

(様式第7号) (第3条関係)

井戸設置届出書

年 月 日

(あて先) 須坂市長

住 所

氏 名

電話番号

(法人にあつては、主たる事務所の所在地  
及び名称並びに代表者の職氏名)

須坂市地下水の保全及び適正利用に関する条例第12条の規定により、次のとおり井戸の設置について届け出ます。

|                              |                                    |  |
|------------------------------|------------------------------------|--|
| 採取する地下水の使用目的                 |                                    |  |
| 井戸の設置予定場所及び緯度・経度             |                                    |  |
| 井戸                           | 深度(地表面下m)                          |  |
|                              | 口径(mm) 断面積(c㎡)                     | 口径 mm 断面積 c㎡                           |
|                              | スクリーンの位置(地表面下m)                    | m ~<br>m ~                             |
| 揚水機                          | 種類・型式                              |  |
|                              | 原動機出力(kW)                          |  |
|                              | 1時間当たりの揚水能力(m <sup>3</sup> /h)     |  |
|                              | 吐出口径(mm)                           |  |
|                              | 揚程(m)                              |  |
| 採取量                          | 1日平均(最大)採取(予定)量(m <sup>3</sup> /日) | m <sup>3</sup> /日 ( m <sup>3</sup> /日) |
|                              | 1日当たりの採取時間                         |  |
|                              | 年間採取量(m <sup>3</sup> )             |  |
|                              | 年間稼働日数(日)                          |  |
| 井戸設置工事の着手予定年月日               |                                    | 年 月 日                                  |
| 井戸設置工事の完了予定年月日               |                                    | 年 月 日                                  |
| 備考                           |                                    |  |
| 1 井戸の位置を示す図面を添付すること。         |                                    |  |
| 2 揚水機のカタログを添付すること。           |                                    |  |
| 3 市長が必要と認めるときは、次の図面等を添付すること。 |                                    |  |
| (1) 電気検層結果又は柱状図              |                                    |  |
| (2) その他市長が必要と認めるもの           |                                    |  |