

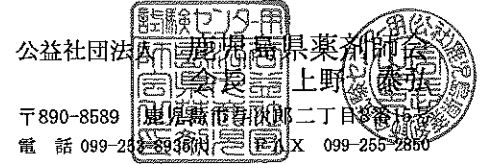
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第11180081330号

発行日 平成30年8月27日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月6日		9時00分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 口永良部簡易水道 口永良部 (採水地点) 屋久島町口永良部出張所							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 川東 久志		(所属) *****					
採水時		(気温) 32℃		(水温) 26℃		(残留塩素) 0.1mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	3/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.027mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.003mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.010mg/L	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	16.2mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.09mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	24.2mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	134mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.00001mg/L未満	0.0001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L未満	0.0001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.16mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.2	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.001mg/L未満	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下		
25	ジプロモクロロメタン	0.014mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.4度	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—				

判定(水質基準等の定めのない項目は除く)
上記検査項目については水質基準等に適合。

検査期日	平成30年8月6日 ~ 平成30年8月27日
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査責任者	米澤 守光

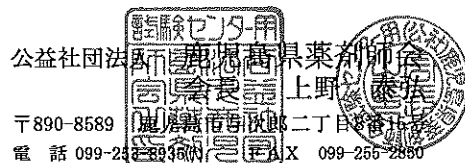
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180094320 号

発行日 平成30年9月14日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



公益社団法人

〒890-8589

電話 099-24



採水年月日		平成30年8月28日 8時53分		天候(前日)		晴		天候(当日)		晴			
施設の名称		(名称) 永田地区簡易水道 永田 (採水地点) 永田区公民館											
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道				(検査目的) 水道法					
検査分類		水質基準(51項目)											
採水者		(氏名) 永網 智之				(所属) *****							
採水時		(気温) 31.5℃		(水温) 25.0℃		(残留塩素) 0.4mg/L							
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値						
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.010mg/L	0.1mg/L以下						
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.004mg/L	0.03mg/L以下						
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.06mg/L	0.2mg/L以下						
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下						
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	6.8mg/L	200mg/L以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下						
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	9.1mg/L	200mg/L以下						
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	6mg/L	300mg/L以下						
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	40mg/L	500mg/L以下						
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下						
16	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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下						
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下						
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下						
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下						
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下						
21	塩素酸	0.17mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.9	5.8以上8.6以下						
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと						
23	クロロホルム	0.002mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと						
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下						
25	ジブロモクロロメタン	0.004mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下						
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—								
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。													
検査期日		平成30年8月28日 ~ 平成30年9月14日											
検査機関		公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号											
検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号											
検査責任者		米澤 守光											

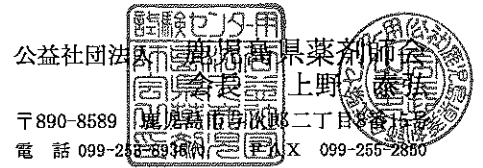
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県薬試 第11180094330号

発行日 平成30年9月14日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月28日		9時25分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 吉田地区簡易水道 吉田 (採水地点) 吉田コミュニティセンター							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 永綱 智之		(所屬) *****					
採水時		(気温) 28.8℃		(水温) 28.5℃		(残留塩素) 0.2mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.023mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.009mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	9.3mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	12.0mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	7mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	48mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.19mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.0	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.006mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下		
25	ジブロモクロロメタン	0.008mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—				
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。									
検査期日		平成30年8月28日 ~ 平成30年9月14日							
検査機関		公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号							
検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号							
検査責任者		米澤 守光							

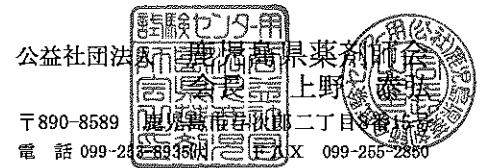
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県薬試 第11180094340号

