

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]	
大分県	大分	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)	140,328	7,141	43	84,018	56,311	382	
			6m ² (300L)	140,328	10,454	63	55,983	84,345	597	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	140,328	6,167	37	88,292	52,036	398	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	94,149	7,141	43	57,669	36,481	325	
			6m ² (300L)	94,149	10,454	63	38,833	55,317	509	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	94,149	6,167	37	59,237	34,912	339	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	49,247	7,141	43	32,048	17,199	454	
			6m ² (300L)	49,247	10,454	63	22,157	27,091	708	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	49,247	6,167	37	30,986	18,262	470	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	124,733	6,897	47	70,448	54,286	367
				6m ² (300L)	124,733	9,908	67	44,896	79,837	564
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	124,733	5,971	40	74,348	50,385	385
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	83,687	6,897	47	48,554	35,133	312	
			6m ² (300L)	83,687	9,908	67	31,363	52,324	481	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	83,687	5,971	40	49,882	33,805	328	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	43,775	6,897	47	27,265	16,509	436	
			6m ² (300L)	43,775	9,908	67	18,203	25,572	669	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	43,775	5,971	40	26,092	17,682	455	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	84,187	5,791	58	39,089	45,098	298	
			6m ² (300L)	84,187	7,872	79	21,140	63,047	440	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	84,187	4,843	49	43,318	40,869	313	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	56,483	5,791	58	27,466	29,017	254	
			6m ² (300L)	56,483	7,872	79	15,295	41,188	375	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	56,483	4,843	49	29,063	27,420	266	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	29,545	5,791	58	16,164	13,381	355	
			6m ² (300L)	29,545	7,872	79	9,612	19,933	523	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	29,545	4,843	49	15,202	14,343	369	