

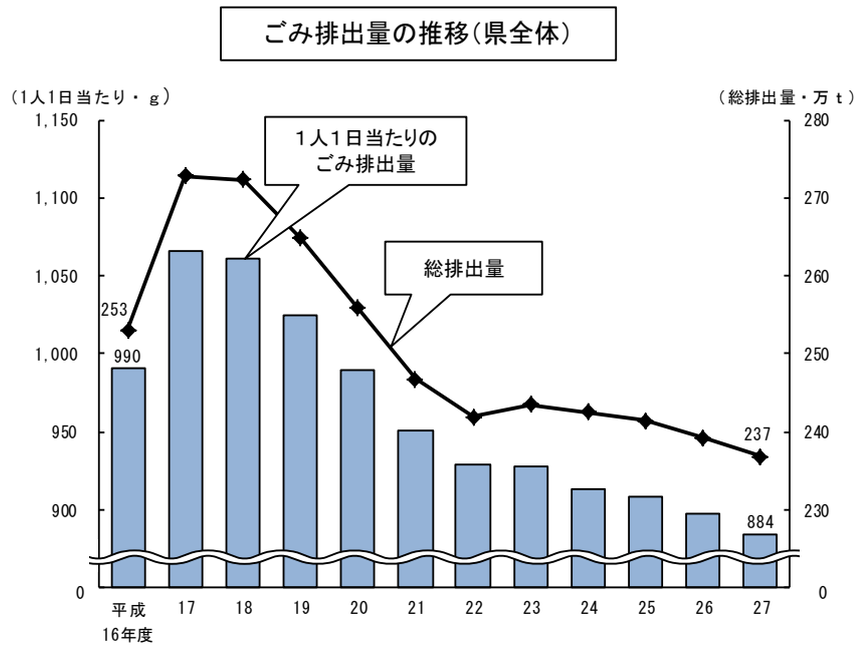
44 1人1日当たりのごみ排出量

順位	市町村	排出量 (g/人日)
	全 県	884
1	熊谷市	1,156
2	本庄市	1,154
3	川島町	1,075
4	深谷市	1,059
5	八潮市	1,007
6	秩父市	1,001
7	美里町	998
8	三芳町	987
9	行田市	975
10	上里町	974
11	加須市	973
12	三郷市	970
13	羽生市	965
14	春日部市	953
15	神川町	935
16	東松山市	931
17	さいたま市	913
18	毛呂山町	909
19	戸田町	903
20	入間市	884
21	川越市	880
22	伊奈町	878
23	日高町	877
24	越谷市	873
25	皆野町	873
26	川口町	867
27	松伏町	858
28	鳩山町	856
29	長瀬町	854
30	吉川市	852
31	寄居町	851
32	草加市	850
33	鶴ヶ島市	841
34	狭山市	840
35	久喜市	837
36	飯能市	836
37	所沢市	835
38	宮代町	834
39	幸手市	832
40	越生町	827
41	蕨市	820
42	杉戸町	816
43	蓮田町	815
44	小鹿野町	815
45	鴻巣市	815
46	ふじみ野市	803
47	桶川市	802
48	小川町	802
49	嵐山町	801
50	ときがわ町	799
51	新座市	799
52	白岡市	789
53	横瀬町	787
54	北本市	787
55	志木市	783
56	坂戸市	779
57	上尾市	776
58	滑川町	775
59	和光市	770
60	朝霞市	765
61	富士見市	761
62	吉見町	741
63	東秩父村	678

■県内の1人1日当たりのごみ排出量は10年連続で減少

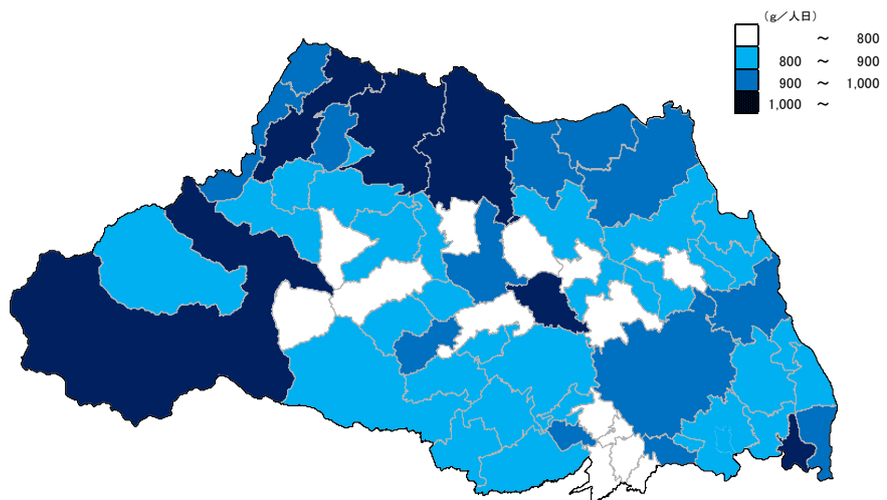
環境省「一般廃棄物処理実態調査結果」によると、平成27年度の1人1日当たりのごみ排出量は884gでした。

毎年の推移をみると、1人1日当たりのごみ排出量は10年連続で減少、総排出量は4年連続で減少しています。



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日当たりのごみ排出量とは
ごみ総排出量を総人口及び年間日数で割った量。

