

揚水施設設置（使用・変更）届出書

年 月 日

高松市長 殿

届出者

住所

氏名

（法人にあつては、その名称及び代表者氏名）

香川県生活環境の保全に関する条例第63条第1項（第64条第1項・第65条第1項）の規定により、揚水施設について、次のとおり届け出ます。

揚水施設の設置の場所		※整理番号	
揚水施設のストレナーの位置（地表面下m）		※受理年月日	年 月 日
揚水機の吐出口の断面積（ cm^2 ）		※施設番号	
揚水機の型式	別紙のとおり	※審査結果	
揚水機の原動機出力	別紙のとおり	※備考	
採取する地下水の用途	別紙のとおり		

- 備考
- ※印の欄には、記載しないこと。
 - 変更届出の場合には、変更のある部分について、変更前及び変更後の内容を対照させること。
 - 届出書及び別紙の用紙の大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本産業規格A列4番とすること。

別紙

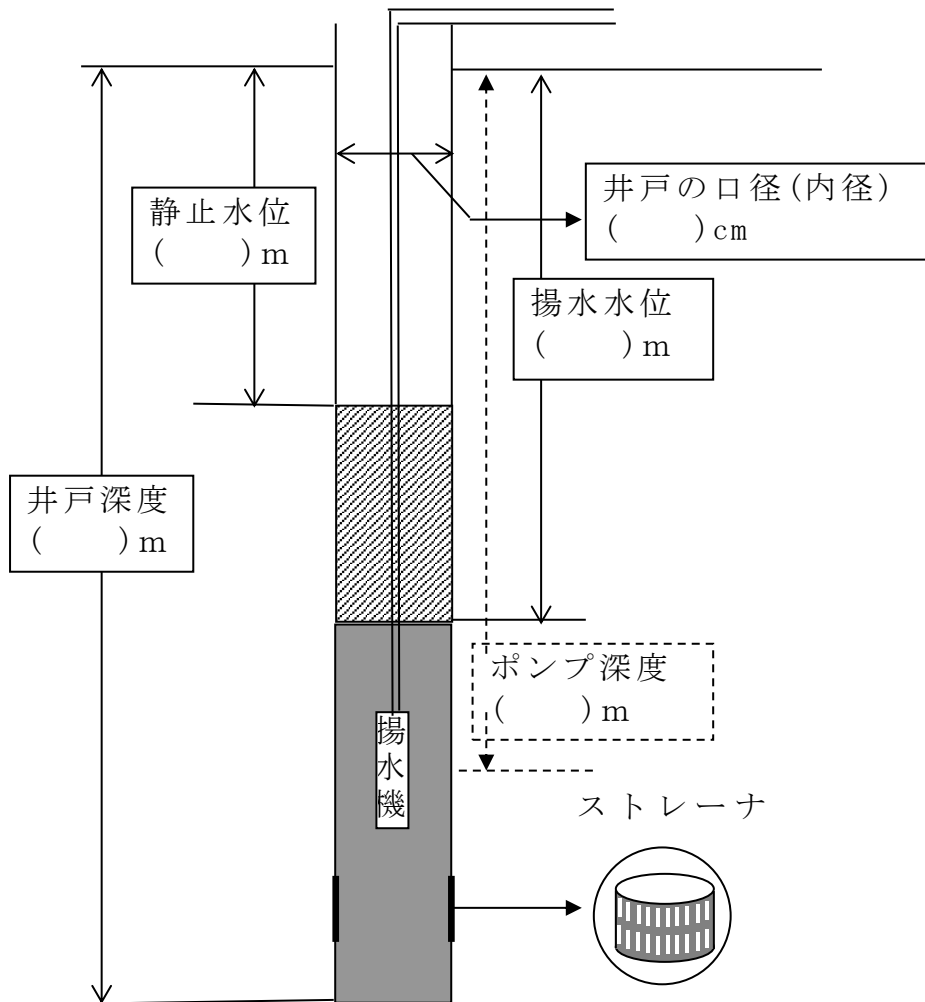
設置の場所における施設番号			
使用開始予定年月日			
揚水機の型式			
原動機の出力	定格出力 (KW)		
	揚水能力 (m ³ /h)		
採取する地下水の用途	用途及び用途別使用量 (m ³ /日)		
揚水の状況	揚	1日の揚水時間	
	水	1日の揚水量 (m ³)	
	状	1月の揚水日数	
	況	季節的変動	

- 備考
- 1 使用開始予定年月日の欄には、設置届出の場合には使用開始予定年月日を、使用届出の場合には使用開始年月日を、変更届出の場合には変更使用開始予定年月日を記載すること。
 - 2 用途別使用量の合計は、1日の揚水量と一致すること。
 - 3 揚水施設の設置の場所を示す図面、配置図及び構造図（構造及び主要寸法（井戸の構造及び主要寸法並びに静止水位及び揚水水位を含む。）等を記載したもの）を添付すること。

別添図 3 構造図

井戸深度、井戸の口径、静止水位、揚水水位を記入してください。
なお、揚水水位は、通常の運転停止直前の水位（分からない場合はポンプ深度）を記入してください。

水中ポンプ型



別添図 3 構造図

井戸深度、井戸の口径、静止水位、揚水水位を記入してください。
なお、揚水水位は、通常の運転停止直前の水位（分からない場合はポンプ深度）を記入してください。

地上ポンプ型

