

作成日： 令和 4 年 7 月 31 日

1-1維持管理記録簿（安定型）

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 [安定型] (令和 4 年 7 月度)

対象期間： 令和 4 年 7 月 1 日 ~ 令和 4 年 7 月 31 日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量 [規十二条の七の二七イ、規十二条の七の五六イ]

Table with 4 columns: 種類, 数量 (単位), リサイクル量, 埋立量. Rows include 廃プラスチック, 金属くず, ゴムくず, ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず, and がれき類.

残余容量 (年度末時点) [規十二条の七の二七八、規十二条の七の五六ハ]

Table with 2 columns: 測定年月日, 測定結果. Values: 令和 4 年 3 月 31 日, 23,246 m³.

展開検査の実施状況 [規十二条の七の二七ニ、規十二条の七の五六コ]

Table with 2 columns: 実施回数, 受入れすべてに実施 回. Rows for 安定型産業廃棄物以外の 廃棄物の付着又は混入が 認められた年月日.

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回) [規十二条の七の二七ホ及びハ、規十二条の七の五六ヘ及びヒ]

Table with 2 columns: 採取場所, 別紙地図. Rows include 採取年月日, 検査結果が得られた日, BOD, COD, 異常の有無, and 必要な措置を講じた年月日とその内容.

水質検査の実施状況と措置(年1回) [規十二条の七の二七ホ及びハ、規十二条の七の五六ヘ及びヒ]

Table with 4 columns: 採取場所, 地下水, 浸透水. Rows include 採取年月日, 検査結果が得られた日, 検査項目, 検査結果, 異常の有無, and 必要な措置を講じた年月日とその内容.

施設の点検(定期的) [規十二条の七の二七ロ、規十二条の七の五六ロ]

Table with 4 columns: 点検年月日, 擁壁等 (擁壁, えん提, その他). Rows include 点検年月日, 異常の有無, and 必要な措置を講じた年月日とその内容.





# 計量証明書

第 20220505 (1/1)  
令和04年08月02日

(株) 恵那興業 様

〒 395-0051  
長野県飯田市高羽町 6 丁目 2 番地 2  
一般財団法人 中部公衆医学研究所  
理事長 西澤 良斉  
TEL (0265) 24-1509 FAX (0265) 24-2330  
計量証明登録番号 長野県 環境 2 7 号  
環境計量士 久志本吉治  
検査担当者 小平富士子, 亀山智美



令和04年07月22日付ご依頼の検査結果が判明しましたのでご通知いたします。

|      |                   |         |         |
|------|-------------------|---------|---------|
| 採水日時 | 令和04年07月22日 13:00 | (前日) 晴  | (当日) 晴  |
| 採水場所 | 恵那興業 最終処分場浸透水     |         |         |
| 採水地点 |                   |         |         |
| 採水者  | 小林秀樹              | (所属)    | 副工場長    |
| 種別   |                   | (気温) °C | (水温) °C |

| No | 検査項目             | 検査方法               | 結果              |
|----|------------------|--------------------|-----------------|
| 1  | 水素イオン濃度 (pH)     | JIS K 0102 12.1    | 5.9 (26.8°C)    |
| 2  | 生物化学的酸素要求量 (BOD) | JIS K 0102 21 32.3 | 2.4 mg/L        |
| 3  | 浮遊物質量 (SS)       | 昭和46年環境庁告示第59号付表9  | 3 mg/L          |
| 4  | 窒素含有量            | JIS K 0102 45.4    | 0.58 mg/L       |
| 5  | 電気伝導率 (*)        | JIS K 0102.13      | 8.2 (25°C) mS/m |
|    | - 以下余白 -         |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |

備考1: 検査項目の「\*」付きは、計量法に該当しません。



計量証明書

第 20210640 (1/1)  
令和03年09月14日

(株) 恵那興業 様

〒 395-0051  
長野県飯田市高羽町 6 丁目 2 番地 2  
一般財団法人 中部公衆医学研究所  
理事長 西澤 良斉  
TEL (0265) 24-1509 FAX (0265) 24-2330  
計量証明登録番号 長野県 環境 2 7 号  
環境計量士 久志本吉治  
検査担当者 小平富士子



令和03年08月24日付ご依頼の検査結果が  
判明しましたのでご通知いたします。

|      |                   |          |         |
|------|-------------------|----------|---------|
| 採水日時 | 令和03年08月24日 10:30 | (前日) 雨   | (当日) 雨  |
| 採水場所 | 恵那興業 最終処分場浸透水     |          |         |
| 採水地点 |                   |          |         |
| 採水者  | 黒林崇               | (所属) 工場長 |         |
| 種別   |                   | (気温) °C  | (水温) °C |

| No | 検査項目             | 検査方法               | 結果              |
|----|------------------|--------------------|-----------------|
| 1  | 水素イオン濃度 (pH)     | JIS K 0102 12.1    | 7.2 (26°C)      |
| 2  | 生物化学的酸素要求量 (BOD) | JIS K 0102 21 32.3 | 1.2 mg/L        |
| 3  | 浮遊物質 (SS)        | 昭和46年環境庁告示第59号付表9  | 3 mg/L          |
| 4  | 窒素含有量            | JIS K 0102 45.4    | 7.9 mg/L        |
| 5  | 電気伝導率 (*)        | JIS K 0102.13      | 130 (25°C) mS/m |
|    | - 以下余白 -         |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |
|    |                  |                    |                 |

備考1: 検査項目の「\*」付きは、計量法に該当しません。



# 計量証明書

第 20210641 (1/2)  
令和03年09月14日

(株) 恵那興業 様

〒 395-0051

長野県飯田市高羽町6丁目2番地2

一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良斉

TEL(0265)24-1509 FAX(0265)24-2330

計量証明登録番号 長野県 環境27号

環境計量士 久志本吉治

検査担当者 久志本吉治, 小平富士子, 小澤 佳之



令和03年08月24日付ご依頼の検査結果が  
判明しましたのでご通知いたします。

|      |                   |          |         |
|------|-------------------|----------|---------|
| 採水日時 | 令和03年08月24日 10:30 | (前日) 雨   | (当日) 雨  |
| 採水場所 | 恵那興業 地下水          |          |         |
| 採水地点 |                   |          |         |
| 採水者  | 黒林崇               | (所属) 工場長 |         |
| 種別   |                   | (気温) °C  | (水温) °C |

| No | 検査項目                | 検査方法                            | 結果           |
|----|---------------------|---------------------------------|--------------|
| 1  | 1,4-ジオキサン           | 環境省告示第59号付表8                    | <0.005 mg/L  |
| 2  | クロロエチレン             | 環境省告示第10号付表                     | <0.0002 mg/L |
| 3  | シアン化合物              | JIS K 0102 38.1 及び38.2          | <0.1 mg/L    |
| 4  | カドミウム及びその化合物        | JIS K 0102 55.3                 | <0.0003 mg/L |
| 5  | 鉛及びその化合物            | JIS K 0102 54.3                 | <0.005 mg/L  |
| 6  | 六価クロム化合物            | JIS K 0102 65.2.4               | <0.01 mg/L   |
| 7  | ヒ素及びその化合物           | JIS K 0102 61.3                 | <0.001 mg/L  |
| 8  | セレン及びその化合物          | JIS K 0102 67.3                 | <0.002 mg/L  |
| 9  | 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 | 環境庁告示59号付表2                     | <0.0005 mg/L |
| 10 | アルキル水銀化合物           | 環境庁告示59号付表3                     | 不検出 mg/L     |
| 11 | ポリ塩化ビフェニル(PCB)      | 環境庁告示59号付表4                     | <0.0005 mg/L |
| 12 | ジクロロメタン             | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.002 mg/L  |
| 13 | 四塩化炭素               | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0002 mg/L |
| 14 | 1,2-ジクロロエタン         | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0004 mg/L |
| 15 | 1,1-ジクロロエチレン        | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.002 mg/L  |
| 16 | 1,2-ジクロロエチレン        | JIS K 0125 シス体とトランス体の合計         | <0.004 mg/L  |
| 17 | 1,1,1-トリクロロエタン      | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |
| 18 | 1,1,2-トリクロロエタン      | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |
| 19 | トリクロロエチレン           | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.001 mg/L  |
| 20 | テトラクロロエチレン          | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |

備考1: 検査項目の「\*」付きは、計量法に該当しません。



# 計量証明書

第 20210641 (2/2)  
令和03年09月14日

(株) 恵那興業 様

〒 395-0051

長野県飯田市高羽町6丁目2番地2

一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良斉

TEL (0265) 24-1509 FAX (0265) 24-2330

計量証明登録番号 長野県 環境27号

環境計量士 久志本吉治

検査担当者 久志本吉治, 小平富士子, 小澤 佳之



令和03年08月24日付ご依頼の検査結果が  
判明しましたのでご通知いたします。

|         |                   |          |         |
|---------|-------------------|----------|---------|
| 採 水 日 時 | 令和03年08月24日 10:30 | (前日) 雨   | (当日) 雨  |
| 採 水 場 所 | 恵那興業 地下水          |          |         |
| 採 水 地 点 |                   |          |         |
| 採 水 者   | 黒林崇               | (所属) 工場長 |         |
| 種 別     |                   | (気温) °C  | (水温) °C |

| No | 検 査 項 目      | 検 査 方 法                         | 結 果          |
|----|--------------|---------------------------------|--------------|
| 21 | 1,3-ジクロロプロペン | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |
| 22 | ベンゼン         | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.001 mg/L  |
| 23 | チウラム         | 環告第59号付表5                       | <0.0006 mg/L |
| 24 | シマジン         | 環告第59号付表6 第1                    | <0.0003 mg/L |
| 25 | チオベンカルブ      | 環告第59号付表6 第1                    | <0.002 mg/L  |
|    | - 以下余白 -     |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |
|    |              |                                 |              |

備考1: 検査項目の「\*」付きは、計量法に該当しません。



# 計量証明書

第 20210642 (1/2)  
令和03年09月14日

(株) 恵那興業 様

〒 395-0051

長野県飯田市高羽町6丁目2番地2

一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良斉

TEL(0265)24-1509 FAX(0265)24-2330

計量証明登録番号 長野県 環境27号

環境計量士 久志本吉治

検査担当者 久志本吉治, 小平富士子, 小澤 佳之



令和03年08月24日付ご依頼の検査結果が  
判明しましたのでご通知いたします。

|      |                   |          |        |
|------|-------------------|----------|--------|
| 採水日時 | 令和03年08月24日 10:30 | (前日) 雨   | (当日) 雨 |
| 採水場所 | 恵那興業 高坂宅 井戸水      |          |        |
| 採水地点 |                   |          |        |
| 採水者  | 黒林崇               | (所属) 工場長 |        |
| 種別   | (気温) °C           | (水温) °C  |        |

