

水質検査結果書

住 所 鹿児島県大島郡喜界町大字湾1746番地

鹿児島薬試 第 11220068870 号

依頼者 喜界町長 隈崎 悦男 様

発行日 令和4年10月12日

公益社団法人 鹿児島県薬剤師会
〒890-8589 鹿児島市大島郡喜界町大字湾1746番地
電話 099-253-8931 FAX 099-255-2850

採水年月日	令和4年10月4日	9時14分	天候(前日)	晴	(当日)	晴
施設の名称	(名称) 喜界町上水道事業 西部浄水場 (採水地点) 中里地区公民館					
水質区分	(区分) 浄水	(水道種類) 上水道	(検査目的) 水道法			
検査分類	水質基準(9項目), 水質基準(単項目)					
採水者	(氏名) 磯口	(所属) *****				
採水時	(気温) *****	(水温) *****	(残留塩素) 0.2mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	備考		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下			
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと			
3	塩化物イオン	17.0mg/L	200mg/L以下			
4	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下			
5	pH値	7.2	5.8以上8.6以下			
6	味	異常なし	異常でないこと			
7	臭気	異常なし	異常でないこと			
8	色度	0.5度未満	5度以下			
9	濁度	0.2度未満	2度以下			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.0mg/L	10mg/L以下			
11	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	77mg/L	300mg/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	令和4年10月4日 ~ 令和4年10月12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	田中 瑞穂

水質検査結果書

住 所 鹿児島県大島郡喜界町大字湾1746番地

鹿児島薬試 第 11220068820 号

発行日 令和4年10月12日

依頼者 喜界町長 隈崎 悦男 様

公益社団法人 鹿児島県薬剤師会
〒890-8589 鹿児島市本町1丁目8番3号
電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

採水年月日	令和4年10月4日	8時32分	天候(前日)	晴	(当日)	晴
施設の名称	(名称) 喜界町上水道事業 低区配水池 (採水地点) 先内地区公民館					
水質区分	(区分) 浄水	(水道種類) 上水道	(検査目的) 水道法			
検査分類	水質基準(9項目)					
採水者	(氏名) 細川	(所属) *****				
採水時	(気温) *****	(水温) *****	(残留塩素) 0.2mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	備考		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下			
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと			
3	塩化物イオン	16.8mg/L	200mg/L以下			
4	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下			
5	pH値	7.1	5.8以上8.6以下			
6	味	異常なし	異常でないこと			
7	臭気	異常なし	異常でないこと			
8	色度	0.5度未満	5度以下			
9	濁度	0.2度未満	2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	令和4年10月4日 ~ 令和4年10月12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	田中 瑞穂

水質検査結果書

住 所 鹿児島県大島郡喜界町大字湾1746番地

鹿児島薬試 第 11220068940 号

発行日 令和4年10月12日

依頼者 喜界町長 隈崎 悦男 様

公益社団法人 鹿児島県薬剤師会
会長 本間 原
〒890-8589 鹿児島市大字湾1丁目8番地
電話 099-253-8931 FAX 099-255-2850

採水年月日	令和4年10月4日	8時47分	天候(前日)	晴	(当日)	晴
施設の名称	(名称) 喜界町上水道事業 西部浄水場 (採水地点) 羽里地区公民館					
水質区分	(区分) 浄水		(水道種類) 上水道		(検査目的) 水道法	
検査分類	水質基準(9項目)、水質基準(単項目)					
採水者	(氏名) 吉岡		(所属) *****			
採水時	(気温) *****		(水温) *****		(残留塩素) 0.1mg/L	
NO	検査項目名	検査結果	基準値	備考		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下			
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと			
3	塩化物イオン	17.0mg/L	200mg/L以下			
4	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下			
5	pH値	7.4	5.8以上8.6以下			
6	味	異常なし	異常でないこと			
7	臭気	異常なし	異常でないこと			
8	色度	0.5度未満	5度以下			
9	濁度	0.2度未満	2度以下			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.0mg/L	10mg/L以下			
11	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	77mg/L	300mg/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	令和4年10月4日 ~ 令和4年10月12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	田中 瑞穂

水質検査結果書

住 所 鹿児島県大島郡喜界町大字湾1746番地

鹿児島薬試 第 11220068860 号

発行日 令和4年10月12日

依頼者 喜界町長 隈崎 悦男 様

公益社団法人 鹿児島県薬剤師会
会長 小川 正
〒890-8589 鹿児島市津元町丁目8番地
電話 099-253-8931 FAX 099-255-2850

採水年月日	令和4年10月4日	9時08分	天候(前日)	晴	(当日)	晴
施設の名称	(名称) 喜界町上水道事業 滝川浄水場 (採水地点) 滝川地区公民館					
水質区分	(区分) 浄水	(水道種類) 上水道	(検査目的) 水道法			
検査分類	水質基準(9項目), 水質基準(単項目)					
採水者	(氏名) 吉川	(所属) *****				
採水時	(気温) *****	(水温) *****	(残留塩素) 0.2mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	備考		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下			
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと			
3	塩化物イオン	17.0mg/L	200mg/L以下			
4	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下			
5	pH値	7.4	5.8以上8.6以下			
6	味	異常なし	異常でないこと			
7	臭気	異常なし	異常でないこと			
8	色度	0.5度未満	5度以下			
9	濁度	0.2度未満	2度以下			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.0mg/L	10mg/L以下			
11	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	77mg/L	300mg/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	令和4年10月4日 ~ 令和4年10月12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	田中 瑞穂

