

〒 771-1695
阿波市市場町大字市場字上野段385-1



No. FCB00450
平成 25年 7月 18日

阿波市 水道課

殿

水道法に基づく厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第53号
〒770-8532 徳島市中洲町1丁目58-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(624)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 元木



水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道課						
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	平成 25年 7月 8日	天	前日	晴	気温	33.0 °C	
採水日時	平成 25年 7月 8日	候	当日	晴	水温	23.0 °C	
採水者氏名	河村 禎浩			〈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	4.59		10 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			
塩化物イオン	mg/L	8.1		200 mg/L以下			
pH値	—	6.78		5.8 以上 8.6 以下			
臭気	—	異常なし		異常でないこと			
味	—	異常なし		異常でないこと			
濁度	度	0.1 未満		2 度以下			
色度	度	1 未満		5 度以下			
残留塩素	mg/L	0.26		0.1 mg/L以上			
		以下余白					
判定	上記項目につき水質基準に適合						
検査期間	平成 25年 7月 8日 ~ 平成 25年 7月 17日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
備考							



771-1695
阿波市市場町大字市場字上野段385-1

No. FAA00052
平成 25年 7月 19日

阿波市 水道課 殿

水道法に基づく厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第53号
〒770-8532 徳島市中央区上野段58-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(655)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 元木 宏



浄水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道課		受付年月日	平成 25年 7月 8日	
水道名又は業務名	阿波市上水道(郡)		採取年月日	平成 25年 7月 8日	
採取場所	土成支所		天 前日	晴	気温 33.0℃
水源の名称	郡水源 <種別> 水道施設(浄水)		候 当日	晴	水温 23.5℃
採取者氏名	河村 禎浩		<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	個/ml	0	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
大腸菌	—	不検出	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	銅及びその化合物	mg/L	0.01
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	ナトリウム及びその化合物	mg/L	8.6
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.005 未満	塩化物イオン	mg/L	6.7
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	61.4
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.79	蒸発残留物	mg/L	118
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.04	ジオオスミン	mg/L	0.000001 未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 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	フェノール類	mg/L	0.0005 未満
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.6
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	7.08
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	味	—	異常なし
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	臭気	—	異常なし
塩素酸	mg/L	0.06 未満	色度	度	1 未満
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	濁度	度	0.1 未満
クロロホルム	mg/L	0.0044	残留塩素	mg/L	0.30
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	— 以下余白 —		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.0021			
臭素酸	mg/L	0.001 未満			
総トリハロメタン	mg/L	※ 0.0105	判 定 上記検査項目については、水質基準に適合		
トリクロロ酢酸	mg/L	0.004 未満			
ブロモジクロロメタン	mg/L	※ 0.0040			
ブロモホルム	mg/L	0.0002 未満			
検査期間	平成 25年 7月 8日 ~ 平成 25年 7月 18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。

〒 771-1695
阿波市市場町大字市場字上野段385-1

No. FCB00451
平成 25年 7月 18日

阿波市 水道課

殿

水道法に基づく厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第53号
〒770-8532 徳島市中洲町1丁目58-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(652)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 元木



水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道課						
水道名又は業務名	阿波市上水道（市場）						
採水場所	市場支所						
水源の名称	郷社前水源			〈種別〉水道施設（浄水）			
受付日	平成 25年 7月 8日	天	前日	晴	気温	33.0 °C	
採水日時	平成 25年 7月 8日	候	当日	晴	水温	22.5 °C	
採水者氏名	河村 禎浩			〈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	5.54		10 mg/L以下			
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5		3 mg/L以下			
塩化物イオン	mg/L	8.9		200 mg/L以下			
pH値	—	6.75		5.8 以上 8.6 以下			
臭気	—	異常なし		異常でないこと			
味	—	異常なし		異常でないこと			
濁度	度	0.1	未満	2 度以下			
色度	度	1	未満	5 度以下			
残留塩素	mg/L	0.15		0.1 mg/L以上			
		以下余白					
判定	上記項目につき水質基準に適合						
検査期間	平成 25年 7月 8日 ~ 平成 25年 7月 17日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
備考							

771-1695
阿波市市場町大字市場字上野段385-1



No. FBK00188
平成 25年 7月 19日

阿波市 水道課 殿

水道法に基づく厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第53号
〒770-8532 徳島市市場町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
会長 元木



浄水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道課			受付年月日	平成 25年 7月 8日			
水道名又は業務名	阿波市上水道(王地)			採取年月日	平成 25年 7月 8日			
採取場所	勝命サブセンター			天	前日	晴	気温	33.0 °C
水源の名称	王地水源 <種別> 水道施設(浄水)			候	当日	晴	水温	26.0 °C
採取者氏名	河村 禎浩			<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	個/mL		0	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L		0.3 未満	
大腸菌	—		不検出	pH値	—		6.70	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		0.001 未満	味	—		異常なし	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		4.70	臭気	—		異常なし	
塩素酸	mg/L		0.06 未満	色度	度		1 未満	
クロロ酢酸	mg/L		0.002 未満	濁度	度		0.1 未満	
クロロホルム	mg/L		0.0002 未満	残留塩素	mg/L		0.29	
ジクロロ酢酸	mg/L		0.002 未満	— 以下余白 —				
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.0013					
臭素酸	mg/L		0.001 未満					
総トリハロメタン	mg/L		0.0027					
トリクロロ酢酸	mg/L		0.004 未満					
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.0005					
ブロモホルム	mg/L		0.0009					
ホルムアルデヒド	mg/L		0.008 未満					
塩化物イオン	mg/L		8.7					
非イオン界面活性剤	mg/L		0.002 未満					
判定	上記検査項目については、水質基準に適合							
検査期間	平成 25年 7月 8日 ~ 平成 25年 7月 18日							
検査方法	厚生労働省告示第261号による							
備考								

