第2 土地に関する総括的施策関係

1 国土利用計画法関連事項

2-1 埼玉県国土利用計画における土地利用面積の推移

単位:km²

押限区分	26年 - 771
地	
地 865 860 858 854 848 842 830 814 805 798 790 784 777 日本	771
知 360 365 368 375 377 376 370 364 361 357 353 351 348 接車放牧地 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
探草放牧地 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	427
原野等 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 3 3 3	344
株	-
1,234 1,226 1,226 1,225 1,225 1,225 1,225 1,227 1,219 1,219 1,219 1,216 1,215 1,	3
R	1,213
水面・河川・水路	122
水 面 10 10 10 10 10 11 11 11 11 11 13 15 15 14 河 川 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	1,091
河 川 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	191
水 路 32 31 31 31 31 30 30 29 29 29 29 29 28 28 28 道 路 321 329 320 321 321 326 326 328 327 328 332 332 332 325 一般道路 268 277 268 270 270 276 276 278 278 279 283 284 284 膜 道 46 45 45 44 44 43 43 43 42 42 42 41 41 41 林道 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	14
道 路 321 329 320 321 321 326 326 328 327 328 332 332 332 一般道路 268 277 268 270 270 276 276 278 278 279 283 284 284 膜 道 46 45 45 44 44 43 43 43 42 42 42 41 41 41 林 道 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	149
The state The	28
機 道 46 45 45 44 44 43 43 43 42 42 42 41 41 41	334
林 道 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	286
宅 地 698 703 707 713 719 721 727 733 739 744 747 753 757	41
090 703 707 713 719 721 727 733 739 744 747 733 737 737 737 737 737 737 737	7
	763
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	521
工業用地 47 47 45 44 43 44 43 46 46 45 44 44 43	45
その他の宅地 179 181 184 187 190 187 189 188 190 191 192 195 196	197
その他 487 486 495 493 494 494 501 512 516 516 517 521 525	523
合 計 3,797 3,797 3,797 3,797 3,797 3,797 3,797 3,797 3,797 3,797 3,797 3,798 3,798 3,798 3,798	3,798
市 街 地 (国勢調査DID) 687	

資料:土地利用現況把握調查(土地水政策課)

注1)「合計」は、国土交通省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」による。

²⁾ 平成22年「世界農林業センサス」より、地目別区分における農用地のうちの「採草放牧地」および「原野」の面積を 算出する際に用いられていた統計項目が調査対象から外れた。それに伴い、採草放牧地と原野を分けて面積を把 握することが出来なくなったので、平成23年調査から両者の面積を合わせた面積である「原野等」を新たに設けた。

³⁾平成15年、平成17・18年、平成20~23年、平成26年の森林面積は推計値。

2 - 2 市町村国土利用計画策定状況

平成28年3月31日現在

	→mT+→ <i>k</i> 7	等 完在日日 (日博左次)	半成28年3月31日現在
Н.	市町村名	策定年月日 (目標年次)	改定年月日(目標年次)
	長 瀞 町	昭和56年 6月16日(平成 2年)	平成元年 3月11日(平成 7年)
	羽生市	昭和56年 9月30日 (平成 2年)	平成 3年 9月26日 (平成12年)
3 E		昭和56年12月19日(平成2年)	平成 6年 3月 9日(平成17年)
4 1		昭和56年12月23日(平成 2年)	平成 4年 3月17日(平成12年)
5 7	骨川町	昭和57年 3月10日(平成 2年)	平成 3年12月11日(平成12年)
			平成 8年 3月12日(一部改定、平成12年)
			平成13年 3月26日(平成27年)
			平成18年 3月13日(一部改定、平成27年)
			平成22年12月 2日(一部改定、平成27年)
			平成27年12月 2日(平成37年)
6 Ē	東秩父村	昭和57年 3月12日(平成 2年)	
7 រី	蓮 田 市	昭和57年 3月26日(平成 2年)	
8	富士見市	昭和57年 6月24日(平成 2年)	平成 4年12月25日(平成12年)
9 1	公 伏 町	昭和57年12月16日(平成 2年)	昭和62年12月10日(平成12年)
			平成 9年 4月11日(平成17年)
10 🕇	涌川市	昭和57年12月20日(平成 2年)	
11 🏃	鳴 巣 市	昭和58年 9月26日(平成 2年)	平成 3年 3月 5日(平成12年)
12 [‡]	返戸市	昭和58年 9月27日(平成 2年)	平成 2年12月19日(平成13年)
			平成14年 3月 2日(平成22年)
			平成18年12月20日(一部改定、平成22年)
13 ₹	幸手市	昭和59年 4月14日(平成 2年)	平成 5年 4月14日(平成12年)
14 ‡	越 生 町	昭和60年 3月18日(平成 2年)	平成 3年12月12日(平成12年)
			平成12年12月 5日(平成22年)
			平成17年11月30日(一部改定、平成22年)
	行田市	昭和60年12月10日(平成 2年)	
16 新	新座市	昭和61年 4月1日(平成 7年)	
17	当 野 町	昭和61年 8月12日(平成 7年)	
18	吉川 市	昭和62年12月10日(平成 7年)	平成 9年 3月14日(平成17年)
			平成13年12月12日(平成23年)
19	三芳町	平成元年 6月15日(平成 7年)	平成 8年10月 3日(平成17年)
20 /	八潮市	平成 2年 3月13日(平成12年)	
21 3	三郷市	平成 2年 3月19日(平成12年)	
22	杉 戸 町	平成 2年12月12日(平成12年)	平成12年12月 8日(平成22年)
		平成 6年 9月20日(一部改定、平成12年)	平成18年12月 8日(一部改定、平成22年)
			平成22年12月 7日(平成32年)
23 J	川島 町	平成 3年12月 9日(平成12年)	
24	吉 見 町	平成 4年 3月17日(平成12年)	
25 /	小 川 町	平成 4年12月18日(平成12年)	平成13年 3月12日(平成17年)
			平成17年12月 8日(平成27年)

