

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]
新潟県	新潟	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)	152,929	6,546	33	106,058	46,871	346
			6m ² (300L)	152,929	9,605	49	82,210	70,720	543
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	152,929	5,861	30	107,192	45,737	378
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	73,575	6,546	33	53,208	20,367	295
			6m ² (300L)	73,575	9,605	49	41,746	31,829	463
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	73,575	5,861	30	51,571	22,004	322
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	54,785	6,546	33	40,695	14,091	412
			6m ² (300L)	54,785	9,605	49	32,165	22,621	644
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	54,785	5,861	30	38,401	16,385	447
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	135,938	6,359	37	90,497	45,441	335
			6m ² (300L)	135,938	9,143	52	68,739	67,199	515
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	135,938	5,709	33	91,391	44,547	368
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	65,400	6,359	37	45,706	19,694	285
			6m ² (300L)	65,400	9,143	52	35,222	30,178	439
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	65,400	5,709	33	43,969	21,432	314
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	48,698	6,359	37	35,101	13,598	398
			6m ² (300L)	48,698	9,143	52	27,286	21,412	611
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	48,698	5,709	33	32,740	15,959	435
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	91,761	5,441	46	53,346	38,414	278
			6m ² (300L)	91,761	7,398	63	37,806	53,954	409
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	91,761	4,715	40	54,965	36,796	304
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	44,147	5,441	46	27,764	16,383	237
			6m ² (300L)	44,147	7,398	63	20,148	23,999	349
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	44,147	4,715	40	26,444	17,703	259
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	32,872	5,441	46	21,706	11,166	331
			6m ² (300L)	32,872	7,398	63	15,967	16,906	486
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	32,872	4,715	40	19,691	13,182	359