第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年3月) 対象期間:令和2年3月1日 ~ 令和2年3月31日

| 生の立てに生未用来がが異規及し | 数 里 |
|-----------------|------------|
| | 種類及び数量 |
| 搬入実績なし | |
| | |
| | |
| | |
| | |

展開検査の実施状況

| 72(1) (X ± 2) (X = 1) (D = | | | | | |
|------------------------------|----|---|---|-----|--|
| 実施回数 | | | | 0 回 | |
| 展開検査の場所 | | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| の付着又は混入が認められた年月日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| 74 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| | 令和 | 年 | 月 | 目 | |

水質検査の実施状況(月1回測定)

| | 地 | 下水 | 浸透水 |
|------------|-------------|-------------|-----------------|
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット |
| 採取日 | 令和 2年 3月4日 | 令和 2年 3月4日 | 令和 2年 3月4日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 2年 3月19日 | 令和 2年 3月19日 | 令和 2年 3月19日 |
| 分析結果 異常の有無 | 有 · 無 | 有 · (無) | 有 · (無) |
| 備考 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

水質給杏の実施状況(年1回測定)

| 水質検査の実施状況 | 2(年1回 | 到測定 | <u>?</u>) | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------------|------------|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|----|
| | | 地下水 | | | | | | | | 浸透 | 水 | |
| 採取場所 | モエタ | リング | 井戸 | (北) | モニタ | リング | 井戸 | (南) | 集水と | ゚ット | | |
| 採取日 | 令和 | 集 | 月 | 月 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 | 年 | 乂 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 目 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果 | 水質核 | 食査結 | i 果の | 逊 | 水質樹 | 食査結 | 果の | 通り | 水質核 | 食査結 | 果の | 通り |
| 異常の有無 | | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | | | 有・ | 無 | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | |

| WEBS - MINES | フェンス等 |
|--------------|----------|
| 点検日 | 令和2年3月4日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 | 9 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年2月) 対象期間:令和2年2月1日 ~ 令和2年2月29日

| 埋め立てた産業廃棄物の種類及び | ※数量 | | | | | | _ | 水質検査の実施状況 | 元(年1[| 可測定 | () | | | | | | | | |
|-----------------|-------|----|---|---|-----|----------|---|------------|-------|-----|------|------|------|-----|-----|----|-----|-----------------|-----|
| | 種類及び数 | 量 | | | | | | | | | 爿 | 也下れ | 水 | | | | | 浸透 | 水 |
| 搬入実績なし | | | | | | | | 採取場所 | EXA | リング | 井戸(北 | () モ | ニニタリ | リング | 井戸(| 南) | 集水と | ² ット | |
| | | | | | | | | 採取日 | 令和 | Æ | 月 | 日令 | 介和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 |
| | | | | | | | | 分析結果が得られた日 | 令和 | 年 | 月 | 日令 | 介和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 |
| | | | | | | | | 分析結果 | 水質 | 食査結 | 果の通 | 以 水 | く質検 | 査結 | 果のi | 通り | 水質核 | 食査結 | 果の通 |
| | | | | | | | | 異常の有無 | | 有 · | 無 | | 7 | 有・ | 無 | | | 有 • | 無 |
| 展開検査の実施状況 | | | | | | | _ | 備考 | | | | | | | | | | | |
| 実施回数 | | | | | 0 [| <u> </u> | | | | | | | | | | | | | |
| 展開検査の場所 | | | | | | | | | | | | | | | Ì | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物 | | 令和 | 年 | 月 | E | 3 | | | | | | | | | | | | | |

日

日

日

水質検査の実施状況(月1回測定)

の付着又は混入が認められた年

月日

| <u> </u> | 1 1 1 1 1 1 V 1 V C 1 | | |
|------------|-----------------------|-------------|-------------|
| | 地门 | 浸透水 | |
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット |
| 採取日 | 令和 2年 2月 4日 | 令和 2年 2月 4日 | 令和 2年 2月 4日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 2年 2月19日 | 令和 2年 2月19日 | 令和 2年 2月19日 |
| 分析結果 異常の有無 | 有 ・(無) | 有 · 無 | 有 ・(無) |
| 備考 | 9 | O |) |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

令和

令和

令和

年

年

| | フェンス等 |
|-------|----------|
| 点検日 | 令和2年2月4日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 | 9 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年1月) 対象期間:令和2年1月1日 ~ 令和2年1月31日

| 生めエ(/ | に生業院某物の性類及い数里 | | | | | | | | |
|-------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 種類及び数量 | | | | | | | | |
| 搬入実績 | すなし | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

