

〒 771-1695
阿波市市場町切幡字古田201番地 1



No. HCB00644
平成 27年 8月 12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 阿波町 58-1
TEL 088(655)1112 088(624)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（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 27年 8月 4日	天候	前日	晴	気温	34.0 °C	
採水日時	平成 27年 8月 4日	候	当日	晴	水温	28.0 °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	6.6		200 mg/L以下			
pH値	—	6.76		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	0.22		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 27年 8月 4日 ~ 平成 27年 8月 11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. HCB00645
平成 27年 8月 12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古田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



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 27年 8月 4日	天	前日	晴	気温	34.0 °C	
採水日時	平成 27年 8月 4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	0.3	未満	3 mg/L以下			
塩化物イオン	mg/L	7.6		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	0.35		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 27年 8月 4日 ~ 平成 27年 8月 11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. HCB00646
平成 27年 8月 12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 徳島市生野町1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



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（王地）		
採水場所	勝命サブセンター		
水源の名称	王地水源 <種別> 水道施設（浄水）		
受付日	平成 27年 8月 4日	天 前日	晴 気温 34.0 °C
採水日時	平成 27年 8月 4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	0.4	3 mg/L以下
塩化物イオン	mg/L	6.9	200 mg/L以下
pH値	—	6.79	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	0.25	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 27年 8月 4日 ~ 平成 27年 8月 11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. HCB00684
平成 27年 8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 徳島市生野町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



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 27年 8月 12日	天	前日	晴	気温 28.0 °C
採水日時	平成 27年 8月 12日	候	当日	曇	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	0.3		3 mg/L以下	
塩化物イオン	mg/L	8.7		200 mg/L以下	
pH値	—	7.36		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 27年 8月 12日 ~ 平成 27年 8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. HCB00647
平成 27年 8月 12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 徳島市東瀬田5丁目1-58-1
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（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 27年 8月 4日	天候	前日 晴	気温	34.0 °C
採水日時	平成 27年 8月 4日	候	当日 晴	水温	25.0 °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	—	7.19		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	0.2		2 度以下	
色度	度	1		5 度以下	
残留塩素	mg/L	0.24		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 27年 8月 4日 ~ 平成 27年 8月 11日				
検査方法	厚生労働省告示第261号による				
備考					

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 水口 幸生



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 27年 8月 3日	
水道名又は業務名	阿波市上水道 (一条)		採取年月日	平成 27年 8月 3日	
採取場所	中央ふれあいセンター		天候	前日 晴	気温 34.0℃
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℃
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	0.0010
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	△ 0.004	銅及びその化合物	mg/L	0.07
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	8.1
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	89.9
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	5.14	蒸発残留物	mg/L	218
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	0.3 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 未満	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	0.0014	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	0.0006			
検査期間	平成 27年 8月 3日 ~ 平成 27年 8月 13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2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 徳島市市場町上野段385-1
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 伸三



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 27年 8月 3日	
水道名又は業務名	阿波市上水道 (一条)		採取年月日	平成 27年 8月 3日	
採取場所	国都神社		天候	前日 晴	気温 34.0 °C
水源の名称	一条水源	<種別> 水道施設 (浄水)	候	当日 晴	水温 28.0 °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	0.0011
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	0.04
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	△ 0.003	銅及びその化合物	mg/L	0.04
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	9.8
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	8.2
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	89.9
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	5.13	蒸発残留物	mg/L	198
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	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
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	—	6.78
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	0.0003	残留塩素	mg/L	0.28
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	— 以下余白 —		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.0016	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	0.0038			
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	0.0008			
検査期間	平成 27年 8月 3日 ~ 平成 27年 8月 13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. HAA00080
平成 27年 8月 17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58-1
TEL 088(655)1112 FAX(088(655)4)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口



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 27年 8月 3日			
水道名又は業務名	阿波市上水道 (市場)		採取年月日	平成 27年 8月 3日			
採取場所	阿波市役所		天	前日	晴	気温	34.0℃
水源の名称	郷社前水源 <種別> 水道施設 (浄水)		候	当日	晴	水温	28.0℃
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	プロモホルム	mg/L	0.0009		
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 未満		
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	9.7		
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	10.1		
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	89.9		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	7.02	蒸発残留物	mg/L	155		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	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		
ビス-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	0.6		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	6.78		
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	0.0016	残留塩素	mg/L	0.23		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	— 以下余白 —				
ジブromokロロメタン	mg/L	0.0033	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	0.0086					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満					
ブromोजクロロメタン	mg/L	0.0028					
検査期間	平成 27年 8月 3日 ~ 平成 27年 8月 13日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
備考							

