

別記様式第2号(第3条関係)

工事設計書

1	給水対象地域						
2	給水人口等		計画給水人口	人	左記以外の人口	人	
3	給水量		1日最大給水量	m ³ /日	1日平均給水量	m ³ /日	
	1日最大給水量内訳		生活用 m ³ /日、事業用 m ³ /日、() m ³ /日				
	生活用給水量		1人1日最大	/人日	1人1日平均	/人日	
4	水道施設の概要						
5	水道施設の位置(標高及び水位を含む。)、規模及び構造						
6	取水施設の内容			No.1	No.2	No.3	
			水源の種別				
			取水地点				
			取水方法				
	水源の水量の概算		取水可能量	m ³ /日	m ³ /日	m ³ /日	
			計画取水量	m ³ /日	m ³ /日	m ³ /日	
	水源の水質試験の結果						
	浄水施設の内容		浄水方法			滅菌方法	
			構造				
	送水施設及び配水施設	送水施設の内容		ポンプ	No.1	口径()m/m・出力()kW	
No.2					口径()m/m・出力()kW		
No.3					口径()m/m・出力()kW		
送水管		口径()m/m・延長()m					
		口径()m/m・延長()m					
配水池の内容		種類					
		構造					
配水管		管種	口径				計
	計						
水道法施行令第1条第1項に該当する導管の有無							
その他の施設							
7	最大静水圧	第1給水区域	最小動水圧		第1給水区域		
		第2給水区域			第2給水区域		
8	工事の着手及び完了の予定年月日	着手年月日	年 月 日	完了年月日	年 月 日		

