


水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190125000 号

発行日 令和1年11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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月12日 | 8時45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) 口永良部浄水場予備水源 | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | |
| 検査分類 | 指標菌 (検査目的) クロプトコッカス等対策指針 | | | |
| 採水者 | (氏名) 川東 久志 | | (所属) ***** | |
| 採水時 | (気温) 23℃ | | (水温) 19℃ (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出する | /100mL | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 0 | /100mL | |
| | -以下余白- | | | |
| | | | | |
| 備考 | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月12日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190123760 号

発行日 令和1年11月18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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市寿次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月11日 | 9時31分 | 天候(前日) 晴 | (当日) 晴 |
|-------|--|-------------|------------------------|--------|
| 施設の名称 | (名称) 永田地区簡易水道 永田浄水場 (採水地点) 永田浄水場内沈殿池 | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | |
| 検査分類 | 指標菌 | | | |
| 採水者 | (氏名) 永綱 智之 | (所属) ***** | | |
| 採水時 | (気温) 21.3℃ | (水温) 11.2℃ | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出する | /100mL | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 0 | /100mL | |
| | —以下余白— | | | |
| | | | | |
| 備考 | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190123770 号

発行日 令和1年11月18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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市寿次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(内) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月11日 | 9時55分 | 天候(前日) 晴 | (当日) 晴 |
|---------|--|--------------|-----------------------|--------|
| 施設の名 称 | (名 称) 吉田地区簡易水道 吉田浄水場 (採水地点) 吉田水源池 | | | |
| 水 質 区 分 | (区 分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クロトコク'リ'カ等対策指針 | |
| 検査分類 | 指標菌 | | | |
| 採水者 | (氏 名) 永綱 智之 | (所 属) ***** | | |
| 採水時 | (気 温) 20.5 ℃ | (水 温) 18.2 ℃ | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単 位 | 備 考 |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出されない | /100mL | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 0 | /100mL | |
| | —以下余白— | | | |
| | | | | |
| 備 考 | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190123780 号

発行日 令和1年11月18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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月11日 10時27分 | | 天候(前日) | 晴 | (当日) | 晴 |
|-------|---|--|------------------------|----|--------------|---|
| 施設の名称 | (名称) 一湊地区簡易水道 一湊浄水場 (採水地点) 一湊水源池導水管排泥弁 | | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | | | |
| 検査分類 | 指標菌 | | | | | |
| 採水者 | (氏名) 永網 智之 | | (所属) ***** | | | |
| 採水時 | (気温) 21.3℃ | | (水温) 15.8℃ | | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 | | |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出する | /100mL | | | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 0 | /100mL | | | |
| | —以下余白— | | | | | |
| | | | | | | |
| 備考 | | | | | | |
| 検査期日 | | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県試 第 11190123790 号

発行日 令和1年11月18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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市寿次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(内) FAX 099-255-2850


| 採水年月日 | | 令和1年11月11日 | 11時00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 志戸子浄水場 (採水地点) 志戸子浄水場内沈殿池 | | | |
| 水質区分 | | (区 分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) 列ア'トホ'リシ'ウM等対策指針 | |
| 検査分類 | | 指標菌 | | | |
| 採水者 | | (氏 名) 永綱 智之 | (所 属) ***** | | |
| 採水時 | | (気 温) 22.0 ℃ | (水 温) 17.5 ℃ | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | | 単 位 | 備 考 |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出する | | /100mL | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 0 | | /100mL | |
| | -以下余白- | | | | |
| 備 考 | | | | | |
| 検査期日 | | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190124980 号
発行日 令和1年11月19日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様


 公益社団法人 鹿児島県薬劑師会
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市牟次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月12日 | | 8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 榊川浄水場 (採水地点) 榊川浄水場内沈殿池 | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クロコクシ等対策指針 | | |
| 検査分類 | 指標菌 | | | | |
| 採水者 | (氏名) 永綱 智之 | (所属) ***** | | | |
| 採水時 | (気温) 20.7 °C | (水温) 16.1 °C | (残留塩素) ***** | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 | |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出する | /100mL | | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 0 | /100mL | | |
| | -以下余白- | | | | |
| | | | | | |
| 備考 | | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月12日 ~ 令和1年11月19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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県試 第 11190123810 号

