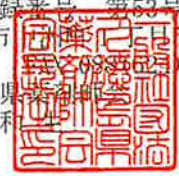




水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣
登録検査機関 登録番号 第52号
〒770-8532 徳島市 3130-1
TEL 088(655)1112
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口 和生



原水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		受付年月日	令和 6年 6月 12日	
水道名又は業務名	阿波市上水道(林)		採取年月日	令和 6年 6月 12日	
採水場所	林水源地(取水井)		天	前日	晴
水源の名称	林水源 <種別> 水道施設(原水)		候	当日	晴
採水者氏名	川添 修介		気温	28.0℃	
			水温	17.0℃	
			<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
一般細菌数	個/mL	0	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	0.0003 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	0.002 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	0.4
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	—	6.74
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.002 未満	味	—	—
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	臭気	—	異常なし
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	色度	度	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.57	濁度	度	0.2
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	— 以下余白 —		
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02			
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満			
1,2-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			
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			
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01			
鉄及びその化合物	mg/L	0.05			
銅及びその化合物	mg/L	0.02			
ナトリウム及びその化合物	mg/L	5.2			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.002			
塩化物イオン	mg/L	5.0			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	44.3			
蒸発残留物	mg/L	76			
検査期間	令和 6年 6月 12日 ~ 令和 6年 6月 18日				
検査方法	厚生労働省告示第261号による				
備考					

〒771-1695

阿波市市場町切幡字古田201番地1

阿波市 水道部 業務課



殿

No. QAC00032

令和 6年 6月 11日

水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣
登録検査機関 登録番号 第52号
〒770-8532 徳島市 徳島県 58-1
TEL 088(655)1112 088(655)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口 利雄



原水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		受付年月日	令和 6年 6月 3日	
水道名又は業務名	阿波市上水道 (林)		採取年月日	令和 6年 6月 3日	
採水場所	水源地 (取水井)		天	前日	曇
水源の名称	林第2水源 <種別> 水道施設 (原水)		候	当日	晴
採水者氏名	川添 修介		気温	24.0℃	
			水温	25.0℃	
			<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
一般細菌数	個/mL	0	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	0.0003 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	0.002 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	0.3 未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	—	6.78
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.002 未満	味	—	—
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	臭気	—	異常なし
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	色度	度	1 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.60	濁度	度	0.1 未満
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	— 以下余白 —		
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02			
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 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			
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	0.02			
ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.9			
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	4.9			
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	43.2			
蒸発残留物	mg/L	99			
検査期間	令和 6年 6月 3日 ~ 令和 6年 6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

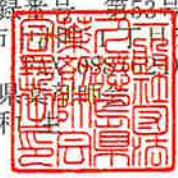
阿波市 水道部 業務課

殿

No. QAC00034

令和 6年 6月 11日

水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣
登録検査機関 登録番号 第52号
〒770-8532 徳島市 徳島支庁 鳴門郡 鳴門町 58-1
TEL 088(655)1112 088(655)3130
一般社団法人徳島県水道協会
会長 水口 利雄



原水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		受付年月日	令和 6年 6月 3日	
水道名又は業務名	阿波市上水道(王地)		採取年月日	令和 6年 6月 3日	
採水場所	王地水源地(取水井)		天	前日 曇	気温 26.0℃
水源の名称	王地水源 <種別> 水道施設(原水)		候	当日 晴	水温 25.0℃
採水者氏名	川添 修介		<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
一般細菌数	個/mL	0	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	0.0003 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	0.002 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	0.3 未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	—	6.79
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.002 未満	味	—	—
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	臭気	—	異常なし
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	色度	度	1 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.59	濁度	度	0.1 未満
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	— 以下余白 —		
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02			
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満			
1,2-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			
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			
ナトリウム及びその化合物	mg/L	5.0			
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	4.9			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	44.6			
蒸発残留物	mg/L	105			
検査期間	令和 6年 6月 3日 ~ 令和 6年 6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

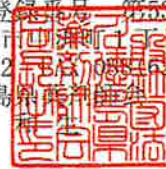
阿波市 水道部 業務課

殿

No. QCB00335

令和 6年 6月 7日

水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣
登録検査機関 登録番号 第59号
〒770-8532 徳島市市場町1番地58-1
TEL 088(655)1122(代表)088(654)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口



