様式第5号(第6条関係)

井戸設置届出書

　　年　　月　　日

　　中央市長　様

|  |  |
| --- | --- |
| 　 | 住所氏名　　　　　　　　　　印電話 |
| 法人にあっては、事務所の所在地、名称、代表者氏名 |

　中央市地下水資源の保全及び採取適正化に関する条例第１０条の規定により、次のとおり関係書類を添えて届け出ます。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場又は事業場等 | 名称 |  |
| 所在地 |  |
| 業種 |  | 主な生産品目 |  |
| 井戸設置の数及び位置 | 数 |  | 位置 |  |
| 井戸管理責任者 | 住所 |  |
| 氏名 |  |
| 電話 |  |
| 井戸の利用目的（詳細） | [設置(変更)理由] |

|  |
| --- |
| 地下水の採取計画等 |
| 新設及び変更の別 | 新設　変更 | 変 更 前 |
| 井　　戸 | 井戸の名称または番号 |  |  |
| 深度(地表面下ｍ) |  |  |
| 側管の口径(ｍｍ) |  |  |
| ストレーナーの位置　(地表面下ｍ) | ｍ～　　　ｍｍ～　　　ｍ | ｍ～　　　ｍｍ～　　　ｍ |
| 揚　水　機 | 種類、名称及び型式 |  |  |
| 原動機の出力(KW) |  |  |
| 揚水能力(㎥/h) |  |  |
| 吐出口の口径(ｍｍ) |  |  |
| 吐出口の断面積(ｃ㎡) |  |  |
| 揚　　　　　　程 (ｍ) |  |  |
| 採　取　量 | 採取時間 |  |  |
| １日平均採取時間 |  |  |
| １日平均採取量(㎥/日) |  |  |
| 用途別使用量 | 用水　　　㎥/日用水　　　㎥/日その他　　　㎥/日 | 用水　　　㎥/日用水　　　㎥/日その他　　　㎥/日 |
| 測定器採取量 | 種類、名称及び型式 |  |  |
| 口　　　　　径 (ｍｍ) |  |  |
| 使用開始(予定)年月日 |  |  |
| 水位測定器の種類名称及び型式 |  |  |
| 工事着工(予定)年月日 |  |  |
| 地下水採取開始(予定)年月日 |  |  |
| 揚水により周辺井戸の採水に支障があった場合の措置 |  |  |
| （注）変更の場合は変更前を赤字、変更は黒字で表示する。 |

　注　この申請書には次に掲げる図書を添付してください。

1. 地下水の採取を行う場所の案内図
2. 井戸施設の位置図
3. 井戸施設の構造図
4. その他市長が必要と認める図書