

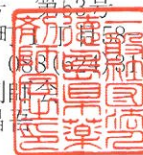
〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00562 1/1

令和 8年 1月 14日

吉野川市 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52号  
〒770-8532 徳島市中洲町  
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)1110  
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	吉野川市 水道課		受付年月日	令和 8年 1月 7日	
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (鴨島)		採取年月日	令和 8年 1月 7日	
採水場所	鴨島町水源地給水栓		天 前日	晴	気温 14.0℃
水源の名称	上下島水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	晴	水温 15.0℃
採水者氏名	川添 修介		<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	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
大腸菌	—	不検出	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	4.7
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	※ 55.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	△ 2.78	蒸発残留物	mg/L	△ 105
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	6.87
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	0.0002 未満	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	0.0002	残留塩素	mg/L	0.25
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	0.0002			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ブromジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満			
ブromホルム	mg/L	0.0002 未満			
判定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 13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。

RBK00562-001-01



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00561 1/1

令和 8年 1月 14日

吉野川市 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52号  
〒770-8532 徳島市中洲町  
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)1110  
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	吉野川市 水道課		受付年月日	令和 8年 1月 7日	
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (川島)		採取年月日	令和 8年 1月 7日	
採水場所	建設課作業詰所給水栓		天 前日	晴	気温 14.0℃
水源の名称	桑村水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	晴	水温 14.0℃
採水者氏名	川添 修介		<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	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
大腸菌	—	不検出	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	6.1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	△ 69.2
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	※ 1.86	蒸発残留物	mg/L	△ 115
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.61
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	0.0002 未満	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	0.0004	残留塩素	mg/L	0.25
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	0.0009			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.0002			
ブロモホルム	mg/L	0.0003			
判 定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 13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。

RBK00561-001-01

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。



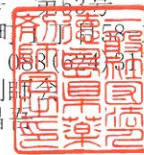
〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00560 1/1

令和 8年 1月 14日

吉野川市 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52号  
〒770-8532 徳島市中洲町  
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)1110  
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	吉野川市 水道課	受付年月日	令和 8年 1月 7日		
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (山川)	採取年月日	令和 8年 1月 7日		
採水場所	消防会館横給水栓	天 前日	晴 気温 14.0℃		
水源の名称	川田水源 <種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	晴 水温 10.0℃		
採水者氏名	川添 修介	<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	プロモホルム	mg/L	0.0002 未満
大腸菌	—	不検出	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	3.7
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L ※	56.0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.99	蒸発残留物	mg/L △	103
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	6.82
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	0.0002 未満	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	0.0002 未満	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	0.0002 未満			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ブromジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満			
判定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 13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。

RBK00560-001-01

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。



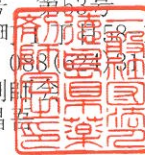
〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00559 1/1

令和 8年 1月 14日

吉野川市 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52号  
〒770-8532 徳島市中洲町  
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)1110  
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	吉野川市 水道課		受付年月日	令和 8年 1月 7日	
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (山川・衣笠)		採取年月日	令和 8年 1月 7日	
採水場所	衣笠集会所給水栓		天 前日	晴	気温 10.0℃
水源の名称	衣笠水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	晴	水温 7.5℃
採水者氏名	川添 修介		<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	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
大腸菌	—	不検出	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	3.7
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	※ 35.9
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.60	蒸発残留物	mg/L	※ 64
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.51
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	0.0059	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romクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	残留塩素	mg/L	0.50
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	0.0072			
トリクロロ酢酸	mg/L	※ 0.003			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.0013			
ブロモホルム	mg/L	0.0002 未満			
判定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 13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。

