

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 8月 16日	天	前日	晴	気温 34.0℃
採水日時	平成19年 8月 16日	候	当日	晴	水温 29.0℃
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	7.4		200 mg/L 以下	
pH値	-	7.11		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 8月 16日 ~ 平成19年 8月 23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 8月 16日	天候	前日	晴	気温 34.0℃
採水日時	平成19年 8月 16日	候	当日	晴	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	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	10.7		200 mg/L 以下	
pH値	－	6.80		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	0.40		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 8月 16日 ～ 平成19年 8月 23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 8月 16日	天候	前日	晴	気温 34.0℃
採水日時	平成19年 8月 16日	候	当日	晴	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	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	13.2		200 mg/L 以下	
pH値	－	6.81		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19年 8月 16日 ～ 平成19年 8月 23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 8月 16日	天候	前日	晴	気温 34.0℃
採水日時	平成19年 8月 16日	候	当日	晴	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	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	-	7.41		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	0.7		2 度以下	
色度	度	1		5 度以下	
残留塩素	mg/L	0.74		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 8月 16日 ~ 平成19年 8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		受付年月日	平成19年 8月16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 8月16日		
採取場所	市場支所		天候	前日	晴	気温 34.0℃
水源の名称	郷社前水源			当日	曇	水温 27.0℃
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	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	0.001 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	12.1	
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	12.3	
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	96.8	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	8.98	蒸発残留物	mg/L	282	
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	0.005	未満
1,1-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
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.7	
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	pH値	-	6.50	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	味	-	異常なし	
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	臭気	-	異常なし	
ベンゼン	mg/L	0.0002 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	0.16	
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	0.0017				
臭素酸	mg/L	0.001 未満				
総トリハロメタン	mg/L	0.0040	判 定			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.004 未満	上記検査項目については、水質基準に適合			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.0011				
ブロモホルム	mg/L	0.0008				
検査期日	平成19年 8月16日 ~ 平成19年 8月23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 8月 16日	天候	前日	晴	気温 34.0℃
採水日時	平成19年 8月 16日	候	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 8月 16日 ~ 平成19年 8月 23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（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 8月 16日	天候	前日	晴	気温 34.0℃
採水日時	平成19年 8月 16日	天候	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 8月 16日 ~ 平成19年 8月 23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（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 8月 16日	天候	前日	晴	気温 34.0℃
採水日時	平成19年 8月 16日	候	当日	晴	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	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	4.6		200 mg/L 以下	
pH値	－	7.24		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	0.27		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 8月 16日 ～ 平成19年 8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		受付年月日	平成19年 8月16日		
水道名又は業務名	阿波市上水道（一条）		採取年月日	平成19年 8月16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			当日	晴	水温 28.0℃
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	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	0.001 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	0.07	
鉛及びその化合物	mg/L	0.005	ナトリウム及びその化合物	mg/L	10.9	
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	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	94.0	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	6.10	蒸発残留物	mg/L	240	
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	0.005	未満
1,1-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
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5	未満
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	pH値	-	6.42	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	味	-	異常なし	
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	臭気	-	異常なし	
ベンゼン	mg/L	0.0002 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	0.33	
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	0.0004				
臭素酸	mg/L	0.001 未満				
総トリハロメタン	mg/L	0.0007	判 定			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.004 未満	上記検査項目については、水質基準に適合			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満				
ブロモホルム	mg/L	0.0003				
検 査 期 日	平成19年 8月16日 ~ 平成19年 8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		受付年月日	平成19年 8月16日		
水道名又は業務名	阿波市上水道（一条）		採取年月日	平成19年 8月16日		
採取場所	阿波市吉野町五条		天候	前日	晴	気温 34.0 °C
水源の名称	一条水源			当日	晴	水温 30.0 °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	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	0.001 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	未満
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	11.0	
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	9.8	
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	92.9	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	6.10	蒸発残留物	mg/L	232	
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	0.005	未満
1,1-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
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5	未満
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	pH値	-	6.51	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	味	-	異常なし	
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	臭気	-	異常なし	
ベンゼン	mg/L	0.0002 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	0.36	
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	0.0020				
臭素酸	mg/L	0.001 未満				
総トリハロメタン	mg/L	0.0046	判 定			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.004 未満	上記検査項目については、水質基準に適合			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.0008				
ブロモホルム	mg/L	0.0016				
検査期日	平成19年 8月16日 ~ 平成19年 8月23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 8月 16日	天候	前日	晴	気温 34.0℃
採水日時	平成19年 8月 16日	候	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 8月 16日 ~ 平成19年 8月 23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（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 8月 16日	天候	前日	晴	気温 34.0℃
採水日時	平成19年 8月 16日	候	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 8月 16日 ~ 平成19年 8月 23日				
検査方法	健水発 第0330006号による				
備考					