

検査成績書

第11-20120119-024号

〒 519-3406

平成 24 年 01 月 20 日

住所 北牟婁郡紀北町海山区相賀 4 9 5 番地 8

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

氏名 紀北町役場 様

財団法人 三重県環境保全事業団
理事長 油 家 三
三重県津市河芸町上野324
TEL <059> 245-7508 FAX 245-7516



| | | | |
|-------|-----------------------------|------|-----------|
| 水道施設名 | 652052 紀北町海山区北部簡易水道 中里水源 | 受付方法 | 収集 |
| 採水地点 | 海山区(海山区船津集会所) | 採水者 | |
| 採水年月日 | 平成 24 年 01 月 18 日 09 時 25 分 | 水源種別 | 深井戸・処理水 |
| 前日天候 | 晴 | 当日天候 | 晴 |
| | | 気温 | 7.0℃ |
| | | 水温 | 6.0℃ |
| | | 残留塩素 | 0.30 mg/l |

(注) 受付方法が収集・持ち込み・託送の場合は、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

【基準項目】 平成 24 年 01 月 18 日にご依頼のありました検査の結果は、次のとおりです。

| No. | 検査項目 | 検査結果 | 単位 | 基準値 | No. | 検査項目 | 検査結果 | 単位 | 基準値 | |
|---------------------------------------|-----------------------|-------|------|--------------|------------------------|-------------------|-------|------|---------------|-------|
| 1 | 一般細菌 | 0 | 個/ml | 100個/ml以下 | 27 | トリクロロ酢酸 | | mg/l | 0.2mg/l以下 | |
| 2 | 大腸菌 | 陰性 | | 検出されないこと | 28 | プロモジクロロメタン | | mg/l | 0.03mg/l以下 | |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | | mg/l | 0.003mg/l以下 | 29 | プロモホルム | | mg/l | 0.09mg/l以下 | |
| 4 | 水銀及びその化合物 | | mg/l | 0.0005mg/l以下 | 30 | ホルムアルデヒド | | mg/l | 0.08mg/l以下 | |
| 5 | セレン及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 31 | 亜鉛及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 | |
| 6 | 鉛及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 32 | アルミニウム及びその化合物 | | mg/l | 0.2mg/l以下 | |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 33 | 鉄及びその化合物 | | mg/l | 0.3mg/l以下 | |
| 8 | 六価クロム化合物 | | mg/l | 0.05mg/l以下 | 34 | 銅及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 | |
| 9 | シアン化物イオン及び塩化シアン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 35 | ナトリウム及びその化合物 | | mg/l | 200mg/l以下 | |
| 10 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.2 | mg/l | 10mg/l以下 | 36 | マンガン及びその化合物 | | mg/l | 0.05mg/l以下 | |
| 11 | フッ素及びその化合物 | | mg/l | 0.8mg/l以下 | 37 | 塩化物イオン | 2.3 | mg/l | 200mg/l以下 | |
| 12 | ホウ素及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 | 38 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | | mg/l | 300mg/l以下 | |
| 13 | 四塩化炭素 | | mg/l | 0.002mg/l以下 | 39 | 蒸発残留物 | | mg/l | 500mg/l以下 | |
| 14 | 1,4-ジオキサン | | mg/l | 0.05mg/l以下 | 40 | 陰イオン界面活性剤 | | mg/l | 0.2mg/l以下 | |
| 15 | シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | | mg/l | 0.04mg/l以下 | 41 | ジエオスミン | | mg/l | 0.00001mg/l以下 | |
| 16 | ジクロロメタン | | mg/l | 0.02mg/l以下 | 42 | 2-メチルイソボルネオール | | mg/l | 0.00001mg/l以下 | |
| 17 | テトラクロロエチレン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 43 | 非イオン界面活性剤 | | mg/l | 0.02mg/l以下 | |
| 18 | トリクロロエチレン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 44 | フェノール類 | | mg/l | 0.005mg/l以下 | |
| 19 | ベンゼン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 45 | 有機物(TOC) | <0.3 | mg/l | 3mg/l以下 | |
| 20 | 塩素酸 | | mg/l | 0.6mg/l以下 | 46 | pH値 | 7.1 | | 5.8以上8.6以下 | |
| 21 | クロロ酢酸 | | mg/l | 0.02mg/l以下 | 47 | 味 | 異常なし | | 異常でないこと | |
| 22 | クロロホルム | | mg/l | 0.06mg/l以下 | 48 | 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと | |
| 23 | ジクロロ酢酸 | | mg/l | 0.04mg/l以下 | 49 | 色度 | <0.5 | 度 | 5度以下 | |
| 24 | ジブロモクロロメタン | | mg/l | 0.1mg/l以下 | 50 | 濁度 | <0.05 | 度 | 2度以下 | |
| 25 | 臭素酸 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | | | | | | |
| 26 | 総トリハロメタン | | mg/l | 0.1mg/l以下 | | | | | | |
| 検査期間 : 平成 24年01月18日 ~ 平成 24年01月20日 | | | | | 《判定》 上記検査項目は水質基準に適合 | | | | | 検査責任者 |
| 検査方法 : 平成15年厚生労働省告示第261号による。詳細は裏面による。 | | | | | | | | | | |

