

年 月 日

大山町長 様

住所（所在地）
 申請者 氏名（名称） 印
 （法人にあっては、その名称及び代表者の氏名）

既設井戸設置許可申請・届出共通

大山町地下水保全条例附則第2項の規定により、下記のとおり申請します。

記

採取する地下水の用途	用語及び申請書等記入上の注意 5 地下水の用途 別使用料 を参照してください。	
井戸の状況	設置場所	大山町 設置場所の住所
	掘削の方法	ボーリング 手掘り等があります
	側管の口径	ケーシングと呼ばれています。井戸の側管の内径です。
	深度	大まかなところにかまいません。 目安として、深井戸は40m～50mくらいで 浅井戸は8m～10mくらいです
	ストレーナーの位置	大まかなところにかまいません。
揚水機の種類及び構造	種類	ポンプの種類です。 水中ポンプ 地上ポンプ エアリフトポンプ 等
	型式	ポンプのネームプレート又はカタログをご確認ください。
	吐出口の口径	ポンプ又はカタログに内径が記されています。
	吐出口の断面積 (吐出口が2以上あるときは、 その合計)	吐出口がわかれば計算できます。 したがって、吐出口の口径又は断面積のどちらかに 記入があれば、こちらで計算します。
	揚水能力	ポンプのネームプレート又はカタログをご確認ください。

揚水設備の使用 方法	使用時期	通年又は冬期など限られた時にだけ使う時期をお書きください。	
	使用日数	生活用は年中ですが、期間が限定される場合は、大まかな日数を記入してください。	
	運転時間	だいたいポンプが動いている目安をお書きください。	
	揚水量	記入された数字からこちらで計算します。	
排水施設設置の有無		有無を記入してください。	
水量測定器	種類	ネームプレート又はカタログをご確認ください。	
	型式	ネームプレート又はカタログをご確認ください。	
	設置（予定）年月日	わからない場合は年を記入してください。	
工事完了年月日		わからない場合は年を記入してください。	
工事施工業者		わからない場合は年を記入してください。	
使用開始年月日		わからない場合は年を記入してください。	
※ 整理番号	許 号	※ 受付年月日	

備考

- 1 井戸の設置場所の位置図を添付すること。
- ~~2 井戸の深度及びストレーナーの位置は、地表からの深さを記入すること。~~
- ~~3 井戸の構造図（地質柱状図）を添付すること。~~
- ~~4 揚水機の図面及び選定図を添付すること。~~
- 5 排水施設の位置を示す図面を添付すること。
- 6 水量測定器の設置位置を示す図面及び仕様等がわかるカタログを添付すること。
カタログがあれば
- ~~7 地下水のほかに他の水を確保することが困難な理由を付記した書面を添付すること。~~
- ~~8 井戸の設置場所の土地所有者を明らかにする書類又は同意書~~
- ~~9 事業者の場合は、事業者の規模、事業計画等を記載した書面について添付すること。~~
- 10 ※印の欄は記入しないこと。

二重線は新設に必要な書類です。既設の場合は必要ありません。

※わからない場合は空欄で、担当者から連絡します。