

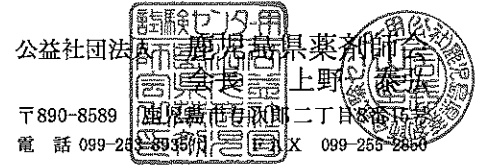
水質検査結果書

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 11180017980 号

発行日 平成30年5月31日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月14日		8時45分	天候(前日)曇/晴	(当日) 晴		
施設の名	(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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏名) 川東 久志		(所属) *****				
採水時	(気温) 23℃		(水温) 22℃	(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	22	色度	0.5度未満	5度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	23	濁度	0.5度	2度以下
3	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		—以下余白—		
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.11mg/L	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.002mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.016mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.031mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
13	プロモジクロロメタン	0.007mg/L	0.03mg/L以下				
14	プロモホルム	0.006mg/L	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	24.6mg/L	200mg/L以下				
17	蒸発残留物	139mg/L	500mg/L以下				
18	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下				
19	pH値	7.5	5.8以上8.6以下				
20	味	異常なし	異常でないこと				
21	臭気	異常なし	異常でないこと				
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5月14日 ~ 平成30年5月31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 11180018860 号

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

発行日 平成30年6月1日



採水年月日	平成30年5月15日		9時05分	天候(前日) 晴	(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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏名) 永綱 智之		(所属) *****				
採水時	(気温) 22.4℃		(水温) 20.2℃	(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		—以下余白—		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.06mg/L	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.002mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.008mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
13	プロモジクロロメタン	0.003mg/L	0.03mg/L以下				
14	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	8.6mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下				
18	pH値	7.1	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	0.5度未満	5度以下				
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5月15日 ~ 平成30年6月1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						

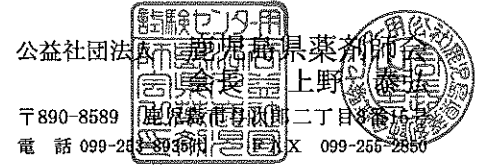
水質検査結果書

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 11180018870 号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月15日		9時36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(省略不可能+追加項目)						
採 水 者	(氏 名) 永網 智之		(所 属) *****				
採 水 時	(気 温) 22.5 ℃		(水 温) 23.8 ℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		—以下余白—		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.07mg/L	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.006mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.004mg/L	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.006mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.020mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.004mg/L	0.03mg/L以下				
13	プロモジクロロメタン	0.008mg/L	0.03mg/L以下				
14	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	12.1mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下				
18	pH値	7.1	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	0.5度未満	5度以下				
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5月15日 ~ 平成30年6月1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 11180018880 号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年5月15日 10時14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) 布引の滝公園					
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(省略不可能+追加項目)					
採水者		(氏名) 永綱 智之		(所属) *****			
採水時		(気温) 23.5℃		(水温) 20.8℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		—以下余白—		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.004mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.010mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
13	プロモジクロロメタン	0.004mg/L	0.03mg/L以下				
14	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	7.9mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下				
18	pH値	6.8	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	0.5度未満	5度以下				
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5月15日 ~ 平成30年6月1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					

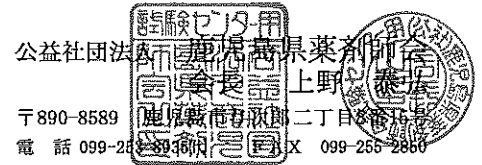
水質検査結果書

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 11180018890 号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月15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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏名) 永網 智之	(所属) *****					
採水時	(気温) 24.1℃	(水温) 19.4℃	(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	2/mL	100/mL以下	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		-以下余白-		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3mg/L	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.001mg/L未満	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
13	プロモジクロロメタン	0.001mg/L未満	0.03mg/L以下				
14	プロモホルム	0.001mg/L	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	9.9mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下				
18	pH値	7.1	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	0.5度未満	5度以下				
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5月15日 ~ 平成30年6月1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						

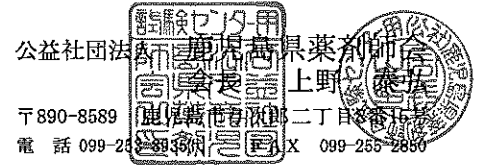
水質検査結果書

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 11180018910 号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年5月15日		11時00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 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(省略不可能+追加項目)							
採水者		(氏名) 永網 智之		(所属) *****					
採水時		(気温) 24.8℃		(水温) 23.0℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		—以下余白—				
3	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						
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3mg/L	10mg/L以下						
5	塩素酸	0.07mg/L	0.6mg/L以下						
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下						
7	クロロホルム	0.002mg/L	0.06mg/L以下						
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
9	ジプロモクロロメタン	0.005mg/L	0.1mg/L以下						
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下						
11	総トリハロメタン	0.012mg/L	0.1mg/L以下						
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
13	プロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下						
14	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
16	塩化物イオン	11.6mg/L	200mg/L以下						
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下						
18	pH値	7.1	5.8以上8.6以下						
19	味	異常なし	異常でないこと						
20	臭気	異常なし	異常でないこと						
21	色度	0.5度未満	5度以下						
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5月15日 ~ 平成30年6月1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							

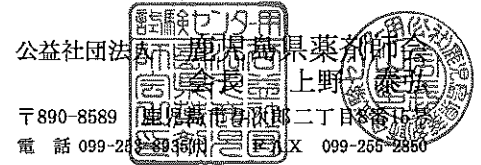
水質検査結果書

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 11180018900 号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年5月15日		8時24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(省略不可能+追加項目)							
採 水 者		(氏 名) 永網 智之		(所 属) *****					
採 水 時		(気 温) 19.7 ℃		(水 温) 21.9 ℃		(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	22	色度	0.5度未満	5度以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	23	濁度	0.2度未満	2度以下		
3	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		—以下余白—				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下						
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下						
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下						
7	クロロホルム	0.005mg/L	0.06mg/L以下						
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
9	ジプロモクロロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下						
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下						
11	総トリハロメタン	0.013mg/L	0.1mg/L以下						
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
13	プロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下						
14	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
16	アルミニウム及びその化合物	0.06mg/L	0.2mg/L以下						
17	塩化物イオン	8.1mg/L	200mg/L以下						
18	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下						
19	pH値	6.8	5.8以上8.6以下						
20	味	異常なし	異常でないこと						
21	臭気	異常なし	異常でないこと						
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5月15日 ~ 平成30年6月1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							

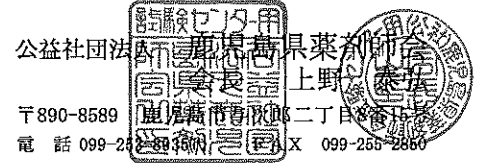
水質検査結果書

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11180018920号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月15日		10時10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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏名) 永綱 智之		(所属) *****				
採水時	(気温) 26.5℃		(水温) 18.0℃		(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	0/mL	100/mL以下	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		—以下余白—		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.001mg/L未満	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.004mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
13	プロモジクロロメタン	0.002mg/L	0.03mg/L以下				
14	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	7.8mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下				
18	pH値	6.8	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	0.5度未満	5度以下				
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5月15日 ~ 平成30年6月1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						

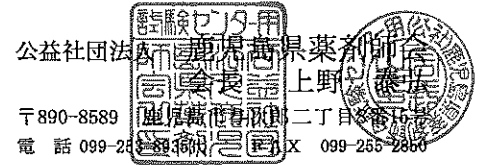
水質検査結果書

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 第 11180018930 号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年5月15日		9時50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(省略不可能+追加項目)							
採水者		(氏 名) 永綱 智之		(所 属) *****					
採水時		(気 温) 27.5 ℃		(水 温) 23.0 ℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		—以下余白—				
3	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						
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下						
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下						
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下						
7	クロロホルム	0.003mg/L	0.06mg/L以下						
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
9	ジプロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下						
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下						
11	総トリハロメタン	0.008mg/L	0.1mg/L以下						
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
13	プロモジクロロメタン	0.003mg/L	0.03mg/L以下						
14	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
16	塩化物イオン	7.1mg/L	200mg/L以下						
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下						
18	pH値	6.7	5.8以上8.6以下						
19	味	異常なし	異常でないこと						
20	臭気	異常なし	異常でないこと						
21	色度	0.5度未満	5度以下						
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5月15日 ~ 平成30年6月1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							

