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。