発行日 平成30年9月14日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月28日 10時07分		天候(前日)		晴		(当日)		晴			
施設の名称		(名称)一湊地区簡易水道 一湊 (採水地点)布引の灌公園											
水質区分		(区分)浄水		(水道種類)簡易水道				(検査目的)水道法					
検査分類		水質基準(51項目)											
採水者		(氏名)永綱 智之				(所屬)*****							
採水時		(気温)30.0℃		(水温)27.5℃				(残留塩素)0.1mg/L					
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値						
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.013mg/L	0.1mg/L以下						
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下						
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下						
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下						
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	6.4mg/L	200mg/L以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下						
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	8.6mg/L	200mg/L以下						
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	5mg/L	300mg/L以下						
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	35mg/L	500mg/L以下						
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下						
16	ビス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下						
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下						
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下						
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下						
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L	3mg/L以下						
21	塩素酸	0.10mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.0	5.8以上8.6以下						
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと						
23	クロロホルム	0.005mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと						
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度	5度以下						
25	ジプロモクロロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下						
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一								
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。													
検査期日	平成30年8月28日 ~ 平成30年9月14日												
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号												
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号												
検査責任者	米澤 守光												

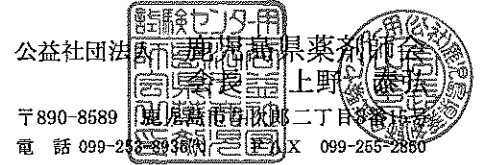
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田 4 6 9 番地 4 5 号

鹿児島県薬師会 第 11180094350 号

発行日 平成30年9月14日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月28日		10時30分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 志戸子地区簡易水道 志戸子 (採水地点) 志戸子区公民館							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 永綱 智之		(所属) *****					
採水時		(気温) 30.0℃		(水温) 27.0℃		(残留塩素) 0.3mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.001mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	7.9mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	10.6mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	8mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	54mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	ビス-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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.07mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.0	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.001mg/L未満	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下		
25	ジブロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—				
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。									
検査期日	平成30年8月28日 ~ 平成30年9月14日								
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号								
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号								
検査責任者	米澤 守光								

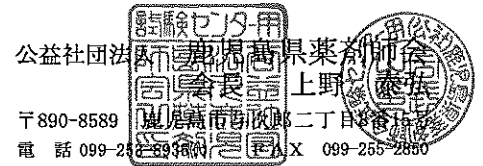
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県薬試 第 11180094370 号

発行日 平成30年9月14日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月28日 10時47分		天候(前日)		晴		天候(当日)		晴			
施設の名称		(名称) 宮之浦地区簡易水道 深川 (採水地点) 深川児童館											
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道				(検査目的) 水道法					
検査分類		水質基準(51項目)											
採水者		(氏名) 永綱 智之				(所属) *****							
採水時		(気温) 28.0℃		(水温) 27.0℃				(残留塩素) 0.4mg/L					
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値						
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.017mg/L	0.1mg/L以下						
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L	0.03mg/L以下						
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.007mg/L	0.03mg/L以下						
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下						
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下						
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	8.9mg/L	200mg/L以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下						
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	12.4mg/L	200mg/L以下						
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	9mg/L	300mg/L以下						
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	33mg/L	500mg/L以下						
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下						
16	ビス-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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下						
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下						
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下						
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下						
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下						
21	塩素酸	0.21mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.0	5.8以上8.6以下						
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと						
23	クロロホルム	0.005mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと						
24	ジクロロ酢酸	0.004mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下						
25	ジブロモクロロメタン	0.005mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下						
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—								
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。													
検査期日		平成30年8月28日 ~ 平成30年9月14日											
検査機関		公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号											
検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号											
検査責任者		米澤 守光											

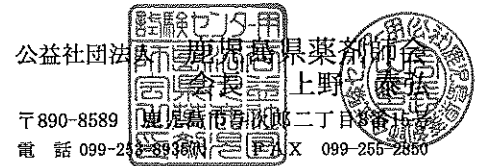
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県薬試 第 11180094360 号

