

## 排水水の排水系統別の汚染状態及び量の届出書

年 月 日

（宛先）岡崎市長

住 所  
届出者 氏名又は名称  
法人にあって  
は代表者氏名  
〔電話番号 〕

水質汚濁防止法第6条第3項の規定により、排水水の排水系統別の汚染状態及び量について、次のとおり届け出ます。

工場又は事業場の名称		整理番号	
工場又は事業場の所在地		受理年月日	年 月 日
排水水の排水系統別の汚染状態及び量	別紙のとおり。	審査結果	
		備考	

- 備考 1 印の欄の記載については、別紙によることとし、かつ、できる限り、図面、表等を利用すること。
- 2 印の欄には、記載しないこと。
- 3 届出書及び別紙の用紙の大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本産業規格A4とすること。

排水水の排水系統別の汚染状態及び量

										指定項目の別			COD	
業種その他の区分 (番号)	汚染状態 (mg/l)		水 量 (m <sup>3</sup> /日)						汚濁負荷量 (kg/日)					
	通常	最大	通常	最大	Q <sub>c0</sub>	Q <sub>ci</sub>	Q <sub>cj</sub>	通常	最大					
特定排水														
	合計													
特定排水以外の排水	汚染状態 (mg/l)		水量 (m <sup>3</sup> /日)		汚濁負荷量 (kg/日)									
	通常	最大	通常	最大	通常	最大								
特定排水以外の排水														
	合計													
その他の参考事項														

- 備考
- 1 本紙の記載にあたっては、指定項目ごとに作成すること。
  - 2 指定項目の別の項、汚染状態の項及び汚濁負荷量の項には、指定項目について記載すること。
  - 3 印の欄には記載しないこと。

排水水の排水系統別の汚染状態及び量

								指定項目の別	窒素	
業種その他の区分 (番号)	汚染状態 (mg/l)		水 量 (m <sup>3</sup> /日)					汚濁負荷量 (kg/日)		
	通常	最大	通常	最大	Q <sub>n0</sub>	Q <sub>ni</sub>	通常	最大		
特定排水										
	合計									
種類及び用途	汚染状態 (mg/l)		水量 (m <sup>3</sup> /日)		汚濁負荷量 (kg/日)					
	通常	最大	通常	最大	通常	最大				
特定排水以外の排水										
	合計									
その他の参考事項										

- 備考
- 1 本紙の記載にあたっては、指定項目ごとに作成すること。
  - 2 指定項目の別の項、汚染状態の項及び汚濁負荷量の項には、指定項目について記載すること。
  - 3 印の欄には記載しないこと。

排水水の排水系統別の汚染状態及び量

								指定項目の別	りん	
業種その他の区分 (番号)	汚染状態 (mg/l)		水 量 (m <sup>3</sup> /日)					汚濁負荷量 (kg/日)		
	通常	最大	通常	最大	Q <sub>p0</sub>	Q <sub>pi</sub>	通常	最大		
特定排水										
	合計									
特定排水以外の排水	汚染状態 (mg/l)		水量 (m <sup>3</sup> /日)		汚濁負荷量 (kg/日)					
	通常	最大	通常	最大	通常	最大				
合計										
その他の参考事項										

- 備考
- 1 本紙の記載にあたっては、指定項目ごとに作成すること。
  - 2 指定項目の別の項、汚染状態の項及び汚濁負荷量の項には、指定項目について記載すること。
  - 3 印の欄には記載しないこと。

別 添

排水水の排水系統別の汚染状態及び量の系統図

