第７号様式（第30条関係）その１

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場 | 設置変更 | 認可申請書 |

 |
|  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　　　月　　　　日　 |
|  　　東久留米市長　殿 |
| 住所 |
| 氏名 　　　　　　　　　　　　  |
| （法人にあっては名称、代表者の |
| 氏名及び主たる事務所の所在地）　　　　　 |
| 都民の健康と安全を確保する環境に関する条例 第81条第１項第82条第１項 の規定により認可を受けたいの |
| で、関係書類を添えて、次のとおり申請します。 |
|  |  | 認可番号・年月日 | 　　第　　　　号　　　　　　　　　　　　年　　　月　　　日 |  |
|  |  | 　　１　業種　　　２　作業　　　３　建物　　　４　施設 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　用　途　地　域 | 　　　　　　　　水　　　　　域 |  |
|  |  |  |  |
|  |  | ① | ② |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　円 |  |  　　時 　分から |  |
|  |  　　時 　分まで( 時間) |  |
|  | 自動車の出入口が接する道路の幅員 |  | １００メートル以内の学校・病院等の所在位置 | 有　　△位置:別紙（　　） |  |
|  | 　　　　　　 のとおり |  |
|  | 無 |  |
|  |  | 　　　　　年　　月　　日 |  | 　　　　　　　年　　月　　日 |  |
|  |  |  人 |  |  　　 　人 |  |
|  | 公害防止担当部課 | 担当部課責任者氏名 |  |
|  |  |
|  |  | 所　 　属氏　　名電話番号(ﾌｧｸｼﾐﾘ番号　　　　　　　　　　　電子ﾒｰﾙｱﾄﾞﾚｽ　　　　　　　　　　　　　) |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | ※ |  | ※ |  |  |
|  備考　１　※印の欄には記入しないこと。 |
| 　　　 ２　「既認可番号等」の欄は、変更認可申請時のみ記入すること。 |
| 　　　 ３　△印の欄には、申請書に添付する各別紙に一連番号を付けた上、該当する別紙の番号を記入すること。 |
| 　　　 ４　「用途地域」の欄には都市計画法第８条第１項第１号に規定する用途地域を、「水域」の欄には条例別表第７　４の部の付表の水域細区分の欄に掲げる水域を記入すること。 |
| 　　　 ５　「業種①、作業の種類②」の欄の「①」には日本標準産業分類の中分類項目を記入すること。また、 |
| 　 「②」には条例別表第１に掲げる工場の種類を記入すること。 |
|  　　　６　「100メートル以内の学校・病院等」とは、工場の敷地の境界線から100メートル以内の学校及び病院 |
|  　　　　 並びに50メートル以内の保育所、診療所（患者を入院させるための施設を有するものに限る。）、図書館、 |
| 　　　　 特別養護老人ホーム及び幼保連携型認定こども園をいう。 |
|  ７　「公害防止担当部課」の欄の「責任者氏名」には、公害防止管理者を置いている工場にあっては、公 |
| 　　　　　害防止管理者の氏名を記入すること。 |
|  |

　（日本産業規格Ａ列４番）

別紙７

地下水揚水施設の構造等

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 揚 水 施 設 | 名称又は番号 |  |
| 設置・変更予定年月日 | 　　　　　　年　　　月　　　日 |
| さく井年月日 | 　　　　　　年　　　月　　　日 |
| 深度（地表面下ｍ）・側管口径(㎜) | 深度　　　　　ｍ、　側管口径　　　　　　ｍｍ |
| ストレーナーの位置（地表面下ｍ） | ｍ～　　　　ｍ、　　　　　ｍ～　　　　　ｍｍ～　　　　ｍ、　　　　　ｍ～　　　　　ｍ |
| 揚 水 機 | 種類・名称・型式 |  |
| 原動機の出力・揚水能力 | kW　　　　　　　ℓ／分 |
| 吐出口断面積 | ｃ㎡ |
| 測定器水　量 | 種類・名称・型式 |  |
| 検定年月日 |  |
| 地下水位 | 計測方法 |  |
| 静止水位、揚水水位(地表面下ｍ) | 　　　　　ｍ　　　　　　　　　　　　ｍ |
| 地下水揚水量 | ㎥ 　 （１日平均） |
| 地下水の用途 |  |
| 施設数、吐出口断面積の合計、地下水揚水量の合計 |
| 変更前 | 施設数、吐出口断面積の合計 | 本　　　　　　　 　　　㎠ |
| 地下水揚水量の合計 | ㎥　（１日平均） |
| 変更後 | 施設数、吐出口断面積の合計 | 本　　　　　　　 　　c㎡ |
| 地下水揚水量の合計 | ㎥　（１日平均） |
| 揚水施設担当者所属、氏名、電話番号 |  |

備考　１　必要に応じ図面を添付のこと。

　　２　複数の揚水施設の設置（変更）の場合は、地下水揚水施設の構造等について、揚水施設別に作成のこと。ただし、「施設数、吐出口断面積の合計、地下水揚水量の合計」の欄については、１枚目に記入し、２枚目以降には記入しないこと。

　　　３　完成後、揚水試験を実施したときは、その報告書の写しを提出すること。