発行日 平成30年9月14日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月28日 10時25分		天候(前日)		晴		(当日)		晴			
施設の名称		(名称) 宮之浦地区簡易水道 宮之浦 (採水地点) 屋久島町宮之浦支所											
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道				(検査目的) 水道法					
検査分類		水質基準(51項目)											
採水者		(氏名) 永綱 智之				(所屬) *****							
採水時		(気温) 30.0℃		(水温) 26.5℃						(残留塩素) 0.3mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値						
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.016mg/L	0.1mg/L以下						
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L	0.03mg/L以下						
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.006mg/L	0.03mg/L以下						
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.08mg/L	0.2mg/L以下						
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下						
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	6.0mg/L	200mg/L以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下						
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	8.8mg/L	200mg/L以下						
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	4mg/L	300mg/L以下						
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	17mg/L	500mg/L以下						
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下						
16	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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下						
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下						
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下						
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下						
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4mg/L	3mg/L以下						
21	塩素酸	0.15mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.6	5.8以上8.6以下						
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと						
23	クロロホルム	0.007mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと						
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.7度	5度以下						
25	ジプロモクロロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下						
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—								
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。													
検査期日		平成30年8月28日 ~ 平成30年9月14日											
検査機関		公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号											
検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号											
検査責任者		米澤 守光											

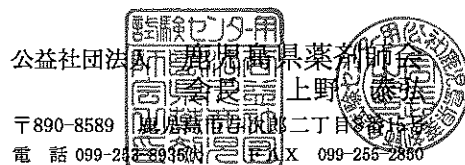
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県薬試 第 11180094380 号

発行日 平成30年9月14日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月28日		9時52分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 宮之浦地区簡易水道 楠川 (採水地点) 楠川登山道公衆トイレ							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 永綱 智之		(所属) *****					
採水時		(気温) 32.0℃		(水温) 23.2℃		(残留塩素) 0.6mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	2/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.005mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.002mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	6.0mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	8.3mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	5mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	40mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.10mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.7	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.001mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下		
25	ジブロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—				
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。									
検査期日		平成30年8月28日 ~ 平成30年9月14日							
検査機関		公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号							
検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号							
検査責任者		米澤 守光							

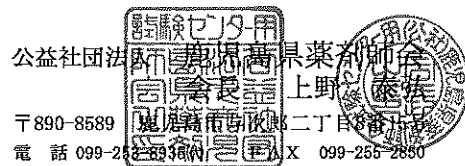
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第11180094390号

発行日 平成30年9月14日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月28日		9時41分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 宮之浦地区簡易水道 榊川 (採水地点) 消防詰所							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 永綱 智之		(所属) *****					
採水時		(気温) 30.0℃		(水温) 28.7℃		(残留塩素) 0.2mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.012mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	5.7mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	8.7mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	5mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	33mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	ビス-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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.18mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.6	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.004mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.6度	5度以下		
25	ジプロモクロロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一				
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。									
検査期日	平成30年8月28日 ~ 平成30年9月14日								
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号								
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号								
検査責任者	米澤 守光								

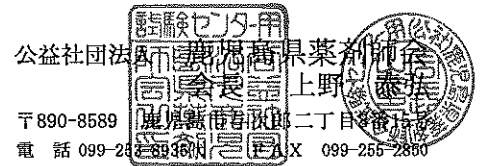
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県薬試 第11180094400号

発行日 平成30年9月14日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月28日 8時58分		天候(前日)		晴		天候(当日)		晴			
施設の名称		(名称) 東部地区簡易水道 小瀬田 (採水地点) 小瀬田区公民館											
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道				(検査目的) 水道法					
検査分類		水質基準(51項目)											
採水者		(氏名) 永網 智之				(所属) *****							
採水時		(気温) 31.5℃		(水温) 26.4℃						(残留塩素) 0.4mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.013mg/L	0.1mg/L以下						
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下						
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下						
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下						
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	6.0mg/L	200mg/L以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下						
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	9.1mg/L	200mg/L以下						
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	5mg/L	300mg/L以下						
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	40mg/L	500mg/L以下						
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下						
16	ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.00001mg/L未満	0.0001mg/L以下						
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L未満	0.0001mg/L以下						
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下						
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下						
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下						
21	塩素酸	0.25mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.5	5.8以上8.6以下						
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと						
23	クロロホルム	0.004mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと						
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下						
25	ジブロモクロロメタン	0.004mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下						
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—								
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。													
検査期日		平成30年8月28日 ~ 平成30年9月14日											
検査機関		公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号											
検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号											
検査責任者		米澤 守光											

