

### 1 市域拡張の沿革

編入年月日	編入町村名	編入面積(km <sup>2</sup> )	編入世帯	編入人口
昭和15年12月20日 (市制施行)	① 小田原町	4.12	5,678	28,080
	② 足柄町	36.41	3,026	16,308
	③ 大窪村	5.13	950	4,696
	④ 早川村	10.03	455	2,460
	⑤ 酒匂村の一部	1.85	640	3,155
昭和23年4月1日	⑥ 下府中村	3.15	632	3,226
昭和25年12月18日	⑦ 桜井村	3.73	366	2,103
昭和29年7月15日	⑧ 豊川村	3.81	336	2,071
昭和29年12月1日	⑨ 上府中村	3.83	430	2,645
	⑩ 酒匂町	2.97	1,722	8,354
	⑪ 国府津町	3.68	1,546	7,790
	⑫ 下曾我村	4.27	636	4,115
	⑬ 片浦村	17.39	544	3,215
昭和31年4月1日	⑭ 曾我村の一部	4.99	351	2,271
昭和46年4月1日	⑮ 橘町	8.88	1,455	6,977

注) 面積は編入時のものであり、合計は現在の総面積とは一致しない。

資料:総務課

### 2 位置・地勢

東 経		北 緯	
極 東	極 西	極 南	極 北
139度14分29秒	139度3分48秒	35度10分29秒	35度19分36秒

  

面積	海岸線	広がり	
		東西	南北
114.06km <sup>2</sup>	22.569km	17.5km	16.9km

資料:総務課

都市計画課

国土交通省河川局

### 3 漁港

(平成21年4月1日)

港 名	種 別	所在地
小田原漁港	第3種漁港	小田原市早川一丁目
石橋漁港	第1種漁港	小田原市石橋
米神漁港	第1種漁港	小田原市米神
江之浦漁港	第1種漁港	小田原市江之浦

注) 第3種漁港とは、その利用範囲が全国的なもの。

資料:県勢要覧

第1種漁港とは、その利用範囲が地元の漁業を主とするもの。

#### 4 土地・気象

##### 4 主要河川(2級・準用河川)

(平成22年3月31日)

2級河川(県管理)管内			河川定点水質				
水系名	河川名	市内指定延長	PH 注1)	DO 注2)	BOD 注3)	COD 注4)	SS 注5)
		m		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
酒匂川	酒匂川	6,800	7.9	9.2	1.2	2.1	4
〃	狩川	2,950	7.8	9.0	1.3	2.2	6
〃	仙了川	4,270	8.1	11.9	2.2	2.1	5
〃	要定川	650	...	...	...	...	...
山王川	山王川	4,050	7.8	9.0	1.3	2.1	5
早川	早川	3,300	7.9	9.4	1.1	2.0	7
森戸川	森戸川	4,050	7.8	8.9	2.1	2.8	10
中村川	中村川	4,200	8.0	11.3	2.5	2.9	4

準用河川			河川定点水質				
水系名	河川名	市内指定延長	PH 注1)	DO 注2)	BOD 注3)	COD 注4)	SS 注5)
		m		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
堀切沢	堀切沢	600	...	...	...	...	...
よもぎ沢	よもぎ沢	600	...	...	...	...	...
白糸川	萩ノ尾川	600	...	...	...	...	...
〃	白糸川	1,250	7.6	10.1	2.0	1.1	2
清水川	清水川	1,600	...	...	...	...	...
水無川	水無川	400	...	...	...	...	...
玉川	玉川	1,200	...	...	...	...	...
早川	吾性沢	750	...	...	...	...	...
〃	宮沢川	700	...	...	...	...	...
〃	万松院川	2,000	...	...	...	...	...
〃	山谷川	600	...	...	...	...	...
山王川	久野川	4,100	7.7	10.6	1.5	1.1	1
〃	坊所川	3,600	7.7	10.6	1.5	1.1	1
酒匂川	下菊川	3,250	7.5	10.5	5.0	5.5	2
〃	金瀬川	1,650	8.0	11.1	2.4	2.5	4
森戸川	剣沢川	2,050	...	...	...	...	...
唐沢川	唐沢川	500	...	...	...	...	...
森戸川	関口川	2,300	7.9	11.0	4.0	4.1	8
〃	山岸川	800	...	...	...	...	...
〃	小八幡川	2,900	7.8	9.4	1.2	1.9	3
塔台川	塔台川	2,600	...	...	...	...	...
〃	清水川	350	...	...	...	...	...
中村川	明沢川	2,150	...	...	...	...	...
〃	舟子川	1,700	...	...	...	...	...
新川	新川	210	...	...	...	...	...

