

44 1人1日当たりのごみ排出量

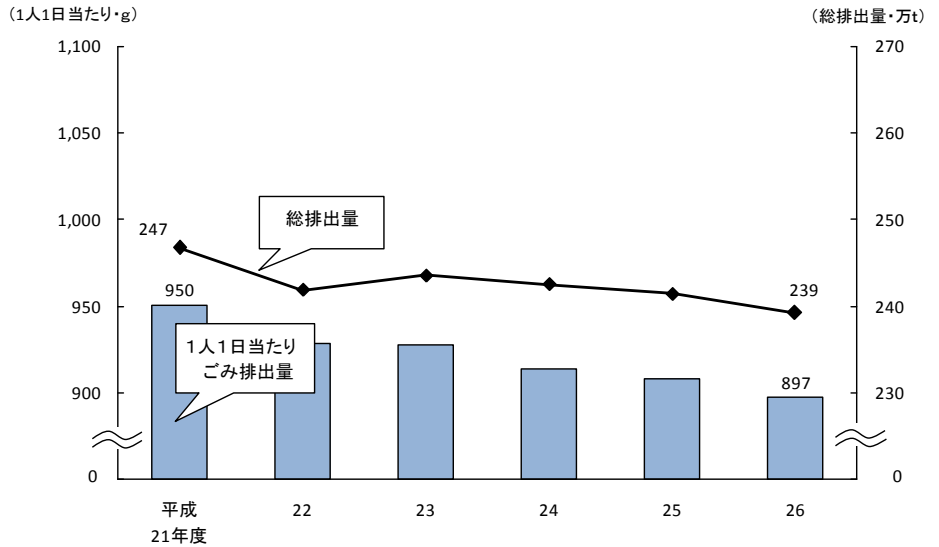
順位	市町村	排出量 (g/人日)
	全 県	897
1	熊谷市	1,167
2	本庄市	1,161
3	川島町	1,101
4	深谷市	1,079
5	秩父市	1,032
6	八潮市	1,013
7	美里町	993
8	三芳町	981
9	三郷市	980
10	行田市	971
11	羽生市	967
12	皆野町	962
13	春日部市	958
14	上里町	958
15	加須市	957
16	東松山市	943
17	さいたま市	928
18	戸田市	925
19	毛呂山町	923
20	神川町	900
21	川越市	896
22	入奈町	886
23	伊高市	882
24	日高市	881
25	川口市	879
26	越谷市	878
27	横瀬町	878
28	上尾市	872
29	鳩山町	870
30	所沢市	858
31	草加市	856
32	長瀨町	856
33	蕨市	856
34	松伏町	854
35	狭山市	853
36	吉川市	851
37	久喜市	850
38	寄居町	850
39	鶴ヶ島市	846
40	宮代町	843
41	幸手市	837
42	飯能市	834
43	小鹿野町	830
44	鴻巣市	823
45	蓮田市	823
46	ふじみ野市	817
47	越生町	812
48	杉戸町	809
49	桶川市	806
50	小川町	805
51	新座市	805
52	嵐山町	798
53	北本市	794
54	坂戸市	794
55	白岡市	794
56	滑川町	789
57	和光市	788
58	志木市	785
59	朝霞市	782
60	ときがわ町	771
61	富士見市	752
62	吉見町	736
63	東秩父村	643

■1人1日当たりのごみ排出量は、減少傾向

環境省「一般廃棄物処理実態調査結果」によると、平成26年度の1人1日当たりのごみ排出量は897gでした。

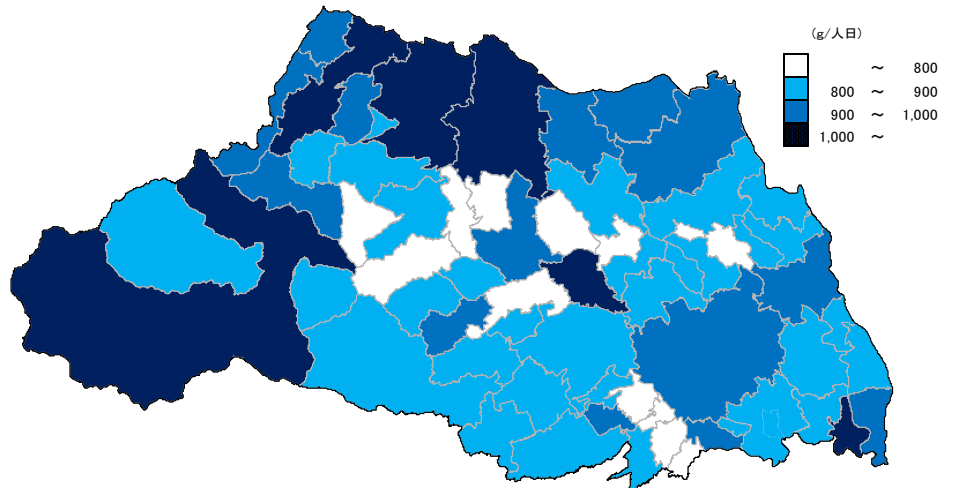
毎年の推移をみると、1人1日当たりのごみ排出量及び総排出量はおおむね減少傾向となっています。

ごみ排出量の推移(県全体)