発行日 令和1年11月18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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市海次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935代 FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月11日 11時00分 | | 天候(前日) 晴 | (当日) 晴 |
|-------|---|--------------|------------------------|--------|
| 施設の名称 | (名称) 東部地区簡易水道 小瀬田第2水源 (地下水) (採水地点) 小瀬田第2水源 (地下水) 排泥弁 | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | |
| 検査分類 | 指標菌 | | | |
| 採水者 | (氏名) 永綱 智之 | (所属) ***** | | |
| 採水時 | (気温) 24.2 °C | (水温) 15.8 °C | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出されない | /100mL | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 0 | /100mL | |
| | -以下余白- | | | |
| | | | | |
| 備考 | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190123820 号

発行日 令和1年11月18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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市寿次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月11日 10時25分 天候(前日) 晴 (当日) 晴 | | | |
|-------|--|------|--------|----|
| 施設の名称 | (名称) 東部地区簡易水道 小瀬田第3水源地 (採水地点) 小瀬田第3水源地 | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 (水道種類) 簡易水道 (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | | | |
| 検査分類 | 指標菌 | | | |
| 採水者 | (氏名) 永綱 智之 (所属) ***** | | | |
| 採水時 | (気温) 19.1℃ (水温) 17.0℃ (残留塩素) ***** | | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出する | /100mL | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 0 | /100mL | |
| | —以下余白— | | | |
| | | | | |
| 備考 | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島薬試 第 11190123840 号

発行日 令和1年11月18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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市厚次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(内) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月11日 | | 9時14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) 永久保浄水場内着水槽 | | | | |
| 水 質 区 分 | (区 分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クロトスポリウム等対策指針 | | |
| 検 査 分 類 | 指標菌 | | | | |
| 採 水 者 | (氏 名) 永綱 智之 | (所 属) ***** | | | |
| 採 水 時 | (気 温) 18.9 ℃ | (水 温) 18.8 ℃ | (残留塩素) ***** | | |
| NO | 検 査 項 目 名 | 検 査 結 果 | 単 位 | 備 考 | |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出する | /100mL | | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 1 | /100mL | | |
| | —以下余白— | | | | |
| | | | | | |
| 備 考 | | | | | |
| 検 査 期 日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190120060 号

発行日 令和1年11月12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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市毎次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月5日 | | 9時54分 | 天候(前日) 晴 | (当日) 雨/曇 |
|-------|---|--------------|------------------------|----------|----------|
| 施設の名称 | (名称) 尾之間地区簡易水道 原地区簡易水道 尾之間浄水場 原浄水場 (採水地点) 原浄水場内沈殿池 | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クラプトスポリジウム等対策指針 | | |
| 検査分類 | 指標菌 | | | | |
| 採水者 | (氏名) 森田 隆資 | (所属) ***** | | | |
| 採水時 | (気温) 16.3 °C | (水温) 17.1 °C | (残留塩素) ***** | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 | |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出する | /100mL | | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 2 | /100mL | | |
| | —以下余白— | | | | |
| | | | | | |
| 備考 | | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月5日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島薬試 第 11190120070 号

発行日 令和1年11月12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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市存次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935代 FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月5日 | 9時37分 | 天候(前日) 晴 | (当日) 雨/曇 |
|-------|--|-------|---------------------------|----------|
| 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) 上之牧浄水場内沈殿池 | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 (水道種類) 簡易水道 (検査目的) クロトコリ'ム等対策指針 | | | |
| 検査分類 | 指標菌 | | | |
| 採水者 | (氏名) 森田 隆資 | | (所属) ***** | |
| 採水時 | (気温) 19.0 °C | | (水温) 17.7 °C (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出する | /100mL | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 0 | /100mL | |
| | —以下余白— | | | |
| | | | | |
| 備考 | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月5日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県試 第 11190120090 号

発行日 令和1年11月12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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850


