

上記水質項目については、水質基準に適合

※No.6「鉛及びその化合物」：厚生労働省健康局水道課長通知(H15.10.10付け健水発第1010001号)の採取方法(15分滞留水法)によるものではありません。

検査期日	令和 6年 9月17日 ~ 令和 6年 9月26日
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査機関	公益社団法人大分県薬剤師会「水道法 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 登録番号 第44号」
検査責任者	大分県薬剤師会検査センター 水質検査課 小柳 雅裕

浄水水質検査結果書

中津市中央町2丁目3番1号
中津市上下水道事業 中津市長 奥塚 正典 様

大薬検 第1B-24090049 号

発行日 令和6年9月27日

公益社団法人大分県薬剤師会

会長 中 芝 高 彦

〒870-0855 大分市豊饒二丁目11番3号

TEL 097-544-4400



採水年月日	令和6年9月17日 07時30分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	24.0℃	水温	31.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道(平田地区給水区)								
	(採水場所) 高区系 平田消防詰所 給水栓水								
採水者	(氏名) ██████████				(所属)				

No.	項目名	結果	基準値	単位	No.	項目名	結果	基準値	単位
1	一般細菌	0	100 以下	CFU/mL	31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L
2	大腸菌	検出されない	検出されない		32	亜鉛及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	mg/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	mg/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	7.8	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	mg/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	38	塩化物イオン	4.7	200 以下	mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	41	300 以下	mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	40	蒸発残留物	130	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	10 以下	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	mg/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	mg/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	mg/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	mg/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	mg/L
16	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	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	mg/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	47	pH値	7.8	5.8以上 8.6以下	
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	48	味	異常でない	異常でない	
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	49	臭気	異常でない	異常でない	
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	50	色度	0.5 未満	5 以下	度
21	塩素酸	0.14	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1 未満	2 以下	度
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L		以下余白			
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 以下	mg/L					
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
29	プロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.15		mg/L
30	プロモホルム	0.001 未満	0.09 以下	mg/L					

判定

上記水質項目については、水質基準に適合

※No.6「鉛及びその化合物」：厚生労働省健康局水道課長通知(H15.10.10付け健水発第1010001号)の採取方法(15分滞留水法)によるものではありません。

検査期日	令和6年9月17日 ~ 令和6年9月26日
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査機関	公益社団法人大分県薬剤師会「水道法 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 登録番号 第44号」
検査責任者	大分県薬剤師会検査センター 水質検査課 小柳 雅裕

浄水水質検査結果書

大薬検 第 1B-24090051 号

発行日 令和 6年 9月27日

中津市中央町 2 丁目 3 番 1 号

中津市上下水道事業 中津市長 奥塚 正典 様

公益社団法人大分県薬剤師会

会長 中 芝 高 彦

〒 870-0855 大分市豊饒二丁目 1 1 番 3 号

TEL 097-544-4400



採水年月日	令和 6年 9月17日 08時10分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	24.0℃	水温	26.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (平田地区給水区)								
	(採水場所) 第3系 [REDACTED] 宅 給水栓水								
採水者	(氏名) [REDACTED] (所属)								

No.	項目名	結果	基準値	単位	No.	項目名	結果	基準値	単位
1	一般細菌	0	100 以下	CFU/mL	31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L
2	大腸菌	検出されない	検出されない		32	亜鉛及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	mg/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	mg/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	8.8	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	mg/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	38	塩化物イオン	4.2	200 以下	mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	44	300 以下	mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	40	蒸発残留物	140	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2	10 以下	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	mg/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	mg/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	mg/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	mg/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	mg/L
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	mg/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	47	pH値	8.1	5.8以上 8.6以下	
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	48	味	異常でない	異常でない	
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	49	臭気	異常でない	異常でない	
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	50	色度	0.5 未満	5 以下	度
21	塩素酸	0.07	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1 未満	2 以下	度
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L		以下余白			
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 以下	mg/L					
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
25	ジブromクロロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
29	ブromジクロロメタン	0.001 未満	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.15		mg/L
30	ブromホルム	0.001 未満	0.09 以下	mg/L					

判定

上記水質項目については、水質基準に適合

※No.6「鉛及びその化合物」：厚生労働省健康局水道課長通知(H15.10.10付け健水発第1010001号)の採取方法(15分滞留水法)によるものではありません。

検査期日	令和 6年 9月17日 ~ 令和 6年 9月26日
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査機関	公益社団法人大分県薬剤師会「水道法 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 登録番号 第44号」
検査責任者	大分県薬剤師会検査センター 水質検査課 小柳 雅裕

浄水水質検査結果書

大薬検 第 1B-24090050 号

中津市中央町 2 丁目 3 番 1 号

発行日 令和 6 年 9 月 27 日

中津市上下水道事業 中津市長 奥塚 正典 様

公益社団法人 大分県薬剤師会

会長 中 芝 高 彦

〒 870-0855 大分市豊饒二丁目 1 1 番 3 号

TEL 097-544-4400



採水年月日	令和 6 年 9 月 17 日 07 時 10 分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	24.0℃	水温	27.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (平田地区給水区)								
	(採水場所) 低区系 三恵保育園 給水栓水								
採水者	(氏名) ██████████				(所属)				

No.	項目名	結果	基準値	単位	No.	項目名	結果	基準値	単位
1	一般細菌	0	100 以下	CFU/mL	31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L
2	大腸菌	検出されない	検出されない		32	亜鉛及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	mg/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	mg/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	mg/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	7.4	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	mg/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	38	塩化物イオン	4.5	200 以下	mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	41	300 以下	mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	40	蒸発残留物	140	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	10 以下	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	mg/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	mg/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	mg/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	mg/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	mg/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	mg/L
16	ジ-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	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	mg/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	47	pH 値	7.9	5.8 以上 8.6 以下	
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	48	味	異常でない	異常でない	
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	49	臭気	異常でない	異常でない	
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	50	色度	0.5 未満	5 以下	度
21	塩素酸	0.09	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1 未満	2 以下	度
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L		以下余白			
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 以下	mg/L					
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
25	ジブromクロロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	mg/L					
29	プロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.15		mg/L
30	プロモホルム	0.001 未満	0.09 以下	mg/L					

判定

上記水質項目については、水質基準に適合

※No.6「鉛及びその化合物」：厚生労働省健康局水道課長通知(H15.10.10付け健水発第1010001号)の採取方法(15分滞留水法)によるものではありません。

検査期日	令和 6 年 9 月 17 日 ~ 令和 6 年 9 月 26 日
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査機関	公益社団法人 大分県薬剤師会 「水道法 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 登録番号 第44号」
検査責任者	大分県薬剤師会検査センター 水質検査課 小柳 雅裕