

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)	163,517	6,602	36	109,105	54,411	348
			6m ² (300L)	163,517	9,758	53	81,221	82,296	551
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	163,517	5,862	32	111,669	51,847	378
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	72,846	6,602	36	50,817	22,029	296
			6m ² (300L)	72,846	9,758	53	38,412	34,434	469
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	72,846	5,862	32	49,748	23,098	322
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	54,500	6,602	36	39,023	15,477	413
			6m ² (300L)	54,500	9,758	53	29,750	24,750	653
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	54,500	5,862	32	37,220	17,281	447
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	145,355	6,409	39	92,623	52,732	336
			6m ² (300L)	145,355	9,309	57	66,946	78,409	523
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	145,355	5,703	35	94,908	50,447	368
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	64,755	6,409	39	43,459	21,296	286
			6m ² (300L)	64,755	9,309	57	32,006	32,748	446
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	64,755	5,703	35	42,281	22,474	314
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	48,447	6,409	39	33,512	14,935	399
			6m ² (300L)	48,447	9,309	57	24,937	23,510	621
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	48,447	5,703	35	31,633	16,814	435
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	98,134	5,499	50	53,327	44,807	279
			6m ² (300L)	98,134	7,591	68	34,582	63,552	419
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	98,134	4,726	43	56,334	41,800	305
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	43,718	5,499	50	25,881	17,837	238
			6m ² (300L)	43,718	7,591	68	17,399	26,319	357
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	43,718	4,726	43	25,096	18,622	260
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	32,708	5,499	50	20,328	12,381	333
			6m ² (300L)	32,708	7,591	68	13,922	18,786	498
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	32,708	4,726	43	18,776	13,932	360