

水質試験・検査結果書

令和05年08月01日
第1461号 1/1 頁

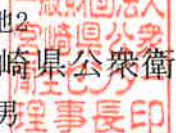
| | | | | | | | |
|--|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|-------|-----------------------|-------|
| 依頼者 | 住所 | 宮崎県児湯郡新富町大字新田15569 | | | 採水者 | 柏田 啓太 | |
| | 名称 | 一ツ瀬川営農飲雑用水広域水道企業団企業長 | | | 所属 | 一ツ瀬川営農飲雑用水 広域水道企業団 | |
| 水道施設名 | 一ツ瀬川営農飲雑用水広域水道企業団 | | | | | | |
| 採水地点 | 東原配水池系、牛掛ポンプ場（浄水） | | | | | | |
| 採水年月日 | 令和05年07月25日 | 気候 | 前日 | 晴れ | 本日 | 気温 | 32.0℃ |
| 受託年月日 | 令和05年07月25日 | | 本日 | 晴れ | | 水温 | 27.5℃ |
| 試験検査項目 | 毎月検査項目 | 試験検査期間 | 令和05年07月25日～令和05年08月01日 | | | | |
| 水道法第20条登録水質検査機関(登録番号第10号) 建築物飲料水水質検査業[登録番号 宮崎県3水 第2号] | | | | | | | |
| 宮崎市霧島1丁目1番地2 一般財団法人 宮崎県公衆衛生センター 理事長 小田 光男 | | | | | | | |
| 上記試料の試験・検査結果は次の通りです。 | | | | | | | |
| TEL 0985-24-7400 FAX 0985-24-8588 | | | | | | | |
| 項目名 | 試験検査結果 | 基準値 | 定量下限値 | 検査方法 | 別表番号 | | |
| 一般細菌 | 0CFU/mL | 100CFU/mL以下 | 0 | 標準寒天培地法 | 別表第1 | | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | — | 特定酵素基質培地法 | 別表第2 | | |
| 塩化物イオン | 3.8mg/L | 200mg/L以下 | 0.2 | イオンクロマトグラフ法 | 別表第13 | | |
| 有機物等(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/L以下 | 0.3 | 全有機炭素計測定法 | 別表第30 | | |
| pH値 | 7.0 | 5.8以上8.6以下 | 5.8 | ガラス電極法 | 別表第31 | | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | — | 官能法 | 別表第33 | | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | 0 | 官能法 | 別表第34 | | |
| 色度 | 0.5度未満 | 5度以下 | 0.5 | 透過光測定法 | 別表第36 | | |
| 濁度 | 0.1度未満 | 2度以下 | 0.1 | 積分球式光電光度法 | 別表第41 | | |
| 残留塩素 | 0.1mg/L | ===== | 0.05 | DPD法 | | | |
| **以下余白** | | | | | | | |
| 判定 | 上記水質検査については水質基準に適合 | | | | | 試験検査責任者 | |
| 特記事項 | | | | | | 常務理事 小田 博之 | |

水質試験・検査結果書

令和05年08月01日
第1462号 1/1 頁

| | | | | | | |
|--------|-------------------------|--------|---------------------------|----|----|-------|
| 依頼者 | 住所 宮崎県児湯郡新富町大字新田15569 | 採水者 | 柏田 啓太 | | | |
| | 名称 一ツ瀬川営農飲雑用水広域水道企業団企業長 | 所属 | 一ツ瀬川営農飲雑用水 広域水道企業団 | | | |
| 水道施設名 | 一ツ瀬川営農飲雑用水広域水道企業団 | | | | | |
| 採水地点 | 小並配水池系、上永谷農村公園 (浄水) | | | | | |
| 採水年月日 | 令和05年07月25日 | 気候 | 前日 晴れ | 本日 | 気温 | 33.0℃ |
| 受託年月日 | 令和05年07月25日 | | 本日 晴れ | | 水温 | 27.8℃ |
| 試験検査項目 | 毎月検査項目 | 試験検査期間 | 令和05年07月25日 ~ 令和05年08月01日 | | | |

水道法第20条登録水質検査機関(登録番号第10号)
建築物飲料水水質検査業[登録番号 宮崎県3水 第2号]