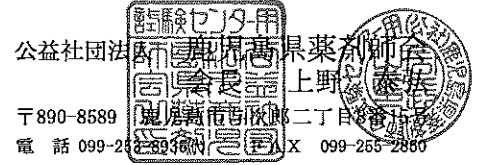
水質検査結果書

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 11180018940 号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月15日		9時15分	天候(前日)	晴	(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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏名) 永綱 智之		(所属) *****				
採水時	(気温) 26.5℃		(水温) 19.0℃	(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		一以下余白一		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.19mg/L	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.002mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.008mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
13	プロモジクロロメタン	0.003mg/L	0.03mg/L以下				
14	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	9.0mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下				
18	pH値	7.2	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	0.5度未満	5度以下				
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5月15日 ~ 平成30年6月1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						

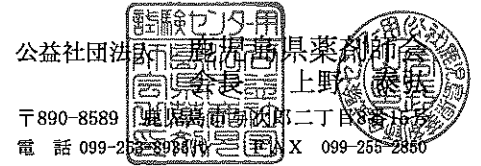
水質検査結果書

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 11180018950 号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月15日		8時57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(省略不可能+追加項目)						
採 水 者	(氏 名) 永綱 智之		(所 属) *****				
採 水 時	(気 温) 22.5℃		(水 温) 21.0℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		-以下余白-		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.17mg/L	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.002mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.004mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.009mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
13	ブロモジクロロメタン	0.003mg/L	0.03mg/L以下				
14	ブロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	9.0mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下				
18	pH値	6.8	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	0.5度未満	5度以下				
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5月15日 ~ 平成30年6月1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 11180014550 号

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

発行日 平成30年5月25日



採水年月日		平成30年5月8日		8時20分		天候(前日) 雨		(当日) 雨	
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(省略不可能+追加項目)							
採水者		(氏 名) 藤原 英次		(所 属) *****					
採水時		(気 温) 21.9 ℃		(水 温) 20.5 ℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		一以下余白一				
3	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						
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2mg/L	10mg/L以下						
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下						
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下						
7	クロロホルム	0.001mg/L未満	0.06mg/L以下						
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
9	ジプロモクロロメタン	0.005mg/L	0.1mg/L以下						
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下						
11	総トリハロメタン	0.011mg/L	0.1mg/L以下						
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
13	ブロモジクロロメタン	0.004mg/L	0.03mg/L以下						
14	ブロモホルム	0.002mg/L	0.09mg/L以下						
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
16	塩化物イオン	8.5mg/L	200mg/L以下						
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下						
18	pH値	6.7	5.8以上8.6以下						
19	味	異常なし	異常でないこと						
20	臭気	異常なし	異常でないこと						
21	色度	0.5度未満	5度以下						
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5月8日 ~ 平成30年5月25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							

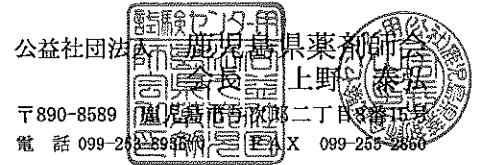
水質検査結果書

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11180014560号

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

発行日 平成30年5月25日



採水年月日		平成30年5月8日		7時45分		天候(前日) 雨		(当日) 雨	
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(省略不可能+追加項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 22.0℃		(水温) 20.2℃		(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	22	色度	0.5度未満	5度以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	23	濁度	0.2度未満	2度以下		
3	ヒ素及びその化合物	0.002mg/L	0.01mg/L以下		一以下余白一				
4	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						
5	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3mg/L	10mg/L以下						
6	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下						
7	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下						
8	クロロホルム	0.001mg/L未満	0.06mg/L以下						
9	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
10	ジブロモクロロメタン	0.005mg/L	0.1mg/L以下						
11	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下						
12	総トリハロメタン	0.009mg/L	0.1mg/L以下						
13	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
14	ブロモジクロロメタン	0.002mg/L	0.03mg/L以下						
15	ブロモホルム	0.002mg/L	0.09mg/L以下						
16	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
17	塩化物イオン	8.5mg/L	200mg/L以下						
18	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下						
19	pH値	6.8	5.8以上8.6以下						
20	味	異常なし	異常でないこと						
21	臭気	異常なし	異常でないこと						
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5月8日 ~ 平成30年5月25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							

