

汚水の処理の方法

(1)汚水処理施設の設置場所		別添図()のとおり																			
(2)工事着手予定年月日等		工事着手予定年月日 年 月 日			完成予定年月日 年 月 日			使用開始予定年月日 年 月 日													
(3) 施設の内容 の処理 容量	種 類																				
	型 式																				
	構 造																				
	主 要 寸 法																				
	能 力																				
	処 理 方 式																				
(4)汚水処理の系統		別添図()のとおり																			
(5)汚水の集水・導水方法																					
(6) 施設の使用 方法	使 用 期 間																				
	1日当たりの使用 時 間																				
	季節の変動がある 場合はその概要																				
(7) 汚水処理施設 において反応 の用に供する 消耗資材	種 類																				
	用 途 別																				
	1日当たりの 使 用 量																				
(8) 排水の量及び 水質	排 水 量	平 均																			
		最 大																			
	排 水 の 質	項 目																			
			処 理 前	平 均																	
		最 大																			
		処 理 後	平 均																		
最 大																					
(9) ずに汚 る水の 残つて 渣生理	種 類																				
	月 間 生 成 量																				
	処 理 の 方 法																				
(10)公共下水道へ排除する方法		排出口の位置 別添図()のとおり		排出口の数			排出先														
(11)その他参考となるべき 事項		設計図書は別添のとおり					汚水処理施設 管理担当者			所属											
										氏名											

(1) 汚水処理施設の設置場所		別添図()のとおり													
(2) 工事着手予定年月日等		工事着手予定年月日 年 月 日				完成予定年月日 年 月 日				使用開始予定年月日 年 月 日					
(3) 施設 の 内 容 理	種 類														
	型 式														
	構 造														
	主 要 寸 法														
	能 力														
	処 理 方 式														
(4) 汚水処理の系統		別添図()のとおり													
(5) 汚水の集水・導水方法															
(6) 設 の 使 用 方 法 施	使 用 期 間														
	1日当たりの使用 時 間														
	季節の変動がある 場合はその概要														
(7) 汚水処理施設 において反応 の用に供する 消耗資材	種 類														
	用 途 別														
	1日当たりの 使 用 量														
(8) 排 水 の 量 及 び 水 質	排 水 量	平 均													
		最 大													
	排 水 の 質	項 目	平 均												
			最 大												
		処 理 前	平 均												
			最 大												
処 理 後	平 均														
	最 大														
(9) ず に 汚 水 の 残 渣 生	種 類														
	月 間 生 成 量														
	処 理 の 方 法														
(10) 公共下水道へ排除する方法		排出口の位置 別添図()のとおり				排出口の数				排出先					
(11) その他参考となるべき 事項		設計図書は別添のとおり				汚 水 処 理 施 設 管 理 担 当 者				所 属					
										氏 名					