

様式第 1 (第 3 条関係) (表面)

特定施設 (有害物質貯蔵指定施設) 設置 (使用、変更) 届出書

令和 年 月 日

徳島県知事 殿

届出者 氏名又は名称及び住所並びに  
法人にあつてはその代表者の氏名

水質汚濁防止法第 5 条第 1 項、第 2 項又は第 3 項 (第 6 条第 1 項又は第 2 項、第 7 条) の規定により、特定施設 (有害物質貯蔵指定施設) 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
第 5 条第 1 項関係	特定施設の種類		※施設番号	
	有害物質使用特定施設の該当の有無	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	※審査結果	
	△特定施設の構造	別紙 1 のとおり。	※備考	
	△特定施設の設備	別紙 1 の 2 のとおり。		
	△特定施設の使用の方法	別紙 2 のとおり。		
	△汚水等の処理の方法	別紙 3 のとおり。		
	△排出水の汚染状態及び量	別紙 4 のとおり。		
	△排出水の排水系統別の汚染状態及び量	別紙 5 のとおり。		
△排出水に係る用水及び排水の系統	別紙 6 のとおり。			
第 5 条第 2 項関係	有害物質使用特定施設の種類			
	△有害物質使用特定施設の構造	別紙 7 のとおり。		
	△有害物質使用特定施設の使用の方法	別紙 8 のとおり。		
	△汚水等の処理の方法	別紙 9 のとおり。		
	△特定地下浸透水の浸透の方法	別紙 10 のとおり。		
	△特定地下浸透水に係る用水及び排水の系統	別紙 11 のとおり。		

様式第 1 (裏面)

第 5 条 第 3 項 関 係	有害物質使用特定施設の種類又は有害物質貯蔵指定施設の別	<input type="checkbox"/> 有害物質使用特定施設 <input type="checkbox"/> 有害物質貯蔵指定施設		
	△有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の構造	別紙 1 2 のとおり。		
	△有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の設備	別紙 1 3 のとおり。		
	△有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の使用の方法	別紙 1 4 のとおり。		
	△施設において製造され、使用され、又は処理される有害物質に係る用水及び排水の系統若しくは施設において貯蔵される有害物質に係る搬入及び搬出の系統	別紙 1 5 のとおり。		

- 備考
- 1 特定施設の種類欄及び有害物質使用特定施設の種類欄には、令別表第一に掲げる号番号及び名称（指定地域特定施設にあつては、名称）を記載すること。
  - 2 有害物質使用特定施設の該当の有無の欄には、該当するものにレ印を記入すること。なお、有害物質使用特定施設に該当しない場合には、別紙 1 の 2 を提出することを要しない。
  - 3 有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の別の欄には、該当する施設にレ印を記入すること。
  - 4 △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。
  - 5 ※印の欄には、記載しないこと。
  - 6 排水の排水系統別の汚染状態及び量については、指定地域内の工場又は事業場に係る届出書に限って欄を設けること。
  - 7 変更届出の場合には、変更のある部分について、変更前及び変更後の内容を対照させること。
  - 8 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、日本工業規格 A 4 とすること。

## 別紙 1

## 特定施設の構造

工場又は事業場における施設番号		
特定施設番号及び名称		
型 式		
構 造		
主要寸法		
能 力		
配 置		
設 置 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
工事着手予定年月日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
工事完成予定年月日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
使用開始予定年月日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
その他参考となるべき事項		

備考 1 配置の欄には、当該特定施設及びこれに関連する主要機械又は主要装置の配置を記載すること。

2 その他参考となるべき事項の欄には、当該特定施設が有害物質使用特定施設に該当する場合には、施設の床面及び周囲の構造等を記載すること。

## 別紙 1 の 2

## 特定施設の設備

工場又は事業場における施設番号		
特定施設番号及び名称		
設 備		
構 造		
主 要 寸 法		
配 置		
設 置 年 月 日	年 月 日	年 月 日
工事着手予定年月日	年 月 日	年 月 日
工事完成予定年月日	年 月 日	年 月 日
使用開始予定年月日	年 月 日	年 月 日
その他参考となるべき事項		

