

産業廃棄物処理計画書

令和7年6月30日

広島市長

提出者

住所 広島市安芸区中野1丁目5番4号

氏名 株式会社中電工 電力建設所

所長 有田 昭夫

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

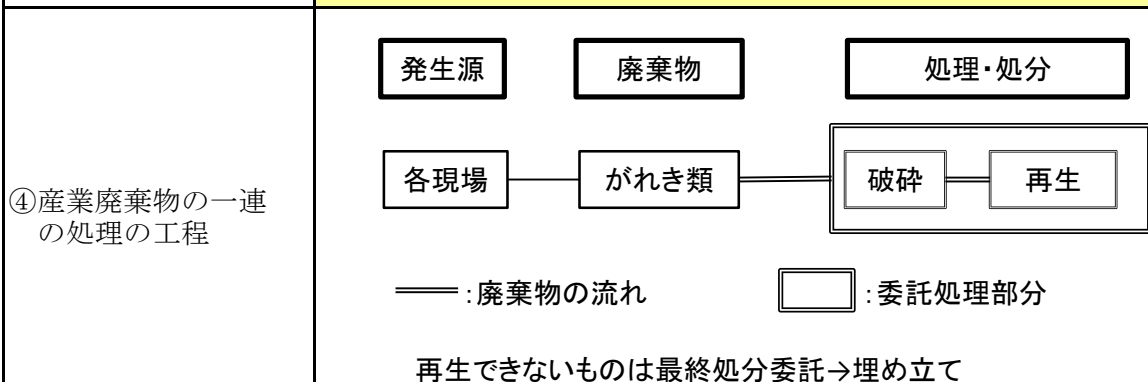
電話番号 082-893-4111

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

| | |
|---------|----------------------|
| 事業場の名称 | 株式会社中電工 電力建設所 |
| 事業場の所在地 | 広島市安芸区中野1丁目5番4号 |
| 計画期間 | 令和7年4月1日 ~ 令和8年3月31日 |

当該事業場において現に行っている事業に関する事項

| | |
|--------|------------------------|
| ①事業の種類 | 総合工事業 |
| ②事業の規模 | 元請完成工事高 8504百万円（前年度実績） |
| ③従業員数 | 100名 |



別紙1

(廃棄物処理法-産業廃棄物処理計画書)

現状:前年度(令和6年度)実績量
計画:今年度(令和7年度)計画量

単位:トン/年

単位:トン/年

| 産業廃棄物の種類 | 排出抑制に関する事項 | | 自ら行う再生利用に関する事項 | | 自ら行う中間処理に関する事項 | | | | 自ら行う埋立処分等に関する事項 | | 処理委託に関する事項 | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------|------|------------------|----|-----------------|----|----------------------|----|--------------------------|----|------------|------|-----------------|----|---------------|------|----------------|----|---------------------------|----|
| | 排出量 | | 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | | 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 | | 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量 | | 全処理委託量 | | 優良認定処理業者への処理委託量 | | 再生利用業者への処理委託量 | | 認定熱回収業者への処理委託量 | | 認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | |
| | 現状 | 計画 | 現状 | 計画 | 現状 | 計画 | 現状 | 計画 | 現状 | 計画 | 現状 | 計画 | 現状 | 計画 | 現状 | 計画 | 現状 | 計画 | 現状 | 計画 |
| 燃え殻 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 汚泥 | 336.83 | 340 | | | | | | | | | 336.83 | 340 | | | 336.83 | 340 | | | | |
| 廃油 | 0.619 | 1 | | | | | | | | | 0.619 | 1 | | | 0.619 | 1 | | | | |
| 廃酸 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃アルカリ | 1.4 | 2 | | | | | | | | | 1.4 | 2 | | | 1.4 | 2 | | | | |
| 廃プラスチック類 | 35.517 | 40 | | | | | | | | | 35.517 | 40 | | | 35.485 | 40 | | | | |
| 紙くず | 1.024 | 2 | | | | | | | | | 1.024 | 2 | | | 1.024 | 2 | | | | |
| 木くず | 49.27 | 50 | | | | | | | | | 49.27 | 50 | | | 49.27 | 50 | | | | |
| 繊維くず | 0.006 | 1 | | | | | | | | | 0.006 | 1 | | | 0.006 | 1 | | | | |
| 動植物性残さ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 動物系固形不要物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ゴムくず | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 金属くず | 5.983 | 10 | | | | | | | | | 5.983 | 10 | | | 5.983 | 10 | | | | |
| ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず | 10.035 | 10 | | | | | | | | | 10.035 | 10 | | | 10.035 | 10 | | | | |
| 鉱さい | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| がれき類 | 1677.72 | 2000 | | | | | | | | | 1677.72 | 2000 | | | 1677.72 | 2000 | | | | |
| 動物のふん尿 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 動物の死体 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ばいじん | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 2118.404 | 2456 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2118.404 | 2456 | 0 | 0 | 2118.372 | 2456 | 0 | 0 | 0 | 0 |

