

検査結果報告書



整理No. W2602064-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2026年 2月 13日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2026年 2月 2日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------------|---------------------------------|---------|--------------------|
| 採取年月日 | 2026年 2月 2日 (月) | 採取時刻 | 9時 00分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気 温 4.1℃ 水 温 10.0℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/ mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L 未満 | 0.6mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L 未満 | 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ジブromクロロメタン | 0.001 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.003 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブromジクロロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブromホルム | 0.002 | mg/L | 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L 未満 | 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 4.7 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 108 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.8 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2601011-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2026年 1月 13日
厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録第6水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6

TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| | | | |
|------------|---------------------------------|------------|------------------|
| 受付年月日 | 2026年 1月 5日 | 受付方法 | 当方採取 |
| 採取年月日 | 2026年 1月 5日 (月) | 採取時刻 | 8時 58分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 4.6℃ 水温 13.2℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 100個/ mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | |
| 塩化物イオン | 4.6 mg/L | 200mg/L以下 | |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 8.0 | 5.8~8.6 | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.2 度 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.20 mg/L | | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2512087-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2025年12月10日

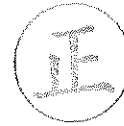
厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市御京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2025年12月1日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------|---------------------------------|---------|-------------------|
| 採取年月日 | 2025年12月1日(月) | 採取時刻 | 9時10分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 10.9℃ 水温 15.1℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 4.8 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物(TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.8 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.10 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2511054-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2025年11月21日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2025年11月10日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------------|---------------------------------|---------|-------------------|
| 採取年月日 | 2025年11月10日(月) | 採取時刻 | 8時40分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 15.3℃ 水温 17.0℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L 未満 | 0.6mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L 未満 | 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ジブロモクロロメタン | 0.002 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.006 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブロモジクロロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブロモホルム | 0.004 | mg/L | 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L 未満 | 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 4.8 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 121 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物(TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.9 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | — 以下余白 — | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2509069-001

Page:1/1

2025年 9月 26日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | 検査項目 | 検査結果 | 基準値 |
|--------------------|-----------------|--------------|---------------|-----------------|--------------|
| 一般細菌 | 4 個/mL | 100個/ mL以下 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02 mg/L 未満 | 0.2mg/L以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | ジェオスミン | 0.00001mg/L 未満 | 0.0001mg/L以下 |
| カドミウム及びその化合物 | 0.0003 mg/L 未満 | 0.003mg/L以下 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001mg/L 未満 | 0.0001mg/L以下 |
| 水銀及びその化合物 | 0.00005 mg/L 未満 | 0.0005mg/L以下 | 非イオン界面活性剤 | 0.005 mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| セレン及びその化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 | フェノール類 | 0.0005 mg/L 未満 | 0.005mg/L以下 |
| 鉛及びその化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 | 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| ヒ素及びその化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 | pH値 | 8.0 | 5.8~8.6 |
| 六価クロム化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 亜硝酸態窒素 | 0.004 mg/L 未満 | 0.04mg/L以下 | 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 | 濁度 | 0.4 度 | 2度以下 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.9 mg/L | 10mg/L以下 | —以下余白— | | |
| フッ素及びその化合物 | 0.08 mg/L 未満 | 0.8mg/L以下 | | | |
| ホウ素及びその化合物 | 0.1 mg/L 未満 | 1.0mg/L以下 | | | |
| 四塩化炭素 | 0.0002 mg/L 未満 | 0.002mg/L以下 | | | |
| 1,4-ジオキサン | 0.005 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 | | | |
| ビス(2-オキシプロピル)エーテル | 0.004 mg/L 未満 | 0.04mg/L以下 | | | |
| ジクロロメタン | 0.002 mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 | | | |
| テトラクロロエチレン | 0.0005 mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 | | | |
| トリクロロエチレン | 0.001 mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 | | | |
| ベンゼン | 0.001 mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 | | | |
| 亜鉛及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 1.0mg/L以下 | | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 0.2mg/L以下 | | | |
| 鉄及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 0.3mg/L以下 | | | |
| 銅及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 1.0mg/L以下 | | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 5 mg/L | 200mg/L以下 | | | |
| マンガン及びその化合物 | 0.003 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 | | | |
| 塩化物イオン | 4.8 mg/L | 200mg/L以下 | | | |
| カルシウム、マグネシウム等 (硬度) | 55.9 mg/L | 300mg/L以下 | | | |
| 蒸発残留物 | 116 mg/L | 500mg/L以下 | | | |
| 判定備考 | 原水の為、判定しない。 | | | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2508012-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2025年 8月 18日

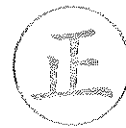
厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2025年 8月 4日 | 受付方法 | 当方採取 |
|--------------------|---------------------------------|---------|---------------------|
| 採取年月日 | 2025年 8月 4日 (月) | 採取時刻 | 9時 04分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気 温 29.7℃ 水 温 24.1℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/ mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 1.2 | mg/L | 10mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L 未満 | 0.6mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L 未満 | 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ジブromクロロメタン | 0.001 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.001 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブromジクロロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブromホルム | 0.001 | mg/L 未満 | 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L 未満 | 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 4.8 | mg/L | 200mg/L以下 |
| カルシウム、マグネシウム等 (硬度) | 54.7 | mg/L | 300mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 144 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.15 | mg/L | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2506018-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2025年 6月 12日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2025年 6月 2日 | 受付方法 | 当方採取 |
|------------|---------------------------------|---------|---------------------|
| 採取年月日 | 2025年 6月 2日 (月) | 採取時刻 | 9時 10分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気 温 20.7℃ 水 温 19.0℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/ mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 5.3 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.10 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |
| 備 考 | | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2505017-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2025年 5月 19日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2025年 5月 12日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------------|---------------------------------|---------|----------------------|
| 採取年月日 | 2025年 5月 12日 (月) | 採取時刻 | 8時 27分 |
| 天 候 | 曇 | 温 度 | 気. 温 15.2℃ 水 温 19.3℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/ mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L 未満 | 0.6mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L 未満 | 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ジブロモクロロメタン | 0.001 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.007 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブロモジクロロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブロモホルム | 0.006 | mg/L | 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L 未満 | 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.5 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 109 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.2 | 度 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.10 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2502030-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2025年 2月 13日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2025年 2月 3日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------------|---------------------------------|---------|--------------------|
| 採取年月日 | 2025年 2月 3日 (月) | 採取時刻 | 9時 17分 |
| 天 候 | 曇 | 温 度 | 気 温 4.2℃ 水 温 12.0℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/ mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L 未満 | 0.6mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L 未満 | 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ジブロモクロロメタン | 0.001 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.004 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブロモジクロロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブロモホルム | 0.003 | mg/L | 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L 未満 | 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.3 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 129 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.4 | mg/L | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2501028-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2025年 1月 9日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| | | | |
|------------|---------------------------------|------|--------------------|
| 受付年月日 | 2025年 1月 6日 | 受付方法 | 当方採取 |
| 採取年月日 | 2025年 1月 6日 (月) | 採取時刻 | 8時 32分 |
| 天 候 | 雨 | 温 度 | 気 温 7.8℃ 水 温 14.7℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 個/mL | | 100個/ mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 5.5 mg/L | | 200mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L | 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 度 | 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 度 | | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.15 mg/L | | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |
| 備 考 | | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. #241084-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年11月21日