展開検査の実施状況

| 70 C F F F F F F F F F F F F F F F F F F | | | | | |
|--|----|---|---|-----|--|
| 実施回数 | | | | 0 回 | |
| 展開検査の場所 | | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物の仕業をは得るが認めためた。 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| の付着又は混入が認められた年 月日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| 7, 1. | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| | 令和 | 年 | 月 | 日 | |

水質検査の実施状況(月1回測定)

| | 地 | 浸透水 | |
|------------|-------------|-------------|-----------------|
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット |
| 採取日 | 令和 2年 1月10日 | 令和 2年 1月10日 | 令和 2年 1月10日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 2年 1月22日 | 令和 2年 1月22日 | 令和 2年 1月22日 |
| 分析結果 異常の有無 | 有 · 無 | 有 · (無) | 有 · (無) |
| 備考 | | | O |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

水質検査の実施状況(年1回測定)

| 水質検査の実施状况(年1回測定) | | | | | | | | | | | |
|------------------|-------|------|-----|-----|-----|----|-----|-----|---------------|-----|----|
| | | 地下水 | | | | | | 浸透 | 水 | | |
| 採取場所 | モニタリン | グ井戸 | (北) | モニタ | リング | 井戸 | (南) | 集水と | _{ット} | | |
| 採取日 | 令和 | 美 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 4 | 手! | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果 | 水質検査 | E結果の | 줼仪 | 水質核 | 食査結 | 果の | 通り | 水質核 | 食査結 | 果の記 | 通り |
| 異常の有無 | 有 | • 無 | | | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | |
| 備考 | | | | | | | | | | | |

| | フェンス等 |
|-------|-----------|
| 点検日 | 令和2年1月10日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

第4產業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和元年12月) 対象期間:令和元年12月1日 ~ 令和元年12月31日

| 生の立てに圧木用米がり | 規及り数里 | |
|-------------|--------------|--|
| | 種類及び数量 | |
| 搬入実績なし | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

展開検査の実施状況

| 及所恢重。久地小历 | | | | | |
|----------------------|-----|---|---|-----|--|
| 実施回数 | | | | 0 回 | |
| 展開検査の場所 | | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| の付着又は混入が認められた年 月日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| | 令 利 | 年 | 月 | 日 | |

水質検査の実施状況(月1回測定)

| | 地「 | 浸透水 | |
|------------|-------------|-------------|-----------------|
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット |
| 採取日 | 令和元年12月3日 | 令和元年12月3日 | 令和元年12月3日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和元年12月24日 | 令和元年12月24日 | 令和元年12月24日 |
| 分析結果 異常の有無 | 有 · 無 | 有 · (無) | 有 · (無) |
| 備考 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

水質給杏の実施状況(年1回測定)

| 水質検査の実施状況 | 7 (十1년 | 11K1 V | _/ | | | | | | | | | |
|------------|--------|--------|----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|-----------|-----|----|
| | | 地下水 | | | | | 浸透水 | | | | | |
| 採取場所 | モエタ | リング | 井戸 | (北) | モニタ | リング | 井戸 | (南) | 集水ヒ | ゚ット | | |
| 採取日 | 令和 | € | 月 | 目 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 | 年 | 貝 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果 | 水質核 | 全直結 | 果の | 줼仪 | 水質核 | 企 結 | 果の | 通り | 水質核 | 査結 | 果の記 | 通り |
| 異常の有無 | | 有 • | 無 | | | 有・ | 無 | | | 有 • | 無 | |
| | | | | | | | | | | | | |

| wage - mig | フェンス等 |
|------------|------------|
| 点検日 | 令和元年12月 3日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 |) |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

作成日:令和元年12月17日

第4産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和元年11月) 対象期間:令和元年11月1日 ~ 令和元年11月30日

| 埋め立てた | 産業廃棄物 | の種類及 | び数量 |
|-------|-------|------|-----|
| | | | |

| 壁の立てた医業院来物の性類及の数里 |
|-------------------|
| 種類及び数量 |
| 搬入実績なし |
| |
| |
| |
| |

