

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]	
佐賀県	佐賀	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)	148,092	6,846	41	91,412	56,680	364	
			6m ² (300L)	148,092	9,892	59	64,246	83,846	561	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	148,092	6,045	36	94,262	53,830	390	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	113,365	6,846	41	70,980	42,385	310	
			6m ² (300L)	113,365	9,892	59	50,176	63,189	478	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	113,365	6,045	36	72,158	41,207	332	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	57,647	6,846	41	38,199	19,448	432	
			6m ² (300L)	57,647	9,892	59	27,602	30,045	665	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	57,647	6,045	36	36,693	20,954	461	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	131,634	6,601	45	77,101	54,533	348
				6m ² (300L)	131,634	9,364	63	52,391	79,243	529
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	131,634	5,849	40	79,552	52,083	377
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	100,767	6,601	45	60,018	40,749	297	
			6m ² (300L)	100,767	9,364	63	41,078	59,689	450	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	100,767	5,849	40	60,897	39,870	322	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	51,241	6,601	45	32,609	18,632	414	
			6m ² (300L)	51,241	9,364	63	22,926	28,314	627	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	51,241	5,849	40	30,967	20,274	446	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	88,845	5,556	56	43,451	45,393	284	
			6m ² (300L)	88,845	7,455	75	26,191	62,654	413	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	88,845	4,750	48	46,544	42,301	307	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	68,011	5,556	56	34,220	33,791	242	
			6m ² (300L)	68,011	7,455	75	20,925	47,087	352	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	68,011	4,750	48	35,630	32,382	261	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	34,584	5,556	56	19,410	15,174	338	
			6m ² (300L)	34,584	7,455	75	12,475	22,110	490	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	34,584	4,750	48	18,118	16,466	362	