

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]	
長野県	長野	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)	181,578	7,133	36	119,537	62,041	383	
			6m ² (300L)	181,578	10,770	55	85,895	95,684	617	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	181,578	5,661	29	129,133	52,446	365	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	88,794	7,133	36	60,525	28,269	327	
			6m ² (300L)	88,794	10,770	55	44,100	44,694	526	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	88,794	5,661	29	63,147	25,646	311	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	67,221	7,133	36	46,804	20,417	456	
			6m ² (300L)	67,221	10,770	55	34,382	32,839	732	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	67,221	5,661	29	47,805	19,415	431	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	161,404	6,948	40	101,057	60,347	372
				6m ² (300L)	161,404	10,281	59	70,175	91,229	587
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	161,404	5,528	32	110,187	51,217	357
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	78,928	6,948	40	51,476	27,452	317	
			6m ² (300L)	78,928	10,281	59	36,373	42,555	500	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	78,928	5,528	32	53,883	25,046	304	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	59,752	6,948	40	39,948	19,804	442	
			6m ² (300L)	59,752	10,281	59	28,514	31,238	696	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	59,752	5,528	32	40,791	18,961	421	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	108,951	5,973	51	57,517	51,434	311	
			6m ² (300L)	108,951	8,355	71	35,211	73,740	470	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	108,951	4,565	39	66,658	42,293	295	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	53,278	5,973	51	30,123	23,155	265	
			6m ² (300L)	53,278	8,355	71	19,094	34,184	400	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	53,278	4,565	39	32,596	20,682	251	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	40,334	5,973	51	23,754	16,580	370	
			6m ² (300L)	40,334	8,355	71	15,347	24,987	557	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	40,334	4,565	39	24,677	15,657	348	