	市町村名	策定年月日 (目標年次)	改定年月日 (目標年次)
			平成18年12月20日(一部改定、平成27年)
			平成28年 2月22日(平成37年)
26	鶴ヶ島市	平成 5年 3月22日(平成13年)	
27	深谷市	平成19年12月20日(平成29年)	
28	嵐 山 町	平成 7年 3月13日(平成17年)	
29	飯 能 市	平成 8年 3月29日(平成17年)	
30	毛呂山町	平成 7年12月12日(平成17年)	
		平成 9年 6月17日(一部改定、平成17年)	
31	寄居町	平成 8年 9月13日(平成18年)	平成18年12月 5日(平成28年)
32	東松山市	平成 9年 3月17日(平成17年)	
33	日高市	平成11年 3月31日(平成22年)	
34	宮 代 町	平成11年 4月 1日(平成22年)	
35	小鹿野町	平成22年 3月12日(平成30年)	

資料:土地水政策課

2 公有地の拡大の推進に関する法律関連事項

2-3 公有地の拡大の推進に関する法律の施行状況

平成27年3月31日現在

届出·申出	件数	協議件数	成立件数
法第4条による届出	249	6	0
法第5条による申出	103	80	73
合 計	352	86	73

上表のうち、土地買取り協議成立状況

買取り目的	買取り件数	買取り面積(m²)
道 路	2	568
文化福祉施設	13	12,013
公園·緑地	32	60,330
代 替 地	4	728
その他	22	21,946
合 計	73	95,585