検査成績書

第11-20120119-025号

〒 519-3406

平成24年01月20日

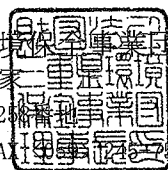
住所 北牟婁郡紀北町海山区相賀495番地8

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

氏名 紀北町役場 様

財団法人 三重県環境検査事業団
理事長 油 家

三重県津市河芸町上野32番地
TEL <059> 245-7508 FAX <059> 245-7516



| | | | |
|-------|--------------------------|------|-----------|
| 水道施設名 | 652054 紀北町海山区北部簡易水道 上里水源 | 受付方法 | 収集 |
| 採水地点 | 海山区(海山区上里福祉会館) | 採水者 | |
| 採水年月日 | 平成24年01月18日09時56分 | 水源種別 | 浅井戸・処理水 |
| 前日天候 | 晴 | 当日天候 | 晴 |
| | | 気温 | 8.0℃ |
| | | 水温 | 12.0℃ |
| | | 残留塩素 | 0.29 mg/l |

(注)受付方法が収集・持ち込み・託送の場合は、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

【基準項目】 平成24年01月18日にご依頼のありました検査の結果は、次のとおりです。

| No. | 検査項目 | 検査結果 | 単位 | 基準値 | No. | 検査項目 | 検査結果 | 単位 | 基準値 |
|-----|-----------------------|-------|------|--------------|-----|-------------------|-------|------|---------------|
| 1 | 一般細菌 | 0 | 個/ml | 100個/ml以下 | 27 | トリクロロ酢酸 | | mg/l | 0.2mg/l以下 |
| 2 | 大腸菌 | 陰性 | | 検出されないこと | 28 | ブロモジクロロメタン | | mg/l | 0.03mg/l以下 |
| 3 | カリウム及びその化合物 | | mg/l | 0.003mg/l以下 | 29 | ブロモホルム | | mg/l | 0.09mg/l以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | | mg/l | 0.0005mg/l以下 | 30 | ホルムアルデヒド | | mg/l | 0.08mg/l以下 |
| 5 | セレン及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 31 | 亜鉛及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 32 | アルミニウム及びその化合物 | | mg/l | 0.2mg/l以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 33 | 鉄及びその化合物 | | mg/l | 0.3mg/l以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | | mg/l | 0.05mg/l以下 | 34 | 銅及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 |
| 9 | シアン化物イオン及び塩化シアン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 35 | ナトリウム及びその化合物 | | mg/l | 200mg/l以下 |
| 10 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.1 | mg/l | 10mg/l以下 | 36 | マンガン及びその化合物 | | mg/l | 0.05mg/l以下 |
| 11 | フッ素及びその化合物 | | mg/l | 0.8mg/l以下 | 37 | 塩化物イオン | 2.9 | mg/l | 200mg/l以下 |
| 12 | ホウ素及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 | 38 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | | mg/l | 300mg/l以下 |