RBK00559-001-01



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00558 1/1

令和 8年 1月 14日

吉野川市 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52号  
〒770-8532 徳島市中洲町  
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)1110  
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	吉野川市 水道課	受付年月日	令和 8年 1月 7日		
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (山川・楠根地大内)	採取年月日	令和 8年 1月 7日		
採水場所	藤川政男宅下散水栓	天 前日	晴 気温 7.0℃		
水源の名称	楠根地・大内水源 <種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	晴 水温 11.0℃		
採水者氏名	川添 修介	<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	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
大腸菌	—	不検出	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	3.0
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	※ 50.2
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.07	蒸発残留物	mg/L	※ 73
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.56
塩素酸	mg/L	0.10	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	0.0003	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	0.0003	残留塩素	mg/L	0.85
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	0.0009			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.0003			
ブロモホルム	mg/L	0.0002 未満			
判定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 13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。

RBK00558-001-01



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

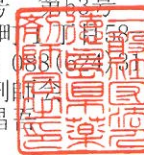
No. RBK00557 1/1

令和 8年 1月 14日

吉野川市 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52号  
〒770-8532 徳島市中洲町  
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)1110  
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	吉野川市 水道課		受付年月日	令和 8年 1月 7日	
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (山川・榎谷)		採取年月日	令和 8年 1月 7日	
採水場所	旧川田山小学校跡散水栓		天 前日	晴	気温 7.0℃
水源の名称	榎谷水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	晴	水温 6.5℃
採水者氏名	川添 修介		<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	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
大腸菌	—	不検出	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	3.5
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L ※	37.0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L ※	1.10	蒸発残留物	mg/L ※	62
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.69
塩素酸	mg/L	0.10	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	0.0033	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romokロロメタン	mg/L	0.0010	残留塩素	mg/L	0.80
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	0.0067			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ブromोजクロロメタン	mg/L	0.0024			
ブromホルム	mg/L	0.0002 未満			
判 定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 13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。

RBK00557-001-01



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00554 1/1

令和 8年 1月 14日

吉野川市 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)1110  
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	吉野川市 水道課		受付年月日	令和 8年 1月 7日	
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (美郷・中央)		採取年月日	令和 8年 1月 7日	
採水場所	消防団第3・6分団給水栓		天 前日	晴	気温 2.0℃
水源の名称	中央水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	晴	水温 8.0℃
採水者氏名	川添 修介		<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	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
大腸菌	—	不検出	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	3.4
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L ※	53.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.96	蒸発残留物	mg/L ※	75
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.77
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	0.0019	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	0.0006	残留塩素	mg/L	0.80
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	0.0039			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ブromジクロロメタン	mg/L	0.0014			
ブromホルム	mg/L	0.0002 未満			
判定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 13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。

RBK00554-001-01



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00555 1/1

令和 8年 1月 14日

吉野川市 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52号  
〒770-8532 徳島市中洲町1-58  
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)1110  
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	吉野川市 水道課		受付年月日	令和 8年 1月 7日	
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (美郷・東山)		採取年月日	令和 8年 1月 7日	
採水場所	津田正人宅給水栓		天 前日	晴	気温 2.0°C
水源の名称	東山水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	晴	水温 6.0°C
採水者氏名	川添 修介		<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	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
大腸菌	—	不検出	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	3.1
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L ※	39.9
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.65	蒸発残留物	mg/L ※	57
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.44
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	0.0010	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	0.0007	残留塩素	mg/L	0.65
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	0.0029			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ブromジクロロメタン	mg/L	0.0012			
ブromホルム	mg/L	0.0002 未満			
判定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 13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。

RBK00555-001-01



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00556 1/1

令和 8年 1月 14日

吉野川市 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)1110  
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	吉野川市 水道課		受付年月日	令和 8年 1月 7日	
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (美郷・東山西部)		採取年月日	令和 8年 1月 7日	
採水場所	東山建設(株)給水栓		天 前日	晴	気温 3.0℃
水源の名称	柿谷水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	晴	水温 4.5℃
採水者氏名	川添 修介		<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	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
大腸菌	—	不検出	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	3.3
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	※ 42.8
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.57	蒸発残留物	mg/L	※ 66
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.74
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	0.0050	色度	度	1 未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002	濁度	度	0.1 未満
ジブromクロロメタン	mg/L	0.0002	残留塩素	mg/L	0.60
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	0.0068			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002			
ブromジクロロメタン	mg/L	0.0016			
ブromホルム	mg/L	0.0002 未満			
判定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 13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。

