

特定建築物工事完了届出書

(宛先) 京都府知事 山田 啓二 様	26年3月
住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地） 京都府福知山市宇内記13番地の1	氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名） 福知山市長 松山 正治

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 26年 3月 20日	
特定建築物排出量削減計画書提出年月日	平成 24 12 27	
特定建築物の概要	名 称 市民交流プラザ 所 在 地 福知山市駅前町	
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 2.09 トル ②第11条の2第1号イ該当木材等 1.01 トル ③第11条の2第2号該当木材等 1.01 トル ④第11条の2第3号該当木材等 2.09 トル 府内産木材等の使用量の合計量 (①+②+③+④) 6.20 トル
	使用する用途	内装仕上
	府内産木材等の使用基準量	2.09 トル
	当該建築物における木材の使用量の合計量	6.20 トル
	木材が使用可能な居室の合計面積	3,321.17 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	98,596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)	98,596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	現場発泡断熱材（外壁、屋根）、PF板打込み（床）	
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	Low-eガラス、ペアガラス、ダブルスクリーン、ブラインド	
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	照明器具（Hf及びLED器具の採用）、変圧器の高効率	
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	エコマークの採用	
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	衛生器具	
<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	メンテナンスの設置	

