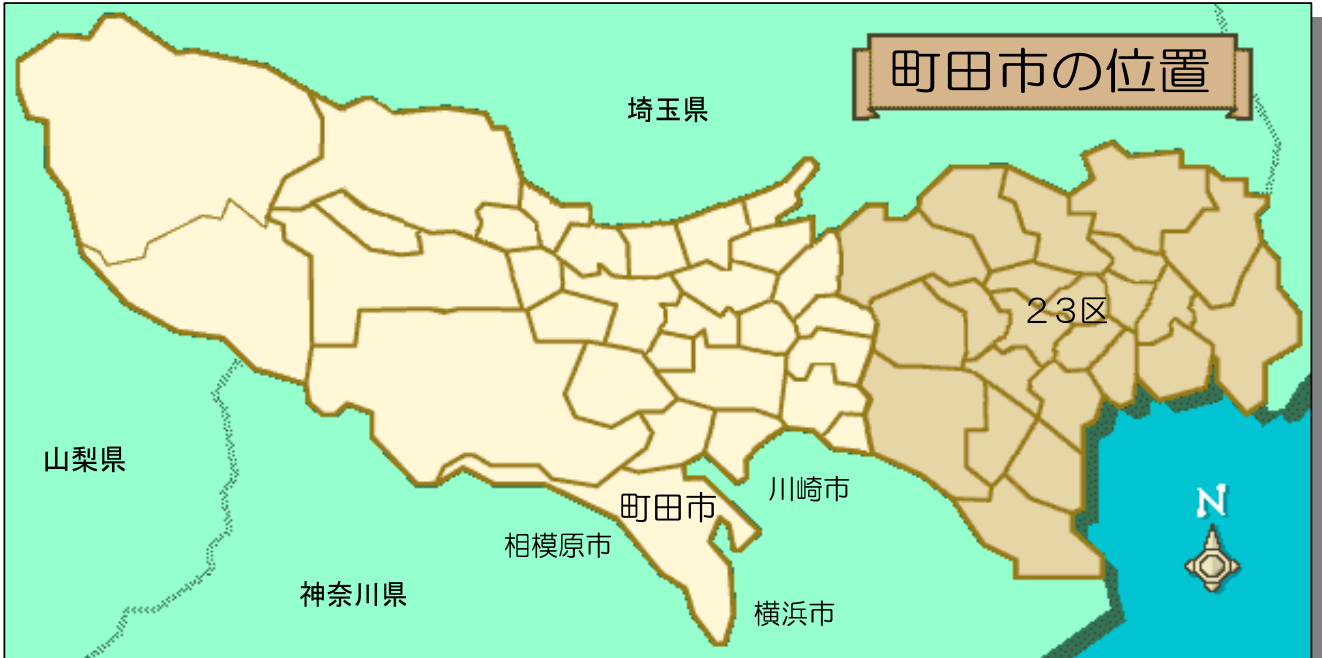


1. 土地・気象

町田市の位置と地勢



市面積	方位	経度緯度	広ぼう		本庁舎位置	
			東西	南北	所在地	
71.62km	極東	東経 139度31分	東西	22.3km	所在地	中町1丁目20番23号
	極西	東経 139度16分	南北	13.2km	東経	139度26分59秒
	極南	北緯 35度30分	海抜		北緯	35度32分43秒
	極北	北緯 35度37分	最高	363m	海抜	92.128m
			最低	27m		

地勢

東京都の南端にあって、半島のように神奈川県に突き出ている。市のほぼ全域が多摩丘陵に含まれ、多摩丘陵の西部から中央部を占める位置に立地し、市域の平面積は丘陵の西南線に沿う狭長な形態になっている。標高は最西端に位置する大池沢嶺（草戸山）が海拔363mと最も高く、最低は三輪団地東側が海拔27mであり、平均100m前後の高さで、北高南低となっている。

地質は主として表面5～15mの深さを関東ローム層におおわれている。

1 土地・気象

1 土地

1. 地目別土地面積

(単位 ㌥)

