

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-25110006 号

発行日 令和 7年11月19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11月 6日 11時43分 天候(前日) 晴 (当日) 晴 気温 19.2℃ 水温 21.3℃		
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (宮永給水区) / (採水場所) 高架系 小祝 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	0.03 /	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
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	7.0 /	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	6.1 /	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)	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	91 /	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	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	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	0.07 /	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	64	残留塩素	0.3 遊離		mg/L
23	クロロホルム	0.012 /	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	0.016 /	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.007 /	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	-----		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11月 6日 ~ 令和 7年11月13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-25110007 号

中津市中央町 2 丁目 3 番 1 号

発行日 令和 7年11月19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 7年11月 6日 / 10時52分 天候(前日) 晴 (当日) 晴 気温 19.1℃ 水温 18.9℃		
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (三口給水区) / (採水場所) 高区系 田尻 管末水 採水専用水栓 /		
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	0.05 /	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	6.8 /	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	6.3 /	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)	36 /	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	81 /	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-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)	0.9 /	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	0.6 /	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	0.3 遊離		mg/L
23	クロロホルム	0.018 /	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	0.022 /	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.011 /	0.03 以下	mg/L					
29	ブrom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	-----		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11月 6日 ~ 令和 7年11月13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-25110009 号

中津市中央町 2 丁目 3 番 1 号

発行日 令和 7年11月19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 7年11月 6日 / 10時29分	天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	19.7℃	水温	23.2℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (三口給水区)								
	(採水場所) 高区系 野依 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	0.05 /	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	7.1 /	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	6.3 /	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)	36 /	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	87 /	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)	0.9 /	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 /	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	0.020 /	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	0.025 /	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.010 /	0.03 以下	mg/L					
29	ブロモジクロロメタン	0.005 /	0.03 以下	mg/L		(依頼者検査結果) 残留塩素	-----		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11月 6日 ~ 令和 7年11月13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-25110008 号

中津市中央町 2 丁目 3 番 1 号

発行日 令和 7 年 11 月 19 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 7 年 11 月 6 日 11 時 24 分			天候(前日)	晴	(当日)	晴	気温	19.7℃	水温	21.4℃
採水地点	(施設名称) 中津市上水道 (三口給水区) ✓										
	(採水場所) 低区系 角木 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	0.03 ✓	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
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	6.2 ✓	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)	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	87 ✓	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	ジエオスミン	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-ジクロロベンゼン及び1,2-ジクロロベンゼン	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	0.5 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	64	残留塩素	0.3 遊離		mg/L
23	クロロホルム	0.013 ✓	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	0.017 ✓	0.1 以下	mg/L					
28	トリクロロ酢酸	0.008 ✓	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	-----		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分滞留法)によるものではありません。

検査期日	令和 7 年 11 月 6 日 ~ 令和 7 年 11 月 13 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