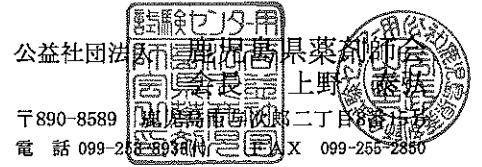
水質検査結果書

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 11180018970 号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月15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 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 (省略不可能+追加項目)						
採 水 者	(氏 名) 藤原 英次		(所 属) *****				
採 水 時	(気 温) 18.5 ℃		(水 温) 16.5 ℃	(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	1/mL	100/mL以下	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		—以下余白—		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.001mg/L未満	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
13	プロモジクロロメタン	0.001mg/L未満	0.03mg/L以下				
14	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	6.6mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下				
18	pH値	6.8	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	0.5度未満	5度以下				
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5月15日 ~ 平成30年6月1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						

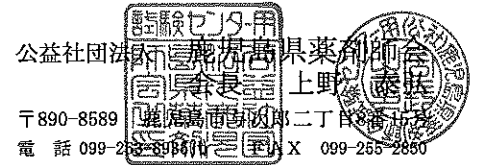
水質検査結果書

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 11180018960 号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



〒890-8589 鹿児島市上野二丁目2番1号
電話 099-255-2880 FAX 099-255-2880

採水年月日		平成30年5月15日		8時05分		天候(前日) 晴		(当日) 晴	
施設の名称		(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(省略不可能+追加項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 21.0℃		(水温) 18.8℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		—以下余白—				
3	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						
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下						
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下						
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下						
7	クロロホルム	0.001mg/L未満	0.06mg/L以下						
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
9	ジプロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下						
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下						
11	総トリハロメタン	0.004mg/L	0.1mg/L以下						
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
13	ブロモジクロロメタン	0.002mg/L	0.03mg/L以下						
14	ブロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
16	塩化物イオン	6.6mg/L	200mg/L以下						
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下						
18	pH値	6.8	5.8以上8.6以下						
19	味	異常なし	異常でないこと						
20	臭気	異常なし	異常でないこと						
21	色度	0.5度未満	5度以下						
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5月15日 ~ 平成30年6月1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							

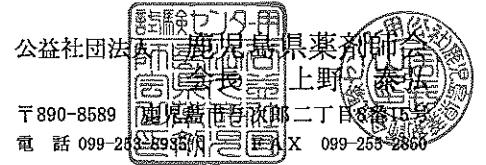
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県薬師会 第11180014570号

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

発行日 平成30年5月25日



採水年月日		平成30年5月8日		9時25分		天候(前日) 雨		(当日) 雨	
施設の名称		(名称) 南部地区簡易水道 春牧浄水場 (採水地点) 春牧地区墓地							
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(省略不可能+追加項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 22.2℃		(水温) 19.5℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		一以下余白一				
3	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						
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下						
5	塩素酸	0.08mg/L	0.6mg/L以下						
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下						
7	クロロホルム	0.014mg/L	0.06mg/L以下						
8	ジクロロ酢酸	0.004mg/L	0.03mg/L以下						
9	ジブromクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下						
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下						
11	総トリハロメタン	0.017mg/L	0.1mg/L以下						
12	トリクロロ酢酸	0.010mg/L	0.03mg/L以下						
13	ブromジクロロメタン	0.003mg/L	0.03mg/L以下						
14	ブromホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
16	塩化物イオン	4.9mg/L	200mg/L以下						
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5mg/L	3mg/L以下						
18	pH値	6.7	5.8以上8.6以下						
19	味	異常なし	異常でないこと						
20	臭気	異常なし	異常でないこと						
21	色度	0.7度	5度以下						
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5月8日 ~ 平成30年5月25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							

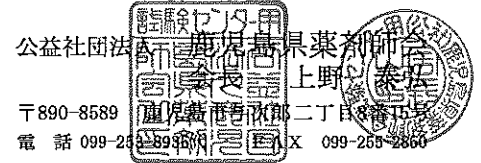
水質検査結果書

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11180014660号

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

発行日 平成30年5月25日



採水年月日	平成30年5月8日		9時45分	天候(前日)	雨	(当日)	雨
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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏 名) 藤原 英次		(所 属) *****				
採水時	(気 温) 22.6 ℃		(水 温) 19.8 ℃		(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	22	臭気	異常なし	異常でないこと
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	23	色度	0.5度未満	5度以下
3	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	24	濁度	0.2度未満	2度以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下		-以下余白-		
5	塩素酸	0.09mg/L	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.010mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.016mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.005mg/L	0.03mg/L以下				
13	プロモジクロロメタン	0.004mg/L	0.03mg/L以下				
14	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	アルミニウム及びその化合物	0.04mg/L	0.2mg/L以下				
17	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下				
18	塩化物イオン	7.4mg/L	200mg/L以下				
19	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下				
20	pH値	6.6	5.8以上8.6以下				
21	味	異常なし	異常でないこと				
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5月8日 ~ 平成30年5月25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						

