

# 新規専用水道布設届施設概要書類

施設概要書	1	一日最大給水量・一日平均給水量		
		一日最大給水量	m <sup>3</sup>	
		一日平均給水量	m <sup>3</sup>	
	2	水源の種別及び取水地点		
		水源の種別	表流水      湧水      浅井戸      深井戸      伏流水      受水	
			*井戸の場合：      口径      mm      深度      m	
	取水地点（所在地や河川名，右岸左岸など）			
	3	水源の水量の概算及び水質試験の結果		
		水源の水量	m <sup>3</sup> /分・時・日	
		水質試験の結果	別添「水質検査書」のとおり      *大腸菌及び嫌気性芽胞菌含む	
	4	水道施設の概要		
		取水施設		
		導水施設		
		浄水施設		
		送水施設		
配水施設				
5	水道施設の位置・規模・構造（標高及び水位を含む）      別添のとおり			
6	浄水方法      消毒のみ      ・      緩速ろ過      ・      急速ろ過      ・      膜ろ過      ・      その他 除鉄・除マンガンは，その他			
7	水道施設の工事の着手・完了の年月日			
	着手年月日	平成      年      月      日		
	完成年月日	平成      年      月      日		
8	水道施設の主要な水理及び構造計算（生活の用に供する用水量等の参考資料）			
	①主要な水理計算	別添のとおり		
	②主要な構造計算	別添のとおり		
参考とする書類・図面・地図	9	居住等に必要の水の供給を受ける者の数を記載した書類		
		世帯数	戸	
		供給人数	人	
	10	居住等に必要の水の供給を受ける地域を記載した書類及び図面		別添のとおり
	11	水道施設の位置を明らかにする地図		別添のとおり
	12	水源及び浄水場の周辺概況を明らかにする地図		別添のとおり
	13	主要な水道施設の構造を明らかにする平面図・立面図・断面図及び構造図		別添のとおり
14	導水管きよ，送水管並びに配水及び給水に使用する主要な導管の配置状況を明らかにする平面図及び縦断面図		別添のとおり	
15	その他必要な書類・備考			
	1	水道技術管理者名	資格：令 6-1-1・2・3・4 号      実務経験年数（      年      月）	
	2	専従職員数	人（水道施設の維持管理従事者）	
	3	水道事業の給水区域 < 区域内（      市・町・村： 上水道      ・      簡易水道      ）      ・      区域外 >		