# 1 土地、気象

#### 表1-1 市域の変遷

単位: km<sup>2</sup> 情報システム課調

	年月日		事 項	面 積
明治22年	(1889年)		明治21年に公布された「市政及び町村制」に基づき、 座間宿村・座間入谷村・新田宿村・四ツ谷村・栗原村 および新戸村飛地が合併し、座間村となる。	17. 94
		12月20日 4月29日	町制施行。 旧高座郡北部7カ町村と合併し、相模原町となる。	17. 94
昭和23年	(1948年)	9月1日	相模原町から分離し、座間町となる。	17.94
昭和46年	(1971年)	11月1日	県下17番目の市として市制施行。	17.94
平成3年	(1991年)	4月1日	国土地理院が実施した行政面積調査(昭和63年10月1 日公表)による変更。	17. 58

#### 表1-2 位 置

#### 世界測地系による (国土交通省国土地理院ホームページ)

所在地	経度	緯度
市役所	139° 24′ 27″	$35^{\circ} 29' 19''$
東端	139° 26′ 19″	$35^{\circ} 28' 48''$
西端	139° 22′ 26″	$35^{\circ} 29' 20''$
南端	139° 25′ 17″	$35^{\circ} 28' 07''$
北 端	139° 25′ 13″	35° 30′ 56″

[海抜] 情報システム課調

所在地	海拔	(m)
市役所	(庁舎1階)	77. 10
相模川河川敷付近	(最 低)	24. 29
相模が丘2丁目29番先市道(辰街道)	(最 高)	88.74

<sup>※</sup>平成12年・13年公共基準点等構築業務委託(道路管理課実施。日本測地)成果による基準点の海抜(平均海面を基準とした陸地の高さ)。

#### 表1-3 面積および広がり

情報システム課調

面 積 (km²)	広がり (km)							
山 付 (KIII)	東 西	南北						
17. 58	5. 3	4. 0						

#### 表1-4 河 川

#### 厚木土木事務所·相模原土木事務所工務部河川砂防課調

河川名	水系名	水源	総延長 (m)	市内延長 (m)	県内流域面積 (k㎡)
相模川	相模川	山梨県山中湖	55, 600		672. 97
目久尻川	相模川	相模原市相武台団地付近	19, 850	4, 450	34. 27
鳩川	相模川	相模原市上久沢	14, 250	3,010	54. 21

<sup>※</sup>市役所の海抜は庁舎最高標高から庁舎の高さを減じ算出。

<sup>※</sup>最低・最高地点の測点は市道上に限る。

#### 表1-5 地目別土地面積

単位: ha (各年1月現在) 固定資産税課調

年	総面積	田	畑	宅 地	山 林	原 野	雑種地
20年	1, 186	87	154	777	39	6	123
21年	1, 186	86	152	781	38	6	123
22年	1, 184	86	152	783	38	5	120
23年	1, 183	86	151	785	38	5	118
24年	1, 182	85	148	788	37	4	120

※非課税地積を除く概算。

## 表1-6 市有地の面積

単位: m<sup>2</sup> 『一般会計・特別会計歳入歳出決算書及び附属資料』

			行政財産					
年 度	総括面積	合 計	庁 舎	その他の行政機関	公共用財産	普通財産		
19年度	907, 741	875, 668	16, 291	10, 217	849, 160	32, 073		
20年度	911, 587	881,660	16, 291	12, 637	852, 732	29, 927		
21年度	914, 227	884, 488	16, 291	19, 001	849, 196	29, 739		
22年度	915, 518	885, 778	16, 291	19, 001	850, 487	29, 739		
23年度	917, 343	889, 731	16, 291	20, 374	853, 066	27, 612		

#### 表1-7 駐留米軍施設(キャンプ座間)の概況

特定政策推進室調

所在地	接収日	土地面積 (㎡)	うち座間市分	構成比(%)
座間市、相模原市磯部・新戸	昭和20年9月2日	2, 346, 392	620, 832	26. 5

