

〒771-0203  
板野郡北島町中村字上地23-1



No. QAC00065

令和 6年 7月 9日

北島町 水道課

殿

水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣  
登録検査機関 登録番号 第53号  
〒770-8532 徳島市 中央1-1-58-1  
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)3130  
一般社団法人徳島県薬剤師会  
会長 和田 朱



## 原水水質検査結果報告書

依頼者名	北島町 水道課	受付年月日	令和 6年 7月 3日		
水道名又は業務名	北島町上水道	採取年月日	令和 6年 7月 3日		
採水場所	北島町浄水場内	天候	前日 曇	気温	31.0℃
水源の名称	旧吉野川 <種別> 水道施設 (原水)	候	当日 晴	水温	22.0℃
採水者氏名	射場 猛	<所属>	一般社団法人徳島県薬剤師会		
検査項目	単位	検査結果	検査項目	単位	検査結果
一般細菌数	個/mL	2400	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満
大腸菌	—	検出	ジオスミン	mg/L	0.000001 未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	フェノール類	mg/L	0.0005 未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	1.8
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	—	7.13
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.002 未満	味	—	—
亜硝酸態窒素	mg/L	0.007	臭気	—	異常なし
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	色度	度	10 以上
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.86	濁度	度	10 以上
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	— 以下余白 —		
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02			
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満			
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	mg/L	0.0002 未満			
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満			
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満			
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満			
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満			
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満			
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.94			
鉄及びその化合物	mg/L	0.79			
銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満			
ナトリウム及びその化合物	mg/L	5.0			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.028			
塩化物イオン	mg/L	4.8			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	29.5			
蒸発残留物	mg/L	101			
検査期間	令和 6年 7月 3日 ~ 令和 6年 7月 9日				
検査方法	厚生労働省告示第261号による				
備考					



北島町 水道課

殿

水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣  
登録検査機関 登録番号 第53号  
〒770-8532 徳島市川辺町1丁目18-1  
TEL 088(655)1112 088(655)3130  
一般社団法人徳島県薬剤師会  
会長 和田 朱



## 浄水水質検査結果報告書

依頼者名	北島町 水道課	受付年月日	令和 6年 7月 3日		
水道名又は業務名	北島町	採取年月日	令和 6年 7月 3日		
採水場所	グリーンタウン北公園	天候	前日 曇	気温	31.0℃
水源の名称	旧吉野川 <種別> 水道施設 (浄水)	候	当日 晴	水温	24.0℃
採水者氏名	射場 猛	<所属>	一般社団法人徳島県薬剤師会		
検査項目	単位	検査結果	検査項目	単位	検査結果
一般細菌数	個/mL	0	トリクロロ酢酸	mg/L	△ 0.020
大腸菌	—	不検出	ブロモジクロロメタン	mg/L	△ 0.0068
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	プロモホルム	mg/L	0.0002 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.002 未満	銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	ナトリウム及びその化合物	mg/L	7.1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.89	塩化物イオン	mg/L	12.4
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	※ 33.8
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02	蒸発残留物	mg/L	※ 78
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満
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	mg/L	0.0002 未満	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	フェノール類	mg/L	0.0005 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	有機物 (全有機炭素TOCの量)	mg/L	1.0
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	6.91
塩素酸	mg/L	※ 0.08	味	—	異常なし
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	臭気	—	異常なし
クロロホルム	mg/L	△ 0.0361	色度	度	1 未満
ジクロロ酢酸	mg/L	※ 0.004	濁度	度	0.1 未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	残留塩素	mg/L	0.20
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	△ 0.0439			

判定	上記項目につき水質基準に適合
検査期間	令和 6年 7月 3日 ~ 令和 6年 7月 9日
検査方法	厚生労働省告示第261号による
備考	

注) ※印が結果値の左に表示されている場合は基準値の10分の1を超えることを示す。

注) △印が結果値の左に表示されている場合は基準値の10分の2を超えることを示す。



北島町 水道課

殿

水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣  
登録検査機関 登録番号 第53号  
〒770-8532 徳島市 板野 58-1  
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)3130  
一般社団法人徳島県水供給協会  
会長 和田 朱



## 浄水水質検査結果報告書

依頼者名	北島町 水道課		受付年月日	令和 6年 7月 3日		
水道名又は業務名	北島町上水道		採取年月日	令和 6年 7月 3日		
採水場所	太郎八須東老人憩いの家		天候	曇	気温	31.0℃
水源の名称	旧吉野川 <種別> 水道施設 (浄水)		候	晴	水温	24.0℃
採水者氏名	射場 猛		<所属> 一般社団法人徳島県薬剤師会			
検査項目	単位	検査結果	検査項目	単位	検査結果	
一般細菌数	個/mL	0	トリクロロ酢酸	mg/L	△ 0.020	
大腸菌	—	不検出	ブロモジクロロメタン	mg/L	△ 0.0067	
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	ブロモホルム	mg/L	0.0002 未満	
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.002 未満	銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	ナトリウム及びその化合物	mg/L	6.9	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.84	塩化物イオン	mg/L	12.2	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	※ 33.8	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02	蒸発残留物	mg/L	※ 83	
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	
ビス-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	mg/L	0.0002 未満	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001	
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	1.0	
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	6.90	
塩素酸	mg/L	※ 0.08	味	—	異常なし	
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	臭気	—	異常なし	
クロロホルム	mg/L	△ 0.0337	色度	度	1 未満	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003	濁度	度	0.1 未満	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	残留塩素	mg/L	0.18	
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —			
総トリハロメタン	mg/L	△ 0.0414				
判定	上記項目につき水質基準に適合					
検査期間	令和 6年 7月 3日 ~ 令和 6年 7月 9日					
検査方法	厚生労働省告示第261号による					
備考						

注) ※印が結果値の左に表示されている場合は基準値の10分の1を超えることを示す。  
注) △印が結果値の左に表示されている場合は基準値の10分の2を超えることを示す。



水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣  
登録検査機関 登録番号 第53号  
〒770-8532 徳島市 津島1-1-58-1  
TEL 088(655)1112 088(655)3130  
一般社団法人徳島県薬剤師会  
会長 和田 朱



## 浄水水質検査結果報告書

依頼者名	北島町 水道課		受付年月日	令和 6年 7月 3日		
水道名又は業務名	北島町上水道		採取年月日	令和 6年 7月 3日		
採水場所	光風台老人憩いの家		天	前日	曇	
水源の名称	旧吉野川 <種別> 水道施設 (浄水)		候	当日	晴	
採水者氏名	射場 猛			気温	31.0℃	
				水温	23.0℃	
			<所属> 一般社団法人徳島県薬剤師会			
検査項目	単位	検査結果	検査項目	単位	検査結果	
一般細菌数	個/mL	0	トリクロロ酢酸	mg/L	△ 0.021	
大腸菌	—	不検出	ブロモジクロロメタン	mg/L	△ 0.0069	
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	ブロモホルム	mg/L	0.0002 未満	
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.002 未満	銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	ナトリウム及びその化合物	mg/L	7.4	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.91	塩化物イオン	mg/L	12.7	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	※ 34.6	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02	蒸発残留物	mg/L	※ 81	
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	
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	mg/L	0.0002 未満	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001	
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	有機物 (全有機炭素TOCの量)	mg/L	1.1	
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	6.86	
塩素酸	mg/L	※ 0.08	味	—	異常なし	
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	臭気	—	異常なし	
クロロホルム	mg/L	△ 0.0365	色度	度	1 未満	
ジクロロ酢酸	mg/L	※ 0.005	濁度	度	0.1 未満	
ジブromokロロメタン	mg/L	0.0009	残留塩素	mg/L	0.21	
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —			
総トリハロメタン	mg/L	△ 0.0443				
判定	上記項目につき水質基準に適合					
検査期間	令和 6年 7月 3日 ~ 令和 6年 7月 9日					
検査方法	厚生労働省告示第261号による					
備考						

注) ※印が結果値の左に表示されている場合は基準値の10分の1を超えることを示す。

注) △印が結果値の左に表示されている場合は基準値の10分の2を超えることを示す。