

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]	
香川県	高松	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)	150,561	6,949	42	91,582	58,979	370	
			6m ² (300L)	150,561	10,122	61	62,773	87,788	577	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	150,561	6,007	36	96,173	54,388	388	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	109,619	6,949	42	67,748	41,871	316	
			6m ² (300L)	109,619	10,122	61	46,752	62,867	491	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	109,619	6,007	36	70,021	39,598	330	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	60,287	6,949	42	39,029	21,258	440	
			6m ² (300L)	60,287	10,122	61	27,448	32,839	684	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	60,287	6,007	36	38,509	21,778	458	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	133,829	6,728	46	76,827	57,002	356
				6m ² (300L)	133,829	9,595	65	50,731	83,098	544
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	133,829	5,847	40	80,895	52,934	377
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	97,437	6,728	46	56,999	40,439	304	
			6m ² (300L)	97,437	9,595	65	37,961	59,476	464	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	97,437	5,847	40	58,898	38,539	322	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	53,587	6,728	46	33,107	20,481	424	
			6m ² (300L)	53,587	9,595	65	22,574	31,013	646	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	53,587	5,847	40	32,392	21,195	446	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	90,326	5,685	57	42,647	47,679	292	
			6m ² (300L)	90,326	7,666	77	24,336	65,990	427	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	90,326	4,801	48	46,863	43,464	310	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	65,764	5,685	57	32,080	33,684	248	
			6m ² (300L)	65,764	7,666	77	18,646	47,118	364	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	65,764	4,801	48	34,119	31,645	264	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	36,168	5,685	57	19,348	16,820	347	
			6m ² (300L)	36,168	7,666	77	11,790	24,378	507	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	36,168	4,801	48	18,765	17,403	366	