

様式第4号

公共下水道使用開始(変更)届

年 月 日

小 諸 市 長 様

申 請 者

住 所

氏名又は名称及び法人
代表者氏名

印

電 話 番 号

次のとおり公共下水道の使用を開始(変更)するので届け出ます。

排 除 場 所		排水口数	
排水汚水の水量 又は水質	水量	月 平 均 m ³ 日最大 m ³	
	水質	別 紙 の と お り	
開始(変更)年月日	年 月 日		
処 理 方 法		施 設 名 称	

様式第5号

公共下水道使用開始届

年 月 日

小 諸 市 長 様

申 請 者

住 所

氏名又は名称及び法人
代表者氏名

印

電 話 番 号

次のとおり公共下水道の使用を開始するので届け出ます。

排 除 場 所		排 水 口 数	
開 始 年 月 日		特 定 施 設 の 種 類	

備考

「特定施設の種類」の欄は、水質汚濁防止法施行令(昭和46年政令第188号)

別表第1に掲げる番号及び名称を記載すること。

様式第6号

特定施設設置届出書

年 月 日

小 諸 市 長 様

申 請 者

住 所

氏名又は名称及び法人
代表者氏名

印

電 話 番 号

下水道法第12条の3第1項の規定により、特定施設の設置について、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	
特 定 施 設 の 種 類		施 設 番 号	
特 定 施 設 の 構 造	別 紙 1 の と お り	審 査 結 果	
特 定 施 設 の 使 用 方 法	別 紙 2 の と お り	備 考	
汚 水 の 処 理 方 法	別 紙 3 の と お り		
下 水 の 量 及 び 水 質	別 紙 4 の と お り		
用 水 及 び 排 水 の 系 統	別 紙 の と お り		

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 印の欄は、記載しないこと。
- 3 届出者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A4とすること。

様式第7号

特 定 施 設 使 用 届 出 書

年 月 日

小 諸 市 長 様

申 請 者

住 所

氏名又は名称及び法人
代表者氏名

印

電 話 番 号

下水道法第12条の3第2項(下水道法第12条の3第3項)の規定により、特定施設について、
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	
特 定 施 設 の 種 類		施 設 番 号	
特 定 施 設 の 構 造	別 紙 1 の と お り	審 査 結 果	
特 定 施 設 の 使 用 方 法	別 紙 2 の と お り	備 考	
汚 水 の 処 理 方 法	別 紙 3 の と お り		
下 水 の 量 及 び 水 質	別 紙 4 の と お り		
用 水 及 び 排 水 の 系 統	別 紙 の と お り		

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 印の欄は、記載しないこと。
- 3 届出者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A4とすること。

特定施設の構造等変更届出書

年 月 日

小 諸 市 長 様

申 請 者

住 所

氏名又は名称及び法人
代表者氏名

印

電 話 番 号

下水道法第12条の4の規定により、特定施設の構造等の変更について、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	
特 定 施 設 の 種 類		施 設 番 号	
特定施設の構造(特定施設の使用方法、汚水の処理方法、下水の量及び水質、用水及び排水の系統)	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 印の欄は、記載しないこと。
- 3 変更のある部分については、変更前及び変更後の内容を対照させるものとする。
- 4 届出者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A4とすること。

氏名変更等届出書

年 月 日

小 諸 市 長 様

申 請 者

住 所

氏名又は名称及び法人
代表者氏名

印

電 話 番 号

氏名(名称・住所・所在地)に変更があったので、下水道法第12条の7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	
変更年月日	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。

特定施設使用廃止届出書

年 月 日

小 諸 市 長 様

申 請 者

住 所

氏名又は名称及び法人
代表者氏名

印

電 話 番 号

特定施設の使用を廃止したので、下水道法第12条の7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	
特 定 施 設 の 種 類		施 設 番 号	
特 定 施 設 の 設 置 場 所		審 査 結 果	
使用廃止の年月日	年 月 日	備 考	
使用廃止の理由			

- 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。

承 継 届 出 書

年 月 日

小 諸 市 長 様

申 請 者

住 所

氏名又は名称及び法人
代表者氏名

印

電 話 番 号

特定施設に係る届出者の地位を承継したので、下水道法第12条の8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	
特 定 施 設 の 種 類		施 設 番 号	
特 定 施 設 の 設 置 場 所		審 査 結 果	
承 継 の 年 月 日	年 月 日	備 考	
被 承 継 者	氏名又は 名称		
	住 所		
使 用 廃 止 の 理 由			

- 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。

(別紙)