- 備考 1 有害物質使用特定施設に該当しない場合には、本様式を提出することを要しない。  
2 配置の欄には、当該特定施設の設備の配置を記載すること。

別紙 2

特定施設の使用方法

工場又は事業場における施設番号					
特定施設番号及び名称					
設置場所					
操業の系統					
使用時間間隔					
1日当たりの使用時間					
使用の季節的変動					
原材料（消耗資材を含む。）の種類、使用方法及び1日当たりの使用量					
汚水等の汚染状態	種類・項目	通常	最大	通常	最大
	pH BOD (mg/l) COD (mg/l) SS (mg/l) T-N (mg/l) T-P (mg/l) 大腸菌群数 (個/cm <sup>3</sup> ) アモニア・アモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物 (mg/l)				
汚水等の量 (m <sup>3</sup> /日)		通常	最大	通常	最大
その他参考となるべき事項					

備考 汚水等の汚染状態の欄には、当該特定事業場の排水に係る排水基準に定められた事項について記載すること。

別紙 3

汚水等の処理の方法

工場又は事業場における施設番号									
処理施設の設置場所									
設置年月日		令和	年	月	日	令和	年	月	日
工事着手予定年月日		令和	年	月	日	令和	年	月	日
工事完成予定年月日		令和	年	月	日	令和	年	月	日
使用開始予定年月日		令和	年	月	日	令和	年	月	日
種類及び型式									
構造									
主要寸法									
能力									
処理の方式									
処理の系統									
集水及び導水の方法									
使用時間間隔									
1日当たりの使用時間									
使用の季節変動									
消耗資材の1日当たりの用途別使用量									
汚水等の汚染状態及び量	種類・項目	通常		最大		通常		最大	
		処理前	処理後	処理前	処理後	処理前	処理後	処理前	処理後
	pH								
	BOD (mg/l)								
	COD (mg/l)								
SS (mg/l)									
T-N (mg/l)									
T-P (mg/l)									
大腸菌群数 (個/cm <sup>3</sup> )									
アモニア・アモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物 (mg/l)									
量 (m <sup>3</sup> /日)		同左		同左		同左		同左	
残さの種類、1月間の種類別生成量及び処理方法									
排出水の排出方法									
その他参考となるべき事項									

- 備考 1 汚水等の汚染状態の欄には、当該特定事業場の排水に係る排水基準に定められた事項について記載すること。
- 2 排水の排出方法の欄には、排水口の位置及び数並びに排水先を含め記載すること。

別紙 4

排出水の汚染状態及び量

工場又は事業場における施設番号					
排出水の汚染状態	種類・項目	通常	最大	通常	最大
		pH BOD (mg/l) COD (mg/l) SS (mg/l) T-N (mg/l) T-P (mg/l) 大腸菌群数 (個/cm <sup>3</sup> ) アミノ・アミン化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物 (mg/l)			
排出水の量 (m <sup>3</sup> /日)		通常	最大	通常	最大
その他参考となるべき事項					

備考 排出水の汚染状態の欄には、当該特定事業場の排出水に係る排水基準に定められた事項について記載すること。

別紙 5

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	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>co</sub>	Q <sub>ci</sub>	Q <sub>cj</sub>	通常	最大	
						通常	最大	通常			
特定排水水											
合計											
特定排水水以外の排水水	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				
	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 窒素含有量について記載する場合には、「Q<sub>co</sub>」を「Q<sub>no</sub>」と、「Q<sub>ci</sub>」を「Q<sub>ni</sub>」と読み替え、Q<sub>cj</sub>の項には、記載しないこと。
  - 4 リン含有量について記載する場合には、「Q<sub>co</sub>」を「Q<sub>po</sub>」と、「Q<sub>ci</sub>」を「Q<sub>pi</sub>」と読み替え、Q<sub>cj</sub>の項には、記載しないこと。
  - 5 ※印には記載しないこと。

別紙 5

排水水の排水系統別の汚染状態及び量

		指定項目の別							T-N		※
業種その他の区分	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>no</sub>	Q <sub>ni</sub>	Q <sub>cj</sub>	通常	最大	
特定排水水											
合計											
特定排水水以外の排水水	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				
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 窒素含有量について記載する場合には、「Q<sub>co</sub>」を「Q<sub>no</sub>」と、「Q<sub>ci</sub>」を「Q<sub>ni</sub>」と読み替え、Q<sub>cj</sub>の項には、記載しないこと。
  - 4 リン含有量について記載する場合には、「Q<sub>co</sub>」を「Q<sub>po</sub>」と、「Q<sub>ci</sub>」を「Q<sub>pi</sub>」と読み替え、Q<sub>cj</sub>の項には、記載しないこと。
  - 5 ※印には記載しないこと。

