産業廃棄物事業場外保管　提出書類一覧表

１　届出書（該当するものにチェック）

　□　産業廃棄物事業場外保管届出書

　□　特別管理産業廃棄物事業場外保管届出書

　□　産業廃棄物事業場外保管変更届出書

　□　特別管理産業廃棄物事業場外保管変更届出書

　□　産業廃棄物事業場外保管廃止届書

　□　特別管理産業廃棄物事業場外保管廃止届出書

２　届出書に必要な添付書類（有無についてチェック）

　□　産業廃棄物処理基準における積替え又は処分等のための保管に関する基準

□　付近の見取図

□　保管場所の平面図※１

□　土地の公図

　□　土地の登記事項証明書※2

　□　土地の賃貸借契約書

□　土地の状況を明らかにした書類※３

□　掲示板の記載例※４

□　保管場所の写真

※１　平面図にあっては、保管場所の範囲及び地番が明らかなもの。記載例参照。

※２　原則として、届出日の三ヶ月前以降に発行された原本の添付が必要。

原本と照合できる場合に限り、コピーの添付が可能（届出時に原本持参）。

　　※３　他法令等（都市計画法、農地法等）の規定により土地利用が規制されて

る場合は、産業廃棄物又は特別管理産業廃棄物の保管の用に供することが

できるよう、あらかじめ必要な手続きを行うこと（例：土地の地目が田又

は畑の場合、農地法の規定による農地転用の手続きが必要）。

　　※４　新たに掲示板を設置する場合。記載例参照。

３　参考事項

(1)　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とする。

(2)　申請、変更、廃止の際は、この「提出書類一覧表」も添付すること。

産業廃棄物処理基準における積替え又は処分等のための保管に関する基準

|  |  |
| --- | --- |
| 保 管 に 関 す る 基 準 | 適 合 状 況 |
| (1) 保管場所  　　保管は、次に掲げる要件を満たす場所で行うこと。  ① 周囲に囲い（保管する産業廃棄物の荷重が直接当該囲いにかかる構造である場合にあっては、当該荷重に対して構造耐力上安全であるものに限る。）が設けられていること。  　② 見やすい箇所に次に掲げる要件を備えた掲示板が設けられていること。  　 ア 縦及び横それぞれ６０ｃｍ以上であること。  　 イ 次に掲げる事項を表示したものであること。  　　○ 産業廃棄物の保管の場所である旨  　　○ 保管する産業廃棄物の種類（当該産業廃棄物に石綿含有産業廃棄物が含まれる場合は、その旨を含む。）  ○ 数量（(5)の数量制限以下であって、保管場所において保管することができる産業愛器物の数量）  ○ 屋外において産業廃棄物を容器を用いずに保管する場合にあっては、(2)②に規定する高さのうち最高のもの  ○ 保管の場所の管理者の氏名又は名称及び連絡先  (2) 保管の場所から産業廃棄物が飛散し、流出し、及び地下に浸透し、並びに悪臭が発散しないように次に掲げる措置を講ずること。  ① 産業廃棄物の保管に伴い汚水が生ずるおそれがある場合にあっては、当該汚水による公共の水域及び地下水の汚染を防止するために必要な排水溝その他の設備を設けるとともに、底面を不浸透性の材料で覆うこと。  ② 屋外において産業廃棄物を容器を用いずに保管する場合にあっては、積み上げられた産業廃棄物の高さが、保管の場所の各部分について、手引きP5(2)の右図に定める高さを超えないようにすること。  ③ その他必要な措置  (3) 保管の場所には、ねずみが生息し、及び蚊、はえその他の害虫が発生しないようにすること。  (4) 石綿含有産業廃棄物の積替え又は保管を行う場合には、石綿含有産業廃棄物が他のものと混合するおそれのないように、仕切りを設ける等必要な措置を講ずること。  　※石綿含有産業廃棄物の中間処理施設は、溶融施設及び無害化認定施設に限定されているので、これ以外の施設では処分のための保管はできない。  (5) 積替え又は処分等に伴う保管の数量制限  　① 積替えに伴う保管  　　　1日当たりの平均的な搬出量の7日分の数量を超えないようにすること。  　② 処分等に伴う保管  　　　1日当たりの処理施設の処理能力に相当する数量の14日分の数量を超えないようにすること。  　　（処分に係る特例）  　　・分別されたものの再生処理施設において、再生のために保管する場合  　　　　木くず、コンクリート破片28日分、アスファルトコンクリート破片70日分、  　　・豪雪地帯指定地域で11月から翌年3月までの間に保管する場合  　　　　廃タイヤ60日分 | 適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否  適　・　否 |

保管基準への適合状況を確認の上、提出に努めて下さい。

**保　管　場　所　の　平　面　図　記　載　例**



計　７００ｍ３

計１，１２５ｍ３

　　（注意）平面図で最大積上げ高さを示すことができない場合には、立面図の添付可

土地の状況を明らかにした書類

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 所　　在　　地 | 地 目 | 面 積  (m2) | 土地の所有者 | 保管予定期間  (Ｒ○○.○○.○○  ～Ｒ○○.○○.○○) |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合　計 |  |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 掲示板の記載例 | | | | |
|  |  |  |  |  |
| ↑     ６０ ｃｍ 以上     ↓ | 産業廃棄物の保管場所 | | |  |
| 保管する産業廃棄物の種類 |  | |  |
| 面積 |  | ㎡ |  |
| 数量 |  | ㎥・ｔ |  |
| 積上げ高さ |  | ｍ |  |
| 管理者名及び連絡先 |  | |  |
|  | ←　　　６０ｃｍ以上　　　→ | | |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 備考 | １　「数量」欄は、立方メートル又はトン単位で記入すること。 | | | |
|  | ２　積替えのための保管を行う場合は、この様式中「産業廃棄物の保管場 　所」とあるのは、「産業廃棄物の積替え・保管場所」とすること。 | | | |
|  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 保管場所の写真 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 保管場所の全体、掲示板の内容が確認できる写真を貼り付けて下さい。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 所在地 | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |