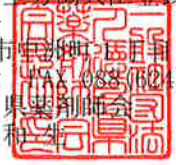


阿波市 水道課

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 徳島市市場町切幡字古田201番地 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 水口 和生



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 28年 8月 2日	
水道名又は業務名	阿波市上水道 (一条)		採取年月日	平成 28年 8月 2日	
採取場所	国都神社		天	前日	晴
水源の名称	一条水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候	当日	晴
採取者氏名	河村 禎浩		気温	33.0 °C	
			水温	27.0 °C	
			<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	ブロモホルム	mg/L	0.0012
大腸菌	—	不検出	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01 未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満
鉛及びその化合物	mg/L ※	0.002	銅及びその化合物	mg/L	0.02
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	ナトリウム及びその化合物	mg/L	10.0
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.005 未満	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	7.0
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	87.5
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	6.32	蒸発残留物	mg/L	155
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
トリス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-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	0.3 未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	6.74
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	0.0002	残留塩素	mg/L	0.25
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	0.0018			
臭素酸	mg/L	0.001 未満	判 定	上記検査項目については、水質基準に適合	
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			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.0007			
検査期間	平成 28年 8月 2日 ~ 平成 28年 8月 17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。

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 徳島市市場町古田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 水口 和彦

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 28年 8月 2日	
水道名又は業務名	阿波市上水道 (一条)		採取年月日	平成 28年 8月 2日	
採取場所	中央ふれあいセンター		天候	前日 晴	気温 33.0 °C
水源の名称	一条水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候	当日 晴	水温 27.0 °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	ブロモホルム	mg/L	0.0010 ✓
大腸菌	—	不検出 ✓	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満 ✓
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 ✓
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01 未満 ✓
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満 ✓	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満 ✓
鉛及びその化合物	mg/L	※ 0.002 ✓	銅及びその化合物	mg/L	0.03 ✓
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	ナトリウム及びその化合物	mg/L	10.0 ✓
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.005 未満	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満 ✓
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	7.0 ✓
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	87.0 ✓
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	6.25 ✓	蒸発残留物	mg/L	154 ✓
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
2,4,6-トリクロロフェニル及び2,4,6-トリクロロフェニル	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	0.3 未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	6.51 ✓
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	0.0002 ✓	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	0.0013 ✓	判 定 上記検査項目については、水質基準に適合		
臭素酸	mg/L	0.001 未満			
総トリハロメタン	mg/L	0.0030 ✓			
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	0.0005 ✓			
検査期間	平成 28年 8月 2日 ~ 平成 28年 8月 17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。



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 徳島市市場町切幡字古田58-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(654)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口 和



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 28年 8月 2日			
水道名又は業務名	阿波市上水道（市場）		採取年月日	平成 28年 8月 2日			
採取場所	阿波市役所		天	前日	晴	気温	33.0 °C
水源の名称	郷社前水源 <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	プロモホルム	mg/L	0.0012		
大腸菌	—	不検出	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満		
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満		
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01 未満		
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満		
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	銅及びその化合物	mg/L	0.01		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	ナトリウム及びその化合物	mg/L	9.9		
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.005 未満	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満		
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	塩化物イオン	mg/L	8.3		
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	87.0		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	7.22	蒸発残留物	mg/L	160		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05	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	ジェオスミン	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	0.5		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	6.84		
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	0.0009	残留塩素	mg/L	0.20		
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	0.0033					
臭素酸	mg/L	0.001 未満	判 定	上記検査項目については、水質基準に適合			
総トリハロメタン	mg/L	0.0076					
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	0.0022					
検査期間	平成 28年 8月 2日 ~ 平成 28年 8月 17日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
備考							

〒 771-1695
阿波市市場町切幡字古田201番地 1



No. ICB00627
平成 28年 8月 10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 徳島市市場町古田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 水口 和生



