都道府県	代表地点								
島根県	松江								
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 <sup>2</sup> (200L)	170,778	6,274	34	117,118	53,660	328
			6m <sup>2</sup> (300L)	170,778	9,190	50	90,220	80,558	515
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	170,778	5,621	30	118,851	51,927	362
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	124,878	6,274	34	86,795	38,083	279
			6m <sup>2</sup> (300L)	124,878	9,190	50	67,137	57,741	439
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	124,878	5,621	30	86,907	37,970	309
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	69,316	6,274	34	50,089	19,227	390
			6m <sup>2</sup> (300L)	69,316	9,190	50	39,195	30,121	611
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	69,316	5,621	30	48,240	21,076	428
3人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	151,810	6,069	37	100,001	51,809	315
			6m <sup>2</sup> (300L)	151,810	8,743	53	75,275	76,534	488
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	151,810	5,463	33	101,341	50,469	352
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	111,008	6,069	37	74,269	36,739	269
			6m <sup>2</sup> (300L)	111,008	8,743	53	56,182	54,826	416
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	111,008	5,463	33	74,103	36,904	300
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	61,617	6,069	37	43,120	18,497	375
			6m <sup>2</sup> (300L)	61,617	8,743	53	33,069	28,547	579
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	61,617	5,463	33	41,132	20,484	416
2Д	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	102,492	5,167	47	58,874	43,618	260
			6m <sup>2</sup> (300L)	102,492	7,079	64	40,960	61,532	387
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	102,492	4,506	41	60,865	41,627	290
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	74,945	5,167	47	44,155	30,790	221
			6m <sup>2</sup> (300L)	74,945	7,079	64	30,990	43,955	330
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	74,945	4,506	41	44,506	30,439	248
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	41,600	5,167	47	26,338	15,261	309
			6m <sup>2</sup> (300L)	41,600	7,079	64	18,921	22,678	460
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	41,600	4,506	41	24,704	16,896	343