展開検査の実施状況

| 及所民立つた地でし | | | | | |
|------------------------------|----|---|---|-----|--|
| 実施回数 | | | | 0 回 | |
| 展開検査の場所 | | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物の仕業及は温みが認められた。 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| の付着又は混入が認められた年 月日 | 令和 | 年 | 月 | 目 | |
| | 令和 | 年 | 月 | 目 | |
| | 令和 | 年 | 月 | 日 | |

水質検査の実施状況(月1回測定)

| | 地 | 浸透水 | |
|------------|-------------|-------------|-----------------|
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット |
| 採取日 | 令和元年11月5日 | 令和元年11月5日 | 令和元年11月5日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和元年11月20日 | 令和元年11月20日 | 令和元年11月20日 |
| 分析結果 異常の有無 | | 有 • 無 | 有 · (無) |
| 備考 | 砒素基準值超過 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

※測定を継続的に行い、経過観察します。

水質検査の実施状況(年1回測定)

| 水質検査の美胞状況 | [(平]] 四侧足) | | |
|------------|--------------------------|-----------------|-----------------|
| | 地_ | 下水 | 浸透水 |
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット |
| 採取日 | 令和元年11月5日 | 令和元年11月5日 | 令和 元 年11月5日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 元 年11月20日 | 令和 元 年11月20日 | 令和 元 年11月20日 |
| 分析結果 | 水質検査結果の通り | 水質検査結果の通り | 水質検査結果の通り |
| 異常の有無 | (有)・無 | 有 · (無) | 有 ・(無) |
| 備考 | 有害物質、生活環境項目測定実施研素を除き異常なし | 有害物質、生活環境項目測定実施 | 有害物質、生活環境項目測定実施 |

| | フェンス等 |
|-------|-----------|
| 点検日 | 令和元年11月5日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 | 9 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

第4產業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和元年10月) 対象期間:令和元年10月1日 ~ 令和元年10月31日

|--|

| 生の立てに圧木用米がり | 規及り数里 | |
|-------------|--------------|--|
| | 種類及び数量 | |
| 搬入実績なし | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

展開検査の実施状況

| 実施回数 | | | | 0 回 | |
|------------------------------|----|---|---|-----|--|
| 展開検査の場所 | | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物の仕業及は混みが認められた原 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| の付着又は混入が認められた年 月日 | 令和 | 年 | 月 | 目 | |
| 7,11 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| | 令和 | 年 | 月 | 日 | |

水質検査の実施状況(月1回測定)

| | 地 | 浸透水 | |
|------------|-------------|-------------|-----------------|
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット |
| 採取日 | 令和元年10月9日 | 令和元年10月9日 | 令和元年10月9日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和元年10月29日 | 令和元年10月29日 | 令和元年10月29日 |
| 分析結果 異常の有無 | 有 ・(無) | 有 • 無 | 有 · (無) |
| 備考 | · · | |) |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

水質検査の実施状況(年1回測定)

| 水質検査の実施状況 | (年I四測定 <i>)</i> | | | | | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|
| | | 地下水 | | | | | | | 浸透 | 水 | | |
| 採取場所 | モエタリ | リング | 井戸 | (北) | モニタ | リング | 井戸 | (南) | 集水と | ゚ット | | |
| 採取日 | 令和 | € | 月 | 目 | 令和 | 年 | 月 | 目 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 | 年 | 乂 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 目 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果 | 水質検 | 査結 | 果の | 줼仪 | 水質核 | 食査結 | 果の | 通り | 水質核 | 食査結 | 果のi | 通り |
| 異常の有無 | 7 | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | |

| | フェンス等 |
|-------|-----------|
| 点検日 | 令和元年10月9日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

第4產業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和元年9月) 対象期間:令和元年9月1日 ~ 令和元年9月30日

| 埋め立てた | 産業廃棄物 | の種類及 | び数量 |
|-------|-------|------|-----|
| | | | |

| 生の五てに生 | 不厌不识 | / シ/ (王) | $\mathcal{F}_{\mathcal{F}}$ | <u>从里</u> |
|--------|------|-------------|-----------------------------|-----------|
| | | | | 種類及び数量 |
| がれき類 | 80kg | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | ⇒ 1. | 901 | |
| | | 計 | $80 \mathrm{kg}$ | |
| | | | | |

展開検査の実施状況

| 大田の大田の大田 | | | | | |
|----------------------|----|---|---|-----|--|
| 実施回数 | | | | 0 回 | |
| 展開検査の場所 | | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| の付着又は混入が認められた年 月日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| 7, | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| | 令和 | 年 | 月 | 日 | |