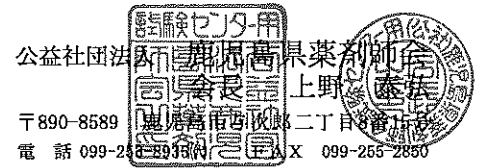
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第11180094410号

発行日 平成30年9月14日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月28日		8時43分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 東部地区簡易水道 長峰 (採水地点) 屋久島町本所							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 永綱 智之		(所属) *****					
採水時		(気温) 30.0℃		(水温) 26.2℃		(残留塩素) 0.3mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/ml	100/ml以下	27	総トリハロメタン	0.011mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.004mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	6.4mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	9.4mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	5mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	25mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.25mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.7	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.003mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下		
25	ジプロモクロロメタン	0.004mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一				
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。									
検査期日	平成30年8月28日 ~ 平成30年9月14日								
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号								
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号								
検査責任者	米澤 守光								

水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県薬師会 第 11180086180 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



〒890-8589

電話 099-283-8936 FAX 099-255-2880

採水年月日		平成30年8月7日		8時20分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 南部地区簡易水道 永久保浄水場 (採水地点) 永久保区公民館							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 33.0℃		(水温) 28.0℃		(残留塩素) 0.3mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.013mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.004mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	6.2mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	8.6mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	5mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	31mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキササン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.00001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.20mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.8	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.002mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下		
25	ジプロモクロロメタン	0.006mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一				
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。									
検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日								
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号								
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号								
検査責任者	米澤 守光								

水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086190 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



〒890-8589

電話 099-255-2880

採水年月日		平成30年8月7日		7時45分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 南部地区簡易水道 船行浄水場 (採水地点) 船行地区墓地							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 31.5℃		(水温) 25.3℃		(残留塩素) 0.3mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.007mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.002mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.002mg/L	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	6.5mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	8.8mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	7mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	34mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.19mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.8	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.001mg/L未満	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下		
25	ジプロモクロロメタン	0.004mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一				
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。									
検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日								
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号								
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号								
検査責任者	米澤 守光								

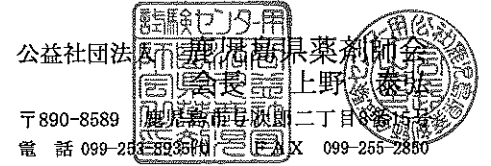
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086210 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日		8時40分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名		(名称) 南部地区簡易水道 松峯浄水場 (採水地点) 松峯生活館							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 32.5℃		(水温) 23.5℃		(残留塩素) 0.1mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	4/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.002mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	4.9mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	6.6mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	4mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	32mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下	47	pH値	6.7	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.001mg/L未満	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下		
25	ジブロモクロロメタン	0.001mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		-以下余白-				

判定(水質基準等の定めのない項目は除く)
 上記検査項目については水質基準等に適合。

検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査責任者	米澤 守光

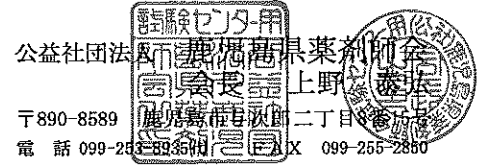
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086200 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日		10時45分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名		(名称) 南部地区簡易水道 安房浄水場 (採水地点) 屋久島町安房支所							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 34.0℃		(水温) 25.0℃		(残留塩素) 0.3mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	2/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.007mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.003mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	4.9mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	6.7mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	4mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	24mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキササン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	1,1,1-トリクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.08mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.8	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.002mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下		
25	ジプロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一				
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。									
検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日								
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号								
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号								
検査責任者	米澤 守光								

