

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

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 ³ /日)											
処理の方式											
使用薬材	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 ³ /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											
排水口番号		汚水量(m ³ /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									
	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、条別表第7-4の部(1)の表の(1)から(24)までの項目、同別表第4の部(2)(7)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。