

別紙8

汚水および廃液の処理方法

工場等における汚水および廃液の処理施設の番号									
種類、名称および型式									
構造									
主要寸法 (m)									
能力 ( m <sup>3</sup> / 日 )									
処理の方法									
設置年月日		年 月 日		年 月 日		年 月 日		年 月 日	
着手予定年月日		年 月 日		年 月 日		年 月 日		年 月 日	
使用開始予定年月日		年 月 日		年 月 日		年 月 日		年 月 日	
消耗材料	名称								
	用途								
	1日の使用量								
使用状況	1日の使用時間、使用回数等	時から 時まで 時間/回 回/日 日/月		時から 時まで 時間/回 回/日 日/月					
	季節変動								
汚水および廃液の量 (m <sup>3</sup> /日)		処理前		処置後		処理前		処置後	
		通常	最大	通常	最大	通常	最大	通常	最大
水質	pH								
	BOD (COD) (mg/l)								
	SS (mg/l)								
工場排水量・水質	排水口番号	水質 排水量 (m <sup>3</sup> /日)		pH	BOD (COD)	SS			
	排水口 1	平均 最大							
	排水口 2	平均 最大							
	排水口 3	平均 最大							
	排水口 4	平均 最大							
残さ	種類								
	生成量 ( t / 日 )								
	処理方法								

備考 汚水の処理系統図および汚水処理施設の構造図を添付すること。