資料:用地課

3 国土調査法関連事項

2-4 地籍調查事業市町村別実績

平成28年3月31日現在 単位:km²

_												成28年3月		単位∶kmi
		m +1	_	看手	調査対象	任意方式	特定計画	第1次十	第2次十	第3次十	第4次十	第5次十	第6次十	合 計
No.	市	町村	省	于年	面 積	S27-31	S32-37	固年計凹 S38-44	箇年計画 S45-54	固许計凹 S55-H1	固年計画 H2-11	固年計劃 H12-21	固中計画 H22-31	
_	±#	∞	+	_	F0 F4	0.24		330-44	345-54	333-111				S27-H27
1	越	谷	_	昭27	58.54	8.34	0.00		44.45	0.40	1.26	4.11	0.67	14.38
2	深	谷	市	27	132.11	15.70	8.98	10.01	14.45	6.19	5.84	3.73	1.33	56.22
3	熊	谷	규	27	142.13	14.14	4.23	19.91	34.87	10.48	2.17	1.90	0.81	88.51
4	Ξ.	郷	라	27	25.16	9.60								9.60
5	·計	<u>川</u>	. 규	28	28.32	10.86								10.86
6	久	喜	市	28	79.88	7.56	6.24		4.58					18.38
7	加	須	中	28	126.59	6.01	19.88	38.61	23.58	5.43		4.24	1.76	99.51
8	幸		市	30	31.54	2.52								2.52
9	蕨		市	32	5.10		5.10							5.10
10	本	庄	市	32	89.71		14.22	13.53	14.32	9.26	13.39	9.38		74.10
11	上	里	町	36	25.19		2.78	22.41						25.19
12	神	Ш	町	39	44.57			15.83	6.07			2.11	1.52	25.53
13	日	高	市	39	47.50			11.60	9.01	8.70	5.55	4.00	2.42	41.28
14	狭	Щ	市	40	48.76			9.37	17.68	6.86	0.94	0.80	0.32	35.97
15	入	間	中	40	44.16			12.57	16.51	2.59	0.96	0.23		32.86
16	毛	呂山	町	41	33.49			5.01	16.25	12.23				33.49
17	所	沢	市	41	69.57			11.87	21.24	4.42				37.53
	坂	戸	규	42	37.80			4.18	17.88	9.30	0.17			31.53
	ふ	じみ野	市	42	14.67			4.43	3.61					8.04
20	東	松山	규	43	61.25			3.05	20.72	6.61		0.17	0.58	31.13
21	蓮	田	市	43	24.78			0.35						0.35
22	Ξ		町	43	15.11			2.41	12.70					15.11
23	志	木	市	44	8.78			1.07	1.60					2.67
24	上	尾	市	45	45.55				7.00	2.26	1.16			10.42
	杉	戸	町	45	30.00				1.71					1.71
	滑	Ш	町	45	29.71				10.13	7.88	1.83	1.82		21.66
27	嵐	Щ	町	45	29.85				2.69	8.06	13.35	0.79		24.89
	Ш	 越	市	45	100.88				17.88	14.06	2.98	2.69	0.73	38.34
29	<u></u> 美	里	町	47	33.48				7.93	5.06	6.08	0.12		19.19
	鳩		町	48	24.87				14.52	8.97				23.49
	_	日部	_	48					8.69	7.63	1.92	1.91	0.01	20.16
	鶴		市	52	17.73				4.40	8.53	1.26	1.01	0.01	14.19
	越	<u>/ 出</u>	町	53	40.44				2.18	33.92	2.16			38.26
_	鴻	 巣	市	62	62.60					3.20	7.39			10.59
35	飯	<u>术</u> 能	市		186.03					0.20	12.74	3.03	0.56	16.33
	小	<u>нь</u> 	町	+ 3	60.45						13.71	12.59	9.89	36.19
			町	6	170.67						3.89	5.40	2.92	12.21
38		きがわ	_	10	55.09						1.38	12.25	6.79	20.42
	秩	シング ・ 父	市	14							1.00	3.83	2.45	6.28
39	1人	計	רן ו	14	2591.98	74.73	61.43	176.20	312.20	181.64	100.13	75.10	32.76	1014.19
围十	掴る		۵Æ	とらT百士	指定面積	17.13	01.40	170.20	012.20	17.38	28.48	20.86	15.19	81.91
_										11.30	20.40	20.00		
_					施面積		64 :=	4=0.55	01055	400 55	100 5 :	67	3.39	3.39
調	查		面	積	合 計	74.73	61.43	176.20	312.20	199.02	128.61	95.96	51.34	1099.49
累	計	調		查	面積	74.73	136.16	312.36	624.56	823.58	952.19	1048.15	1099.49	1099.49
進	捗	率		(%)	2.12	3.87	8.87	17.74	23.40	27.05	29.78	31.23	31.23
実	施	市	[町	村 数	8	7	16	26	21	21	20	15	39
		ᄔᆉ												

資料:土地水政策課

注1) 埼玉県内の調査対象面積3,521 k m² (3,520.87 k m²)

²⁾国直轄基本調査:都市部官民境界基本調査及び山村境界基本調査

2-5 土地分類基本調査実施状況

図	幅	名	寄居	青 梅	川越	大 宮	熊谷	鴻 巣	秩 父
現地	調査	年度	昭37,38年	46年	46年	47年	48年	49年	50年
報告書	事作 成	 年度	39年	46年	47年	47年	48年	49年	50年

図幅名	万 場	十石峠	三峰	金峰山	高 崎	深 谷	古 河
現地調査年度	51年	51年	51年	51年	52年	52年	53年
報告書作成年度	52年	52年	52年	52年	53年	53年	54年

図幅名	水海道	野田	東京東北部	東京西北部	備考
現地調査年度	53年	53年	54年	54年	寄居、青梅図幅は
報告書作成年度	55年	54年	55年	55年	国で実施

資料:土地水政策課

4 その他

2 - 6 埼玉県内の地価のネットワーク(地点数)

