

〒 771-1695  
阿波市市場町大字市場字上野段385-1

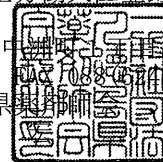


No. ECB00144  
平成 24年 5月 14日

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 8-1  
TEL 088(655)1112 3130  
一般社団法人徳島県  
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 (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 24年 5月 7日	天	前日	晴	気温	22.0 °C	
採水日時	平成 24年 5月 7日	候	当日	曇	水温	17.5 °C	
採水者氏名	河村 禎浩 <所属> (社)徳島県薬剤師会検査センター						
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	0.8		3 mg/L以下			
塩化物イオン	mg/L	7.1		200 mg/L以下			
pH値	-	7.12		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 24年 5月 7日 ~ 平成 24年 5月 14日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
備考							

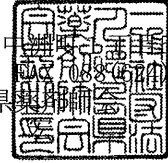
〒 771-1695  
阿波市市場町大字市場字上野段385-1



No. ECB00145  
平成 24年 5月 14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5-18-1  
TEL 088(655)1112  
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（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 24年 5月 7日	天	前日	晴	気温	22.0 °C	
採水日時	平成 24年 5月 7日	候	当日	曇	水温	20.0 °C	
採水者氏名	河村 禎浩			〈所属〉(社)徳島県薬剤師会検査センター			
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	2.9		200 mg/L以下			
pH値	—	7.00		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	0.20		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 24年 5月 7日 ~ 平成 24年 5月 14日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
備考							



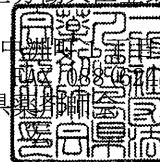
〒 771-1695  
阿波市市場町大字市場字上野段385-1

No. ECB00146  
平成 24年 5月 14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6番地8-1  
TEL 088(655)1112 088(655)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(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 24年 5月 7日	天候	前日	晴	気温	22.0 °C	
採水日時	平成 24年 5月 7日	候	当日	曇	水温	18.0 °C	
採水者氏名	河村 禎浩 <所属> (社)徳島県薬剤師会検査センター						
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	4.2		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	0.25		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 24年 5月 7日 ~ 平成 24年 5月 14日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
備考							

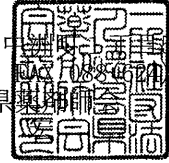


〒 771-1695  
阿波市市場町大字市場字上野段385-1

No. ECB00147  
平成 24年 5月 14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 98-1  
TEL 088(655)1112 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 (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 24年 5月 7日	天	前日	晴	気温	22.0 °C	
採水日時	平成 24年 5月 7日	候	当日	曇	水温	21.0 °C	
採水者氏名	河村 禎浩			〈所属〉(社)徳島県薬剤師会検査センター			
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	5.1		200 mg/L以下			
pH値	—	6.77		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	0.20		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 24年 5月 7日 ~ 平成 24年 5月 14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

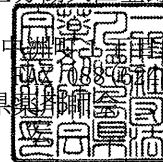
No. ECB00148

平成 24年 5月 14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1-8-1  
TEL 088(655)1112  
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 24年 5月 7日	天	前日	晴	気温	22.0 °C	
採水日時	平成 24年 5月 7日	候	当日	曇	水温	16.0 °C	
採水者氏名	河村 禎浩			〈所属〉(社)徳島県薬剤師会検査センター			
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	8.4		200 mg/L以下			
pH値	—	7.04		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 24年 5月 7日 ~ 平成 24年 5月 14日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
備考							

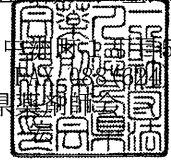


771-1695  
阿波市市場町大字市場字上野段385-1

No. EBK00060  
平成 24年 5月 22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 徳島市中津町2-58-1  
TEL 088(655)1112 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 24年 5月 7日	
水道名又は業務名	阿波市上水道(一条)		採取年月日	平成 24年 5月 7日	
採取場所	地域福祉センター こすもす		天	前日	晴
水源の名称	一条水源	<種別> 水道施設(浄水)	候	当日	曇
採取者氏名	河村 禎浩		<所属> (社)徳島県薬剤師会検査センター		
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	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満
大腸菌	-	不検出	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	pH値	-	6.54
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	5.45	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	0.10
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	0.0002 未満			
臭素酸	mg/L	0.001 未満			
総トリハロメタン	mg/L	0.0002			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.004 未満			
ブromोज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	8.7			
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 24年 5月 7日 ~ 平成 24年 5月 21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

