

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]
鹿児島県	鹿児島	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)	136,062	6,912	46	77,771	58,291	367
			6m ² (300L)	136,062	9,898	66	50,622	85,440	562
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	136,062	6,012	40	81,617	54,444	388
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	101,817	6,912	46	59,279	42,537	313
			6m ² (300L)	101,817	9,898	66	38,938	62,878	479
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	101,817	6,012	40	61,075	40,741	331
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	61,189	6,912	46	37,342	23,847	437
			6m ² (300L)	61,189	9,898	66	25,077	36,112	667
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	61,189	6,012	40	36,705	24,485	458
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	120,938	6,647	50	65,011	55,927	351
			6m ² (300L)	120,938	9,334	70	40,507	80,431	528
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	120,938	5,813	44	68,292	52,647	375
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	90,500	6,647	50	49,723	40,776	299
			6m ² (300L)	90,500	9,334	70	31,343	59,157	450
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	90,500	5,813	44	51,103	39,396	320
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	54,388	6,647	50	31,587	22,801	417
			6m ² (300L)	54,388	9,334	70	20,471	33,918	626
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	54,388	5,813	44	30,712	23,676	443
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	81,619	5,502	61	35,907	45,712	280
			6m ² (300L)	81,619	7,310	81	19,050	62,568	405
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	81,619	4,642	52	39,576	42,042	300
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	61,076	5,502	61	27,906	33,170	238
			6m ² (300L)	61,076	7,310	81	15,170	45,906	345
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	61,076	4,642	52	29,615	31,461	255
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	36,705	5,502	61	18,414	18,292	333
			6m ² (300L)	36,705	7,310	81	10,566	26,139	481
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	36,705	4,642	52	17,798	18,907	354