

〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RCB00244 1/1

令和 7年 5月 20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 昌彦

水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市鴨島町上下島		
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 5月 14日	天 前日	晴 気温 27.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14日	候 当日	晴 水温 19.0 °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	水質基準
一般細菌数	個/mL	0	100 以下
大腸菌	—	不検出	検出されないこと
塩化物イオン	mg/L	4.4	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
pH値	—	6.85	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.15	—
		以下余白	
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
備考			



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RCB00242 1/1

令和 7年 5月 20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59
TEL 088(655)1112 FAX 088(624)8130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌博

水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市山川町翁喜台		
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 5月 14日	天 前日	晴 気温 27.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14日	候 当日	晴 水温 20.0 °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	水質基準
一般細菌数	個/mL	0	100 以下
大腸菌	—	不検出	検出されないこと
塩化物イオン	mg/L	4.2	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
pH値	—	6.85	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.15	—
		以下余白	
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
備考			



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RCB00241 1/1

令和 7年 5月 20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)2130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌典

水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	衣笠地区		
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 5月 14日	天 前日	晴 気温 24.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14日	候 当日	晴 水温 14.5 °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	水質基準
一般細菌数	個/mL	0	100 以下
大腸菌	—	不検出	検出されないこと
塩化物イオン	mg/L	3.9	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.7	3 mg/L以下
pH値	—	7.44	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.65	—
以下余白			
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
備考			



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RCB00240 1/1

令和 7年 5月 20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 昌典

水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	楠根地・大内地区		
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 5月 14日	天 前日	晴 気温 24.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14日	候 当日	晴 水温 19.0 °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	水質基準
一般細菌数	個/mL	0	100 以下
大腸菌	—	不検出	検出されないこと
塩化物イオン	mg/L	2.9	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
pH値	—	7.43	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.15	—
		以下余白	
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
備考			



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RCB00239 1/1

令和 7年 5月 20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(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

水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	榎谷地区		
採水場所	旧川田山小学校跡散水栓		
水源の名称	榎谷水源	〈種別〉水道施設（浄水）	
受付日	令和 7年 5月 14日	天 前日	晴 気温 24.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14日	候 当日	晴 水温 16.5 °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	水質基準
一般細菌数	個/mL	0	100 以下
大腸菌	—	不検出	検出されないこと
塩化物イオン	mg/L	4.1	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	3 mg/L以下
pH値	—	7.87	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.95	—
以下余白			
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
備考			



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1No. RCB00236 1/1
令和 7年 5月 20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)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌彦

水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	中央地区		
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 5月 14日	天 前日	晴 気温 20.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14日	候 当日	晴 水温 16.5 °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	水質基準
一般細菌数	個/mL	0	100 以下
大腸菌	—	不検出	検出されないこと
塩化物イオン	mg/L	3.4	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
pH値	—	7.70	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.75	—
		以下余白	
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
備考			



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RCB00237 1/1
令和 7年 5月 20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(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



水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	東山地区		
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 5月 14日	天	前日 晴 気温 22.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14日	候	当日 晴 水温 17.0 °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	水質基準
一般細菌数	個/mL	0	100 以下
大腸菌	—	不検出	検出されないこと
塩化物イオン	mg/L	3.2	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
pH値	—	7.65	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.50	—
以下余白			
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
備考			



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RCB00238 1/1

令和 7年 5月 20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1-58
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 昌彦

水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	東山西部地区		
採水場所	東山建設(株)給水栓		
水源の名称	柿谷水源	〈種別〉水道施設(浄水)	
受付日	令和 7年 5月 14日	天 前日	晴 気温 23.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14日	候 当日	晴 水温 18.5 °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	水質基準
一般細菌数	個/mL	0	100 以下
大腸菌	—	不検出	検出されないこと
塩化物イオン	mg/L	3.4	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5	3 mg/L以下
pH値	—	7.82	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.40	—
以下余白			
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
備考			



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RGC00077 1/1

令和 7年 5月 19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	吉野川市鴨島上下島		
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 5月 14日	天 前日	晴 気温 27.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14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 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19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. RGC00076 1/1

令和 7年 5月 19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丁目5番8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	吉野川市川島町桑村		
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 7年 5月 14日	天候	前日 晴 気温 27.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14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 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19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. RGC00129 1/1
令和 7年 5月 23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



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	吉野川市山川町翁喜台		
採水場所	山川町水源地取水井		
水源の名称	川田水源	〈種別〉水道施設（原水）	
受付日	令和 7年 5月 21日	天前日	晴 気温 24.0 ℃
採水日時	令和 7年 5月 21日	候当日	曇/雨 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	-	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 5月 21日 ~ 令和 7年 5月 23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. RGC00074 1/1

