

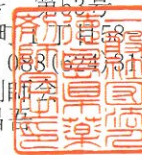
〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00224 1/1

令和 7年 7月 15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 7年 7月 8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 7年 7月 8日	
採水場所	鴨島町水源地給水栓		天 前日	晴	気温 35.0℃
水源の名称	上下島水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	曇	水温 22.5℃
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	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 ※	57.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L △	3.16	蒸発残留物	mg/L △	113
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	—	6.85
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romokロロメタン	mg/L	0.0003	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	0.0003			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ブromोज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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7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。

RBK00224-001-01

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。



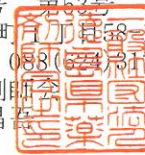
〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00223 1/1

令和 7年 7月 15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 7年 7月 8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 7年 7月 8日		
採水場所	建設課作業詰所給水栓	天 前日	晴 気温 32.0℃		
水源の名称	桑村水源 <種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	曇 水温 22.0℃		
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	5.6
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	△ 71.5
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L ※	1.88	蒸発残留物	mg/L	△ 142
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	—	7.66
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romokロロメタン	mg/L	0.0004	残留塩素	mg/L	0.45
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	0.0008			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ブromोजクロロメタン	mg/L	0.0002			
ブromホルム	mg/L	0.0002			
判定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7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。

RBK00223-001-01



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00222 1/1

令和 7年 7月 15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1-1-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)3110
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 7年 7月 8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 7年 7月 8日		
採水場所	消防会館横給水栓	天 前日	晴 気温 35.0℃		
水源の名称	川田水源 <種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	曇 水温 24.0℃		
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
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	5.0
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	△ 62.9
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	※ 1.52	蒸発残留物	mg/L	△ 109
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	—	6.75
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	0.0003	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	0.0005			
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 未満			
判 定	上記項目につき水質基準に適合				
検査期間	令和 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7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。

RBK00222-001-01

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。



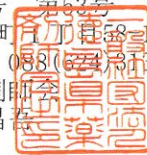
〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00221 1/1

令和 7年 7月 15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(654)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 7年 7月 8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 7年 7月 8日	
採水場所	衣笠集会所給水栓		天 前日	晴	気温 32.0℃
水源の名称	衣笠水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	曇	水温 23.0℃
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	3.8
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 ※	36.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.67	蒸発残留物	mg/L ※	68
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	0.6
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.41
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 △	0.0142	色度	度	1 未満
ジクロロ酢酸	mg/L △	0.009	濁度	度	0.1 未満
ジブromクロロメタン	mg/L	0.0011	残留塩素	mg/L	0.35
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			
トリクロロ酢酸	mg/L ※	0.006			
ブromジクロロメタン	mg/L ※	0.0055			
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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7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。

RBK00221-001-01



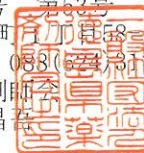
〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00220 1/1

令和 7年 7月 15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58番
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 7年 7月 8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 7年 7月 8日	
採水場所	藤川政男宅下散水栓		天 前日	晴	気温 30.0℃
水源の名称	楠根地・大内水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	曇	水温 25.0℃
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 ※	50.3
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.08	蒸発残留物	mg/L ※	77
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	—	7.62
塩素酸	mg/L	0.07	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	0.35
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			
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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7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。

RBK00220-001-01



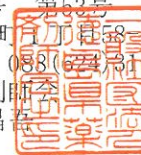
〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00219 1/1

令和 7年 7月 15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 7年 7月 8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 7年 7月 8日	
採水場所	旧川田山小学校跡散水栓		天	前日	晴
水源の名称	榎谷水源 <種別> 水道施設 (浄水)		候	当日	曇
採水者氏名	川添 修介		気温	29.0℃	
			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	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	△ 0.08
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	4.6
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	※ 41.5
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	※ 1.06	蒸発残留物	mg/L	※ 76
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	0.4
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.94
塩素酸	mg/L	0.34	味	—	異常なし
クロロ酢酸	mg/L	※ 0.003	臭気	—	異常なし
クロロホルム	mg/L	△ 0.0165	色度	度	1
ジクロロ酢酸	mg/L	△ 0.011	濁度	度	0.1 未満
ジブromクロロメタン	mg/L	0.0019	残留塩素	mg/L	0.95
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	△ 0.0244			
トリクロロ酢酸	mg/L	△ 0.009			
ブromジクロロメタン	mg/L	※ 0.0060			
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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7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。

RBK00219-001-01



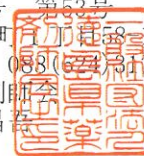
〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00216 1/1

令和 7年 7月 15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 7年 7月 8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 7年 7月 8日		
採水場所	消防団第3・6分団給水栓	天 前日	晴 気温 28.0℃		
水源の名称	中央水源 <種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	曇 水温 25.0℃		
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	※ 59.2
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.99	蒸発残留物	mg/L	※ 86
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	—	7.72
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	※ 0.0074	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romokロロメタン	mg/L	0.0015	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	※ 0.0132			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003			
ブromोजクロロメタン	mg/L	※ 0.0043			
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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7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。

