

様式第1号（第2条関係）

地下水採取届出書

年 月 日

（宛先） 安曇野市長

住 所

地下水採取者 氏 名

㊞

電話番号

（法人等にあつては、名称及び代表者の氏名）

安曇野市地下水の保全・涵養及び適正利用に関する条例第11条第1項の規定により、次のとおり届出します。

井戸の設置場所					
採取開始（予定）年月日		年 月 日			
地下水の使用目的及び用途	区 分	目 的	用 途		
	事業者	工 業 用	1 冷却 2 洗浄 3 原料 4 加工 5 その他（ ）		
		建築物用	1 飲用 2 トイレ・洗濯・手洗い 3 冷暖房 4 散水 2 防火用 6 共同浴場 7 池 8 プール 9 観測井 10 その他（ ）		
		事務所用	1 飲用 2 散水 3 トイレ・洗濯・手洗い 4 その他（ ）		
	農業者	栽 培 ・ 飼 育 用	1 水田かんがい 2 畑地かんがい 3 果樹栽培 4 施設栽培 5 畜産飼育 6 その他（ ）		
	水産養殖者	飼 育 用	1 養魚飼育 2 その他（ ）		
	水道事業者	上水道用	1 上水道配水		
	個人	家 庭 用	1 飲用 2 トイレ・洗濯・手洗い・風呂 3 畑散水 4 庭散水 5 池 6 洗車 7 その他（ ）		
使用量が最も多い目的・用途			井戸本数	本	
井戸の構造等	井戸の深度				m
	ストレーナーの位置	m ～			m
	吐出口の口径・断面積	口 径	mm	断面積	cm ²
採取予定量	1日当たりの最大揚水量				m ³
	日平均採取（予定）量	①			m ³
	採取（予定）日数	② 年間 日（ 月から 月まで）			
	年間地下水採取（予定）量	① × ② =			m ³
	ポンプの容量（規格等）				
水量測定の方法	1 水量測定器 2 採取日誌 3 三角せき 4 その他（ ）				
	1 井戸の設置の場所を示す図面 2 井戸の構造図				
添付図書					