

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]
滋賀県	大津	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)	176,889	6,602	36	118,006	58,882	348
			6m ² (300L)	176,889	9,758	53	87,841	89,048	551
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	176,889	5,862	32	120,801	56,087	378
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	85,569	6,602	36	59,300	26,268	296
			6m ² (300L)	85,569	9,758	53	44,726	40,843	469
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	85,569	5,862	32	58,437	27,132	322
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	64,505	6,602	36	45,759	18,746	413
			6m ² (300L)	64,505	9,758	53	34,781	29,724	653
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	64,505	5,862	32	44,052	20,453	447
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	157,241	6,409	39	100,177	57,065	336
			6m ² (300L)	157,241	9,309	57	72,400	84,841	523
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	157,241	5,703	35	102,669	54,572	368
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	76,064	6,409	39	50,660	25,404	286
			6m ² (300L)	76,064	9,309	57	37,210	38,855	446
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	76,064	5,703	35	49,665	26,399	314
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	57,340	6,409	39	39,239	18,101	399
			6m ² (300L)	57,340	9,309	57	29,093	28,247	621
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	57,340	5,703	35	37,440	19,901	435
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	106,159	5,499	50	57,668	48,491	279
			6m ² (300L)	106,159	7,591	68	37,390	68,769	419
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	106,159	4,726	43	60,941	45,218	305
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	51,354	5,499	50	30,025	21,329	238
			6m ² (300L)	51,354	7,591	68	20,084	31,269	357
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	51,354	4,726	43	29,480	21,874	260
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	38,712	5,499	50	23,649	15,064	333
			6m ² (300L)	38,712	7,591	68	16,093	22,620	498
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	38,712	4,726	43	22,223	16,490	360