水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		
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	令和 6年 6月 3日	天 前日	曇 気温 25.0 °C
採水日時	令和 6年 6月 3日	候 当日	晴 水温 23.5 °C
採水者氏名	川添 修介	〈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
塩化物イオン	mg/L	5.0	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
pH値	—	6.87	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.17	—
		以下余白	
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 6年 6月 3日 ~ 令和 6年 6月 7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. QCB00334

令和 6年 6月 7日

阿波市 水道部 業務課

殿

水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣
登録検査機関 登録番号 第59号
〒770-8532 徳島市川島町1-58-1
TEL 088(655)1112(代表)088(654)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口



水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		
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	令和 6年 6月 3日	天 前日	曇 気温 24.0 °C
採水日時	令和 6年 6月 3日	候 当日	晴 水温 25.0 °C
採水者氏名	川添 修介	〈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
塩化物イオン	mg/L	5.2	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
pH値	—	6.87	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.43	—
		以下余白	
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 6年 6月 3日 ~ 令和 6年 6月 7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. QCB00336

令和 6年 6月 7日

阿波市 水道部 業務課

殿

水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣
登録検査機関 登録番号 第59号
〒770-8532 徳島市山手町1丁目58-1
TEL 088(655)1112 FAX 088(654)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口



水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		
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	令和 6年 6月 3日	天 前日	曇 気温 26.0 °C
採水日時	令和 6年 6月 3日	候 当日	晴 水温 25.0 °C
採水者氏名	川添 修介	〈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
塩化物イオン	mg/L	5.1	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
pH値	—	6.84	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.33	—
		以下余白	
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 6年 6月 3日 ~ 令和 6年 6月 7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

阿波市 水道部 業務課

殿

No. QCB00330

令和 6年 6月 7日

水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣
登録検査機関 登録番号 第59号
〒770-8532 徳島市市場町1-158-1
TEL 088(655)1112(夜間088(655)4)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口



水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		
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	令和 6年 6月 3日	天 前日	曇 気温 22.0 °C
採水日時	令和 6年 6月 3日	候 当日	晴 水温 21.0 °C
採水者氏名	川添 修介	〈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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	5.50	10 mg/L以下
塩化物イオン	mg/L	9.0	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
pH値	—	6.43	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.17	—
		以下余白	
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 6年 6月 3日 ~ 令和 6年 6月 7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

阿波市 水道部 業務課

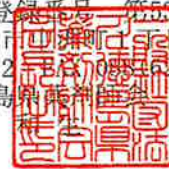


殿

No. QCB00331

令和 6年 6月 7日

水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣
登録検査機関 登録番号 第59号
〒770-8532 徳島市市場町1丁目58-1
TEL 088(655)1121(代表)088(654)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口



水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		
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	令和 6年 6月 3日	天候	前日 曇 気温 21.0 °C
採水日時	令和 6年 6月 3日	候	当日 晴 水温 25.0 °C
採水者氏名	川添 修介	〈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
塩化物イオン	mg/L	4.7	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5	3 mg/L以下
pH値	—	7.02	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.25	—
		以下余白	
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 6年 6月 3日 ~ 令和 6年 6月 7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

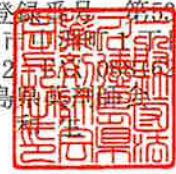
阿波市 水道部 業務課

殿

No. QCB00332

令和 6年 6月 7日

水道法に基づく国土交通大臣及び環境大臣
登録検査機関 登録番号 第58号
〒770-8532 徳島市市場町1番地58-1
TEL 088(655)1122(代表)088(654)3130
一般社団法人徳島県薬剤師会
会長 水口



水道等定期項目水質検査結果書

依頼者名	阿波市 水道部 業務課		
水道名又は業務名	阿波市上水道（市場）		
採水場所	阿波市役所		
水源の名称	郷社前水源	〈種別〉水道施設（浄水）	
受付日	令和 6年 6月 3日	天 前日	曇 気温 22.0 °C
採水日時	令和 6年 6月 3日	候 当日	晴 水温 21.0 °C
採水者氏名	川添 修介	〈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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	7.34	10 mg/L以下
塩化物イオン	mg/L	9.5	200 mg/L以下
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.6	3 mg/L以下
pH値	—	6.64	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5 度以下
濁度	度	0.1 未満	2 度以下
残留塩素	mg/L	0.20	—
		以下余白	
判定	上記項目につき水質基準に適合		
検査期間	令和 6年 6月 3日 ~ 令和 6年 6月 7日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
備考			

