

特定建築物工事完了届出書

（宛先）京都府知事	平成28年6月1日
住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地） 京都市上京区下立売通新町西入藪ノ内町	氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名） 京都府知事 山田 啓二

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28年5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3月5日
特定建築物の概要	名 称 京都府立丹波自然運動公園 京都トレーニングセンター（宿泊棟） 所 在 地 京都府船井郡京丹波町曾根地内
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号該当木材等 700.7917 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 700.7917 立方メートル (①+②+③+④)
	使用する用途 構造材、室内化粧材、外壁化粧材
	府内産木材等の使用基準量 0.59 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 758.4640 立方メートル
	木材が使用可能な居室の合計面積 605.23 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 92,066 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) 92,066 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	屋根：フェノールフォーム t=40、外壁：ロックウール t=55 スラブ下：ポリスチレンフォーム t=25
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	Low-Eガラスを採用
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	LED照明設備を採用
<input type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	自動水栓・節水型便器を採用
<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 type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	外構緑化を実施 /
<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。