

都道府県	代表地点								
大分県	大分								
家族人数	給湯用熱源(燃料)	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]
		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)	148,683	7,141	43	88,345	60,338	382
			6m ² (300L)	148,683	10,454	63	58,656	90,028	597
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	148,683	6,167	37	93,549	55,135	398
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	102,971	7,141	43	62,262	40,708	325
			6m ² (300L)	102,971	10,454	63	41,678	61,292	509
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	102,971	6,167	37	64,787	38,183	339
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	59,696	7,141	43	37,571	22,125	454
			6m ² (300L)	59,696	10,454	63	25,607	34,089	708
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	59,696	6,167	37	37,560	22,136	470
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	132,160	6,897	47	73,973	58,187	367
			6m ² (300L)	132,160	9,908	67	46,926	85,234	564
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	132,160	5,971	40	78,775	53,385	385
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	91,527	6,897	47	52,300	39,227	312
			6m ² (300L)	91,527	9,908	67	33,528	57,999	481
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	91,527	5,971	40	54,555	36,972	328
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	53,062	6,897	47	31,783	21,279	436
			6m ² (300L)	53,062	9,908	67	20,846	32,216	669
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	53,062	5,971	40	31,628	21,434	455
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	89,200	5,791	58	40,773	48,427	298
			6m ² (300L)	89,200	7,872	79	21,822	67,378	440
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	89,200	4,843	49	45,897	43,302	313
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	61,775	5,791	58	29,267	32,508	254
			6m ² (300L)	61,775	7,872	79	16,036	45,739	375
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	61,775	4,843	49	31,786	29,989	266
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	35,814	5,791	58	18,374	17,439	355
			6m ² (300L)	35,814	7,872	79	10,559	25,255	523
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	35,814	4,843	49	18,428	17,386	369