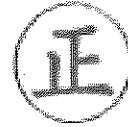
厚生労働大臣登録番号138号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市相模151-5
 TEL 0558(76)3450 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2024年11月11日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------------|---------------------------------|------|-------------------|
| 採取年月日 | 2024年11月11日(月) | 採取時刻 | 8時 22分 |
| 天候 | 曇 | 温度 | 気温 16.1℃ 水温 17.7℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 | mg/L | 未満 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.05 | mg/L | 未満 0.5mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L | 未満 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L | 未満 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ジブromクロロメタン | 0.001 | mg/L | 未満 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L | 未満 0.01mg/L以下 |
| トリハロメタン | 0.006 | mg/L | 未満 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ブromジクロロメタン | 0.001 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ブromホルム | 0.005 | mg/L | 未満 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L | 未満 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.6 | mg/L | 未満 200mg/L以下 |
| 蒸留残留物 | 134 | mg/L | 未満 500mg/L以下 |
| 有機物(TOC量) | 0.3 | mg/L | 未満 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.9 | | 未満 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 | 未満 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 未満 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2410031-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年10月17日

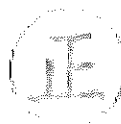
厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国南田京151-8
 TEL.0558(76)3459 FAX.0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2024年10月7日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------------|---------------------------------|------|-------------------|
| 採取年月日 | 2024年10月7日(月) | 採取時刻 | 9時03分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 22.6℃ 水温 21.7℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌群 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 1.1 | mg/L | 10mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.7 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物等(過マンガン酸消費量) | 0.5 | mg/L | 未済 10mg/L以下 |
| pH値 | 7.9 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 | 未済 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 3度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.10 | mg/L | |
| | - 以下空白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未済と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. R2409029-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 9月 11日

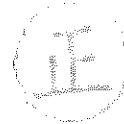
厚生労働大臣登録番号135号
 静岡県飲料水水質検査事務所登録第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2915 静岡県伊豆の田市田京101-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2024年 9月 2日 | 受付方法 | 当方採取 |
|------------|---------------------------------|------------|-------------------|
| 採取年月日 | 2024年 9月 2日 (月) | 採取時刻 | 8時 28分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気温 26.5℃ 水温 25.6℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | 基 準 値 | |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 100個/ mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | |
| 塩化物イオン | 6.0 mg/L | 200mg/L以下 | |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 7.0 | 5.8~8.6 | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.1 度 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.20 mg/L | | |
| | - 以下余白 - | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



管理番号 W2409029-002

Page 1/1

2024年9月2日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号118号
 静岡県飲料水水质検査基準第55水準9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原161-6
 TEL 0558(75)3459 FAX 0558(76)8343
 検査責任者 遠藤 克博

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2024年9月2日 | 受付方法 | 当方採取 | | |
|-----------------------------|---------------------|-------------|-------------------|----------------|--------------|
| 採取年月日 | 2024年9月2日(月) | 採取時刻 | 10時47分 | | |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 26.8℃ 水温 22.7℃ | | |
| 採取者 | 東洋検査センター | | | | |
| 試料名 | 原水 | | | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ №1井戸 | | | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | 検査項目 | 検査結果 | 基準値 |
| 一般細菌 | 2 個/L | 100個/L以下 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02 mg/L 未検 | 0.2mg/L以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | ジエチルミン | 0.0001mg/L 未検 | 0.0001mg/L以下 |
| カドミウム及びその化合物 | 0.0003 mg/L 未検 | 0.001mg/L以下 | β-ナチルイソボルネオール | 0.0001mg/L 未検 | 0.0001mg/L以下 |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005 mg/L 未検 | 0.005mg/L以下 | 毒イオン界面活性剤 | 0.00 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 |
| セレン及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | フェノール類 | 0.0005 mg/L 未検 | 0.005mg/L以下 |
| 鉛及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.03mg/L以下 | 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未検 | 3mg/L以下 |
| ヒ素及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | pH値 | 8.0 | 5.5~8.5 |
| 六価クロム化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.03mg/L以下 | 味 | 異常なし | 異常でないこと |
| 亜硝酸態窒素 | 0.004 mg/L 未検 | 0.04mg/L以下 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| シアン化鉄イオン及び塩化シアン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 色度 | 1 度 未検 | 5度以下 |
| 亜硫酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 1.2 mg/L | 10mg/L以下 | 濁度 | 0.2 度 | 2度以下 |
| フッ素及びその化合物 | 0.22 mg/L | 0.1mg/L以下 | -以下空白- | | |
| ホウ素及びその化合物 | 0.1 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 | | | |
| 四塩化炭素 | 0.0002 mg/L 未検 | 0.001mg/L以下 | | | |
| 1,4-ジオキサン | 0.005 mg/L 未検 | 0.05mg/L以下 | | | |
| 2,4,6-トリクロロ-1,3,5-トリメチルベンゼン | 0.004 mg/L 未検 | 0.04mg/L以下 | | | |
| ジクロロメタン | 0.002 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 | | | |
| テトラクロロエチレン | 0.0005 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | | | |
| トリクロロエチレン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | | | |
| ベンゼン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | | | |
| 経酸及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 | | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 0.2mg/L以下 | | | |
| 鉄及びその化合物 | 0.03 mg/L 未検 | 0.3mg/L以下 | | | |
| 銅及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 | | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 6 mg/L | 200mg/L以下 | | | |
| マンガン及びその化合物 | 0.003 mg/L 未検 | 0.05mg/L以下 | | | |
| 酸化イオン | 6.2 mg/L | 200mg/L以下 | | | |
| 鉛(Pb)、銅(Cu)等(硬度) | 68.0 mg/L | 300mg/L以下 | | | |
| 硫酸根イオン | 66 mg/L | 600mg/L以下 | | | |
| 備考 | 原水の為、判定しない。 | | | | |

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2409029-003

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 9月 11日

厚生労働大臣登録番号195号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原161-6
 TEL. 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| | | | |
|---------|----------------------------------|-------|-------------------|
| 受付年月日 | 2024年 9月 2日 | 受付方法 | 当方採取 |
| 採取年月日 | 2024年 9月 2日 (月) | 採取時刻 | 8時 47分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気温 26.8℃ 水温 22.7℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 原水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ No1井戸 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | 基 準 値 | |
| 嫌気性芽胞菌 | 不検出 | | |
| | - 以下空白 - | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 判 定 備 考 | 大腸菌は100mL中、嫌気性芽胞菌は100mL中の検出結果です。 | | |

