

# 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 5月 14日	天候	前日	晴	気温 24.0℃
採水日時	平成19年 5月 14日		当日	晴	水温 20.0℃
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	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	4.3		200 mg/L 以下	
pH値	－	7.35		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	0.58		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 5月 14日 ～ 平成19年 5月 18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 5月 14日	天候	前日	晴	気温 24.0℃
採水日時	平成19年 5月 14日		当日	晴	水温 20.0℃
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	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	5.5		200 mg/L 以下	
pH値	—	7.10		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	0.34		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 5月 14日 ~ 平成19年 5月 18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 5月 14日	天候	前日	晴	気温 24.0℃
採水日時	平成19年 5月 14日		当日	晴	水温 20.0℃
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	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	4.4		200 mg/L 以下	
pH値	－	7.17		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	0.34		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 5月 14日 ～ 平成19年 5月 18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 5月 14日	天候	前日	晴	気温 24.0℃
採水日時	平成19年 5月 14日		当日	晴	水温 15.0℃
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	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	7.5		200 mg/L 以下	
pH値	-	7.73		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	0.11		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 5月 14日 ~ 平成19年 5月 18日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					

# 原 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19年 5月14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19年 5月14日		
採取場所	取水井	天 候	前日	晴	気温 24.0 °C
水源の名称	郷社前水源（浅井戸3）		当日	晴	水温 18.0 °C
採取者氏名	（社）徳島県薬剤師会検査センター				
項 目	単 位	検 査 結 果	項 目	単 位	検 査 結 果
一般細菌数	個/mL	31	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満
大腸菌	-	不 検 出	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001 未満	2-メチルイソホルネオール	mg/L	0.000001 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005 未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	フェノール類	mg/L	0.0005 未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	-	6.44
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.005 未満	味	-	-
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	臭気	-	異常なし
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	4.09	色度	度	1 未満
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	濁度	度	0.1 未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.04	- 以下 余 白 -		
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満			
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満			
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満			
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満			
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満			
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満			
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満			
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満			
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01 未満			
鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満			
銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満			
ナトリウム及びその化合物	mg/L	13.3			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満			
塩化物イオン	mg/L	14.3			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	92.7			
蒸発残留物	mg/L	228			
検 査 期 日	平成19年 5月14日 ~ 平成19年 5月18日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					

# 原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19年 5月14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19年 5月14日		
採取場所	第一取水井		天 候	前日	晴	気温 24.0 °C
水源の名称	郷社前水源（浅井戸5）			当日	晴	水温 18.0 °C
採取者氏名	（社）徳島県薬剤師会検査センター					
項 目	単 位	検 査 結 果	項 目	単 位	検 査 結 果	
一般細菌数	個/mL	220	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02	未満
大腸菌	-	不検出	ジェオスミン	mg/L	0.000001	未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001 未満	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001	未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005	未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	フェノール類	mg/L	0.0005	未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.003	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.7	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	-	6.65	
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.005 未満	味	-	-	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	臭気	-	異常なし	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	2.40	色度	度	1	未満
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	濁度	度	0.1	未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.04	- 以下余白 -			
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満				
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満				
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満				
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満				
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満				
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満				
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.02				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満				
銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	10.1				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.002				
塩化物イオン	mg/L	9.9				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	70.3				
蒸発残留物	mg/L	170				
検 査 期 日	平成19年 5月14日 ~ 平成19年 5月23日					
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による					
備 考						

# 浄水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道課				
水道名 又は 業務名	阿波市上水道(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 5月 14日	天候	前日	晴	気温 24.0℃
採水日時	平成19年 5月 14日		当日	晴	水温 21.0℃
採水者氏名	(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	味	-	異常なし
大腸菌	-	不検出	臭気	-	異常なし
硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素	mg/L	2.55	色度	度	1 未満
シアン化物イオン及び 塩化シアン	mg/L	0.001 未満	濁度	度	0.1 未満
臭素酸	mg/L	0.001 未満	有機物 (全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5 未満
クロホルム	mg/L	0.0003	残留塩素	mg/L	0.38
ジブromクロロメタン	mg/L	0.0025	— 以下余白 —		
ブromジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満			
ブromホルム	mg/L	0.0014			
総トリハロメタン	mg/L	0.0042			
クロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ジクロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
トリクロ酢酸	mg/L	0.004 未満			
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満			
鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満			
塩化物イオン	mg/L	10.7			
pH値	-	6.74			
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19年 5月 14日 ~ 平成19年 5月 18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 (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19年 5月 14日	天候	前日	晴	気温 24℃
採水日時	平成19年 5月 14日		当日	晴	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 5月 14日 ~ 平成19年 5月 21日				
検査方法	浄水試験方法				
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（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19年 5月 14日	天候	前日	晴	気温 24℃
採水日時	平成19年 5月 14日		当日	晴	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 5月 14日 ~ 平成19年 5月 21日				
検査方法	浄水試験方法				
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 5月 14日	天候	前日	晴	気温 24.0℃
採水日時	平成19年 5月 14日		当日	晴	水温 17.0℃
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	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	8.2		200 mg/L 以下	
pH値	-	7.41		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 5月 14日 ~ 平成19年 5月 18日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					

# 浄水水質検査結果報告書

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19年 5月 14日	天候	前日	晴	気温 24.0℃
採水日時	平成19年 5月 14日		当日	晴	水温 20.0℃
採水者氏名	(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	味	-	異常なし
大腸菌	-	不検出	臭気	-	異常なし
硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素	mg/L	1.93	色度	度	1 未満
シアン化物イオン及び 塩化シアン	mg/L	0.001 未満	濁度	度	0.1 未満
臭素酸	mg/L	0.001 未満	有機物 (全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5 未満
クロホルム	mg/L	0.0002 未満	残留塩素	mg/L	0.31
ジブromクロロメタン	mg/L	0.0010	— 以下余白 —		
ブromジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満			
ブromホルム	mg/L	0.0009			
総トリハロメタン	mg/L	0.0019			
クロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
ジクロ酢酸	mg/L	0.002 未満			
トリクロ酢酸	mg/L	0.004 未満			
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満			
鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満			
塩化物イオン	mg/L	10.6			
pH値	-	6.72			
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19年 5月 14日 ~ 平成19年 5月 18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（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19年 5月 14日	天候	前日	晴	気温 24℃
採水日時	平成19年 5月 14日		当日	晴	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 5月 14日 ~ 平成19年 5月 21日				
検査方法	浄水試験方法				
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（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19年 5月 14日	天候	前日	晴	気温 24℃
採水日時	平成19年 5月 14日		当日	晴	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 5月 14日 ~ 平成19年 5月 21日				
検査方法	浄水試験方法				
備 考					