

様式第8号（第9条関係）

地下水採取報告書

年 月 日

（宛先） 安曇野市長

住 所  
地下水採取者 氏 名 ⑩  
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17条の規定により、次のとおり報告します。

井戸の設置場所						
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 5 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 <sup>2</sup>
採取量	1日当たりの最大揚水量		m <sup>3</sup>			
	日平均採取量		① m <sup>3</sup>			
	採取日数		② 年間 日（ 月から 月まで）			
	年間地下水採取量		① × ② = m <sup>3</sup>			
	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（ ）			
節水取組	有り・無し	涵養取組	有り・無し	年間地下水涵養量	m <sup>3</sup>	

- 備考 1 毎年5月31日までに報告すること。  
2 年の途中で変更又は採取者の変更があった場合は、当該日から14日以内に報告すること。