

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]	
長崎県	長崎	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)	131,951	6,026	40	83,061	48,890	315	
			6m ² (300L)	131,951	8,845	59	58,246	73,706	498	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	131,951	5,175	34	86,498	45,453	334	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	96,568	6,026	40	61,869	34,699	269	
			6m ² (300L)	96,568	8,845	59	43,692	52,876	425	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	96,568	5,175	34	63,303	33,265	285	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	50,696	6,026	40	34,396	16,301	375	
			6m ² (300L)	50,696	8,845	59	24,826	25,871	591	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	50,696	5,175	34	33,233	17,463	395	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	117,285	5,826	44	70,128	47,157	303
				6m ² (300L)	117,285	8,351	63	47,812	69,473	468
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	117,285	5,009	38	73,296	43,990	323
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	85,835	5,826	44	52,398	33,437	258	
			6m ² (300L)	85,835	8,351	63	36,028	49,807	399	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	85,835	5,009	38	53,641	32,194	275	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	45,062	5,826	44	29,412	15,650	360	
			6m ² (300L)	45,062	8,351	63	20,751	24,311	556	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	45,062	5,009	38	28,161	16,901	382	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	79,153	4,880	54	40,142	39,011	245	
			6m ² (300L)	79,153	6,592	73	24,729	54,425	362	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	79,153	4,045	45	43,630	35,523	261	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	57,928	4,880	54	30,410	27,517	208	
			6m ² (300L)	57,928	6,592	73	19,027	38,901	309	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	57,928	4,045	45	31,930	25,998	222	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	30,411	4,880	54	17,794	12,617	292	
			6m ² (300L)	30,411	6,592	73	11,636	18,776	430	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	30,411	4,045	45	16,763	13,648	308	