付表1

|  |
| --- |
| 粉じん発生施設の概要 |
| 発生施設 | 使用開始（予定）年月日 | 年　　　月　　　日 |
| 堆積物の種類、性状 | 　 |
| 堆積の所在及び面積 | （㎡） |
| 堆積能力 | （ｔ又はｍ３） |
| 使用の方法 | 通常年間延堆積量 | （ｔ又はｍ３） |
| 通常堆積時の高さ | （ｍ） |
| 季節の変動 | 　 |
| 防止の方法 | 散水 | 装置の種類、型式、基数 | 　 |
| 装置の能力 | 　 |
| 散水の方法 | 　 |
| 防じんカバーの設置状況 | 　 |
| その他の方法 | 　 |
| 堆積物の使用又は処理の概要 | 　 |

　備考　堆積場の種類、性状の欄には、比重、粒度及び水分値の概数について記載し、防止の方法についてはできる限り図面等を利用すること。