 用途別	19	20	21	22	23		
	市街化区域	標準地	1,384	1,349	1,313	1,290	1,203
	지원의	基準地	680	680	680	659	627
	市 街 化調整区域 その他都市	標準地	82	81	80	80	76
宅地		基準地	66	66	66	66	65
T 10		標準地	34	34	34	34	33
	計画区域	基準地	71	73	72	70	66
	都市計画	標準地	3	3	3	3	3
	区域外	基準地	37	35	36	34	32
林	地	標準地	2	2	2	2	2
ሳ ጥ	26	基準地	3	3	3	3	3
合	合 計 標準			1,469	1,432	1,409	1,317
П	н	基準地	857	857	857	832	793
年度(年)							
用途別		F度(年) 	24	25	26	27	28
用途別		F度(年) 標準地	24 1,203		26 1,064	27 1,065	28 1,155
用途別	市街化区域			25 1,203 624			
用途別	市街化区域市街街化	標準地	1,203	1,203	1,064	1,065	1,155
	市街化区域	標準地 基準地	1,203 586	1,203 624	1,064 627	1,065 628	1,155 628 77 63
用途別 宅 地	市街化区域 市 街 化 調整区域 その他都市	標準地 基準地 標準地	1,203 586 76	1,203 624 76	1,064 627 74	1,065 628 74	1,155 628 77 63
	市街化区域市 街 化調整区域	標準地 基準地 標準地 基準地	1,203 586 76 62	1,203 624 76 62	1,064 627 74 62	1,065 628 74 62	1,155 628 77
	市街化区域 市街 化調整区域 その他都市計画区域 都市計画	標準地 基準地 標準地 基準地 標準地	1,203 586 76 62 33	1,203 624 76 62 33	1,064 627 74 62 31	1,065 628 74 62 30	1,155 628 77 63 31
	市街化区域 市 街 化 調整区域 その他都市 計画区域	標準地 基準地 標準地 基準地 標準地 基準地	1,203 586 76 62 33 62	1,203 624 76 62 33 57	1,064 627 74 62 31 57	1,065 628 74 62 30 57	1,155 628 77 63 31 57
宅地	市街化区域 市街 区域 その他都市計画区 ず 市 対	標準地標準地標準地標準地標準地標準地標準地標準地標準地標準地	1,203 586 76 62 33 62 3	1,203 624 76 62 33 57	1,064 627 74 62 31 57	1,065 628 74 62 30 57	1,155 628 77 63 31 57
	市街化区域 市街 化調整区域 その他都市計画区域 都市計画	標準地 標準地 標準地 基標準地 基標準地 基標準地 基標準地 基標準地	1,203 586 76 62 33 62 3 30	1,203 624 76 62 33 57 3 29 2	1,064 627 74 62 31 57	1,065 628 74 62 30 57	1,155 628 77 63 31 57
宅地	市街化区域 市街 区域 その他都市計画区 ず 市 対	標準地 標準地 基標準地 基標準地 基標準地 地 標準地 地 地 地 地 地 地 地 地 地 地	1,203 586 76 62 33 62 3 30	1,203 624 76 62 33 57 3 29	1,064 627 74 62 31 57 0 26	1,065 628 74 62 30 57 0 25	1,155 628 77 63 31 57 0

資料:標準地の地点数は国土交通省。基準地の地点数は土地水政策課。

2-7 平成28年地価公示 標準地の用途別平均価格及び対前年変動率

一 用途	別	_	項目	標準地数	平均価格 (円 / m²)	対前年変動率(%)
	住	宅	地	1,011	122,400	0.0
	商	業	地	212	287,200	0.7
	I	業	地	40	81,000	1.2

資料:国土交通省

注)平成26年から制度変更により標準地の林地区分は廃止された。

2 - 8 平成28年度地価調査 近県の基準地の対前年度変動率

(単位:%)

	用 途		埼玉県	東京都	神奈川県	千葉県	全国
住	宅	地	0.1(0.2)	1.5(1.3)	0.2(0.1)	0.0(0.0)	0.8(1.0)
商	業	地	0.2(0.2)	4.1(3.3)	1.3(1.3)	0.8(0.5)	0.0(0.5)
I	業	地	1.8(0.9)	2.7(2.1)	2.3(1.5)	2.8(2.6)	0.5(0.9)

資料:埼玉県の変動率は土地水政策課。それ以外の変動率は国土交通省(都道府県地価調査)。

注)カッコ内は平成27年度の変動率。 はマイナスを示す。

2 - 9 平成28年度地価調査 基準地の用途別平均価格及び対前年度変動率

用途別		項 目	基準地数	平均価格	対前年度変動 率 (%)
住	宅	地	622	106,200円 / ㎡	0.1
商	業	地	118	250,200円 / ㎡	0.2
エ	業	地	32	55,600円 / ㎡	1.8
林		地	3	255,000円/10元	1.7

資料:土地水政策課

注1) はマイナスを示す。

2)制度変更により、平成25年度から準工業地と調整区域内宅地は、他の用途に振り替えられている。

2-10 平成28年度地価調査 個別地点価格順位表

(1)住宅地

順位	基準地番号	28年度価格 (27年度価格) (円/㎡)	対前年度 変 動 率 (%)	所 在 地 「住居表示」	交通接近状況 (最寄りの駅名と基準 地からの道路距離)
1	さいたま浦和 - 2	410,000 (394,000)	4.1	岸町3丁目131番1 「岸町3-1-19」	浦和 670m
1	Л□ - 3 2	410,000 (-)	1	本町4丁目142番8外 「本町4-10-8」	∬∏ 640m
3	さいたま浦和 - 4	333,000 (327,000)	1.8	北浦和1丁目39番2 「北浦和1-5-12」	北浦和 400m

