

広島県告示第895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30年12月27日

広島県知事 湯 崎 英 彦

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      | 大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号<br>大和ハウス工業株式会社<br>代表取締役 芳井 敬一 |
| 工場又は事業場の所在地及び名称 | 広島県山県郡北広島町西八幡原長谷766-10地内<br>ロイヤルシティ芸北聖湖畔リゾート    |

2 申請の内容

66の3-イ 旅館業の用に供するちゅう房施設1基を設置するとともに、66の3-ロ 旅館業の用に供する洗濯施設1基を設置する。また、66の3-ハ 旅館業の用に供する入浴施設1基を設置する。

(1) 特定施設の種類、能力及び使用の方法

(その1) 新設

| 種           | 類         | 66の3-イ 旅館業の用に供するちゅう房施設（キッチン） | 66の3-ロ 旅館業の用に供する洗濯施設（洗濯施設） |
|-------------|-----------|------------------------------|----------------------------|
| 能           | 力         | 5人×3食                        | 10Kg/日                     |
| 工<br>期<br>等 | 工事着手予定年月日 | 許可後直ちに                       | 許可後直ちに                     |
|             | 工事完成予定年月日 | 許可後直ちに                       | 許可後直ちに                     |
|             | 使用開始予定年月日 | 許可後直ちに                       | 許可後直ちに                     |

| 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) |   | 8時～21時, 2時間/日<br>(季節的変動なし)  |            | 8時～12時, 1時間/日<br>(季節的変動なし) |         |         |        |
|----------------------------------|---|-----------------------------|------------|----------------------------|---------|---------|--------|
|                                  |   | 通常                          | 最大         | 通常                         | 最大      |         |        |
| 使用<br>方法                         | 排出される<br>汚水<br>の<br>状<br>態                | 水素イオン濃度 (単位: 水素指数)          | 5.8～8.6    | 5.8～8.6                    | 5.8～8.6 | 5.8～8.6 |        |
|                                  |   | (単位:<br>mg/L)               | 生物化学的酸素要求量 | 200                        | 200     | 200     | 200    |
|                                  |   |                             | 化学的酸素要求量   | 200                        | 200     | 200     | 200    |
|                                  |   |                             | 浮遊物質質量     | 250                        | 250     | 250     | 250    |
|                                  |   |                             | 窒素含有量      | 45                         | 45      | 45      | 45     |
|                                  |   |                             | 燐含有量       | 4.0                        | 7.0     | 4.0     | 4.0    |
|                                  |   | (単位:<br>個/cm <sup>3</sup> ) | 大腸菌群数      | 20,000                     | 20,000  | 20,000  | 20,000 |
|                                  | 排出される汚水等の1日当たりの量<br>(単位: m <sup>3</sup> ) | 0.1                         | 0.1        | 0.3                        | 0.3     |         |        |
| 汚水等の排出先                          |   | 合併処理浄化槽                     |            | 合併処理浄化槽                    |         |         |        |

(その2) 新設

|                                  |           |                                |    |
|----------------------------------|-----------|--------------------------------|----|
| 種                                | 類         | 66の3-ハ 旅館業の用に供する入浴施設<br>(浴室施設) |    |
| 能                                | 力         | 5人/日                           |    |
| 工期等                              | 工事着手予定年月日 | 許可後直ちに                         |    |
|                                  | 工事完成予定年月日 | 許可後直ちに                         |    |
|                                  | 使用開始予定年月日 | 許可後直ちに                         |    |
| 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) |           | 12時～24時, 3時間/日<br>(季節的変動なし)    |    |
| 項                                |           | 通常                             | 最大 |

|                       |   |                    |                             |         |        |
|-----------------------|---|--------------------|-----------------------------|---------|--------|
| 使<br>用<br>の<br>方<br>法 | 排<br>出<br>さ<br>れ<br>る<br>汚<br>水<br>等<br>の<br>状<br>態 | 水素イオン濃度 (単位: 水素指数) | 5.8~8.6                     | 5.8~8.6 |        |
|                       |   | 生物化学的酸素要求量         | 200                         | 200     |        |
|                       |   | 化学的酸素要求量           | 200                         | 200     |        |
|                       |   | 浮遊物質質量             | (単位:<br>mg/L)               | 250     | 250    |
|                       |   | 窒素含有量              | 45                          | 45      |        |
|                       |   | 燐含有量               | 4.0                         | 7.0     |        |
|                       |   | 大腸菌群数              | (単位:<br>個/cm <sup>3</sup> ) | 20,000  | 20,000 |
|                       | 排出される汚水等の1日当たりの量<br>(単位: m <sup>3</sup> )           | 0.6                | 0.6                         |         |        |
| 汚水等の排出先               | 合併処理浄化槽   |                    |                             |         |        |

(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30年12月27日から平成31年1月17日まで

(2) 縦覧場所

広島県環境県民局環境保全課及び広島県西部厚生環境事務所広島支所衛生環境課並びに北広島町町民課