

# 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-25070037 号  
発行日 令和7年7月24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7年7月14日 11時13分 天候(前日) 曇 (当日) 曇 気温 27.2℃ 水温 32.6℃		
採水地点	(施設名称) 中津市上水道(屋形地区給水区) / 深井戸水	(採水場所) 今行配水系 [ ] 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	ng/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	ng/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	ng/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.05 /	0.2 以下	ng/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	ng/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	ng/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	ng/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	36	ナトリウム及びその化合物	35 /	200 以下	ng/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	ng/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	ng/L	38	塩化物イオン	5.1 /	200 以下	ng/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	ng/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	44 /	300 以下	ng/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	ng/L	40	蒸発残留物	150 /	500 以下	ng/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.6 /	10 以下	ng/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	ng/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	ng/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	ng/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	ng/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	ng/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	ng/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	ng/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	ng/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 /	3 以下	ng/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	ng/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	ng/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	ng/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	ng/L	64	残留塩素	0.4 遊離		mg/L
23	クロロホルム	0.010 /	0.06 以下	ng/L		以下余白			
24	ジクロロ酢酸	0.002 /	0.03 以下	ng/L					
25	ジプロモクロロメタン	0.002 /	0.1 以下	ng/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.016 /	0.1 以下	ng/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	ng/L					
29	プロモジクロロメタン	0.004 /	0.03 以下	ng/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	ng/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7年7月14日 ~ 令和7年7月23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 甲斐 美穂

# 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-25070038 号  
発行日 令和 7年 7月24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 7年 7月14日 10時40分 天候(前日) 曇 (当日) 曇 気温 25.4℃ 水温 32.3℃		
採水地点	(施設名称)	中津市上水道 (屋形地区給水区) 深井戸水	
	(採水場所)	西屋形配水系 七所生活改善センター 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	ng/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	ng/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	ng/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.04	0.2 以下	ng/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	ng/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	ng/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	ng/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	36	ナトリウム及びその化合物	37	200 以下	ng/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 以下	ng/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	ng/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	ng/L	38	塩化物イオン	5.5	200 以下	ng/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	ng/L	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	41	300 以下	ng/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	ng/L	40	蒸発残留物	150	500 以下	ng/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.7	10 以下	ng/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	ng/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	ng/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	ng/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	ng/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	ng/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	ng/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	ng/L
16	2,4,6-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリクロロフェノール	0.004 未満	0.04 以下	ng/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5	3 以下	ng/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	ng/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	ng/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	ng/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	ng/L	64	残留塩素	0.1 遊離		mg/L
23	クロロホルム	0.018	0.06 以下	ng/L		以下余白			
24	ジクロロ酢酸	0.002	0.03 以下	ng/L					
25	ジブromクロロメタン	0.002	0.1 以下	ng/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L					
27	総トリハロメタン	0.026	0.1 以下	ng/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	ng/L					
29	ブromジクロロメタン	0.006	0.03 以下	ng/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	ng/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 7年 7月14日 ~ 令和 7年 7月23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 甲斐 美穂

# 浄水水質検査結果書

大薬検 第 1B-25070039 号

発行日 令和 7年 7月24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 番 3 号

TEL 097-544-4400



採水年月日	令和 7年 7月14日 10時54分 天候(前日) 曇 (当日) 曇 気温 26.4℃ 水温 31.1℃		
採水地点	(施設名称)	中津市上水道 (屋形地区給水区) 深井戸水	
	(採水場所)	東屋形配水系 [ ] 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	ng/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	ng/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	ng/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.03	0.2 以下	ng/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	ng/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	ng/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	ng/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	36	ナトリウム及びその化合物	37	200 以下	ng/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 以下	ng/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	ng/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	ng/L	38	塩化物イオン	5.5	200 以下	ng/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	ng/L	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	42	300 以下	ng/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	ng/L	40	蒸発残留物	160	500 以下	ng/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.6	10 以下	ng/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	ng/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	ng/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	ng/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	ng/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	ng/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	ng/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	ng/L
16	2,4,6-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリブロモフェノール	0.004 未満	0.04 以下	ng/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5	3 以下	ng/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	ng/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	ng/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	ng/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	ng/L	64	残留塩素	0.4 遊離		mg/L
23	クロロホルム	0.016	0.06 以下	ng/L		以下余白			
24	ジクロロ酢酸	0.005	0.03 以下	ng/L					
25	ジブromクロロメタン	0.002	0.1 以下	ng/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	ng/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	ng/L					
29	ブromジクロロメタン	0.005	0.03 以下	ng/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	ng/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 7年 7月14日 ~ 令和 7年 7月23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 甲斐 美穂