RBK00216-001-01



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RBK00217 1/1

令和 7年 7月 15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 7年 7月 8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 7年 7月 8日	
採水場所	津田正人宅給水栓		天 前日	晴	気温 28.0℃
水源の名称	東山水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	曇	水温 26.0℃
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	3.1
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	※ 45.8
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.73	蒸発残留物	mg/L	※ 70
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	—	7.64
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	0.0030	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	0.0016	残留塩素	mg/L	0.40
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L	0.0075			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ブromोजクロロメタン	mg/L	0.0029			
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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7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。

RBK00217-001-01



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

吉野川市 水道課

殿

No. RBK00218 1/1

令和 7年 7月 15日

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 7年 7月 8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 7年 7月 8日	
採水場所	東山建設(株)給水栓		天 前日	晴	気温 29.0℃
水源の名称	柿谷水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候 当日	曇	水温 28.5℃
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 ※	50.4
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.75	蒸発残留物	mg/L ※	83
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	0.4
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.79
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 ※	0.0113	色度	度	1 未満
ジクロロ酢酸	mg/L ※	0.006	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	0.55
臭素酸	mg/L	0.001 未満	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	mg/L ※	0.0167			
トリクロロ酢酸	mg/L ※	0.005			
ブロモジクロロメタン	mg/L ※	0.0045			
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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7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。

RBK00218-001-01



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. REZ00077 1/1

令和 7年 7月 15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58-
TEL 088(655)1112 FAX 088(654)2130
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 7年 7月 8日	天 前日	晴 気温 35.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 8日	候 当日	曇 水温 22.5 °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	19	-
		以下余白	
判定	-		
検査期間	令和 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7月 14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. REZ00075 1/1

令和 7年 7月 15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58-30
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 (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 7年 7月 8日	天 前日	晴 気温 35.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 8日	候 当日	曇 水温 24.0 °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	19	—
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7月 14日		
検査方法	平成15年10月10日健水発第1010001号による		
備考			

REZ00075-001-01



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1No. RGC00216 1/1
令和 7年 7月 10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58
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

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 7年 7月 8日	天 前日	晴 気温 35.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 8日	候 当日	曇 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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7月 10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. RGC00213 1/1

令和 7年 7月 10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58-58
TEL 088(655)1112 FAX 088(654)2130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌彦



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 7年 7月 8日	天 前日	晴 気温 35.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 8日	候 当日	曇 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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7月 10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. RGC00214 1/1

令和 7年 7月 10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



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 7年 7月 8日	天 前日	晴 気温 35.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 8日	候 当日	曇 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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7月 10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. RGC00212 1/1
令和 7年 7月 10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1-1-58
TEL 088(655)1112 FAX 088(654)2130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌彦



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・衣笠)		
採水場所	着水地		
水源の名称	衣笠水源	〈種別〉水道施設 (原水)	
受付日	令和 7年 7月 8日	天 前日	晴 気温 32.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 8日	候 当日	曇 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	6	-
以下余白			
判定	-		
検査期間	令和 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7月 10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. RGC00211 1/1
令和 7年 7月 10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58-
TEL 088(655)1112 FAX 088(654)1130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌彦



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 7年 7月 8日	天 前日	晴 気温 30.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 8日	候 当日	曇 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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7月 10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. RGC00210 1/1
令和 7年 7月 10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58-30
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 昌彦



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 7年 7月 8日	天候	前日 晴 気温 30.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 8日	候	当日 曇 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	2	-
		以下余白	
判定		-	
検査期間		令和 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7月 10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. RGC00207 1/1

令和 7年 7月 10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



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 7年 7月 8日	天 前日	晴 気温 27.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 8日	候 当日	曇 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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7月 10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. RGC00208 1/1

令和 7年 7月 10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8号
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)3130
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）		
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 7年 7月 8日	天 前日	晴 気温 28.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 8日	候 当日	曇 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 7年 7月 8日 ~ 令和 7年 7月 10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. RGC00209 1/1
令和 7年 7月 10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58番地
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



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 7年 7月 8日	天 前日	晴 気温 28.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 8日	候 当日	曇 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	5	—
以下余白			
判定	—		
検査期間	令和 7年 7月 8日 ～ 令和 7年 7月 10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. REZ00106 1/1

令和 7年 7月 16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58-5
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（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 7年 7月 11日	天 前日	曇 気温 34.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 11日	候 当日	曇 水温 24.0 °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
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	0.000002	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)の量の和として0.00005mg/L以下(暫定)
		以下余白	
判定	-		
検査期間	令和 7年 7月 11日 ~ 令和 7年 7月 16日		
検査方法	平成15年10月10日健水発第1010001号による		
備考			