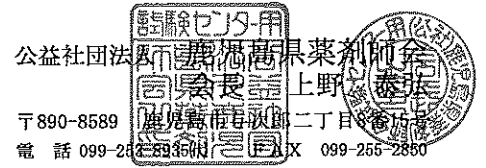
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086220 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



〒890-8589

電話 099-243-5935 FAX 099-255-2850

採水年月日		平成30年8月7日		9時10分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名		(名称) 南部地区簡易水道 春牧浄水場							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 31.0℃		(水温) 25.0℃		(残留塩素) 0.4mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.012mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	4.9mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	6.8mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	3mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	25mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.00001mg/L未満	0.0001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L未満	0.0001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.12mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.7	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.004mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下		
25	ジプロモクロロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一				

判定(水質基準等の定めのない項目は除く)
上記検査項目については水質基準等に適合。

検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査責任者	米澤 守光

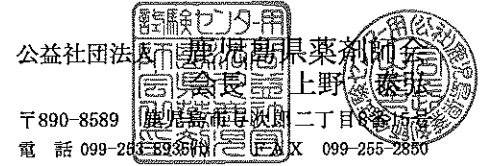
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086340 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日		9時25分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名		(名称) 南部地区簡易水道 花揚浄水場		(採水地点) 徳田 宅					
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所 属) *****					
採水時		(気温) 29.0℃		(水温) 25.5℃		(残留塩素) 0.5mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	1/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.033mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.011mg/L	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.008mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.04mg/L	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	5.8mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	7.4mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	3mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	33mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.00001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6mg/L	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.40mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.8	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.023mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.004mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.6度	5度以下		
25	ジプロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一				
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。									
検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日								
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号								
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号								
検査責任者	米澤 守光								

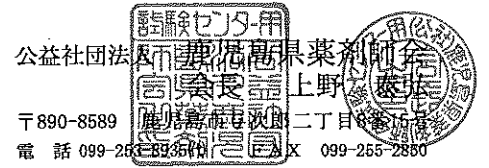
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086230 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日 9時45分		天候(前日)		晴		(当日)		晴	
施設の名称		(名称) 南部地区簡易水道 高平浄水場 (採水地点) 高平地区墓地									
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法					
検査分類		水質基準(51項目)									
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****							
採水時		(気温) 31.0℃		(水温) 27.0℃		(残留塩素) 0.3mg/L					
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値				
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.032mg/L	0.1mg/L以下				
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.016mg/L	0.03mg/L以下				
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.008mg/L	0.03mg/L以下				
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下				
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下				
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下				
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	4.3mg/L	200mg/L以下				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下				
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	5.5mg/L	200mg/L以下				
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	2mg/L	300mg/L以下				
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	22mg/L	500mg/L以下				
15	1,4-ジオキササン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下				
16	1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.00001mg/L未満	0.00001mg/L以下				
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L未満	0.00001mg/L以下				
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下				
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下				
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5mg/L	3mg/L以下				
21	塩素酸	0.24mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.7	5.8以上8.6以下				
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと				
23	クロロホルム	0.022mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと				
24	ジクロロ酢酸	0.009mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度	5度以下				
25	ジプロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下				
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一						
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。											
検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日										
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号										
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号										
検査責任者	米澤 守光										

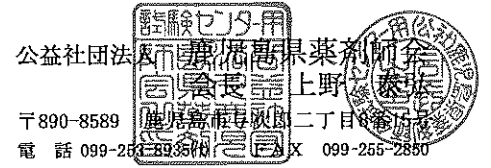
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086240 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日		10時00分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 南部地区簡易水道 麦生浄水場 (採水地点) 麦生ゲートボール場							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 28.5℃		(水温) 25.0℃		(残留塩素) 0.1mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	12/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.014mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.002mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.04mg/L	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	3.9mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	5.0mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	8mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	30mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5mg/L	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.09mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.9	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.012mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.005mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	1.2度	5度以下		
25	ジプロモクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一				