# 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-25070036 号  
発行日 令和 7年 7月24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 7年 7月14日 11時50分 天候(前日) 曇 (当日) 曇 気温 27.2℃ 水温 29.5℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道(下曾木地区給水区) / (採水場所) ████████ 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	ng/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	ng/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	ng/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 以下	ng/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	ng/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	ng/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	ng/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	36	ナトリウム及びその化合物	7.4	200 以下	ng/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	ng/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	ng/L	38	塩化物イオン	4.6	200 以下	ng/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	ng/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	39	300 以下	ng/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	ng/L	40	蒸発残留物	120	500 以下	ng/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2	10 以下	ng/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	ng/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	ng/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	ng/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	ng/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	ng/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	ng/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	ng/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	ng/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	ng/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	ng/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	ng/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	ng/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	ng/L	64	残留塩素	0.3 遊離		mg/L
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 以下	ng/L		以下余白			
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	ng/L					
25	ジプロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 以下	ng/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	ng/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	ng/L					
29	プロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 以下	ng/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	ng/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 7年 7月14日 ~ 令和 7年 7月23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 甲斐 美穂

# 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-25070035 号  
発行日 令和 7年 7月24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 7年 7月14日 12時05分 天候(前日) 曇 (当日) 曇 気温 26.9℃ 水温 29.9℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道(上曾木地区給水区) / (採水場所) ████████ 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	ng/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	ng/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	ng/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 以下	ng/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	ng/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	ng/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	ng/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	36	ナトリウム及びその化合物	7.4 /	200 以下	ng/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	ng/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	ng/L	38	塩化物イオン	4.5 /	200 以下	ng/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	ng/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	42 /	300 以下	ng/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	ng/L	40	蒸発残留物	120 /	500 以下	ng/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2 /	10 以下	ng/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	ng/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	ng/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	ng/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	ng/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	ng/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	ng/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	ng/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	ng/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	ng/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	ng/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	ng/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	ng/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	ng/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	ng/L		以下余白			
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	ng/L					
25	ジプロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 以下	ng/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	ng/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	ng/L					
29	プロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 以下	ng/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	ng/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 7年 7月14日 ~ 令和 7年 7月23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 甲斐 美穂

# 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-25070034 号  
発行日 令和 7年 7月24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 7年 7月14日 11時35分	天候(前日) 曇	(当日) 曇	気温 27.8℃	水温 30.8℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (樋田地区給水区)'				
	(採水場所) 八千代保育園 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	ng/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	ng/L
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 以下	ng/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 以下	ng/L
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 以下	ng/L	34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 以下	ng/L
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	35	銅及びその化合物	0.05 未満	1.0 以下	ng/L
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	36	ナトリウム及びその化合物	10'	200 以下	ng/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	ng/L	37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 以下	ng/L
8	六価クロム化合物	0.002 未満	0.02 以下	ng/L	38	塩化物イオン	4.7'	200 以下	ng/L
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	ng/L	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	58'	300 以下	ng/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	ng/L	40	蒸発残留物	160'	500 以下	ng/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2'	10 以下	ng/L	41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 以下	ng/L
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 以下	ng/L	42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
13	ホウ素及びその化合物	0.1 未満	1.0 以下	ng/L	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 以下	ng/L
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 以下	ng/L	44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 以下	ng/L
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 以下	ng/L	45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 以下	ng/L
16	2,4-ジクロロベンゾ酸及び2,4,6-トリクロロベンゾ酸	0.004 未満	0.04 以下	ng/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	ng/L
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 以下	ng/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	ng/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	ng/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	ng/L	50	色度	0.5 未満	5 以下	度
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 以下	ng/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	ng/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	ng/L		以下余白			
24	ジクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	ng/L					
25	ジプロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 以下	ng/L					
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	ng/L					
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 以下	ng/L					
28	トリクロロ酢酸	0.002 未満	0.03 以下	ng/L					
29	プロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 以下	ng/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	ng/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 7年 7月14日 ~ 令和 7年 7月23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 甲斐 美穂