

## 特定建築物工事完了届出書

(宛先) 京都府知事	平成26年8月6日
住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地） 京都府与謝郡伊根町字日出651	氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名） 伊根町長 吉本 秀樹

工事の種別	■ 新築	□ 増築
工事完了年月日	平成26年8月5日	
特定建築物排出量削減計画書提出年月日	平成26年8月29日	
特定建築物の概要	名 称	伊根中学校
	所 在 地	京都府与謝郡伊根町字平田430番地
府内産木材等の使用	府内産木材等の種類と使用量	① 11条の2第1号ア該当木材等 66.5304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 66.5304立方メートル (①+②+③+④)
	使用する用途	外壁、校舎の床、壁、体育館の天井
	府内産木材等の使用基準量	1.35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	66.5304立方メートル
	木材が使用可能な居室の合計面積	965.99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	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（ストーブ）	34,205.4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)	34,205.4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	
■ 外壁、屋根又は床の断熱	外壁：硬質ウレタン（A種）吹付け 屋根：硬質ウレタン（A種）吹付け	
□ 窓の断熱又は日射の遮蔽		
□ エネルギー消費効率の高い設備の導入		
□ 環境への負荷が少ない材料の利用		
□ 節水型設備の設置		
□ 雨水、雑排水等の利用		
□ 耐用年数が長い材料及び設備の利用		
□ 建築物の維持管理の容易性に対する配慮		

<input type="checkbox"/> 緑化の実施	
<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。