第36号様式（第72条関係）

設　置

地下水揚水施設　　　　　届出書

変　更

年　　月　　日

中央区長　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134条 | 第４項 | の規定により、次のとおり |
| 第５項 |
| 届け出ます。 | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 揚水施設  の所在地 | 事業場等の名称 |  |
| 住　　　　所 |  |
| 業種・作業の種類 | |  |
| 地下水揚水施設の構造等 | | 別紙のとおり |
| ※受付欄 | |  |

備考　※印の欄には記入しないこと。

（日本産業規格Ａ列４番）

（日本産業規格A列4番）

別　紙

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | |  |
| 地下水の揚水施設の構造等 | | | | | | | |  |
|  |  | |  | | |  |  |  |
|  | 揚水施設の構造 | |  | | |  |  |  |
|  | 名称又は番号 | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  | 設置・変更年月日 | | | 年　　　月　　　日 |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  | さく井年月日 | | | 年　　　月　　　日 |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  | 深度（地表面下ｍ）・側管口径(mm) | | | 深　　度 ｍ、 側管口径 ｍｍ |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  | ストレーナーの位置 | | | ｍ～　　　　ｍ、 　　　ｍ～　　　　　ｍ |  |  |
|  | （地表面下ｍ） | | | ｍ～　　　　ｍ、 ｍ～　　　　　ｍ |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  | 揚水機 | |  | | |  |  |  |
|  | 種類・名称・型式 | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  | 原動機の出力・揚水能力 | | | kw 　 ／分 |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  | 吐出口断面積 | | | ｃ㎡ |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  | 水量測定器 | |  | | |  |  |  |
|  | 種類・名称・型式 | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  | 検定年月日 | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  | 地下水位 | |  | | |  |  |  |
|  | 計測方法（計器名称） | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  | 静止水位、揚水水位(地表面下ｍ) | | | 静止水位　　　　ｍ、　　揚水水位　　　　ｍ |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
|  |  | | | | |  |  |  |
|  | 地下水揚水量 | | | | | ｍ3 　 （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　　　　　　　　　　　c㎡ | |  |  |
|  |  | | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  |  |
|  | 地下水揚水量の合計 | | | ｍ3 （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 | | | ｍ3 （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すること。 | | | | | | | |  |
| 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は、揚水施設ごとに作 | | | | | | | |  |
| 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。 | | | | | | | |  |