

地下水採取事前協議書

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12条第1項の規定により、次のとおり協議します。

地下水採取計画	井戸の設置場所				
	事業又は施設の名称				
	事業の目的				
	当該地域選定理由				
	井戸設置工事施工業者				
	井戸掘削着手（予定）年月日		年	月	日
	井戸掘削完了（予定）年月日		年	月	日
	揚水試験に関する計画書				
	採取開始（予定）年月日		年	月	日
	周辺の水道水源及び井戸並びに湧水への影響調査に関する計画				
地下水採取計画	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
	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（ ）			

周辺の住民及び既往採取者に対する周知計画			
節水及び涵養計画	節水	・雨水利用 ・その他（ ）	・循環、再利用 節水計画量 m ³ /年
	涵養	1 敷地内における涵養 ・雨水浸透 ・緑地等 ・その他（ ） 2 敷地外における涵養 ・水田湛水 ・米等の契約栽培 ・涵養林の整備 ・その他（ ）	涵養計画量 m ³ /年
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（ ）
添付図書等	1 井戸の設置場所（以下「採取地」という。）の位置を示す図面 2 採取地及びその周辺の公図並びにカラー写真 3 採取地の登記事項証明書 4 採取地の土地所有者と地下水採取者が異なる場合は、土地所有者の同意書 5 採取地を中心として半径300メートル以内が識別できる図面 6 井戸設置工事の設計図書及び設計書 7 事業者の場合は、事業の規模、事業全体の概要計画書等を記載した書面 8 節水、涵養計画に伴う算定根拠		