

浄水水質検査結果書

No. hX2308925-003

奄美市水道事業 奄美市長 安田 壮平 様

2024年 4月 16日

厚生労働大臣登録機関 登録番号第191号
建築物飲料水水質検査業務登録 宮崎県3水第6号
株式会社 東洋環境分析センター
宮崎県宮崎市田代町1-0-0番地
Tel 0985-24-1122 Fax 0985-24-1166

水質検査部門管理者 蛸原 直輔

受付日	2024年 4月 12日	受付方法	受取
採取日	2024年 4月 12日	時刻	9時 24分
天候	当日 晴 前日 晴	温度	気温 21.6℃ 水温 21.8℃
検査期間	2024年 4月 12日 ~ 2024年 4月 15日		
採水者	登 康太	区分責任者	理化学：川野 亜矢子 生物学：片平 千登世
試料名	浄水 2220117201	施設名	用配水池
採水場所	笠利町用	水源種別	ダム水

御依頼されました試料の検査結果を下記により報告致します。

検査項目	単位	検査結果	定量下限値	水質基準	検査方法
一般細菌	個/ｍℓ	0	—	100 以下	厚生労働省告示第261号 別表第1
大腸菌	/100mℓ	不検出	—	検出されないこと	厚生労働省告示第261号 別表第2
塩化物イオン	mg/ℓ	53	0.5	200 以下	厚生労働省告示第261号 別表第13
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/ℓ	1.1	0.3	3 以下	厚生労働省告示第261号 別表第30
pH値	—	7.3(24.8℃)	—	5.8以上8.6以下	厚生労働省告示第261号 別表第31
味	—	異常なし	—	異常でないこと	厚生労働省告示第261号 別表第33
臭気	—	異常なし	—	異常でないこと	厚生労働省告示第261号 別表第34
色度	度	0.6	0.5	5 以下	厚生労働省告示第261号 別表第36
濁度	度	0.1 未満	0.1	2 以下	厚生労働省告示第261号 別表第41
		—以下余白—			
判定		上記項目については、水道法の水質基準(浄水)に適合です。			
備考		検査結果欄に未満と表示されている数値は定量限界値を示す。 残留塩素 現場測定値:0.20mg/ℓ			

浄水水質検査結果書

No. hX2308925-004

奄美市水道事業 奄美市長 安田 壮平 様

2024年 4月 16日

厚生労働大臣登録機関 登録番号第191号
建築物飲料水水質検査業務登録 宮崎県3水第6号

株式会社 東洋環境分析センター

宮崎県宮崎市田代町 00番地

Tel 0985-24-1122 Fax 0985-24-1166

水質検査部門管理者 蛭原 直輔

受付日	2024年 4月 12日	受付方法	受取
採取日	2024年 4月 12日	時刻	9時 39分
天候	当日 晴 前日 晴	温度	気温 25.9 °C 水温 22.9 °C
検査期間	2024年 4月 12日 ~ 2024年 4月 15日		
採水者	登 康太	区分責任者	理化学：川野 亜矢子 生物学：片平 千登世
試料名	浄水 2220118201	施設名	笠利配水池
採水場所	辺留公民館	水源種別	ダム水

御依頼されました試料の検査結果を下記により報告致します。

検査項目	単位	検査結果	定量下限値	水質基準	検査方法
一般細菌	個/ml	0	—	100 以下	厚生労働省告示第261号 別表第1
大腸菌	/100ml	不検出	—	検出されないこと	厚生労働省告示第261号 別表第2
塩化物イオン	mg/l	53	0.5	200 以下	厚生労働省告示第261号 別表第13
有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	1.1	0.3	3 以下	厚生労働省告示第261号 別表第30
pH値	—	7.4 (24.6°C)	—	5.8以上8.6以下	厚生労働省告示第261号 別表第31
味	—	異常なし	—	異常でないこと	厚生労働省告示第261号 別表第33
臭気	—	異常なし	—	異常でないこと	厚生労働省告示第261号 別表第34
色度	度	0.5 未満	0.5	5 以下	厚生労働省告示第261号 別表第36
濁度	度	0.1 未満	0.1	2 以下	厚生労働省告示第261号 別表第41
		—以下余白—			
判定		上記項目については、水道法の水質基準(浄水)に適合です。			
備考		検査結果欄に未満と表示されている数値は定量限界値を示す。 残留塩素 現場測定値:0.10mg/l			

浄水水質検査結果書

No. hX2308925-007

奄美市水道事業 奄美市長 安田 壮平 様

2024年 4月 16日

厚生労働大臣登録機関 登録番号第191号
建築物飲料水水質検査業登録 宮崎県3水第6号
株式会社 東洋環境分析センター
宮崎県宮崎市田代町1-00番地
Tel 0985-24-1122 Fax 0985-24-1166

水質検査部門管理者 蛭原 直輔

受付日	2024年 4月 12日	受付方法	受取
採取日	2024年 4月 12日	時刻	10時 34分
天候	当日 晴 前日 晴	温度	気温 27.1℃ 水温 22.8℃
検査期間	2024年 4月 12日 ~	2024年 4月 15日	
採水者	登康太	区分責任者	理化学：川野 亜矢子 生物学：片平 千登世
試料名	浄水 2220115201	施設名	緑が丘配水池
採水場所	笠利町用安	水源種別	ダム水

御依頼されました試料の検査結果を下記により報告致します。

検査項目	単位	検査結果	定量下限値	水質基準	検査方法
一般細菌	個/mL	0	—	100 以下	厚生労働省告示第261号 別表第1
大腸菌	/100mL	不検出	—	検出されないこと	厚生労働省告示第261号 別表第2
塩化物イオン	mg/L	48	0.5	200 以下	厚生労働省告示第261号 別表第13
有機物（全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.8	0.3	3 以下	厚生労働省告示第261号 別表第30
pH値	—	7.5(25.2℃)	—	5.8以上8.6以下	厚生労働省告示第261号 別表第31
味	—	異常なし	—	異常でないこと	厚生労働省告示第261号 別表第33
臭気	—	異常なし	—	異常でないこと	厚生労働省告示第261号 別表第34
色度	度	0.5 未満	0.5	5 以下	厚生労働省告示第261号 別表第36
濁度	度	0.1 未満	0.1	2 以下	厚生労働省告示第261号 別表第41
		—以下余白—			
判定		上記項目については、水道法の水質基準(浄水)に適合です。			
備考		検査結果欄に未満と表示されている数値は定量限界値を示す。 残留塩素 現場測定値:0.16mg/L			

