

特定建築物工事完了届出書

(宛先) 京都府知事	平成 29 年 4 月 6 日
住所 (法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京田辺市田辺80番地	氏名 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 京田辺市長 石井 明三

第 10 号様式 (京都府地球温暖化対策条例施行規則第 27 条関係)

工 事 の 種 別	■ 新築 □ 増築	
工 事 完 了 年 月 日	平成 29 年 3 月 31 日	
特 定 建 築 物 排 出 量 削 減 計 画 提 出 年 月 日	平成 26 年 3 月 18 日 14	
特定建築物の概要	名 称	三山木小学校西校舎棟新築等工事
	所 在 地	京田辺市宮津宮ノ下 15 の一部、17 の 2 の一部、18 の一部、18 の 2 の一部、18 の 3 の一部、19 の 1 の一部、19 の 2 の一部、19 の 5 の一部、19 の 6 の一部、21 の 1 の一部、21 の 2 の一部、22 の一部、23 の一部、24 の一部、25 の 1 の一部、25 の 2 の一部、26 の一部、27 の 1 の一部、27 の 2 の一部、28 の 1 の一部、28 の 2 の一部、29 の一部、30 の一部、30 の 1 の一部、30 の 2 の一部、30 の 3 の一部、30 の 4 の一部、31 の一部、31 の 1 の一部、31 の 2 の一部、32 の 1 の一部、32 の 2 の一部、32 の 3 の一部、37 の 3 の一部、38 の一部、39 の一部、4 の 3 の一部、40 の一部、4 の 2、14 の 1 の一部、35 の 2 の一部、37 の 1 の一部、41 の 1、41 の 2、47、48 の 2
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 2.44 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 2.44 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 2.44 立方メートル (①+②+③+④)
	使用する用途	校舎
	府内産木材等の使用基準量	2.44 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	54.364 立方メートル
	木材が使用可能な居室の合計面積	2276.42 立方メートル
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	73,285 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)	73,285 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	屋根に外断熱を使用し、また通気管を設け屋根裏換気を実施している。
<input type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	
<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 checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水型の機器を採用している。
<input type="checkbox"/> 雨水、雑排水等の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 耐用年数が高い材料及び設備の利用	耐久性の高いRC造としている。
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	経年変化の少ない材料を選定している。
<input type="checkbox"/> 緑化の実施	
<input type="checkbox"/> その他	

注 1 該当する口には、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。