判定(水質基準等の定めのない項目は除く)
上記検査項目については水質基準等に適合。

検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査責任者	米澤 守光

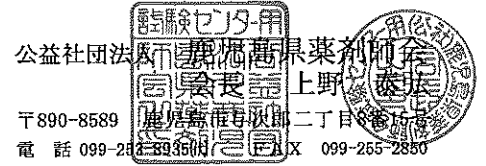
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086310 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年8月7日	10時17分	天候(前日) 晴	(当日) 晴
施設の名 称	(名 称) 原地区簡易水道 新原浄水場 (採水地点) 原地区墓地			
水質区分	(区 分) 浄水	(水道種類) 簡易水道	(検査目的) 水道法	
検査分類	水質基準(51項目)			
採水者	(氏 名) 藤原 英次	(所 属) *****		
採水時	(気 温) 35.5℃	(水 温) 29.0℃	(残留塩素) 0.1mg/L	

NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.032mg/L	0.1mg/L以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.013mg/L	0.03mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.03mg/L	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	3.8mg/L	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	5.0mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	2mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	20mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下
16	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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.00001mg/L未満	0.0001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L未満	0.0001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.31mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.5	5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロホルム	0.027mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	0.004mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	1.0度	5度以下
25	ジプロモクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—		

判定(水質基準等の定めのない項目は除く)
上記検査項目については水質基準等に適合。

検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査責任者	米澤 守光

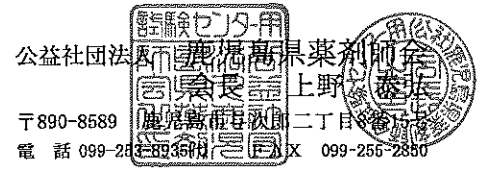
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086300 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年8月7日	10時53分	天候(前日)	晴	(当日)	晴
施設の名	(名称) 原地区簡易水道 原浄水場 (採水地点) 松本 宅					
水質区分	(区分) 浄水	(水道種類) 簡易水道	(検査目的) 水道法			
検査分類	水質基準(51項目)					
採水者	(氏名) 藤原 英次			(所属) *****		
採水時	(気温) 34.5℃	(水温) 24.8℃	(残留塩素) 0.2mg/L			

NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.018mg/L	0.1mg/L以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.007mg/L	0.03mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.03mg/L	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	4.8mg/L	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	6.4mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	3mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	21mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下
16	1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	0.18mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.4	5.8以上8.6以下
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロホルム	0.012mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	0.006mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度	5度以下
25	ジプロモクロロメタン	0.001mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—		

判定(水質基準等の定めのない項目は除く)
上記検査項目については水質基準等に適合。

検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査責任者	米澤 守光

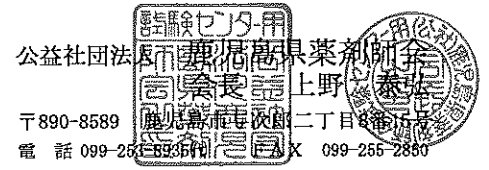
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086290 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日		10時30分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 尾之間地区簡易水道 尾之間浄水場 (採水地点) 保食神社							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 31.5℃		(水温) 24.9℃		(残留塩素) 0.4mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.031mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.015mg/L	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.008mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.03mg/L	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	5.5mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	7.4mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	3mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	32mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	ビス-1,2-ジクロロエチン及びトリス-1,2-ジクロロエチン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.00001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7mg/L	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.28mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.6	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.021mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.006mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度	5度以下		
25	ジブロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—				
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。									
検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日								
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号								
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号								
検査責任者	米澤 守光								

