

〒771-1695

阿波市市場町切幡字古田201番地1

No. RAA00131 1/1

令和 7年 10月 14日

阿波市 水道部 業務課

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		阿波市 水道部 業務課		受付年月日		令和 7年 10月 6日	
水道名又は業務名		阿波市上水道 (林)		採取年月日		令和 7年 10月 6日	
採水場所		林公民館		天		前日	曇
水源の名称		林第2水源 <種別> 水道施設 (浄水)		候		当日	晴
採水者氏名		川添 修介		<所属> 一般社団法人徳島県薬剤師会			
気温		28.0℃ <th colspan="2">水温</th> <td colspan="2">23.0℃ </td>		水温		23.0℃	
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	0.002 未満	
大腸菌	—	不検出		プロモジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	
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	
鉛及びその化合物	mg/L	※	0.002	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01 未満	
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	0.08	
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	6.8	
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	△	3.36	塩化物イオン	mg/L	7.5	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06		カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	△	72.7
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02		蒸発残留物	mg/L	△	125
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 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		2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	
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	0.3 未満	
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満		pH値	—	6.54	
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	0.0002 未満		残留塩素	mg/L	0.28	
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					
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 6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。

RAA00131-001-01



〒771-1695  
阿波市市場町切幡字古田201番地1

No. RAC00138 1/1

令和 7年 10月 14日

阿波市 水道部 業務課

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	阿波市 水道部 業務課	受付年月日	令和 7年 10月 6日		
水道名又は業務名	阿波市上水道 (郡)	採取年月日	令和 7年 10月 6日		
採水場所	着水池	天	前日 曇	気温	28.0℃
水源の名称	郡水源 <種別> 水道施設 (原水)	候	当日 晴	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	4	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
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	—	6.81
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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.08	濁度	度	0.1 未満
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	— 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	0.06			
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	6.1			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.011			
塩化物イオン	mg/L	5.1			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	53.5			
蒸発残留物	mg/L	103			
検査期間	令和 7年 10月 6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					

RAC00138-001-01



〒771-1695

阿波市市場町切幡字古田201番地1

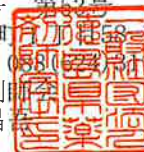
阿波市 水道部 業務課

殿

No. RBK00381 1/1

令和 7年 10月 14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 徳島市中洲町五丁目53番地  
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



## 浄水水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		受付年月日	令和 7年 10月 6日	
水道名又は業務名	阿波市上水道 (土成)		採取年月日	令和 7年 10月 6日	
採水場所	土成支所		天候	前日 曇	当日 気温 28.0℃
水源の名称	郡水源 <種別> 水道施設 (浄水)		天候	当日 晴	水温 27.0℃
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	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3
大腸菌	—	不検出	pH値	—	6.95
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	味	—	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	臭気	—	異常なし
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L ※	1.20	色度	度	1 未満
塩素酸	mg/L ※	0.11	濁度	度	0.1 未満
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	残留塩素	mg/L	0.17
クロロホルム	mg/L	0.0009	— 以下余白 —		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.0022			
臭素酸	mg/L	0.001 未満			
総トリハロメタン	mg/L	0.0054			
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	0.0017			
ブロモホルム	mg/L	0.0006			
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満			
塩化物イオン	mg/L	5.6			
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 6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。

RBK00381-001-01



〒771-1695

阿波市市場町切幡字古田201番地1

No. RCB00949

1/1

令和 7年 10月 10日

阿波市 水道部 業務課

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



## 水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		
水道名又は業務名	阿波市上水道（一条）		
採水場所	地域福祉センター こすもす		
水源の名称	一条水源	〈種別〉水道施設（浄水）	
受付日	令和 7年 10月 6日	天 前日	曇 気温 28.0 °C
採水日時	令和 7年 10月 6日	候 当日	晴 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	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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	2.98	10 mg/L以下
塩化物イオン	mg/L	5.7	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	—	6.62	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	0.10	—
		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 10月 6日 ~ 令和 7年 10月 9日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
備考			

RCB00949-001-01



〒771-1695

阿波市市場町切幡字古田201番地1

No. RCB00950

1/1

令和 7年 10月 10日

阿波市 水道部 業務課

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



## 水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		
水道名又は業務名	阿波市上水道（市場）		
採水場所	阿波市役所		
水源の名称	郷社前水源	〈種別〉水道施設（浄水）	
受付日	令和 7年 10月 6日	天 前日	曇 気温 28.0 °C
採水日時	令和 7年 10月 6日	候 当日	晴 水温 23.5 °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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	2.76	10 mg/L以下
塩化物イオン	mg/L	5.3	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	—	6.72	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	0.27	—
		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 10月 6日 ~ 令和 7年 10月 9日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
備考			











〒771-1695  
阿波市市場町切幡字古田201番地1

No. RGC00418 1/1  
令和 7年 10月 10日

阿波市 水道部 業務課 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  
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	阿波市 水道部 業務課		
水道名又は業務名	阿波市上水道（土成）		
採水場所	水源地		
水源の名称	郡水源	〈種別〉水道施設（原水）	
受付日	令和 7年 10月 6日	天 前日	曇 気温 28.0 °C
採水日時	令和 7年 10月 6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	MPN/100mL	1.8 未満	-
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	-
		以下余白	
判定	-		
検査期間	令和 7年 10月 6日 ~ 令和 7年 10月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			





〒771-1695  
阿波市市場町切幡字古田201番地1

No. RGC00420 1/1

令和 7年 10月 10日

阿波市 水道部 業務課

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



## 指標菌水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		
水道名又は業務名	阿波市上水道（郷社前）		
採水場所	取水井（浄水場内）		
水源の名称	郷社前水源（浅井戸3m）	〈種別〉水道施設（原水）	
受付日	令和 7年 10月 6日	天 前日	曇 気温 30.0 °C
採水日時	令和 7年 10月 6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	MPN/100mL	1.8 未満	-
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	-
		以下余白	
判定	-		
検査期間	令和 7年 10月 6日 ~ 令和 7年 10月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			



〒771-1695  
阿波市市場町切幡字古田201番地1

No. RGC00421 1/1  
令和 7年 10月 10日

阿波市 水道部 業務課 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



## 指標菌水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		
水道名又は業務名	阿波市上水道（郷社前）		
採水場所	取水井		
水源の名称	郷社前水源（浅井戸5m）	＜種別＞ 水道施設（原水）	
受付日	令和 7年 10月 6日	天候	曇
採水日時	令和 7年 10月 6日	候	晴
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	MPN/100mL	1.8 未満	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	—
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 7年 10月 6日 ~ 令和 7年 10月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			



〒771-1695  
阿波市市場町切幡字古田201番地1

No. RGC00422 1/1  
令和 7年 10月 10日

阿波市 水道部 業務課 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	阿波市 水道部 業務課		
水道名又は業務名	阿波市上水道 (大野島水源)		
採水場所	取水ポンプ		
水源の名称	大野島水源	〈種別〉 水道施設 (原水)	
受付日	令和 7年 10月 6日	天 前日	曇
		候 当日	晴
気温	30.0 °C		
採水日時	令和 7年 10月 6日	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	MPN/100mL	1.8 未満	—
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	—
		以下余白	
判定	—		
検査期間	令和 7年 10月 6日 ~ 令和 7年 10月 9日		
検査方法	健水発 第0330006号による		
備考			