宮崎市霧島1丁目1番地2

 一般財団法人 宮崎県公衆衛生センター
 理事長 小田 光男

上記試料の試験・検査結果は次の通りです。

TEL 0985-24-7400 FAX 0985-24-8588

| 項目名 | 試験検査結果 | 基準値 | 定量下限値 | 検査方法 | 別表番号 |
|--------------------|--------------------|-------------|-------|-------------|-------|
| 一般細菌 | 0CFU/mL | 100CFU/mL以下 | 0 | 標準寒天培地法 | 別表第1 |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | — | 特定酵素基質培地法 | 別表第2 |
| 塩化物イオン | 3.8mg/L | 200mg/L以下 | 0.2 | イオンクロマトグラフ法 | 別表第13 |
| 有機物等(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/L以下 | 0.3 | 全有機炭素計測法 | 別表第30 |
| pH値 | 6.8 | 5.8以上8.6以下 | 5.8 | ガラス電極法 | 別表第31 |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | — | 官能法 | 別表第33 |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | 0 | 官能法 | 別表第34 |
| 色度 | 0.5度未満 | 5度以下 | 0.5 | 透過光測定法 | 別表第36 |
| 濁度 | 0.1度未満 | 2度以下 | 0.1 | 積分球式光電光度法 | 別表第41 |
| 残留塩素 | 0.1mg/L | ==== | 0.05 | DPD法 | |
| **以下余白** | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 判定 | 上記水質検査については水質基準に適合 | | | 試験検査責任者 | |
| 特記事項 | | | | 常務理事 小田 博之 | |

水質試験・検査結果書

令和05年08月01日
第1463号 1/1 頁

| | | | | | | | | |
|--|--------------------|----------------------|---------------------------|-------------|-----|-----------------------|----|-------|
| 依頼者 | 住所 | 宮崎県児湯郡新富町大字新田15569 | | | 採水者 | 柏田 啓太 | | |
| | 名称 | 一ツ瀬川宮農飲雑用水広域水道企業団企業長 | | | 所属 | 一ツ瀬川宮農飲雑用水 広域水道企業団 | | |
| 水道施設名 | 一ツ瀬川宮農飲雑用水広域水道企業団 | | | | | | | |
| 採水地点 | 黒坂配水池系、新田原公民館（浄水） | | | | | | | |
| 採水年月日 | 令和05年07月25日 | 気候 | 前日 | 晴れ | | 本日 | 気温 | 31.0℃ |
| 受託年月日 | 令和05年07月25日 | | 本日 | 晴れ | | | 水温 | 29.1℃ |
| 試験検査項目 | 毎月検査項目 | 試験検査期間 | 令和05年07月25日 ~ 令和05年08月01日 | | | | | |
| <p>水道法第20条登録水質検査機関(登録番号第10号) 建築物飲料水水質検査業[登録番号 宮崎県3水 第2号]</p> <p style="text-align: center;">宮崎市霧島1丁目1番地2 一般財団法人 宮崎県公衆衛生センター 理事長 小田 光男</p> <p style="text-align: right;">TEL 0985-24-7400 FAX 0985-24-8588</p> | | | | | | | | |
| 上記試料の試験・検査結果は次の通りです。 | | | | | | | | |
| 項目名 | 試験検査結果 | 基準値 | 定量下限値 | 検査方法 | | 別表番号 | | |
| 一般細菌 | 0CFU/mL | 100CFU/mL以下 | 0 | 標準寒天培地法 | | 別表第1 | | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | — | 特定酵素基質培地法 | | 別表第2 | | |
| 塩化物イオン | 3.9mg/L | 200mg/L以下 | 0.2 | イオンクロマトグラフ法 | | 別表第13 | | |
| 有機物等(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3mg/L未満 | 3mg/L以下 | 0.3 | 全有機炭素計測定法 | | 別表第30 | | |
| pH値 | 6.6 | 5.8以上8.6以下 | 5.8 | ガラス電極法 | | 別表第31 | | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | — | 官能法 | | 別表第33 | | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | 0 | 官能法 | | 別表第34 | | |
| 色度 | 0.5度未満 | 5度以下 | 0.5 | 透過光測定法 | | 別表第36 | | |
| 濁度 | 0.1度未満 | 2度以下 | 0.1 | 積分球式光電光度法 | | 別表第41 | | |
| 残留塩素 | 0.1mg/L | ===== | 0.05 | DPD法 | | | | |
| **以下余白** | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 判定 | 上記水質検査については水質基準に適合 | | | 試験検査責任者 | | | | |
| 特記事項 | | | | 常務理事 小田 博之 | | | | |