平成27年度

資料: 環境省HP「一般廃棄物処理実態調査結果」

45 温室効果ガス排出量

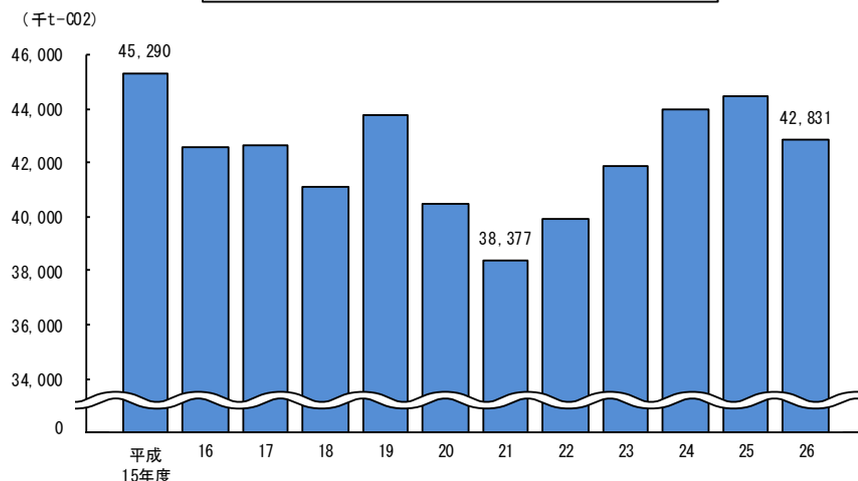
順位	市町村	排出量 (千t-CO ₂)
	全 県	42,831.1
1	さいたま市	5,605.9
2	熊谷市	3,199.8
3	川口市	2,590.5
4	川越市	1,822.9
5	日高市	1,545.7
6	横瀬町	1,423.1
7	草加市	1,398.4
8	越谷市	1,393.4
9	所沢市	1,359.8
10	深谷市	1,252.3
11	久喜市	1,080.8
12	上尾市	1,063.8
13	春日部市	987.6
14	狭山市	978.4
15	八潮市	928.9
16	加須市	915.8
17	三郷市	746.1
18	入間市	738.9
19	戸田市	696.7
20	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	寄居町	270.2
43	神川町	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。

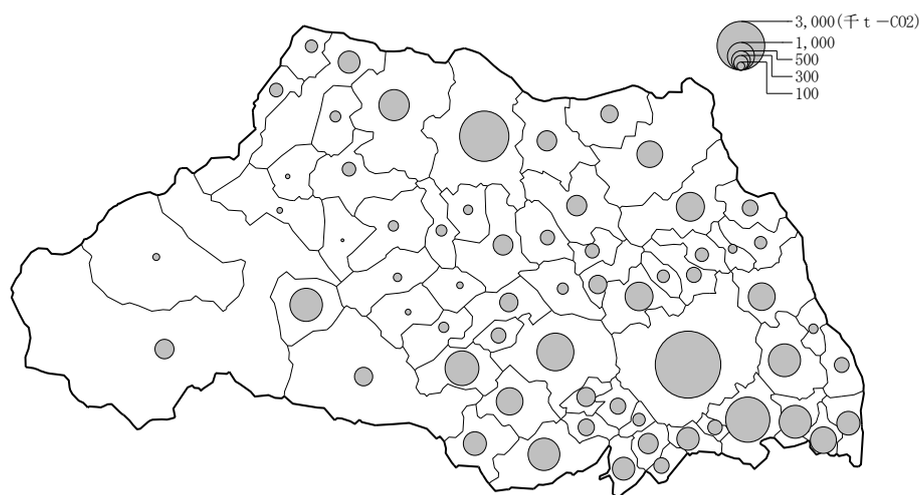
温室効果ガス総排出量の推移(県全体)