| 採水年月日 | 令和1年11月5日 | 7時59分 | 天候(前日) 晴 | (当日) 雨/曇 |
|-------|--|--------------|------------------------|----------|
| 施設の名称 | (名称) 西部地区簡易水道 湯泊浄水場 (採水地点) 湯泊浄水場内沈殿池 | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クリプト球 リジウム等対策指針 | |
| 検査分類 | 指標菌 | | | |
| 採水者 | (氏名) 森田 隆資 | (所属) ***** | | |
| 採水時 | (気温) 18.8 °C | (水温) 17.8 °C | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出する | /100mL | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 0 | /100mL | |
| | —以下余白— | | | |
| 備考 | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月5日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190120100 号
発行日 令和1年11月12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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市尾次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月5日 | | 8時15分 | 天候(前日) 晴 | (当日) 雨/曇 |
|--------|--|--------------|----------------------|----------|----------|
| 施設の名 称 | (名 称) 中間地区簡易水道 中間浄水場 (採水地点) 中間浄水場内沈殿池 | | | | |
| 水質区分 | (区 分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クロコホルシツカ等対策指針 | | |
| 検査分類 | 指標菌 | | | | |
| 採水者 | (氏 名) 森田 隆資 | (所 属) ***** | | | |
| 採水時 | (気 温) 17.0 ℃ | (水 温) 17.1 ℃ | (残留塩素) ***** | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単 位 | 備 考 | |
| 1 | 大腸菌(定性) | 検出する | /100mL | | |
| 2 | 嫌気性芽胞菌(定量) | 0 | /100mL | | |
| | - 以下余白 - | | | | |
| | | | | | |
| 備 考 | | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月5日 ~ 令和1年11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849番地20号

鹿児島県 第 11190124880 号

発行日 令和1年11月29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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月12日 | 8時30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) 口永良部浄水場外排泥弁 | | | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | | |
| 検査分類 | 水質基準(39項目) | | | | | | |
| 採水者 | (氏名) 川東 久志 | | (所属) ***** | | | | |
| 採水時 | (気温) 23℃ | | (水温) 18℃ | | (残留塩素) ***** | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ |
| 1 | 一般細菌 | 97/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 23.5mg/L | 200mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 検出されない | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 26mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 146mg/L | 500mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジオオキシムン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.004mg/L | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 7.4 | 5.8以上8.6以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.1mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.09mg/L | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 1.0度 | 5度以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.6度 | 2度以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.09mg/L | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.05mg/L | 0.2mg/L以下 | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.05mg/L | 0.3mg/L以下 | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 15.8mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.001mg/L | 0.05mg/L以下 | | | | |
| ※参考値は水道法の基準値を掲載しています。 | | | | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月12日 ~ 令和1年11月29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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県試 第 11190124890 号

発行日 令和1年11月29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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | | 令和1年11月12日 | 8時45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) 口永良部浄水場予備水源 | | | | | |
| 水質区分 | | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | |
| 検査分類 | | 水質基準(39項目) | | | | | |
| 採水者 | | (氏名) 川東 久志 | | (所属) ***** | | | |
| 採水時 | | (気温) 23℃ | | (水温) 19℃ | | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ |
| 1 | 一般細菌 | 63/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 23.5mg/L | 200mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 検出する | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 29mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 125mg/L | 500mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジオオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 7.5 | 5.8以上8.6以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.1mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 0.8度 | 5度以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.4度 | 2度以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.03mg/L | 0.2mg/L以下 | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L未満 | 0.3mg/L以下 | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 15.7mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|--|
| 検査期日 | 令和1年11月12日 ~ 令和1年11月29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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県試 第 11190123660 号

発行日 令和1年11月28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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | | 令和1年11月11日 9時31分 | | 天候(前日) | | 晴 (当日) 晴 | |
|-------|------------------------------------|---|--------------|--------------|-------------------|----------------|---------------|
| 施設の名称 | | (名称) 永田地区簡易水道 永田浄水場 (採水地点) 永田浄水場内沈殿池 | | | | | |
| 水質区分 | | (区分) 原水 (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | | | |
| 検査分類 | | 水質基準(39項目) | | | | | |
| 採水者 | | (氏名) 永綱 智之 (所属) ***** | | | | | |
| 採水時 | | (気温) 21.3℃ (水温) 11.2℃ | | (残留塩素) ***** | | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ |
| 1 | 一般細菌 | 60/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 8.6mg/L | 200mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 検出されない | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 6mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 23mg/L | 500mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 6.9 | 5.8以上8.6以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.1mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 0.9度 | 5度以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.4度 | 2度以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.09mg/L | 0.2mg/L以下 | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L未満 | 0.3mg/L以下 | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 6.2mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.002mg/L | 0.05mg/L以下 | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|--|
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県試 第 11190123670 号