| 13 | 四塩化炭素 | | mg/l | 0.002mg/l以下 | 39 | 蒸発残留物 | | mg/l | 500mg/l以下 |
| 14 | 1,4-ジオキサン | | mg/l | 0.05mg/l以下 | 40 | 陰イオン界面活性剤 | | mg/l | 0.2mg/l以下 |
| 15 | シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | | mg/l | 0.04mg/l以下 | 41 | ジエオスミン | | mg/l | 0.00001mg/l以下 |
| 16 | ジクロロメタン | | mg/l | 0.02mg/l以下 | 42 | 2-メチルイソボルネオール | | mg/l | 0.00001mg/l以下 |
| 17 | テトラクロロエチレン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 43 | 非イオン界面活性剤 | | mg/l | 0.02mg/l以下 |
| 18 | トリクロロエチレン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 44 | フェノール類 | | mg/l | 0.005mg/l以下 |
| 19 | ベンゼン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 45 | 有機物(TOC) | <0.3 | mg/l | 3mg/l以下 |
| 20 | 塩素酸 | | mg/l | 0.6mg/l以下 | 46 | pH値 | 7.1 | | 5.8以上8.6以下 |
| 21 | クロロ酢酸 | | mg/l | 0.02mg/l以下 | 47 | 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 22 | クロロホルム | | mg/l | 0.06mg/l以下 | 48 | 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 23 | ジクロロ酢酸 | | mg/l | 0.04mg/l以下 | 49 | 色度 | <0.5 | 度 | 5度以下 |
| 24 | ジブromクロロメタン | | mg/l | 0.1mg/l以下 | 50 | 濁度 | 0.05 | 度 | 2度以下 |
| 25 | 臭素酸 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | | | | | |
| 26 | 総トリハロメタン | | mg/l | 0.1mg/l以下 | | | | | |

| | | |
|-------------------------------------|----------------|-------|
| 検査期間:平成24年01月18日 ~ 平成24年01月20日 | 《判定》 | 検査責任者 |
| 検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号による。詳細は裏面による。 | 上記検査項目は水質基準に適合 | 河野 一之 |

検査成績書

第11-20120119-026号

〒 519-3406

平成24年01月20日

住所 北牟婁郡紀北町海山区相賀495番地8

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

氏名 紀北町役場様

財団法人 三重県環境保全事業団
 理事長 油家 重雄
 三重県津市河芸町上野325番地
 TEL <059> 245-7508 FAX 245-7516



| | | | |
|-------|--------------------------|------|-----------|
| 水道施設名 | 652051 紀北町海山区北部簡易水道 馬瀬水源 | 受付方法 | 収集 |
| 採水地点 | 海山区(海山区島勝集会所) | 採水者 | |
| 採水年月日 | 平成24年01月18日10時31分 | 水源種別 | 浅井戸・処理水 |
| 前日天候 | 晴 | 当日天候 | 晴 |
| | | 気温 | 8.0℃ |
| | | 水温 | 14.0℃ |
| | | 残留塩素 | 0.32 mg/l |