資料:環境省HP「一般廃棄物処理実態調査結果」

1人1日当たりのごみ排出量の分布



●1人1日当たりごみ排出量とは
ごみ総排出量を総人口及び年間日数で割った量。

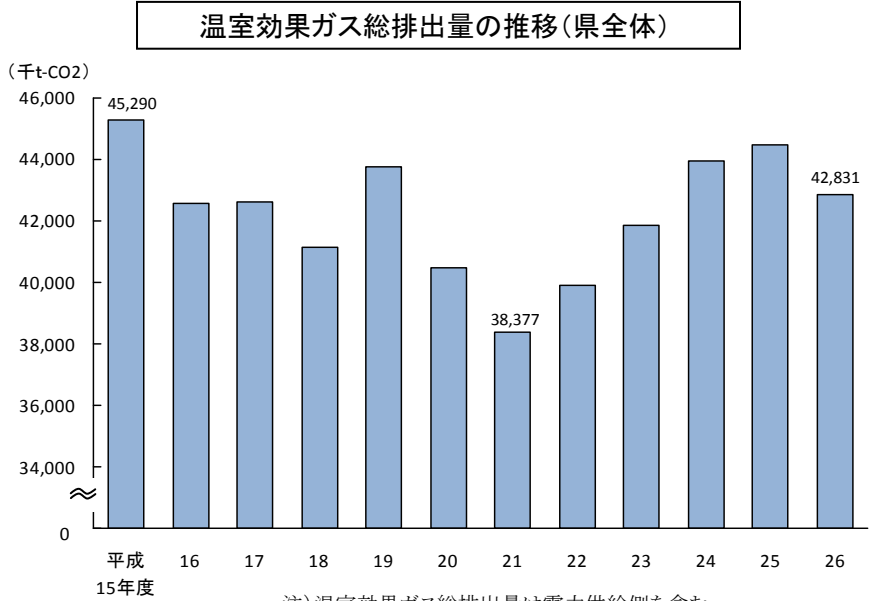
45 温室効果ガス排出量

順位	市町村	排出量 (千t-CO ₂)
	全 県	42,831.1
1	さいたま市	5,605.9
2	熊谷市	3,199.8
3	川口市	2,590.5
4	川越市	1,822.9
5	日高市	1,545.7
6	横瀬町	1,423.1
7	草加市	1,398.4
8	越谷市	1,393.4
9	所沢市	1,359.8
10	深谷市	1,252.3
11	久喜市	1,080.8
12	上尾市	1,063.8
13	春日部市	987.6
14	狭山市	978.4
15	八潮市	928.9
16	加須市	915.8
17	三郷市	746.1
18	入間市	738.9
19	戸田市	696.7
20	新座市	696.1
21	本庄市	656.8
22	鴻巣市	564.8
23	朝霞市	557.0
24	東松山市	552.0
25	行田市	543.9
26	秩父市	514.8
27	ふじみ野市	491.8
28	坂戸市	473.6
29	飯能市	470.8
30	桶川市	461.7
31	羽生市	426.1
32	三芳町	384.5
33	富士見市	357.0
34	幸手市	355.8
35	和光市	341.1
36	鶴ヶ島市	322.0
37	蓮田市	320.5
38	吉川市	314.6
39	蕨市	306.0
40	吉見町	299.2
41	北本居町	288.1
42	寄神町	270.2
43	神岡町	263.7
44	白岡市	260.2
45	志木市	233.3
46	上里町	225.6
47	伊奈町	224.4
48	杉戸町	222.7
49	川島町	187.6
50	嵐山町	183.2
51	美里町	177.9
52	小川町	161.9
53	毛呂山町	158.5
54	松伏町	137.5
55	滑川町	137.2
56	宮代町	121.8
57	ときがわ町	111.3
58	小鹿野町	79.8
59	鳩山町	73.8
60	皆野町	59.1
61	越生町	56.3
62	長瀨町	38.8
63	東秩父村	19.5

■ 埼玉県温室効果ガス排出量は、減少に転じる

県温暖化対策課、県環境科学国際センター「埼玉縣市町村温室効果ガス排出量推計報告書」によると、平成 26 年度の県全体の温室効果ガス総排出量は、42,831.1千t-CO₂(電力供給側含む)でした。

平成 15 年度をピークに、21 年度までおおむね減少傾向が続いた後は年々増加していましたが、平成 26 年度は減少に転じました。

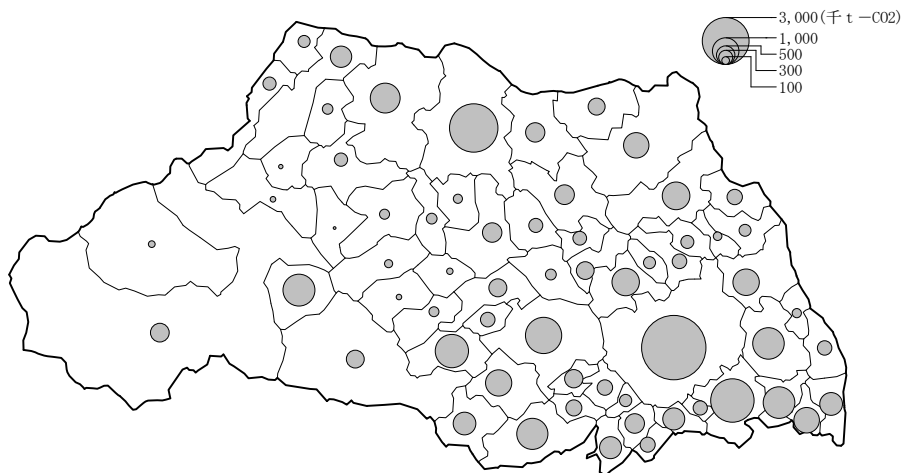


注) 温室効果ガス総排出量は電力供給側を含む。

資料: 県温暖化対策課、県環境科学国際センター

「埼玉縣市町村温室効果ガス排出量推計報告書 2014 年度」

温室効果ガス排出量の分布



● 温室効果ガス排出量とは

「地球温暖化対策の推進に関する法律」に示された温室効果ガスである二酸化炭素、メタン、一酸化二窒素、ハイドロフルオロカーボン、パーフルオロカーボン、六ふっ化硫黄、三ふっ化窒素の7種類を推計対象として算出したもの。