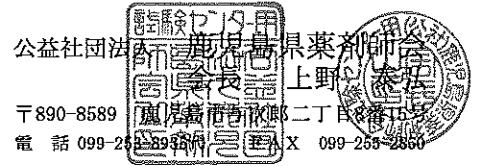
水質検査結果書

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 11180014580 号

発行日 平成30年5月25日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月8日		10時15分	天候(前日)	雨	(当日)	雨
施設の名	(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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏名) 藤原 英次			(所属) *****			
採水時	(気温) 22.8℃		(水温) 20.0℃		(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	0/mL	100/mL以下	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		—以下余白—		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.09mg/L	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.010mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.005mg/L	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.001mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.016mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.008mg/L	0.03mg/L以下				
13	ブロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下				
14	ブロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	5.7mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4mg/L	3mg/L以下				
18	pH値	6.8	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	0.5度未満	5度以下				
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5月8日 ~ 平成30年5月25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						

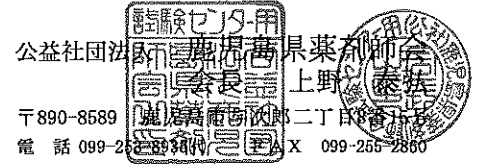
水質検査結果書

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 11180018980 号

発行日 平成30年6月1日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月15日		8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 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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏 名) 藤原 英次		(所 属) *****				
採水時	(気 温) 22.0 ℃		(水 温) 18.0 ℃		(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	16/mL	100/mL以下	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		一以下余白一		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.010mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.006mg/L	0.03mg/L以下				
9	ジブromクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.010mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
13	ブromジクロロメタン	0.001mg/L未満	0.03mg/L以下				
14	ブromホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	4.9mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5mg/L	3mg/L以下				
18	* pH値	8.7	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	1.7度	5度以下				
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5月15日 ~ 平成30年6月1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						

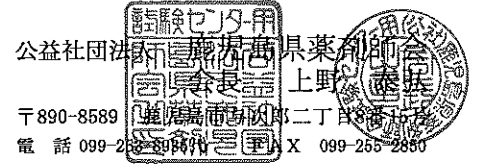
水質検査結果書

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 11180018990 号

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

発行日 平成30年6月1日



採水年月日	平成30年5月15日		9時15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(省略不可能+追加項目)						
採 水 者	(氏 名) 藤原 英次		(所 属) *****				
採 水 時	(気 温) 21.0 ℃		(水 温) 18.5 ℃		(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	22	色度	1.4度	5度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	23	濁度	0.2度未満	2度以下
3	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		—以下余白—		
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.10mg/L	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.018mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.016mg/L	0.03mg/L以下				
9	ジブromクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.021mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.013mg/L	0.03mg/L以下				
13	ブromジクロロメタン	0.003mg/L	0.03mg/L以下				
14	ブromホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	アルミニウム及びその化合物	0.04mg/L	0.2mg/L以下				
17	塩化物イオン	4.5mg/L	200mg/L以下				
18	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8mg/L	3mg/L以下				
19	pH値	6.4	5.8以上8.6以下				
20	味	異常なし	異常でないこと				
21	臭気	異常なし	異常でないこと				
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5月15日 ~ 平成30年6月1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 11180014630 号

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

発行日 平成30年5月25日



採水年月日	平成30年5月8日		11時23分	天候(前日)	雨	(当日)	雨
施設の名称	(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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏名) 藤原 英次		(所属) *****				
採水時	(気温) 22.8 ℃		(水温) 18.3 ℃		(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	2/mL	100/mL以下	22	色度	1.4度	5度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	23	濁度	0.2度未満	2度以下
3	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		一以下余白一		
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.010mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.010mg/L	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.013mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.006mg/L	0.03mg/L以下				
13	ブロモジクロロメタン	0.003mg/L	0.03mg/L以下				
14	ブロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	アルミニウム及びその化合物	0.03mg/L	0.2mg/L以下				
17	塩化物イオン	6.2mg/L	200mg/L以下				
18	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8mg/L	3mg/L以下				
19	pH値	6.4	5.8以上8.6以下				
20	味	異常なし	異常でないこと				
21	臭気	異常なし	異常でないこと				
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5月8日 ~ 平成30年5月25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						