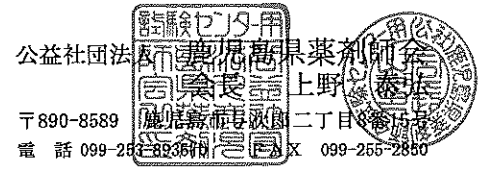
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086280 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日 10時18分		天候(前日)		晴		天候(当日)		晴	
施設の名称		(名称) 尾之間地区簡易水道 小島浄水場 (採水地点) 小島地区墓地									
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道				(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)									
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****							
採水時		(気温) 32.0℃		(水温) 29.0℃				(残留塩素) 0.6mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値				
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.051mg/L	0.1mg/L以下				
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28*	トリクロロ酢酸	0.042mg/L	0.03mg/L以下				
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.009mg/L	0.03mg/L以下				
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下				
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.04mg/L	0.2mg/L以下				
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下				
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	5.1mg/L	200mg/L以下				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下				
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	6.4mg/L	200mg/L以下				
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	2mg/L	300mg/L以下				
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	24mg/L	500mg/L以下				
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下				
16	トランス-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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下				
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下				
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下				
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下				
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9mg/L	3mg/L以下				
21	塩素酸	0.46mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.8	5.8以上8.6以下				
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと				
23	クロロホルム	0.041mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと				
24	ジクロロ酢酸	0.028mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下				
25	ジブロモクロロメタン	0.001mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下				
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—						

判定(水質基準等の定めのない項目は除く)
上記検査項目のうち*の項目については水質基準値等に適合しない。

検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査責任者	米澤 守光


水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180095220 号

発行日 平成30年9月19日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様


 公益社団法人 鹿児島県薬剤師会
 〒890-8589 鹿児島市上野 二丁目
 電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

採水年月日	平成30年8月30日	10時25分	天候(前日) 晴/雨	(当日) 晴
施設の名 称	(名 称) 尾之間地区簡易水道 小島浄水場 (採水地点) 小島地区墓地			
水 質 区 分	(区 分) 浄水 (水道種類) 簡易水道 (検査目的) 水道法			
検 査 分 類	水質基準(単項目)			
採 水 者	(氏 名) 藤原 英次		(所 属) *****	
採 水 時	(気 温) 28.0 ℃		(水 温) 24.0 ℃ (残留塩素) 0.1mg/L	
NO	検 査 項 目 名	検 査 結 果	基 準 値	備 考
1	塩素酸	0.31mg/L	0.6mg/L以下	
2	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	
3	クロロホルム	0.027mg/L	0.06mg/L以下	
4	ジクロロ酢酸	0.019mg/L	0.03mg/L以下	
5	ジプロモクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下	
6	総トリハロメタン	0.033mg/L	0.1mg/L以下	
7	トリクロロ酢酸	0.013mg/L	0.03mg/L以下	
8	プロモジクロロメタン	0.006mg/L	0.03mg/L以下	
9	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下	
	-以下余白-			
判定 (水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。				
備 考				
検 査 期 日	平成30年8月30日 ~ 平成30年9月19日			
検 査 機 関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号			
検 査 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号			
検 査 責 任 者	米澤 守光			

水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県薬劑師会 第11180086270号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日		10時05分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 西部地区簡易水道 上之牧浄水場 (採水地点) 久保田工務店							
水質区分		(区 分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏 名) 藤原 英次		(所 属) *****					
採水時		(気 温) 32.0℃		(水 温) 22.7℃		(残留塩素) 0.3mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.007mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.003mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	5.5mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	7.5mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	4mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	33mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキササン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6mg/L	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.11mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.9	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.003mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.8度	5度以下		
25	ジブロモクロロメタン	0.001mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一				
判定(水質基準等の定めのない項目は除く) 上記検査項目については水質基準等に適合。									
検査期日		平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日							
検査機関		公益社団法人 鹿児島県薬劑師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号							
検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号							
検査責任者		米澤 守光							

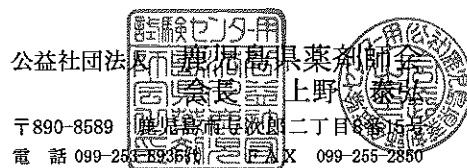
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086260 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日		9時45分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 西部地区簡易水道 平内浄水場 (採水地点) 消防詰所							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 32.0℃		(水温) 24.2℃		(残留塩素) 0.1mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.012mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	ブロモジクロロメタン	0.004mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.05mg/L	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	5.9mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	7.9mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	5mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	35mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6mg/L	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.12mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.8	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.006mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	1.1度	5度以下		
25	ジブロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—				

