都道府県	代表地点								
石川県	金沢								
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)	161,346	5,486	33	112,032	49,314	285
			6m ² (300L)	161,346	8,194	49	85,726	75,621	460
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	161,346	4,617	28	116,553	44,794	298
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	106,267	5,486	33	75,124	31,143	243
			6m ² (300L)	106,267	8,194	49	57,784	48,483	392
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	106,267	4,617	28	76,765	29,502	254
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	59,190	5,486	33	43,577	15,612	339
			6m ² (300L)	59,190	8,194	49	33,902	25,288	545
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	59,190	4,617	28	42,757	16,433	351
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	143,416	5,296	36	95,921	47,495	273
			6m ² (300L)	143,416	7,768	53	71,833	71,583	434
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	143,416	4,475	30	100,001	43,415	288
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	94,457	5,296	36	64,502	29,955	233
			6m ² (300L)	94,457	7,768	53	48,604	45,853	370
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	94,457	4,475	30	65,863	28,594	246
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	52,612	5,296	36	37,647	14,964	325
			6m ² (300L)	52,612	7,768	53	28,750	23,862	515
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	52,612	4,475	30	36,685	15,927	340
2Д	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	96,797	4,454	45	57,328	39,468	221
			6m ² (300L)	96,797	6,199	62	40,065	56,731	339
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	96,797	3,641	36	61,472	35,325	235
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	63,753	4,454	45	39,036	24,717	189
			6m ² (300L)	63,753	6,199	62	27,554	36,198	289
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	63,753	3,641	36	40,487	23,266	200
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	35,510	4,454	45	23,401	12,109	263
			6m ² (300L)	35,510	6,199	62	16,861	18,648	403
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	35,510	3,641	36	22,551	12,959	277