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」

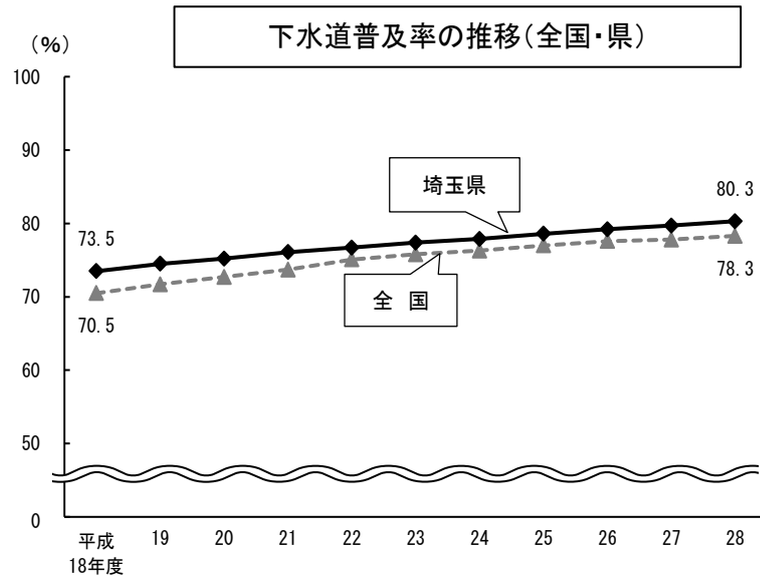
46 下水道普及率

順位	市町村	普及率(%)
	全 県	80.3
1	志 木 市	99.5
2	富 士 見 市	98.2
3	朝 霞 市	97.6
4	和 光 市	96.9
5	蕨 市	95.7
6	狭 山 市	95.6
7	新 座 市	94.4
8	三 芳 町	93.7
9	所 沢 市	93.5
10	さいたま市	92.5
11	草 加 市	92.4
12	ふじみ野市	91.6
13	戸 田 市	89.4
14	入 間 市	88.4
15	春 日 部 市	88.0
16	川 口 市	86.5
17	川 越 市	85.4
18	越 谷 市	83.2
19	吉 川 市	82.1
20	上 尾 市	81.0
21	鶴ヶ島市	80.2
22	桶 川 市	79.8
23	三 郷 市	78.1
24	鴻 巣 市	76.7
25	八 潮 市	74.6
26	伊 奈 本 町	74.2
27	北 蓮 本 町	73.6
28	蓮 坂 市	72.5
29	坂 戸 市	71.0
30	宮 代 町	70.3
31	久 喜 市	69.0
32	松 伏 町	68.2
33	飯 能 市	68.1
34	杉 戸 町	67.9
35	毛 呂 山 町	66.9
36	白 岡 市	66.1
37	嵐 山 町	65.9
38	鳩 山 町	65.6
39	長 瀨 町	64.2
40	日 高 市	59.1
40	皆 野 町	59.1
42	深 谷 市	58.3
43	本 庄 市	56.9
44	行 田 市	54.5
45	越 生 町	53.0
46	秩 父 市	52.2
47	滑 川 町	50.9
48	川 島 町	50.6
49	小 川 町	50.5
50	加 須 市	48.4
51	幸 手 市	46.0
52	東 松 山 市	45.9
53	熊 谷 市	44.7
54	横 瀬 市	37.6
55	羽 生 市	36.3
56	吉 見 町	23.9
56	寄 居 町	23.9
58	上 里 町	15.0
59	神 川 町	13.0
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、80.3%

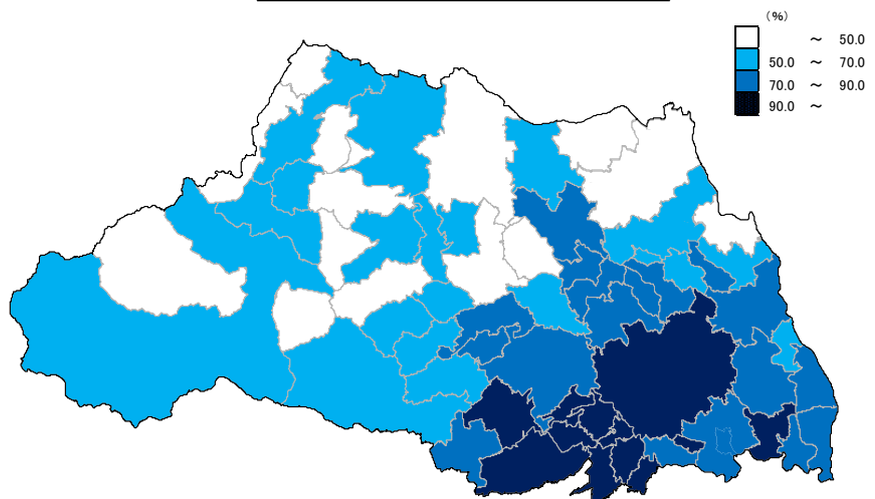
国土交通省「下水道処理人口普及率」によると、平成28年度末の下水道普及率は、80.3%でした。

