

様式第1号(第2条関係)

平成 27年 8月 日

北杜市長 様

住 所 山梨県北杜市〇〇町△△ 1-2-3

氏 名 井戸 太郎



電 話 0551-12-3456

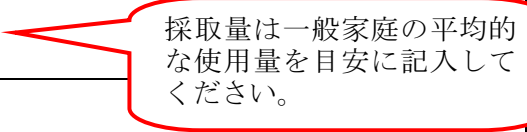
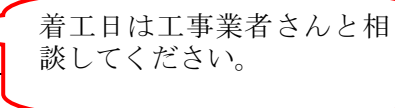
井戸設置(変更)許可申請書

北杜市地下水採取の適正化に関する条例第5条の規定により、次のとおり井戸の設置について許可(変更)の申請をします。

井戸の設置場所	北杜市〇〇町□□ 5-6-7		
使用目的又は用途	家庭用		
井戸管理責任者	井戸 太郎	電話番号	0551-12-3456

井戸	井戸の名称又は番号	太郎 1号井戸	名称番号共に何でも可 但し、重複不可
	深 度 (地表面下m)	50m	最大でこれくらい掘る深さを 記入。完成届で変更
	側 管 の 口 径 (mm)	150mm	工事業者さんに確認
	ストレーナーの位置 (地表面下m)	40 m ~ 40 m ~	50 m 50 m

揚 水 機	種 類 ・ 型 式	深井戸水中ポンプ・UF2-600S	掘削深度が分からないので、深 井戸用のものを記入。完成届で 変更 ポンプの詳細(出力等)はカタ ログから記入してください
	原 動 機 の 出 力 (kw)	0.6kw	
	1 時 間 揚 水 能 力 (m ³ /h)	2.28 m ³ /h	
	揚水機吐出口の口径 (mm)	25mm	
	揚水機吐出口断面積 (cm ²)	4.9cm ²	
	揚 程 (m)	47m	

採 取 量	採 取 期 間	通年	 採取量は一般家庭の平均的な使用量を目安に記入してください。
	1 日 平 均 採 取 時 間	12h	
	1 日 平 均 採 取 量 (m ³ /日)	1 m ³ /日	
	用 途 別 使 用 量 (m ³ /日)	飲用水 0.05m ³ /日 雑用水 0.95m ³ /日 その他 m ³ /日	
水量測定器の種類、型式		上水用量水器	
着 工 (予 定) 年 月 日		2015年 8月10日	 着工日は工事業者さんと相談してください。
使用開始(予定)年月日		2015年 9月 1日	
揚水により周囲の井戸の採取に支障があった場合の措置		採取量を減少(調整)いたします。	
注 井戸の位置を示す図面(案内図)を添付すること。 井戸設置場所の登記簿の謄本及び公図の写しを添付すること。 揚水機のカatalogを添付すること。			