

浄水水質検査結果書

No. D14-03134

交付 平成 26年 6月 11日

甲佐町水道管理センター 甲佐町長 奥名 克美 様 水道法第20条第3項検査機関登録 厚生労働省第79号



株式会社 太平環境科学センター

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番31号

TEL (092) 504-1220



平成 26年 6月 5日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

| 採水年月日 | | 平成 26年 6月 5日 8:58 | | | |
|---------------|--|---------------------------------|---------|--------------|--|
| 採水地点 又は試料名 | | 第1配水池系 甲佐町総合保健福祉センター 飲料水(浄水) | | | |
| 件名 | | 甲佐町上水道水質検査業務委託 | | | |
| 採水者 | | 村上 信也 [所属] 株式会社 太平環境科学センター | | | |
| 検査項目 | | 検査結果 | | 基準値* | |
| - | 水温(採水時) | 19.3 | ℃ | — | |
| 1 | 一般細菌 | 0 | CFU/mL | 100 CFU/mL以下 | |
| 2 | 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと | |
| 38 | 塩化物イオン | 3.9 | mg/L | 200 mg/L以下 | |
| 46 | 有機物〔全有機炭素(TOC)の量〕 | 0.3 | mg/L 未満 | 3 mg/L以下 | |
| 47 | pH値(測定時水温) | 7.1(22℃) | | 5.8以上8.6以下 | |
| 48 | 味 | 異常でない | | 異常でないこと | |
| 49 | 臭気 | 異常でない | | 異常でないこと | |
| 50 | 色度 | 1 | 度 未満 | 5 度以下 | |
| 51 | 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2 度以下 | |
| - | 遊離残留塩素(採水時) | 0.3 | mg/L | — | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| 判定 | 上記水質項目については水質基準に適合 | | | | |
| 検査期日 | 平成 26年 6月 5日 ~ 平成 26年 6月 9日 | | | | |
| 検査機関 | 株式会社 太平環境科学センター | | | | |
| 検査責任者 | 秋本 繁和 | | | | |
| 備考 | * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 | | | | |

浄水水質検査結果書

No. D14-03135

交付 平成 26年 6月 11日

甲佐町水道管理センター 甲佐町長 奥名 克美 様 水道法第20条第3項検査機関登録 厚生労働省第79号



株式会社 太平環境科学センター

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番31号

TEL (092) 504-1220



平成 26年 6月 5日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

| 採水年月日 | | 平成 26年 6月 5日 10:48 | | | |
|---------------|-------------------|--|---------|--------------|--|
| 採水地点 又は試料名 | | 第2配水池系 船津公民館 飲料水(浄水) | | | |
| 件名 | | 甲佐町上水道水質検査業務委託 | | | |
| 採水者 | | 村上 信也 [所属] 株式会社 太平環境科学センター | | | |
| 検査項目 | | 検査結果 | | 基準値* | |
| - | 水温(採水時) | 16.2 | ℃ | — | |
| 1 | 一般細菌 | 0 | CFU/mL | 100 CFU/mL以下 | |
| 2 | 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと | |
| 38 | 塩化物イオン | 3.5 | mg/L | 200 mg/L以下 | |
| 46 | 有機物〔全有機炭素(TOC)の量〕 | 0.3 | mg/L 未満 | 3 mg/L以下 | |
| 47 | pH値(測定時水温) | 7.0 (21℃) | | 5.8以上8.6以下 | |
| 48 | 味 | 異常でない | | 異常でないこと | |
| 49 | 臭気 | 異常でない | | 異常でないこと | |
| 50 | 色度 | 1 | 度 未満 | 5 度以下 | |
| 51 | 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2 度以下 | |
| - | 遊離残留塩素(採水時) | 0.3 | mg/L | — | |
| - 以下 余白 - | | | | | |
| 判定 | | 上記水質項目については水質基準に適合 | | | |
| 検査期日 | | 平成 26年 6月 5日 ~ 平成 26年 6月 9日 | | | |
| 検査機関 | | 株式会社 太平環境科学センター | | | |
| 検査責任者 | | 秋本 繁和 | | | |
| 備考 | | * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 | | | |