平成 26 年度

資料: 県温暖化対策課、県環境科学国際センター「埼玉縣市町村温室効果ガス排出量推計報告書 2014 年度」

46 下水道普及率

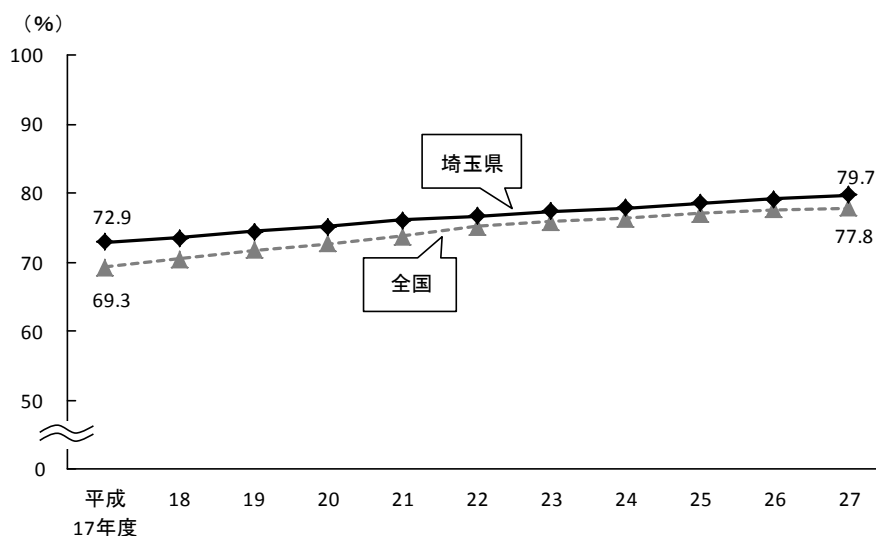
順位	市町村	普及率(%)
	全 県	79.7
1	志 木 市	99.5
2	富 士 見 市	98.0
3	朝 霞 市	97.4
4	和 光 市	96.5
5	蕨 市	95.7
6	狭 山 市	95.5
7	新 座 市	94.5
8	三 芳 町	93.5
9	所 沢 市	93.0
10	草 加 市	92.3
11	さいたま市	92.0
12	ふじみ野市	91.3
13	戸 田 市	88.9
14	入 間 市	88.2
15	春 日 部 市	87.1
16	川 口 市	86.1
17	川 越 市	85.3
18	越 谷 市	83.0
19	吉 川 市	81.8
20	上 尾 市	80.1
21	鶴ヶ島市	79.3
22	桶 川 市	78.6
23	三 郷 市	76.8
24	鴻 巣 市	76.4
25	伊 奈 町	74.1
26	北 本 市	73.2
27	八 潮 市	73.2
28	蓮 田 市	72.7
29	宮 代 町	70.4
30	久 喜 市	69.0
31	杉 戸 町	68.2
32	松 伏 町	68.0
33	飯 能 市	67.1
34	坂 戸 市	66.8
35	毛 呂 山 町	66.2
36	白 岡 市	65.9
37	嵐 山 町	65.6
38	鳩 山 町	63.7
39	長 瀨 町	63.4
40	皆 野 町	59.6
41	日 高 市	58.8
42	深 谷 市	56.9
43	本 庄 市	56.0
44	行 田 市	54.7
45	越 生 町	52.4
46	秩 父 市	52.0
47	川 島 町	50.4
48	滑 川 町	50.3
49	小 川 町	50.0
50	加 須 市	48.2
51	東 松 山 市	45.3
52	幸 手 市	44.9
53	熊 谷 市	44.0
54	横 瀨 町	37.0
55	羽 生 市	36.4
56	吉 見 町	23.7
57	寄 居 町	22.9
58	上 里 町	15.1
59	神 川 町	13.1
60	美 里 町	7.1
61	ときがわ町	-
61	小 鹿 野 町	-
61	東 秩 父 村	-

■県内の下水道普及率は、79.7%

国土交通省「平成27年度末の下水道処理人口普及状況について」によると、埼玉県内の平成27年度末の下水道普及率は、79.7%でした。

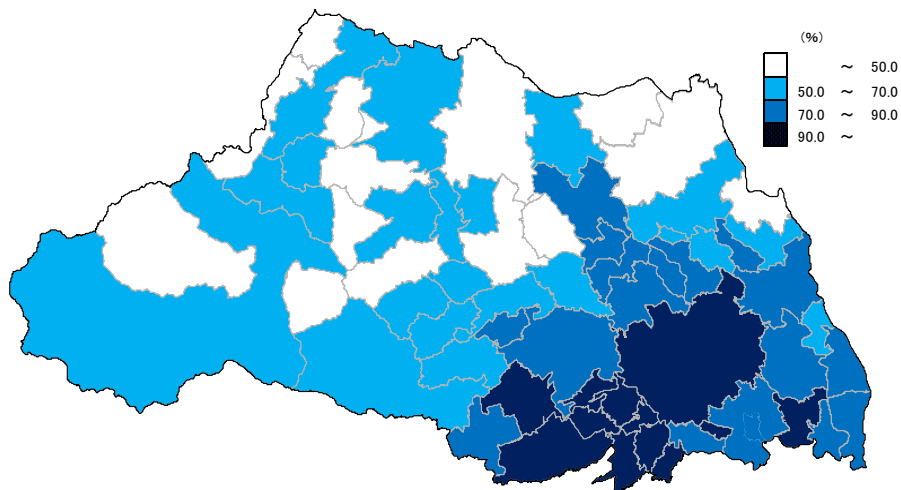
県の普及率は、全国平均を上回って推移しており、平成17年度からの10年間で6.8ポイント上昇しました。

下水道普及率の推移(全国・県)



資料: 県下水道事業課HP「埼玉の下水道データ集」

下水道普及率の分布



●下水道普及率とは

人口(住民基本台帳人口)に対する下水道を利用できる人口の割合。

平成27年度末 資料: 国土交通省HP「平成27年度末の下水道処理人口普及状況について」、県下水道事業課HP「埼玉の下水道データ集」
注)「-」は下水道事業に未着手の市町村を示す。