発行日 令和1年11月28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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月11日 | 9時55分 | 天候(前日) | 晴 | (当日) | 晴 | |
|-------|-------------------------------------|---------------|--------------|----|-------------------|----------------|---------------|
| 施設の名称 | (名称) 吉田地区簡易水道 吉田浄水場 (採水地点) 吉田水源池 | | | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) 水道法 | | | | |
| 検査分類 | 水質基準(39項目) | | | | | | |
| 採水者 | (氏名) 永綱 智之 | | (所属) ***** | | | | |
| 採水時 | (気温) 20.5℃ | (水温) 18.2℃ | (残留塩素) ***** | | | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ |
| 1 | 一般細菌 | 45/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 12.2mg/L | 200mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 検出する | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 8mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 36mg/L | 500mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.5mg/L | 3mg/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 | pH値 | 7.0 | 5.8以上8.6以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.2mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 1.2度 | 5度以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.4度 | 2度以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | |
| 16 | シス-1,2-ジオキサチン及びトランス-1,2-ジオキサチン | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.05mg/L | 0.2mg/L以下 | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L | 0.3mg/L以下 | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 8.9mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.002mg/L | 0.05mg/L以下 | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|--|
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県試 第 11190123680 号

発行日 令和1年11月28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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | | 令和1年11月11日 10時27分 | | 天候(前日) | | 晴 (当日) 晴 | |
|-------|-----------------------------------|---|--------------|------------|-------------------|----------------|---------------|
| 施設の名称 | | (名称) 一湊地区簡易水道 一湊浄水場 (採水地点) 一湊水源池導水管排泥弁 | | | | | |
| 水質区分 | | (区分) 原水 (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | | | |
| 検査分類 | | 水質基準(39項目) | | | | | |
| 採水者 | | (氏名) 永綱 智之 | | (所属) ***** | | | |
| 採水時 | | (気温) 21.3℃ | | (水温) 15.8℃ | | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ |
| 1 | 一般細菌 | 52/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 7.9mg/L | 200mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 検出する | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 5mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 18mg/L | 500mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジエオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L | 3mg/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 | pH値 | 6.7 | 5.8以上8.6以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.1mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 1.0度 | 5度以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.2度未満 | 2度以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/L以下 | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L未満 | 0.3mg/L以下 | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 5.6mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|--|
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県試 第 11190123690 号

発行日 令和1年11月28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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

| 探水年月日 | 令和1年11月11日 11時00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 志戸子浄水場 (採水地点) 志戸子浄水場内沈殿池 | | | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | | |
| 検査分類 | 水質基準(39項目) | | | | | | |
| 採水者 | (氏名) 永綱 智之 | | (所属) ***** | | | | |
| 採水時 | (気温) 22.0℃ | | (水温) 17.5℃ | | (残留塩素) ***** | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ |
| 1 | 一般細菌 | 30/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 10.3mg/L | 200mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 検出されない | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 7mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 29mg/L | 500mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 6.9 | 5.8以上8.6以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.3mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 0.5度未満 | 5度以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.2度未満 | 2度以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/L以下 | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L未満 | 0.3mg/L以下 | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 7.0mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|--|
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県 第 11190124850 号

発行日 令和1年11月29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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-255-8935 FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | | 令和1年11月12日 | | 8時42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 深川浄水場 (採水地点) 深川浄水場内沈殿池 | | | | | | | |
| 水質区分 | | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | | | |
| 検査分類 | | 水質基準(39項目) | | | | | | | |
| 採水者 | | (氏名) 永綱 智之 | | (所属) ***** | | | | | |
| 採水時 | | (気温) 18.8℃ | | (水温) 17.0℃ | | (残留塩素) ***** | | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値* | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値* | | |
| 1 | 一般細菌 | 62/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 12.7mg/L | 200mg/L以下 | | |
| 2 | 大腸菌 | 検出する | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 10mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 39mg/L | 500mg/L以下 | | |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 | | |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 | | |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 | | |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 7.0 | 5.8以上8.6以下 | | |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.4mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | | |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 0.7度 | 5度以下 | | |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.2度未満 | 2度以下 | | |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/L以下 | | | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L未満 | 0.3mg/L以下 | | | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 8.1mg/L | 200mg/L以下 | | | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|--|
| 検査期日 | 令和1年11月12日 ~ 令和1年11月29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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190124840 号

