

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)	147,710	6,846	41	90,808	56,901	364	
			6m ² (300L)	147,710	9,892	59	63,716	83,994	561	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	147,710	6,045	36	94,019	53,691	390	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	99,257	6,846	41	62,302	36,956	310	
			6m ² (300L)	99,257	9,892	59	44,085	55,172	478	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	99,257	6,045	36	63,178	36,079	332	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	48,235	6,846	41	32,283	15,952	432	
			6m ² (300L)	48,235	9,892	59	23,414	24,821	665	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	48,235	6,045	36	30,702	17,533	461	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	131,295	6,601	45	76,538	54,757	348
				6m ² (300L)	131,295	9,364	63	51,901	79,394	529
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	131,295	5,849	40	79,346	51,948	377
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	88,227	6,601	45	52,702	35,524	297	
			6m ² (300L)	88,227	9,364	63	36,116	52,111	450	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	88,227	5,849	40	53,319	34,908	322	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	42,874	6,601	45	27,603	15,272	414	
			6m ² (300L)	42,874	9,364	63	19,494	23,381	627	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	42,874	5,849	40	25,911	16,964	446	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	88,616	5,556	56	42,989	45,627	284	
			6m ² (300L)	88,616	7,455	75	25,803	62,812	413	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	88,616	4,750	48	46,424	42,192	307	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	59,547	5,556	56	30,109	29,438	242	
			6m ² (300L)	59,547	7,455	75	18,455	41,092	352	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	59,547	4,750	48	31,196	28,352	261	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	28,937	5,556	56	16,547	12,391	338	
			6m ² (300L)	28,937	7,455	75	10,717	18,220	490	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	28,937	4,750	48	15,160	13,778	362	