

# 水道等定期項目水質検査結果

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19年 9月 14日	天	前日	晴	気温 28.0℃
採水日時	平成19年 9月 14日	候	当日	雨	水温 28.0℃
採水者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター				
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 未満		5 mg/L 以下	
塩化物イオン	mg/L	8.0		200 mg/L 以下	
pH値	-	6.96		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	0.30		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19年 9月 14日 ~ 平成19年 9月 19日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					

## 水道等定期項目水質検査結果

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19年 9月 14日	天候	前日	晴	気温 28.0℃
採水日時	平成19年 9月 14日	候	当日	雨	水温 27.0℃
採水者氏名	（社）徳島県薬剤師会検査センター				
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 未満		5 mg/L 以下	
塩化物イオン	mg/L	11.0		200 mg/L 以下	
pH値	－	6.58		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	0.37		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19年 9月 14日 ～ 平成19年 9月 19日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					

## 水道等定期項目水質検査結果

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19年 9月 14日	天候	前日	晴	気温 28.0℃
採水日時	平成19年 9月 14日	候	当日	雨	水温 25.0℃
採水者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター				
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 未満		5 mg/L 以下	
塩化物イオン	mg/L	12.8		200 mg/L 以下	
pH値	－	6.63		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19年 9月 14日 ～ 平成19年 9月 19日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					

# 水道等定期項目水質検査結果

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19年 9月 14日	天候	前日	晴	気温 28.0℃
採水日時	平成19年 9月 14日	候	当日	雨	水温 22.0℃
採水者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター				
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 未満		5 mg/L 以下	
塩化物イオン	mg/L	9.5		200 mg/L 以下	
pH値	－	7.38		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	0.13		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19年 9月 14日 ～ 平成19年 9月 19日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					

## 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（林）				
採水場所	林水源地（取水井）				
水源の名称	林水源	＜種別＞ 水道施設（原水）			
受付日	平成19年 9月 14日	天候	前日	晴	気温 28.0℃
採水日時	平成19年 9月 14日	候	当日	雨	水温 —℃
採水者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター				
項 目	単 位	検 査 結 果			水 質 基 準
大腸菌	—	不検出			—
嫌気性芽胞菌	—	不検出			—
		以下余白			
判 定	—				
検査期間	平成19年 9月 14日 ~ 平成19年 9月 21日				
検査方法	健水発 第0330006号による				
備考					

## 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（林）				
採水場所	林水源地（取水井）				
水源の名称	林第2水源	＜種別＞ 水道施設（浄水）			
受付日	平成19年 9月 14日	天候	前日	晴	気温 28.0℃
採水日時	平成19年 9月 14日	候	当日	雨	水温 — °C
採水者氏名	（社）徳島県薬剤師会検査センター				
項目	単位	検査結果		水質基準	
大腸菌	—	不検出		—	
嫌気性芽胞菌	—	不検出		—	
		以下余白			
判定	—				
検査期間	平成19年 9月 14日 ~ 平成19年 9月 21日				
検査方法	健水発 第0330006号による				
備考					

# 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（王地）				
採水場所	王地水源地（取水井）				
水源の名称	王地水源		＜種別＞ 水道施設（原水）		
受付日	平成19年 9月 14日	天候	前日	晴	気温 28.0℃
採水日時	平成19年 9月 14日		当日	雨	水温 —℃
採水者氏名	（社）徳島県薬剤師会検査センター				
項 目	単 位	検 査 結 果		水 質 基 準	
大腸菌	—	不検出		—	
嫌気性芽胞菌	—	不検出		—	
		以下余白			
判 定	—				
検査期間	平成19年 9月 14日 ～ 平成19年 9月 21日				
検査方法	健水発 第0330006号による				
備考					

# 水道等定期項目水質検査結果

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	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19年 9月 14日	天候	前日	晴	気温 28.0℃
採水日時	平成19年 9月 14日	候	当日	雨	水温 25.0℃
採水者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター				
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	7.46		10 mg/L 以下	
有機物（全有機炭素TOCの量）	mg/L	0.6		5 mg/L 以下	
塩化物イオン	mg/L	12.9		200 mg/L 以下	
pH値	－	6.56		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	0.39		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19年 9月 14日 ～ 平成19年 9月 21日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					



# 水道等定期項目水質検査結果

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19年 9月 14日	天候	前日	晴	気温 28.0℃
採水日時	平成19年 9月 14日	候	当日	雨	水温 26.0℃
採水者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター				
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 未満		5 mg/L 以下	
塩化物イオン	mg/L	4.1		200 mg/L 以下	
pH値	-	7.16		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	0.28		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19年 9月 14日 ~ 平成19年 9月 19日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					

## 水道等定期項目水質検査結果

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19年 9月 14日	天	前日	晴	気温 28.0℃
採水日時	平成19年 9月 14日	候	当日	雨	水温 24.5℃
採水者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター				
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	4.77		10 mg/L 以下	
有機物（全有機炭素TOCの量）	mg/L	0.5 未満		5 mg/L 以下	
塩化物イオン	mg/L	9.4		200 mg/L 以下	
pH値	－	6.68		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	0.14		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19年 9月 14日 ～ 平成19年 9月 21日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					