県の普及率は全国平均を上回って推移しており、平成18年度からの10年間で6.8ポイント上昇しました。



資料:国土交通省HP「下水道処理人口普及率」

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28年度末

資料:国土交通省HP「下水道処理人口普及率」 注)「*」は、下水道整備予定の無い市町村を示す。

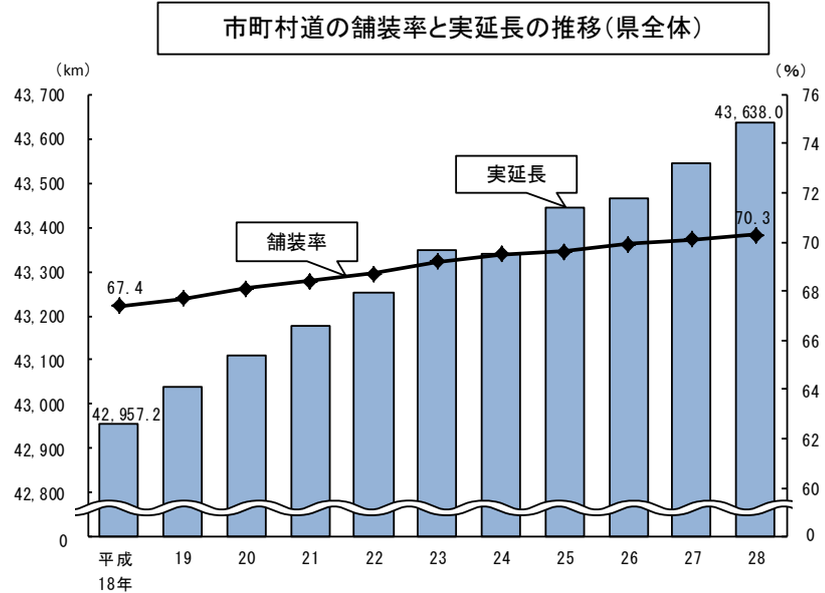
47 市町村道舗装率

順位	市町村	舗装率(%)
	全 県	70.3
1	戸田 市	99.0
2	草加 市	96.8
3	蕨 市	95.1
4	川口 市	94.9
5	和光 市	94.4
6	朝霞 市	93.7
7	志木 市	90.7
8	越谷 市	88.9
9	三郷 市	88.6
10	鶴ヶ島 市	88.2
11	ふじみ野 市	87.4
12	上尾 市	86.5
13	八潮 市	86.4
14	新座 市	85.8
15	春日部 市	84.2
16	さいたま 市	82.9
17	桶川 市	81.6
18	伊奈 市	81.0
19	幸手 市	80.5
20	所沢 市	80.3
21	富士見 市	77.5
22	北本 市	75.2
23	川越 市	74.8
24	杉戸 市	73.3
25	熊谷 市	73.1
26	上里 市	72.9
27	久喜 市	72.8
28	坂戸 市	72.4
29	深谷 市	72.1
30	入間 市	70.1
31	行田 市	69.9
32	加須 市	69.3
33	小鹿野 市	69.2
34	蓮田 市	66.8
35	鴻巣 市	66.7
36	白岡 市	66.1
37	吉川 市	65.1
38	松伏 市	64.9
39	狭山 市	64.8
40	本庄 市	64.6
41	宮代 市	64.1
42	羽生 市	62.7
43	吉見 市	62.2
44	横瀬 市	61.1
45	皆野 市	56.5
46	秩父 市	56.0
46	東松山 市	56.0
48	日高 市	55.7
49	川島 市	55.1
50	毛呂山 町	52.6
50	寄居 町	52.6
52	三芳 町	52.4
53	美里 町	50.6
54	滑川 町	48.0
55	嵐山 町	47.7
56	神川 町	46.6
57	小川 町	44.5
58	鳩山 町	43.4
59	飯能 市	40.9
60	長瀨 市	40.6
61	ときがわ 町	38.0
62	越生 町	33.4
63	東秩父 村	31.2

■県内の市町村道舗装率は、70.3%

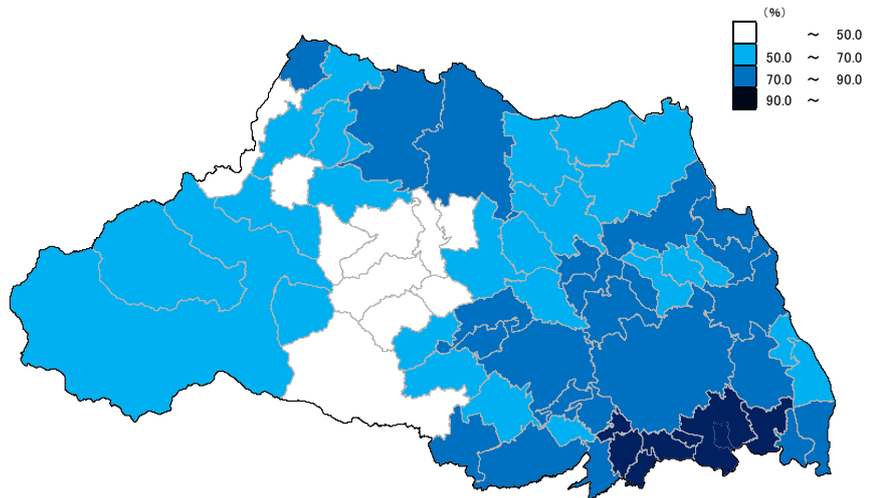
県道路環境課「道路現況調査」によると、平成28年4月1日現在の市町村道舗装率は、70.3%で、実延長は43,638.0kmでした。

舗装率は年々上昇しており、平成18年からの10年間で2.9ポイントの上昇となっています。



資料：県道路環境課「道路現況調査」

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。

平成28年4月1日現在
資料：県道路環境課「道路現況調査」

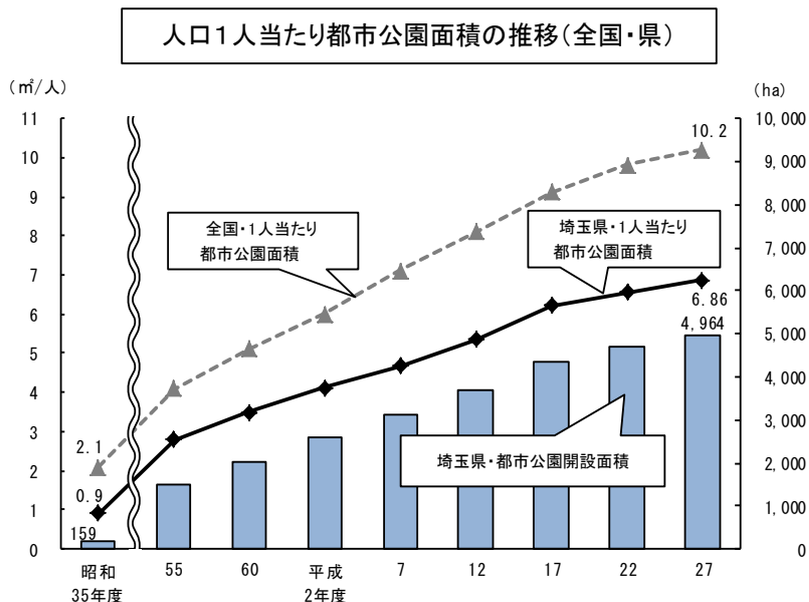
48 人口1人当たり都市公園面積

順位	市町村	1人当たり公園面積(m ² /人)	公園面積(ha)
	全 県	6.86	4,964.10
1	滑 川 町	160.54	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	38.75	197.65
6	寄 居 町	24.81	86.82
7	熊 上 町	24.55	490.96
8	東 松 山 市	21.37	68.39
9	飯 能 市	19.05	169.57
10	羽 生 市	17.25	119.02
11	行 田 市	16.41	91.92
12	加 須 市	13.00	109.21
13	松 伏 町	12.10	137.94
14	北 本 田 市	10.84	32.51
15	戸 田 市	10.17	69.17
16	本 庄 市	10.01	135.15
17	越 生 町	9.86	76.92
18	幸 手 市	9.57	9.57
19	吉 川 市	8.18	43.35
20	川 島 町	7.95	56.47
21	久 喜 市	7.66	16.09
22	深 谷 市	7.17	110.45
23	嵐 山 町	6.74	92.36
24	狭 山 市	6.47	11.65
25	日 高 市	6.21	95.56
26	皆 野 町	5.96	33.95
27	鳩 山 町	5.76	4.03
28	伊 奈 町	5.58	8.37
29	さいたま市	5.18	22.81
30	宮 代 町	5.12	646.24
31	鴻 巣 市	5.10	17.35
32	毛 呂 山 町	5.04	60.03
33	川 越 市	4.90	17.14
34	白 岡 市	4.72	165.23
35	志 木 市	4.44	23.08
36	坂 戸 市	4.40	32.58
37	杉 戸 町	4.13	41.69
37	鶴 ヶ 島 市	4.13	19.02
39	和 光 市	4.09	28.20
40	所 沢 市	3.98	31.86
41	上 尾 市	3.97	135.47
42	富 士 見 市	3.86	87.93
43	入 間 市	3.61	39.72
44	蓮 田 市	3.39	50.90
45	蓮 田 市	3.32	20.92
46	小 川 町	3.29	10.20
47	川 口 市	3.21	188.12
48	春 日 部 市	3.05	72.22
49	三 郷 市	2.95	40.65
50	桶 川 市	2.75	20.62
51	越 谷 市	2.62	86.76
52	朝 霞 市	2.24	30.22
53	八 潮 市	2.20	18.89
54	草 加 市	1.94	47.62
55	蕨 市	1.92	13.84
56	ふ じ み 野 市	1.82	20.61
57	と き が わ 町	1.61	1.93
58	新 座 市	1.54	25.04
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	-	-

■ 県内の人口1人当たり都市公園面積は、6.86㎡

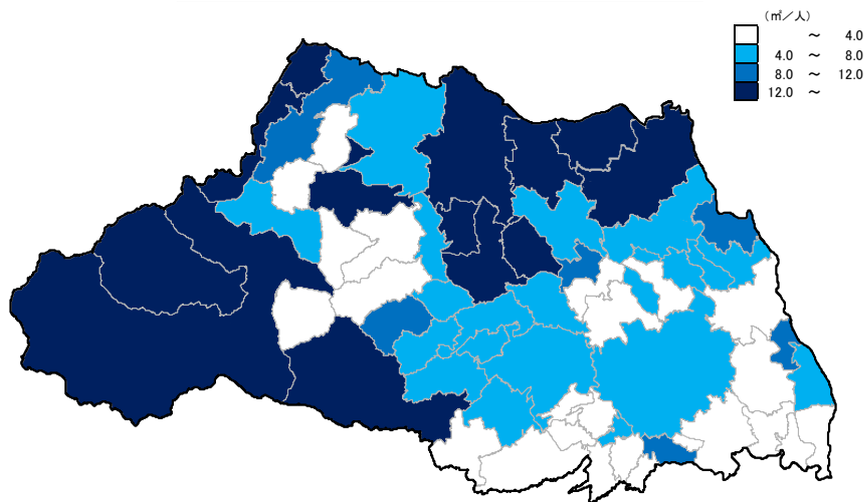
県公園スタジアム課「埼玉県都市公園調書」によると、平成27年度末現在の都市公園開設面積は4,964.10haで、人口1人当たりでは6.86㎡でした。

また、同「公園整備に関するデータ」によると、昭和60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。



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28年3月31日(平成27年度末)現在
資料：県公園スタジアム課「埼玉県都市公園調書」

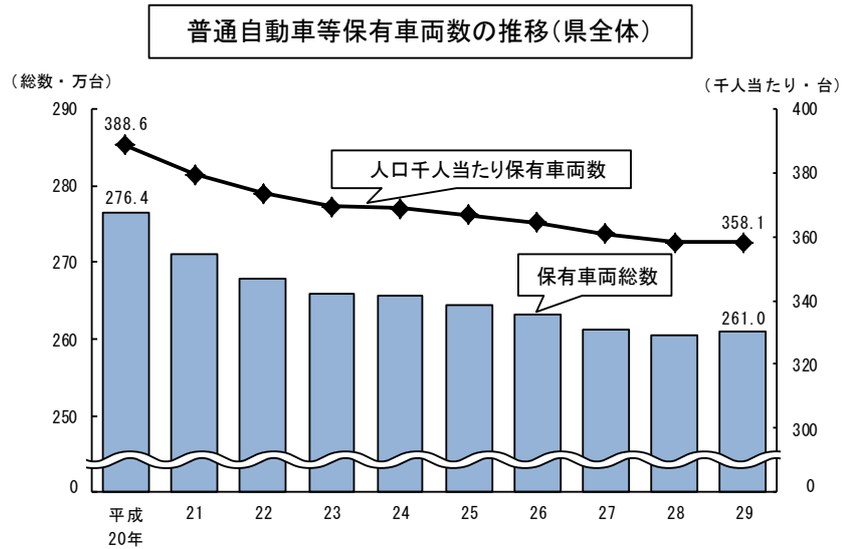
49 人口千人当たり普通自動車等保有車両数

順位	市町村	人口千人当たり 車両数(台)
	全 県	358.1
1	東 秩 父 村	599.1
2	ときがわ 町	590.9
3	美 里 町	573.6
4	神 川 町	568.2
5	川 島 町	519.3
6	皆 野 町	501.0
7	長 瀬 町	495.2
8	吉 見 町	491.8
9	本 庄 市	489.8
10	行 田 市	485.1
11	寄 居 町	478.9
12	深 谷 市	478.4
13	熊 谷 市	476.8
14	小 鹿 野 町	463.4
15	三 芳 町	460.8
16	加 須 市	460.0
17	上 里 町	453.3
18	越 生 町	451.0
19	横 瀬 町	450.4
20	鳩 山 町	446.1
21	羽 生 市	442.9
22	小 川 町	440.5
23	八 潮 市	436.9
24	秩 父 市	434.9
25	滑 川 町	432.2
26	日 高 市	429.9
27	嵐 山 町	427.2
28	松 伏 町	423.0
29	東 松 山 市	413.3
30	杉 戸 町	409.4
31	伊 奈 町	398.3
32	久 喜 市	394.8
33	飯 能 市	391.8
34	幸 手 市	388.9
35	鴻 巣 市	379.3
36	入 間 市	377.2
37	三 郷 市	376.9
38	狭 山 市	376.0
39	蓮 田 市	375.4
40	北 本 川 市	373.7
41	桶 川 市	373.0
42	白 岡 市	372.4
43	鶴 ヶ 島 市	362.2
44	吉 川 市	360.7
45	川 越 市	355.4
46	上 尾 市	352.6
47	坂 戸 市	352.6
48	毛 呂 山 町	350.3
49	春 日 部 市	344.2
50	宮 代 市	332.5
51	さいたま 市	328.7
52	越 谷 市	328.6
53	戸 田 市	327.4
54	所 沢 市	319.2
55	川 口 市	316.2
56	新 座 市	308.7
57	草 加 市	304.6
58	朝 霞 市	285.5
59	富 士 見 市	282.3
60	ふ じみ 野 市	280.8
61	志 木 市	279.3
62	和 光 市	275.0
63	蕨 市	233.5

■県内の人口千人当たり普通自動車等保有車両数は、減少傾向

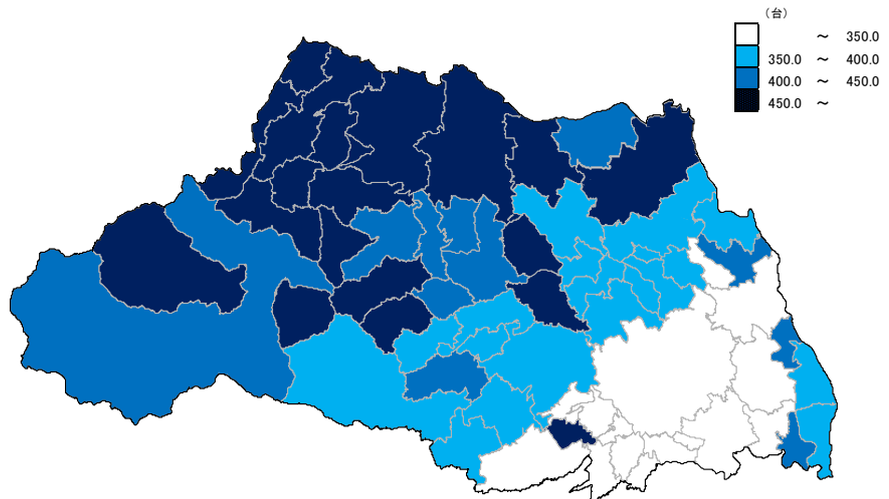
関東運輸局によると、平成29年3月末現在の人口千人当たり普通自動車等保有車両数(軽自動車を除く。)は、358.1台でした。

普通自動車等保有車両数は減少傾向にあり、保有車両総数は平成20年から約15万台減少しています。



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

人口千人当たり普通自動車等保有車両数の分布



●普通自動車等保有車両数とは

登録対象の普通自動車等数(軽自動車を除く。)で、自家用と事業用の合計。
※人口千人当たり車両数は、車両数÷埼玉県推計人口×1,000で算出。

平成29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 人口千人当たり軽自動車保有車両数

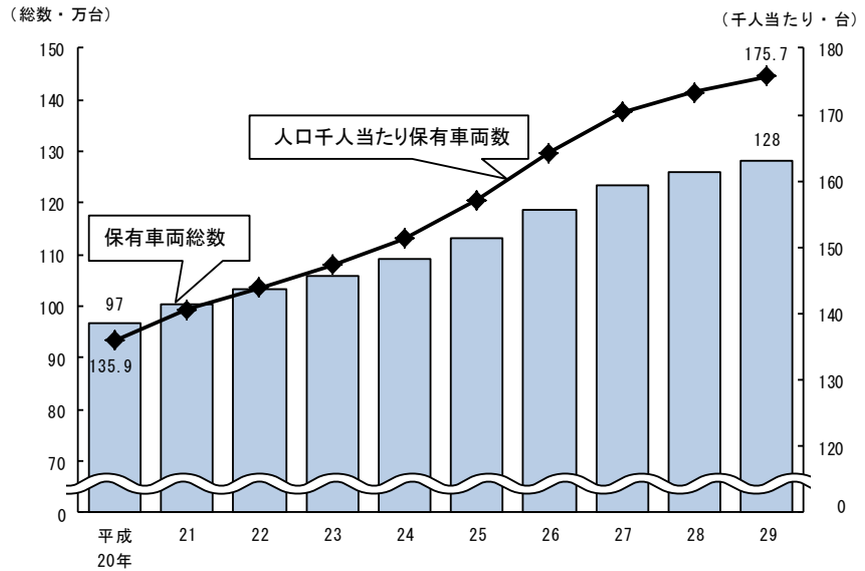
順位	市町村	人口千人当たり 車両数(台)
	全 県	175.7
1	小 鹿 野 町	506.4
2	東 秩 父 村	487.4
3	皆 野 町	454.4
4	美 里 町	436.3
5	ときがわ 町	425.7
6	横 瀬 町	423.0
7	秩 父 市	418.1
8	長 瀬 町	408.2
9	神 川 町	407.9
10	吉 見 町	400.3
11	寄 居 町	378.4
12	川 島 町	373.5
13	上 里 町	359.0
14	越 生 町	348.6
15	本 庄 市	337.6
16	深 谷 市	325.0
17	加 須 市	319.1
18	加 羽 市	318.6
19	小 川 町	312.1
20	行 田 市	310.9
21	嵐 山 町	307.1
22	滑 川 町	294.7
23	日 高 市	293.0
24	熊 谷 市	286.1
25	鳩 山 町	282.8
26	東 松 山 市	270.3
27	飯 能 市	269.8
28	毛 呂 山 町	269.8
29	松 伏 町	268.8
30	杉 戸 町	264.0
31	幸 手 市	252.0
32	久 喜 市	225.6
33	坂 戸 市	224.4
34	鴻 巣 市	219.2
35	北 本 市	208.3
36	入 間 市	206.4
37	伊 奈 町	206.0
38	宮 代 町	204.1
39	三 芳 町	203.5
40	鶴 ヶ 島 市	201.0
41	狭 山 市	196.8
42	桶 川 市	195.3
43	蓮 田 市	194.3
44	白 岡 市	191.0
45	吉 川 市	185.2
46	春 日 部 市	178.5
47	川 越 市	178.4
48	八 潮 市	156.7
49	上 尾 市	155.4
50	三 郷 市	154.7
51	所 沢 市	138.8
52	越 谷 市	132.1
53	ふ じ み 野 市	127.9
54	富 士 見 市	127.2
55	新 座 市	119.1
56	さいたま 市	115.6
57	川 口 市	109.0
58	草 加 市	108.0
59	志 木 市	105.1
60	朝 霞 市	95.1
61	戸 田 市	84.7
62	和 光 市	73.6
63	蕨 市	65.2

■県内の人口千人当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29年3月末現在、人口千人当たり軽自動車保有車両数は、175.7台でした。

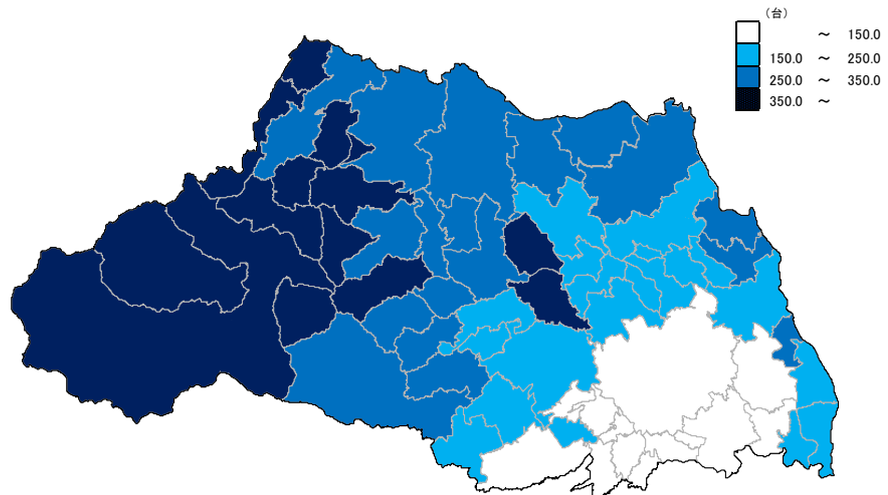
軽自動車保有車両数は増加傾向にあり、保有車両総数は平成20年から約31万台増加しています。

軽自動車保有車両数の推移(県全体)



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

人口千人当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。

※人口千人当たり車両数は、車両数÷埼玉県推計人口×1,000で算出。

平成29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) 県計は登録地不明等を含む。

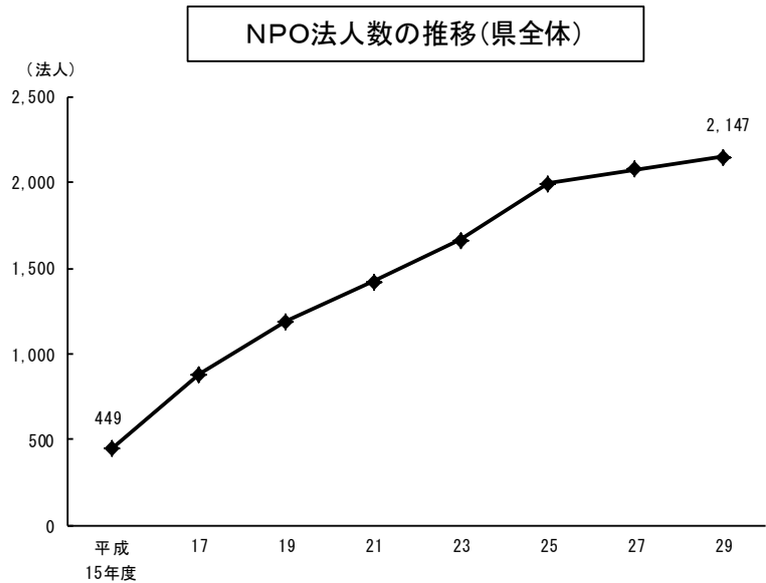
51 NPO法人数

順位	市町村	法人数	
		(法人)	(法人/万人)
	全 県	2,147	2.9
1	さいたま市	431	3.3
2	川口市	151	2.6
3	所沢市	98	2.9
4	川越市	89	2.5
5	熊谷市	83	4.2
6	越谷市	79	2.3
7	上尾市	63	2.8
8	深谷市	61	4.3
9	狭山市	52	3.4
9	草加市	52	2.1
11	春日部市	50	2.2
12	朝霞市	47	3.4
13	本庄市	40	5.2
14	鴻巣市	38	3.2
15	東松山市	37	4.0
15	入間市	37	2.5
15	新座市	37	2.3
18	久喜市	36	2.4
19	行田市	34	4.2
19	加須市	34	3.0
21	戸田市	30	2.1
22	秩父市	29	4.7
22	飯能市	29	3.6
22	三郷市	29	2.1
25	富士見市	27	2.5
26	坂戸市	26	2.6
26	鶴ヶ島市	26	3.7
28	日光市	24	4.3
29	和光市	22	2.7
29	八潮市	22	2.5
31	小川町	21	7.0
32	幸手市	20	3.9
32	ふじみ野市	20	1.8
34	志木市	19	2.5
35	北本市	18	2.7
35	吉川市	18	2.5
37	桶川市	16	2.2
37	白岡市	16	3.1
39	羽生市	15	2.8
39	蕨市	15	2.0
41	蓮田市	14	2.3
42	毛呂山町	13	3.6
43	寄居町	11	3.3
43	宮代町	11	3.2
43	杉戸町	11	2.5
46	三芳町	8	2.1
46	嵐山町	8	4.4
46	吉見町	8	4.2
46	鳩山町	8	5.7
46	ときがわ町	8	7.2
46	神川町	8	5.9
52	伊奈町	7	1.6
52	松伏町	7	2.4
54	小鹿野町	6	5.2
54	美里町	6	5.5
56	滑川町	5	2.6
56	川島町	5	2.5
58	上里町	4	1.3
59	横瀬町	3	3.6
60	皆野町	2	2.0
61	越生町	1	0.9
61	長瀨町	1	1.4
61	東秩父村	1	3.6

■ 埼玉県のNPO法人数は、増加傾向

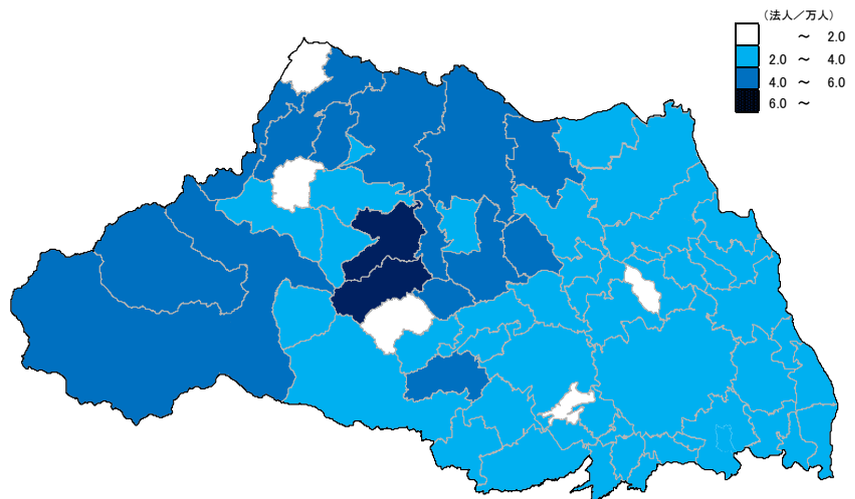
県共助社会づくり課によると、平成29年11月30日現在、NPO法人数は2,147法人でした。

平成15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15年度には449法人だった法人数が平成29年度には2,147法人と約4.8倍になっています。



注) 平成15年度から27年度は各年度3月31日現在、平成29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29年11月30日現在

資料: 県共助社会づくり課 (注) 人口は県統計課「埼玉県推計人口」(平成29年12月1日現在)による。