

# 浄水水質検査結果書

大薬検 第 1B-23050058 号

中津市中央町2丁目3番1号

発行日 令和 5年 6月 7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 安東 哲也

〒 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 5年 5月29日 11時43分	天候(前日)	晴	(当日)	曇	気温	25.9℃	水温	21.9℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (守実給水区)								
	(採水場所) 大石峠 第3系 [ ] 宅 給水栓水								
採水者	(氏名) [ ] (所属) 大分県薬剤師会								

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	5.6	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)	25	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	97	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	ジス-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	0.06 未満	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	64	残留塩素	0.2 遊離		mg/L
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 以下	mg/L		以下余白			
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	-----		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)の採取方法によるものではありません。

検査期日	令和 5年 5月29日 ~ 令和 5年 6月 6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 厚生労働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-23050059 号

発行日 令和 5年 6月 7日

公益社団法人 大分県薬剤師会

会長 安東 哲也

〒 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 5年 5月29日 11時55分	天候(前日)	晴	(当日)	曇	気温	26.5℃	水温	22.4℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (守実給水区)								
	(採水場所) 大石峠 第4系 溝部保育所 給水栓水								
採水者	(氏名) [Redacted]	(所属)	大分県薬剤師会						

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	5.6	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)	27	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	92	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	ジス-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	8.4	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	0.06 未満	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	64	残留塩素	0.2 遊離		mg/L
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 以下	mg/L		以下余白			
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	0.001	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	-----		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)の採取方法によるものではありません。

検査期日	令和 5年 5月29日 ~ 令和 5年 6月 6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 厚生労働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-23050057 号

発行日 令和5年6月7日

公益社団法人大分県薬剤師会

会長 安東 哲也

〒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5年5月29日 10時15分	天候(前日)	晴	(当日)	曇	気温	25.2℃	水温	23.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (守実給水区)								
	(採水場所) 和田 第3系 学校給食山国共同調理場 給水栓水								
採水者	(氏名) [Redacted]	(所属) 大分県薬剤師会							

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	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	3.0	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)	27	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	93	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	ジス-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	7.7	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	0.06 未満	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	64	残留塩素	0.2 遊離		mg/L
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 以下	mg/L		以下余白			
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 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	-----		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)の採取方法によるものではありません。

検査期日	令和5年5月29日 ~ 令和5年6月6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 厚生労働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