水質検査の実施状況(月1回測定)

| | 地「 | 浸透水 | |
|------------|-------------|-------------|-----------------|
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット |
| 採取日 | 令和元年9月10日 | 令和元年9月10日 | 令和元年9月10日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和元年9月26日 | 令和元年9月26日 | 令和元年9月26日 |
| 分析結果 異常の有無 | 有・無 | 有 · (無) | 有 · (無) |
| 備考 | O | | O |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

水質給杏の実施状況(年1回測定)

| 水質検査の実施状況 | 上(牛上 | 1]測定 | <u>:</u>) | | | | | | 1 | | | |
|------------|------|------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------------|-----|----|
| | | | | 地_ | 下水 | | | | | 浸透水 | | |
| 採取場所 | モエタ | リング | 井戸 | (北) | モニタ | リング | 井戸(| (南) | 集水ヒ | ² ット | | |
| 採取日 | 令和 | Æ | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 目 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 | 年 | 貝 | 目 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果 | 水質核 | 食査結 | 果の | 逊 | 水質核 | 食査結 | 果の | 通り | 水質核 | 查結 | 果の記 | 通り |
| 異常の有無 | | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | |

| AGEN - MIN | フェンス等 |
|------------|----------|
| 点検日 | 令和元年9月9日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 | 9 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

作成日:令和元年9月18日

第4產業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和元年8月) 対象期間:令和元年8月1日 ~ 令和元年8月31日

| 埋め立てた | 産業廃棄物の | の種類及 | び数量 |
|-------------|--------|-------------|-----|
| 7+0/1/2 C/C | ./+ | 'ノ1単 大貝 / X | |

| <u> 主の エ て に </u> | 王木元木下 | | <u>外至</u> |
|-------------------|-------|---------|-----------------------|
| | | | 種類及び数量 |
| がれき類 | 480kg | | |
| | | | |
| | | | |
| | | 計 480kg | |
| | | | |
| | | | がれき類 480kg 計 480kg |

展開検査の実施状況

| NAME OF STREET | | | | | |
|------------------------------|----|---|---|-----|--|
| 実施回数 | | | | 0 回 | |
| 展開検査の場所 | | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物の仕業及は混みが認められた原 | 令和 | 年 | 月 | 目 | |
| の付着又は混入が認められた年 月日 | 令和 | 年 | 月 | 目 | |
| 7,11 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| | 令和 | 年 | 月 | 日 | |

水質検査の実施状況(月1回測定)

| | 地 | 浸透水 | |
|------------|-------------|-------------|-----------|
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット |
| 採取日 | 令和元年8月1日 | 令和元年8月1日 | 令和元年8月1日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和元年8月27日 | 令和元年8月27日 | 令和元年8月27日 |
| 分析結果 異常の有無 | | 有 • 無 | 有 · (無) |
| 備考 | 砒素基準值超過 | |) |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

※測定を継続的に行い、経過観察します。

水質検査の実施状況(年1回測定)

| 水質検査の美胞状況 | | 11月1八 | _/ | | | | | | 1 | | | |
|------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|---------------|----|----|
| | | 地下水 | | | | | | 浸透 | 水 | | | |
| 採取場所 | モエタ | リング | `井戸 | (北) | モニタ | リング | 井戸(| 南) | 集水と | _{ット} | | |
| 採取日 | 令和 | € | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 | 年 | 具 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果 | 水質核 | 食査結 | 果の | 逊 | 水質核 | 食査結 | 果の | 通り | 水質核 | 食査結 | 果の | 通り |
| 異常の有無 | | 有 • | 無 | ` | | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | |

| WEBX > JIMIX | フェンス等 |
|--------------|----------|
| 点検日 | 令和元年8月1日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 | 9 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

第4產業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和元年7月) 対象期間:令和元年7月1日 ~ 令和元年7月31日

| 埋め立てた | 産業廃棄物の | の種類及 | び数量 |
|-------|--------|------|-----|
| | | | |

| 主め立てた | 生术元不可 | 7 × 7 1至万只/人 U 9 | <u> </u> |
|-------|-------|------------------|----------|
| | | | 種類及び数量 |
| がれき類 | 200kg | | |
| | | 計 200kg | |

展開検査の実施状況

| 及所恢重。久地小历 | | | | | |
|----------------------|-----|---|---|-----|--|
| 実施回数 | | | | 0 回 | |
| 展開検査の場所 | | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| の付着又は混入が認められた年 月日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| | 令 利 | 年 | 月 | 日 | |

水質検査の実施状況(月1回測定)

| | 地「 | 下水 | 浸透水 | | |
|------------|-------------|-------------|-----------------|--|--|
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット | | |
| 採取日 | 令和元年7月9日 | 令和元年7月9日 | 令和元年7月9日 | | |
| 分析結果が得られた日 | 令和元年7月25日 | 令和元年7月25日 | 令和元年7月25日 | | |
| 分析結果 異常の有無 | 有 · 無 | 有 · (無) | 有 · (無) | | |
| 備考 | | | O | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

水質検査の実施状況(年1回測定)

| 水質検査の実施状況(年1回測定) | | | | | | | |
|------------------|-------------|-------------|-----------|--|--|--|--|
| | 地 | 地下水 | | | | | |
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット | | | | |
| 採取日 | 令和 年 月 日 | 令和 年 月 日 | 令和 年 月 日 | | | | |
| 分析結果が得られた日 | 令和 年 月 日 | 令和 年 月 日 | 令和 年 月 日 | | | | |
| 分析結果 | 水質検査結果の通り | 水質検査結果の通り | 水質検査結果の通り | | | | |
| 異常の有無 | 有・無 | 有・無 | 有 • 無 | | | | |
| 備考 | | | | | | | |

| | フェンス等 |
|-------|----------|
| 点検日 | 令和元年7月9日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 |) |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

第4產業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和元年6月) 対象期間:令和元年6月1日 ~ 令和元年6月30日

| 埋め立てた | 産業廃棄物 | の種類及 | び数量 |
|-------------|---|----------------|-----|
| 7+0/1/2 C/C | /+ // // // ////////////////////////// | V ノ 1 中 大豆 / X | |

| 生の立てた性未祝来物の種類及び 数重 | | | | | | |
|--------------------|-------|---------|--|--|--|--|
| | | 種類及び数量 | | | | |
| がれき類 | 270kg | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 計 270kg | | | | |

展開検査の実施状況

| 及所恢重。久地小历 | | | | | |
|------------------------------|----|---|---|-----|--|
| 実施回数 | | | | 0 回 | |
| 展開検査の場所 | | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物の仕業とは混みが認められた。 | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| の付着又は混入が認められた年 月日 | 令和 | 年 | 月 | 目 | |
| | 令和 | 年 | 月 | 日 | |
| | 令和 | 年 | 月 | 日 | |

水質検査の実施状況(月1回測定)

| | 地「 | 浸透水 | | |
|------------|-------------|-------------|-----------|--|
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット | |
| 採取日 | 令和元年6月11日 | 令和元年6月11日 | 令和元年6月11日 | |
| 分析結果が得られた日 | 令和元年7月1日 | 令和元年7月1日 | 令和元年7月1日 | |
| 分析結果 異常の有無 | 有 ・(無) | 有 · (無) | 有 • 無 | |
| 備考 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

水質給杏の実施状況(年1回測定)

| 水質検査の実施状況 | | | -/ | | | | | | ī | | | |
|------------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| | | | | 地_ | 下水 | | | | | 浸透 | 水 | |
| 採取場所 | モエタ | リング | 井戸 | (北) | モニタ | リング | 井戸(| (南) | 集水ヒ | ゚ット | | |
| 採取日 | 令和 | 集 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 | 年 | 具 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果 | 水質核 | 食査結 | 果の | 通仪 | 水質核 | 食査結 | 果の | 通り | 水質核 | 查結 | 果の記 | 通り |
| 異常の有無 | | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | |
| | | | | | | | | | | | | |

| | フェンス等 |
|-------|-----------|
| 点検日 | 令和元年6月11日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

作成日:令和元年6月18日

第4產業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和元年5月) 対象期間:令和元年5月1日 ~ 令和元年5月31日

| | 産業盛棄物の | ヘイエルボ ファッ | 19 平/L 日 |
|---|--------|----------------|----------|
| TIII X7 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | | /) 太田 不日 ハケ / | |
| | | | |

| <u>-1.09 -1. C1C)</u> | エルルしんと | | 外坐 | | |
|-----------------------|--------------------|---------|--------|--|--|
| | | | 種類及び数量 | | |
| がれき類 | $450 \mathrm{kg}$ | | | | |
| | | 計 450kg | | | |
| | | | | | |

