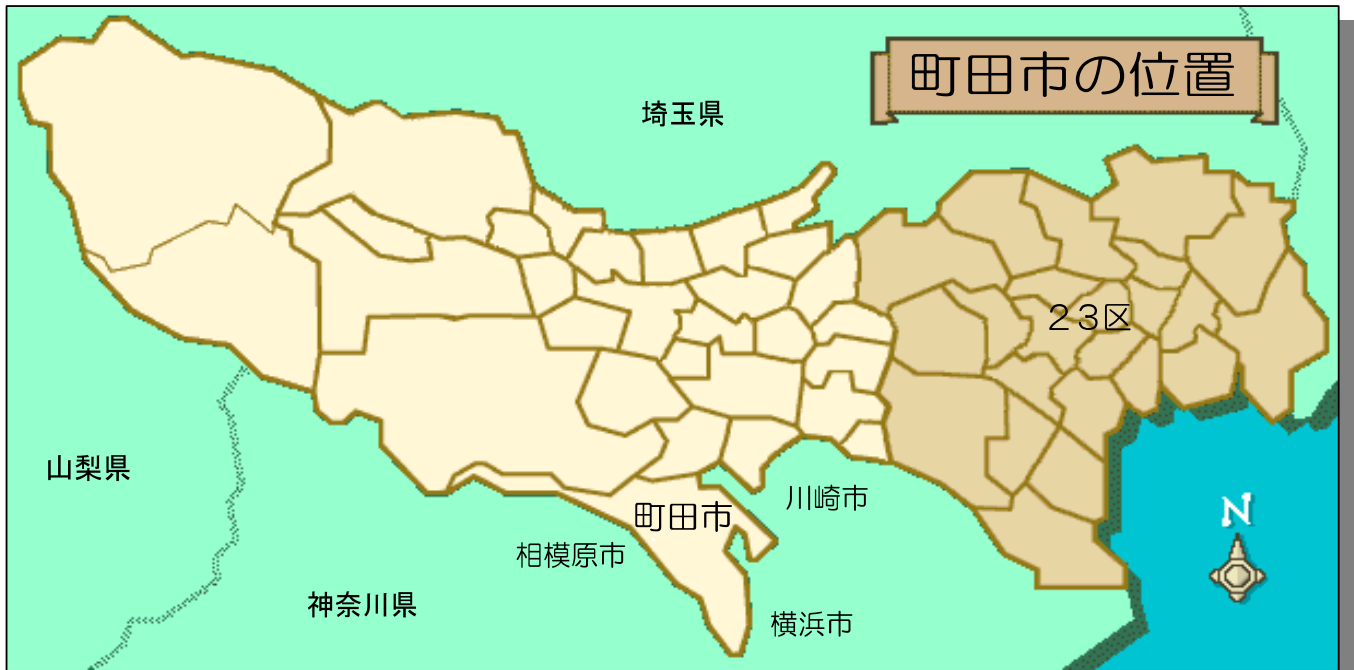


1. 土地・気象

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	
71.63km ²	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地沢嶺（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
1997年	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
2004	7 162	2 809	101	718	930	395	2 209
2005	7 163	2 862	98	703	909	389	2 202

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
2000年度	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
2003	5 478.0	1 684.0	5 659.6	3 629.7	11.6	592.9	493.0
2004	5 479.0	1 684.0	5 660.8	3 620.6	11.6	589.7	502.9

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
2000年度	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
2003	30.4	112.4	201.7	132.1	62.9	377.0	15.9
2004	31.4	113.8	202.3	132.0	63.1	377.5	15.9

資料 都市計画部都市計画課

3. 町丁別面積

(単位 km²)

(2005年1月1日現在)