検査結果報告書



整理№. W2407013-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様



厚生労働大臣登録番号138号
 静岡県飲料水水質検査事務センター水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2316 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2024年7月1日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------|---------------------------------|---------|-------------------|
| 採取年月日 | 2024年7月1日(月) | 採取時刻 | 11時09分 |
| 天候 | 雨 | 温度 | 気温 23.6℃ 水温 22.8℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 5.7 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物(TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.9 | | 5.3~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.10 | mg/L | |
| | - 以下空白 - | | |
| 判定 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |
| 備考 | | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2405012-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 5月 22日

厚生労働大臣登録番号1208
 静岡県飲料水水質検査事業第50水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆市御前町151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2024年 5月 13日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------------|---------------------------------|------|-------------------|
| 採取年月日 | 2024年 5月 13日 (月) | 採取時刻 | 9時 27分 |
| 天候 | 雨 | 温度 | 気温 18.8℃ 水温 20.5℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/ml | 100個/ml以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 | mg/L | 未満 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L | 未満 0.6mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L | 未満 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L | 未満 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ジブromokロロメタン | 0.001 | mg/L | 未満 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L | 未満 0.01mg/L以下 |
| トリハロメタン | 0.004 | mg/L | 未満 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ブロモジクロロメタン | 0.001 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ブロモホルム | 0.003 | mg/L | 未満 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L | 未満 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.7 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 107 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L | 未満 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.9 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 | 未満 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 未満 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下空白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2403024-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 3月 8日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2024年 3月 1日 | 受付方法 | 当方採取 |
|------------|---------------------------------|-----------|------------------|
| 採取年月日 | 2024年 3月 1日 (金) | 採取時刻 | 9時 54分 |
| 天候 | 雨 | 温度 | 気温 7.3℃ 水温 13.5℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 100個/mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | |
| 塩化物イオン | 5.7 mg/L | 300mg/L以下 | |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 7.8 | 6.8~8.6 | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.1 度 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.20 mg/L | | |
| | - 以下余白 - | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



管理№ W2402011-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年2月13日

厚生労働大臣登録番号125号
 静岡県飲料水水質検査事象登録番号第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原1-11-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2024年2月2日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------------|---------------------------------|------|------------------|
| 採取年月日 | 2024年2月2日(金) | 採取時刻 | 9時37分 |
| 天候 | 曇 | 温度 | 気温 3.9℃ 水温 14.9℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種別 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 | mg/L | 未検 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L | 未検 0.6mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L | 未検 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L | 未検 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未検 0.03mg/L以下 |
| ジプロモクロロメタン | 0.001 | mg/L | 未検 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L | 未検 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.003 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未検 0.03mg/L以下 |
| ブロモジクロロメタン | 0.001 | mg/L | 未検 0.03mg/L以下 |
| ブロモホルム | 0.003 | mg/L | 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L | 未検 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.6 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 152 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L | 未検 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.9 | | 5.8~8.5 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 | 未検 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 未検 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下空白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書

整理№ W2401027-001

Page: 1 / 1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 1月 23日

厚生労働大臣登録番号196号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市掛京161-6
 TEL. 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2024年 1月 12日 | 受付方法 | 当方採取 |
|------------|---------------------------------|---------|------------------|
| 採取年月日 | 2024年 1月 12日 (金) | 採取時刻 | 9時 14分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気温 6.4℃ 水温 14.8℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 5.5 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.5 | | 5.8~8.8 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.10 mg/L | | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |
| 備 考 | | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書

整理№ R2312080-G01

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023 年 12 月 11 日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水质検査事業登録66水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0568(76)3459 FAX 0568(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| | | | |
|------------|---------------------------------|------------|------------------|
| 受付年月日 | 2023 年 12 月 1 日 | 受付方法 | 当方採取 |
| 採取年月日 | 2023 年 12 月 1 日 (金) | 採取時刻 | 9時 59分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気温 5.3℃ 水温 15.9℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | 基 準 値 | |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 100個/ mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | |
| 塩化物イオン | 5.4 mg/L | 200mg/L以下 | |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 8.0 | 6.8~8.6 | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.1 度 未満 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.20 mg/L | | |
| | - 以下空白 - | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2311013-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年11月22日

厚生労働大臣登録番号156号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京161-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2023年11月10日 | 受付方法 | 当方採取 |
|------------------|---------------------------------|------|-------------------|
| 採取年月日 | 2023年11月10日(金) | 採取時刻 | 9時30分 |
| 天候 | 雨 | 温度 | 気温 16.6℃ 水温 18.5℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 冷水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種別 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/ml | 100個/ml以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| シアン化物及び塩化シアン | 0.001 | mg/L | 未満 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L | 未満 0.6mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L | 未満 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L | 未満 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ジブromoklorometan | 0.001 | mg/L | 未満 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L | 未満 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.001 | mg/L | 未満 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ブromोजクロロメタン | 0.001 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ブromホルム | 0.001 | mg/L | 未満 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L | 未満 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.5 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 121 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物(TOC量) | 0.9 | mg/L | 未満 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.6 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 | 未満 5度以下 |
| 濁度 | 0.2 | 度 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理№ W2310028-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年10月19日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第58水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市奥京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克典

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2023年10月12日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------|---------------------------------|-----------|-------------------|
| 採取年月日 | 2023年10月12日(木) | 採取時刻 | 8時25分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 17.4℃ 水温 20.0℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 100個/mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | |
| 塩化物イオン | 5.6 mg/L | 200mg/L以下 | |
| 有機物(TOC量) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 7.7 | 5.8~8.6 | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.2 度 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.16 mg/L | | |
| | - 以下空白 - | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合、 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書

受理番号: F2360027-002

Page: 1/1

2023年 9月 15日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水衛生検査事業委託第36期9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2316 静岡県伊豆市国南温泉151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)3442
 検査責任者 近藤 大祐