展開検査の実施状況

| 次 | | | | | |
|------------------------------|----|-----|-------|-----|--|
| 実施回数 | | | | 0 回 | |
| 展開検査の場所 | | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物の仕業型は温みが認められた。 | 令和 | 口 年 | 月 | 日 | |
| の付着又は混入が認められた年 月日 | 令和 | 口 年 | 月 | 日 | |
| 7.1. | 令和 | 口 年 | 月 | 日 | |
| | 令系 | 口 年 | 月 | 月 | |

水質検査の実施状況(月1回測定)

| | 地 | 浸透水 | | |
|------------|-------------|-----------------|-----------------|--|
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット | |
| 採取日 | 令和元年5月15日 | 令和元年5月15日 | 令和元年5月15日 | |
| 分析結果が得られた日 | 令和元年5月29日 | 令和元年5月29日 | 令和元年5月29日 | |
| 分析結果 異常の有無 | | 有 · (無) | 有 · (無) | |
| 備考 | 砒素基準值超過 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

※測定を継続的に行い、経過観察します。

水質検査の実施状況(年1回測定)

| 水質検査の実施状况(年1回測定) | | | | | | | | | | | |
|------------------|-------|------|-----|-----|-----|----|-----|-----|---------------|-----|----|
| | | | 地- | 下水 | | | | | 浸透 | 水 | |
| 採取場所 | モニタリン | グ井戸 | (北) | モニタ | リング | 井戸 | (南) | 集水と | _{ット} | | |
| 採取日 | 令和 | 美 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和 4 | 手! | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果 | 水質検査 | E結果の | 줼仪 | 水質核 | 食査結 | 果の | 通り | 水質核 | 食査結 | 果の記 | 通り |
| 異常の有無 | 有 | • 無 | | | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | |
| 備考 | | | | | | | | | | | |

| MEEK V J MICK | フェンス等 |
|---------------|-----------|
| 点検日 | 令和元年5月15日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

第4產業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](平成31年4月) 対象期間:平成31年4月1日 ~ 平成31年4月30日

| 埋め立てた | 産業廃棄物 | の種類及 | び数量 |
|-------------|-------|--------------------|-----|
| 7±0/1/2 C/C | . / | マノ1単 天日 / X | |

| <u>全约显飞尼层采泥采物</u> 约座摄及 0 | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

展開検査の実施状況

| 実施回数 | | | | 0 回 | |
|-----------------------|----|---|---|-----|--|
| 展開検査の場所 | | | | | |
| 安定型産業廃棄物以外の廃棄物の仕業とはまる | 平成 | 年 | 月 | 目 | |
| の付着又は混入が認められた年 月日 | 平成 | 年 | 月 | 日 | |
| 7.1. | 平成 | 年 | 月 | 目 | |
| | 平成 | 年 | 月 | 目 | |

水質検査の実施状況(月1回測定)

| | 地 | 浸透水 | | |
|------------|-------------|-------------|-----------------|--|
| 採取場所 | モニタリング井戸(北) | モニタリング井戸(南) | 集水ピット | |
| 採取日 | 平成31年4月18日 | 平成31年4月18日 | 平成31年4月18日 | |
| 分析結果が得られた日 | 令和元年5月10日 | 令和元年5月10日 | 令和元年5月10日 | |
| 分析結果 異常の有無 | 有 · (無) | 有 · (無) | 有 · (無) | |
| 備考 | O | O | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

水質検査の実施状況(年1回測定)

| 水質検査の実施状況 | r (十工店 | 当例是 | .) | | | | | | | | | |
|------------|--------|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| | 地「 | | | 下水 | | | | 浸透水 | | | | |
| 採取場所 | モエタ | リング | 井戸 | (北) | モニタ | リング | 井戸(| (南) | 集水ヒ | ゚ット | | |
| 採取日 | 平成 | 便 | 月 | 日 | 平成 | 年 | 月 | 日 | 平成 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果が得られた日 | 平成 | 年 | 乂 | 日 | 平成 | 年 | 月 | 日 | 平成 | 年 | 月 | 日 |
| 分析結果 | 水質核 | 食査結 | 果の | 줼 | 水質樹 | 食査結 | 果の記 | 通り | 水質核 | 食査結 | 果の | 通り |
| 異常の有無 | | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | | | 有 • | 無 | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | |

| WEBS - MINES | フェンス等 |
|--------------|------------|
| 点検日 | 平成31年4月18日 |
| 異状の有無 | 有・(無 |
| 備考 |) |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |