

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)	122,854	6,912	46	69,822	53,032	367
			6m ² (300L)	122,854	9,898	66	45,318	77,536	562
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	122,854	6,012	40	73,695	49,160	388
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	99,415	6,912	46	57,166	42,249	313
			6m ² (300L)	99,415	9,898	66	37,321	62,093	479
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	99,415	6,012	40	59,634	39,780	331
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	61,392	6,912	46	36,635	24,757	437
			6m ² (300L)	61,392	9,898	66	24,349	37,043	667
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	61,392	6,012	40	36,827	24,566	458
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	109,199	6,647	50	58,304	50,895	351
			6m ² (300L)	109,199	9,334	70	36,196	73,004	528
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	109,199	5,813	44	61,663	47,537	375
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	88,365	6,647	50	47,840	40,524	299
			6m ² (300L)	88,365	9,334	70	29,923	58,442	450
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	88,365	5,813	44	49,898	38,467	320
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	54,569	6,647	50	30,867	23,702	417
			6m ² (300L)	54,569	9,334	70	19,747	34,821	626
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	54,569	5,813	44	30,814	23,755	443
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	73,696	5,502	61	32,040	41,657	280
			6m ² (300L)	73,696	7,310	81	16,864	56,832	405
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	73,696	4,642	52	35,735	37,961	300
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	59,635	5,502	61	26,563	33,072	238
			6m ² (300L)	59,635	7,310	81	14,208	45,427	345
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	59,635	4,642	52	28,917	30,719	255
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	36,827	5,502	61	17,680	19,148	333
			6m ² (300L)	36,827	7,310	81	9,900	26,927	481
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	36,827	4,642	52	17,857	18,970	354