

様式第2号 専用水道確認申請概要調査書 【記載例】

1	給水対象地域	〇〇市△△町□□		計画している居住者の人数	工場等に勤務する者の人数		
2	給水人口等	計画給水人口	10人	左記以外の人口	490人		
3	給水量	1日最大給水量	150 m ³ /日	1日平均給水量	140 m ³ /日		
		1日最大給水量内訳	生活用 52 m ³ /日、事業用 98 m ³ /日、() m ³ /日				
	生活用給水量	1人1日最大	104 L/日	1人1日平均	82 L/日		
4	取水	水源種別	No.1 深井戸	No.2 浄水受水	No.3 表流水		
		水源の位置	〇〇市△△町□□	〇〇市水道事業	〇〇市△△町□□		
		取水方法	水中ポンプ	受水	取水口		
		水源水量の概算	取水可能量	300 m ³ /日	10 m ³ /日	50 m ³ /日	
	計画取水量		100 m ³ /日	10 m ³ /日	50 m ³ /日		
	浄水施設の内容	浄水方法	消毒 除鉄・除マンガン		消毒方法	次亜塩素酸ナトリウム	
		構造	FRP製 幅〇〇m×奥行△△m×高さ□□m 有効容量〇〇m ³				
	水道施設の概要	送水施設の内容	ポンプ	No.1	口径 (50 m/m)、出力 (1.5 kW)		
				No.2	口径 (75 m/m)、出力 (2.5 kW)		
				No.3	口径 (m/m)、出力 (kW)		
送水管		口径 (200 m/m)、延長 (20 m)					
		口径 (m/m)、延長 (m)					
配水池の内容	種類	配水池 1池 受水槽 1池					
	構造	No.1 鋼鉄製 幅〇〇m×奥行△△m×高さ□□m 有効容量〇〇m ³ No.2 FRP製 幅〇〇m×奥行△△m×高さ□□m 有効容量〇〇m ³					
配水管	管種\口径	50mm	75mm	100mm	計		
	塩化ビニル管	300m	200m	100m	600m		
	ポリエチレン管	250m	150m	50m	450m		
	ライニング鋼管	150m	100m	80m	330m		
	計	700m	450m	230m	1,380m		
	水道法施行令第1条第1項に該当する導管の有無	無	無	有 (100m)	(100m)		
	その他の施設	沈砂池 1池、高架水槽 〇〇m ³ ※ 専用水道以外に供給がある場合、その用途と水量を記載すること。					
5	最大静水圧	第1給水区域	0.5 MPa	最小動水圧	第1給水区域	0.2 MPa	
		第2給水区域	0.6 MPa		第2給水区域	0.3 MPa	
6	工事着手及び完了予定年月日	着手年月日	平成〇〇年△△月□□日	完了年月日	平成〇〇年△△月□□日		