別紙 5

排水水の排水系統別の汚染状態及び量

		指定項目の別							T-P		※
業種その他の区分	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>po</sub>	Q <sub>pi</sub>	Q <sub>cj</sub>	通常	最大	
特定排水水											
合計											
特定排水水以外の排水水	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				
	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 窒素含有量について記載する場合には、「Q<sub>co</sub>」を「Q<sub>no</sub>」と、「Q<sub>ci</sub>」を「Q<sub>ni</sub>」と読み替え、Q<sub>cj</sub>の項には、記載しないこと。
  - 4 リン含有量について記載する場合には、「Q<sub>co</sub>」を「Q<sub>po</sub>」と、「Q<sub>ci</sub>」を「Q<sub>pi</sub>」と読み替え、Q<sub>cj</sub>の項には、記載しないこと。
  - 5 ※印には記載しないこと。

別紙 6

用水及び排水の系統

用水及び排水の系統			
用途別 用水使用量	用途	使用水	用水使用量 (m <sup>3</sup> /日)

## 1. 届出の概要

## 2. 添付図について

第 図 工場又は事業場の付近見取図

第 図 工場又は事業場の平面図  
(浄化槽の配置及び用水・排水の系統図を含む)

第 図 特定施設の構造図

第 図 汚水等処理施設の構造図

第 図 汚水の処理及び操業の系統図

第 図 管理体制（組織）図

第 図 排水口図

# 氏名等変更届出書

令和 年 月 日

徳島県知事 殿

氏名又は名称及び住所並びに  
法人にあつてはその代表者の氏名

届出者

氏名（名称、住所、所在地）に変更があつたので、水質汚濁防止法第10条の規定により、次のとおり届け出ます。

変更の内容	変更前		※整理番号	
	変更後		※受理年月日	年 月 日
変更年月日	令和 年 月 日		※施設番号	
変更の理由			※備考	

- 備考 1 ※印の欄には、記載しないこと。  
2 用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

特定施設（有害物質貯蔵指定施設）使用廃止届出書

令和 年 月 日

徳島県知事 殿

氏名又は名称及び住所並びに  
法人にあつてはその代表者の氏名

届出者

特定施設（有害物質使用特定施設、有害物質貯蔵指定施設）の使用を廃止したので、水質汚濁防止法第10条の規定により、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
特定施設の種 類		※施設番号	
特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の設置場所		※備 考	
使用廃止の年月日	令和 年 月 日		
使用廃止の理由			

- 備考 1 水質汚濁防止法第5条第3項の規定による届出のあった施設の使用廃止の届出である場合には、特定施設の種類の欄には記載しないこと。  
2 ※印の欄には、記載しないこと。  
3 用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

## 承 継 届 出 書

令和 年 月 日

徳島県知事 殿

氏名又は名称及び住所並びに  
法人にあつてはその代表者の氏名

届出者

特定施設（有害物質貯蔵指定施設）に係る届出者の地位を承継したので、水質汚濁防止法第11条第3項の規定により、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
特定施設の種 類		※施設番号	
特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の設置場所		※備 考	
承 継 の 年 月 日	令和 年 月 日		
被承継者	氏 名 又 は 名 称		
	住 所		
承 継 の 原 因			

- 備考 1 水質汚濁防止法第5条第3項の規定による届出のあった施設の承継の届出である場合には、特定施設の種類の欄には記載しないこと。  
2 ※印の欄には、記載しないこと。  
3 用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

# 始 末 書

令和 年 月 日

徳島県知事 殿

住 所  
氏名及び代表者 印

水質汚濁防止法第 条の規定による届出が次の理由により遅延しました。

今後はこのようなことがないように十分注意するとともに、公害関係法令の規定を遵守するように留意します。

理 由

1

2

3

# 遅延理由書

令和 年 月 日

徳島県知事 殿

住 所  
氏名及び代表者

印

水質汚濁防止法第 条の規定による届出が次の理由により遅延しました。

今後はこのようなことがないように十分注意するとともに、公害関係法令の規定を遵守するように留意します。

理 由

1

2

3

# 実施制限期間短縮願

令和 年 月 日

徳島県知事 殿

住 所  
氏名及び代表者

水質汚濁防止法第5条（7条）の規定に基づく特定施設の設置（構造等の変更）の届出（令和 年 月 日付）について、設置等の実施の制限期間を短縮して下さいをお願いします。

1. 工事着手年月日

令和 年 月 日

2. 理由（具体的に書くこと）