(注)受付方法が収集・持ち込み・託送の場合は、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

【基準項目】 平成24年01月18日にご依頼のありました検査の結果は、次のとおりです。

| No. | 検査項目 | 検査結果 | 単位 | 基準値 | No. | 検査項目 | 検査結果 | 単位 | 基準値 |
|-----|-----------------------|-------|------|--------------|-----|-------------------|-------|------|---------------|
| 1 | 一般細菌 | 0 | 個/ml | 100個/ml以下 | 27 | トリクロロ酢酸 | | mg/l | 0.2mg/l以下 |
| 2 | 大腸菌 | 陰性 | | 検出されないこと | 28 | ブロモジクロロメタン | | mg/l | 0.03mg/l以下 |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | | mg/l | 0.003mg/l以下 | 29 | ブロモホルム | | mg/l | 0.09mg/l以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | | mg/l | 0.0005mg/l以下 | 30 | ホルムアルデヒド | | mg/l | 0.08mg/l以下 |
| 5 | セレン及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 31 | 亜鉛及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 32 | アルミニウム及びその化合物 | | mg/l | 0.2mg/l以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 33 | 鉄及びその化合物 | | mg/l | 0.3mg/l以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | | mg/l | 0.05mg/l以下 | 34 | 銅及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 |
| 9 | シアン化物イオン及び塩化シアン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 35 | ナトリウム及びその化合物 | | mg/l | 200mg/l以下 |
| 10 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.3 | mg/l | 10mg/l以下 | 36 | マンガン及びその化合物 | | mg/l | 0.05mg/l以下 |
| 11 | フッ素及びその化合物 | | mg/l | 0.8mg/l以下 | 37 | 塩化物イオン | 4.2 | mg/l | 200mg/l以下 |
| 12 | ボウ素及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 | 38 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | | mg/l | 300mg/l以下 |
| 13 | 四塩化炭素 | | mg/l | 0.002mg/l以下 | 39 | 蒸発残留物 | | mg/l | 500mg/l以下 |
| 14 | 1,4-ジオキサン | | mg/l | 0.05mg/l以下 | 40 | 陰イオン界面活性剤 | | mg/l | 0.2mg/l以下 |
| 15 | シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | | mg/l | 0.04mg/l以下 | 41 | ジエオスミン | | mg/l | 0.00001mg/l以下 |
| 16 | ジクロロメタン | | mg/l | 0.02mg/l以下 | 42 | 2-メチルイソボルネオール | | mg/l | 0.00001mg/l以下 |
| 17 | テトラクロロエチレン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 43 | 非イオン界面活性剤 | | mg/l | 0.02mg/l以下 |
| 18 | トリクロロエチレン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 44 | フェノール類 | | mg/l | 0.005mg/l以下 |
| 19 | ベンゼン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 45 | 有機物(TOC) | <0.3 | mg/l | 3mg/l以下 |
| 20 | 塩素酸 | | mg/l | 0.6mg/l以下 | 46 | pH値 | 7.1 | | 5.8以上8.6以下 |
| 21 | クロロ酢酸 | | mg/l | 0.02mg/l以下 | 47 | 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 22 | クロロホルム | | mg/l | 0.06mg/l以下 | 48 | 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 23 | ジクロロ酢酸 | | mg/l | 0.04mg/l以下 | 49 | 色度 | <0.5 | 度 | 5度以下 |
| 24 | ジブロモクロロメタン | | mg/l | 0.1mg/l以下 | 50 | 濁度 | 0.09 | 度 | 2度以下 |
| 25 | 臭素酸 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | | | | | |
| 26 | 総トリハロメタン | | mg/l | 0.1mg/l以下 | | | | | |

| | | |
|---|------------------------|----------------|
| 検査期間:平成24年01月18日 ~ 平成24年01月20日 検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号による。詳細は裏面による。 | 《判定》 上記検査項目は水質基準に適合 | 検査責任者 河野 一之 |
|---|------------------------|----------------|

検査成績書

第11-20120119-023号

〒 519-3406

平成24年01月20日

住所 北牟婁郡紀北町海山区相賀495番地8

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

氏名 紀北町役場様

財団法人 三重県環境保全事業団
理事長 油家 重典
三重県津市河芸町上野32番地
TEL <059> 245-7508 FAX 245-7516



| | | | |
|-------|------------------------|------|-----------|
| 水道施設名 | 651010 紀北町海山区上水道 便の山水源 | 受付方法 | 収集 |
| 採水地点 | 海山区(海山区引本集会所) | 採水者 | |
| 採水年月日 | 平成24年01月18日10時50分 | 水源種別 | 浅井戸・処理水 |
| 前日天候 | 晴 | 当日天候 | 晴 |
| | | 気温 | 9.0℃ |
| | | 水温 | 12.0℃ |
| | | 残留塩素 | 0.32 mg/l |

