

# 特定施設設置届出書

令和 年 月 日

鹿沼市下水道事業管理者  
鹿沼市長 宛

申請者  
住 所  
電話番号  
氏名又は名称及び  
法人にあつては  
その代表者の氏名

印

下水道法第 12 条の 3 第 1 項（下水道法第 25 条の 10 において準用する同法第 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。

|             |           |        |       |
|-------------|-----------|--------|-------|
| 工場又は事業所の名称  |           | ※整理番号  |       |
| 工場又は事業所の所在地 |           | ※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    |       |
| △汚水の処理の方法   | 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 6 のとおり |        |       |

## 備考

- 1 申請者の氏名（法人にあつてはその代表者の氏名）の記載を自署で行う場合においては、押印を省略することができる。
- 2 △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。
- 3 ※印の欄は、記載しないこと。
- 4 届出書及び別紙の用紙の大きさは、図面、表等やむをえないものを除き、日本工業規格 A 4 とすること。

## 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                  | 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<br>な る べ き 事 項 |       |       |

備考 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。  
「設置年月日」の欄には、法第12条の3第1項及び法第12条の7に基づく、特定施設の設置の届出及び特定施設の構造等の変更の届出の場合には、届出者の本欄への記載は不要です。

## 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（単位） | 通常 | 最大 | 通常 | 最大 |
|                                  |           |    |    |    |    |
| 汚水等の量<br>(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してください。

## 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                  |                       | 年 月 日 |     | 年 月 日 |     | 年 月 日 |     | 年 月 日 |     |
| 工事着手予定年月日              |                       | 年 月 日 |     | 年 月 日 |     | 年 月 日 |     | 年 月 日 |     |
| 工事完成予定年月日              |                       | 年 月 日 |     | 年 月 日 |     | 年 月 日 |     | 年 月 日 |     |
| 使用開始予定年月日              |                       | 年 月 日 |     | 年 月 日 |     | 年 月 日 |     | 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(単位)             | 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 |
|                        | 量 (m <sup>3</sup> /日) |       |     |       |     |       |     |       |     |
| 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出水に係る排水基準に定められた事項について記載してください。  
 2 排出水の排出方法の欄には、排出口の位置及び数並びに排出先を含め記載してください。

## 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<br>(排水口の名称)     |            |     |     |     |     |
|---------------------------------|------------|-----|-----|-----|-----|
| 排出水の汚染状態                        | 種類・項目 (単位) | 通 常 | 最 大 | 通 常 | 最 大 |
|                                 |            |     |     |     |     |
| 排出水の量<br>( 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出基準に定められた事項について記載してください。

## 用水及び排水の系統

|               |     |       |                           |
|---------------|-----|-------|---------------------------|
| 用水及び<br>排水の系統 |     |       |                           |
| 用途別<br>用水使用量  | 用 途 | 使 用 水 | 用水使用量 (m <sup>3</sup> /日) |
|               |     |       |                           |
|               |     |       |                           |
|               |     |       |                           |
|               |     |       |                           |
|               |     |       |                           |
|               |     |       |                           |
| 合 計           |     |       |                           |

別紙7

その他の参考事項

|                     |   |                         |    |
|---------------------|---|-------------------------|----|
| 届出等担当者              | 所属, 職名  |                         |    |
|                     | 連絡先   | 住所<br>Tel ( )           |    |
|                     | 氏名  |                         |    |
| 事業場規模               | 資本金   | 円                       |    |
|                     | 年商額   | 円                       |    |
|                     | 従業員数  | 総従業員数 人<br>正社員 人 臨時社員 人 |    |
|                     | 敷地面積  | m <sup>2</sup>          |    |
|                     | 建屋面積  | m <sup>2</sup>          |    |
| 主要製品<br>(加工, 処理を含む) | 主要製品名   | 生産量 ( /年)               | 備考 |
|                     |   |                         |    |
|                     |   |                         |    |
|                     |   |                         |    |
|                     |   |                         |    |
| 除害処理施設              | 設計施行者   |                         |    |
|                     | 工事費用  | 円                       |    |
|                     | 資金内訳  | 自己資金                    | 円  |
|                     |   | 借入金                     | 円  |
| 特定施設が関係する製造工程の概要    |   |                         |    |
| その他                 | <p>1 工場・事業場の平面図（建物，施設等の配置状況を記載し，今回の届出施設及び排出水の測定場所を朱塗すること。）</p> <p>2 工場・事業場の案内図（工場・事業場に至る経路を記載）</p> <p>3 届出書及び別紙に記載している事項については，あらためて記載を必要としない。</p> |                         |    |