

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-25090054 号

発行日 令和 7年 9月25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 9月16日 / 08時55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 (柿坂地区給水区) / (採水場所) 柿坂地区 家畜診療所 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	12	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.001	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)	39	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	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	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	0.1		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 7年 9月16日 ~ 令和 7年 9月24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-25090059 号

発行日 令和 7年 9月25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 9月16日 08時30分 天候(前日) 晴 (当日) 晴 気温 31.0℃ 水温 27.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (山浦地区給水区) ✓ (採水場所) 山浦生活改善センター 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	29 ✓	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)	56 ✓	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 ✓	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	0.15 ✓	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-ジオキサソ	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	8.2 ✓	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	0.24 ✓	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	0.004 ✓	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	0.004 ✓	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	0.013 ✓	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	0.004 ✓	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 ✓	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 7年 9月16日 ~ 令和 7年 9月24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-25090052 号

発行日 令和7年9月25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9月16日 10時00分 天候(前日) 晴 (当日) 晴 気温 28.0℃ 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	6.4 ✓	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)	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	190 ✓	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	0.26 ✓	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	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	0.6 ✓	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 ✓	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	0.004 ✓	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	プロモジクロロメタン	0.002 ✓	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.3		mg/L
30	プロモホルム	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7年9月16日 ~ 令和7年9月24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-25090050 号

発行日 令和 7年 9月25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 9月16日 08時30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 (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 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	5.4 ✓	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	3.6 ✓	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)	11 ✓	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	59 ✓	500 以下	mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4 ✓	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)	0.7 ✓	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	1.0 ✓	5 以下	度
21	塩素酸	0.28 ✓	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1 ✓	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	0.025 ✓	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	0.031 ✓	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.003 ✓	0.03 以下	mg/L					
29	ブrom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	0.05		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 7年 9月16日 ~ 令和 7年 9月24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-25090051 号

発行日 令和 7年 9月25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 9月16日 08時50分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	25.0℃	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	0.02 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	5.7 ✓	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	4.1 ✓	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	62 ✓	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)	0.7 ✓	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	0.8 ✓	5 以下	度
21	塩素酸	0.42 ✓	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.2 ✓	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	0.013 ✓	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 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	0.016 ✓	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	0.003 ✓	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.05		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 7年 9月16日 ~ 令和 7年 9月24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-25090060 号

発行日 令和 7年 9月25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 9月16日 06時55分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温 25.0℃	水温 23.0℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (島地区給水区) ✓						
	(採水場所) [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	42 ✓	200 以下	mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.009 ✓	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	7.0 ✓	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)	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	180 ✓	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	0.10 ✓	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-ジオキサソ	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	8.4 ✓	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	0.34 ✓	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	0.002 ✓	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	0.005 ✓	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	プロモジクロロメタン	0.003 ✓	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	0.1		mg/L
30	プロモホルム	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 7年 9月16日 ~ 令和 7年 9月24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-25090053 号

発行日 令和7年9月25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9月16日 06時50分 天候(前日) 晴 (当日) 晴 気温 22.0℃ 水温 24.0℃
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	0.05	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	7.2	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 未満	0.02 以下	mg/L	38	塩化物イオン	3.7	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)	22	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	110	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	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	7.0	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	0.7	5 以下	度
21	塩素酸	0.08	0.6 以下	mg/L	51	濁度	0.1	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	0.05		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7年9月16日 ~ 令和7年9月24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-25090055 号

発行日 令和 7年 9月25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 9月16日 08時15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(戸原) 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	7.8 /	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)	39 /	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-ジオキサソ	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	8.0 /	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	0.15 /		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 7年 9月16日 ~ 令和 7年 9月24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

大葉検 第1B-25090057 号

発行日 令和7年9月25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9月16日 07時35分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	26.0℃	水温	30.0℃
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	7.9 ✓	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)	39 ✓	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	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	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	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7年9月16日 ~ 令和7年9月24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-25090058 号

発行日 令和 7年 9月25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 9月16日 08時35分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	26.0℃	水温	28.0℃
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	9.0 ✓	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	4.3 ✓	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	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	0.09 ✓	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	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 7年 9月16日 ~ 令和 7年 9月24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-25090056 号

発行日 令和 7年 9月25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 9月16日 07時15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 (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	7.5 ✓	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)	39 ✓	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-ジオキサソ	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	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	0.10 ✓	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	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 7年 9月16日 ~ 令和 7年 9月24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