(2)商業地

順位	基準地番号	28年度価格 (27年度価格) (円/㎡)	対前年度変動率(%)	所 在 地 (ビル名又は店舗名)	交通接近状況 (最寄りの駅名と基準 地からの道路距離)
1	さいたま大宮 5 - 3	1,930,000 (1,820,000)	6.0	桜木町2丁目4番9 (榎本ビル)	大宮 250m
2	さいたま大宮 5 - 1	1,620,000 (1,530,000)	5.9	宮町1丁目86番1 (大宮イーストビル)	大宮 300m
3	ЛП□ 5 - 1	1,100,000 (1,050,000)	4.8	栄町3丁目53番6 (天地堂ビル)	ЛП 350m

資料:土地水政策課

2-11 土地取引件数及び面積の推移

単位:件数、ha

調査名		土地取引規制基礎調査 (概況調査)										
年	昭和62	63	平成元	2	3	4						
件数	111,621	101,088	109,728	107,669	86,323	84,811						
面積	3,569.3	3,149.3	3,361.2	3,013.7	2,503.0	2,100.9						

調査名	土地取引規制基礎調査 (概況調査)										
年	5	6	7	8	9	10					
件数	84,151	92,599	88,075	101,791	90,976	78,106					
面積	2,021.8	2,210.2	1,771.4	2,274.1	2,239.7	1,508.0					

調査名		土地取引規制基礎調査 (概況調査)										
年	11	12	13	14	15	16	17					
件数	89,495	84,591	89,007	88,736	96,773	99,602	110,957					
面積	2,424.6	2,077.2	2,457.4	2,153.7	2,295.9	2,749.3	2,807.7					

資料:土地水政策課

注)平成18年以降は調査を実施していない。

2-12 土地取引届出処理状況

単位:件、m²

X		分	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
届	出	件 数	617	523	576	547	531
川	Щ	面 積	4,065,069	3,408,660	2,972,629	6,023,049	16,683,982
処	理	件 数	612	525	566	559	524
XL.	生	面 積	4,060,683	3,407,598	2,883,761	6,099,948	16,557,189
不	届出どおり	件 数	612	525	566	559	524
勧	処理	面 積	4,060,683	3,407,598	2,883,761	6,099,948	16,557,189
配力	引下げ指導	件 数	0	0	0	0	0
<u>告</u>	後処理	面 積	0	0	0	0	0
勧	変更勧告	件 数	0	0	0	0	0
	久丈制口	面 積	0	0	0	0	0
	中止勧告	件 数	0	0	0	0	0
告	中工制口	面 積	0	0	0	0	0
取	下げ	件 数	0	0	0	0	0
私	נו יו	面積	0	0	0	0	0
審査	繰越	件 数	12	10	20	8	15
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	深 心	面 積	54,651	55,713	144,581	67,681	194,474

資料:土地水政策課

2-13 届出処理案件の利用目的別件数と勧告件数の推移

	_ 年度	Ę		23	年度			2 4	年度			2 5	年度			2 6	年度			27	年度	
			件数	うち	勧告件	数	件	数	うち勧	告件数	件	数	うち勧	告件数	件	数	うち勧	告件数	件	数	うち勧	告件数
利	区分			%	変更	中止		%	変更	中止		%	変更	中止		%	変更	中止		%	変更	中止
住	宅	地	200	33	0	0	216	41	0	0	202	36	0	0	220	39	0	0	246	47	0	0
別		荘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
生・	産 施 工 場	設等	196	32	0	0	178	34	0	0	221	39	0	0	149	27	0	0	167	32	0	0
商	業 施	設	155	25	0	0	29	6	0	0	34	6	0	0	40	7	0	0	51	10	0	0
レ	ジャー旅	設	6	1	0	0	9	2	0	0	8	1	0	0	3	1	0	0	4	1	0	0
'n	ルフ	場	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
林		業	0	0	0	0	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農水	業·畜産 産	業業	1	0	0	0	2	0	0	0	10	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
そ	Ø	他	53	9	0	0	86	16	0	0	89	16	0	0	147	26	0	0	53	10	0	0
	計		612	1	0	0	525	-	0	0	566	-	0	0	559	-	0	0	524	-	0	0

資料:土地水政策課 注)「%」は小数点以下を四捨五入しているため、年度の合計が100にならない場合がある。

2-14 県内の法人及び世帯の土地所有の概況

法人		法人数	土地所有法 人数	土 地 所有率 (%)	土地所有 面 積 (千㎡)	所有法人 当たり面積 (㎡)
土地の種類	領計	92,300	30,910	33.5	384,164	12,428
棚卸資品	産		2,650	2.9	11,966	4,515
農力	地		920	1.0	3,566	3,876
山	林		1,320	1.4	126,574	95,889
宅地なる	بع		27,980	30.3	212,133	7,582
その6	他		150	0.2	26,913	179,420

