

浄水水質検査結果書

大薬検 第 1B-24070009 号

中津市中央町 2 丁目 3 番 1 号

発行日 令和 6 年 7 月 12 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 番 3 号

TEL 097-544-4400



採水年月日	令和 6 年 7 月 3 日 08 時 40 分	天候(前日)	雨	(当日)	晴	気温	33.0℃	水温	23.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (アメニティかみまくさ給水区)								
	(採水場所) 屋外 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	4.0	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)	45	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	150	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	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	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	0.19	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romok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romod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	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 7 月 3 日 ~ 令和 6 年 7 月 11 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-24070008 号

発行日 令和6年7月12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7月3日 07時30分	天候(前日)	雨/曇	(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(臼木住宅給水区)								
	(採水場所) 臼木住宅 屋外 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	11	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	7.9	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)	42	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	180	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.6	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	0.002 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	7.2	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	0.21	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	ブロモホルム	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7月3日 ~ 令和6年7月11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-24070010 号

発行日 令和6年7月12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7月3日 07時00分	天候(前日)	雨/曇	(当日)	晴	気温	24.0℃	水温	25.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道(土田地区給水区)								
	(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	9.7	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	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)	66	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	160	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	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	0.11	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	ブロモホルム	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7月3日 ~ 令和6年7月11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-24070011 号

発行日 令和 6年 7月12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 7月 3日 09時20分	天候(前日)	雨	(当日)	晴	気温	32.0℃	水温	21.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (成恒住宅給水区)								
	(採水場所) ポンプ室横 水栓								
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	9.2	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	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)	47	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	160	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	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	7.4	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	0.17	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 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	0.1		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 7月 3日 ~ 令和 6年 7月11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