

地下水採取事前協議書

令和 年 月 日

諫早市長 様

住所

氏名

TEL

諫早市環境保全条例第30条の3第1項の規定により地下水採取について下記により協議します。

記

地下水採取の目的			
地下水採取の場所	町	番地	
地下水採取の事業計画	井戸の口径	mm	井戸深度 m
	ストレーナーの位置	(1) 上限 m / 下限 m	
		(2) 上限 m / 下限 m	
	揚水量	日量 m³ （年間 m³ ）	
	年間揚水期間	通年 ・ 月 ～ 月	
	揚水機の種類及び能力	水中ポンプ・	吐出口径 mm
		その他 ()	吐出断面積 cm²
能力 kw			
掘削着手予定年月日			
掘削完了予定年月日			
自然環境及び生活環境の保全対策			
添付図書	1. 井戸の位置図 2. 地下水の採取を行う土地の所有者の同意書 3. 地下水採取の影響を受けるおそれがある地域の自治会、町内会その他市長が協議を必要と認める団体との協議報告書 4. その他		

<注> 記載欄が不足のときは、別紙によって記載すること。

記入例

地下水採取事前協議書

令和〇〇年〇〇月〇〇日

諫早市長 様

住所 諫早市東小路町〇-〇氏名 (株)〇〇〇〇代表取締役 諫早 〇〇TEL 0957-〇〇-〇〇〇〇押
印
不
要

諫早市環境保全条例第30条の3第1項の規定により地下水採取について下記により協議します。

記

地下水採取の目的	<u>水道水源（農業用、事業用（養殖）など）</u>		
地下水採取の場所	諫早市 <u>〇〇</u> 町 <u>〇〇〇</u> 番地 <u>〇</u>		
地下水採取の事業計画	井戸の口径	<u>300</u> mm	井戸深度 <u>75</u> m
	ストレーナーの位置	(1) 上限 <u>25</u> m / 下限 <u>30</u> m	
		(2) 上限 <u>38</u> m / 下限 <u>48</u> m	
	揚水量	日量 <u>約800</u> m ³ （年間 <u>約300,000</u> m ³ ）	
	年間揚水期間	<u>通年</u> ・ 月 ~ 月	
	揚水機の種類及び能力	<u>水中ポンプ</u> その他（ ）	吐出口径 <u>100</u> mm
			吐出断面積 <u>78.5</u> cm ²
能力 <u>15</u> kW			
掘削着手予定年月日	<u>令和〇〇年〇〇月〇〇日</u>		
掘削完了予定年月日	<u>令和〇〇年〇〇月〇〇日</u>		
自然環境及び生活環境の保全対策			
添付図書	1. 井戸の位置図 2. 地下水の採取を行う土地の所有者の同意書 3. 地下水採取の影響を受けるおそれがある地域の自治会、町内会その他市長が協議を必要と認める団体との協議報告書 4. その他		

<注> 記載欄が不足のときは、別紙によって記載すること。