

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]
宮崎県	宮崎	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)	137,513	7,118	47	76,577	60,936	382
			6m ² (300L)	137,513	10,202	68	48,230	89,283	584
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	137,513	6,120	41	81,495	56,018	395
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	102,586	7,118	47	58,197	44,388	326
			6m ² (300L)	102,586	10,202	68	37,020	65,566	497
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	102,586	6,120	41	60,796	41,790	337
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	55,276	7,118	47	33,302	21,973	455
			6m ² (300L)	55,276	10,202	68	21,836	33,439	692
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	55,276	6,120	41	32,758	22,517	467
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	122,228	6,850	51	63,724	58,505	365
			6m ² (300L)	122,228	9,617	72	38,189	84,039	548
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	122,228	5,922	44	68,031	54,198	382
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	91,183	6,850	51	48,603	42,581	311
			6m ² (300L)	91,183	9,617	72	29,502	61,682	467
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	91,183	5,922	44	50,751	40,432	326
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	49,132	6,850	51	28,121	21,011	435
			6m ² (300L)	49,132	9,617	72	17,734	31,398	650
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	49,132	5,922	44	27,346	21,786	451
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	82,489	5,681	63	34,543	47,946	293
			6m ² (300L)	82,489	7,477	83	17,606	64,883	418
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	82,489	4,760	53	38,922	43,567	307
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	61,538	5,681	63	26,798	34,740	249
			6m ² (300L)	61,538	7,477	83	14,036	47,502	356
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	61,538	4,760	53	29,036	32,502	262
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	33,158	5,681	63	16,307	16,851	348
			6m ² (300L)	33,158	7,477	83	9,200	23,958	496
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	33,158	4,760	53	15,645	17,513	363