発行日 令和1年11月29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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市互次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8936(FAX) 099-255-2850

| 採水年月日 | | 令和1年11月12日 | | 9時15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 宮之浦浄水場 (採水地点) 宮之浦浄水場内沈殿池 | | | | | | | |
| 水質区分 | | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | | | |
| 検査分類 | | 水質基準(39項目) | | | | | | | |
| 採水者 | | (氏名) 永綱 智之 | | (所属) ***** | | | | | |
| 採水時 | | (気温) 21.0℃ | | (水温) 16.7℃ | | (残留塩素) ***** | | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | | |
| 1 | 一般細菌 | 92/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 7.5mg/L | 200mg/L以下 | | |
| 2 | 大腸菌 | 検出する | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 5mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 24mg/L | 500mg/L以下 | | |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジオオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 | | |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 | | |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 | | |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 6.7 | 5.8以上8.6以下 | | |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.1mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | | |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 0.8度 | 5度以下 | | |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.2度未満 | 2度以下 | | |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/L以下 | | | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L未満 | 0.3mg/L以下 | | | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 5.3mg/L | 200mg/L以下 | | | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|--|
| 検査期日 | 令和1年11月12日 ~ 令和1年11月29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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県 第 11190124860 号

発行日 令和1年11月29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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月12日 | 9時18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 楠川浄水場 (採水地点) 楠川浄水場内沈殿池 | | | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 (水道種類) 簡易水道 (検査目的) 水道法 | | | | | | |
| 検査分類 | 水質基準(39項目) | | | | | | |
| 採水者 | (氏名) 永網 智之 (所属) ***** | | | | | | |
| 採水時 | (気温) 21.6℃ (水温) 16.8℃ (残留塩素) ***** | | | | | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ |
| 1 | 一般細菌 | 57/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 7.5mg/L | 200mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 検出する | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 5mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 24mg/L | 500mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジオオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 6.7 | 5.8以上8.6以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.2mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 0.6度 | 5度以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.2度未満 | 2度以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/L以下 | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L未満 | 0.3mg/L以下 | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 5.2mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | |
| ※参考値は水道法の基準値を掲載しています。 | | | | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月12日 ~ 令和1年11月29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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県 第 11190124870 号

発行日 令和1年11月29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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | | 令和1年11月12日 | 8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 榊川浄水場 (採水地点) 榊川浄水場内沈殿池 | | | | | |
| 水質区分 | | (区分) 原水 (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | | | |
| 検査分類 | | 水質基準(39項目) | | | | | |
| 採水者 | | (氏名) 永綱 智之 | | (所属) ***** | | | |
| 採水時 | | (気温) 20.7℃ | | (水温) 16.1℃ | | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ |
| 1 | 一般細菌 | 57/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 6.9mg/L | 200mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 検出する | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 5mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 29mg/L | 500mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 6.5 | 5.8以上8.6以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.2mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 0.7度 | 5度以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.2度未満 | 2度以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | |
| 16 | シス-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 | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/L以下 | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L未満 | 0.3mg/L以下 | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 4.6mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|--|
| 検査期日 | 令和1年11月12日 ~ 令和1年11月29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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬師会 第 11190123700 号

発行日 令和1年11月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

公益社団法人 鹿児島県薬師会
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | | 令和1年11月11日 10時42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 小瀬田第1水源地 (採水地点) 小瀬田第1水源地排水弁 | | | | | | | | | |
| 水質区分 | | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | | | | | |
| 検査分類 | | 水質基準(39項目) | | | | | | | | | |
| 採水者 | | (氏名) 永綱 智之 | | | | (所属) ***** | | | | | |
| 採水時 | | (気温) 18.8℃ | | (水温) 15.5℃ | | (残留塩素) ***** | | | | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | | | | |
| 1 | 一般細菌 | 99/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 7.9mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 2 | 大腸菌 | 検出する | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 5mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 43mg/L | 500mg/L以下 | | | | |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジェオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 | | | | |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 | | | | |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 | | | | |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 6.5 | 5.8以上8.6以下 | | | | |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.2mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | | | | |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 0.6度 | 5度以下 | | | | |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.2度未満 | 2度以下 | | | | |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | | | | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.05mg/L | 0.2mg/L以下 | | | | | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.05mg/L | 0.3mg/L以下 | | | | | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 4.9mg/L | 200mg/L以下 | | | | | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.004mg/L | 0.05mg/L以下 | | | | | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|---|
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県試 第 11190123710 号