令和 7年 5月 19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	衣笠地区		
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 5月 14日	天 前日	晴 気温 24.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14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	9	-
以下余白			
判定	-		
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19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. RGC00073 1/1
令和 7年 5月 19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丁目58-5
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	榎谷地区		
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 5月 14日	天 前日	晴 気温 22.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14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 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19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. RGC00070 1/1
令和 7年 5月 19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(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	中央地区		
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 5月 14日	天 前日	晴 気温 18.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14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 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			



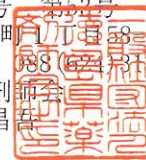
〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RHT00010 1/1

令和 7年 5月 20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(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

クリプトスポリジウム等検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市鴨島上下島		
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 5月 14日	天前日	晴 気温 27.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14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
クリプトスポリジウム	—	不検出	—
ジアルジア	—	不検出	—
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19日		
検査方法	健水発第0330006号（平成19年3月30日）		
備考	試験は原水10Lについて行いました。		



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RHT00009 1/1

令和 7年 5月 20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)3180
一般社団法人徳島県薬剤師会
技術管理責任者 林 昌典

クリプトスポリジウム等検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市川島町桑村		
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 7年 5月 14日	天 前日	晴 気温 27.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 14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
クリプトスポリジウム	—	不検出	—
ジアルジア	—	不検出	—
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 19日		
検査方法	健水発第0330006号（平成19年3月30日）		
備考	試験は原水10Lについて行いました。		



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RHT00011 1/1
令和 7年 5月 27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3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



クリプトスポリジウム等検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		
水道名又は業務名	吉野川市山川町翁喜台		
採水場所	山川町水源地取水井		
水源の名称	川田水源	〈種別〉水道施設(原水)	
受付日	令和 7年 5月 21日	天前日	晴 気温 24.0 °C
採水日時	令和 7年 5月 21日	候当日	曇/雨 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
クリプトスポリジウム	—	不検出	—
ジアルジア	—	不検出	—
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 7年 5月 21日 ~ 令和 7年 5月 26日		
検査方法	健水発第0330006号(平成19年3月30日)		
備考	試験は原水10Lについて行いました。		



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RAC00011 1/1

令和 7年 5月 20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

原水水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		受付年月日	令和 7年 5月 14日	
水道名又は業務名	吉野川市鴨島町上下島		採取年月日	令和 7年 5月 14日	
採水場所	鴨島町水源地取水井		天 前日	晴	気温 27.0℃
水源の名称	上下島水源	<種別> 水道施設 (原水)	候 当日	晴	水温 17.0℃
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	6	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満
大腸菌	—	不検出	ジェオスミン	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	0.3 未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	—	6.73
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	0.004 未満	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	1 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	2.83	濁度	度	0.1 未満
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	— 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	0.01 未満			
鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満			
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	4.8			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満			
塩化物イオン	mg/L	4.3			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	54.7			
蒸発残留物	mg/L	94			
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 20日				
検査方法	厚生労働省告示第261号による				
備考					

RAC00011-001-01



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RAC00010 1/1

令和 7年 5月 20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



原水水質検査結果書

依頼者名	吉野川市 水道課		受付年月日	令和 7年 5月 14日	
水道名又は業務名	吉野川市川島町桑村		採取年月日	令和 7年 5月 14日	
採水場所	川島町水源地取水井		前日	晴	気温 27.0℃
水源の名称	桑村水源	<種別> 水道施設 (原水)	当日	晴	水温 17.5℃
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	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満
大腸菌	—	不検出	ジェオスミン	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	0.3 未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	—	6.59
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	0.004 未満	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	1 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.75	濁度	度	0.1 未満
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	0.04			
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	0.01 未満			
鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満			
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	5.5			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満			
塩化物イオン	mg/L	5.2			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	67.0			
蒸発残留物	mg/L	117			
検査期間	令和 7年 5月 14日 ~ 令和 7年 5月 20日				
検査方法	厚生労働省告示第261号による				
備考					

RAC00010-001-01



〒776-8611
吉野川市鴨島町鴨島115-1

No. RAC00025 1/1

令和 7年 5月 27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)3110
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	吉野川市 水道課	受付年月日	令和 7年 5月 21日		
水道名又は業務名	吉野川市山川町翁喜台	採取年月日	令和 7年 5月 21日		
採水場所	山川町水源地取水井	天 前日	晴 気温 24.0℃		
水源の名称	川田水源 <種別> 水道施設 (原水)	候 当日	曇/雨 水温 17.0℃		
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	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満
大腸菌	—	不検出	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	0.3 未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	—	6.67
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	0.004 未満	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	1 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.01	濁度	度	0.1 未満
フッ素及びその化合物	mg/L	0.10	— 以下 余白 —		
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.03			
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	0.01 未満			
鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満			
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	4.5			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満			
塩化物イオン	mg/L	4.2			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	58.4			
蒸発残留物	mg/L	90			
検査期間	令和 7年 5月 21日 ~ 令和 7年 5月 26日				
検査方法	厚生労働省告示第261号による				
備考					

RAC00025-001-01