資料:平成25年土地基本調査(国土交通省)

世帯	世帯数	土地所有世 帯 数	土 地 所有率 (%)
土地の種類計	2,911,000	1,635,000	56.2
現住居の敷地		1,558,000	53.5
農地		129,000	4.4
山 林		38,000	1.3
現住居の敷地 以外の宅地など		262,000	9.0

資料:平成25年土地基本調查(国土交通省)

2-15 法人の県内の土地所有状況

				所有法人当た
		法 人 数	面積(千㎡)	り面積(㎡)
業	<u>種</u> 計	29,070	362,584	12,473
	農業	100	4,027	40,270
	林業	10	1,809	180,900
	漁業	0	13	-
	鉱業	20	1,129	56,450
	建設業	4,590	16,824	3,665
	製造業	6,340	68,919	10,871
	電気・ガス・熱供給・水道業	30	3,863	128,767
	情報通信業	230	1,946	8,461
	運輸業	910	31,933	35,091
	卸売・小売業	5,080	16,800	3,307
	金融・保険業	210	9,527	45,367
	不動産業	3,060	28,174	9,207
	飲食店、宿泊業	560	942	1,682
	医療、福祉	970	4,284	
	教育、学習支援業	680	72,861	107,149
	複合サービス業	130	3,010	23,154
	サービス業	6,150	96,521	15,694
資	本 金 階 級 計	23,090	190,330	8,243
	1000万円未満	5,950	6,028	1,013
	1000~3000万円未満	10,100	27,148	2,688
	3000~5000万円未満	2,070	13,440	6,493
	5000~1億円未満	2,120	23,928	11,287
	1~10億円未満	1,740	30,947	
	10億円以上	1,110	88,839	80,035

資料:平成20年土地基本調査(国土交通省)

2 - 1 6 県内の世帯属性別の「現住居の敷地」の所有状況

		世帯数	現住居の敷地 所有世帯数	現住居の敷地 所有率(%)
世	帯人員			
	1人	686,000	163,000	23.8
	2人	761,000	440,000	57.8
	3人	581,000	341,000	58.7
	4人	476,000	311,000	65.3
	5 人以上	226,000	174,000	77.0
世	帯・主の年齢			
	30歳未満	193,000	11,000	5.7
	30~39歳	440,000	150,000	34.1
	40~49歳	442,000	229,000	51.8
	50~59歳	527,000	333,000	63.2
	60歳以上	977,000	698,000	71.4
年	間以入階級			
	300万円未満	690,000	306,000	44.3
	300~500万円未満	745,000	369,000	49.5
	500~700万円未満	502,000	290,000	57.8
	700~1000万円未満	416,000	283,000	68.0
	1000万円以上	224,000	175,000	78.1

資料:平成20年土地基本調查(国土交通省)

2 - 17 基盤地図情報

	種類	提供範囲	縮尺レベル	備考
基盤地図情報	基準点	埼玉県全域	-	三角点、水準 点、基準水準 点
"	行政区画の境界線及び代表点、道路縁、水涯線、中心線、標高点、水涯線、水 建築物の外周線、市町 の町若しくは字の境 線及び代表点	(さ市行須日生市越市志座市富蓮手高み奈山町川山東神居町(秩庄町町全い熊田市部市上谷、木市、土田市市野町町、島町秩川町、一父市、リま谷、東、鴻尾、間、桶本市、鶴吉、三越山、と村、宮伏)、横瀞市市所松狭巣市蕨市和川市、坂ヶ川白芳生町吉き、上代町 飯瀬町川口市市市、加、霞市、渕郷市市、市、、川町わ里町、 川田市市市、加、霞市、久潮郷市市、市、、川町わ里町、 市、川町も里町、 東野町 ・ 東野・ 大田、川町の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の	縮尺以上 べん	
II	行政区画の境界線及び 代表点	埼玉県全域	縮尺レベル 25000 以上	

