

<b>廃油処理施設を有する事業場、汚泥処理施設を有する事業場、 し尿処理施設を有する事業場、工場・作業場等から 排出される汚水の処理施設を有する事業場及び下水処理場</b>											
処理施設の事業場 における施設番号											
種類・名称・型式											
使用開始(予定)年月日											
構造											
主要寸法 (m)											
能力 (m <sup>3</sup> /日)											
処理の方式											
使用薬剤	薬材名										
	用途										
	1日の使用量(kg・kℓ)										
使用状況	1日の使用時間・ 1月の使用日数	時～ 時 日/月				時～ 時 日/月					
	季節変動										
処理に係る汚水の量及び水質	\	処理前		処理後		処理前		処理後			
		通常	最大	通常	最大	通常	最大	通常	最大		
	汚水量 (m <sup>3</sup> /日)										
	水素イオン濃度 (pH)										
	生物化学的酸素要求量(mg/ℓ)										
	化学的酸素要求量(mg/ℓ)										
	浮遊物質 (mg/ℓ)										
	その他の項目	( )									
	( )										
	( )										
	( )										
各排水口の汚水の量及び水質	\	汚水量 (m <sup>3</sup> /日)	水素イオン濃度 (pH)	生物化学的酸素要求量 (mg/ℓ)	化学的酸素要求量 (mg/ℓ)	浮遊物質 (mg/ℓ)	その他の項目				
		( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
	通常										
	最大										
	通常										
	最大										
汚泥及び廃液	種類										
	生成量 (kg/日)										
	処理方法の概要										

備考 「処理に係る汚水の量及び水質」欄及び「各排水口の汚水の量及び水質」欄中「その他の項目」の欄には、条例別表第7 4の部(1)の表の(1)から(24)までの項目、同別表 4の部(2)(ア)の表の(8)から(17)までの項目並びに窒素含有量及び燐含有量のうち、当該指定作業場から排出されるものすべてを記入すること。また、( )には、単位を記入すること。