資料:環境保護課、河川課

注1) PH…水素イオン濃度

酸性、アルカリ性を示す指標で、7を中性とし、7より小さければ酸性、大きければアルカリ性を示す。

注2) DO…溶存酸素量

水中に溶解している分子状酸素をいい、BOD、CODが高いほど溶存酸素は消費される。

魚には、5mg/l程度が必要で、環境保全上は、臭気発生限界の点から2mg/l以上必要とされる。

注3) BOD…生物化学的酸素要求量

微生物によって水中の有機物が酸化、分解される際に消費される酸素の量を表わしたもので、数値が大きいほど水中の有機物が多く汚濁が著しい。

注4) COD…化学的酸素要求量

酸化剤を用いて水中の有機物を酸化する際に、消費される酸化剤の量から消費された酸素量を算出したもので、数値が高いほど水中の汚濁物質の量が多い。

注5) SS…浮遊物質量

粒径2mm以下の水に溶けない懸濁性の物質の総称で、数値が大きいほど水が濁っている。

## 6 土地・気象

### 5 地目別地積・評価額及び課税標準額(法定免税点以上のもの)

区分	総数	田	畑	宅地	
				住宅用	非住宅用
地積	m <sup>2</sup>				
平成18年	62,566,845	5,704,259	18,050,524	12,773,375	5,021,942
平成19年	62,556,786	5,637,489	18,020,564	12,860,539	4,828,725
平成20年	62,518,456	5,573,834	17,975,918	12,943,892	4,800,557
平成21年	62,530,543	5,546,119	17,920,249	12,999,179	4,829,015
平成22年	62,485,326	5,507,547	17,883,725	13,065,904	4,817,275
評価額	千円	千円	千円	千円	千円
平成18年	1,524,722,121	26,314,193	50,827,606	969,667,312	344,828,244
平成19年	1,502,106,035	23,884,112	48,992,113	961,223,364	321,454,160
平成20年	1,496,054,842	22,401,041	47,977,383	964,019,631	316,840,299
平成21年	1,518,815,146	21,612,563	47,204,578	977,673,042	327,891,671
平成22年	1,478,721,566	19,877,971	45,202,037	956,106,237	317,508,569
課税標準額	千円	千円	千円	千円	千円
平成18年	494,065,184	7,304,482	15,072,870	160,656,530	225,731,272
平成19年	493,658,387	6,969,852	15,041,875	163,629,150	212,870,909
平成20年	491,272,679	6,639,740	14,973,342	165,017,822	210,424,250
平成21年	493,784,054	6,392,033	14,778,989	166,465,857	213,215,165
平成22年	490,361,005	6,082,697	14,596,648	166,927,273	210,725,004

### 6 地目別土地筆数・地積(非課税分を含む)

筆数・地積	総数	田	畑	宅地	池沼
筆数	264,307	10,687	33,047	117,629	25
地積(m <sup>2</sup> )	104,772,837	5,964,968	19,178,080	19,182,967	16,450

注)河川等を除く。

### 7 市街化区域及び市街化調整区域の面積・世帯数・人口

(平成17年10月1日)

区分	面積(km <sup>2</sup> )	世帯数(世帯)	人口(人)
計	114.06	74,291	198,741
市街化区域	27.97	67,124(90.4%)	176,479(88.8%)
市街化調整区域	86.09	7,167(9.6%)	22,262(11.2%)

資料:都市計画課

(各年1月1日)

池沼	山林	原野	雑種地	その他	区分
m <sup>2</sup>	地積				
9,420	14,702,592	2,252,711	4,052,022	—	平成18年
9,420	14,701,301	2,252,412	4,246,336	—	平成19年
9,420	14,716,060	2,252,752	4,246,023	—	平成20年
8,012	14,770,498	2,261,850	4,195,621	—	平成21年
8,012	14,810,886	2,261,379	4,130,598	—	平成22年
千円	千円	千円	千円	千円	評価額
315,096	1,175,086	48,436	131,546,148	—	平成18年
312,481	1,183,101	48,425	145,008,279	—	平成19年
312,451	1,186,888	48,438	143,268,711	—	平成20年
358,130	1,179,920	48,638	142,846,604	—	平成21年
350,104	1,162,252	48,628	138,465,768	—	平成22年
千円	千円	千円	千円	千円	課税標準額
217,727	962,577	48,244	84,071,482	—	平成18年
217,658	971,808	48,235	93,908,900	—	平成19年
217,637	976,955	48,249	92,974,684	—	平成20年
215,217	971,101	48,449	91,697,243	—	平成21年
215,145	967,005	48,439	90,798,794	—	平成22年

