

特定建築物工事完了届出書

| | |
|--|--------------------------------|
| (宛先) 宇治市長 | H27年10月6日 |
| 住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地） 宇治市五ヶ庄岡本20番地 | 氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名） 安井 進 |

| | | |
|--|------------------------|--|
| 工 事 の 種 別 | | <input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築 |
| 工 事 完 了 年 月 日 | | 平成 27 年 10 月 6 日 |
| 特 定 建 築 物 排 出 量 削 減 計 画 書 提 出 年 月 日 | | 平成 27 年 4 月 28 日 |
| 特定建築物の概要 | 名 称 | 介護付有料老人ホーム あいらび宇治五ヶ庄 |
| | 所 在 地 | 京都府宇治市五ヶ庄戸ノ内18-1, 19-1, 52-1, 52-14 |
| 府内産木材等の使用 | 府内産木材等の種類と使用量 | ①第11条の2第1号ア該当木材等 立方メートル ②第11条の2第1号イ該当木材等 立方メートル ③第11条の2第2号該当木材等 立方メートル ④第11条の2第3号該当木材等 立方メートル 府内産木材等の使用量の合計量 立方メートル (①+②+③+④) |
| | 使用する用途 | |
| | 府内産木材等の使用基準量 | 立方メートル |
| | 当該建築物における木材の使用量の合計量 | 立方メートル |
| | 木材が使用可能な居室の合計面積 | 平方メートル |
| 再生可能エネルギーを利用するための設備の導入 | 再生可能エネルギーを利用するための設備の種類 | 年間で利用可能な再生可能エネルギーの量 |
| | ① 太陽光 | 30659メガジュール |
| | ②風力 | メガジュール |
| | ③水力 | メガジュール |
| | ④地熱 | メガジュール |
| | ⑤太陽熱 | メガジュール |
| | ⑥バイオマス | メガジュール |
| | ⑦その他 () | メガジュール |
| 再生可能エネルギーの利用量の合計量 (①+②+③+④+⑤+⑥+⑦) | メガジュール | |
| 温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施した措置 | | 概 要 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 外壁、屋根又は床の断熱 | | 外壁ALCt=100、吹付ロックウールt=20、グラスウール(24kg品)t=100天井敷き込み |
| <input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽 | | 各居室にカーテンを設置 |
| <input type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入 | | |
| <input type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用 | | |
| <input type="checkbox"/> 節水型設備の設置 | | |
| <input type="checkbox"/> 雨水、雑排水等の利用 | | |
| <input type="checkbox"/> 耐用年数が高い材料及び設備の利用 | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮 | | パイプスペースを適宜配置 |

| | |
|---|---------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施 | 敷地内地上部に植栽を設置、散水栓を設置 |
| <input type="checkbox"/> その他 | |

- 注 1 該当する□には、レ印を記入してください。
- 2 この届出書には、次に掲げる事項が分かる書類を添付してください。
- (1) 府内産木材等の使用量
 - (2) 使用した木材等が府内産木材等であること。
 - (3) 再生可能エネルギーを利用するために導入した設備の内容及びその設置場所
 - (4) 温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施した措置の内容
- 3 「府内産木材等の使用基準量」には、第 22 条第 3 項の規定により算出した数値を記入の上、その算出の根拠となる資料を添付してください。