

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)	143,218	7,118	47	78,779	64,440	382	
			6m ² (300L)	143,218	10,202	68	49,283	93,935	584	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	143,218	6,120	41	84,877	58,342	395	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	100,287	7,118	47	56,187	44,099	326	
			6m ² (300L)	100,287	10,202	68	35,505	64,782	497	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	100,287	6,120	41	59,434	40,853	337	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	54,581	7,118	47	32,136	22,445	455	
			6m ² (300L)	54,581	10,202	68	20,836	33,745	692	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	54,581	6,120	41	32,347	22,234	467	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	127,300	6,850	51	65,398	61,902	365
				6m ² (300L)	127,300	9,617	72	38,852	88,448	548
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	127,300	5,922	44	70,853	56,447	382
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	89,140	6,850	51	46,812	42,328	311	
			6m ² (300L)	89,140	9,617	72	28,173	60,967	467	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	89,140	5,922	44	49,614	39,526	326	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	48,514	6,850	51	27,025	21,490	435	
			6m ² (300L)	48,514	9,617	72	16,805	31,709	650	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	48,514	5,922	44	27,002	21,512	451	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	85,912	5,681	63	35,039	50,873	293	
			6m ² (300L)	85,912	7,477	83	17,516	68,396	418	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	85,912	4,760	53	40,537	45,375	307	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	60,158	5,681	63	25,519	34,639	249	
			6m ² (300L)	60,158	7,477	83	13,127	47,031	356	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	60,158	4,760	53	28,385	31,773	262	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	32,741	5,681	63	15,384	17,357	348	
			6m ² (300L)	32,741	7,477	83	8,455	24,286	496	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	32,741	4,760	53	15,449	17,293	363	