|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 様式第3号（第13条関係） | | | | | | | | | | | | |
| 特定粉じん指定施設設置（使用・変更）届出書 | | | | | | | | | | | | |
| 令和　　年　　月　　日 | | | | | | | | | | | | |
| 福島市長　様 | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | 住所 | | | | | | | |  |
|  | | 届出者 | | 氏名又は名称 | | | | | | | |  |
|  | |  | | 法人にあっては、その代表者の氏名 | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 福島県生活環境の保全等に関する条例第13条第3項（第14条第3項、第15条第3項）の規定により、次のとおり届け出ます。 | | | | | | | | | | | | |
| 工場又は事業場の名称 | | |  | | | | | | | | | |
| 工場又は事業場の所在地 | | |  | | | | | | | | | |
| 特定粉じん指定施  設の種類、構造  及び使用の方法 | | | 付表1のとおり | | | | | | | | | |
| 特定粉じんの処理又は  飛散の防止の方法 | | | 付表2のとおり | | | | | | | | | |
| 資本の額又は出資の総額 | | |  | | | | 常時使用する従業員の数 | | | |  | |
| 公害防止担当部課  （担当者氏名・連絡先） | | |  | | | | | | | | | |
| （電話番号） | | | | | | | | | |
| 業種 | | | 中分類 | |  | | | 小分類 | |  | | |
| 事業の内容 | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| ※整理番号 |  | | | | | ※受付年月日 | | | 年　　月　　日 | | | |

備考

1　変更の届出の場合は、変更のある部分について、変更前と変更後の内容を対照させること。

2　業種の欄は、日本標準産業分類により記入すること。

3　※印の欄は、記入しないこと。

4　用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

|  |
| --- |
| 届出対象事業場名：  届出取扱者職・氏名：  （連絡先：　　　　　　　　　） |

付表１

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 特定粉じん指定施設の種類、構造及び使用の方法 | | | | |
| 特定粉じん指定施設の種類 | | |  |  |
| 工場又は事業場における施設番号 | | |  |  |
| 名称及び型式 | | |  |  |
| 設置年月日 | | | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 工事着手予定年月日 | | | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 使用開始予定年月日 | | | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 規模 | 原動機の定格出力（kW） | |  |  |
| 保管施設の最大保管容量（m3） | |  |  |
| 使  用  状  況 | | 使　　用　　工　　程 |  |  |
| 一日の使用時間及び月使用日数等 | 時～　　　時 | 時～　　　時 |
| 時間/回　回/日　日/月 | 時間/回　回/日　日/月 |
| 季節変動 |  |  |
| 原  材  料 | | 種　　　　　　　類 |  |  |
| 各原材料の使用割合 |  |  |
| 各原材料の通常の１日の  使用量（t/月） |  |  |
| 各原材料の通常の月間  使用量（t/月） |  |  |

備考

１　特定粉じん指定施設の種類の欄には、福島県生活環境の保全等に関する条例施行規則（以

下「規則」という。）別表第2に掲げる項番号及び名称を記入すること。

２　設置の届出の場合には工事着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用の届出の

場合には設置年月日の欄に、変更の届出の場合には設置年月日、工事着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記入すること。

３　規模の欄は、規則別表第2の左欄に掲げる施設の当該右欄に掲げる項目について記入すること。

４　原材料の欄は、工程別に記入すること。石綿を含有する製品を原材料として使用する場合には、当該原材料中の石綿の割合を原材料の種類の欄に記入すること。

５　特定粉じん指定施設の構造概要図を添付すること。概要図は、主要寸法を記入し、日本産業規格A列4番の大きさに縮小したもの又は既存図面等を用いること。

付表２

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 特定粉じんの処理又は飛散の防止の方法 | | | | | |
| 特定粉じん指定施設の工場又は事業場における施設番号 | | | |  |  |
| 特定粉じんを処理し、又は特定粉じんの飛散を防止するための施設の工場又は事業場における施設番号 | | | |  |  |
| 特定粉じんを処理し、又は特定粉じんの飛散を防止するための施設の名称 | | | |  |  |
| 設置年月日 | | | | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 工事着手予定年月日 | | | | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 使用開始予定年月日 | | | | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 処理又は飛散の防止の方法 | 集  じ  ん  機 | 種類、名称及び型式 | |  |  |
| 集じん効率 (％) | |  |  |
| 集じん容量 (m3/min) | |  |  |
| 捕集粉じん取出方法 | |  |  |
| 捕集粉じん払落とし機構の種類 | |  |  |
| 送風機 | 原動機出力 (kW) |  |  |
| 送風量 (m3/min) |  |  |
| 排出口の高さ (m) | |  |  |
| 排出口から敷地境界までの距離 (m) | |  |  |
| 維持管理方法 | |  |  |
| 散水 | 装置の種類、名称及び型式 | |  |  |
| 散水の方法 | |  |  |
| その他の方法 | | |  |  |
| 参考事項 | | | |  |  |

備考

1　設置の届出の場合には工事着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用の届出の場合には設置年月日の欄に、変更の届出の場合には設置年月日、工事着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記入すること。

2　捕集粉じん取出方法の欄には、取出方法の人力又は動力の別、取出しの周期等を記入すること。

3　捕集粉じん払落とし機構の種類の欄には、粉じん払落とし機構の自動式又は手動式の別を記入すること。

4　維持管理方法の欄には、定期点検の実施頻度、ろ過集じん機のろ布の交換頻度等を記入すること。

5　散水の方法の欄には、散水量、散水時間、散水の実施頻度等を記入すること。

6　その他の方法の欄には、建屋開口部の密閉化、建屋等の清掃等の対策を記入すること。

7　参考事項の欄には、廃棄物として処理される特定粉じんの保管及び処分の方法等を記入すること。

8　特定粉じんの処理又は特定粉じんの飛散の防止のための装置（フードを含む。）の構造とその主要寸法を記入した概要図を添付すること。