廃棄物データシート（ＷＤＳ）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　記入者：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| １ | 廃棄物名称 | | |  | | | | | | 管理番号 |  | | | |
| ２ | 排出事業者 | | | 名称 | |  | | | | TEL |  | | FAX |  |
| 所在地 | |  | | | | | | | | |
| 担当部課 | |  | | | | 担当者 |  | | | |
| 排出事業場 | | | 名称 | |  | | | | TEL |  | | FAX |  |
| 所在地 | |  | | | | | | | | |
| 担当部課 | |  | | | | 担当者 |  | | | |
| ３ | 廃棄物種類 | | | □燃え殻　　　□汚泥　　　　□廃油（タールピッチに限る。）　　□廃プラスチック類  □紙くず　　　□木くず　　　□繊維くず　　□動植物性残さ　　 □ゴムくず　　□金属くず  □ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず　　　　　　　 □鉱さい　　　□がれき類  □ばいじん　　□13号廃棄物　　　　　　　□その他（　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | |
| ４ | 石綿 | | | □廃石綿等　　□石綿含有産業廃棄物（汚泥・廃プラスチック類・ガラスくず、コンクリートくず  及び陶磁器くず・がれき類）　□みなし石綿含有産業廃棄物（　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | |
| ５ | 水銀廃棄物 | | | □含まない　　□水銀含有ばいじん等　　□水銀使用製品産業廃棄物　　□廃水銀等処理物 | | | | | | | | | | |
| ６ | 太陽光パネル | | | □含まない　　□含む　　　　□不明 | | | | | | | | | | |
| ７ | 提出資料 | | | □サンプル　　□写真　　　　　　　　　□発生工程図（ない場合は発生工程に記入）  □ＳＤＳ　　　□分析結果報告書　　　　□その他（　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | |
| ８ | 発生工程 | | |  | | | | | | | | | | |
| ９ | 荷姿 | | | □バラ積み　　　□袋詰め　　　　　　　　□その他（　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | |
| １０ | 搬入容器の処理 | | | □持ち帰り　　　□埋立処理　　　　　　　□その他（　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | |
| １１ | 運搬方法 | | | □処分業者運搬　□委託処理（収集運搬会社：　　　　　　　　　　　）□排出事業者持込 | | | | | | | | | | |
| １２ | 運搬車両 | | | □ダンプ（　　　ｔ車）　　□トラック（　　　ｔ車）　　□バキューム車（　　　ｔ車）  □その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | |
| １３ | 取引内容 | | | □継続　　　□スポット | | | | 搬入開始予定時期 | | | 年　　　　月　　　　日頃 | | | |
| １４ | 予定委託数量 | | | （ｔ・㎏・㎥）／（月・年・契約） | | | | | | | | | | |
| １５ | 廃棄物写真 | | |  | | | | | | | | | | |
| １６ | 廃棄物性状  ※判る範囲で、できるだけご記入ください。 | | | | ・形状（泥状・粒状・粉状・塊状・板状・長尺物・中空・シート状・その他（　　　　　　）  ・硬さ（硬・軟）　・色（　　　　　　　　　） ・臭気（激・有・無） ・飛散性（有・無）  ・流動性（有・無） | | | | | | | | | |
| ・比重又は埋立密度（　　　　ｔ/㎥）　・熱しゃく減量（　　　　％）　・水分（　　　　％）  ・ｐＨ（　　　　　）　　　・ＣＯＤ（　　　　　㎎/Ｌ）　 ・ＢＯＤ（　　　　　㎎/Ｌ）  ・ＳＳ（　　　　　㎎/Ｌ） ・Ｔ－Ｎ（　　　　　㎎/Ｌ）　・Ｃａ　（　　　　　㎎/Ｌ）  ・Ｃｌ－（　　　　 ㎎/Ｌ） ・Ｂ　　（　　　　　㎎/Ｌ）  ・その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | |
| １７ | 廃棄物特性 | | １）反応性 | | ・引火性（有・無）　　　 ・燃焼性（強燃・燃・不燃）　　・腐食性（有・無）  ・有毒ガス発生（有・無） ・水との反応性（有・無）　　　・自己反応性（有・無）  ・混合反応性（有・無）　 ・その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | |
| ２）品質安定性 | | 経時変化（有・無） | | | | | | | | | |
| （ある場合は具体的に記入） | | | | | | | | | |
| １８ | 取り扱う際の注意事項 | | | | □要注意（例：アルミニウム、マグネシウムの粉末を含む、水銀の中間処理物）  （　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）  □特になし | | | | | | | | | |
| １９ | 連絡・特記事項 | | | |  | | | | | | | | | |
| 排出事業者及び処理業者の内容確認欄 | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | 確認内容 | | | | | 確認日時 | | 排出事業者担当者 | | | 処理業者担当者 | | |
|  | |  | | | | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | |  | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 変更履歴 | | | | | | | | | | | | | | |
| 変更№ | | 変更内容 | | | | | 変更日 | | 変更者 | | | 備考 | | |
|  | |  | | | | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | |  | | |  | | |

　上記の通り、相違ありません。

|  |  |
| --- | --- |
| 日付　　　　： | 年　　　月　　　日 |
| 排出事業者　： |  |
| 担当者　　　： | ㊞ |

**留意事項**

①処理を委託する廃棄物の種類毎に作成し、可能な限り詳細な情報を記載してください。

②記載された情報は、受入可否を決定するうえで必要な情報となりますので、排出事業者様の責任において正確にもれなく記載してください。

③記載内容に不明な点がある場合は、排出事業者様に修正をお願いする場合があります。

④委託する廃棄物の種類及び性状の範囲など記載内容に間違いがないことを確認のうえ、排出事業者様の欄に署名してください。

⑤記載された情報は受託した産業廃棄物の安全かつ適正な処理を行うために不可欠ですので、発生工程や使用原材料の変更などにより、産業廃棄物の種類、性状、組成等が変更する場合には、産業廃棄物の引き渡し前までに、本データシートを提出ください。

⑥記載内容を修正した場合は、【排出事業者及び処理業者の内容確認欄】に変更の履歴を記載してください。

⑦溶出試験の分析結果報告書を添付してください。溶出試験方法は、「産業廃棄物に含まれる金属等に検定方法（環境省告示第１３号）」またはそれに準じる方法に限ります。