※キャンプ座間内の座間市分面積は、東京ドーム(建築面積)換算で約13個相当。

※使用部隊:在日米陸軍·第一軍団(前方)司令部、管理部隊:在日米陸軍基地管理本部

※昭和50年度以降の主な一部返還:昭和51年8月=約1,795㎡(旧文化福祉会館駐車場)、

昭和63年12月=約1,790㎡ (土地区画整理用地)、平成3年11月=約23,844㎡ (市民体育館・大坂台公園)

## 表1-8 利用区分別土地利用の現況

単位: ha(各年10月1日現在)

『神奈川県土地統計資料集』「土地利用現況把握調査」県土地水資源対策課

			『仲余川』	<b>异工</b> 型統	計資料集		也们用:	现心	九把握調:	宜」	地水資源	以利取硃
			農月	月地						河川	・水路	
年 度	面積	計	田	畑	採	森林	原!	野	計	水 面	河川	水路
19年度	1,758	232	92	140	_	96		_	72	_	65	7
20年度	1, 758	229	91	138	_	96		_	72	_	65	7
21年度	1, 758	228	91	137	_	95		_	72	_	65	7
22年度	1, 758	228	91	137	_	95		_	72	_	65	7
23年度	1, 758	227	90	137		95		_	72		65	7
		道	路			宅	地					_
年 度	計	<ul><li>一般</li><li>道路</li></ul>	農道	林 道	計	住宅地		業地	その他 宅 地	その他		
19年度	226	215	11	_	803	560	1	126	117	329		
20年度	227	216	11	_	806	562	1	17	127	328		
21年度	227	216	11	_	810	552	1	04	153	326		
22年度	374	363	11	_	812	568		94	149	176		
23年度	228	217	11	_	814	571		90	153	322	_	

#### 表1-9 森林面積

単位: ha(各年4月1日現在)

『神奈川県土地統計資料集』「神奈川県地域森林計画」県森林再生課、県水源環境保全課

		_	国有	有林	針•	広別民有林	面積		
年	民有林	地域森林 計画対象	林野庁 林野庁   所管 所管外		針葉樹	広葉樹	その他	保安林	
19年	90	65	_	6	6 12 75				
20年	89 65		_	6	11	75	3	_	
21年	89	65		6	11	75	3	_	
22年	89 69		_	6	11	75	3	_	
23年	89 65		_	6	11	75	3		

<sup>※</sup>保安林面積は、各年3月31日現在。

# 表1-10 国土利用計画法に基づく届出の件数・面積(地域別)

単位:件、ha 『神奈川県土地統計資料集』県土地水資源対策課

年		章	+		市街化区域				市街化調整区域				その他の 都市計画区域				都市計画区域 以外の区域			
	件	数	面	積	件	数	面	積	件	数	面	積	件	数	面	積	件	数	面	積
18年		16		19.5		13		18.4		3		1. 1		_		_		_		_
19年		12		18.0		12		18.0		_		_		_		_		_		_
20年		2		16.9		2		16.9		_		_		_		_		_		_
21年		4		3. 7		4		3.7		_		_		_		_		_		_
22年		6		11. 3		3		10.9		3		0. 5				_	1	_		

表1-11 国土利用計画法に基づく届出の件数・面積(利用目的別)

単位:件、ha

『神奈川県土地統計資料集』県土地水資源対策課

<u>+14.11</u>	<b>,</b> 114									יי ט	71.7	1/1/1	- 0///	HI 🗡	1 1 2 1	:리 기기-		1,741	011/11/	I H/I
						宅地系									農林	地系				
年		住宅	用地			別	荘			商業	用地	ī		生産	施設	, . t	農	林・	畜産	業
	件	数	面	積	件	数	面	積	件	数	面	積	件	数	面	積	件	数	面	積
18年		6		2. 7		_			i	2		11. 2		5		4. 5			•	
19年		4		1.3		_		_		3		15. 4		1		0.6		_	•	_
20年		_		_		_		_	•	2		16.9		_		_		_	-	_
21年		2 2.6				_		_		_		_		_		_		_	•	_
22年		_		_		_		_	1	1		5. 2		2		5. 6		_	•	
						その	り他													
Æ	レク	リエ	ーシ	ョン	γ.	資産係	□ <del>/ </del> ▷	<b>*</b>		その	\ lik			言	+					
年	施設	足・ニ	ゴルフ	7場	j	<b>ぎ</b> 性り	木∕月≒	<b></b>		~0,	71世									
	件	数	面	積	件	数	面	積	件	数	面	積	件	数	面	積				
18年		_		_		_		_	1	3		1. 1		16		19.5				
19年		_		_		4		0.7		_		_		12		18.0				
20年		_		_		_		_	•	_		_		2		16.9				
21年		1		0.9		_		_	•	1		0.2		4		3. 7				
22年		<u> </u>				ı		1	3		0. 5		6		11. 3					