"	道路縁、軌道の中心線、 標高点水涯線、建築物の 外周線、市町村の町若し くは字の境界線及び代 表点	(一部) 秩父市、飯能市、本 庄市、横瀬町、皆野 町、長瀞町、小鹿野 町	縮尺レベル 25000以上	
"	標高点(DEM)	さ市行沢市市市深加戸霞市久潮郷市市ふ市毛滑川町わ町町町寄戸い、田市、、谷市田市、喜市市、じ、呂川町、順、長東神町、熊市、本春羽市、市、高蓮手高野奈町、川山横瀞秩川、松ま市、鉄能市部市上谷入木市、北土田市市、町、嵐島町瀬町父町、宮伏市、東、鴻市蕨市、間市、龍、三生町、と、小、上町、川口、加松狭巣、蕨、和市、、坂ヶ市白町町、吉き皆鹿美町、越、所須山山、草、朝光、八三戸島、岡、、小見が野野里、杉越、所須山山、草、朝光、八三戸島、岡、、小見が野野里、杉	縮尺レベル2500以上	5 標 f 作 市部れ記 が
"	標高点(DEM)	秩父市、小川町、横 瀬町、皆野町、長瀞 町、小鹿野町、東秩 父村、寄居町	縮尺レベル 2500以上	5m ボー ボー ボー ボー ボー ボー ボー ボー ボー ボー
II .	標高点(DEM)	埼玉県全域	縮尺レベル 25000 以上	10 m メッシュ標高 (2万5千分1地 形図等を基に作成)

資料:国土交通省国土地理院

DEM:Digital Elevation Model(デジタル標高モデル)

2 - 18 数值地図

平成28年3月末現在

				平成28年3月末現在
名 称	刊行枚数	1枚あたりの収集範囲	原資料	データ内容
電子地形図25000	一式		電子国土基本図	地図情報の項目を選択
オンライン提供	(定形図郭版		(地図情報)	し地図画像を作成
	4484デ ータファイル)			TIFF、JPEG形式のラスタ
表 7 July 17 (2000)	D) /D =0.45			データ
電子地形図25000	DVD 53枚	県単位(北海道は2振興局単位)	電子国土基本図	地図情報 、TIFF、JPEG
		整備対象は全国	(地図情報)	形式のラスタデータ
電子地形図20万	130データファイル		電子国土基本図	地図情報 、TIFF、JPEG
オンライン提供			(地図情報)	形式のラスタデータ
	4484 データフ ァ イル			
(国土基本情報)	77,11			メッシュ標高情報
オンライン提供				附属資料、GML、シェープ
			基盤地図情報	形式のベクトルデータ
	130 データフ ァイル		重乙闰十甘未四	
^{数恒地凶} (国土基本情報20			电于国工基本区 (地図情報)	地凶情報、地名情報 メッシュ標高情報
(国工基本情報20 万)				ハッシュ棕南頂報 附属資料、GML、シェープ
オンライン提供			基盤地図情報	形式のベクトルデータ
	, ,	県単位(北海道は2振興局単位) 整備社会は6周		
(国土基本情報)	DVD(SHP) 69枚	整備対象は全国		メッシュ標高情報、附属
			(地名情報) 基盤地図情報	資料、GML、シェープ形式 のベクトルデータ
	4371 データフ ァ イル			0/ペクトルケータ 1/2.5万地形図の一図葉
数恒地区25000 (地図画像)	43/1 7 -7/ /11/		1/2.3/12地形区	1/2.5/J 地形図の一図集 毎の画像
オンライン提供				TIFF形式ラスタデータ
	CD-ROM 75枚			1/2.5万地形図の画像
数恒地区25000 (地図画像)	****	1720万地勢凶単位 整備対象は全国		I/2.5万地形図の画像 TIFF形式ラスタデータ
,				
数值地図50000 (地図画像)	43 データファイル		1/5万地形図	1/5万地形図の一図葉毎 の画像
(地区画像) オンライン提供				の画像 TIFF形式ラスタデータ
777173たI六				
		1~4都道府県程度(重複部あ		1/5万地形図の画像
(地図画像)		り)、整備対象は全国		TIFF形式ラスタデータ
数值地図200000	CD-ROM 3枚	全国を3分割(重複部あり)	1/20万地勢図	1/20万地勢図の画像
(地図画像)	日本 , ,			TIFF、JPEG形式ラスタデ
				ータ
数值地図500万	CD-ROM 1枚	全国	500万分1 日本	道路、鉄道、水部界等
(総合)			とその周辺	ベクトルデータ
数值地図5000	CD-ROM 3村女	 首都圏· 中部圏・近畿圏		1/5000の土地利用状況
(土地利用)				ベクトルデータ
	674 データフ ァイル			XML形式ファイル(GML)
然	~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			地形分類属性値を有する
オンライン提供				ポリゴンデータ群
数值地図25000	CD-ROM 1枚	 全国	1/2.5万土地条	地形分類、等地盤高線
(土地条件)			件図	ベクトルデータ 等地盤
				高線は東日本版、西日本
				版のみ
日本国勢地図	CD-ROM 1枚	 全国	新版日本国勢	新版日本国勢地図(1990
				年版)の14分野94主題
多料,因十六温少				

資料:国土交通省国土地理院

2-19 数値地図5000(土地利用)(首都圏・中部圏・近畿圏)

