第1号様式(第2条関係)

特定建築物届

　　大分県知事　　　　殿

年　　月　　日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 住所 |  |
| 氏名 |  |
|  |  |
| 電話 |  |

法人にあつては、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、特定建築物 |

　について、下記のとおり届け出ます。

記

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| １ | 特定建築物の名称 |  |
| 2 | 特定建築物の所在場所 |  |
| 3 | 特定建築物の用途 |  |
| 4 | 政令第１条各号に掲げる用途に供される部分の延べ面積 | m2 |
| 上記以外の用途に供される部分の延べ面積 | m2 |

　5　特定建築物の構造設備の概要

別紙のとおり

　6　特定建築物の所有者、占有者その他の者で当該特定建築物の維持管理について権原を有するものの住所及び氏名

(法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び代表者の氏名)

|  |  |
| --- | --- |
| 住所  氏名 |  |

　添付書類

　　(1)　特定建築物の所有者以外に特定建築物維持管理権原者がある場合((2)に掲げる場合を除く。)

　　　　当該特定建築物維持管理権原者が当該特定建築物の維持管理について権原を有することを証する書類

　　(2)　特定建築物の所有者以外に特定建築物の全部の管理について権原を有する者がある場合

　　　　当該者が当該特定建築物について当該権原を有することを証する書類

　7　特定建築物所有者の住所及び氏名

(法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び代表者の氏名)

|  |  |
| --- | --- |
| 住所  氏名 |  |
| 住所  氏名 |  |
| 住所  氏名 |  |

　　(注)　共有又は区分所有がある場合は、連記すること。

　8　建築物環境衛生管理技術者の氏名、住所及び免状番号

|  |  |
| --- | --- |
| 住所 |  |
| 氏名 |  |
| 免状番号 | 第　　　　　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は、当該特定建築物の名称及び所在場所

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 |  |
| 所在場所 |  |

　9　特定建築物が使用される

に至つた年月日

　　特定建築物に該当する

　　　　　　　　　　　年　　月　　日

　別紙

構造設備の概要

　特定建築物の名称

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 構造 | 敷地面積 | | | 建築面積 | | 総延べ面積 | | | 建物構造 | | | | | |
|  | | |  | |  | | | 鉄筋コンクリート・その他(　　) | | | | | |
| 地上　階・地下　　　階 | | | | | |
| 各階の延べ面積及び用途 | 階数 | 特定用途専用部分 | | | | | 共有部分等 | | | | 特定用途以外の用途部分 | | |
| 延べ面積 | | 室数 | | 用途 | 延べ面積 | | 室数 | 用途 | 延べ面積 | 室数 | 用途 |
|  | m2 | |  | |  | m2 | |  |  | m2 |  |  |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
| 計 |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備 | 空気調和設備概要 | 空気調和(機械換気)設備系統 |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 空 | | 系統 | | | 設置場所 | | 型式・性能 | | | 台数 | | 給排気等方式 | | |
|  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | |
| 換 | |  | | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | |
| 附属設備 | 機械名 | | | | | 種別(方式) | | | 能力 | | | 台数 | | 備考 | | |
| ボイラ | | | | |  | | | 電熱面積 | | |  | |  | | |
| 冷却機 | | | | |  | | | 冷却ton | | |  | |  | | |
| エアフイルタ | | | | |  | | |  | | |  | |  | | |
| 加温装置 | | | | |  | | |  | | |  | |  | | |
| 外気洗滌装置 | | | | |  | | |  | | |  | |  | | |
| 管理 | | | | | | 自主管理 | | | | | | 委託管理 | | | |
| 飲料水設備概要  そう  そう | 水源の種別 | | | | | 上水　　井水　　その他(　　) | | | | | | | | | | | |
|  | | | 容量及び能力 | | | 構造・内容 | | 設置場所 | | | 揚水ポンプ | | | | | 滅菌機 |
| 受水槽 | | |  | | |  | |  | | | kw | | | | | 有・無 |
| 高架水槽 | | |  | | |  | |  | | |  | | | | |
| 給水管材質 | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 管理 | | | 自主管理　　委託管理 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排水設備概要 | 排水処理施設 | | 容量 | | ポンプ | | | | | | 設置場所 | | | | |
| 形式 | | 能力 | | | 台数 |
| 排水槽 | | m3 | |  | |  | | |  |  | | | | |
|  | | m3 | |  | |  | | |  |  | | | | |
|  | | m3 | |  | |  | | |  |  | | | | |
|  | | m3 | |  | |  | | |  |  | | | | |
| 管理 | | 自主管理　　　　　　　　　委託管理 | | | | | | | | | | | | |
| 汚水設備概要  そう  そう  そう | 汚水処理施設 | | 容量 | ポンプ | | | | | | | | 設置場所 | | | |
| 形式 | | 能力 | | | 台数 | | |
| 公共下水道直結 | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| し尿浄化槽 | | m3 |  | | 人槽 | | |  | | | 放流先河川 | | | |
|  | | m3 |  | |  | | |  | | |  | | | |
| 管理 | | 自主管理　　　　委託管理 | | | | | | | | | | | | |
| 清掃設置概要 | ダストシユート | | 有　　　　　　　　　　　　　　　　無 | | | | | | | | | | | | |
| 汚物の集積場所 | |  | | | | | 汚物集積容量 | | | | | m3 | |
| 焼却場 | | 形式 | | | 能力 | | | | | | 設置場所 | |
|  | | |  | | | | | |  | |
| 管理 | 清掃 | 自主清掃　　　　　　　業者委託 | | | | | | | | | | |
| 汚物処理 | 自己処理・市清掃局・業者委託・その他(　　　) | | | | | | | | | | |
| そ族・こん虫駆除 | 自主駆除　　　　　　委託駆除 | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| その他 | 管理を外部の者に委託している場合は、委託先の住所及び氏名 | 住所 |  |
| 氏名 |  |
| 電気技術者、ボイラー技師及び冷凍機械主任者の免許所有者数 | 電気技術者　　　　　　　　　　　　　　人 | |
| ボイラー技師　　　　　　　　　　　　　人 | |
| 冷凍機械主任者　　　　　　　　　　　　人 | |

別紙

維持管理業務委託状況

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 業務 | 委託先 | |
| 名称 | 所在地 |
| 建築物環境衛生管理技術者 |  |  |
| 建築物内清掃 |  |  |
| 空気環境測定 |  |  |
| 空気調和設備維持管理 |  |  |
| ダクト清掃維持管理 |  |  |
| 飲料水水質検査 |  |  |
| 貯水槽清掃維持管理 |  |  |
| 簡易専用水道法定検査 |  |  |
| 雑用水水質検査 |  |  |
| 雑用水槽、汚水槽清掃維持管理 |  |  |
| ネズミ昆虫等防除 |  |  |
| 廃棄物の処分 |  |  |