(各年1月1日現在)

年次	総数	宅地	田	畑	山林	雑種地	その他
1994年	7,154	2,501	146	898	1,162	438	2,009
1995	7,154	2,512	140	881	1,153	437	2,031
1996	7,164	2,528	138	861	1,144	437	2,056
1997	7,164	2,558	135	842	1,114	439	2,076
1998	7,164	2,586	132	827	1,099	431	2,089
1999	7,164	2,598	130	813	1,092	427	2,104
2000	7,162	2,633	121	785	1,067	426	2,130
2001	7,162	2,652	120	771	1,065	419	2,135
2002	7,162	2,677	112	748	1,036	416	2,173
2003	7,162	2,706	105	739	1,042	413	2,157

注:各年の概要調書を基礎として作成した。

資料 税務部資産税課

2. 都市計画用途別地域面積

(単位 ㌥)

(各年度末現在)

年 度	市街化区域	市街化調整区域	用 途 地 域				
			総数	第一種低層住専	第二種低層住専	第一種中高層住専	第二種中高層住専
1998年度	5,480.0	1,684.0	5,661.3	3,628.3	11.0	597.8	492.7
1999	5,478.0	1,684.0	5,659.6	3,625.1	11.0	598.2	493.8
2000	5,478.0	1,684.0	5,659.6	3,624.5	11.6	598.2	493.8
2001	5,478.0	1,684.0	5,659.6	3,629.7	11.6	592.9	493.0
2002	5,478.0	1,684.0	5,659.6	3,629.7	11.6	592.9	493.0

年 度	用 途 地 域						
	第一種住居	第二種住居	準住居	近隣商業	商業	準工業	工業
1998年度	30.4	112.4	201.4	132.1	62.9	376.4	15.9
1999	30.4	112.4	201.4	132.1	62.9	376.4	15.9
2000	30.4	112.4	201.4	132.1	62.9	376.4	15.9
2001	30.4	112.4	202.3	132.1	62.9	376.4	15.9
2002	30.4	112.4	201.7	132.1	62.9	377.0	15.9

資料 都市緑政部都市計画課

3. 町丁別面積
(単位 km²)

(2003年1月1日現在)

町 丁 名	面 積	町 丁 名	面 積	町 丁 名	面 積
総 数	71.620	二丁目	0.142	大 蔵 町	1.318
原 町 田	0.986	三丁目	0.099	真 光 寺 町	1.498
一丁目	0.165	四丁目	0.113	真 光 寺 三 丁 目	0.190
二丁目	0.194	五丁目	0.174	広 袴 町	0.340
三丁目	0.122	六丁目	0.111	広 袴	0.324
四丁目	0.185	七丁目	0.098	一丁目	0.150
五丁目	0.161	八丁目	0.195	二丁目	0.162
六丁目	0.159	成瀬台	0.891	三丁目	0.012
森 野	1.242	一丁目	0.168	能ヶ谷町	1.375
一丁目	0.230	二丁目	0.298	三輪町	2.083
二丁目	0.273	三丁目	0.229	三輪緑山	0.908
三丁目	0.142	四丁目	0.196	一丁目	0.372
四丁目	0.148	成瀬が丘	0.359	二丁目	0.186
五丁目	0.230	一丁目	0.107	三丁目	0.173
六丁目	0.219	二丁目	0.110	四丁目	0.177
中 町	0.766	三丁目	0.142	鶴 川	1.192
一丁目	0.219	高ヶ坂	1.300	一丁目	0.135
二丁目	0.169	鶴 間	2.389	二丁目	0.203
三丁目	0.188	一丁目	0.121	三丁目	0.162
四丁目	0.190	二丁目	0.077	四丁目	0.245
旭 町	0.622	三丁目	0.246	五丁目	0.225
一丁目	0.192	地番	1.945	六丁目	0.222
二丁目	0.131	小 川	1.033	薬 師 台	0.350
三丁目	0.299	一丁目	0.216	一丁目	0.094
玉川学園	2.084	二丁目	0.237	二丁目	0.116
一丁目	0.202	三丁目	0.106	三丁目	0.140
二丁目	0.220	四丁目	0.118	凶 師 町	2.869
三丁目	0.222	地番	0.356	山 崎 町	2.237
四丁目	0.232	つくし野	0.986	木 曾 町	2.352
五丁目	0.262	一丁目	0.268	根 岸 町	0.547
六丁目	0.393	二丁目	0.264	矢 部 町	0.294
七丁目	0.307	三丁目	0.228	常 盤 町	0.827
八丁目	0.246	四丁目	0.226	上小山田町	3.103
東玉川学園	0.513	南つくし野	0.641	下小山田町	3.894
一丁目	0.142	一丁目	0.121	忠 生	0.927
二丁目	0.122	二丁目	0.261	一丁目	0.232
三丁目	0.142	三丁目	0.107	二丁目	0.282
四丁目	0.107	四丁目	0.152	三丁目	0.239
本 町 田	3.150	小野路町	4.346	四丁目	0.174
南大谷	1.293	野津田町	3.085	小 山 田 桜 台	0.484
金 森	2.067	金 井	1.545	一丁目	0.255
一丁目	0.154	一丁目	0.234	二丁目	0.229
地番	1.913	二丁目	0.211	相 原 町	7.199
成 瀬	1.769	三丁目	0.236	小 山 町	4.128
一丁目	0.178	四丁目	0.150		
二丁目	0.144	五丁目	0.201		
三丁目	0.092	六丁目	0.219		
地番	1.355	七丁目	0.100		
南成瀬	1.112	八丁目	0.194		
一丁目	0.180	金井町	1.002		

資料 都市緑政部都市計画課

4. 最高・最低・平均気温・月平均気温
(単位 °C)

年次	年間			月平均		
	最高	最低	平均	1月	2月	3月
1998年	36.7	-5.8	14.9	2.5	4.8	8.3
1999	35.7	-5.7	15.1	3.5	3.9	8.3
2000	37.8	-5.7	14.9	5.2	3.3	7.2
2001	38.4	-6.7	14.4	2.1	4.1	7.7
2002	37.7	-4.3	14.7	4.2	5.4	10.0

年次	月平均								
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1998年	15.0	19.3	20.5	24.4	25.8	23.1	18.2	11.1	6.1
1999	13.2	18.4	21.7	25.2	27.1	24.6	17.4	11.6	5.8
2000	12.6	18.7	21.3	26.6	26.9	23.2	16.7	11.1	5.7
2001	13.8	18.1	21.8	27.6	25.0	21.3	16.4	10.2	5.2
2002	14.7	17.0	20.1	27.0	27.0	21.3	16.7	8.6	4.7

注: 観測地・八王子地域気象観測所
(八王子市元本郷町3-24-1)

資料 東京管区気象台

2 気 象

5. 降雨日数・降水量

年次	年間	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
降雨(雪)日数													
1998年	136	8	10	8	14	13	14	14	16	17	15	1	6
1999	108	3	3	15	14	11	11	11	14	13	6	6	1
2000	102	7	1	7	11	11	14	7	10	13	11	7	3
2001	98	8	3	7	7	14	11	3	12	11	11	7	4
2002	116	7	4	8	10	14	16	11	9	11	11	5	10
降水量(mm)													
1998年	2,393	133	112	95	192	129	217	320	399	515	227	3	51
1999	1,775	12	30	123	258	105	160	254	503	172	117	40	1
2000	1,686	63	1	101	195	48	191	197	114	455	141	174	6
2001	1,562	102	18	87	27	167	98	100	249	317	268	112	17
2002	1,872	165	23	118	62	111	171	202	268	332	307	27	86

注: 1 観測地・八王子地域気象観測所
(八王子市元本郷町3-24-1)

資料 東京管区気象台

2 降雨日数は 1mm以上である。