様式第17号（第20条関係）

地下水採取届出書

年　　月　　日

長野市長　　　宛

所　在　地

名　　　称

代表者氏名

電話番号

地下水の採取について、長野市公害防止条例第34条の規定により、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工場又は事業場の名称 | | | |  | | | | |
| 揚水設備の設置場所 | | | |  | | | | |
| 井戸の深さ | | | | ｍ | | | | |
| ストレーナーの位置 | | | | 上限　　　　　ｍ　下限　　　　　ｍ | | | | |
| 揚水機の種類 | | | |  | | | | |
| 揚水能力(㎥／ｈ) | | | | ㎥／ｈ | | | | |
| 揚水機の吐出口の口径・断面積 | | | | 口径　　　　　㎝ | | | 断面積　　　　m2 | |
| 揚水機の原動機の出力(kW) | | | | kW | | | | |
| 揚水計画の概要 | 時期区分 | | | 月～ 月 | | 月～ 月 | 月～ 月 | 月～ 月 |
| 運転時間  (ｈ／日) | | |  | |  |  |  |
| 揚水量  (㎥／ｈ) | | |  | |  |  |  |
| 用途別使用水量(㎥／日) | |  |  | |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |
| 水量測定器の種類 | | | |  | | | | |
| 水量測定器の設置予定年月日 | | | | 年　　　月　　　日 | | | | |
| 地下水の採取開始予定年月日 | | | | 年　　　月　　　日 | | | | |
| 揚水設備の設置工事開始年月日 | | | | 年　　　月　　　日 | | | | |
| 揚水設備の設置工事完成年月日 | | | | 年　　　月　　　日 | | | | |
| ※整理番号 | |  | | | ※ 施設番号 | |  | |
| ※ 受理年月日 | | 年　 月　 日 | | | ※ 備　　考 | |  | |

備考

１　揚水設備ごとに記載すること。

２　水量測定器の種類及び水量測定器の設置予定年月日の欄は、水量測定器を設置する場合に記載すること。

３　※欄には、記載しないこと。

４　付近の見取図、揚水設備の設置場所を示す図面及び井戸の柱状図を添付すること。