

〒771-0203
板野郡北島町中村字上地23-1No. RAC00141 1/1
令和 7年 10月 16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 徳島市中洲町
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)1310
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌

原水水質検査結果書

依頼者名	北島町 水道課		受付年月日	令和 7年 10月 8日	
水道名又は業務名	北島町上水道		採取年月日	令和 7年 10月 8日	
採水場所	北島町浄水場内		天	前日	晴
水源の名称	旧吉野川	<種別> 水道施設 (原水)	候	当日	晴
採水者氏名	射場 猛		気温	26.0℃	
			水温	25.0℃	
			<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	2500	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	0.000001
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
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	—	7.53
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	0.61	濁度	度	2.9
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	0.02			
鉄及びその化合物	mg/L	0.05			
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	4.9			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.006			
塩化物イオン	mg/L	4.1			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	41.9			
蒸発残留物	mg/L	81			
検査期間	令和 7年 10月 8日 ~ 令和 7年 10月 14日				
検査方法	厚生労働省告示第261号による				
備考					

RAC00141-001-01



〒771-0203
板野郡北島町中村字上地23-1

No. RAA00141 1/1
令和 7年 10月 16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 徳島市中洲町
TEL 088(655)1112 FAX 088(622)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌彦



浄水水質検査結果書

依頼者名	北島町 水道課		受付年月日	令和 7年 10月 8日	
水道名又は業務名	北島町上水道		採取年月日	令和 7年 10月 8日	
採水場所	光風台老人憩いの家		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		<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	※ 0.006
大腸菌	—	不検出	プロモジクロロメタン	mg/L	※ 0.0056
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	△ 0.05
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	5.9
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	0.64	塩化物イオン	mg/L	6.8
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	※ 43.0
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02	蒸発残留物	mg/L	※ 79
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	0.000001
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	0.5
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.30
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	※ 0.0118	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	0.0019	残留塩素	mg/L	0.30
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 7年 10月 8日 ~ 令和 7年 10月 14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。 RAA00141-001-01

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23-1No. RAA00143 1/1
令和 7年 10月 16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 徳島市中洲町
TEL 088(655)1112 FAX 088(622)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌彦

浄水水質検査結果書

依頼者名		北島町 水道課		受付年月日		令和 7年 10月 8日	
水道名又は業務名		北島町上水道		採取年月日		令和 7年 10月 8日	
採水場所		太郎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		<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	※	0.0060	
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	※	0.04	
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		5.9	
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	0.65	塩化物イオン	mg/L		6.9	
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	※	43.1	
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-ジオキサソ	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		0.000001	
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		0.5	
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—		7.32	
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	△ 0.0127	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	0.0019	残留塩素	mg/L		0.27	
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —				
総トリハロメタン	mg/L	△ 0.0206					
判定	上記項目につき水質基準に適合						
検査期間	令和 7年 10月 8日 ~ 令和 7年 10月 14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。 RAA00143-001-01

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. RAA00142 1/1

令和 7年 10月 16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 徳島市中洲町
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)1130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌

浄水水質検査結果書

依頼者名		北島町 水道課		受付年月日		令和 7年 10月 8日	
水道名又は業務名		北島町上水道		採取年月日		令和 7年 10月 8日	
採水場所		グリーンタウン北公園		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		<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	※	0.006	
大腸菌	—	不検出	プロモジクロロメタン	mg/L	※	0.0060	
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	※	0.04	
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		6.0	
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	0.64	塩化物イオン	mg/L		7.0	
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	※	43.0	
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-ジオキササン	mg/L	0.005 未満	ジオオスミン	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		0.000001	
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		0.5	
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—		7.34	
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	△ 0.0128	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romクロロメタン	mg/L	0.002	残留塩素	mg/L		0.30	
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —				
総トリハロメタン	mg/L	△ 0.0208					
判定	上記項目につき水質基準に適合						
検査期間	令和 7年 10月 8日 ~ 令和 7年 10月 14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。

RAA00142-001-01