町丁名	面積	町丁名	面積	町丁名	面積
総数	71.632	四丁目	0.113	二丁目	0.242
原町田	0.992	五丁目	0.174	三丁目	0.199
一丁目	0.171	六丁目	0.111	広袴町	0.140
二丁目	0.194	七丁目	0.098	広袴	0.532
三丁目	0.122	八丁目	0.195	一丁目	0.150
四丁目	0.185	成瀬台	0.891	二丁目	0.162
五丁目	0.161	一丁目	0.168	三丁目	0.202
六丁目	0.159	二丁目	0.298	四丁目	0.018
森野	1.243	三丁目	0.229	能ヶ谷町	1.375
一丁目	0.228	四丁目	0.196	三輪町	2.083
二丁目	0.273	成瀬が丘	0.359	三輪緑山	0.908
三丁目	0.142	一丁目	0.107	一丁目	0.372
四丁目	0.148	二丁目	0.110	二丁目	0.186
五丁目	0.230	三丁目	0.142	三丁目	0.173
六丁目	0.222	高ヶ坂	1.300	四丁目	0.177
中町	0.766	鶴間	2.389	鶴川	1.192
一丁目	0.219	一丁目	0.121	一丁目	0.135
二丁目	0.169	二丁目	0.077	二丁目	0.203
三丁目	0.188	三丁目	0.246	三丁目	0.162
四丁目	0.190	地番	1.945	四丁目	0.245
旭町	0.622	小川	1.033	五丁目	0.225
一丁目	0.192	一丁目	0.216	六丁目	0.222
二丁目	0.131	二丁目	0.237	薬師台	0.350
三丁目	0.299	三丁目	0.106	一丁目	0.094
玉川学園	2.084	四丁目	0.118	二丁目	0.116
一丁目	0.202	地番	0.356	三丁目	0.140
二丁目	0.220	つくし野	0.986	函師町	2.869
三丁目	0.222	一丁目	0.268	山崎町	2.237
四丁目	0.232	二丁目	0.264	木曾町	2.352
五丁目	0.262	三丁目	0.228	根岸町	0.547
六丁目	0.393	四丁目	0.226	矢部町	0.294
七丁目	0.307	南つくし野	0.641	常盤町	0.827
八丁目	0.246	一丁目	0.121	上小山田町	3.103
東玉川学園	0.513	二丁目	0.261	下小山田町	3.894
一丁目	0.142	三丁目	0.107	忠生	0.927
二丁目	0.122	四丁目	0.152	一丁目	0.232
三丁目	0.142	小野路町	4.346	二丁目	0.282
四丁目	0.107	野津田町	3.085	三丁目	0.239
本町田	3.150	金井	1.545	四丁目	0.174
南大谷	1.293	一丁目	0.234	小山田桜台	0.484
金森	2.072	二丁目	0.211	一丁目	0.255
一丁目	0.156	三丁目	0.236	二丁目	0.229
地番	1.916	四丁目	0.150	相原町	7.037
成瀬	1.769	五丁目	0.201	小山町	2.312
一丁目	0.178	六丁目	0.219	小山ヶ丘	1.978
二丁目	0.144	七丁目	0.100	一丁目	0.290
三丁目	0.092	八丁目	0.194	二丁目	0.372
地番	1.355	金井町	1.002	三丁目	0.382
南成瀬	1.112	大蔵町	1.318	四丁目	0.445
一丁目	0.180	真光寺町	1.002	五丁目	0.279
二丁目	0.142	真光寺	0.678	六丁目	0.210
三丁目	0.099	一丁目	0.237		

参考資料 都市計画部都市計画課



2 気 象

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
2001 年	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
2003	36.0	-5.8	14.2	2.7	4.4	6.6
2004	37.8	-5.2	15.4	3.2	5.9	7.9
2005	36.3	-5.8	14.3	3.3	3.8	6.7

年 次	月 平 均									
	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	
2001 年	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	
2003	13.7	17.4	21.7	21.8	24.9	22.6	15.5	12.6	6.4	
2004	14.7	18.6	22.6	27.1	25.6	23.6	15.7	13.0	7.0	
2005	13.7	16.8	22.4	24.6	26.9	23.1	17.3	10.0	3.1	

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

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													
2001 年	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
2003	135	6	6	9	13	12	16	24	14	10	10	12	3
2004	104	3	4	11	8	10	10	9	11	11	16	7	4
2005	104	3	7	7	9	10	12	12	12	10	17	4	1
降水量(mm)													
2001 年	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
2003	2 028	91	31	138	99	155	111	312	477	218	124	236	36
2004	1 779	7	20	88	46	136	159	88	148	146	757	88	96
2005	1 456	78	66	50	53	92	137	320	250	183	197	29	1

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。