RBK00556-001-01



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. REZ00371 1/1  
令和 8年 1月 13日

吉野川市 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58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 昌彦



### 水質管理目標設定項目結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道（鴨島）		
採水場所	鴨島町水源地給水栓		
水源の名称	上下島水源	〈種別〉水道施設（浄水）	
受付日	令和 8年 1月 7日	天 前日	晴 気温 14.0 °C
採水日時	令和 8年 1月 7日	候 当日	晴 水温 15.0 °C
採水者氏名	川添 修介	〈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	目標値
遊離炭酸	mg/L	21	-
以下余白			
判定	-		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	平成15年10月10日健水発第1010001号による		
備考			



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

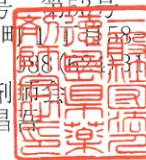
No. REZ00370 1/1

令和 8年 1月 13日

吉野川市 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52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 昌良



## 水質管理目標設定項目結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道（川島）		
採水場所	建設課作業詰所給水栓		
水源の名称	桑村水源	〈種別〉 水道施設（浄水）	
受付日	令和 8年 1月 7日	天前日	晴 気温 14.0 °C
採水日時	令和 8年 1月 7日	候当日	晴 水温 14.0 °C
採水者氏名	川添 修介	〈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	目標値
遊離炭酸	mg/L	3.2	—
以下余白			
判定	—		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	平成15年10月10日健水発第1010001号による		
備考			

REZ00370-001-01



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. REZ00369 1/1  
令和 8年 1月 13日

吉野川市 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52号  
〒770-8532 徳島市中洲町1-1-10  
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



### 水質管理目標設定項目結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (山川)		
採水場所	消防会館横給水栓		
水源の名称	川田水源	〈種別〉水道施設 (浄水)	
受付日	令和 8年 1月 7日	天 前日	晴 気温 14.0 °C
採水日時	令和 8年 1月 7日	候 当日	晴 水温 10.0 °C
採水者氏名	川添 修介	〈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	目標値
遊離炭酸	mg/L	21	-
以下余白			
判定	-		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	平成15年10月10日健水発第1010001号による		
備考			



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RGC00627 1/1

令和 8年 1月 13日

吉野川市 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52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

## 指標菌水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道（鴨島）		
採水場所	鴨島町水源地取水井		
水源の名称	上下島水源	〈種別〉水道施設（原水）	
受付日	令和 8年 1月 7日	天前日	晴 気温 14.0 °C
採水日時	令和 8年 1月 7日	候当日	晴 水温 - °C
採水者氏名	川添 修介	〈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	水質基準
大腸菌	-	不検出	-
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	-
		以下余白	
判定	-		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RGC00626 1/1

令和 8年 1月 13日

吉野川市 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52号  
〒770-8532 徳島市中洲町1-10-30  
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

## 指標菌水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (川島)		
採水場所	川島町水源地取水井		
水源の名称	桑村水源	〈種別〉 水道施設 (原水)	
受付日	令和 8年 1月 7日	天前日	晴 気温 14.0 °C
採水日時	令和 8年 1月 7日	候当日	晴 水温 - °C
採水者氏名	川添 修介	〈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	水質基準
大腸菌	-	不検出	-
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	-
以下余白			
判定	-		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RGC00625 1/1

令和 8年 1月 13日

吉野川市 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52号  
〒770-8532 徳島市中洲町1丁目5番9号  
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



### 指標菌水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道（山川）		
採水場所	山川町水源地取水井 既井戸		
水源の名称	川田水源	〈種別〉水道施設（原水）	
受付日	令和 8年 1月 7日	天前日	晴 気温 13.0 °C
採水日時	令和 8年 1月 7日	候当日	晴 水温 - °C
採水者氏名	川添 修介	〈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	水質基準
大腸菌	—	不検出	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	—
以下余白			
判定	—		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RGC00624 1/1  
令和 8年 1月 13日

