第３号様式（第７条関係）

産業廃棄物成分表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 産業廃棄物 | 種　類 | |  | | 通称名 | |  | | | | | |
| 外　観 | |  | | 色 | |  | | | 荷　姿 | |  |
| 形　状 | |  | | 臭　気 | |  | | | その他 | |  |
| 取扱上  の注意 | 爆発、可燃性 | | |  | | | | | | | | |
| 毒性、病原性 | | |  | | | | | | | | |
| 運搬上の注意 | | |  | | | | | | | | |
| 他物質との混合 | | |  | | | | | | | | |
| 具体的な性状 | | | | | | | | | | | | |
| 主成分 |  | | | | | | | | BOD,COD | |  | |
| 混合成分 |  | | | | | | | | ｐＨ | |  | |
| 水分 | | ％ | |
| 毒劇物成分 |  | | | | | | | | 油分 | | ％ | |
| 健　康　項　目 | | 含有量(mg/ℓ) | | | | 溶出試験(mg/ℓ) | | 備　　　　考 | | | | |
| カドミウム | |  | | | |  | |  | | | | |
| シアン | |  | | | |  | |  | | | | |
| 有機りん | |  | | | |  | |  | | | | |
| 鉛 | |  | | | |  | |  | | | | |
| 六価クロム | |  | | | |  | |  | | | | |
| ヒ素 | |  | | | |  | |  | | | | |
| 総水銀 | |  | | | |  | |  | | | | |
| アルキル水銀 | |  | | | |  | |  | | | | |
| ポリ塩化ビフェニル | |  | | | |  | |  | | | | |
| トリクロロエチレン | |  | | | |  | |  | | | | |
| テトラクロロエチレン | |  | | | |  | |  | | | | |
| ジクロロメタン | |  | | | |  | |  | | | | |
| 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 | |  | | | |  | |  | | | | |
| 1,1,1-トリクロロエタン | |  | | | |  | |  | | | | |
| 1,1,2-トリクロロエタン | |  | | | |  | |  | | | | |
| 1,3-ジクロロプロペン | |  | | | |  | |  | | | | |
| チウラム | |  | | | |  | |  | | | | |
| シマジン | |  | | | |  | |  | | | | |
| チオベンカルブ | |  | | | |  | |  | | | | |
| ベンゼン | |  | | | |  | |  | | | | |
| セレン | |  | | | |  | |  | | | | |
| 1,4-ジオキサン | |  | | | |  | |  | | | | |
| フッ素 | |  | | | |  | |  | | | | |
| ホウ素 | |  | | | |  | |  | | | | |
| ｱﾝﾓﾆｱ･ｱﾝﾓﾆｳﾑ化合物  硝酸・亜硝酸性窒素 | |  | | | |  | |  | | | | |
| ダイオキシン類 | | ng-TEQ/g | | | | ― | |  | | | | |
| 作　成　年　月　日 | | 年　　　　月　　　　日 | | | | | | | | | | |

備　考

　１　産業廃棄物の種類ごとに作成してください。

　２　いわき市産業廃棄物処理指導要綱第２条第14号の特定産業廃棄物にあっては計量証明書の写しを添付してください。