

汚濁負荷量測定結果報告記入用紙

住所：
 名称：
 代表者名：

報告書作成担当者:

所属・Tel:

年 月 分汚濁負荷量等測定結果 稼動(排水)日数 日

最終排水口における実測データ(当該月に未測定は報告不要)

実測水質	平均	最小	最大
BOD(mg/l)			
COD(mg/l)			
窒素(mg/l)			
りん(mg/l)			

非特定排水(冷却水等) 届出水量: m³/日

実測水量(m ³ /日)							
実測水質(mg/l)	COD		T-N		T-P		

記入上の注意事項

- 住所等が変わっている場合は水質汚濁防止法に基づく届出が必要です。
- 最終排水口のデータと汚濁負荷量測定の検体採取位置が同じ場合、最終排水口データはBODのみ記入してください。
- 最終排水口の水質測定を月に複数回行っている場合は、最小値と最大値を記入してください。
- 排水口が複数ある場合は、当該排水口の届出あるいは実測の水量と水質(BOD、COD、T-N、T-P)がわかる表を添付してください。
- 汚濁負荷量測定頻度が14日に1回以上の事業所については、当該月の負荷量最大日及び排水量最大日のデータを上方の指定欄に転記してください。

【例】

- ・CODの汚濁負荷量最大日が21日だった場合
→21日の1行分の全データを「負荷量最大日・COD」欄に転記
- ・窒素の汚濁負荷量最大日が2日だった場合
→2日の1行分の全データを「負荷量最大日・窒素」欄に転記
- ・りんの汚濁負荷量最大日が18日だった場合
→18日の1行分の全データを「負荷量最大日・りん」欄に転記
- ・特定排出水量の最大日が27日だった場合
→27日の1行分の全データを「排水量最大日」欄に転記

- 測定結果は4月～9月、10月～3月をまとめて翌月末までに
〒350-8601 川越市元町1-3-1

	特定排出水量 (m ³ /日)	COD水質 (mg/l)	COD汚濁負荷量 (kg/日)	窒素水質 (mg/l)	窒素汚濁負荷量 (kg/日)	りん水質 (mg/l)	りん汚濁負荷量 (kg/日)
月平均							
負荷量最大日	COD						
	窒素						
	りん						
排水量最大日							
1日							
2日							
3日							
4日							
5日							
6日							
7日							
8日							
9日							
10日							
11日							
12日							
13日							
14日							
15日							
16日							
17日							
18日							
19日							
20日							
21日							
22日							
23日							
24日							
25日							
26日							
27日							
28日							
29日							
30日							
31日							