| No | 検査項目               | 検査方法                            | 結果           |
|----|--------------------|---------------------------------|--------------|
| 1  | シアン化合物             | JIS K 0102 38.1 及び38.2          | <0.1 mg/L    |
| 2  | カドミウム及びその化合物       | JIS K 0102 55.3                 | <0.0003 mg/L |
| 3  | 鉛及びその化合物           | JIS K 0102 54.3                 | <0.005 mg/L  |
| 4  | 六価クロム化合物           | JIS K 0102 65.2.4               | <0.01 mg/L   |
| 5  | ヒ素及びその化合物          | JIS K 0102 61.3                 | <0.001 mg/L  |
| 6  | セレン及びその化合物         | JIS K 0102 67.3                 | <0.002 mg/L  |
| 7  | 水銀及びメチル水銀その他の水銀化合物 | 環境庁告示59号付表2                     | <0.0005 mg/L |
| 8  | アルキル水銀化合物          | 環境庁告示59号付表3                     | 不検出 mg/L     |
| 9  | ポリ塩化ビフェニル(PCB)     | 環境庁告示59号付表4                     | <0.0005 mg/L |
| 10 | ジクロロメタン            | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.002 mg/L  |
| 11 | 四塩化炭素              | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0002 mg/L |
| 12 | 1,2-ジクロロエタン        | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0004 mg/L |
| 13 | 1,1-ジクロロエチレン       | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.002 mg/L  |
| 14 | 1,2-ジクロロエチレン       | JIS K 0125 シス体とトランス体の合計         | <0.004 mg/L  |
| 15 | 1,1,1-トリクロロエタン     | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |
| 16 | 1,1,2-トリクロロエタン     | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |
| 17 | トリクロロエチレン          | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.001 mg/L  |
| 18 | テトラクロロエチレン         | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |
| 19 | 1,3-ジクロロプロペン       | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |
| 20 | ベンゼン               | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.001 mg/L  |

備考1: 検査項目の「\*」付きは、計量法に該当しません。



# 計量証明書

第 20210642 (2/2)  
令和03年09月14日

(株) 恵那興業 様

〒 395-0051  
長野県飯田市高羽町6丁目2番地2

一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良斉

TEL (0265) 24-1509 FAX (0265) 24-2330

計量証明登録番号 長野県 環境 2 7 号

環境計量士 久志本吉治

検査担当者 久志本吉治, 小平富士子, 小澤 佳之



令和03年08月24日付ご依頼の検査結果が判明しましたのでご通知いたします。

|      |                   |          |        |
|------|-------------------|----------|--------|
| 採水日時 | 令和03年08月24日 10:30 | (前日) 雨   | (当日) 雨 |
| 採水場所 | 恵那興業 高坂宅 井戸水      |          |        |
| 採水地点 |                   |          |        |
| 採水者  | 黒林崇               | (所属) 工場長 |        |
| 種別   | (気温) °C           | (水温) °C  |        |

| No | 検査項目      | 検査方法         | 結果           |
|----|-----------|--------------|--------------|
| 21 | チウラム      | 環告第59号付表5    | <0.0006 mg/L |
| 22 | シマジン      | 環告第59号付表6 第1 | <0.0003 mg/L |
| 23 | チオベンカルブ   | 環告第59号付表6 第1 | <0.002 mg/L  |
| 24 | 1,4-ジオキサン | 環境省告示第59号付表8 | <0.005 mg/L  |
| 25 | クロロエチレン   | 環境省告示第10号付表  | <0.0002 mg/L |
|    | - 以下余白 -  |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |
|    |           |              |              |

備考1: 検査項目の「\*」付きは、計量法に該当しません。



# 計量証明書

第 20210643 (1/2)  
令和03年09月14日

(株) 恵那興業 様

〒 395-0051

長野県飯田市高羽町6丁目2番地2

一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良奇

TEL(0265)24-1509 FAX(0265)24-2330

計量証明登録番号 長野県 環境27号

環境計量士 久志本吉治

検査担当者 久志本吉治, 小平富士子, 小澤 佳之



令和03年08月24日付ご依頼の検査結果が判明しましたのでご通知いたします。

|      |             |         |         |
|------|-------------|---------|---------|
| 採水日時 | 令和03年08月24日 | (前日)    | (当日)    |
| 採水場所 | 恵那興業 浸透水    |         |         |
| 採水地点 |             |         |         |
| 採水者  | 小林秀樹        | (所属)    | 副工場長    |
| 種別   |             | (気温) °C | (水温) °C |