判定(水質基準等の定めのない項目は除く)
上記検査項目については水質基準等に適合。

検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査責任者	米澤 守光

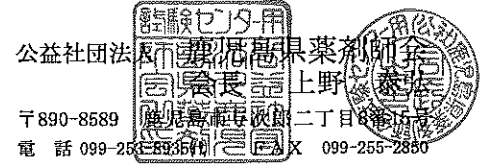
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第11180086250号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日		9時30分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(名称) 西部地区簡易水道 湯泊浄水場 (採水地点) 消防詰所							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 31.0℃		(水温) 29.0℃		(残留塩素) 0.4mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.015mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.004mg/L	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.006mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	7.5mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	9.3mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	6mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	35mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.00001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5mg/L	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.22mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.0	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.006mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.7度	5度以下		
25	ジプロモクロロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		—以下余白—				

判定(水質基準等の定めのない項目は除く)
上記検査項目については水質基準等に適合。

検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査責任者	米澤 守光

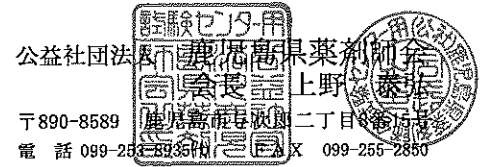
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県 第 11180086320 号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日 9時11分		天候(前日)		晴		天候(当日)		晴			
施設の名称		(名称) 中間地区簡易水道 中間浄水場 (採水地点) ガジュマル公園前											
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道				(検査目的) 水道法					
検査分類		水質基準(51項目)											
採水者		(氏名) 藤原 英次				(所属) *****							
採水時		(気温) 30.0℃		(水温) 26.9℃				(残留塩素) 0.2mg/L					
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	1/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.022mg/L	0.1mg/L以下						
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.008mg/L	0.03mg/L以下						
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.007mg/L	0.03mg/L以下						
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下						
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下						
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	6.2mg/L	200mg/L以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下						
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	7.9mg/L	200mg/L以下						
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	5mg/L	300mg/L以下						
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	35mg/L	500mg/L以下						
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下						
16	ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下						
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下						
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下						
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下						
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6mg/L	3mg/L以下						
21	塩素酸	0.20mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.9	5.8以上8.6以下						
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと						
23	クロロホルム	0.012mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと						
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下						
25	ジブロモクロロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下						
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		一以下余白一								

判定(水質基準等の定めのない項目は除く)
上記検査項目については水質基準等に適合。

検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬剤師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査責任者	米澤 守光

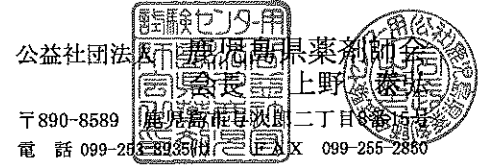
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県薬師会 第11180086330号

発行日 平成30年8月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年8月7日		9時00分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名		(名称) 栗生地区簡易水道 栗生浄水場 (採水地点) 旧スタンド							
水質区分		(区分) 浄水		(水道種類) 簡易水道		(検査目的) 水道法			
検査分類		水質基準(51項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 31.0℃		(水温) 26.0℃		(残留塩素) 0.2mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	NO	検査項目名	検査結果	基準値		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下	27	総トリハロメタン	0.013mg/L	0.1mg/L以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下		
3	カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	29	プロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	7.0mg/L	200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	9.0mg/L	200mg/L以下		
13	ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	1.0mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	6mg/L	300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	43mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下		
16	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	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジオオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満	0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4mg/L	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.14mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	6.9	5.8以上8.6以下		
22	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと		
23	クロロホルム	0.004mg/L	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと		
24	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5度未満	5度以下		
25	ジブロモクロロメタン	0.004mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2度未満	2度以下		
26	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下		-以下余白-				

判定(水質基準等の定めのない項目は除く)
上記検査項目については水質基準等に適合。

検査期日	平成30年8月7日 ~ 平成30年8月28日
検査機関	公益社団法人 鹿児島県薬師会 厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法20条第3項) 第51号
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号
検査責任者	米澤 守光