発行日 令和1年11月28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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-258-8935(TEL) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | | 令和1年11月11日 11時00分 | | 天候(前日) | | 晴 (当日) 晴 | |
|-------|------------------------------------|---|--------------|------------|-------------------|----------------|---------------|
| 施設の名称 | | (名称) 東部地区簡易水道 小瀬田第2水源(地下水) (採水地点) 小瀬田第2水源(地下水) 排泥弁 | | | | | |
| 水質区分 | | (区分) 原水 (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | | | |
| 検査分類 | | 水質基準(39項目) | | | | | |
| 採水者 | | (氏名) 永綱 智之 | | (所属) ***** | | | |
| 採水時 | | (気温) 24.2℃ | | (水温) 15.8℃ | | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ |
| 1 | 一般細菌 | 0/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 15.1mg/L | 200mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 検出されない | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 42mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 113mg/L | 500mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジオオキシムン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 7.4 | 5.8以上8.6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 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.31mg/L | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 3.1度 | 5度以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 1.1度 | 2度以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/L以下 | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.34mg/L | 0.3mg/L以下 | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 15.7mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.039mg/L | 0.05mg/L以下 | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|--|
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬師会 第 11190123720 号

発行日 令和1年11月28日

依頼者 屋久島町長 荒木 耕治 様

公益社団法人 鹿児島県薬師会
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | | 令和1年11月11日 10時25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 小瀬田第3水源地 (採水地点) 小瀬田第3水源地 | | | | | | | | | |
| 水質区分 | | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | | | | | |
| 検査分類 | | 水質基準(39項目) | | | | | | | | | |
| 採水者 | | (氏名) 永綱 智之 | | | | (所属) ***** | | | | | |
| 採水時 | | (気温) 19.1℃ | | (水温) 17.0℃ | | (残留塩素) ***** | | | | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | | | | |
| 1 | 一般細菌 | 72/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 7.8mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 2 | 大腸菌 | 検出する | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 5mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 16mg/L | 500mg/L以下 | | | | |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 | | | | |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 | | | | |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 | | | | |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 6.8 | 5.8以上8.6以下 | | | | |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.2mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | | | | |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 0.5度未満 | 5度以下 | | | | |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.2度未満 | 2度以下 | | | | |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | | | | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.02mg/L | 0.2mg/L以下 | | | | | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L未満 | 0.3mg/L以下 | | | | | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 4.9mg/L | 200mg/L以下 | | | | | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|---|
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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849番地20号

鹿児島県薬試 第11190123730号

発行日 令和1年11月28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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935 FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | | 令和1年11月11日 9時41分 | | 天候(前日) | | 晴 (当日) 晴 | |
|-------|---------------------------------|---|--------------|------------|-------------------|----------------|---------------|
| 施設の名称 | | (名称) 東部地区簡易水道 長峰浄水場 (採水地点) 長峰浄水場内沈殿池 | | | | | |
| 水質区分 | | (区分) 原水 (水道種類) 簡易水道 | | (検査目的) 水道法 | | | |
| 検査分類 | | 水質基準(39項目) | | | | | |
| 採水者 | | (氏名) 永綱 智之 | | (所属) ***** | | | |
| 採水時 | | (気温) 25.1℃ | | (水温) 15.7℃ | | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ |
| 1 | 一般細菌 | 580/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 8.9mg/L | 200mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 検出する | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 6mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 20mg/L | 500mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジエオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 6.8 | 5.8以上8.6以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.3mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 0.5度未満 | 5度以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.2度未満 | 2度以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/L以下 | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L未満 | 0.3mg/L以下 | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 5.9mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | |

※参考値は水道法の基準値を掲載しています。

| | |
|-------|--|
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190123740 号

発行日 令和1年11月28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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935代 FAX 099-255-2850