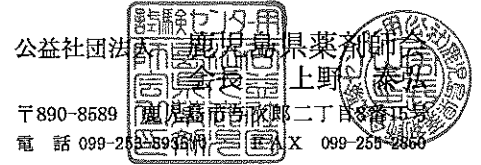
水質検査結果書

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11180014620号

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

発行日 平成30年5月25日



採水年月日		平成30年5月8日		10時35分		天候(前日) 雨		(当日) 雨	
施設の名		(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(省略不可能+追加項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 23.0℃		(水温) 19.0℃		(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	2/mL	100/mL以下	22	色度	3.1度	5度以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	23	濁度	0.8度	2度以下		
3	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		一以下余白一				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下						
5	塩素酸	0.09mg/L	0.6mg/L以下						
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下						
7	クロロホルム	0.027mg/L	0.06mg/L以下						
8	ジクロロ酢酸	0.018mg/L	0.03mg/L以下						
9	ジプロモクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下						
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下						
11	総トリハロメタン	0.032mg/L	0.1mg/L以下						
12	トリクロロ酢酸	0.014mg/L	0.03mg/L以下						
13	ブロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下						
14	ブロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
16	アルミニウム及びその化合物	0.06mg/L	0.2mg/L以下						
17	塩化物イオン	6.4mg/L	200mg/L以下						
18	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.3mg/L	3mg/L以下						
19	pH値	6.7	5.8以上8.6以下						
20	味	異常なし	異常でないこと						
21	臭気	異常なし	異常でないこと						
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5月8日 ~ 平成30年5月25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							

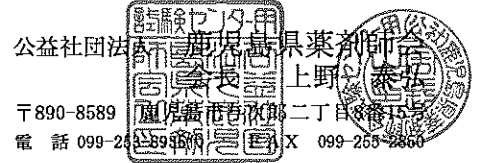
水質検査結果書

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 11180014610 号

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

発行日 平成30年5月25日



採水年月日	平成30年5月8日		10時13分	天候(前日)	雨	(当日)	雨
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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏名) 藤原 英次		(所属) *****				
採水時	(気温) 23.5℃		(水温) 22.0℃		(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	22	臭気	異常なし	異常でないこと
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと	23	色度	0.9度	5度以下
3	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	24	濁度	0.2度未満	2度以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下			—以下余白—	
5	塩素酸	0.13mg/L	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.026mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.017mg/L	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.031mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.018mg/L	0.03mg/L以下				
13	ブロモジクロロメタン	0.005mg/L	0.03mg/L以下				
14	ブロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	アルミニウム及びその化合物	0.03mg/L	0.2mg/L以下				
17	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満	0.3mg/L以下				
18	塩化物イオン	6.2mg/L	200mg/L以下				
19	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7mg/L	3mg/L以下				
20	pH値	6.5	5.8以上8.6以下				
21	味	異常なし	異常でないこと				
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5月8日 ~ 平成30年5月25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 11180014600 号

発行日 平成30年5月25日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月8日		10時02分	天候(前日)	雨	(当日)	雨
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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏名) 藤原 英次		(所 属) *****				
採水時	(気温) 23.5℃		(水温) 18.5℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		一以下余白一		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.007mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.008mg/L	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.008mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.004mg/L	0.03mg/L以下				
13	ブロモジクロロメタン	0.001mg/L	0.03mg/L以下				
14	ブロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	5.9mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.7mg/L	3mg/L以下				
18	pH値	6.8	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	* 色度	6.1度	5度以下				
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5月8日 ~ 平成30年5月25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						

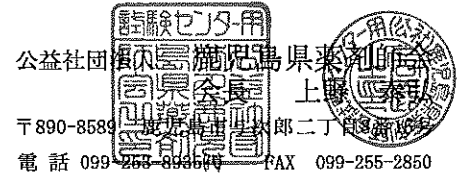
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島試 第11180019070号

発行日 平成30年5月18日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月15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 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(単項目)			
採水者	(氏 名) 藤原 英次		(所 属) *****	
採水時	(気 温) 20.5℃		(水 温) 17.5℃ (残留塩素) 0.2mg/L	
NO	検 査 項 目 名	検 査 結 果	基 準 値	備 考
1	色度	1.0度	5度以下	
	—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5月15日 ~ 平成30年5月18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			