資料:資産税課

(平成22年1月1日)

山林	原野	雑種地	その他	筆数・地積
12,915	1,125	16,532	72,347	筆数
18,266,580	13,558,658	6,443,080	22,162,054	地積(m <sup>2</sup> )

資料:資産税課

### 8 都市計画用途地域別面積

(平成23年1月1日)

用途別	面積	構成比
	ha	%
<b>計</b>	<b>2,797</b>	<b>100.0</b>
第一種低層住居専用地域	235	8.4
第二種低層住居専用地域	—	0.0
第一種中高層住居専用地域	602	21.5
第二種中高層住居専用地域	—	0.0
第一種住居地域	991	35.4
第二種住居地域	46	1.6
準住居地域	64	2.3
近隣商業地域	200	7.2
商業地域	66	2.4
準工業地域	152	5.4
工業地域	374	13.4
工業専用地域	67	2.4

資料:都市計画課

8 土地・気象

9 地価調査(基準地価格前年度対比表)

(平成22年7月1日)

基準地 番 号	基準地の所在		平成21年 基準地価格	平成22年 基準地価格		対前年 比率
	所在地及び地番	住居表示	円/㎡	円/㎡	円/坪	%
1 (1種低専)	小竹字神福586-14		98,800	96,500	318,450	△ 2.3
2 (1種中専)	南鴨宮3-28-3	3-28-8	163,000	161,000	531,300	△ 1.2
3 (1種中専)	中里字桜屋110-8		139,000	137,000	452,100	△ 1.4
4 (1種低専)	板橋字香林寺山905-13		125,000	121,000	399,300	△ 3.2
5 (1種低専)	曾比字桑木畑2456-2		124,000	120,000	396,000	△ 3.2
6 (1種低専)	栢山字坂口73		123,000	120,000	396,000	△ 2.4
7 (1種中専)	小八幡1-548-9外	1-8-39	127,000	125,000	412,500	△ 1.6
8 (1種住居)	扇町3-548-6外	3-8-11	137,000	133,000	438,900	△ 2.9
9 (1種住居)	東町4-225-2	4-3-26	128,000	125,000	412,500	△ 2.3
10 (1種中専)	久野字北窪下880-4		120,000	118,000	389,400	△ 1.7
11 (1種住居)	荻窪字飛海道526-2		140,000	137,000	452,100	△ 2.1
12 (1種中専)	中曾根字五反田24-1外		127,000	123,000	405,900	△ 3.1
13 (1種住居)	蓮正寺字東河原540-23		138,000	134,000	442,200	△ 2.9
3-1(1種中専)	千代字吉添74口外		41,400	39,800	131,340	△ 3.9
5-1(近隣商業)	国府津3-1282-12外	3-7-12	154,000	151,000	498,300	△ 1.9
5-2(近隣商業)	鴨宮字下耕地25-6		214,000	211,000	696,300	△ 1.4
5-3(商 業)	本町2-214-7外	2-10-24	178,000	173,000	570,900	△ 2.8
5-4(商 業)	栄町2-122-1		255,000	247,000	815,100	△ 3.1
5-5(近隣商業)	板橋字中瀬180-7		147,000	145,000	478,500	△ 1.4
5-6(近隣商業)	酒匂5-505	5-5-28	14,000	137,000	452,100	878.6
5-7(商 業)	栄町1-687-17	1-6-27	393,000	382,000	1,260,600	△ 2.8
5-8(近隣商業)	栄町2-550-5外	2-15-22	167,000	164,000	541,200	△ 1.8
7-1(準工業)	中町1-21-15	1-8-2	148,000	146,000	481,800	△ 1.4
9-1(工 業)	高田字南原288-1外		63,000	61,100	201,630	△ 3.0
10-1(調 整)	小竹字別堀243-1		49,400	47,500	156,750	△ 3.8
10-2(調 整)	西大友字栄460-1外		55,800	54,000	178,200	△ 3.2
10-3(調 整)	曾比字上屋敷2808		62,500	60,500	199,650	△ 3.2