# 表1-12 国土利用計画法に基づく届出の件数・面積(現況地目別)

単位:件、ha 『神奈川県土地統計資料集』県土地水資源対策課

	田		畑		宅	地	牧場・	・原野	山	林	雑和	重地	その	り他	計口	+
年	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
18年	_	_	1	0.3	8	16. 4	_	_	7	2.8	_	_	_	· –	16	19.5
19年	_	_	3	0.4	8	17.4	_	_	1	0.2	_	_	_	· –	12	18.0
20年	_	_	_	_	2	16.9	_	_	_	_	_	_	_	_	2	16.9
21年	_	_	_	_	4	3. 7	_	_	_	_	_	_	_	_	4	3.7
22年	_	_	2	0. 2	3	10.9	_	_	1	0. 2	_	_	_	· –	6	11. 3

表1-13 用途別の公示価格の状況(地価公示)

単位:円/㎡、%

(各年1月1日現在)『神奈川県土地統計資料集』県土地水資源対策課

1 124 • 1 47	111 \ / 0		(	= 1. /u /	0 11 23 17 12	11	>< 11> C   >	11-1-11-11-1	10310-32161616	
		住宅地		4	宅地見込地	Ī	商業地			
年	標準地数	平均価格	平 均 変動率	標準地数	平均価格	平 均 変動率	標準地数	平均価格	平 変動率	
						友奶干				
19年	17	156, 400	$\triangle 0.1$	_	_	_	3	207, 300	0.3	
20年	16	160,000	2. 1	_	_	_	3	216,000	4.0	
21年	16	156, 800	$\triangle 2.0$	_	_	_	3	210, 700	$\triangle 2.4$	
22年	15	153, 100	$\triangle 2.6$	_	_	_	3	205, 000	$\triangle 2.6$	
23年	14	151, 900	Δ1.1	_	_	_	3	202, 700	Δ1.1	
		準工業地		工業地			市街化調整区域宅地			
年	標準地数	平均価格	平 均 変動率	標準地数	平均価格	平 均 変動率	標準地数	平均価格	平 均 変動率	
19年	2	131, 500	$\triangle 1.2$	_	_	_	_	_	_	
20年	2	134,000	2.0	_	_	_	<del>_</del>	_	_	
21年	1	122,000	$\triangle 2.4$	_	_	_	_	_	_	
	1	118,000	$\triangle 3.3$	_	_	_	<u> </u>	_	_	
22年	1	110,000	△0.0							

