様式第３３号（第６９条関係）

地下水採取許可申請書

年　　月　　日

　草加市長　あて

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　申請者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　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８６条の規定により、地下水の採取の許可を受けたいので、次のとおり申請します。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | ㎠ | ※許可番号 |  |
| 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（　　　　　） |
| 計画採取量 | 日最大　　　　　　㎥  日平均　　　　　　㎥  年間　　　　　　　㎥ |
| 使用開始予定年月日 | 年　　月　　日 |

備考　１　揚水機が複数ある場合には、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　※の欄には、記載しないこと

　　　４　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 | cm2 | cm2 | cm2 |
| 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  （　　　　　） |
| 計画採取量 | 日最大　　　　㎥  日平均　　　　㎥  年間　　　　　㎥ | 日最大　　　　㎥  日平均　　　　㎥  年間　　　　　㎥ | 日最大　　　　㎥  日平均　　　　㎥  年間　　　　　㎥ |
| 使用開始予定年月日 | 年　月 日 | 年　月 日 | 年月日 |
| ※許可年月日 |  |  |  |
| ※許可番号 |  |  |  |
| ※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。

様式第34号（第69条、第71条－第73条、第75条、第76条関係）

|  |
| --- |
| 揚水機番号 |
| **／** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 構　　　　造　　　　図 | | | | |
|  | | | | |
| 揚水機の機種  及び吐出量 | 機　　　　　種 | | | 吐　　出　　量 |
| メーカー名 |  | ㍑／分 | |
| 型　　　式 |  |

　備考　1　「構造図」の欄の記載は、別に図面があるときにあってはそれに代え、埼玉県生活環境保全条例第88条第２項又は第92条の届出にあっては現況写真の付に代えることができる。

2　「吐出量」の欄には、同条例第88条第２項又は第92条の届出にあっては、実測値を記載すること。

　 3　※印の欄には、記載しないこと。

4　構造図及び別紙の用紙の大きさは、やむを得ないものを除き、日本産業規格A4とすること。

様式第35号（第69条、第72条、第73条、第76条関係）

揚水施設設置（変更）計画書

|  |
| --- |
| 揚水機番号 |
| ／ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 予定工期 | | | 平成　　年　　月　　日から平成　　年　　月　　日まで |
| 着工予定日 | ケーシング管 | 平成  年　月 　 日 | |
| 揚　 水　 機 | 平成  年　月 　 日 | |
| 工事施行者の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 | ケーシング管  施行者 | （電話番号　　　　　　　　　　　　　　） | |
| 揚水機施行者 | （電話番号　　　　　　　　　　　　　　） | |

　備考　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。

様式第36号（第69条、第71条－第73条、第75条、第76条関係）

揚水施設使用計画（状況説明）書

|  |
| --- |
| 揚水機番号 |
| ／ |

|  |  |
| --- | --- |
| 年間稼働日数 | 日 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 時期区分 | 月～月 | | 月～月 | 月～月 | 月～ 月 |
| １日当たりの  運転時間 | 時間 | | 時間 | 時間 | 時間 |
| １日当たりの  揚水量 | ｍ3 | | ｍ3 | ｍ3 | ｍ3 |
| 用途別使用水量  の割合 | 工  業  用 | ボイラー | | ％ | |
| 製品処理及び洗浄 | | ％ | |
| 冷却 | | ％ | |
| その他（ 　） | | ％ | |
| 建  築  物  用 | 冷暖房 | | ％ | |
| 水洗便所 | | ％ | |
| 洗車設備 | | ％ | |
| 公衆浴場 | | ％ | |
| 農  業  用 | 水田かんがい | | ％ | |
| 畑地かんがい | | ％ | |
| 果樹栽培 | | ％ | |
| 施設栽培 | | ％ | |
| 畜産 | | ％ | |
| その他（　　　　　　　） | | ％ | |
| 水産養殖業用 | | | ％ | |
| 水道事業用 | | | ％ | |
| 非常災害用 | | | ％ | |
| その他（ ） | | | ％ | |
| 計 | | | １００％ | |

　備考　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。