

## 資料4 府施設における再生可能エネルギー等の導入状況(27年11月末時点)

種 別	施 設	能 力 等
太 陽 光 発 電	京都府庁本庁舎	40kW
	京都府庁西別館	4.5kW
	けいはんなプラザ	31kW
	府立植物園	10kW
	府立植物園	10kW
	府立植物園	4kW
	府立植物園 (森のカフェ)	4kW
	府立植物園 (隠れ家トイレ)	4kW
	京都府中丹文化会館	10kW
	乙訓浄水場	30kW
	宇治浄水場	40kW
	木津浄水場	100kW
	久御山広域ポンプ場	100kW
	木津川流域下水道 洛南浄化センター	10kW
	丹後上世屋自然環境保全地域バイオトイレ	0.2kW
	京都府民総合交流プラザ	5.8kW
	生物資源研究センター	150kW
	丹後あじわいの郷	1kW
	府営住宅砂田団地	10kW
	府営住宅田辺団地	5.8kW
	府営住宅東佐山団地	2.8kW
	府営住宅水主団地	2.8kW
	府営住宅西大久保団地	5.8kW
	府営住宅朝来西団地	2.8kW
	府営住宅小栗栖西団地	3.0kW
	府営住宅北後藤団地	3.0kW
	府営住宅淀際目団地	3.0kW
	府営住宅下津屋団地	3.0kW
	府営住宅京田団地	3.0kW
	府営住宅榎島団地	40kW
	府営住宅桃山日向団地	20kW
	府営住宅羽束師団地	3.3kW
	府営住宅中村団地	20kW
	山城総合運動公園	2kW
	乙訓総合庁舎	10kW
	綾部総合庁舎	1kW
	府立山城高等学校	10kW
	府立京都八幡高等学校	3kW
	府立京都八幡高等学校 (南キャンパス)	0.3kW
	府立園部高等学校	5kW
	府立北稜高等学校	60kW
	府立舞鶴支援学校	10kW
	府立京都すばる高等学校	10kW
	府立西乙訓高等学校	10kW
	府立清明高等学校	103.8kW
	府立南丹高等学校	10kW
	府立桃山学園	45kW
	府立こども発達支援センター	44kW
	心身障害者福祉センター	10kW
	府立るり溪少年自然の家	130kW
	京都府中京警察署	15kW
	京都府東山警察署	0.2kW
	京都府南警察署	3kW
	府立大学精華農場	30kW
	府立体育館	30kW
	教養教育共同化施設	5kW
	府民の森ひよし	200kW
	上司放射線測定所	4.16kW
	上杉放射線測定所	4.16kW
	八津合放射線測定所	4.16kW
島放射線測定所	4.16kW	
盛郷放射線測定所	4.08kW	
塩汲放射線測定所	9.36kW	
老富放射線測定所	9.36kW	
日出放射線測定所	5.2kW	
岡安放射線測定所	5.2kW	
地頭放射線測定所	4.16kW	
本庄放射線測定所	5.2kW	

種 別	施 設	能 力 等
	菟道新池雨量観測所	27W
	甘南備雨量観測所	27W
	芦原雨量観測所	27W
	七谷川（上流）雨量観測所	27W
	三俣橋雨量観測所	27W
	於与岐雨量観測所	27W
	小枝橋水位観測所	27W
	長代川水位観測所	27W
	御室川水位観測所	27W
	衣笠荒見（天神川）水位観測所	27W
	犬川水位観測所	27W
	久保川水位観測所	27W
	弥陀次郎川水位観測所	27W
	興戸（防賀川）水位観測所	27W
	手原川水位観測所	27W
	馬坂川水位観測所	27W
	天津神川水位観測所	27W
	長谷川（城陽市）水位観測所	27W
	青谷川（山城）水位観測所	27W
	南谷川水位観測所	27W
	渋川水位観測所	27W
	木幡池（堂ノ川）水位観測所	27W
	戦川水位観測所	27W
	志津川水位観測所	27W
	小倉（井川）水位観測所	27W
	伊勢田（井川）水位観測所	27W
	名木川水位観測所	27W
	近鉄橋下流（古川）水位観測所	27W
	禅定寺川水位観測所	27W
	天神川（木津川市）水位観測所	27W
	不動川水位観測所	27W
	新川（木津川市）水位観測所	27W
	七谷川水位観測所	27W
	三俣橋水位観測所	27W
	千々川水位観測所	27W
	西川水位観測所	27W
	米田川水位観測所	27W
	祖母谷川水位観測所	27W
	額田（牧川）水位観測所	27W
	真名井川水位観測所	27W
	鳥取川水位観測所	27W
	大橋川水位観測所	27W
	俵野川水位観測所	27W
	京都舞鶴港舞鶴国際ふ頭第2種上屋	3.38kW
	合 計	1493kW
太 陽 熱 利 用	丹後海と星の見える丘公園	暖房
	セミナーハウス、ゲストハウス	
	けいはんなプラザ	給湯
	福知山児童相談所	浴室給湯
	青少年海洋センター	浴室給湯
	府立八幡支援学校	温水プール
	府立南山城支援学校	厨房給湯、暖房
	京都府南警察署	浴室給湯
	京都府中京警察署	浴室給湯
	京都府下京警察署	浴室等給湯
風 力 発 電	太鼓山風力発電所	2,250kW
	府立京都八幡高等学校（南キャンパス）	0.6kW
バ イ オ マ ス 発 電	木津川流域下水道 洛南浄化センター	990kW
	木津川上流流域下水道木津川上流浄化センター	100kW
バ イ オ マ ス 熱 利 用	丹後海と星の見える丘公園 森のエネルギー工房	給湯、暖房
	みずほガーデンロッジ	浴室給湯
	府民の森ひよし	薪・ペレット兼用ストーブ
下 水 温 度 差 利 用	桂川右岸流域下水道 洛西浄化センター	冷暖房、給湯
天 然 ガ ス コージェネレーション	京都府民総合交流プラザ	280kW
	伏見港公園	50kW
	府立医科大学	350kW
	府立大学	3.95KW
小 水 力 発 電	宇治浄水場	90kW
	久御山広域ポンプ場	31kW