様式第37号（第71条、第72条、第75条関係）

揚水施設使用等届出書

年　　月　　日

　　　（宛先）

　　　埼玉県　　　環境管理事務所長

届出者 氏名又は名称及び住所

並びに法人にあっては

その代表者の氏名

（電話番号　　　　　　　　）

　埼玉県生活環境保全条例第88条第２項（第89条第３項、第92条）の規定により、地下水の採取（揚水機の吐出口の断面積の変更）について、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 揚　水　施　設　の設　置　の　場　所 |  | | ※整理番号 |  |
| 用　　　　　　　途 |  | | ※受理年月日 | 年　 月　 日 |
| 揚　水　施　設　のストレーナーの位置 | ｍ | | ※許可年月日 | 年　 月　 日 |
| 揚水機の吐出口の  断　　　面　　　積 | ㎝2 | | ※許可(届出)　番　　　号 |  |
| 揚水機の定格出力 | kＷ | | ※備　　　考 |  |
| 水量測定器の種類 | １羽根車式　２回転球式  ３差 圧 式　４面 積 式  ５渦　　式　６電 磁 式  ７超音波式  ８そ の 他(　　　　　) | |  |  |
| 採　　　取　　　量 | 日最大  日平均  年　間 | ｍ3  ｍ3  ｍ3 |  |  |
| 使用開始年月日 | 年　　月　　日 | |  |  |
| 許可番号 |  | |  |  |

　備考　１　揚水機が複数ある場合は、別紙によること。

　　　　２　「揚水施設のストレーナーの位置」の欄には、ストレーナーの上端の地表面下の位置を記載することとし、ストレーナーが複数ある場合には、そのすべてについて記載すること。

　　　　３　「揚水機の吐出口の断面積」の欄には、埼玉県生活環境保全条例第89条第３項の届出の場合には、変更後の揚水機の吐出口の断面積を記載すること。

　　　　４　「許可番号」の欄には、埼玉県生活環境保全条例第89条第３項の届出の場合に当該揚水機に係る許可番号を記載すること。

　　　　５　※印の欄には、記載しないこと。

　　　　６　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。

　別紙

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 揚水機番号 | ／ | | ／ | | ／ | |
| 揚水施設の設置の場所 |  | |  | |  | |
| 用　　　　　　　　途 |  | |  | |  | |
| 揚水施設のストレーナーの位置 | ｍ | | ｍ | | ｍ | |
| 揚水機の吐出口の断面積 | ㎝2 | | ㎝2 | | ㎝2 | |
| 揚水機の定格出力 | kＷ | | kＷ | | kＷ | |
| 水量測定器の種類 | １羽根車式  ２回転球式  ３差 圧 式  ４面 積 式  ５渦　　式  ６電 磁 式  ７超音波式  ８そ の 他  （　　　　　　） | | １羽根車式  ２回転球式  ３差 圧 式  ４面 積 式  ５渦　　式  ６電 磁 式  ７超音波式  ８そ の 他  （　　　　　　） | | １羽根車式  ２回転球式  ３差 圧 式  ４面 積 式  ５渦　　式  ６電 磁 式  ７超音波式  ８そ の 他  （　　　　　　） | |
| 採　　　 取　 　　量 | 日最大  日平均  年　間 | ｍ3  ｍ3  ｍ3 | 日最大  日平均  年　間 | ｍ3  ｍ3  ｍ3 | 日最大  日平均  年　間 | ｍ3  ｍ3  ｍ3 |
| 使用開始年月日 | 年　 月 　日 | | 年　 月 　日 | | 年　 月 　日 | |
| 許可番号 |  | |  | |  | |
| ※許　可　年　月　日 | 年　 月 　日 | | 年　 月 　日 | | 年　 月 　日 | |
| ※許可（届出）番号 |  | |  | |  | |
| ※備　　　　　　　考 |  | |  | |  | |

　備考　「揚水機番号」の欄には、「通し番号／全揚水機数」と記載すること。