

1. 平成21年度区市町村別実績

	区市町村名	太陽光		熱A				熱B	
				温水器		ソーラー			
		件数	設備容量※(kW)	件数	集熱器面積(㎡)	件数	集熱器面積(㎡)	件数	集熱器面積(㎡)
1	千代田区	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2	中央区	4	9.51	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3	港区	22	73.45	2	8.04	0	0.00	0	0.00
4	新宿区	89	300.48	2	6.02	0	0.00	1	8.16
5	文京区	60	216.08	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6	台東区	22	68.46	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7	墨田区	54	165.95	1	3.02	0	0.00	0	0.00
8	江東区	56	173.98	1	3.00	1	4.02	0	0.00
9	品川区	53	172.81	1	4.02	0	0.00	1	6.12
10	目黒区	103	369.44	2	7.02	0	0.00	1	6.27
11	大田区	377	1,364.48	0	0.00	2	8.14	2	10.29
12	世田谷区	436	1,527.44	3	10.06	4	16.18	2	10.05
13	渋谷区	60	225.02	1	3.02	1	6.27	0	0.00
14	中野区	85	278.48	1	4.02	1	4.12	0	0.00
15	杉並区	272	961.30	2	7.52	1	4.02	1	4.02
16	豊島区	81	267.20	1	4.02	0	0.00	1	4.02
17	北区	91	299.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00
18	荒川区	39	114.83	1	3.02	0	0.00	1	4.02
19	板橋区	129	460.25	2	6.52	3	12.16	1	10.05
20	練馬区	470	1,546.29	4	13.06	2	8.04	1	4.02
21	足立区	577	1,891.87	3	10.04	2	8.04	4	24.27
22	葛飾区	238	766.75	0	0.00	1	4.02	1	8.04
23	江戸川区	214	691.75	0	0.00	0	0.00	1	6.03
31	八王子市	649	2,160.33	5	17.77	2	17.70	3	16.18
32	立川市	136	428.05	1	3.50	1	4.12	1	6.03
33	武蔵野市	102	377.88	1	4.50	2	9.27	0	0.00
34	三鷹市	145	504.71	2	7.04	0	0.00	0	0.00
35	青梅市	162	541.19	4	13.06	1	4.12	1	6.03
36	府中市	162	535.15	4	15.77	3	13.29	1	4.02
37	昭島市	135	397.02	0	0.00	1	4.12	1	4.12
38	調布市	115	372.89	1	3.50	0	0.00	0	0.00
39	町田市	634	2,158.69	4	13.04	6	38.44	7	45.58
40	小金井市	64	208.54	1	3.00	0	0.00	0	0.00
41	小平市	126	400.92	5	18.27	0	0.00	1	8.36
42	日野市	170	592.87	1	4.02	3	15.40	0	0.00
43	東村山市	129	403.07	3	11.25	0	0.00	1	4.02
44	国分寺市	85	266.31	2	6.52	0	0.00	2	14.63
45	国立市	46	169.27	0	0.00	3	12.26	0	0.00
46	福生市	40	121.20	2	7.52	0	0.00	0	0.00
47	狛江市	63	215.81	1	3.02	0	0.00	1	8.36
48	東大和市	95	317.53	1	3.00	0	0.00	1	8.36
49	清瀬市	48	169.99	0	0.00	0	0.00	0	0.00
50	東久留米市	98	312.73	0	0.00	1	4.02	0	0.00
51	武蔵村山市	187	567.98	2	7.04	0	0.00	2	12.38
52	多摩市	71	254.52	2	8.75	2	8.24	0	0.00
53	稲城市	56	201.79	1	3.50	2	8.24	0	0.00
54	羽村市	51	148.51	3	10.04	1	9.73	0	0.00
55	あきる野市	160	538.10	3	10.04	2	13.75	1	4.12
56	西東京市	97	323.34	3	12.06	0	0.00	2	16.32
61	瑞穂町	70	213.12	0	0.00	0	0.00	1	6.03
62	日の出町	33	111.58	2	8.04	1	4.02	0	0.00
63	檜原村	1	4.62	0	0.00	0	0.00	0	0.00
64	奥多摩町	7	29.10	0	0.00	0	0.00	0	0.00
65	大島町	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
66	利島村	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
67	新島村	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
68	神津島村	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
69	三宅村	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
70	御蔵島	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
71	八丈町	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
72	青ヶ島村	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
73	小笠原村	1	5.02	0	0.00	0	0.00	1	6.12
	合計	7,470	24,997.15	81	286.65	49	241.73	45	276.02

※太陽電池の最大出力

23区	3,532	11,945.32	27	92.40	18	75.01	18	105.36
	47.3%	47.8%	33.3%	32.2%	36.7%	31.0%	40.0%	38.2%
市町村	3,938	13,051.83	54	194.25	31	166.72	27	170.66
	52.7%	52.2%	66.7%	67.8%	63.3%	69.0%	60.0%	61.8%

2. 住宅別設置割合

	新築	既築	戸建	集合※
太陽光発電システム	17.2%	82.8%	91.2%	8.8%
太陽熱温水器	1.2%	98.8%	97.5%	2.5%
ソーラーシステム(A)	22.4%	77.6%	98.0%	2.0%
ソーラーシステム(B)	11.1%	88.9%	84.4%	15.6%

※二世帯住宅を含む

3. 住宅別平均システム容量(設備容量、集熱器面積)

	全体	新築	既築	戸建	集合※
太陽光発電システム	3.35kW	3.50kW	3.32kW	3.28kW	4.04kW
太陽熱温水器	3.54㎡	3.00㎡	3.55㎡	3.54㎡	3.51㎡
ソーラーシステム(A)	4.93㎡	7.27㎡	4.26㎡	4.91㎡	6.27㎡
ソーラーシステム(B)	6.13㎡	6.88㎡	6.04㎡	5.80㎡	7.94㎡

※二世帯住宅を含む