

# 水 質 調 査 書

汚水等の処理施設(除害施設)設置年月日			年 月 日							
汚水等の処理方法名										
公共下水道使用開始年月日			年 月 日							
項 目	単 位		汚水排出施設から排出される汚水		処理施設で処理される前の汚水		処理施設で処理された後の汚水		事業場の排出口の汚水	
			通常	最大	通常	最大	通常	最大	通常	最大
汚 水 量	m <sup>3</sup> /日									
外 観	—									
温 度	℃									
水素イオン濃度(pH)	—									
生物化学的酸素要求量	mg/L									
浮遊物質	mg/L									
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/L									
〃(鉍油類含有量)	mg/L									
〃(動植物油脂類含有量)	mg/L									
窒素含有量	mg/L									
磷含有量	mg/L									
ヨウ素消費量	mg/L									
カドミウム及びその化合物	mg/L									
シアン化合物	mg/L									
有機磷化合物	mg/L									
鉛及びその化合物	mg/L									
六価クロム化合物	mg/L									
砒素及びその化合物	mg/L									
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L									
アルキル水銀化合物	mg/L									
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L									
トリクロロエチレン	mg/L									
テトラクロロエチレン	mg/L									
ジクロロメタン	mg/L									
四塩化炭素	mg/L									
1,2-ジクロロエタン	mg/L									
1,1-ジクロロエチレン	mg/L									
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L									
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L									
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L									
1,3-ジクロロプロペン	mg/L									
チ ャ ー ジ ン	mg/L									
シ マ ジ ン	mg/L									
チ オ ベ ン カ ル ブ	mg/L									
ベ ン ゼ ン	mg/L									
セレン及びその化合物	mg/L									
ほう素及びその化合物	mg/L									
ふっ素及びその化合物	mg/L									
フェノール類	mg/L									
銅及びその化合物	mg/L									
亜鉛及びその化合物	mg/L									
鉄及びその化合物(溶解性)	mg/L									
マンガン及びその化合物(溶解性)	mg/L									
クロム及びその化合物	mg/L									
ダイオキシン類	pg-TEQ/L									
備 考										
水質分析者(機関)名										