

## 広島県告示第 956 号

瀬戸内海環境保全特別措置法（昭和 48 年法律第 110 号）第 5 条第 1 項の規定による特定施設の設置許可の申請があったので、同条第 4 項の規定によって、その概要を次のとおり告示する。

平成 19 年 10 月 1 日

広島県知事 藤 田 雄 山

### 1 申請者の住所及び氏名並びに工場又は事業場の所在地及び名称

|                 |  |
|-----------------|--|
| 申請者の住所及び氏名      | 東京都港区東新橋 1 丁目 5 番 2 号<br>三井化学株式会社<br>代表取締役社長 藤吉 建二 |
| 工場又は事業場の所在地及び名称 | 大竹市東栄 2 丁目 1 番 21 号<br>三井化学株式会社岩国大竹工場              |

### 2 申請の内容

33 ニ 合成樹脂製造業の用に供する静置分離器 1 基を新設し、1 基の使用の方法を変更する。

(1) 特定施設の種類、能力及び使用の方法（その1）

|                       |   |  |                  |      |
|-----------------------|---|--|------------------|------|
| 種 類                   |   | 33 ニ 合成樹脂製造業の用に供する静置分離器 1基<br>(D-2306) |                  |      |
| 能 力 ( 1 日 当 たり )      |   | 5 m <sup>3</sup> 分離                    |                  |      |
| 工<br>期<br>等           | 工 事 着 手 予 定 年 月 日                         | 許可後直ちに                                 |                  |      |
|                       | 工 事 完 成 予 定 年 月 日                         | 工事着手後直ちに                               |                  |      |
|                       | 使 用 開 始 予 定 年 月 日                         | 工事完成後直ちに                               |                  |      |
| 使<br>用<br>の<br>方<br>法 | 使用時間間隔及び1日当たりの使用時間<br>(使用の季節的変動)          |  | 24時間連続使用<br>(なし) |      |
|                       | 項 目                                       |  | 通 常              | 最 大  |
|                       | 排<br>出<br>さ<br>れ<br>る<br>汚<br>水<br>態      | 水素イオン濃度 (単位:水素指数)                      | 7                | 7    |
|                       |   | 生物化学的酸素要求量                             | 5373             | 5767 |
|                       |   | 化学的酸素要求量                               | 1791             | 1922 |
|                       |   | 浮遊物質量                                  | 1632             | 2179 |
|                       |   | 窒素含有量                                  | 36               | 80   |
|                       |   | 燐含有量                                   | 2                | 4    |
|                       |   | 油 分                                    | 1                | 2    |
|                       | 排出される汚水等の1日当たりの量<br>(単位: m <sup>3</sup> ) |  | 526              | 564  |
| 汚 水 等 の 排 出 先         |   | 活性汚泥処理施設                               |                  |      |

(その2)

|             |                   |  |          |
|-------------|-------------------|--|----------|
|             |                   | 変 更 前                                  | 変 更 後    |
| 種 類         |                   | 33 ニ 合成樹脂製造業の用に供する静置分離器 1基<br>(D-2303) |          |
| 工<br>期<br>等 | 工 事 着 手 予 定 年 月 日 | 既設                                     | 許可後直ちに   |
|             | 工 事 完 成 予 定 年 月 日 |  | 工事着手後直ちに |
|             | 使 用 開 始 予 定 年 月 日 |  | 工事完成後直ちに |

|       |         |          |        |
|-------|---------|----------|--------|
| 使用の方法 | 汚水等の排出先 | 活性汚泥処理施設 | D-2306 |
|-------|---------|----------|--------|

(2) 汚水等の処理の方法

変更なし

(3) 排出水の汚染状態

変更なし

3 事前評価に関する事項を記載した書面の縦覧期間及び縦覧場所

(1) 縦覧期間

平成19年10月1日から平成19年10月22日まで

(2) 縦覧場所

広島県環境部環境対策局環境対策室及び広島県広島地域事務所厚生環境局環境管理課並びに大竹市都市環境部環境整備課