

様式第1号

井戸設置届出書

令和 年 月 日

岡垣町長 殿

届出者(地下水採取者)

住所

氏名

(法人にあつては名称及び代表者)

電話番号( ) —

地下水を採取する目的で井戸の設置工事を行うので、岡垣町地下水の採取に関する指導要綱第3条第1項に基づき、次のとおり届け出ます。

井戸の設置工事の施工業者	住 所		
	氏 名		
井戸の設置場所	岡垣町	番地	
井戸の揚水機の吐出口の断面積	別紙のとおり	※ 受理年月日	令和 年 月 日
井戸により取水する地下水の量			
井戸により取水する地下水用途			
井戸のストレーナ		※ 受理番号	
井戸の構造			
揚水機の種類及び構造		※ 整理番号	
井戸の使用方法			
添 付 書 類	① 井戸の設置場所を示す図面(付近及び敷地内) ② 井戸の構造図 ③ 地下水利用系統図		
※ 意 見			

備考 ※欄には、記載しないこと。

## 別紙

井戸の番号			
井戸の揚水機の吐出口の断面積(m <sup>2</sup> )		(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )
井戸により取水する地下水の量(m <sup>3</sup> /日)		(m <sup>3</sup> /日)	(m <sup>3</sup> /日)
井戸により取水する地下水の用途			
井戸のストレーナの位置(地下表面下)		( m～ m)	( m～ m)
井戸の構造	側管の口径(mm)	(mm)	(mm)
	深度 (m)	(m)	(m)
揚水機の種類及び構造	種類		
	形式		
	揚水能力(m <sup>3</sup> /分)	(m <sup>3</sup> /分)	(m <sup>3</sup> /分)
	揚程 (m)	(m)	(m)
	原動機の出力量(kW)	(kW)	(kW)
	吐出口の口径(mm)	(mm)	(mm)
井戸の使用状況通常	使用時期	月～ 月	月～ 月
	使用日数(年間)	日	日
	運転時間(時間/日)	(時間/日)	(時間/日)
	揚水量 (m <sup>3</sup> /日)	(m <sup>3</sup> /日)	(m <sup>3</sup> /日)
井戸の使用用途別使用水量通常			
井戸の設置年月日		年 月 日	年 月 日
井戸の使用開始(予定)年月日		年 月 日	年 月 日