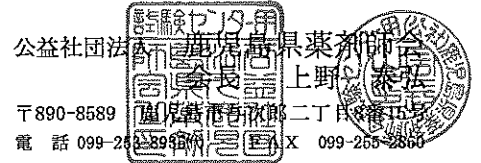
水質検査結果書

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11180014670号

発行日 平成30年5月25日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年5月8日		9時45分		天候(前日) 雨		(当日) 雨	
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) 23.5℃		(水温) 18.5℃		(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	4/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	0.006mg/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	0.003mg/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	0.09mg/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	5.2mg/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	7.0mg/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)	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	18mg/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)	1.1mg/L	3mg/L以下		
21	塩素酸	0.08mg/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	0.011mg/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	0.010mg/L	0.03mg/L以下	50	色度	2.7度	5度以下		
25	ジブロモクロロメタン	0.001mg/L未満	0.1mg/L以下	51	濁度	0.3度	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5月8日 ~ 平成30年5月25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

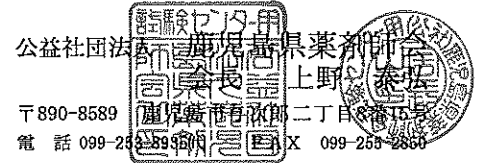
水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田469番地45号

鹿児島県薬試 第 11180014590 号

発行日 平成30年5月25日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日		平成30年5月8日		9時29分		天候(前日) 雨		(当日) 雨	
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(省略不可能+追加項目)							
採水者		(氏名) 藤原 英次		(所属) *****					
採水時		(気温) 23.0℃		(水温) 21.0℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下		
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		一以下余白一				
3	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						
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下						
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下						
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下						
7	クロロホルム	0.004mg/L	0.06mg/L以下						
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
9	ジブromクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下						
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下						
11	総トリハロメタン	0.010mg/L	0.1mg/L以下						
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下						
13	ブromジクロロメタン	0.004mg/L	0.03mg/L以下						
14	ブromホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下						
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下						
16	塩化物イオン	9.4mg/L	200mg/L以下						
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4mg/L	3mg/L以下						
18	pH値	7.1	5.8以上8.6以下						
19	味	異常なし	異常でないこと						
20	臭気	異常なし	異常でないこと						
21	色度	0.7度	5度以下						
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5月8日 ~ 平成30年5月25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

鹿児島県薬師会 第11180014640号

発行日 平成30年5月25日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様



採水年月日	平成30年5月8日		9時13分	天候(前日)	雨	(当日)	雨
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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏名) 藤原 英次		(所属) *****				
採水時	(気温) 24.0℃		(水温) 18.5℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		—以下余白—		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L未満	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.006mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.012mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.004mg/L	0.03mg/L以下				
13	ブロモジクロロメタン	0.004mg/L	0.03mg/L以下				
14	ブロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	8.1mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5mg/L	3mg/L以下				
18	pH値	6.9	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	0.8度	5度以下				
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5月8日 ~ 平成30年5月25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 11180014650 号

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

発行日 平成30年5月25日



採水年月日	平成30年5月8日		9時00分	天候(前日)	雨	(当日)	雨
施設の名称	(名称) 栗生地区簡易水道 栗生浄水場 (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(省略不可能+追加項目)						
採水者	(氏名) 藤原 英次		(所属) *****				
採水時	(気温) 23.5℃		(水温) 19.5℃		(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	22	濁度	0.2度未満	2度以下
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと		一以下余白一		
3	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				
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1mg/L	10mg/L以下				
5	塩素酸	0.08mg/L	0.6mg/L以下				
6	クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下				
7	クロロホルム	0.003mg/L	0.06mg/L以下				
8	ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
9	ジプロモクロロメタン	0.003mg/L	0.1mg/L以下				
10	臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下				
11	総トリハロメタン	0.010mg/L	0.1mg/L以下				
12	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下				
13	プロモジクロロメタン	0.004mg/L	0.03mg/L以下				
14	プロモホルム	0.001mg/L未満	0.09mg/L以下				
15	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下				
16	塩化物イオン	9.8mg/L	200mg/L以下				
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4mg/L	3mg/L以下				
18	pH値	6.9	5.8以上8.6以下				
19	味	異常なし	異常でないこと				
20	臭気	異常なし	異常でないこと				
21	色度	0.6度	5度以下				
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5月8日 ~ 平成30年5月25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						