御依頼の寄りました飲水の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2023年 9月 1日 | 受付方法 | 当方採取 | | |
|-----------------|-----------------------|-------------|---------------------|----------------|--------------|
| 採取年月日 | 2023年 9月 1日 (金) | 採取時刻 | 15時10分 | | |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気 温 26.4℃ 水 温 16.2℃ | | |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | | | |
| 試 料 者 | 原水 | | | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ No.1井戸 | | | | |
| 試 水 の 種 類 | 井戸水 | | | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | 検査項目 | 検査結果 | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 500個/mL以下 | 陰イオン交換活性炭率 | 0.05 mg/L 未満 | 0.2mg/L以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | ジニオスミン | 0.00200mg/L 未満 | 0.0500mg/L以下 |
| カドミウム及びその化合物 | 0.0003 mg/L 未満 | 0.050mg/L以下 | ジメチルイソプロピルホスホール | 0.00500mg/L 未満 | 0.0500mg/L以下 |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005 mg/L 未満 | 0.000mg/L以下 | 陰イオン界面活性剤 | 5.000 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 |
| セレン及びその化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 | フェノール類 | 0.0005 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 |
| 鉛及びその化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 | 有機物 (DOC値) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| コバルト及びその化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 | pH値 | 6.1 | 6.5-8.0 |
| 六価クロム化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 | 臭 | 異常なし | 異常でないこと |
| 亜硝酸態窒素 | 0.004 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| シアン化合物及び酸化シアン | 0.001 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 | 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.7 mg/L | 50mg/L以下 | 濁度 | 0.1 度 未満 | 5度以下 |
| フッ素及びその化合物 | 0.08 mg/L 未満 | 0.5mg/L以下 | ～以下省略～ | | |
| 亜硝酸及びその化合物 | 0.1 mg/L 未満 | 1.5mg/L以下 | | | |
| 亜塩化硝酸 | 0.002 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 | | | |
| 1,6-ジオキサン | 0.005 mg/L 未満 | 0.45mg/L以下 | | | |
| 2,4,6-トリクロロベンゼン | 0.004 mg/L 未満 | 0.34mg/L以下 | | | |
| ジクロロメタン | 0.002 mg/L 未満 | 0.55mg/L以下 | | | |
| テトラクロロエチレン | 0.005 mg/L 未満 | 0.61mg/L以下 | | | |
| トリクロロエチレン | 0.001 mg/L 未満 | 0.61mg/L以下 | | | |
| ベンゼン | 0.001 mg/L 未満 | 0.61mg/L以下 | | | |
| 亜鉛及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 1.0mg/L以下 | | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 0.2mg/L以下 | | | |
| 銅及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 0.3mg/L以下 | | | |
| 鉄及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 1.0mg/L以下 | | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 6 mg/L | 200mg/L以下 | | | |
| マンガン及びその化合物 | 0.003 mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 | | | |
| 塩化物イオン | 4.6 mg/L | 300mg/L以下 | | | |
| 硫酸根イオン (硫酸) | 23.8 mg/L | 300mg/L以下 | | | |
| 硫酸根当量 | 100 mg/L | 600mg/L以下 | | | |
| 判 定 値 | 原水のため、判定しない。 | | | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書

整理№ F2309027-003

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 9月 11日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水质検査事業登録58水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2316 静岡県伊豆の国市日原161-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| | | | |
|------------|----------------------------------|-------|-------------------|
| 受付年月日 | 2023年 9月 1日 | 受付方法 | 当方採取 |
| 採取年月日 | 2023年 9月 1日 (金) | 採取時刻 | 10時 10分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気温 28.4℃ 水温 16.2℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 原水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ 南1井戸 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | 基 準 値 | |
| 嫌気性芽胞菌 | 不検出 | | |
| | - 以下余白 - | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 判 定 備 考 | 大腸菌は100mL中、嫌気性芽胞菌は100mL中の検出結果です。 | | |

検査結果報告書

整理地 W2309027-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 9月 11日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2316 静岡県伊豆市本田成161-6
TEL 0558(78)3459 FAX 0558(78)0942
検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2023年 9月 1日 | 受付方法 | 当方採取 |
|------------|---------------------------------|-----------|-------------------|
| 採取年月日 | 2023年 9月 1日 (金) | 採取時刻 | 9時 52分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 26.4℃ 水温 24.0℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種別 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 100個/mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | |
| 塩化物イオン | 5.5 mg/L | 200mg/L以下 | |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 7.9 | 5.8~8.5 | |
| 臭 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.1 度 未満 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.10 mg/L | | |
| | - 以下空白 - | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 判定 備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



電話番号 02399623-901

Page 1/3

2023年8月10日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水質検査事業登録第55水検9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-3315 静岡県伊豆の国市岡原151-6
 TEL 0656(76)3155 FAX 0656(76)3215
 検査責任者 近藤 直幸



御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2023年8月4日 | 受付方法 | 直接採取 | | |
|-----------------|---------------------------------|-------------|---------------------|----------------|--------------|
| 採取年月日 | 2023年8月4日(金) | 採取時刻 | 10時35分 | | |
| 品 検 | 備 | 温 度 | 気 温 29.9℃ 水 温 25.9℃ | | |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | 検査項目 | 検査結果 | 基準値 |
| 一価鉛 | 0 mg/L | 100μg/L以下 | ジエチルホルム | 0.00 mg/L | 0.01mg/L以下 |
| 六価鉛 | 不検出 | 検出されないこと | シスdimアルゲヒド | 0.00 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 |
| カドミウム及びその化合物 | 0.0003 mg/L 未検 | 0.000mg/L以下 | 亜鉛及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005 mg/L 未検 | 0.050mg/L以下 | アルミニウム及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 0.2mg/L以下 |
| セレン及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 鉄及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 0.3mg/L以下 |
| 銅及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 錳及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 |
| ロ素及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | ナトリウム及びその化合物 | 0 mg/L | 200mg/L以下 |
| 六価クロム化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 | マンガン及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.03mg/L以下 |
| 亜硝酸態窒素 | 0.001 mg/L 未検 | 0.04mg/L以下 | 亜塩化物イオン | 3.2 mg/L | 200mg/L以下 |
| シアン化合物及びシアニドイオン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 塩化物イオン(硬度) | 37.0 mg/L | 300mg/L以下 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 1.0 mg/L | 13mg/L以下 | 硫酸根イオン | 115 mg/L | 600mg/L以下 |
| アモニウム及びその化合物 | 0.00 mg/L 未検 | 0.5mg/L以下 | チオシオン界菌活性剤 | 0.00 mg/L 未検 | 0.2mg/L以下 |
| 硝酸態及びその化合物 | 0.1 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 | ジエチルミン | 0.0000 mg/L 未検 | 0.0001mg/L以下 |
| 四塩化鉛 | 0.0002 mg/L 未検 | 0.002mg/L以下 | 3-メチルチオンチオキソール | 0.0000 mg/L 未検 | 0.0001mg/L以下 |
| 1,4-ジオキセン | 0.003 mg/L 未検 | 0.05mg/L以下 | 非イオン界面活性剤 | 0.00 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 |
| 2,4,6-トリクロロベンゼン | 0.004 mg/L 未検 | 0.04mg/L以下 | フェノール類 | 0.0005 mg/L 未検 | 0.015mg/L以下 |
| ジクロロメタン | 0.001 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 | 有機物(OD値) | 0.9 mg/L 未検 | 2mg/L以下 |
| テトラクロロエチレン | 0.0005 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | pH値 | 8.0 | 6.5-8.5 |
| トリクロロエチレン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 臭 | 異常なし | 異常でないこと |
| ベンゼン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 塩素酸 | 0.00 mg/L 未検 | 0.0mg/L以下 | 色度 | 1 度 未検 | 5度以下 |
| クロロ酢酸 | 0.000 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 | 濁度 | 0.1 度 未検 | 2度以下 |
| トリクロロム | 0.001 mg/L 未検 | 0.05mg/L以下 | 菌数(菌数) | 0.01 cfu/L | |
| ジクロロ酢酸 | 0.002 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 | | | |
| ジクロロプロピレン | 0.001 mg/L | 0.1mg/L以下 | | | |
| 臭素酸 | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | | | |
| トリクロロメタン | 0.004 mg/L | 0.1mg/L以下 | | | |
| トリクロロ酢酸 | 0.002 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 | | | |
| プロピジクロロメタン | 0.001 mg/L 未検 | 0.03mg/L以下 | | | |
| 判 定 書 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | | | |

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理№ 92307020-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 7月 19日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録番号第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市土倉151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2023年 7月 7日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------|---------------------------------|------|-------------------|
| 採取年月日 | 2023年 7月 7日(金) | 採取時刻 | 10時 51分 |
| 天候 | 晴 | 湿度 | 気温 28.6℃ 水温 22.0℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 5.0 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物(TOC量) | 0.3 | mg/L | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 6.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下空白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定値下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2305112-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 5月 22日

厚生労働大臣登録番号 136号
 静岡県飲料水水质検査事業登録記水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2316 静岡県伊豆市御油町151-5
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0942
 検査責任者 近藤 克輝

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2023年 5月 12日 | 受付方法 | 当方採取 |
|--------------|---------------------------------|------|-------------------|
| 採取年月日 | 2023年 5月 12日(金) | 採取時刻 | 10時 02分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気温 17.2℃ 水温 18.0℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| シアン化物及び塩化シアン | 0.001 | mg/L | 未満 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L | 未満 0.06mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L | 未満 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L | 未満 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ジブromokロロメタン | 0.001 | mg/L | 未満 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L | 未満 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.004 | mg/L | 未満 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ブromोजクロロメタン | 0.001 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ブromホルム | 0.003 | mg/L | 未満 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L | 未満 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.5 | mg/L | 未満 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 123 | mg/L | 未満 500mg/L以下 |
| 有機物(TOC量) | 0.3 | mg/L | 未満 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 未満 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 未満 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 未満 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 | 未満 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 未満 2度以下 |
| 近藤残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |
| 備 考 | | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理№ W2364112-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 4月 17日

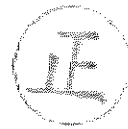
厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| | | | |
|------------|---------------------------------|------|-------------------|
| 受付年月日 | 2023年 4月 7日 | 受付方法 | 当方採取 |
| 採取年月日 | 2023年 4月 7日 (金) | 採取時刻 | 13時 12分 |
| 天 候 | 雨 | 温 度 | 気温 16.3℃ 水温 16.0℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種別 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 5.8 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L | 2mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 5.8~8.8 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |
| 備 考 | | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No W2303037-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 3月 10日

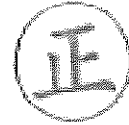
厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原161-8
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2023年 3月 3日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------|---------------------------------|------|------------------|
| 採取年月日 | 2023年 3月 3日(金) | 採取時刻 | 12時 54分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 8.1℃ 水温 14.3℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 5.8 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物(TOC量) | 0.3 | mg/L | 未満 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 6.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 | 未満 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 未満 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2302046-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 3月 14日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彰

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2023年 2月 3日 | 受付方法 | 当方採取 |
|--------------|---------------------------------|---------|------------------|
| 採取年月日 | 2023年 2月 3日 (金) | 採取時刻 | 12時 37分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気温 5.5℃ 水温 10.1℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 六価クロム化合物 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| シアン化物及び塩化シアン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.05 | mg/L 未満 | 0.5mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ジブromクロロメタン | 0.001 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.004 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブromジクロロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブromホルム | 0.003 | mg/L | 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L 未満 | 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.9 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 111 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 6.8~8.5 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2212014-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年12月12日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-0
TEL:0558(76)3459 FAX:0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2022年12月2日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------|---------------------------------|---------|-------------------|
| 採取年月日 | 2022年12月2日(金) | 採取時刻 | 9時50分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 10.0℃ 水温 18.3℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種別 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 8.6 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物(TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.6 | | 6.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.15 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W221042-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年11月25日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克典

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2022年11月11日 | | 受付方法 | 当方採取 | |
|--------------|---------------------------------|------|------|-------------------|--|
| 採取年月日 | 2022年11月11日(金) | | 採取時刻 | 10時06分 | |
| 天候 | 晴 | | 温度 | 気温 16.3℃ 水温 17.0℃ | |
| 採取者 | 東洋検査センター | | | | |
| 試料名 | 浄水 | | | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | | 基準値 | |
| 一般細菌 | 0 | 個/ml | | 100個/mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | | | 検出されないこと | |
| 六価クロム化合物 | 0.001 | mg/L | 未滿 | 0.02mg/L以下 | |
| シアン化物及び塩化シアン | 0.001 | mg/L | 未滿 | 0.01mg/L以下 | |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L | 未滿 | 0.05mg/L以下 | |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L | 未滿 | 0.02mg/L以下 | |
| ダロホルム | 0.001 | mg/L | 未滿 | 0.00mg/L以下 | |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未滿 | 0.03mg/L以下 | |
| ジブロモダロロメタン | 0.001 | mg/L | | 0.1mg/L以下 | |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L | 未滿 | 0.01mg/L以下 | |
| 総トリハロメタン | 0.006 | mg/L | | 0.1mg/L以下 | |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未滿 | 0.03mg/L以下 | |
| ブロモジクロロメタン | 0.001 | mg/L | 未滿 | 0.03mg/L以下 | |
| ブromoホルム | 0.004 | mg/L | | 0.09mg/L以下 | |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L | 未滿 | 0.08mg/L以下 | |
| 塩化物イオン | 5.4 | mg/L | | 200mg/L以下 | |
| 蒸発残留物 | 81 | mg/L | | 500mg/L以下 | |
| 有機物(TOC量) | 0.3 | mg/L | 未滿 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 7.9 | | | 5.8~8.0 | |
| 味 | 異常なし | | | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | | | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 | 度 | 未滿 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 未滿 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.15 | mg/L | | | |
| | - 以下余白 - | | | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | | | |

※検査結果欄に未滿と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2210014-001
Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年10月19日