771-1695
阿波市市場町大字市場字上野段385-1



No. FBK00187
平成 25年 7月 19日

阿波市 水道課 殿

水道法に基づく厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第53号
〒770-8532 徳島市中洲町1丁目58-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(652)13130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 元木 宏



浄水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道課		受付年月日	平成 25年 7月 8日			
水道名又は業務名	阿波市上水道（林第2）		採取年月日	平成 25年 7月 8日			
採取場所	林公民館		天候	前日	晴	気温	33.0℃
水源の名称	林第2水源 <種別> 水道施設（浄水）		候	当日	晴	水温	26.0℃
採取者氏名	河村 禎浩		<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	個/mL	0	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満		
大腸菌	—	不検出	pH値	—	6.68		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	味	—	異常なし		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.54	臭気	—	異常なし		
塩素酸	mg/L	0.06 未満	色度	度	1 未満		
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	濁度	度	0.1 未満		
クロロホルム	mg/L	0.0002 未満	残留塩素	mg/L	0.28		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	— 以下余白 —				
ジブromクロロメタン	mg/L	0.0003					
臭素酸	mg/L	0.001 未満					
総トリハロメタン	mg/L	0.0003					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.004 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					
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満					
塩化物イオン	mg/L	4.0					
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満					
判定	上記検査項目については、水質基準に適合						
検査期間	平成 25年 7月 8日 ~ 平成 25年 7月 18日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
備考							

771-1695
阿波市市場町大字市場字上野段385-1



No. FBK00200
平成 25年 7月 31日

阿波市 水道課

殿

水道法に基づく厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第53号
〒770-8532 徳島市中央1丁目58-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(624)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 元木



浄水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道課		受付年月日	平成 25年 7月 22日			
水道名又は業務名	阿波市伊沢谷簡易水道		採取年月日	平成 25年 7月 22日			
採取場所	伊沢北保育所		天	前日	晴	気温	32.0 °C
水源の名称	伊沢谷水源 <種別> 水道施設 (浄水)		候	当日	晴	水温	24.0 °C
採取者氏名	河村 禎浩		<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	個/mL	0	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4		
大腸菌	—	不検出	pH値	—	7.45		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	味	—	異常なし		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.05	臭気	—	異常なし		
塩素酸	mg/L	△ 0.16	色度	度	1 未満		
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	濁度	度	0.1 未満		
クロロホルム	mg/L	※ 0.0072	残留塩素	mg/L	0.46		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003	— 以下余白 —				
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.0013					
臭素酸	mg/L	0.001 未満					
総トリハロメタン	mg/L	※ 0.0125					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.005					
ブロモジクロロメタン	mg/L	※ 0.0040					
ブロモホルム	mg/L	0.0002 未満					
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満					
塩化物イオン	mg/L	5.4					
非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満					
判定	上記検査項目については、水質基準に適合						
検査期間	平成 25年 7月 22日 ~ 平成 25年 7月 31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。



〒 771-1695
阿波市市場町大字市場字上野段385-1

No. FGC00213
平成 25年 7月 24日

阿波市 水道課

殿

水道法に基づく厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第53号
〒770-8532 徳島市中洲町-1 丁目58-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(624)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 元木



クリプト暫定指標菌水質検査

依頼者名	阿波市 水道課				
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	平成 25年 7月 17日	天	前日	晴	気温 - °C
採水日時	平成 25年 7月 17日	候	当日	晴	水温 - °C
採水者氏名	河村 禎浩		＜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	平成 25年 7月 17日 ~ 平成 25年 7月 24日				
検査方法	健水発 第0330006号による				
備考					



〒 771-1695
阿波市市場町大字市場字上野段385-1

No. FGC00214
平成 25年 7月 24日

阿波市 水道課

殿

水道法に基づく厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第53号
〒770-8532 徳島市中洲町1丁目58-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(624)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 元木



クリプト暫定指標菌水質検査

依頼者名	阿波市 水道課				
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	平成 25年 7月 17日	天	前日	晴	気温 - °C
採水日時	平成 25年 7月 17日	候	当日	晴	水温 - °C
採水者氏名	河村 禎浩		＜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	平成 25年 7月 17日 ~ 平成 25年 7月 24日				
検査方法	健水発 第0330006号による				
備考					



〒 771-1695
阿波市市場町大字市場字上野段385-1

No. FGC00215
平成 25年 7月 24日

阿波市 水道課 殿

水道法に基づく厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第53号
〒770-8532 徳島市中洲町1丁目58-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(624)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 元木



クリプト暫定指標菌水質検査

依頼者名	阿波市 水道課						
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	平成 25年 7月 17日	天	前日	晴	気温	—	℃
採水日時	平成 25年 7月 17日	候	当日	晴	水温	—	℃
採水者氏名	河村 禎浩			〈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	平成 25年 7月 17日 ~ 平成 25年 7月 24日						
検査方法	健水発 第0330006号による						
備考							