項目	排水口	m ³	m ³	m ³	m ³	単位
	月量					
温度						
水素イオン濃度						水素指数
生物化学的酸素要求量						5日間mg/
浮遊物質						mg/
n-ヘキサン	鉱物油					mg/
抽出物質含有量	動植物油					mg/
窒素含有量						mg/
リン含有量						mg/
ヨウ素消費量						mg/
カドミウム及びその化合物						mg/
シアン化合物						mg/
有機リン化合物						mg/
鉛及びその化合物						mg/
六価クロム化合物						mg/
ヒ素及びその化合物						mg/
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物						mg/
アルキル水銀化合物						mg/
PCB						mg/
トリクロロエチレン						mg/
テトラクロロエチレン						mg/
ジクロロメタン						mg/
四塩化炭素						mg/
1,2-ジクロロエタン						mg/
1,1-ジクロロエチレン						mg/
シス-1,2-ジクロロエチレン						mg/
1,1,1-トリクロロエタン						mg/
1,3-ジクロロプロペン						mg/
チラウム						mg/
ジマジン						mg/
チオベンカルブ						mg/
ベンゼン						mg/
セレン及びその化合物						mg/
フェノール類						mg/
銅及びその化合物						mg/
亜鉛及びその化合物						mg/
鉄及びその化合物(溶融性)						mg/
マンガン及びその化合物(溶融性)						mg/
クロム及びその化合物						mg/
フッ素化合物						mg/
						mg/
摘要						

備考

- 1 印のある欄は、令第9条の9第1項第6号に該当する項目について記載すること。
- 2 「摘要欄」は、排出汚水の水量又は水質の推定根拠等を記載すること。
- 3 除害設備の設置等を要する場合には、その概要を明らかにする図書及び図面を添付すること。

特定施設の構造

施設名 (特定施設番号)	()	()	()
形式			
主要寸法			
能力			
設置数	基	基	基
新設変更の着手予定	年 月 日	年 月 日	年 月 日
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
その他参考事項			

関連図面： 図 1「付近の見取り図」 図 2「建物の配置図」

図 3「特定施設等主要機器の配置図」 図 4「特定施設の構造図」

特定施設の使用の方法

施設名 (特定施設番号)	() () ()	() () ()	() () ()
使用時間	時から 時まで 連続・ 時間ごと (時間 / 日)	時から 時まで 連続・ 時間ごと (時間 / 日)	時から 時まで 連続・ 時間ごと (時間 / 日)
季節的変動の概要			
原材料の種類			
一日当たり使用量及び使用方法			
排水・残渣等の扱い			
その他参考事項			

関連図面： 図 3「特定施設等主要機器の配置図」 図 5「特定施設の操業系統図」

汚水等の処理の方法

汚水処理施設名				
新設変更の着手予定		年 月 日	年 月 日	年 月 日
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
汚水処理設備概要	汚水処理の方法			
	種 類 ・ 型 式			
	能 力			
汚水処理施設の使用時間等		時から 時まで 連続・ 時間ごと (時間 / 日)	時から 時まで 連続・ 時間ごと (時間 / 日)	時から 時まで 連続・ 時間ごと (時間 / 日)
季節的変動の概要				
汚水の処理に要する薬品等消耗資材の一日あたり用途別使用量				
残渣の量及びその処理方法				
排 除 場 所				
その他参考事項				

関連図面： 図 3「特定施設等主要機器の配置図」 図 6「汚水施設の構造図」

図 7「汚水処理の系統図」

下水の量及び水質

	排水口番号					(参考)
	下水排除量 (m ³ /日)	平均 m ³	最大 m ³	平均 m ³	最大 m ³	下水排除基準 許容限度
下水排除基準項目	単位					
温度						45
水素イオン濃度(ph)	-					5~9
生物化学的酸素要求量(bod)	mg/					600
浮遊物質(ss)	mg/					600
n-ヘキサン	鉱物油 mg/					5
抽出物質含有量	動植物油 mg/					30
ヨウ素消費量	mg/					220
フェノール類	mg/					5
銅	mg/					3
亜鉛	mg/					5
溶解性鉄	mg/					10
溶解性マンガン	mg/					10
クロム	mg/					2
フッ素	mg/					15
カドミウム	mg/					0.55
シアン化合物	mg/					0.5
有機リン化合物	mg/					1
鉛	mg/					0.1
六価クロム	mg/					1.3
ヒ素	mg/					0.1
総水銀	mg/					0.003
アルキル水銀	mg/					不検出
ポリ塩化ビフェニル(pcb)	mg/					0.003
ジクロロメタン	mg/					0.2
四塩化炭素	mg/					0.02
1,2-ジクロロエタン	mg/					0.04
1,1-ジクロロエチレン	mg/					0.2
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/					0.4
1,1,1-トリクロロエタン	mg/					3
1,1,2-トリクロロエタン	mg/					0.06
トリクロロエチレン	mg/					0.3
テトラクロロエチレン	mg/					0.1
1,3-ジクロロプロペン	mg/					0.02
チウラム	mg/					0.06
ジマジン	mg/					0.03
チオベンカルブ	mg/					0.2
ベンゼン	mg/					0.1
セレン	mg/					0.1
摘要:						

関連図面: 図 5「特定施設の操業系統図」 図 7「汚水処理の系統図」

特定施設の使用の方法

用途区分	平均用水量 (m ³ / 日)	最大用水量 (m ³ / 日)	水源種別
計			

備考

用途区分は、工場等の特定施設ごと及び一般工場用水・事務所系用水等に区分すること。