| 探水年月日 | 令和1年11月11日 9時14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) 永久保浄水場内着水槽 | | | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) 水道法 | | | |
| 検査分類 | 水質基準(39項目) | | | | | | |
| 採水者 | (氏名) 永綱 智之 | | (所属) ***** | | | | |
| 採水時 | (気温) 18.9℃ | | (水温) 18.8℃ | (残留塩素) ***** | | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ | NO | 検査項目名 | 検査結果 | 参考値※ |
| 1 | 一般細菌 | 250/mL | 100/mL以下 | 27 | 塩化物イオン | 8.3mg/L | 200mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 検出する | 検出されないこと | 28 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 6mg/L | 300mg/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 | 蒸発残留物 | 17mg/L | 500mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.00005mg/L未満 | 0.0005mg/L以下 | 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/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 | ジェオスミン | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L未満 | 0.00001mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.005mg/L未満 | 0.02mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | 34 | フェノール類 | 0.0005mg/L未満 | 0.005mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.004mg/L未満 | 0.04mg/L以下 | 35 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/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 | pH値 | 6.7 | 5.8以上8.6以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.3mg/L | 10mg/L以下 | 37 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.08mg/L未満 | 0.8mg/L以下 | 38 | 色度 | 0.5度未満 | 5度以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 0.1mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | 39 | 濁度 | 0.2度未満 | 2度以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.0002mg/L未満 | 0.002mg/L以下 | | —以下余白— | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.005mg/L未満 | 0.05mg/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 | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.002mg/L未満 | 0.02mg/L以下 | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 20 | ベンゼン | 0.001mg/L未満 | 0.01mg/L以下 | | | | |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.02mg/L未満 | 0.2mg/L以下 | | | | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.03mg/L未満 | 0.3mg/L以下 | | | | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 0.01mg/L未満 | 1.0mg/L以下 | | | | |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 5.8mg/L | 200mg/L以下 | | | | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.001mg/L未満 | 0.05mg/L以下 | | | | |
| ※参考値は水道法の基準値を掲載しています。 | | | | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月11日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県試 第 11190125300 号

発行日 令和1年11月26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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市屋久郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月12日 | | 8時30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) 口永良部浄水場外排泥弁 | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | |
| 検査分類 | クリプトスポリジウム等 原水 | | | | |
| 採水者 | (氏名) 川東 久志 | | (所属) ***** | | |
| 採水時 | (気温) 23℃ | | (水温) 18℃ | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | | 単位 | 備考 |
| 1 | クリプトスポリジウム | 検出されない / | | /10L | |
| 2 | ジアルジア | 検出されない / | | /10L | |
| | -以下余白- | | | | |
| 備考 | | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月13日 ~ 令和1年11月26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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島薬試 第 11190125310 号

発行日 令和1年11月26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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市屋久郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(内) FAX 099-255-2850

| | | | | | |
|-------|--|--------|-------------|------------------------|--------|
| 採水年月日 | 令和1年11月12日 | | 8時45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) 口永良部浄水場予備水源 | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | |
| 検査分類 | クリプトスポリジウム等 原水 | | | | |
| 採水者 | (氏名) 川東 久志 | | (所属) ***** | | |
| 採水時 | (気温) 23℃ | | (水温) 19℃ | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | | 単位 | 備考 |
| 1 | クリプトスポリジウム | 検出されない | | /10L | |
| 2 | ジアルジア | 検出されない | | /10L | |
| | —以下余白— | | | | |
| 備考 | | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月13日 ~ 令和1年11月26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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島薬試 第 11190125270 号

発行日 令和1年11月26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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市年次郎二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| | | | | | |
|-------|--|-------------|------------------------|----------|--------|
| 採水年月日 | 令和1年11月12日 | | 8時42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 深川浄水場 / (採水地点) 深川浄水場内沈殿池 | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | | |
| 検査分類 | クリプトスポリジウム等 原水 | | | | |
| 採水者 | (氏名) 永綱 智之 | (所属) ***** | | | |
| 採水時 | (気温) 18.8℃ | (水温) 17.0℃ | (残留塩素) ***** | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 | |
| 1 | クリプトスポリジウム | 検出されない / | /10L / | | |
| 2 | ジアルジア | 検出されない / | /10L / | | |
| | -以下余白- | | | | |
| | | | | | |
| 備考 | | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月13日 ~ 令和1年11月26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 | | | | |

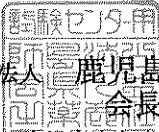

水質検査結果書

住 所 鹿児島県熊毛郡屋久島町小瀬田 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190125280 号

発行日 令和1年11月26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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市牟礼二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月12日 9時18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 楠川浄水場 (採水地点) 楠川浄水場内沈殿池 | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 (水道種類) 簡易水道 (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | | | |
| 検査分類 | クリプトスポリジウム等 原水 | | | |
| 採水者 | (氏名) 永綱 智之 (所属) ***** | | | |
| 採水時 | (気温) 21.6℃ (水温) 16.8℃ (残留塩素) ***** | | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 |
| 1 | クリプトスポリジウム | 検出されない ✓ | /10L | |
| 2 | ジアルジア | 検出されない ✓ | /10L | |
| | —以下余白— | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 備考 | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月13日 ~ 令和1年11月26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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190125290 号

