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

羽　村　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(㎜) | 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～　　　　　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　　　　　　　　　　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（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 | | ㎥ 　 （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　　　　　　　 　　　　　㎠ |
| 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。