注) 1㎡=0.3025坪とする。

資料: 神奈川県公報 号外第66号

## 10 気象概況

## (1) 月別降水量・気温・風速・日照時間

年次・月次	降水量		気温			風速		日照時間
	月合計	日最大	日平均	最高	最低	平均風速	最大風速	
	mm	mm	℃	℃	℃	m/s	m/s	h
<b>平成20年</b>								
1月	43	12	4.8	15.7	-1.9	1.3	5	135.1
2月	78	30	4.9	15.5	-2.9	1.6	6	201.4
3月	133.5	40	10.1	20.2	-1.3	1.8	7	180.5
4月	246	74.5	14.2	22.4)	3.8)	1.7	8)	167.7
5月	380	101.5	17.8	27.8	9.0	1.4	6	143.7
6月	406.5	107	20.2	28.6	13.2	1.0	4	101.1
7月	27	18.5	25.7	36.2	16.6	1.1	4	174.9
8月	291	170.5	26.2	35.7	19.4	1.0	5	186.4
9月	164	35.0	23.0	30.4	14.9	1.0	5	148.7
10月	73	20.5	18.4	25.5	9.9	1.0	5	143.4
11月	82.5	32.5	12.4	23.4	1.2	1.1	5	135.7
12月	71.0)	25.0)	9.2)	20.7)	-0.5)	1.5)	7.4)	176.2)
<b>平成21年</b>								
1月	185.0	71.0	6.4	16.1	-2.2	1.4	5.1	154.0
2月	127.5	38.5	7.7	26.1	-0.8	1.5	8.1	116.8
3月	184.0	55.5	9.5	23.3	0.4	1.6	6.0	150.0
4月	140.5	49.5	14.6	25.4	3.5	1.5	6.3	221.1
5月	228.5	52.5	19.0	27.6	10.0	1.2	5.1	161.9
6月	176.0	46.0	21.4	30.6	13.4	1.0	5.0	117.0
7月	169.5	57.0	25.1	34.1	19.6	1.2	6.0	81.9
8月	122.0	45.5	25.9	34.6	18.2	1.0	4.5	173.7
9月	52.0	22.0	22.2	30.8	15.3	1.1	5.7	151.5
10月	227.5	80.0	17.9	27.2	11.7	0.9	6.2	154.4
11月	162.5	69.0	13.0	25.9	4.7	0.9	5.4	121.7
12月	81.5	42.5	8.4	18.1	-1.1	1.2	6.1	164.4
<b>平成22年</b>								
1月	21.5	6.5	6.3	18.9	-2.7	1.6	7.6	200.7
2月	164.0	39.5	6.4	22.3	-2.1	1.3	5.2	110.9
3月	394.5)	83.0)	9.2)	24.5)	-2.7)	1.8)	8.0)	121.8)
4月	358.0	71.5	12.5	23.6	3.0	1.9	9.7	135.8
5月	160.5	58.5	18.0	29.6	7.3	1.9	6.2	187.3
6月	193.0	55.5	22.8	32.1	12.0	1.8	7.0	147.5
7月	195.0	35.5	27.2	35.7	20.5	1.9	7.5	209.8
8月	65.0	39.5	28.4	35.8	22.5	1.8	6.4	249.6
9月	605.0	238.5	24.5	35.9	15.6	1.7	6.8	177.4
10月	262.5	60.5	18.6	28.0	9.4	1.6	5.8	99.5
11月	88.0	38.0	12.4	22.6	3.2	1.7	10.1	171.2
12月	184.5	94.0	8.9	23.0	-1.5	1.9	9.7	193.3

注) 「)」は品質に軽微な問題があるか、または統計値を求める対象となる資料の一部が許容する範囲内で欠けている場合。

資料: 気象庁ホームページ

## 10 土地・気象

### (2) 気象の極値

(平成23年1月1日現在)

要素名	極値	記録年
日降水量	238.5 mm	平成22年9月8日
日1時間降水量	77.5 mm	平成22年9月8日
月降水量	809 mm	平成16年10月
最高気温	36.2 °C	平成20年7月25日
最低気温	-8.0 °C	昭和59年2月7日

資料: 気象庁ホームページ