第１号様式（第３条関係）

事　業　計　画　書

年　　月　　日

（宛先）厚木市長

　　　　　　住　　所

氏　　名　　　　　　　　　　　　　　　　　印

（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）

　厚木市汚染土壌処理業の許可等に関する指導要綱第３条第２項の規定により、事業計画書を提出します。

|  |  |
| --- | --- |
| 事前調整区分 | □新規許可　□変更許可　□変更届出　 |
| 事業計画者の事務所の所在地 |  |
| 汚染土壌処理施設の設置の場所 | 事業場の名称 |  |
| 所在地 |  |
| 汚染土壌処理施設を設置する事業場の用途地域 |  |
| 工事着工予定年月日 | 年　　　月　　　日 |
| 使用開始予定年月日（既設の場合は設置年月日） | 年　　　月　　　日 |
| 汚染土壌処理施設の種類 |  |
| 汚染土壌処理施設の構造 |  |
| 汚染土壌処理施設の処理能力 | 　　　　　　ｔ／日（　　　時間）　　　　ｔ／時間 |
| 他に汚染土壌処理業の許可を受けている場合はその都道府県知事（政令市の場合は市長）及び許可番号（申請中の場合は申請年月日） | 許可番号(申請年月日) | 都道府県(市)名 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 汚染土壌の処理の方法 |  |
| セメントの品質管理方法（セメント製造施設に限る。） |  |
| 保管設備の場所及び容量 |  |
| 法第22条第３項第２号ハに規定する役員の氏名及び住所 | 氏　名 | 住　所 |
|  |  |
| 再処理汚染土壌処理施設に係る事業場の名称及び所在地、再処理汚染土壌処理施設の許可番号、種類及び処理能力 | 名称 |  |
| 所在地 |  |
| 許可番号 |  |
| 種類 |  |
| 処理能力 | 　　　　　ｔ／日　　 |
| 処理対象物質及び汚染状態 |  | 土壌溶出量（mg/L） | 第二溶出量基準適合○不適合× | 土壌含有量（mg/kg） |
| クロロエチレン |  |  | ― |
| 四塩化炭素 |  |  | ― |
| １，２－ジクロロエタン |  |  | ― |
| １，１－ジクロロエチレン |  |  | ― |
| シス－１，２－ジクロロエチレン |  |  | ― |
| １，３－ジクロロプロペン |  |  | ― |
| ジクロロメタン |  |  | ― |
| テトラクロロエチレン |  |  | ― |
| １，１，１－トリクロロエタン |  |  | ― |
| １，１，２－トリクロロエタン |  |  | ― |
| トリクロロエチレン |  |  | ― |
| ベンゼン |  |  | ― |
| カドミウム及びその化合物 |  |  |  |
| 六価クロム化合物 |  |  |  |
| シアン化合物 |  |  |  |
| 水銀及びその化合物 |  |  |  |
| セレン及びその化合物 |  |  |  |
| 鉛及びその化合物 |  |  |  |
| 砒素及びその化合物 |  |  |  |
| ふっ素及びその化合物 |  |  |  |
| ほう素及びその化合物 |  |  |  |
| シマジン |  |  | ― |
| チオベンカルブ |  |  | ― |
| チウラム |  |  | ― |
| ＰＣＢ |  |  | ― |
| 有機りん化合物 |  |  | ― |
| 連　絡　先　 | 担当部署担当氏名電話番号 |

備考１　事前調整区分の欄には、該当する□にレ印を記載してください。

２　欄内にその記載事項のすべてを記載できないときは、同欄に「別紙のとおり」と記載し、別紙を添付してください。

３　次の書類を添付してください。

（１） 汚染土壌処理施設の設置場所の周辺の状況を説明する書類

（２） 汚染土壌処理施設の処理方法、能力、構造等を説明する書類

（３） 汚染土壌処理施設の運転管理に関する書類

（４） 申請者が汚染土壌処理の事業を継続して行うに足る経理的基礎を有することを説明する書類