47 市町村道舗装率

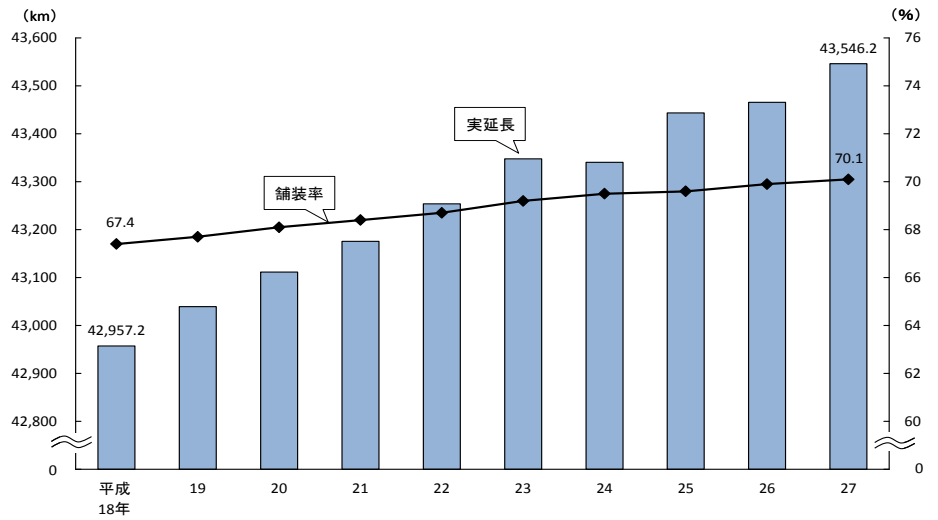
順位	市町村	舗装率(%)
	全 県	70.1
1	戸 田 市	99.0
2	草 加 市	96.3
3	藤 市	95.1
4	川 口 市	94.9
5	和 光 市	94.3
6	朝 霞 市	93.7
7	志 木 市	90.6
8	越 谷 市	88.7
9	鶴ヶ島市	88.1
10	三 郷 市	87.9
11	ふじみ野市	87.3
12	上 尾 市	86.3
13	八 潮 市	86.1
14	新 座 市	85.6
15	春 日 市	84.1
16	さいたま市	82.8
17	桶 川 市	81.2
18	伊 奈 町	81.0
19	所 沢 市	80.2
20	幸 手 市	80.1
21	富 士 見 市	77.5
22	北 本 市	75.0
23	川 越 市	74.7
24	杉 戸 町	73.0
25	熊 谷 市	72.9
26	久 喜 市	72.6
27	上 里 町	72.5
28	坂 戸 市	72.0
29	深 谷 市	71.7
30	入 間 市	70.0
31	行 田 市	69.7
32	加 須 市	69.2
33	小 鹿 野 町	69.1
34	鴻 巣 市	66.6
35	蓮 田 市	66.5
36	吉 川 市	64.8
36	松 伏 町	64.8
38	狭 山 市	64.6
39	白 岡 市	64.4
40	本 庄 市	64.1
40	宮 代 町	64.1
42	羽 生 市	62.7
43	吉 見 町	61.9
44	横 瀬 町	61.0
45	皆 野 町	56.5
46	秩 父 市	55.9
46	東 松 山 市	55.9
48	日 高 市	55.3
49	川 島 町	55.1
50	寄 居 町	52.5
51	毛 呂 山 町	52.4
52	三 芳 町	52.2
53	美 里 町	50.0
54	嵐 山 町	47.7
55	滑 川 町	47.2
56	神 川 町	46.1
57	小 川 町	44.3
58	鳩 山 町	43.4
59	飯 能 市	40.8
60	長 瀨 町	40.6
61	ときがわ町	37.5
62	越 生 町	33.4
63	東 秩 父 村	31.0

■県内の市町村道舗装率は、70.1%

県道路環境課「道路現況調書」によると、平成 27 年 4 月 1 日現在の市町村道舗装率は、70.1%で、実延長は 43,546.2km でした。

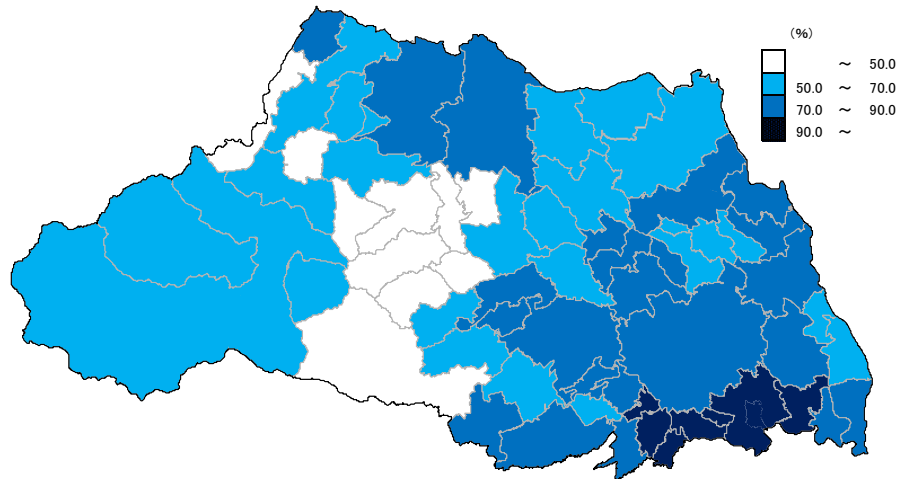
毎年の推移をみると、舗装率は年々上昇しており、平成 18 年から 2.7 ポイントの上昇となっています。

市町村道の舗装率と実延長の推移(県全体)