発行日 令和1年11月26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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市海浜二丁目8番15号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月12日 | | 8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 榊川浄水場 (採水地点) 榊川浄水場内沈殿池 | | | | |
| 水 質 区 分 | (区 分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | |
| 検査分類 | クリプトスポリジウム等 原水 | | | | |
| 採水者 | (氏 名) 永綱 智之 | | (所 属) ***** | | |
| 採水時 | (気 温) 20.7 ℃ | | (水 温) 16.1 ℃ | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検 査 項 目 名 | 検 査 結 果 | 単 位 | 備 考 | |
| 1 | クリプトスポリジウム | 検出されない / | /10L | | |
| 2 | ジアルジア | 検出されない / | /10L | | |
| | -以下余白- | | | | |
| | | | | | |
| 備 考 | | | | | |
| 検 査 期 日 | 令和1年11月13日 ~ 令和1年11月26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 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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島薬試 第 11190120540 号

発行日 令和1年11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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市牟次郎二丁目8番16号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月5日 | 9時54分 | 天候(前日) 晴 | (当日) 雨/曇 |
|-------|---|------------|--------------|----------|
| 施設の名称 | (名称) 尾之間地区簡易水道 原地区簡易水道 尾之間浄水場 原浄水場 (採水地点) 原浄水場内沈殿池 | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 (水道種類) 簡易水道 (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | | | |
| 検査分類 | クリプトスポリジウム等 原水 | | | |
| 採水者 | (氏名) 森田 隆資 | (所属) ***** | | |
| 採水時 | (気温) 16.3℃ | (水温) 17.1℃ | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 |
| 1 | クリプトスポリジウム | 検出されない | /10L | |
| 2 | ジアルジア | 検出されない | /10L | |
| | —以下余白— | | | |
| | | | | |
| 備考 | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月6日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190120550 号
発行日 令和1年11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
会長 上野 泰弘
〒890-8589 鹿児島市与次郎二丁目8番16号
電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| 採水年月日 | 令和1年11月5日 | | 9時37分 | 天候(前日) 晴 | (当日) 雨/曇 |
|-------|--|--------|--------------|------------------------|----------|
| 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) 上之牧浄水場内沈殿池 | | | | |
| 水質区分 | (区分) 原水 | | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | |
| 検査分類 | クリプトスポリジウム等 原水 | | | | |
| 採水者 | (氏名) 森田 隆資 | | (所属) ***** | | |
| 採水時 | (気温) 19.0 °C | | (水温) 17.7 °C | (残留塩素) ***** | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | | 単位 | 備考 |
| 1 | クリプトスポリジウム | 検出されない | | /10L | |
| 2 | ジアルジア | 検出されない | | /10L | |
| | —以下余白— | | | | |
| | | | | | |
| 備考 | | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月6日 ~ 令和1年11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 8 4 9 番地 2 0 号

鹿児島県薬試 第 11190120560 号

発行日 令和1年11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
 会長 上野 泰弘
 〒890-8589 鹿児島市牟次郎二丁目8番16号
 電話 099-253-8935(代) FAX 099-255-2850

| | | | | | |
|---------|--|-------------|------------------------|----------|----------|
| 採水年月日 | 令和1年11月5日 | | 9時25分 | 天候(前日) 晴 | (当日) 雨/曇 |
| 施設の名 称 | (名 称) 西部地区簡易水道 平内浄水場 | | (採水地点) 平内浄水場内沈殿池 | | |
| 水 質 区 分 | (区 分) 原水 | (水道種類) 簡易水道 | (検査目的) クリプトスポリジウム等対策指針 | | |
| 検査分類 | クリプトスポリジウム等 原水 | | | | |
| 採水者 | (氏 名) 森田 隆資 | (所 属) ***** | | | |
| 採水時 | (気 温) 18.9℃ | (水 温) 17.3℃ | (残留塩素) ***** | | |
| NO | 検査項目名 | 検査結果 | 単位 | 備考 | |
| 1 | クリプトスポリジウム | 検出されない | /10L | | |
| 2 | ジアルジア | 検出されない | /10L | | |
| | -以下余白- | | | | |
| 備考 | | | | | |
| 検査期日 | 令和1年11月6日 ~ 令和1年11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 | | | | |
| 検査責任者 | 米澤 守光 | | | | |