

第8号様式（第18条、第21条の14関係）

汚水等に係る特定施設（有害物質使用特定施設）設置（使用、変更）届出書

年 月 日

（宛先）上越市長

氏名又は名称及び住所並びに法
届出者
人にあつてはその代表者の氏名

新潟県生活環境の保全等に関する条例第37条（第38条、第39条、第76条、第77条、第78条）の規定により、汚水等に係る特定施設（有害物質使用特定施設）について、次のとおり届け出ます。

工場等の名称			※整理番号	
工場等の所在地			※受理年月日	年 月 日
第37・38・39条関係	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	
	特定施設の使用の方法	別紙2のとおり。	※備考	
	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。		
	排出水に係る用水及び排水の系統	別紙4のとおり。		
第76・77・78条関係	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1のとおり。		
	有害物質使用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。		
	特定地下浸透水の浸透の方法	別紙5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5のとおり。			

- 備考 1 ※印の欄には、記載しないこと。
 2 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。こと。
 3 特定施設の種類の欄及び有害物質使用特定施設の種類の欄には、別表第5に掲げる号番号及び施設を記載すること。
 ※記載された個人情報、新潟県生活環境等の保全に関する条例に関する業務以外には使用しません。

別紙 1

特定施設（有害物質使用特定施設）の構造

1 特定施設（有害物質使用特定施設）の形式、構造、主要寸法、能力、主要機械及び数量

名 称	形 式	構 造	主要寸法	能 力	主 要 機 械	数 量	備 考

(構造図については添付第 図のとおり)

2 特定施設（有害物質使用特定施設）及びこれに関連する主要機械又は主要装置の配置

添付第 図のとおり

3 特定施設（有害物質使用特定施設）に係る工事の着手及び完成の予定年月日並びにその使用開始の予

定年月日

工事着手予定年月日 年 月 日

工事完成予定年月日 年 月 日

使用開始予定年月日 年 月 日

4 その他参考事項

別紙2

特定施設（有害物質使用特定施設）の使用方法

1 特定施設（有害物質使用特定施設）の設置場所

添付第 図のとおり

2 特定施設（有害物質使用特定施設）を含む操業の系統

添付第 図のとおり

3 特定施設（有害物質使用特定施設）の使用時間間隔及び1日当たりの使用時間並びにその使用に季節的変動がある場合には、その概要

名 称	使用時間間隔	1日当たりの使用時間	季節的変動の概要	備 考

4 特定施設（有害物質使用特定施設）を含む作業工程において使用する原材料（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

名 称	使用原材料の種類	使用方法	1日当たりの使用量	備 考

5 特定施設（有害物質使用特定施設）から排出される汚水等の汚染状態及び量

施設名	汚染状態・水量		排水量 (m ³ /日)					
			汚染状態 (() 内は単位)					
	日間平均	最 大	項目 :		項目 :		項目 :	
			日間平均	最 大	日間平均	最 大	日間平均	最 大
			()	()	()	()	()	()

6 その他参考事項

備考 特定施設（有害物質使用特定施設）を含む操業の系統については、用水の系統にあつては青字、排水の系統にあつては赤字で記載すること。

別紙3

汚水等の処理の方法

1 汚水等の処理施設の設置場所

添付第 図のとおり。

2 汚水等の処理施設に係る工事の着手及び完成の予定年月日並びに使用開始の予定年月日

工事着手予定年月日 年 月 日

工事完成予定年月日 年 月 日

使用開始予定年月日 年 月 日

3 汚水等の処理施設の種類、形式、構造、主要寸法及び能力並びに汚水等の処理の方式（設計仕様書を添付すること。）

種 類	形 式	構 造	主 要 寸 法	能 力 (m ³ / 日)	処 理 の 方 式

4 汚水等の処理の系統

添付第 図のとおり。

5 汚水等の集水及び汚水処理施設までの導水の方法

添付第 図のとおり。

6 汚水等の処理施設の使用時間間隔及び1日当たりの使用時間並びにその使用に季節的変動がある場合には、その概要

名 称	使用時間間隔	1日当たりの使用時間	季節的変動の概要	備 考

7 汚水等の処理施設において中和、凝集、酸化その他の反応の用に供する消耗資材の1日当たりの用途別使用量

処理施設の名称	消耗資材名	用途	1日当たりの使用量	備考

8 汚水等の処理施設による処理前及び処理後の汚水等の汚染状態及び量

汚染状態・水量 施設名	汚水量 (m ³ /日)				汚染状態 (()内は単位)							
	処理前		処理後		処理前				処理後			
	項目:		項目:		項目:		項目:		項目:		項目:	
	日間平均	最大	日間平均	最大	日間平均	最大	日間平均	最大	日間平均	最大	日間平均	最大

9 汚水等の処理によって生ずる残さの種類及び種類別性清涼並びにその処理の方法の概要

残さの種類	生成量 (t/月) (含水率%)	処理の方法の概要	備考

10 排出水の排出の方法 (排出口の位置及び数並びに排出先を含む。)

添付第 図のとおり。

11 その他参考事項

備考 有害物質使用特定施設に係る届出の場合は、排出水の排出の方法については、記載しないこと。

別紙4

排水水の汚染状態及び量並びに揚水及び排水の系統

1 排水水の汚染状態及び量

排水口別	排水量 (m ³ /日)		汚染状態 (() 内は単位)					
	日間平均	最大	項目 :		項目 :		項目 :	
			日間平均	最大	日間平均	最大	日間平均	最大
			()	()	()	()	()	()

2 その他排水水の汚染状態及び量についての参考事項

3 用水及び排水の系統

添付第 図のとおり。

4 用途別用水使用量 (m³/日)

ボイラー用水	原料用水	洗浄用水	温度調節用水	冷却用水	製品処理用水	その他	合計

5 その他の用水及び排水の系統についての参考事項

備考 用水及び排水の系統については、用水の系統にあつては、青字、排水の系統にあつては赤字で記載すること。

別紙 5

特定地下浸透水の浸透の方法並びに用水及び排水の系統

1 浸透施設の位置及び数

添付第 図のとおり。

2 特定地下浸透水の通常の量及び最大の量 (m³/日)

3 その他特定地下浸透水の浸透の方法についての参考事項

4 用水及び排水の系統

添付第 図のとおり。

5 用途別用水使用量 (m³/日)

ボイラー 用 水	原料用水	洗浄用水	温度調節 用 水	冷却用水	製品処理 用 水	そ の 他	合 計

6 その他の用水及び排水の系統についての参考事項

備考 用水及び排水の系統については、用水の系統にあつては、青字、排水の系統にあつては赤字で記載すること。