様式第１号（第２条関係）

特定建築物使用届出書

　　年　　月　　日

松本市長　様

住　所

氏　名

連絡先（電話）

法人にあっては、主たる事務所の

所在地、名称及び代表者の氏名

　建築物における衛生的環境の確保に関する法律第５条第１項（第２項）の規定により届け出ます。

１　特定建築物の名称及び所在場所

２　特定建築物の用途

３　特定用途に供される部分の延べ面積　　　　　　　　　　　㎡

　（特定用途以外の用途に供される部分の延べ面積　　　　　　㎡）

４　特定建築物の構造設備の概要

５　特定建築物維持管理権原者の氏名及び住所

　（法人にあっては、名称、主たる事務所の所在地及び代表者の氏名）

６　特定建築物所有者等の氏名及び住所

　（法人にあっては、名称、主たる事務所の所在地及び代表者の氏名）

７　建築物環境衛生管理技術者の氏名、住所及び免状番号

その者が他の特定建築物の建築物環境衛生管理技術者である場合にあっては、

当該特定建築物の名称及び所在場所を併せて記入すること。

８　特定建築物が使用される（特定建築物に該当する）に至った年月日

添付書類

１　市長が別に定める構造設備の概要書（別紙）

２　建築物の配置図

３　空気調和設備の平面及び断面系統図

４　給排水設備の平面及び断面系統図

５　建築物の維持管理又は全部の管理について権限を有することを証する書類（所有者以外に当該権限を有する者がある場合に限る）

６　建築物環境衛生管理技術者免状の写し

（別紙）

構造設備の概要

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 構造 | 敷地面積 | 建築面積 | 建物構造 |
| ㎡ | ㎡ | 　　　　　　　　　　　　地下　　　　階鉄筋鉄骨コンクリート造・地上　　　　階 |
| 各階の延べ面積及び用途 | 階 | 特定用途 | 特定用途以外の用途 |
| 延べ面積 | 室数 | 用途 | 延べ面積 | 室数 | 用途 |
| B1 | ㎡ |  |  | ㎡ |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| F1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 計 |  |  |  |  |  |  |
| 設備 | 空気環境設備概要 | 機器及び空気調整設備 | 機器名 | 設置場所 | 型式性能 | 台数 | 給排気方式 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| １．中央管理方式の空気調和設備　　４．自然換気２．中央管理方式の機械換気設備　　５．その他３．換気筒 |
| 付属設備 | 機器名 | 種別（方式） | 能力 |
| ボイラー | 伝熱面積　　　　　㎡ |  |
| 冷凍機 | 冷凍　　　　　　　t |  |
| エアー・フィルター |  |  |
| 加湿装置 |  |  |
| 外気清浄装置 |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 設備管理 | 飲料水 | 水源の種別 | 上水道、簡易水道、専用水道、井戸 |
|  | 容量及び能力 | 構造、内装 | 設置場所 | 揚水ポンプ | 滅菌器 |
| 受水槽 | ㎥ |  |  | kw | 有・無 |
| 高架水槽 |  |  |  |  |
| その他 |  |
| 排水関係 | 入水槽の容量、構造 | ㎥ | 設置場所 |
| 排水方式 |  |
| その他 |  |
| 汚水処理施設 | 浄化槽 | ㎥ | 設置場所 |
| 排水方式 |  |
| その他 |  |
| 清掃関係 | ダストシュート | 有・無 |
| 汚物の集積所 | 　　　　　　　　　　　　　　㎡ |
| 焼却炉 | 型　　　　　t | 設置場所 |
| 清掃方法 |  |
| 備考欄　1．管理を外部委託の場合等は、その旨を記入する。2．電気主任技術者、ボイラー技師等免許所有者数を備考欄に記入する。3．その他の構造設備及びその保持管理等について必要事項電気主任技術者数　　　　人　　　　ボイラー技師数　　　　人 |