仙台火力発電所 産業廃棄物最終処分場 維持管理記録 (2024年3月)

1. 処理実績

| 産業廃棄物の種類 | 処理量 (m³) |
|------------|----------|
| 燃えがら | 0 |
| ばいじん | 0 |
| 汚泥 (無機性汚泥) | 0 |
| 合計 | 0 |

2. 残余埋立容量

| 測定日 | 残余埋立容量(m³) |
|------------|------------|
| 2023年3月24日 | 75, 984 |

3. 最終処分場の点検結果

| 点検項目 | 点検日 | 点検結果 | 措置を講じた日 | 措置の内容 |
|----------|-----------|------|---------|-------|
| 擁壁等 | | 異常なし | _ | |
| 調整池 | 2024年3月7日 | 異常なし | - | _ |
| 浸出液 処理設備 | | 異常なし | _ | _ |
| 遮水工 | | | 該当設備なし | |
| 防凍 | | | ○ | |

4. 水質検査に関する事項

- (1) 放流水 別紙 濃度計量証明書 (No. W-231922) のとおり
- (2) 地下水 別紙 濃度計量証明書 (No. W-231923, W-231924) のとおり

5. 水質悪化に対する措置

| | , – |
|---------|----------------|
| 措置を講じた日 | 措置の内容 |
| | |
| | |
| _ | _ |
| | |
| | |



濃度計量証明書

(事業者)

宮城県仙台市宮城野区港五丁目2番1号

東北電力株式会社 新仙台火力発電所 殿

宮城県仙台市青葉区本町山三月時

東北緑化環境保全株式会社

(事業所) 〒985-0842 宮城県多賀城市桜木当 18-22 環境分析センター

Tel (022) 799-2600

Fax (022) 367-3770

計量証明事業宮城県知事登録第22号(濃度)

環境計量士 小野寺 美和

| 件 | | | 名 | 2023年度 環境関係業務(仙台火力発電所) | | | | | |
|---|---|---|---|------------------------|----|-----|-----|----|----------------------------------|
| 試 | 米 | 斗 | 名 | 集合槽(放流水) | 採 | 取 | 箇 | 所 | 仙台火力発電所灰捨地 |
| 採 | 取 | 月 | 日 | 2024年3月7日 | 採 | 耳 | Ż. | 者 | 当社 |
| 採 | 取 | 時 | 刻 | 10時21分 | 計量 | を実施 | もした | 期間 | 2024 年 3 月 7 日 ~ 2024 年 3 月 19 日 |

| 天 候 | 気 温(℃) JIS K 0102 7.1 | 水 温(℃) JIS K 0102 7.2 | 外 観 | 臭 気 | 透 視 度(度) JIS K 0102 9 |
|-----|--------------------------|--------------------------|------|-----|--------------------------|
| 晴れ | 6. 3 | 5. 7 | 淡黄色 | 無臭 | 30以上 |

御依頼を受けました 試料 についての計量の結果を次のとおり証明致します。

| 計量の項目 | 単 位 | 計量の方法 | 計量の結果 |
|---------------|------|----------------------------|--------------|
| 1. 水素イオン濃度 | рН | JIS K 0102 12. 1 (2019) | 8. 0 (25℃) ✓ |
| 2. 生物化学的酸素要求量 | mg/L | JIS K 0102 21及び32.3 (2019) | 3. 1 ✓ |
| 3. 化学的酸素要求量 | mg/L | JIS K 0102 17 (2019) | 6. 0 |
| 4. 浮遊物質量 | mg/L | 昭和46年環境庁告示第59号付表9 | 7 |
| 5. 窒素含有量 | mg/L | JIS K 0102 45. 6 (2019) | 1. 2 |
| | | 以下余白 | |
| | 7 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | *- |
| | | | |
| 特になし。 | | | |



濃度計量証明書

宮城県仙台市宮城野区港五丁目2番1号

東北電力株式会社 新仙台火力発電所 殿

(事業者) 宮城県仙台市青葉区本町二正月5日 東北緑化環境保全株式会社

(事業所) 〒985-0842 宮城県多賀城市桜木世中自8-22

環境分析也少多十

Tel (022) 799-2600

Fax (022) 367-3770

計量証明事業宮城県知事登録第22号(濃度)

環境計量士

小野寺 美和

| 件 | | - | 名 | 2023年度 環境関係業務(仙台火力発電所) | | | | | | | | |
|---|---|---|---|------------------------|----|-----|----|----|-------------------------|-------|----|---|
| 試 | 米 | 4 | 名 | 地下水 上流 | 採 | 取 | 箇 | 所 | 仙台火力発電所灰捨地 | | | |
| 採 | 取 | 月 | 日 | 2024年3月7日 / / | 採 | 取 | | 者 | 当社 | | | |
| 採 | 取 | 時 | 刻 | 9時56分 // | 計量 | を実施 | した | 期間 | 2024 年 3 月 7 日 ~ 2024 4 | 年 3 月 | 19 | 日 |

| 天 候 | 気 温(℃) JIS K 0102 7.1 | 水 温(℃) JIS K 0102 7.2 | 外観 | 臭 気 | 透 視 度(度) JIS K 0102 9 |
|-----|--------------------------|--------------------------|-----|-----|--------------------------|
| 晴れ | 9. 5 | 14. 7 | 淡黄色 | 無臭 | 30以上 |

御依頼を受けました 試料 についての計量の結果を次のとおり証明致します。

| 計量の項目 | 単位 | 計量の方法 | 計量の結果 |
|----------|------|-------------------------|-------|
| . 塩化物イオン | mg/L | JIS K 0102 35. 3 (2019) | 24 |
| | | 以下余白 | |
| | , | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 特になし。 | , | | |
| 考 | | | |



濃度計量証明書

宮城県仙台市宮城野区港五丁目2番1号

東北電力株式会社 新仙台火力発電所 殿 (事業者) 宮城!

宮城県仙台市青葉区本町二月16日 東北緑化環境保全株式会社

(事業所) 〒985-0842 宮城県多賀城市移民 18-22

環境分析也少多一

Tel (022) 799-2600

Fax (022) 367-3770

計量証明事業宮城県知事登録第22号(濃度)

環境計量士

小野寺 美和

| . | 件 | | | 名 | 2023年度 環境関係業務(仙台火力発電所 | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|-----------------------|----|-----|-----|-----|-----------------------|-------|------|
| 1 | 試 | 米 | 4 | 名 | 地下水 下流 | 採 | 取 | 筃 | 所 | 仙台火力発電所灰捨地 | | |
| 1 | 採 | 取 | 月 | 日 | 2024年3月7日 | 採 | 取 | ζ | 者 | 当社 | | |
| | 採 | 取 | 時 | 刻 | 10時16分 | 計量 | を実施 | 直した | を期間 | 2024 年 3 月 7 日 ~ 2024 | 年 3 月 | 19 日 |

| 天 候 | 気 温(℃) JIS K 0102 7.1 | 水 温(℃) JIS K 0102 7.2 | 外 観 | 臭 気 | 透 視 度(度) JIS K 0102 9 |
|-----|--------------------------|--------------------------|------|-----|--------------------------|
| 晴れ | 6. 3 | 15. 4 | 淡黄色 | 無臭 | 30以上 |

御依頼を受けました 試料 についての計量の結果を次のとおり証明致します。

| 計量の項目 | 単 位 | 計量の方法 | 計量の結果 |
|-----------|------|-------------------------|-------|
| 1. 塩化物イオン | mg/L | JIS K 0102 35. 3 (2019) | 160 🗸 |
| | | 以下余白 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | = |
| | | | |
| | | | 1 |
| | | | |
| 特になし。 | | | |
| 特になし。 | | | |