



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 中村字上地23-1
TEL 088(655)1112 088(655)3130
一般社団法人徳島県水供給協会
会長 水口 利生



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 4月 15日	
水道名又は業務名	北島町上水道		採取年月日	令和 6年 4月 15日	
採水場所	北島町浄水場内		天候	前日 晴	気温 20.0℃
水源の名称	旧吉野川	<種別> 水道施設 (原水)	候	当日 晴	水温 15.0℃
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	480	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満
大腸菌	—	検出	ジェオスミン	mg/L	0.00001
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	0.00002
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	0.7
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	—	7.51
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	0.006	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	4
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.72	濁度	度	3.7
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	0.06			
鉄及びその化合物	mg/L	0.11			
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	4.3			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.019			
塩化物イオン	mg/L	4.0			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	37.1			
蒸発残留物	mg/L	79			
検査期間	令和 6年 4月 15日 ~ 令和 6年 4月 22日				
検査方法	厚生労働省告示第261号による				
備考					



〒771-0203
板野郡北島町中村字上地23-1

No. QAA00002

令和 6年 4月 22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 中村字上地23-1
TEL 088(655)1112 088(655)3130
一般社団法人徳島県水質検査協会
会長 水口 利生



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 4月 15日	
水道名又は業務名	北島町上水道		採取年月日	令和 6年 4月 15日	
採水場所	太朗八須東老人憩いの家		天	前日	晴
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	20.0℃	
			水温	16.0℃	
			<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	△ 0.008
大腸菌	—	不検出	プロモジクロロメタン	mg/L	※ 0.0044
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	0.02
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	5.4
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	0.77	塩化物イオン	mg/L	6.6
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	※ 37.0
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02	蒸発残留物	mg/L	※ 61
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
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	※ 0.000002
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	0.6
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.24
塩素酸	mg/L	0.06 未満	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	△ 0.014	色度	度	1 未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	濁度	度	0.1 未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.0009	残留塩素	mg/L	0.19
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	※ 0.0193			
判定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 6年 4月 15日 ~ 令和 6年 4月 22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 津島 1-7-58-1
TEL 088(655)1112 088(655)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口 利生



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 4月 15日			
水道名又は業務名	北島町上水道			採取年月日	令和 6年 4月 15日			
採水場所	光風台老人憩いの家			天	前日	晴	気温	20.0℃
水源の名称	旧吉野川 <種別> 水道施設 (浄水)			候	当日	晴	水温	16.0℃
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	△	0.007	
大腸菌	—	不検出		プロモジクロロメタン	mg/L	※	0.0043	
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		0.02	
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		5.3	
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	0.77		塩化物イオン	mg/L		6.5	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	※	36.4	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02		蒸発残留物	mg/L	※	72	
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	
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	※	0.000002	
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		0.6	
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満		pH値	—		7.24	
塩素酸	mg/L	0.06 未満		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	△	0.0134	色度	度		1 未満	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満		濁度	度		0.1 未満	
ジブロモクロロメタン	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	※	0.0186					
判定	上記項目につき水質基準に適合							
検査期間	令和 6年 4月 15日 ~ 令和 6年 4月 22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。



〒771-0203
板野郡北島町中村字上地23-1

No. QAA00004

令和 6年 4月 22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 中村字上地23-1
TEL 088(655)1112 088(655)3130
一般社団法人徳島県水供給公社
会長 水口 利生



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 4月 15日	
水道名又は業務名	北島町上水道		採取年月日	令和 6年 4月 15日	
採水場所	北島南老人憩いの家		天	前日	晴
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	20.0℃	
			水温	16.0℃	
			<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	△ 0.008
大腸菌	—	不検出	プロモジクロロメタン	mg/L	※ 0.0044
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	0.02
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	5.3
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	0.77	塩化物イオン	mg/L	6.5
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	※ 36.8
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02	蒸発残留物	mg/L	※ 68
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
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	※ 0.000002
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	0.6
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.24
塩素酸	mg/L	0.06 未満	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	△ 0.0137	色度	度	1 未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	濁度	度	0.1 未満
ジブロモクロロメタン	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	※ 0.019			
判定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 6年 4月 15日 ~ 令和 6年 4月 22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。