第4号様式(第18条第1項)

特定作業実施届出書

年　　月　　日

　　長生村長　　　　様

届出者　　住所(所在地)

　　　　　　　　(郵便番号　　　)

氏名(名称及び代表者の氏名)

　　　　　　　　　　　　　　　印

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | この届出の取扱者 | 職氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　(電話番号　　　) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 長生村環境条例 | 第35条第1項第36条第1項 | の規定により、特定作業の実施について、次のとおり |

届け出ます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作業場の名称 | 　 | 電話番号 | 　 |
| 作業場の所在地 | 　 | 環境保全担当部課名(責任者職氏名) | 　 |
| 業種又は作業の種類 | 　 | ※整理番号 | 　 |
| △特定作業の概要 | 別紙のとおり | ※受理年月日 | 年　　月　　日 |
| 主要生産品目 | 　 | ※事業所番号 | 　 |
| ※施設番号 | 　 |
| 資本金若しくは出資金又は資産の総額 | 　 | ※審査結果 | 　 |
| 用途地域の種類 | 　 | 常時従事する従業員の数 | 人 |
| 実施の期間 | 自　　年　　月　　日至　　年　　月　　日 | 特定作業に要する土地の面積 | m2 |
| 添付書類及び図面 | 1　工場又は事業場に係る作業工程の概要説明書2　特定作業に係る敷地の周囲約100メートル以内の見取図 |

備考　1　※印の欄には記入しないこと。

　　　2　△印の欄については、別紙1又は2により記入すること。ただし、地下水位の著しい低下及び地盤の沈下に係る作業にあつては、第3号様式別紙4によること。

別紙1

|  |  |
| --- | --- |
| 騒音又は振動に係る特定作業の概要 | * 区分

　既・新・増・変 |
| * 備考
 |
| 特定作業の種類 | 　 | 　 |
| 作業開始(予定)年月日 | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 特定作業の目的に係る施設の種類 | 　 | 　 |
| 施設の型式及び能力 | 　 | 　 |
| 施設の数 | 　 | 　 |
| 作業の方法 | 1日の作業時間 | 午前午後 | 時から | 午前午後 | 時まで | 午前午後 | 時から | 午前午後 | 時まで |
| 1ケ月間の作業日数 | 日　　／月 | 日　　／月 |
| 季節的変動の概要 | 　 | 　 |
| 原材料 | 種類 | 　 | 　 |
| 使用量 | 　 | 　 |
| 作業場の状況 | 　 | 　 |
| 騒音又は振動の防止方法 | 別紙のとおり | 別紙のとおり |
| 添付書類及び図面 | 1　騒音又は振動の特定作業の目的に係る施設の構造概要図2　特定作業の目的に係る施設の型式、公称能力及び騒音・振動の大きさに関する説明書3　騒音又は振動の防止施設(建屋を含む。)の概要図及び設置場所を示す図面4　作業場の敷地内の建物の配置図及び作業の目的に係る施設の配置図 |

備考　1　※印の欄には、記入しないこと。

　　　2　特定作業の種類の欄には、長生村環境条例施行規則別表2に掲げる番号及び作業名を記入すること。

　　　3　作業場の状況の欄には、特定作業を行う場所が、建屋内か、建屋外かを明確にすること。

　　　4　騒音又は振動の防止の方法は、別紙とし、特定作業を行う建屋の構造、遮音塀の設置等騒音又は振動の防止に関して講じようとする措置、現に講じている措置の概要を明確にするとともに、騒音又は振動の大きさを記入すること。

別紙2

|  |  |
| --- | --- |
| 悪臭に係る特定作業の概要 | * 区分

　既・新・増・変 |
| * 備考
 |
| 作業の実施 | 作業開始(予定)年月日 | 年　月　日 | 年　月　日 | 年　月　日 |
| 特定作業の種類 | 　 | 　 | 　 |
| 特定作業の目的に係る施設の種類 | 　 | 　 | 　 |
| 規模(面積) | 　 | 　 | 　 |
| 作業の方法 | 原料の種類 | 　 | 　 | 　 |
| 原料の使用量(貯蔵種類及び貯蔵量) | 　 | 　 | 　 |
| 製品名及び製造量 | 　 | 　 | 　 |
| 1日の作業時間 | 時から時まで | 時から時まで | 時から時まで |
| 1カ月の作業日数 | 日　／月 | 日　／月 | 日　／月 |
| 防止の方法 | 建屋の構造 | 　 | 　 | 　 |
| 集気の方法 | 　 | 　 | 　 |
| 処理施設の種類、名称及び型式 | 　 | 　 | 　 |
| 発生の予測される悪臭の種類等 | 　 | 処理前 | 　 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 処理前 | 　 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 処理前 | 　 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 処理前 | 　 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 | 　 |
| 排出ガス量 | 最大　Nm3／分通常　Nm3／分 | 最大　Nm3／分通常　Nm3／分 | 最大　Nm3／分通常　Nm3／分 |
| 排出ガス温度 | ℃ | ℃ | ℃ |
| 排出口の高さ | m | m | m |
| 排出口から敷地境界線までの最大水平距離 | m | m | m |
| 添付書類及び図面 | 1　悪臭の質及び程度に関する説明書2　悪臭の特定作業の目的に係る施設の構造概要図3　悪臭の防止施設又は処理施設の概要図及び設置場所を示す図面4　作業場の敷地内の建物の配置図及び作業の目的に係る施設の配置図 |

備考　1　※印の欄には、記入しないこと。

　　　2　特定作業の種類の欄には、長生村環境条例施行規則別表第7に掲げる番号及び作業名を記入すること。