| No | 検査項目                | 検査方法                            | 結果           |
|----|---------------------|---------------------------------|--------------|
| 1  | シアン化合物              | JIS K 0102 38.1 及び38.2          | <0.1 mg/L    |
| 2  | カドミウム及びその化合物        | JIS K 0102 55.3                 | <0.0003 mg/L |
| 3  | 鉛及びその化合物            | JIS K 0102 54.3                 | <0.005 mg/L  |
| 4  | 六価クロム化合物            | JIS K 0102 65.2.4               | <0.01 mg/L   |
| 5  | ヒ素及びその化合物           | JIS K 0102 61.3                 | <0.001 mg/L  |
| 6  | セレン及びその化合物          | JIS K 0102 67.3                 | <0.002 mg/L  |
| 7  | 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 | 環境庁告示59号付表2                     | <0.0005 mg/L |
| 8  | アルキル水銀化合物           | 環境庁告示59号付表3                     | 不検出 mg/L     |
| 9  | ポリ塩化ビフェニル(PCB)      | 環境庁告示59号付表4                     | <0.0005 mg/L |
| 10 | ジクロロメタン             | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.002 mg/L  |
| 11 | 四塩化炭素               | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0002 mg/L |
| 12 | 1,2-ジクロロエタン         | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0004 mg/L |
| 13 | 1,1-ジクロロエチレン        | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.002 mg/L  |
| 14 | 1,2-ジクロロエチレン        | JIS K 0125 シス体とトランス体の合計         | <0.004 mg/L  |
| 15 | 1,1,1-トリクロロエタン      | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |
| 16 | 1,1,2-トリクロロエタン      | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |
| 17 | トリクロロエチレン           | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.001 mg/L  |
| 18 | テトラクロロエチレン          | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |
| 19 | 1,3-ジクロロプロペン        | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.0005 mg/L |
| 20 | ベンゼン                | JIS K 0125 5.2 (ヘッドスペース GC/MS法) | <0.001 mg/L  |

備考1: 検査項目の「\*」付きは、計量法に該当しません。





# 計量証明書

第 20210643 (2/2)  
令和03年09月14日

(株) 恵那興業 様

〒 395-0051

長野県飯田市高羽町6丁目2番地2

一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良斉

TEL (0265) 24-1509 FAX (0265) 24-2330

計量証明登録番号 長野県 環境 2 7号

環境計量士 久志本吉治

検査担当者 久志本吉治, 小平富士子, 小澤 佳之



令和03年08月24日付ご依頼の検査結果が  
判明しましたのでご通知いたします。

|         |             |         |         |
|---------|-------------|---------|---------|
| 採 水 日 時 | 令和03年08月24日 | (前日)    | (当日)    |
| 採 水 場 所 | 恵那興業 浸透水    |         |         |
| 採 水 地 点 |             |         |         |
| 採 水 者   | 小林秀樹        | (所属)    | 副工場長    |
| 種 別     |             | (気温) °C | (水温) °C |