REZ00106-001-01



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. REZ00104 1/1

令和 7年 7月 16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58-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌博

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 7年 7月 11日	天 前日	曇 気温 35.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 11日	候 当日	曇 水温 29.5 °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
ヘールフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ヘールフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	0.000002 未満	ヘールフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘールフルオロオクタン酸 (PFOA)の量の和として0.00005mg/L以下(暫定)
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 7年 7月 11日 ~ 令和 7年 7月 16日		
検査方法	平成15年10月10日健水発第1010001号による		
備考			

REZ00104-001-01



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. REZ00103 1/1

令和 7年 7月 16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58
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 昌樹

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・衣笠）		
採水場所	衣笠集会所給水栓		
水源の名称	衣笠水源	〈種別〉水道施設（浄水）	
受付日	令和 7年 7月 11日	天 前日	曇 気温 29.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 11日	候 当日	曇 水温 22.0 °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
ヘールフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及び ヘールフルオロオクタン酸 (PFOA)	mg/L	0.000002 未満	ヘールフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びヘールフルオロオクタン酸 (PFOA) の量の和として0.00005mg/L以下(暫定)
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 7年 7月 11日 ~ 令和 7年 7月 16日		
検査方法	平成15年10月10日健水発第1010001号による		
備考			

REZ00103-001-01



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. REZ00101 1/1
令和 7年 7月 16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58番地
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 昌博



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・楠根地大内）		
採水場所	藤川政男宅下散水栓		
水源の名称	楠根地・大内水源	〈種別〉水道施設（浄水）	
受付日	令和 7年 7月 11日	天前日	曇 気温 30.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 11日	候当日	曇 水温 26.0 °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
ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及び ペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	mg/L	0.000002 未満	ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA) の量の和として0.00005mg/L以下(暫定)
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 7年 7月 11日 ~ 令和 7年 7月 16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. REZ00097 1/1
令和 7年 7月 16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58番地
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)2130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌典



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（美郷・中央）		
採水場所	消防団第3・6分団給水栓		
水源の名称	中央水源	〈種別〉 水道施設（浄水）	
受付日	令和 7年 7月 11日	天 前日	曇 気温 30.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 11日	候 当日	曇 水温 25.0 °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
ヘ ルフルオオクタンスルホン酸 (PFOS) 及び ヘ ルフルオオクタン酸 (PFOA)	mg/L	0.000002 未満	ヘ ルフルオオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びヘ ルフルオオクタン酸 (PFOA)の量の和として0.00005mg/L以下(暫定)
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 7年 7月 11日 ~ 令和 7年 7月 16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. REZ00098 1/1
令和 7年 7月 16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58-3
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌博



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 (美郷・東山)		
採水場所	津田正人宅給水栓		
水源の名称	東山水源	〈種別〉水道施設 (浄水)	
受付日	令和 7年 7月 11日	天 前日	曇 気温 30.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 11日	候 当日	曇 水温 25.5 °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
ヘ ルフルオオクタンスルホン酸 (PFOS) 及び ヘ ルフルオオクタン酸 (PFOA)	mg/L	0.000002 未満	ヘ ルフルオオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びヘ ルフルオオクタン酸 (PFOA) の量の和として0.00005mg/L以下 (暫定)
		以下余白	
判定	-		
検査期間	令和 7年 7月 11日 ~ 令和 7年 7月 16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. REZ00099 1/1
令和 7年 7月 16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58番地
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



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（美郷・東山西部）						
採水場所	東山建設(株)給水栓						
水源の名称	栢谷水源			〈種別〉水道施設（浄水）			
受付日	令和 7年 7月 11日	天	前日	曇	気温	30.0 °C	
採水日時	令和 7年 7月 11日	候	当日	曇	水温	28.5 °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		
ヘールフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘールフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	0.000002 未満			ヘールフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘールフルオロオクタン酸(PFOA)の量の和として0.00005mg/L以下(暫定)		
以下余白							
判定	—						
検査期間	令和 7年 7月 11日 ~ 令和 7年 7月 16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. REZ00102 1/1

令和 7年 7月 16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58番5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 昌高

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	吉野川市山川西山飲料水供給施設		
採水場所	減圧水槽		
水源の名称	西山水源	〈種別〉水道施設 (浄水)	
受付日	令和 7年 7月 11日	天 前日	曇 気温 28.0 °C
採水日時	令和 7年 7月 11日	候 当日	曇 水温 22.0 °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
ペ ー ルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及び ペ ー ルフルオロオクタン酸 (PFOA)	mg/L	0.000002 未満	ペ ー ルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペ ー ルフルオロオクタン酸 (PFOA) の量の和として0.00005mg/L以下 (暫定)
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 7年 7月 11日 ~ 令和 7年 7月 16日		
検査方法	平成15年10月10日健水発第1010001号による		
備考			

REZ00102-001-01