資料：県道路環境課「道路現況調書」

市町村道舗装率の分布



●市町村道舗装率とは

市町村道実延長のうち、高級アスファルト舗装、簡易アスファルト舗装及びコンクリート舗装の区間の割合。

※実延長とは、道路法に基づき認定された道路の全延長から、未供用区間及び重用区間(上級路線と重複している区間)を除いた延長。

48 人口1人当たり都市公園面積

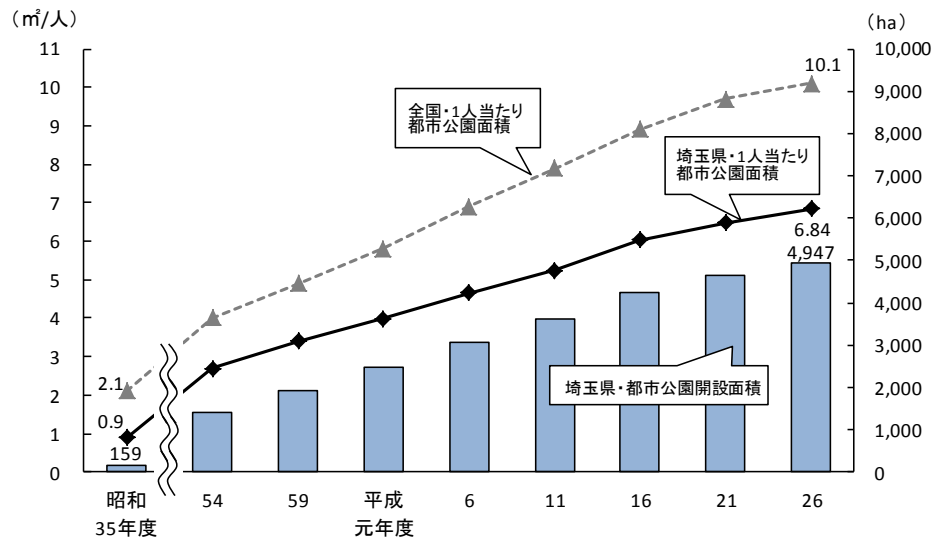
順位	市町村	1人当たり公園面積 (㎡/人)	公園面積 (ha)
	全 県	6.84	4,946.50
1	滑 川 町	169.99	288.98
2	小 鹿 野 町	129.56	116.60
3	吉 見 町	109.77	219.53
4	神 川 町	39.97	51.96
5	秩 父 市	38.01	197.65
6	秩 父 市	24.81	86.82
7	熊 谷 市	24.43	490.96
8	上 里 町	21.37	68.39
9	東 松 山 市	19.03	169.39
10	飯 能 市	17.76	119.02
11	羽 生 市	16.43	92.02
12	行 田 市	13.00	109.21
13	加 須 市	11.89	136.79
14	松 伏 町	10.41	32.28
15	戸 田 市	10.37	134.78
16	北 本 市	10.12	68.83
17	本 庄 市	9.86	76.91
18	越 生 町	8.41	9.25
19	幸 手 市	8.18	43.35
20	吉 川 市	7.96	56.50
21	川 島 市	7.66	16.09
22	久 喜 市	7.17	110.45
23	深 谷 市	6.81	92.67
24	嵐 山 町	6.47	11.65
25	狭 山 市	6.05	93.83
26	日 高 市	5.96	33.97
27	皆 野 町	5.76	4.03
28	鳩 山 町	5.58	8.37
29	宮 代 町	5.26	17.35
30	伊 奈 町	5.18	22.81
31	さいたま市	5.07	640.93
32	鴻 巣 市	5.05	60.04
33	毛 呂 山 町	4.90	17.14
34	川 越 市	4.66	162.73
35	志 木 市	4.46	32.58
36	白 岡 市	4.44	23.08
37	坂 戸 市	4.13	41.69
37	杉 戸 町	4.13	19.02
39	鶴ヶ島市	4.03	28.20
40	和 光 市	3.98	31.86
41	所 沢 市	3.88	133.04
42	上 尾 市	3.86	87.93
43	富 士 見 市	3.62	39.45
44	入 間 市	3.39	50.90
45	蓮 田 市	3.32	20.92
46	川 口 市	3.21	188.04
47	小 川 町	3.19	10.20
48	春 日 部 市	3.03	72.22
49	三 郷 市	2.95	40.38
50	桶 川 市	2.75	20.60
51	越 谷 市	2.62	86.76
52	朝 霞 市	2.24	30.22
53	草 加 市	1.93	47.30
53	八 潮 市	1.93	16.63
55	蕨 市	1.92	13.84
56	ふじみ野市	1.84	20.61
57	ときがわ町	1.61	1.93
58	新 座 市	1.52	24.79
59	横 瀬 町	1.44	1.15
60	三 芳 町	0.50	1.89
61	長 瀨 町	-	-
61	東 秩 父 村	-	-
61	美 里 町	-	-

■埼玉県内の人口1人当たり都市公園面積は、6.84㎡

県公園スタジアム課「埼玉県都市公園調査」によると、平成26年度末現在の埼玉県内の都市公園開設面積は4,946.50haで、人口1人当たりでは6.84㎡でした。

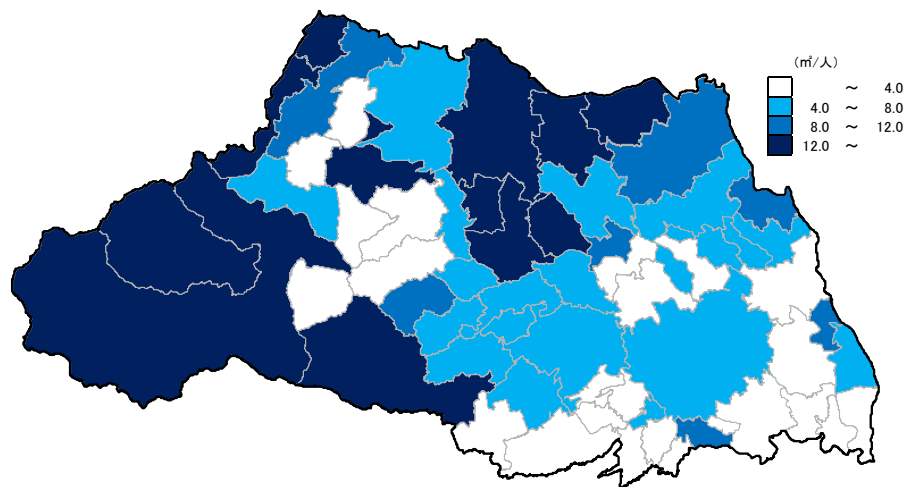
昭和59年度からの30年間で、都市公園開設面積は2.5倍に、人口1人当たり面積は2.0倍になりました。

人口1人当たり都市公園面積の推移(全国・県)



資料：県公園スタジアム課HP「公園整備に関するデータ」

人口1人当たり都市公園面積の分布



●都市公園とは

国及び地方公共団体が設置する都市計画施設である公園及び緑地、又は地方公共団体が都市計画区域内に設置する公園や緑地。

平成27年3月31日現在(平成26年度末現在)
資料：県公園スタジアム課「埼玉県都市公園調査」

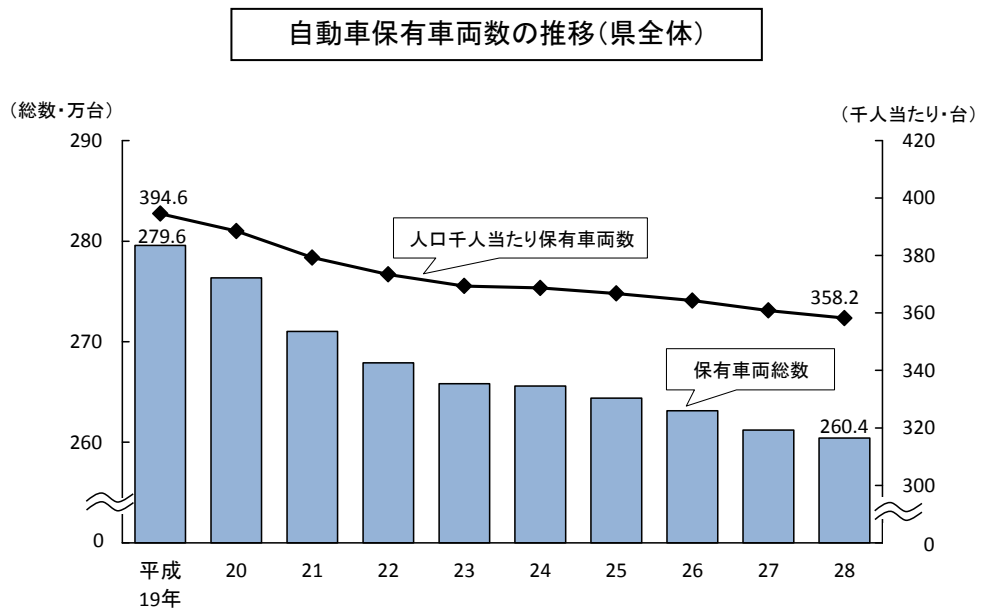
49 人口千人あたり自動車保有車両数

順位	市町村	人口千人あたり 車両数(台)
	全 県	358.2
1	ときがわ町	589.9
2	東秩父村	587.4
3	美里町	576.1
4	神川町	568.2
5	川島町	519.1
6	皆野町	498.4
7	吉見町	487.9
8	本庄市	487.2
9	長瀨町	486.9
10	行田市	481.4
11	寄居町	477.3
12	深谷市	476.2
13	熊谷市	475.3
14	加須市	458.6
15	三芳町	455.4
16	小鹿野町	454.9
17	上里町	450.1
18	越生町	448.6
19	鳩山町	447.7
20	横瀬町	446.9
21	小川町	440.9
22	羽生市	438.9
23	八潮市	437.8
24	滑川町	434.9
25	秩父市	432.6
26	嵐山町	428.1
27	日高市	422.1
28	松伏町	418.0
29	東松山市	413.4
30	杉戸町	409.2
31	伊奈町	394.2
32	久喜市	394.0
33	飯能市	392.5
34	幸手市	385.6
35	鴻巣市	378.6
36	入間市	375.8
37	三郷市	375.6
38	狭山市	373.6
39	桶川市	373.5
40	北本市	372.4
41	蓮田市	372.3
42	白岡市	370.6
43	鶴ヶ島市	361.2
44	吉川市	359.8
45	川越市	357.7
46	坂戸市	354.7
47	上尾市	353.2
48	毛呂山町	350.3
49	春日部市	344.0
50	宮代町	334.8
51	さいたま市	329.8
52	戸田市	328.4
53	越谷市	328.4
54	所沢市	319.6
55	川口市	316.4
56	新座市	308.2
57	草加市	304.1
58	朝霞市	286.3
59	富士見市	283.6
60	ふじみ野市	281.7
61	志木市	281.5
62	和光市	277.7
63	蕨市	234.5

■県内の人口千人あたり自動車保有車両数は、減少傾向

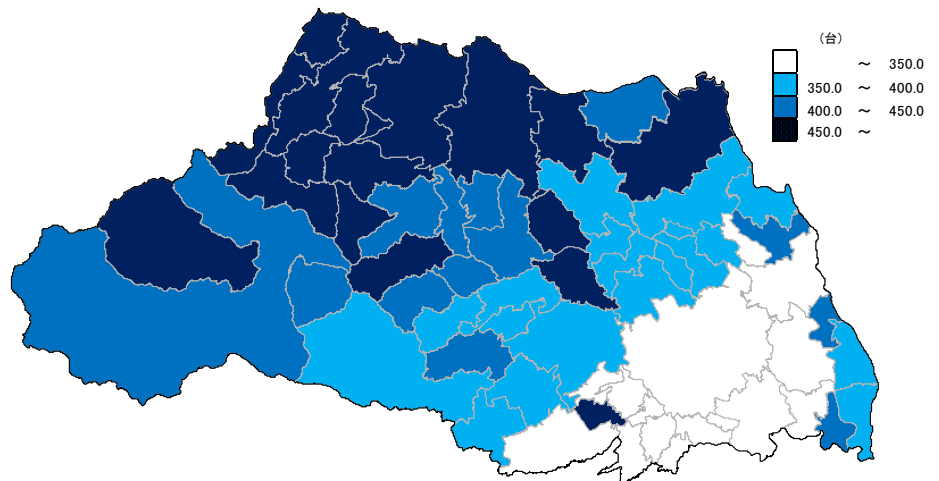
関東運輸局によると、平成28年3月末現在の埼玉県内の人口千人あたり自動車保有車両数(軽自動車を除く。)は、358.2台でした。

毎年の推移をみると、自動車保有車両数は年々減少傾向にあり、平成19年3月末からは車両総数が約19万台の減少となっています。



資料:関東運輸局 HP「市区町村別自動車保有車両数」、県統計課

人口千人あたり自動車保有車両数の分布



●自動車保有車両数とは

検査対象の自動車数で、自家用と事業用の合計。軽自動車を除く。

※人口千人あたり車両数は、車両数÷埼玉県推計人口×1,000で算出。

平成28年3月末現在

資料:関東運輸局 HP「市区町村別自動車保有車両数」から県統計課が作成 (注)県計は登録地不明等を含む。

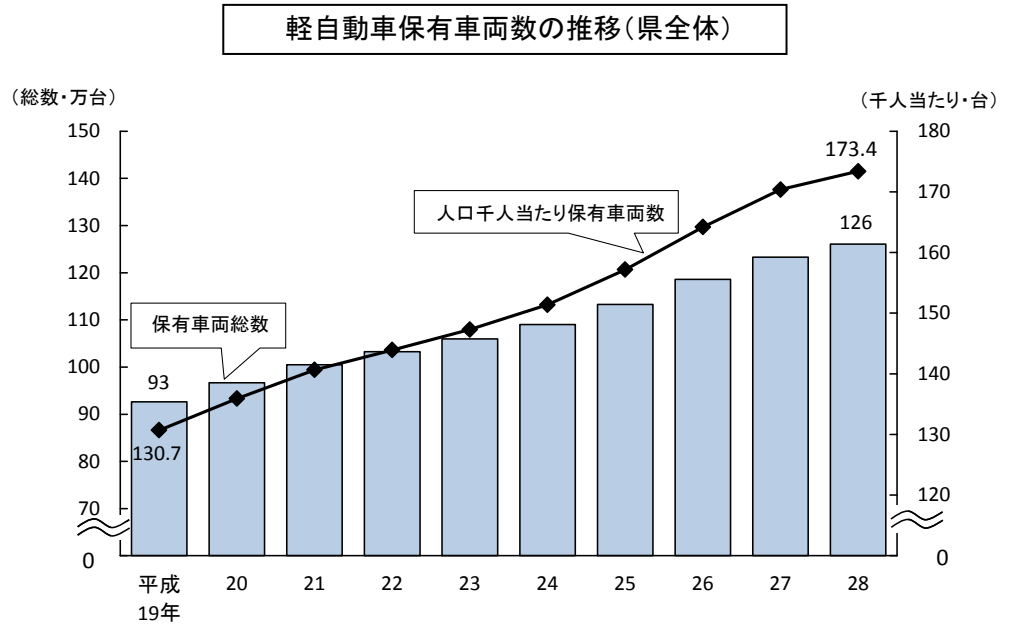
50 人口千人あたり軽自動車保有車両数

順位	市町村	人口千人あたり 車両数(台)
	全 県	173.4
1	小 鹿 野 町	498.0
2	東 秩 父 村	475.5
3	皆 野 町	443.3
4	美 里 町	429.8
5	ときがわ町	418.0
6	横 瀬 町	411.3
7	秩 父 市	411.0
8	神 川 町	403.7
9	長 瀨 町	398.4
10	川 島 町	392.0
11	吉 見 町	391.5
12	寄 居 町	371.0
13	越 生 町	342.6
14	本 庄 市	334.0
15	深 谷 市	320.4
16	羽 生 市	314.1
17	加 須 市	312.8
18	小 川 町	310.7
19	行 山 町	306.9
20	嵐 川 町	301.4
21	滑 川 町	290.6
22	日 高 市	283.8
23	熊 谷 市	281.4
24	鳩 山 町	273.9
25	東 松 山 市	267.2
26	飯 能 市	264.9
27	毛 呂 山 町	263.9
28	松 伏 町	263.5
29	杉 戸 町	260.1
30	幸 手 市	247.6
31	坂 戸 市	223.2
32	久 喜 市	222.1
33	鴻 巣 市	215.1
34	伊 奈 町	205.5
35	入 間 市	202.4
36	三 芳 町	201.1
37	宮 代 町	200.8
38	北 本 市	200.7
39	鶴 ヶ 島 市	194.8
40	狭 山 市	191.8
41	蓮 田 市	188.9
42	桶 川 市	188.7
43	白 岡 市	187.8
44	吉 川 市	182.4
45	川 越 市	175.6
46	春 日 部 市	175.3
47	八 潮 市	156.8
48	三 郷 市	152.5
49	上 尾 市	152.1
50	所 沢 市	136.1
51	越 谷 市	130.0
52	ふ じ み 野 市	126.1
53	富 士 見 市	125.5
54	新 座 市	117.1
55	さ い た ま 市	113.8
56	川 口 市	107.4
57	草 加 市	107.0
58	志 木 市	106.4
59	朝 霞 市	94.3
60	戸 田 市	83.9
61	和 光 市	73.5
62	蕨 市	64.6

■県内の人口千人あたり軽自動車保有車両数は、増加傾向

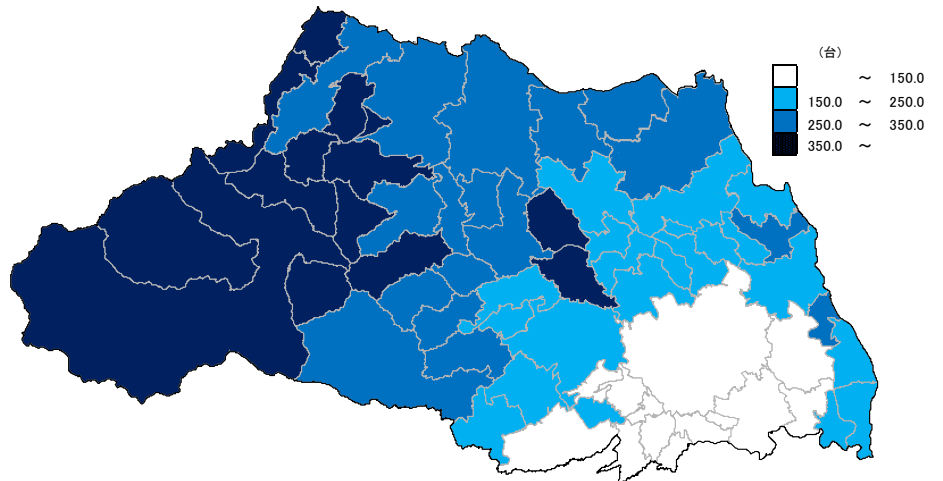
(一社)全国軽自動車協会連合会によると、平成 28 年 3 月末現在の埼玉県内の人口千人あたり軽自動車保有車両数は、173.4 台でした。

毎年の推移をみると、軽自動車保有車両数は年々増加傾向にあり、平成 19 年 3 月末からは車両総数が約 33 万台の増加となっています。



資料:(一社)全国軽自動車協会連合会「市区町村別軽自動車車両数」、県統計課

人口千人あたり軽自動車保有車両数の分布



●軽自動車保有車両数とは

検査対象の軽自動車数で、自家用と事業用の合計。

※人口千人あたり車両数は、車両数÷埼玉県推計人口×1,000 で算出。

平成 28 年 3 月末現在

資料:(一社)全国軽自動車協会連合会「市区町村別軽自動車車両数」から県統計課が作成 注)県計は登録地不明を含む。

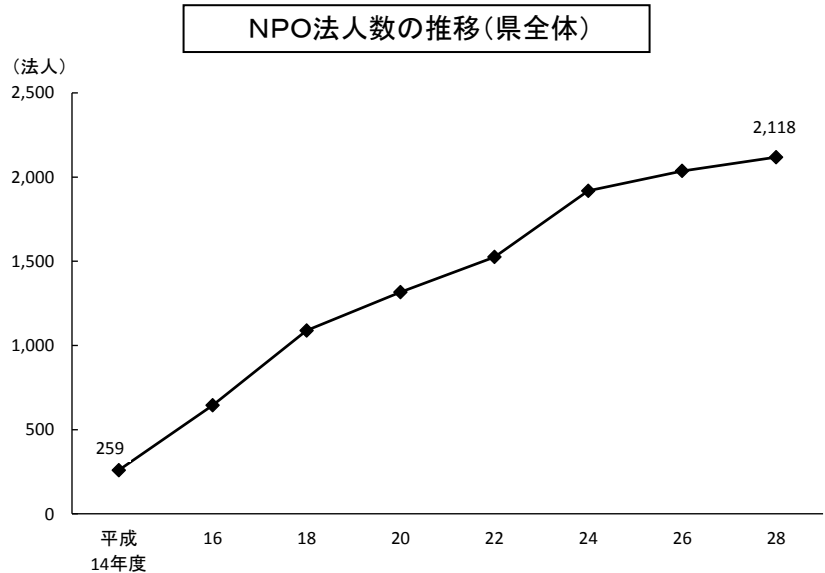
51 NPO法人数

順位	市町村	法人数	
		(法人)	(法人/万人)
	全 県	2,118	2.9
1	さいたま市	428	3.4
2	川口市	154	2.6
3	所沢市	94	2.8
4	川越市	93	2.6
5	熊谷市	84	4.2
6	越谷市	74	2.2
7	上尾市	61	2.7
8	深谷市	56	3.9
9	春日部市	52	2.2
9	狭山市	52	3.4
11	草加市	49	2.0
12	本庄市	40	5.1
13	新座市	39	2.4
14	東松山市	38	4.1
14	入間市	38	2.6
16	鴻巣市	37	3.1
16	朝霞市	37	2.7
18	久喜市	35	2.3
19	行田市	34	4.2
20	加須市	33	3.0
21	戸田市	32	2.3
22	飯能市	28	3.5
23	秩父市	27	4.3
23	三郷市	27	2.0
25	富士見市	25	2.3
26	坂戸市	24	2.4
26	鶴ヶ島市	24	3.4
28	日高市	22	3.9
29	志和木市	21	2.8
29	光市	21	2.6
29	幸手市	21	4.0
29	ふじみ野市	21	1.9
29	小川町	21	6.9
34	北本市	19	2.8
34	八潮市	19	2.2
36	吉川市	17	2.4
37	羽生市	16	2.9
37	蕨市	16	2.2
37	白岡市	16	3.1
40	寄居町	14	4.2
41	桶川市	13	1.8
41	蓮田市	13	2.1
41	毛呂山町	13	3.5
44	宮代町	10	2.9
44	杉戸町	10	2.2
46	吉見町	9	4.7
46	鳩山町	9	6.4
48	伊奈町	8	1.8
48	三芳町	8	2.1
48	嵐山町	8	4.4
48	ときがわ町	8	7.1
48	神川町	8	5.9
48	松伏町	8	2.7
54	小鹿野町	6	5.1
54	美里町	6	5.4
56	上里町	5	1.6
57	滑川町	4	2.2
57	川島町	4	2.0
59	横瀬町	3	3.6
59	皆野町	3	3.0
61	越生町	1	0.9
61	長瀬町	1	1.4
61	東秩父村	1	3.5

■埼玉県のNPO法人数は、増加傾向

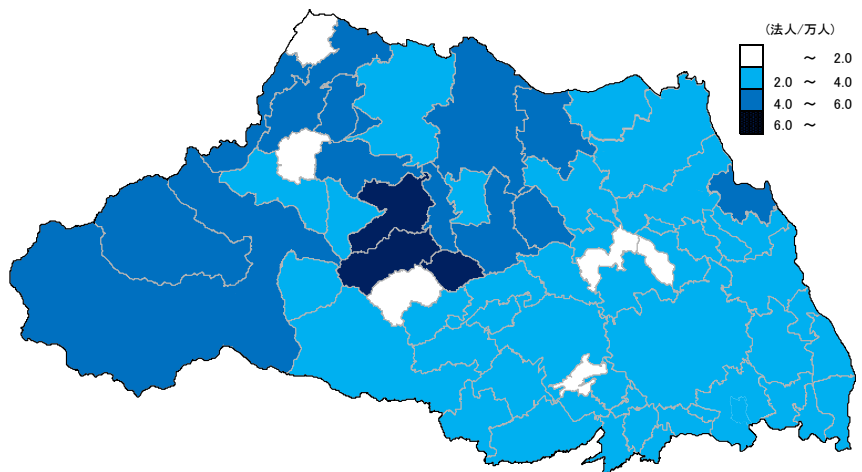
県共助社会づくり課によると、平成 28 年 11 月 30 日現在、県内のNPO法人数は 2,118 法人でした。

平成 14 年度からの推移をみると、法人数は急速に増加しており、平成 14 年度には 259 法人だった法人数が平成 28 年度には 2,118 法人と約 8 倍になっています。



注)平成 14 年度から 26 年度は各年度 3 月 31 日現在、平成 28 年度は 11 月 30 日現在。
資料: 県共助社会づくり課

人口 1 万人当たりのNPO法人数の分布



●NPO法人数とは

特定非営利活動促進法に基づき認証を受けた特定非営利活動法人(NPO法人)数。平成 23 年度までは県が認証した法人数を、平成 24 年度以降は県内所在の法人数を記載。 ※NPO : Nonprofit Organization

平成 28 年 11 月 30 日現在

資料: 県共助社会づくり課 注)人口は埼玉県推計人口(平成 28 年 12 月 1 日現在)による。