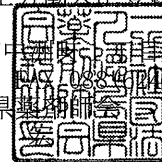
No. EGC00050

平成 24年 5月 22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 徳島市中野段38-1  
TEL 088(655)1112  
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（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 24年 5月 7日	天候	前日 晴	気温	22.0 °C
採水日時	平成 24年 5月 7日	候	当日 曇	水温	— °C
採水者氏名	河村 禎浩	〈所属〉(社)徳島県薬剤師会検査センター			
検査項目	単位	検査結果		水質基準	
大腸菌	MPN/100mL	0		—	
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0		—	
		以下余白			
判定	—				
検査期間	平成 24年 5月 7日 ~ 平成 24年 5月 21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

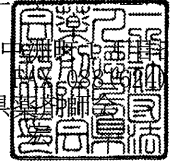
No. EGC00051

平成 24年 5月 22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 徳島市中野段中野田8-1  
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



## 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（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 24年 5月 7日	天候	前日	晴	気温	22.0 °C	
採水日時	平成 24年 5月 7日	天候	当日	曇	水温	— °C	
採水者氏名	河村 禎浩			〈所属〉(社)徳島県薬剤師会検査センター			
検査項目	単位	検査結果		水質基準			
大腸菌	MPN/100mL	0		—			
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0		—			
		以下余白					
判定	—						
検査期間	平成 24年 5月 7日 ~ 平成 24年 5月 21日						
検査方法	健水発 第0330006号による						
備考							



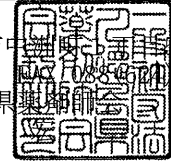


771-1695  
阿波市市場町大字市場字上野段385-1

No. EAA00008  
平成 24年 5月 22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 徳島市中野町5-1  
TEL 088(655)1112 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 24年 5月 7日	
水道名又は業務名	阿波市上水道（郷社前）		採取年月日	平成 24年 5月 7日	
採取場所	市場支所		天	前日	晴
水源の名称	郷社前水源	<種別> 水道施設（浄水）	候	当日	曇
採取者氏名	河村 禎浩		気温	22.0 °C	
			水温	18.0 °C	
			<所属> (社)徳島県薬剤師会検査センター		
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	8.5
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	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	63.9
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	3.72	蒸発残留物	mg/L	166
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	0.03	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
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	pH値	—	6.63
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	0.0004	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romクロロメタン	mg/L	0.0019			
臭素酸	mg/L	0.001 未満			
総トリハロメタン	mg/L	0.0040	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romジクロロメタン	mg/L	0.0010			
ブromホルム	mg/L	0.0007			
検査期間	平成 24年 5月 7日 ~ 平成 24年 5月 21日				
検査方法	厚生労働省告示第261号による				
備考					

<参考資料>

厚生省令第101号(平成15年5月30日)による水質検査項目

	区分	項目名	基準値	
水道法基準項目	健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	100 個/mL 以下
			2 大腸菌	検出されないこと
		金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下
			4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下
			5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下
			6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下
			7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下
			8 六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下
		無機物	9 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下
			10 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下
			11 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下
		有機物	12 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下
			13 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下
			14 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	0.04 mg/L 以下
			15 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下
			16 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下
			17 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下
			18 ベンゼン	0.01 mg/L 以下
			消毒剤・消毒副生成物	19 シアン化物イオン及び塩化シアン
		20 塩素酸		0.6 mg/L 以下
		21 臭素酸		0.01 mg/L 以下
		22 クロロホルム		0.06 mg/L 以下
		23 ジブromokロロメタン		0.1 mg/L 以下
		24 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L 以下
		25 ブロモホルム		0.09 mg/L 以下
		26 総トリハロメタン		0.1 mg/L 以下
		27 クロロ酢酸		0.02 mg/L 以下
		28 ジクロロ酢酸		0.04 mg/L 以下
		29 トリクロロ酢酸		0.2 mg/L 以下
		30 ホルムアルデヒド		0.08 mg/L 以下
	性状に関する項目	金属類	31 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下
			32 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下
			33 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下
			34 銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下
		無機物	35 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下
			36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下
			37 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下
		有機物	38 蒸発残留物	500 mg/L 以下
			39 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下
			40 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下
			41 フェノール類	0.005 mg/L 以下
			42 ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下
			43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下
		その他	44 塩化物イオン	200 mg/L 以下
			45 有機物(全有機炭素 TOC の量)	3 mg/L 以下
			46 pH 値	5.8 以上 8.6 以下
			47 味	異常でないこと
			48 臭気	異常でないこと
			49 色度	5 度以下
			50 濁度	2 度以下