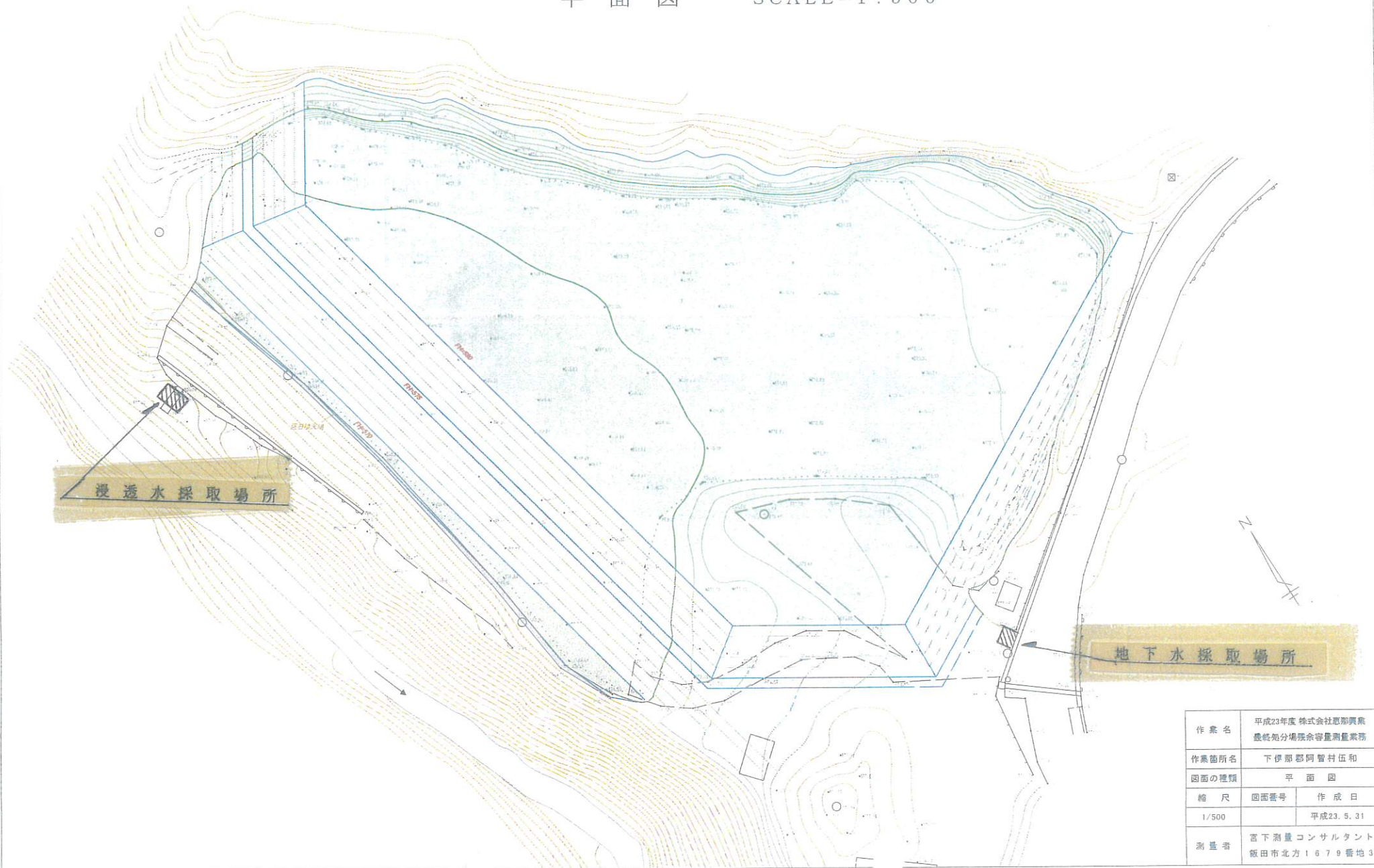
| No | 検 査 項 目        | 検 査 方 法      | 結 果          |
|----|----------------|--------------|--------------|
| 21 | チ ウ ラ ム        | 環告第59号付表5    | <0.0006 mg/L |
| 22 | シ マ ジ ン        | 環告第59号付表6 第1 | <0.0003 mg/L |
| 23 | チ オ ベ ン カ ル プ  | 環告第59号付表6 第1 | <0.002 mg/L  |
| 24 | 1, 4-ジ オ キ サ ン | 環境省告示第59号付表8 | <0.005 mg/L  |
| 25 | ク ロ ロ エ チ レ ン  | 環境省告示第10号付表  | <0.0002 mg/L |
|    | - 以 下 余 白 -    |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |
|    |                |              |              |

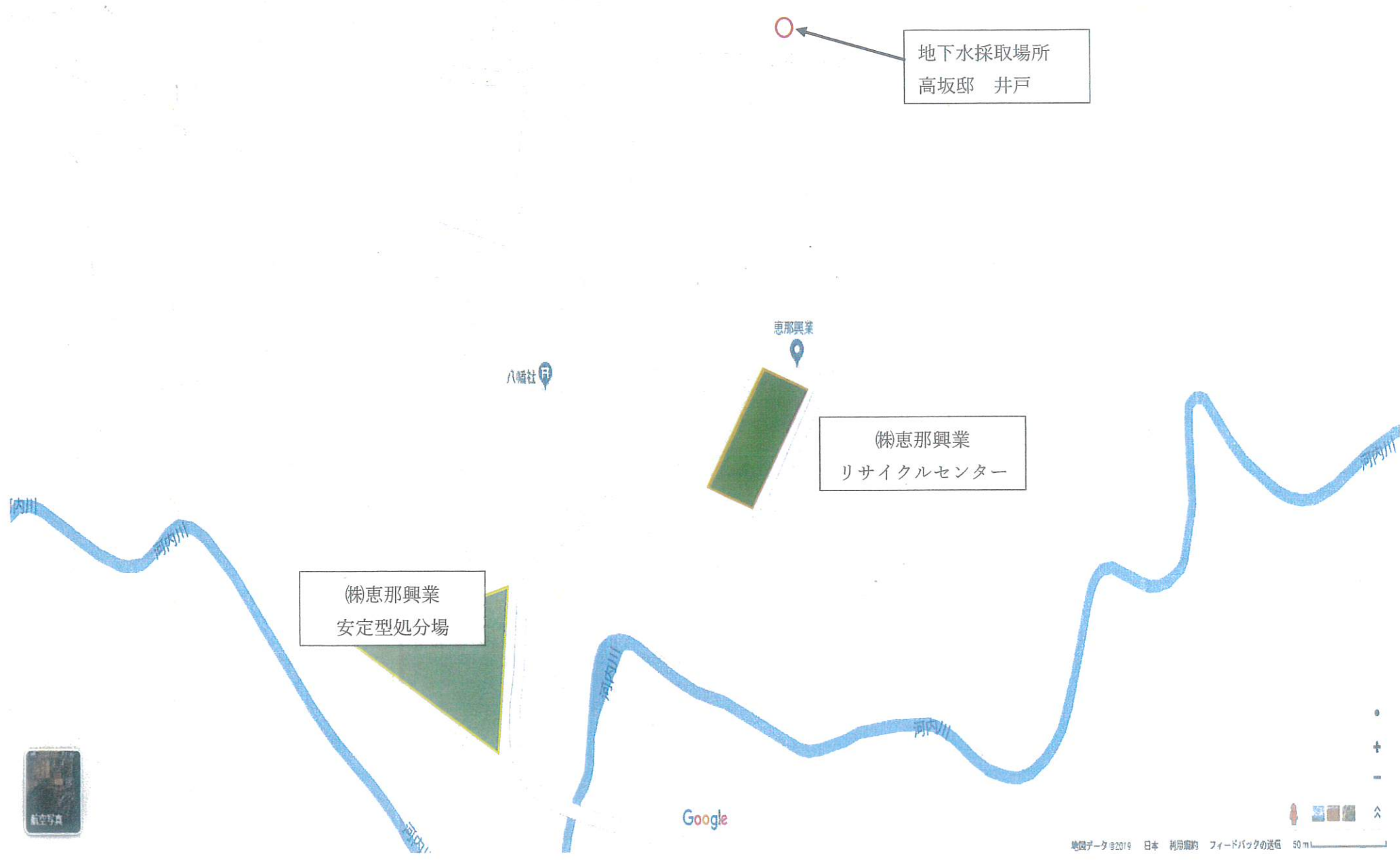
備考1: 検査項目の「\*」付きは、計量法に該当しません。

別紙

平面図

SCALE=1:500





地下水採取場所  
高坂邸 井戸

(株) 恵那興業  
リサイクルセンター

(株) 恵那興業  
安定型処分場



Google