厚生労働大臣登録番号126号
静岡県飲料水水質検査事業登録第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原161-8
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 卓弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2022年10月7日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------|---------------------------------|-----------|-------------------|
| 採取年月日 | 2022年10月7日(金) | 採取時刻 | 10時01分 |
| 天候 | 雨 | 温度 | 気温 11.8℃ 水温 19.8℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 100個/mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | |
| 塩化物イオン | 5.7 mg/L | 200mg/L以下 | |
| 有機物(TOC量) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 7.9 | 5.8~8.5 | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.1 度 未満 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.05 mg/L | | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2209438-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年 9月 16日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL. 0558(76)3459 FAX. 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2022年 9月 2日 | 受付方法 | 当方採取 |
|------------|---------------------------------|---------|-------------------|
| 採取年月日 | 2022年 9月 2日 (金) | 採取時刻 | 10時 10分 |
| 天候 | 雨 | 湿度 | 気温 22.0℃ 水温 23.0℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/nL | 100個/ml以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 5.7 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 6.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.10 | mg/L | |
| | - 以下空白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



管理番号: H2829030-002

Page: 1/1

2022年09月14日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号 38号
 静岡県飲料水検査事業登録第 66 水第 9 号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2355 静岡県伊豆の国市相原351-0
 TEL. 0559(76)3459 FAX 0559(76)3842
 検査責任者 近藤 亨

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | 検査項目 | 検査結果 | 基準値 |
|-----------------------|----------------|-------------|---------------|----------------|--------------|
| 一般細菌 | 0 個/L | 100個/L以下 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02 mg/L 未検 | 0.2mg/L以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | ジエタノール | 0.0500mg/L 未検 | 0.0050mg/L以下 |
| カドミウム及びその化合物 | 0.0000 mg/L 未検 | 0.003mg/L以下 | 2-メチルイソボルネオール | 0.0500mg/L 未検 | 0.0050mg/L以下 |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005 mg/L 未検 | 0.005mg/L以下 | 陰イオン界面活性剤 | 0.05 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 |
| シレン及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | フェノール類 | 0.0506 mg/L 未検 | 0.005mg/L以下 |
| 鉛及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未検 | 3mg/L以下 |
| ヒ素及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | pH値 | 8.1 | 6.5~8.5 |
| 六価クロム化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 味 | 異常なし | 異常でないこと |
| 亜硝酸塩窒素 | 0.004 mg/L 未検 | 0.04mg/L以下 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| シアン化物及び塩化シアン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 色度 | 1 度 未検 | 5度以下 |
| 硝酸硝酸素及び亜硝酸窒素 | 0.8 mg/L | 15mg/L以下 | 濁度 | 0.2 度 | 2度以下 |
| フッ素及びその化合物 | 0.06 mg/L 未検 | 0.05mg/L以下 | | -以下空白- | |
| ホル素及びその化合物 | 0.1 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 | | | |
| 目視化炭素 | 0.0002 mg/L 未検 | 0.002mg/L以下 | | | |
| 1,4-ジオキサン | 0.006 mg/L 未検 | 0.05mg/L以下 | | | |
| 1,4-ジオキサン, 2,3-ジオキサン | 0.004 mg/L 未検 | 0.05mg/L以下 | | | |
| ジクロロメタン | 0.002 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 | | | |
| アトラタクロエチレン | 0.0006 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | | | |
| トリクロロエチレン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | | | |
| ベンゼン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | | | |
| 亜鉛及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 | | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 0.5mg/L以下 | | | |
| 鉄及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 0.3mg/L以下 | | | |
| 銅及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 | | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 5 mg/L | 500mg/L以下 | | | |
| マンガン及びその化合物 | 0.00 mg/L 未検 | 0.05mg/L以下 | | | |
| 塩化油イオン | 4.0 mg/L | 500mg/L以下 | | | |
| 鉛(Pb), カドミウム(Cd) (総量) | 0.4 mg/L | 100mg/L以下 | | | |
| 有害残留物 | 118 mg/L | 500mg/L以下 | | | |
| 判定 備考 | 原水の為、判定しない。 | | | | |

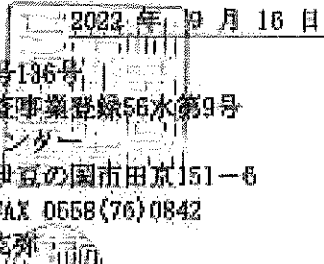
※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書

整理№ W2209038-003

Page 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様



厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2316 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| | | | |
|--------|---------------------|----------------------------------|-------------------|
| 受付年月日 | 2022年 9月 2日 | 受付方法 | 当方採取 |
| 採取年月日 | 2022年 9月 2日 (金) | 採取時刻 | 10時 06分 |
| 天候 | 雨 | 混度 | 気温 22.0℃ 水温 16.0℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 原水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ №1井戸 | | |
| 原水の種別 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | |
| 嫌気性芽胞菌 | 不検出 | | |
| | - 以下空白 - | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 判 定 | 考 | | |
| 備 考 | | 大腸菌は100ml中、嫌気性芽胞菌は100ml中の検出結果です。 | |

検査結果報告書



整理No. W2208012-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年 8月 18日

厚生労働大臣登録番号 1498
 静岡県飲料水水質検査所 静水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2316 静岡県伊豆市大井町151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 亮

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2022年 8月 5日 | 受付方法 | 当方採取 |
|--------------------|---------------------------------|------|-------------------|
| 採取年月日 | 2022年 8月 6日 (金) | 採取時刻 | 5時 18分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 21.4℃ 水温 25.5℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 六価クロム化合物 | 0.001 | mg/L | 未満 0.02mg/L以下 |
| シアン化物及び塩化シアン | 0.001 | mg/L | 未満 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.05 | mg/L | 未満 0.5mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L | 未満 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L | 未満 0.05mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ジブromクロロメタン | 0.001 | mg/L | 未満 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L | 未満 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.003 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ブromジクロロメタン | 0.001 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ブromホルム | 0.003 | mg/L | 未満 0.03mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L | 未満 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.5 | mg/L | 200mg/L以下 |
| カルシウム、マグネシウム等 (硬度) | 53.0 | mg/L | 300mg/L以下 |
| 蒸留残留物 | 105 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L | 未満 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.9 | | 6.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 | 未満 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 未満 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.10 | mg/L | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2205112-001

Page:1/1

伊豆にちやまカントリークラブ 様

2022年 5月 23日

厚生労働大臣登録番号 126号
 静岡県飲料水水質検査申請登録第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市御京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2022年 5月 13日 | 受付方法 | 当方採取 |
|--------------|---------------------------------|---------|-------------------|
| 採取年月日 | 2022年 5月 13日 (金) | 採取時刻 | 8時 42分 |
| 天 候 | 雨 | 温 度 | 気温 17.2℃ 水温 19.6℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にちやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/ mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 六価クロム化合物 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| シアン化物及び塩化シアン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L 未満 | 0.5mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L 未満 | 0.05mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ジブromクロロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| トリクロロメタン | 0.005 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブromジクロロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブromホルム | 0.005 | mg/L | 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L 未満 | 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.7 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 138 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 5.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.05 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書

