

都道府県	代表地点	太陽熱システム 種類と大きさの例		太陽熱導入前	太陽熱導入後			差額 (節約金額) [円/年]	二酸化炭素 (CO ₂) 削減量 [kg/年]	
香川県	高松	種類	集熱面積 ()内は貯湯槽容量	燃料費 [円/年]	太陽熱利用 量 [MJ/年]	太陽熱依存率 [%]	燃料費 [円/年]			
4人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	151,999	6,949	42	92,990	59,009	370	
			6m ² (300L)	151,999	10,122	61	63,896	88,104	577	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	151,999	6,007	36	97,092	54,908	388	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	113,079	6,949	42	70,333	42,746	316	
			6m ² (300L)	113,079	10,122	61	48,666	64,413	491	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	113,079	6,007	36	72,231	40,848	330	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	58,683	6,949	42	38,666	20,017	440	
			6m ² (300L)	58,683	10,122	61	27,380	31,303	684	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	58,683	6,007	36	37,485	21,199	458	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	135,108	6,728	46	78,091	57,016	356
				6m ² (300L)	135,108	9,595	65	51,727	83,381	544
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	135,108	5,847	40	81,668	53,439	377
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	100,513	6,728	46	59,242	41,271	304	
			6m ² (300L)	100,513	9,595	65	39,588	60,925	464	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	100,513	5,847	40	60,757	39,756	322	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	52,162	6,728	46	32,897	19,264	424	
			6m ² (300L)	52,162	9,595	65	22,621	29,541	646	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	52,162	5,847	40	31,530	20,632	446	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	91,189	5,685	57	43,568	47,621	292	
			6m ² (300L)	91,189	7,666	77	25,032	66,158	427	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	91,189	4,801	48	47,310	43,879	310	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	67,840	5,685	57	33,523	34,317	248	
			6m ² (300L)	67,840	7,666	77	19,623	48,217	364	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	67,840	4,801	48	35,196	32,643	264	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	35,206	5,685	57	19,484	15,722	347	
			6m ² (300L)	35,206	7,666	77	12,063	23,143	507	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	35,206	4,801	48	18,265	16,941	366	