都道府県	代表地点								
広島県	広島								
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	二酸化炭素 (CO2)
		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]	(節約金額) [円/年]	削減量 [kg/年]
4人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	160,533	7,096	43	96,325	64,208	381
			6m ² (300L)	160,533	10,252	62	65,743	94,790	586
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	160,533	6,190	37	100,778	59,754	399
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	101,846	7,096	43	62,678	39,167	325
			6m ² (300L)	101,846	10,252	62	43,235	58,611	500
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	101,846	6,190	37	63,936	37,910	340
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	64,282	7,096	43	41,142	23,139	452
			6m ² (300L)	64,282	10,252	62	28,828	35,454	695
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	64,282	6,190	37	40,354	23,927	471
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	142,692	6,841	46	80,907	61,786	365
			6m ² (300L)	142,692	9,719	66	52,944	89,749	554
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	142,692	5,997	41	84,801	57,892	387
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	90,527	6,841	46	52,884	37,643	311
			6m ² (300L)	90,527	9,719	66	35,078	55,449	472
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	90,527	5,997	41	53,800	36,728	330
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	57,138	6,841	46	34,948	22,190	434
			6m ² (300L)	57,138	9,719	66	23,643	33,495	656
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	57,138	5,997	41	33,957	23,181	456
2Д	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	96,308	5,713	57	45,280	51,028	295
			6m ² (300L)	96,308	7,780	78	24,913	71,396	435
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	96,308	4,833	48	49,652	46,656	312
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	61,100	5,713	57	30,231	30,869	251
			6m ² (300L)	61,100	7,780	78	17,158	43,942	371
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	61,100	4,833	48	31,500	29,600	266
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	38,565	5,713	57	20,599	17,965	351
			6m ² (300L)	38,565	7,780	78	12,195	26,369	516
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	38,565	4,833	48	19,882	18,683	368