整理№ W2204112-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年 4月 11日

厚生労働大臣登録番号106号
静岡県飲料水水質検査事業登録第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆市西園町151-6
TEL 0658(76)3450 FAX 0658(76)0842
検査責任者 近藤 寿雄

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2022年 4月 1日 | 受付方法 | 当方採取 |
|------------|---------------------------------|------------|--------------------|
| 採取年月日 | 2022年 4月 1日 (金) | 採取時刻 | 15時 32分 |
| 天 候 | 霽 | 温 度 | 気 温 2.8℃ 水 温 14.5℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | 基 準 値 | |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 100個/ mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | |
| 塩化物イオン | 6.1 mg/L | 200mg/L以下 | |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未済 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 8.0 | 6.5~8.6 | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 度 未済 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.1 度 未済 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.10 mg/L | | |
| | - 以下空白 - | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 判 定 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |
| 備 考 | | | |

※検査結果欄に未済と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2203115-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年9月22日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克樹

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2022年 9月 11日 | 受付方法 | 当方採取 |
|------------|---------------------------------|---------|-------------------|
| 採取年月日 | 2022年 9月 11日 (金) | 採取時刻 | 8時 22分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 11.9℃ 水温 13.5℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/ml. | 100個/ml以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 6.3 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.9 | | 6.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 6度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.15 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判定 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |
| 備考 | | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

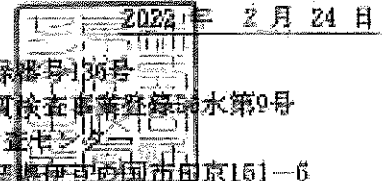
検査結果報告書



整理No W2202070-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様



厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事務所登録水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆市御油町161-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克尚

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2022年 2月 18日 | 受付方法 | 当方採取 |
|--------------|---------------------------------|---------|------------------|
| 採取年月日 | 2022年 2月 18日 (金) | 採取時刻 | 9時 50分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気温 4.7℃ 水温 10.5℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 井水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/ml | 100個/ml以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 六価クロム化合物 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| シアン化物及び塩化シアン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.06 | mg/L 未満 | 0.0mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L 未満 | 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ジブromogロロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブromोजクロロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブromホルム | 0.001 | mg/L 未満 | 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L 未満 | 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 5.9 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 102 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.7 | | 5.8~8.0 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.10 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2201074-001

Page: 1/1

伊豆にちやまカントリークラブ 様

2022年 1月 25日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市国京161-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| | | | |
|------------|---------------------------------|-----------|-----------------|
| 受付年月日 | 2022年 1月 14日 | 受付方法 | 当方採取 |
| 採取年月日 | 2022年 1月 14日 (金) | 採取時刻 | 8時 20分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 0.9℃ 水温 8.0℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にちやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 100個/mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | |
| 塩化物イオン | 5.3 mg/L | 200mg/L以下 | |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 8.0 | 5.8~8.6 | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.2 度 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.15 mg/L | | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書

整理№ W2112069-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様



厚生労働大臣登録番号146号
 静岡県飲料水水質検査事業登録水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2316 静岡県伊豆市南町151-6
 TEL. 0555(75)3469 FAX. 0555(75)0842
 検査責任者 近藤 克典

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2021年12月10日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------|---------------------------------|-----------|------------------|
| 採取年月日 | 2021年12月10日(金) | 採取時刻 | 8時35分 |
| 天候 | 曇 | 温度 | 気温 6.4℃ 水温 15.0℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | |
| 一般細菌 | 0 菌/mL | 100個/mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | |
| 塩化物イオン | 5.2 mg/L | 200mg/L以下 | |
| 有機物(TOC量) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 8.0 | 6.8~8.5 | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.2 度 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.15 mg/L | | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2109072-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年 9月 27日

厚生労働大臣登録簿第136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL. 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2021年 9月 15日 | 受付方法 | 当方採取 |
|------------|---------------------------------|---------|-------------------|
| 採取年月日 | 2021年 9月 16日 (水) | 採取時刻 | 12時 50分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気温 22.3℃ 水温 20.0℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種別 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/ mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 5.1 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 6.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



管理番号 V2109072-002

Page: 1/1



伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号 1349
静岡県飲料水水质検査事業者に指定された第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆市国府田161-6
TEL 0553(76)3459 FAX 0553(76)0802
検査責任者 近藤 高樹

御依頼の有り止した検水の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2021年9月15日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-------------------|-----------------------|-------------|-------------------|
| 採取年月日 | 2021年9月15日(水) | 採取時刻 | 13時13分 |
| 天候 | 晴 | 温度 | 気温 22.9℃ 水温 16.5℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 湧水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ No.1井戸 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | 検査結果 |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 100個/mL以下 | 0.02 mg/L 未検 |
| 大腸菌 | 未検出 | 検出されないこと | 0.00001mg/L 未検 |
| カドミウム及びその化合物 | 0.0033 mg/L 未検 | 0.03mg/L以下 | 0.00001mg/L 以下 |
| 水銀及びその化合物 | 0.00000 mg/L 未検 | 0.005mg/L以下 | 0.0001mg/L 以下 |
| セレン及びその化合物 | 0.005 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 鉛及びその化合物 | 0.002 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| ヒ素及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.03mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 六価クロム化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 亜硝酸態窒素 | 0.004 mg/L 未検 | 0.04mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| シアン化物及び塩化シアン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.7 mg/L | 10mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| フッ素及びその化合物 | 0.00 mg/L 未検 | 0.05mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| ホウ素及びその化合物 | 0.1 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 四塩化炭素 | 0.0002 mg/L 未検 | 0.002mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 1,4-ジオキサン | 0.001 mg/L 未検 | 0.05mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 1,2-ジクロロエチレン | 0.004 mg/L 未検 | 0.04mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| ジクロロメタン | 0.001 mg/L 未検 | 0.02mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| テトラクロロエチレン | 0.0005 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| トリクロロエチレン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| ベンゼン | 0.001 mg/L 未検 | 0.01mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 亜鉛及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 0.2mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 鉄及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 0.3mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 銅及びその化合物 | 0.01 mg/L 未検 | 1.0mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| ナトリウム及びその化合物 | 5 mg/L | 200mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| マンガン及びその化合物 | 0.001 mg/L 未検 | 0.05mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 塩化物イオン | 4.4 mg/L | 200mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 1,2-ジクロロエチレン (検出) | 47.8 mg/L | 500mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 総有機炭素 | 195 mg/L | 500mg/L以下 | 0.005 mg/L 以下 |
| 判定 | 原水のため、判定しない。 | | |

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



電話 No. 02108971-001

Page 1/1

伊豆にちやまカントリークラブ 様

2021年08月18日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水质検査事業登録第6号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2335 静岡県伊豆の国市田原51-0
 TEL 0669(76)9459 FAX 0669(76)0842
 検査責任者 坂藤 寛樹