浄水水質検査結果書

No. D14-03136

交付 平成 26年 6月 11日

甲佐町水道管理センター 甲佐町長 奥名 克美 様 水道法第20条第3項検査機関登録 厚生労働省第79号



株式会社 太平環境科学センター

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番31号

TEL (092) 504-1220



平成 26年 6月 5日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

| 採水年月日 | | 平成 26年 6月 5日 10:22 | | | |
|---------------|--|------------------------------|---------|--------------|--|
| 採水地点 又は試料名 | | 第3配水池系 芝原消防小屋横散水栓 飲料水(浄水) | | | |
| 件名 | | 甲佐町上水道水質検査業務委託 | | | |
| 採水者 | | 村上 信也 [所属] 株式会社 太平環境科学センター | | | |
| 検査項目 | | 検査結果 | | 基準値* | |
| - | 水温(採水時) | 20.6 | ℃ | — | |
| 1 | 一般細菌 | 0 | CFU/mL | 100 CFU/mL以下 | |
| 2 | 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと | |
| 38 | 塩化物イオン | 3.4 | mg/L | 200 mg/L以下 | |
| 46 | 有機物〔全有機炭素(TOC)の量〕 | 0.3 | mg/L 未満 | 3 mg/L以下 | |
| 47 | pH値(測定時水温) | 7.0(21℃) | | 5.8以上8.6以下 | |
| 48 | 味 | 異常でない | | 異常でないこと | |
| 49 | 臭気 | 異常でない | | 異常でないこと | |
| 50 | 色度 | 1 | 度 未満 | 5 度以下 | |
| 51 | 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2 度以下 | |
| - | 遊離残留塩素(採水時) | 0.2 | mg/L | — | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| 判定 | 上記水質項目については水質基準に適合 | | | | |
| 検査期日 | 平成 26年 6月 5日 ~ 平成 26年 6月 9日 | | | | |
| 検査機関 | 株式会社 太平環境科学センター | | | | |
| 検査責任者 | 秋本 繁和 | | | | |
| 備考 | * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 | | | | |

浄水水質検査結果書

No. D14-03137

交付 平成 26年 6月 11日

甲佐町水道管理センター 甲佐町長 奥名 克美 様 水道法第20条第3項検査機関登録 厚生労働省第79号



株式会社 太平環境科学センター

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番31号

TEL (092) 504-1220



平成 26年 6月 5日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

| 採水年月日 | 平成 26年 6月 5日 9:50 | | | |
|---------------|---|-----------|--------|--------------|
| 採水地点 又は試料名 | 六谷配水池系 六谷地内水質検査用給水栓 飲料水 (浄水) | | | |
| 件名 | 甲佐町上水道水質検査業務委託 | | | |
| 採水者 | 村上 信也 [所属] 株式会社 太平環境科学センター | | | |
| 検査項目 | | 検査結果 | | 基準値* |
| - | 水温 (採水時) | 20.0 | ℃ | — |
| 1 | 一般細菌 | 0 | CFU/mL | 100 CFU/mL以下 |
| 2 | 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 38 | 塩化物イオン | 2.8 | mg/L | 200 mg/L以下 |
| 46 | 有機物 [全有機炭素 (TOC) の量] | 1.2 | mg/L | 3 mg/L以下 |
| 47 | pH値 (測定時水温) | 7.7 (22℃) | | 5.8以上8.6以下 |
| 48 | 味 | 異常でない | | 異常でないこと |
| 49 | 臭気 | 異常でない | | 異常でないこと |
| 50 | 色度 | 1 | 度 未満 | 5 度以下 |
| 51 | 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2 度以下 |
| - | 遊離残留塩素 (採水時) | 0.1 | mg/L | — |
| - 以下 余白 - | | | | |
| 判定 | 上記水質項目については水質基準に適合 | | | |
| 検査期日 | 平成 26年 6月 5日 ~ 平成 26年 6月 10日 | | | |
| 検査機関 | 株式会社 太平環境科学センター | | | |
| 検査責任者 | 秋本 繁和 | | | |
| 備考 | * 飲料水水質基準 [平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 | | | |