<sup>※</sup>平均価格とは、標準地ごとの価格合計を当該基準地数で除して求めたもの。

## 表1-14 用途別の基準地価格の状況(地価調査)

単位:円/m²、%

(各年7月1日現在)『神奈川県土地統計資料集』県土地水資源対策課

1 1 7 1 47						[ T						
	市街化区域											
年		住宅地		4	宅地見込地		商業地					
4	甘淮州米	工护压护	平均	甘淮山米	可护压物	平均	甘淮山水	工作工物	平均			
	基準地数	平均価格	変動率	基準地数	平均価格	変動率	基準地数	平均価格	変動率			
19年	8	162, 300	0.9	_	_	_	1	214, 000	0.9			
20年	8	164, 800	1.5	_	_	_	1	218,000	1.9			
21年	8	158, 300	$\triangle 4.0$	_	_	_	1	208,000	$\triangle 4.6$			
22年	8	155,000	$\triangle 2.1$	_	_	_	1	203, 000	$\triangle 2.4$			
23年	8	153, 100	△1.2	_			1	201, 000	Δ1.0			
	_	,					•		<u> </u>			
		,		上区域			市街	化調整区域				
		準工業地			工業地		市街		宅地			
年		準工業地		匕区域		平均	市街	化調整区域	宅地 平 均			
	基準地数	,	市街		工業地平均価格	平 均 変動率		化調整区域	宅地			
		準工業地	市街任平均	匕区域				化調整区域	宅地 平 均			
年		準工業地	市街任平均	上区域 基準地数	平均価格	変動率		化調整区域 平均価格	<ul><li>宅地</li><li>平 均</li><li>変動率</li></ul>			
年 19年		準工業地	市街任平均	上区域 基準地数 1	平均価格 94,000	変動率 0	基準地数 1 1	化調整区域 平均価格 61,000	字地 平 均 変動率 0			
年 19年 20年		準工業地	市街任平均	上区域 基準地数 1	平均価格 94,000 95,000	変動率 0 1.1	基準地数 1 1 1	化調整区域 平均価格 61,000 61,000	<ul><li>宅地</li><li>平 均</li><li>変動率</li><li>0</li><li>0</li></ul>			

<sup>※</sup>平均価格とは、基準地ごとの価格合計を当該基準地数で除して求めたもの。

<sup>※</sup>平均変動率とは、標準地(選定替および新規の基準地を除く)ごとの変動率の合計を当該標準地数で除して 求めたもの。

<sup>※</sup>平均変動率とは、基準地(選定替および新規の基準地を除く)ごとの変動率の合計を当該基準地数で除して 求めたもの。

表1-15 気象の概況

安全防災課調

									<u> </u>	70000000000000000000000000000000000000
		気	温 (℃	)		湿度平均	降雨量	風速(m/秒)		
年	平 均	最高(最	高月)	最低(最	低月)	平 均 (%)	総 (mm)	平 均	最大()	最大月)
20年	15. 9	(8月)	36. 3	(2月)	-1.8	68. 0	1, 894. 0	2.6	(5月)	32. 1
21年	16. 3	(7月)	34. 2	(1月)	-1.3	64. 7	1, 563. 5	2.6	(3月)	31.3
22年	16. 5	(8月)	36.6	(1月)	-1.8	54. 3	1,848.5	2.8	(3月)	30.6
23年	16. 2	(8月)	36. 5	(1月)	-2.7	63.4	1, 460. 5	2.7	(9月)	46.8
24年	15. 7	(7月)	35. 4	(2月)	-3. 2	62. 1	1, 683. 5	2. 7	(9月)	35. 6
1月	4. 3		12.4		-1.7	49.7	47.0	2.2		18.7
2月	5. 1		16. 1		-3.2	52.6	126.0	2.4		21. 1
3月	8.3		18.6		0.8	59.9	165.0	2.8		26. 1
4月	13. 9		25. 5		2.9	64. 3	163. 5	3.2		33.6
5月	18. 9		27.5		10.1	64. 7	230. 5	2.9		27.8
6月	21. 1		29.7		14.6	70.9	206. 5	2.9		34.8
7月	26. 0		35. 4		17.0	73. 3	132.0	3.3		20.9
8月	28. 1		34.8		22.5	67.6	42.5	3. 1		21.3
9月	25. 2		33.4		17.9	71.8	267. 5	2.8		35.6
10月	19. 1		30.0		10.4	61.8	93. 5	2.5		20.2
11月	12. 1		21.4		3.2	57. 2	130.0	2.0		15. 2
12月	6.8		18.9		-0.6	51.0	79. 5	2.2		20.4

※20年9月については、観測機器の更新作業に伴い2日間(22・23日)データなし。

<sup>※21</sup>年12月については、観測機器の調整作業に伴い3日間(15~17日)データなし。

<sup>※22</sup>年8月~9月については、観測機器(湿度計)の故障により43日間(8/5~9/16)湿度データなし。

- 8	_
-----	---