吉野川市 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52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



### 指標菌水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道（山川）		
採水場所	山川町水源地取水井 新井戸		
水源の名称	川田水源	〈種別〉水道施設（原水）	
受付日	令和 8年 1月 7日	天 前日	晴 気温 13.0 °C
採水日時	令和 8年 1月 7日	候 当日	晴 水温 - °C
採水者氏名	川添 修介	〈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	水質基準
大腸菌	—	不検出	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	—
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			





〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RGC00622 1/1

令和 8年 1月 13日

吉野川市 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52号  
〒770-8532 徳島市中洲町1丁目5番5号  
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)3180  
一般社団法人徳島県薬剤師会  
技術管理責任者 林 昌博

## 指標菌水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道（山川・楠根地大内）		
採水場所	配水池		
水源の名称	楠根地・大内水源	〈種別〉	水道施設（原水）
受付日	令和 8年 1月 7日	天前日	晴 気温 9.0 °C
採水日時	令和 8年 1月 7日	候当日	晴 水温 - °C
採水者氏名	川添 修介	〈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	水質基準
大腸菌	—	不検出	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	—
以下余白			
判定	—		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ～ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RGC00621 1/1

令和 8年 1月 13日

吉野川市 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52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

## 指標菌水質検査結果書

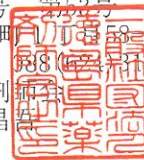
依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (山川・榎谷)		
採水場所	水源地		
水源の名称	榎谷水源	〈種別〉水道施設 (原水)	
受付日	令和 8年 1月 7日	天 前日	晴 気温 7.0 °C
採水日時	令和 8年 1月 7日	候 当日	晴 水温 - °C
採水者氏名	川添 修介	〈所属〉一般社団法人徳島県薬剤師会	
検査項目	単位	検査結果	水質基準
大腸菌	-	検出	-
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	1	-
		以下余白	
判定	-		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1No. RGC00618 1/1  
令和 8年 1月 13日

吉野川市 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52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 昌良

## 指標菌水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (美郷・中央)		
採水場所	着水地		
水源の名称	中央水源	〈種別〉 水道施設 (原水)	
受付日	令和 8年 1月 7日	天 前日	晴 気温 1.0 °C
採水日時	令和 8年 1月 7日	候 当日	晴 水温 - °C
採水者氏名	川添 修介	〈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	水質基準
大腸菌	-	検出	-
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	-
以下余白			
判定	-		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

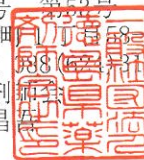
No. RGC00619 1/1

令和 8年 1月 13日

吉野川市 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52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 昌良



## 指標菌水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道 (美郷・東山)		
採水場所	水源地		
水源の名称	東山水源	〈種別〉 水道施設 (原水)	
受付日	令和 8年 1月 7日	天 前日	晴 気温 2.0 °C
採水日時	令和 8年 1月 7日	候 当日	晴 水温 - °C
採水者氏名	川添 修介	〈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	水質基準
大腸菌	-	不検出	-
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	3	-
		以下余白	
判定	-		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			



〒776-8611  
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RGC00620 1/1  
令和 8年 1月 13日

吉野川市 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1-1-1  
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 昌典



### 指標菌水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市上水道（美郷・東山西部）		
採水場所	濾過池		
水源の名称	柿谷水源	〈種別〉 水道施設（原水）	
受付日	令和 8年 1月 7日	天 前日	晴 気温 4.0 ℃
採水日時	令和 8年 1月 7日	候 当日	晴 水温 - ℃
採水者氏名	川添 修介	〈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	水質基準
大腸菌	-	検出	-
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	26	-
以下余白			
判定	-		
検査期間	令和 8年 1月 7日 ~ 令和 8年 1月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			

