

様式第5号

粉じん発生施設設置(使用・変更)届出書

年 月 日

徳島県知事 殿

(氏名又は名称及び住所並びに法人にあってはその代表者の氏名)

届出者

徳島県生活環境保全条例第19条第1項(第19条第3項、第20条第1項)の規定により、粉じん発生施設について、次のとおり届け出ます。

工場又は事業場の 名 称		※整 理 番 号	
工場又は事業場の 所 在 地		※受 理 年 月 日	年 月 日
粉 じ ん 発 生 施 設 の 種 類		※施 設 番 号	
粉じん発生施設の 構造並びに使用及 び管理の方法	別紙1から別紙3まで のとおり。	※審 査 結 果	
		※備 考	

備考 1 粉じん発生施設の種類の欄には、徳島県生活環境保全条例別表第3に掲げる項番号及び名称を記載すること。

2 ※印の欄には、記載しないこと。

3 変更の届出の場合には、変更のある部分について、変更前及び変更後の内容を対照させること。

別紙 1

粉じん発生施設(鉱物又は土石の堆積場)の構造並びに使用及び管理の方法

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
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	面積(m <sup>2</sup> )		2
	堆積能力(t)		
堆積物の種類、性状及び通常の年間延べ堆積量(t/年)			
使用 及 び 管 理 の 方 法	堆積場がその中に設置されている建築物の概要		
	散	装置の種類・型式・基数	
		装置の能力(m <sup>3</sup> /h)	
		散水の方法	
	防じんカバーの設置状況		
	薬液 散布	薬液の種類・名称	
		装置の種類・型式・基数	
		装置の能力(m <sup>3</sup> /h)	
		散布の方法	
	締 固 め	装置の種類・型式	
		締固めの方法	
	そ の 他	その他の方法	

- 備考 1 設置届出の場合には「着手予定年月日」及び「使用開始予定年月日」の欄に、使用届出の場合には「設置年月日」の欄に、変更届出の場合には「設置年月日」、「着手予定年月日」及び「使用開始予定年月日」の欄に、それぞれ記載すること。
- 2 「堆積物の種類、性状及び通常の年間延べ堆積量」の欄には比重、粒度、水分値の概数及び通常の年間延べ堆積量について記載すること。
- 3 「散水の方法」、「薬液散布の方法」、「締固めの方法」及び「その他の方法」の欄には、実施の量(たとえば散水の場合は水量l/t)、実施頻度等を記載すること。
- 4 「その他」の欄には、散水等と同等以上の効果を有する措置について記載すること。
- 5 粉じん発生施設及び粉じんの飛散防止のための装置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。

別紙2

粉じん発生施設(コンベア)の構造並びに使用及び管理の方法

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
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	ベルト幅(cm)又はバケツト内容積(m <sup>3</sup> )		
	単基の長さ(m)×基数		
	ベルト又はバケツトの速度(m/分)		
	運搬能力(t/h)		
運搬物の種類、性状及び通常の月間運搬量 (t/月)			
使 用 及 び 管 理 の 方 法	コンベアがその中に設置されている建築物の概要		
	集 じん 機	集じん機の種類・型式	
		集じん機効率(%)	
		送風機の原動機出力(kW)	
	散	装置の種類・型式	
		装置の能力(m <sup>3</sup> /h)	
	水	運搬量当たり散水量(L/t)	
	防じんカバーの設置状況		
	そ 他	方 法	

- 備考 1 設置届出の場合には「着手予定年月日」及び「使用開始予定年月日」の欄に、使用届出の場合には「設置年月日」の欄に、変更届出の場合には「設置年月日」、「着手予定年月日」及び「使用開始予定年月日」の欄に、それぞれ記載すること。
- 2 「その他」の欄には、散水等と同等以上の効果を有する措置について記載すること。
- 3 粉じん発生施設及び粉じんの処理又は防止のための装置(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。

別紙3

粉じん発生施設(おがくず堆積場)の構造並びに使用及び管理の方法

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
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	1日の発生量又は使用量(t)		
	堆積場の面積(m <sup>2</sup> )		
使用及び管理の方法	発生し又は使用する施設及び堆積場がその中に設置されている建築物の概要		
	集じん機	集じん機の種類・型式	
		集じん機効率(%)	
		送風機の原動機出力(kW)	
	防じんカバーの設置状況		
その他	方 法		

- 備考 1 設置届出の場合には「着手予定年月日」及び「使用開始予定年月日」の欄に、使用届出の場合には「設置年月日」の欄に、変更届出の場合には「設置年月日」、「着手予定年月日」及び「使用開始予定年月日」の欄に、それぞれ記載すること。
- 2 「その他」の欄には、防じんカバー等と同等以上の効果を有する措置について記載すること。
- 3 粉じん発生施設及び粉じんの処理又は防止のための装置(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。

粉じん発生施設設置（使用・変更）届出書添付書類

1 粉じん発生施設の構造と概要	別 紙
2 粉じんを処理し、又は粉じんの飛散を防止するための施設の構造と概要図	別 紙
3 粉じん発生施設の配置図	別 紙
4 粉じんを処理し、又は粉じんの飛散を防止するための施設の配置図	別 紙
5 粉じんの発生及び粉じんの処理に係る操業の系統の概要を説明する書類	別 紙
6 連絡用の電話番号及び連絡方法	

備考 1 粉じんの発生施設などの概要図には、主要寸法を記入すること。

2 粉じん発生施設などの配置図には、工場または、事業場内における配置を図示し、工場又は事業場の附近見取図も添付すること。

3 粉じんの発生及び粉じんの処理に係る操業の系統の概要は、順を追って略図で示すこと。

4 各項の説明に用いる別紙については、各自、日本工業規格A4の大きさに整えて添付すること。