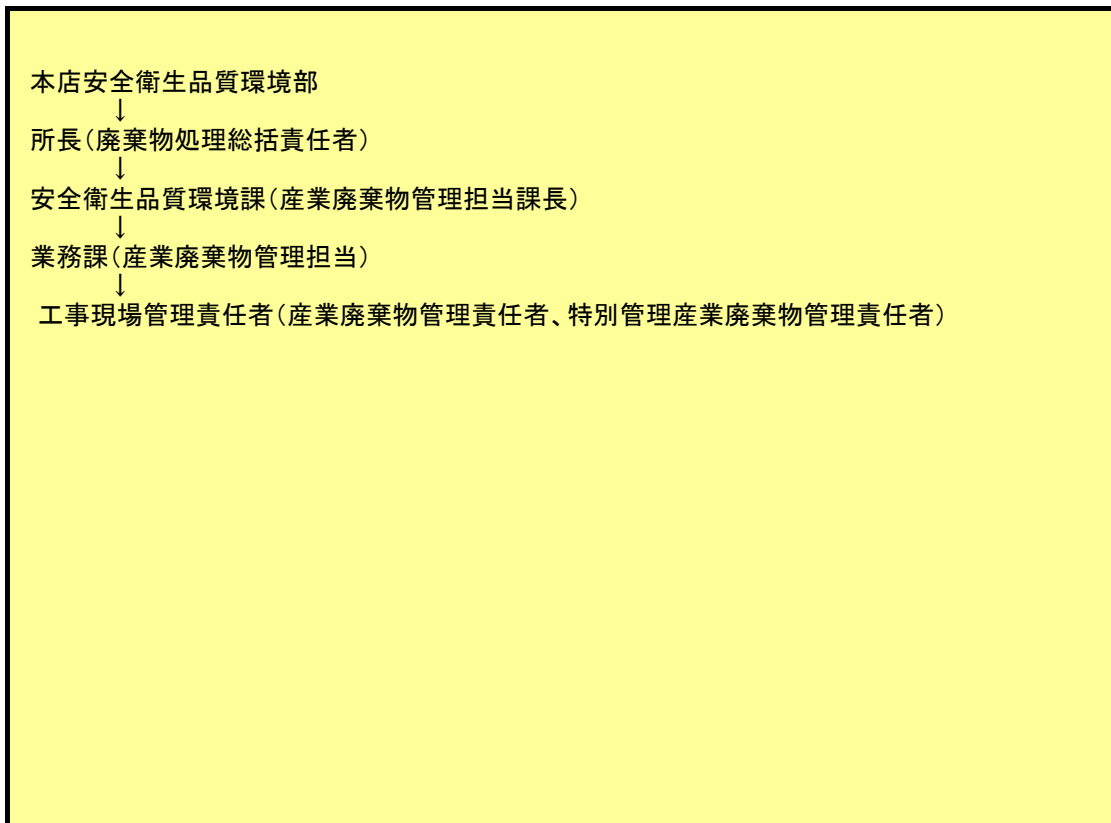
※上記に分類できない産業廃棄物がある場合に限り、空欄へその産業廃棄物の具体的な名称を記入してください。

別紙2(廃棄物処理法-産業廃棄物処理計画書)

【参考様式】

記載項目を満たしていれば、任意の様式で作成したものでも提出可能です。

1 産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項(管理体制図等)



2 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| ①現状 (これまでに実施した取組) | ・現在のところ、特になし |
| ②計画 (今後実施する予定の取組) | ・工法の改善(汚泥) ・余剰材の引き取り(木くず等) |

3 産業廃棄物の分別に関する事項

| | |
|---------------------------------------|--|
| ①現状 (分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) | ・現在のところ、特になし |
| ②計画 (今後、分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) | ・可能な限り優良認定処理業者から選定する。 ・電子マニフェストの導入を進めるため、電子マニフェスト対応可能な処理業者から選定する。 |

4 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

| | |
|----------------------|----------------------|
| ①現状 (これまでに実施した取組) | ・現在のところ、特になし |
| ②計画 (今後実施する予定の取組) | ・現場内で自ら利用を実施する(がれき類) |

5 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

| | |
|----------------------|------------------------|
| ①現状 (これまでに実施した取組) | ・工法に応じて脱水できるものは脱水している。 |
| ②計画 (今後実施する予定の取組) | ・上記と同じ |

6 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

| | |
|----------------------|---------|
| ①現状 (これまでに実施した取組) | ・特になし |
| ②計画 (今後実施する予定の取組) | ・実施予定なし |

7 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

| | |
|----------------------|--|
| ①現状 (これまでに実施した取組) | ・委託基準に従って、産業廃棄物を委託できる業者を選定し、書面による契約を実施している。 |
| ②計画 (今後実施する予定の取組) | ・可能な限り優良認定処理業者から選定する。 ・電子マニフェストの導入を進めるため、電子マニフェスト対応可能な処理業者から選定する。 |