平成28年3月末現在

データの種類	時	期	データの内容
原データ	土地利用(山林・荒地等、田、畑・その他の農地、造成中地、空地、
			工業用地、住宅地(3区分)、河川・湖沼等、 商業・業務用地、道路用地、公園・緑地等、
			その他の公共・公益施設用地、その他、海、 対象地域外

資料:国土交通省国土地理院

数値地図5000(土地利用)は、CD-ROMで一般に販売されている。

2-20 細密数値情報 (10mメッシュ土地利用) (首都圏・中部圏・近畿圏)

データの種類	時	期	単(位	デ	-	タ	の	内	容
原データ	時 土地利用(第 土地利用(第 土地利用(第 土地利用(第 土地利用(第 土地利用(第	1 時期) 1974年 5 2 時期) 1979年 5 3 時期) 1984年 5 4 時期) 1989年 5 5 時期)	里 1	ו	造成中地、	空地 、住 ・業 公共	大田、、宅地・客用・公会	畑・ (3区 也、道	[分 _{]、} 直路用	他の農地、 河川・湖 地、公園・
		1994年								

資料:国土交通省国土地理院

細密数値情報(10mメッシュ土地利用)は、CD-ROMで一般に販売されている。

2-21 埼玉全県航空写真

撮影年度	撮影区域	モノクロ・カラー	撮影縮尺
昭和41年度	埼玉全県	モノクロ	全県 1/20,000
45年度	埼玉全県	モノクロ	全県 1/12,500
50年度	埼玉全県	モノクロ	全県 1/12,500
55年度	埼玉全県	モノクロ	全県 1/12,500
60年度	埼玉全県	カラー	平地 1/8,000 山地 1/20,000
平成 2年度	埼玉全県	カラー	平地 1/8,000 山地 1/20,000
7年度	埼玉全県	カラー	平地 1/8,000 山地 1/20,000

資料:文書館(地図センター)、土地水政策課

2-22 国土地理院撮影空中写真及び数値空中写真

			1 375//		
撮影範囲	(地区名)	撮影年度	モノクロ / カラー	撮影縮尺	備考
高	崎	2010年(平成22年)	カラー		数值空中写真、地上画素寸法:20cm相当
				1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供
深	谷	2009年(平成21年)	カラー		数值空中写真、地上画素寸法:20cm相当
				1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供
古	河	2009年(平成21年)	カラー		数值空中写真、地上画素寸法:20cm相当
				1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供
十石	峠	2001年(平成13年)	モノクロ	1/40,000	
万	場	1995年(平成 7年)	モノクロ	1/40,000	2001年撮影の部分も有り
寄	居	2006年(平成18年)	カラー	1/20,000	2010年撮影の部分も有り
熊	谷	2009年(平成21年)	カラー		数值空中写真、地上画素寸法:20cm相当
				1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供。
				17 10,000	双胆エヤヲ共(エカ)ヲ共/ O及氏。
鴻	巣	2009年(平成21年)	カラー		数值空中写真、地上画素寸法:20cm相当
				1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供。2013年撮影の部分も有り
水海	道	2008年(平成20年)	カラー		数值空中写真、地上画素寸法:20cm相当
				1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供
金崎		2000年(平成12年)	モノクロ	1/40,000	
Ξ	峰	1995年(平成 7年)	モノクロ	1/40,000	2000年、2001年
秩	父	2007年(平成19年)	カラー		数值空中写真、地上画素寸法:20cm相当
				1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供。
Л	越	2007年(平成19年)	カラー	<u> </u>	数値空中写真、地上画素寸法:20cm相当
• • •				1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供。
		00405 (T-1045)		17 10,000	
大	宮	2012年(平成24年)	カラー		数値空中写真(正射写真)も提供
				1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供。2007年,2013年撮影の部分も有り
野	田	2012年(平成24年)	カラー		数値空中写真、地上画素寸法: 20cm相当
	14-			1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供。2008年撮影の部分も有り
青	梅	2007年(平成19年)	カラー		数値空中写真、地上画素寸法:20cm相当
				1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供。
東京西	北部	2012年(平成24年)	カラー		数値空中写真、地上画素寸法:20cm相当
. 1449 1				1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供。2007年撮影の部分も有り
東京東	北部	2012年(平成24年)	カラー	,	数値空中写真、地上画素寸法: 20cm相当
21403451	**.*****			1/10,000	数値空中写真(正射写真)も提供
Section 1			는 나는 ISSU 1는 > />	., .,,,,,,	P

資料:国土交通省国土地理院、(一財)日本地図センター 原則として該当5万図様全体をカバーしている空中写真のうち、各地区毎(下図参照)の最新の撮影年度と 仕様を示す。 < 5万分の1地形図・地区名 >

