

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]
福井県	福井	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)	186,071	6,428	35	125,236	60,835	340
			6m ² (300L)	186,071	9,433	51	95,002	91,069	534
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	186,071	5,659	31	129,107	56,964	365
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	121,964	6,428	35	83,421	38,543	290
			6m ² (300L)	121,964	9,433	51	63,606	58,358	455
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	121,964	5,659	31	84,626	37,338	311
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	68,800	6,428	35	48,743	20,057	404
			6m ² (300L)	68,800	9,433	51	37,570	31,230	633
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	68,800	5,659	31	47,737	21,062	431
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	165,404	6,231	38	106,516	58,888	328
			6m ² (300L)	165,404	8,969	55	78,920	86,484	505
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	165,404	5,501	33	110,031	55,373	355
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	108,418	6,231	38	71,138	37,279	279
			6m ² (300L)	108,418	8,969	55	53,036	55,381	431
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	108,418	5,501	33	72,122	36,295	303
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	61,158	6,231	38	41,799	19,359	390
			6m ² (300L)	61,158	8,969	55	31,570	29,588	600
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	61,158	5,501	33	40,684	20,474	419
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	111,670	5,297	48	62,047	49,623	270
			6m ² (300L)	111,670	7,243	65	42,202	69,468	401
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	111,670	4,496	41	66,412	45,258	290
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	73,196	5,297	48	41,943	31,254	230
			6m ² (300L)	73,196	7,243	65	28,845	44,351	342
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	73,196	4,496	41	43,531	29,665	247
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	41,290	5,297	48	25,270	16,020	322
			6m ² (300L)	41,290	7,243	65	17,768	23,522	476
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	41,290	4,496	41	24,556	16,734	343