(注) 受付方法が収集・持ち込み・託送の場合は、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

【基準項目】 平成24年01月18日にご依頼のありました検査の結果は、次のとおりです。

| No. | 検査項目 | 検査結果 | 単位 | 基準値 | No. | 検査項目 | 検査結果 | 単位 | 基準値 |
|-----|-----------------------|-------|------|--------------|-----|-------------------|-------|------|---------------|
| 1 | 一般細菌 | 0 | 個/ml | 100個/ml以下 | 27 | トリクロロ酢酸 | | mg/l | 0.2mg/l以下 |
| 2 | 大腸菌 | 陰性 | | 検出されないこと | 28 | プロモジクロロメタン | | mg/l | 0.03mg/l以下 |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | | mg/l | 0.003mg/l以下 | 29 | プロモホルム | | mg/l | 0.09mg/l以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | | mg/l | 0.0005mg/l以下 | 30 | ホルムアルデヒド | | mg/l | 0.08mg/l以下 |
| 5 | セレン及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 31 | 亜鉛及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 32 | アルミニウム及びその化合物 | | mg/l | 0.2mg/l以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 33 | 鉄及びその化合物 | | mg/l | 0.3mg/l以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | | mg/l | 0.05mg/l以下 | 34 | 銅及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 |
| 9 | シアン化物イオン及び塩化シアン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 35 | ナトリウム及びその化合物 | | mg/l | 200mg/l以下 |
| 10 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.2 | mg/l | 10mg/l以下 | 36 | マンガン及びその化合物 | | mg/l | 0.05mg/l以下 |
| 11 | フッ素及びその化合物 | | mg/l | 0.8mg/l以下 | 37 | 塩化物イオン | 2.0 | mg/l | 200mg/l以下 |
| 12 | ホウ素及びその化合物 | | mg/l | 1.0mg/l以下 | 38 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | | mg/l | 300mg/l以下 |
| 13 | 四塩化炭素 | | mg/l | 0.002mg/l以下 | 39 | 蒸発残留物 | | mg/l | 500mg/l以下 |
| 14 | 1,4-ジオキサン | | mg/l | 0.05mg/l以下 | 40 | 陰イオン界面活性剤 | | mg/l | 0.2mg/l以下 |
| 15 | シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | | mg/l | 0.04mg/l以下 | 41 | ジェオスミン | | mg/l | 0.00001mg/l以下 |
| 16 | ジクロロメタン | | mg/l | 0.02mg/l以下 | 42 | 2-メチルイソボルネオール | | mg/l | 0.00001mg/l以下 |
| 17 | テトラクロロエチレン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 43 | 非イオン界面活性剤 | | mg/l | 0.02mg/l以下 |
| 18 | トリクロロエチレン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 44 | フェノール類 | | mg/l | 0.005mg/l以下 |
| 19 | ベンゼン | | mg/l | 0.01mg/l以下 | 45 | 有機物(TOC) | <0.3 | mg/l | 3mg/l以下 |
| 20 | 塩素酸 | | mg/l | 0.6mg/l以下 | 46 | pH値 | 7.2 | | 5.8以上8.6以下 |
| 21 | クロロ酢酸 | | mg/l | 0.02mg/l以下 | 47 | 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 22 | クロロホルム | | mg/l | 0.06mg/l以下 | 48 | 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 23 | ジクロロ酢酸 | | mg/l | 0.04mg/l以下 | 49 | 色度 | <0.5 | 度 | 5度以下 |
| 24 | ジブromokロロメタン | | mg/l | 0.1mg/l以下 | 50 | 濁度 | <0.05 | 度 | 2度以下 |
| 25 | 臭素酸 | | mg/l | 0.01mg/l以下 | | | | | |
| 26 | 総トリハロメタン | | mg/l | 0.1mg/l以下 | | | | | |

検査期間 : 平成 24年01月18日 ~ 平成 24年01月20日
検査方法 : 平成15年厚生労働省告示第261号による。詳細は裏面による。

《判定》
上記検査項目は水質基準に適合

検査責任者
河野 一之