水質検査結果書

住 所 鹿児島県大島郡喜界町大字湾1746番地

鹿児島薬試 第11220068810号
発行日 令和4年10月12日

依頼者 喜界町長 隈崎 悦男 様

公益社団法人 鹿児島県薬剤師会
〒890-8589 鹿児島市華元町二丁目8番地
電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

採水年月日	令和4年10月4日	9時02分	天候(前日)	晴	(当口)	晴
施設の名称	(名称) 喜界町上水道事業 滝川浄水場 (採水地点) 滝川浄水池					
水質区分	(区分) 浄水		(水道種類) 上水道		(検査目的) 水道法	
検査分類	水質基準(9項目)					
採水者	(氏名) 吉岡		(所属) *****			
採水時	(気温) *****		(水温) *****		(残留塩素) 0.2mg/L	
NO	検査項目名	検査結果	基準値	備考		
1	一般細菌	24/mL	100/mL以下			
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと			
3	塩化物イオン	40.7mg/L	200mg/L以下			
4	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下			
5	pH値	8.0	5.8以上8.6以下			
6	味	異常なし	異常でないこと			
7	臭気	異常なし	異常でないこと			
8	色度	0.5度未満	5度以下			
9	濁度	0.2度未満	2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	令和4年10月4日 ~ 令和4年10月12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	田中 瑞穂					

水質検査結果書

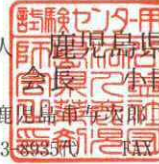
住 所 鹿児島県大島郡喜界町大字湾1746番地

鹿県薬試 第 11220068850 号

発行日 令和4年10月12日

依頼者 喜界町長 隈崎 悦男 様

公益社団法人 鹿児島県薬剤師会
〒890-8589 鹿児島県大島郡喜界町大字湾1746番地
電話 099-253-8937 FAX 099-255-2850



採水年月日	令和4年10月4日	8時43分	天候(前日)	晴	(当日)	晴
施設の名称	(名称) 喜界町上水道事業 西部浄水場 (採水地点) 伊砂地区公民館					
水質区分	(区分) 浄水	(水道種類) 上水道	(検査目的) 水道法			
検査分類	水質基準(9項目), 水質基準(単項目)					
採水者	(氏名) 細川	(所属) *****				
採水時	(気温) *****	(水温) *****	(残留塩素) 0.2mg/L			
NO	検査項目名	検査結果	基準値	備考		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下			
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと			
3	塩化物イオン	16.9mg/L	200mg/L以下			
4	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下			
5	pH値	7.2	5.8以上8.6以下			
6	味	異常なし	異常でないこと			
7	臭気	異常なし	異常でないこと			
8	色度	0.5度未満	5度以下			
9	濁度	0.2度未満	2度以下			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.0mg/L	10mg/L以下			
11	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	77mg/L	300mg/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	令和4年10月4日 ~ 令和4年10月12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	田中 瑞穂

水質検査結果書

住 所 鹿児島県大島郡喜界町大字湾1746番地

鹿児島薬試 第 11220068880 号

依頼者 喜界町長 隈崎 悦男 様

発行日 令和4年10月12日

公益社団法人 鹿児島県薬剤師会
会長 本間 隆
〒890-8589 鹿児島市津嘉郎丁8番5号
電話 099-253-8331 099-255-2850



採水年月日	令和4年10月4日	9時20分	天候(前日)	晴	(当日)	晴
施設の名称	(名称) 喜界町上水道事業 大朝戸配水池 (採水地点) 大朝戸地区公民館					
水質区分	(区分) 浄水		(水道種類) 上水道		(検査目的) 水道法	
検査分類	水質基準(9項目), 水質基準(単項目)					
採水者	(氏名) 吉岡		(所属) *****			
採水時	(気温) *****		(水温) *****		(残留塩素) 0.2mg/L	
NO	検査項目名	検査結果	基準値	備考		
1	一般細菌	0/mL	100/mL以下			
2	大腸菌	検出されない	検出されないこと			
3	塩化物イオン	17.0mg/L	200mg/L以下			
4	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3mg/L未満	3mg/L以下			
5	pH値	7.4	5.8以上8.6以下			
6	味	異常なし	異常でないこと			
7	臭気	異常なし	異常でないこと			
8	色度	0.5度未満	5度以下			
9	濁度	0.2度未満	2度以下			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.0mg/L	10mg/L以下			
11	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	78mg/L	300mg/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	令和4年10月4日 ~ 令和4年10月12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	田中 瑞穂