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（林・林第2）		
採水場所	阿波町文化センター		
水源の名称	林・林第2水源 <種別> 水道施設（浄水）		
受付日	平成 28年 8月 2日	天候	前日 晴 気温 33.0 °C
採水日時	平成 28年 8月 2日	候	当日 晴 水温 29.0 °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
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	7.0	200 mg/L以下
pH値	—	6.67	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	0.12	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 28年 8月 2日 ~ 平成 28年 8月 10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. ICB00628
平成 28年 8月 10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 阿波市市場町切幡字古田 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 水口 和生



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(林第2)						
採水場所	林公民館						
水源の名称	林第2水源			〈種別〉水道施設(浄水)			
受付日	平成 28年 8月 2日	天	前日	晴	気温	33.0 °C	
採水日時	平成 28年 8月 2日	候	当日	晴	水温	27.0 °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		
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	7.3			200 mg/L以下		
pH値	—	6.61			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	0.23			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 28年 8月 2日 ~ 平成 28年 8月 10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. ICB00629
平成 28年 8月 10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 徳島市市場町古田1番地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 水口 和夫



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（玉地）						
採水場所	勝命サブセンター						
水源の名称	玉地水源			〈種別〉水道施設（浄水）			
受付日	平成 28年 8月 2日	天	前日	晴	気温	33.0 °C	
採水日時	平成 28年 8月 2日	候	当日	晴	水温	29.0 °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			
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4		3 mg/L以下			
塩化物イオン	mg/L	6.8		200 mg/L以下			
pH値	—	6.65		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	0.12		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 28年 8月 2日 ~ 平成 28年 8月 10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. ICB00630
平成 28年 8月 10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5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 水口 和生



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	阿波市伊沢谷簡易水道						
採水場所	伊沢北保育所						
水源の名称	伊沢谷水源			〈種別〉水道施設（浄水）			
受付日	平成 28年 8月 2日	天	前日	晴	気温	33.0 °C	
採水日時	平成 28年 8月 2日	候	当日	晴	水温	24.0 °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			
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	6.2		200 mg/L以下			
pH値	—	7.51		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	0.3		2 度以下			
色度	度	1 未満		5 度以下			
残留塩素	mg/L	0.13		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 28年 8月 2日 ~ 平成 28年 8月 10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. ICB00631
平成 28年 8月 10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 徳島市市場町切幡字 58-1
TEL 088(655)1112 FAX (088(655)1)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口 和彦



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 (郡)						
採水場所	土成支所						
水源の名称	郡水源			〈種別〉水道施設 (浄水)			
受付日	平成 28年 8月 2日	天候	前日	晴	気温	33.0 °C	
採水日時	平成 28年 8月 2日	候	当日	晴	水温	26.0 °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			
有機物 (全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.6		3 mg/L以下			
塩化物イオン	mg/L	6.3		200 mg/L以下			
pH値	—	7.09		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		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 28年 8月 2日 ~ 平成 28年 8月 10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. IGC00218
平成 28年 8月 8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 徳島市日野町3丁目58-1
TEL. 088(655)1112 (FAX 088(655)13130)
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口 和子



クリプト指標菌水質検査

依頼者名	阿波市 水道課					
水道名又は業務名	阿波市上水道（一条NO. 1）					
採水場所	取水ポンプ					
水源の名称	一条水源		〈種別〉水道施設（原水）			
受付日	平成 28年 8月 2日	天	前日	晴	気温	33.0 °C
採水日時	平成 28年 8月 2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 28年 8月 2日 ~ 平成 28年 8月 5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. IGC00219
平成 28年 8月 8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 徳島市中央区三丁目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 水口 和久



クリプト指標菌水質検査

依頼者名	阿波市 水道課				
水道名又は業務名	阿波市上水道（一条NO. 2）				
採水場所	取水ポンプ				
水源の名称	一条水源	〈種別〉水道施設（原水）			
受付日	平成 28年 8月 2日	天候	前日 晴	気温	33.0 °C
採水日時	平成 28年 8月 2日	天候	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 28年 8月 2日 ～ 平成 28年 8月 5日				
検査方法	健水発 第0330006号による				
備考					