(表) 年 月 日 (提出先) 足立区足立保健所長 設置者 住 所 氏 名 所の所在地及び名称並びに代表者氏名 簡易専用水道 給水開始届 水道法第34条の2第1項に規定する簡易専用水道の給水を開始しましたので、下記のと おり届け出ます。 記 1 簡易専用水道の名称 2 簡易専用水道の所在地 電話( ) 3 給水開始年月日 4 簡易専用水道概要 裏面のとおり

## 簡易専用水道概要

1 建物の概	要						
名 称							
所在地	足立区			電話(	)		
設置者 (所有者)	氏名 住所			電話(	)		
管理者	氏名 住所			電話(	)		
			管理状況	: 管理人 人(常愿	註・通勤・巡回)		
用途	共同住宅・個人住宅・事務所・店舗・学校・集会場・病院・旅館・保育園・老人施設・駅・工場・その他( )付随用途( )						
建築構造	鉄筋・鉄骨コンクリート、木	造、鉄骨、その他(	) 地	上 階、地下	階、塔屋 階		
敷地面積	m <sup>2</sup>	<b>E</b> 床面積	$\mathrm{m}^2$	竣工年月	年 月		
利用者数	常住 名( 世帯)、	出入人数約  名		水道直結栓	有(ヶ所)・なし		
2 構造設備の概要							
	受水槽		高置水槽				

	受水槽	高置水槽			
設置場所	屋内(1階・地下・ピット内・ )・屋外告示型・非告示型(床置式・地下式・半地下式)	屋内・屋外・その他( )			
材質	鉄筋コンクリート・鋼製・FRP その他( )	鉄筋コンクリート・鋼製・FRP その他( )			
有効容量	合計 m³ m³(縦 ×横 ×有効水深 ) m³(縦 ×横 ×有効水深 )	合計 m³ m³(縦 ×横 ×有効水深 ) m³(縦 ×横 ×有効水深 )			
給水方式	揚水ポンプ・圧力タンク・その他( ) 増圧給水(高置水槽に記入のこと)	防錆材使用・塩素滅菌装置   その他( )			
排水槽	同一建物内にあり・なし	特記事項			

摘要		
----	--	--