

# 【 記入例 】 温 泉 汚 水 排 出 量 申 告 書

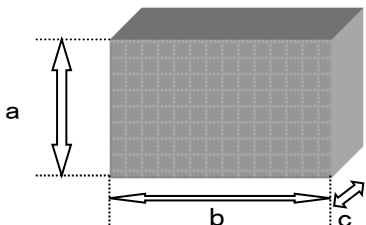
年 月 日

別府市長 あて

申請者 住 所 別府市〇〇町△番□号  
 氏 名 別府 太郎  
 電話番号 (△△△△) 〇〇〇〇- ××××

|              |  |       |            |
|--------------|--|-------|------------|
| 排水設備<br>設置場所 | 別府市<br>〇〇町 △△番□□号  | お客様番号 | 〇〇〇〇 - △△△ |
| 種 別          | <input checked="" type="checkbox"/> 自家用 <input type="checkbox"/> 営業用 <input type="checkbox"/> その他( ) | 使用人数  | 3 人        |

※一般家庭で引湯の方は『浴槽容積より算出』・  
 その他の方は裏面の『湧出量より算出』を選択し記入してください。

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 浴槽容積より算出 ※この浴槽図面以外の方は別紙を添付するか、裏面をご利用ください   |
| 1                                   | <p>浴槽図面 </p> <p>○浴槽容積 (a × b × c)<br/> <math>0.55 \text{ m} \times 1.15 \text{ m} \times 0.75 \text{ m}</math><br/> <math>= 0.474375 \text{ m}^3</math><br/> <math>\div 0.47 \text{ m}^3</math> 小数点3位切捨て ①</p> |
| 2                                   | <p>○浴槽湯入替 (1ヶ月) 30 回 ②</p> <p>○1ヶ月浴槽の使用湯量<br/> <math>① 0.47 \text{ m}^3 \times ② 30 \text{ 回} = 14.1 \text{ m}^3</math> 《A》</p>  |
| 3                                   | <p>○浴槽外温泉使用量 (1日当り1人使用量) 0.1 m<sup>3</sup> ③</p> <p>○構成人員使用量1日当り<br/> <math>3 \text{ 人} \times ③ 0.1 \text{ m}^3 = 0.3 \text{ m}^3</math> ④</p> <p>○構成人員使用量1ヶ月当り<br/> <math>④ 0.3 \text{ m}^3 \times ② 30 \text{ 日} = 9 \text{ m}^3</math> 《B》</p>   |
| 4                                   | <p>○温泉排出量 (2ヶ月)<br/> <math>(《A》 14.1 \text{ m}^3 + 《B》 9 \text{ m}^3) \times 2 \text{ ヶ月}</math><br/> <math>= 46 \text{ m}^3</math> 小数点以下切捨て 《C》</p>   |
| 5                                   | <p>○下水道使用料 (2ヶ月)<br/> <math>《C》 46 \text{ m}^3 \times 14 \text{ 円} = 644 \text{ 円}</math><br/> <math>\div 640 \text{ 円}</math> (10円未満切捨て)</p> <p style="text-align: center;">↑<br/>温泉汚水<br/>処理単価</p>   |

※浴槽容積または湧出量より算出できない方は、下水道課までお問合せください

|  |  |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 湧出量より算出 ( <input checked="" type="checkbox"/> 自噴 <input type="checkbox"/> 動力 <input type="checkbox"/> 引湯 ) |  |
| 1  | ○毎分湧出量 <u>1</u> リットル = <u>0.001</u> m <sup>3</sup> ..... ①   |
|  | ○毎月湧出量 ① <u>0.001</u> m <sup>3</sup> × 60 分 × 24 時間 × 30 日 = <u>43.2</u> m <sup>3</sup> ----- 《A》  |
| 2  | ○温泉湧出量 (2ヶ月)<br>《A》 <u>43.2</u> m <sup>3</sup> × 2ヶ月 = <u>86</u> m <sup>3</sup> (小数点以下切捨て) ----- 《B》   |
| 3  | ○下水道使用料 (2ヶ月)<br>《B》 <u>86</u> m <sup>3</sup> × <u>14</u> 円 = <u>1,210</u> 円<br><div style="text-align: center;">             ↑<br/>             温泉汚水<br/>             処理単価           </div> ÷ <u>1,200</u> 円 (10円未満切捨て) |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| 浴槽図面等特記事項記入欄                  |  |
| Empty space for special notes |  |