御依頼のありました検査の検査結果は下記の通りです。

| | | | |
|-------|---------------------------|------|-------------------|
| 受付年月日 | 2021年8月6日 | 受付方法 | 当方採取 |
| 採取年月日 | 2021年6月6日(金) | 採取時刻 | 3時25分 |
| 天候 | 曇 | 温度 | 気温 25.9℃ 水温 23.0℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にちやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 非戸水 | | |

| 検査項目 | 検査結果 | 基準値 | 検査項目 | 検査結果 | 基準値 |
|-------------|---------------|------------|------|------|-----|
| 一般細菌 | 0 個/ℓ | 100個/ℓ以下 | | | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | | | |
| 六価クロム化合物 | 0.001 mg/L 未測 | 0.02mg/L以下 | | | |
| シアン化物及び亜シアン | 0.001 mg/L 未測 | 0.01mg/L以下 | | | |
| 硫酸鉄 | 0.09 mg/L | 0.5mg/L以下 | | | |
| クロロ酢酸 | 0.002 mg/L 未測 | 0.02mg/L以下 | | | |
| クロロホルム | 0.002 mg/L 未測 | 0.05mg/L以下 | | | |
| ジクロロ酢酸 | 0.001 mg/L 未測 | 0.02mg/L以下 | | | |
| ジブロモクロロメタン | 0.002 mg/L | 0.1mg/L以下 | | | |
| 臭素酸 | 0.001 mg/L 未測 | 0.01mg/L以下 | | | |
| トリブロモメタン | 0.006 mg/L | 0.1mg/L以下 | | | |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 mg/L 未測 | 0.02mg/L以下 | | | |
| ブロモジクロロメタン | 0.001 mg/L 未測 | 0.02mg/L以下 | | | |
| ブromoホルム | 0.004 mg/L | 0.09mg/L以下 | | | |
| ホルムアルデヒド | 0.008 mg/L 未測 | 0.08mg/L以下 | | | |
| 砒及びその化合物 | 0.01 mg/L 未測 | 0.3mg/L以下 | | | |
| 塩化物イオン | 5.6 mg/L | 200mg/L以下 | | | |
| カルシウム等 (硬度) | 47.8 mg/L | 300mg/L以下 | | | |
| 亜硫酸塩 | 105 mg/L | 600mg/L以下 | | | |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未測 | 3mg/L以下 | | | |
| pH値 | 8.0 | 6.0~8.0 | | | |
| 鉄 | 異常なし | 異常でないこと | | | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | | | |
| 色度 | 1 度 未測 | 5度以下 | | | |
| 濁度 | 0.1 度 未測 | 2度以下 | | | |
| 鉛残留量 | 0.20 mg/L | | | | |
| -以下省略- | | | | | |

| | |
|------|---------------------------------|
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 |
|------|---------------------------------|

※検査結果欄に未測と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2108077-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年6月22日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克典

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2021年6月11日 | 受付方法 | 当方採取 |
|-----------|---------------------------------|------|-------------------|
| 採取年月日 | 2021年6月11日(金) | 採取時刻 | 8時16分 |
| 天候 | 晴 | 湿度 | 気温 22.9℃ 水温 21.6℃ |
| 採取者 | 東洋検査センター | | |
| 試料名 | 浄水 | | |
| 採取場所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検査項目 | 検査結果 | | 基準値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 塩化物イオン | 4.9 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 有機物(TOC量) | 0.4 | mg/L | 3mg/L以下 |
| pH値 | 7.9 | | 6.8~8.6 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判定備考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2105112-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年 5月 25日

厚生労働大臣登録番号138号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 2021年 5月 14日 | 受付方法 | 当方採取 |
|--------------|---------------------------------|---------|--------------------|
| 採取年月日 | 2021年 5月 14日 (金) | 採取時刻 | 8時 30分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気温 19.9℃ 水 温 18.0℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 飲用水 | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | | 基 準 値 |
| 一般細菌 | 0 | 個/mL | 100個/ mL以下 |
| 大腸菌 | 不検出 | | 検出されないこと |
| 六価クロム化合物 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| シアン化物及び塩化シアン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 塩素酸 | 0.08 | mg/L | 0.0mg/L以下 |
| クロロ酢酸 | 0.002 | mg/L 未満 | 0.02mg/L以下 |
| クロロホルム | 0.001 | mg/L 未満 | 0.06mg/L以下 |
| ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ジブロモクロロメタン | 0.003 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| 臭素酸 | 0.001 | mg/L 未満 | 0.01mg/L以下 |
| 総トリハロメタン | 0.007 | mg/L | 0.1mg/L以下 |
| トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブロモジクロロメタン | 0.001 | mg/L 未満 | 0.03mg/L以下 |
| ブロモホルム | 0.004 | mg/L | 0.09mg/L以下 |
| ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/L 未満 | 0.08mg/L以下 |
| 塩化物イオン | 4.9 | mg/L | 200mg/L以下 |
| 蒸発残留物 | 147 | mg/L | 500mg/L以下 |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 | mg/L 未満 | 3mg/L以下 |
| pH値 | 8.0 | | 5.8-8.0 |
| 味 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 臭気 | 異常なし | | 異常でないこと |
| 色度 | 1 | 度 未満 | 5度以下 |
| 濁度 | 0.1 | 度 未満 | 2度以下 |
| 遊離残留塩素 | 0.20 | mg/L | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. 02104112-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年 4月 23日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市御京151-8
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| | | | |
|------------|---------------------------------|------------|------------------|
| 受付年月日 | 2021年 4月 9日 | 受付方法 | 当方採取 |
| 採取年月日 | 2021年 4月 9日 (金) | 採取時刻 | 8時 42分 |
| 天 候 | 晴 | 温 度 | 気温 9.4℃ 水温 16.5℃ |
| 採 取 者 | 東洋検査センター | | |
| 試 料 名 | 飲用水 | | |
| 採 取 場 所 | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓 | | |
| 原水の種類 | 井戸水 | | |
| 検 査 項 目 | 検 査 結 果 | 基 準 値 | |
| 一般細菌 | 0 個/mL | 100個/ mL以下 | |
| 大腸菌 | 不検出 | 検出されないこと | |
| 塩化物イオン | 5.1 mg/L | 200mg/L以下 | |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未満 | 3mg/L以下 | |
| pH値 | 8.0 | 6.0~8.0 | |
| 味 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 臭気 | 異常なし | 異常でないこと | |
| 色度 | 1 度 未満 | 5度以下 | |
| 濁度 | 0.3 度 | 2度以下 | |
| 遊離残留塩素 | 0.25 mg/L | | |
| | - 以下余白 - | | |
| 判 定 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 | | |
| 備 考 | | | |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。