

# 第1章 土地・気象

## 1 . 位 置

經 度		緯 度	
最 東	最 西	最 南	最 北
135° 27	135° 25	34° 47	34° 52
畑 3 丁目 27 番地先	桃園 1 丁目 3427 番地先	空港 2 丁目 546 番地先	伏尾町 25 - 1 番地先

資料 総合政策部法制文書課

## 2 . 地 勢

広 ぼ う (km)		海 抜 (m)		市域面積 (km <sup>2</sup> )
東 西	南 北	最 高	最 低	
3.82	10.28	483.9	14.4	22.11

資料 総合政策部法制文書課

## 3 . 土 地 評 価 地 積

単位：m<sup>2</sup>

1 月 1 日現在

区 分	平成 1 1 年	1 2	1 3	1 4	1 5
総 数	10,797,987	10,777,505	10,795,232	10,786,155	10,723,967
田	1,096,723	1,082,353	1,077,013	1,062,109	1,048,657
畑	474,047	471,762	465,234	459,254	446,042
宅 地	5,480,204	5,495,800	5,512,903	5,534,013	5,550,095
山 林	2,250,969	2,228,504	2,217,876	2,211,072	2,160,144
原 野	70,714	70,273	70,273	69,114	69,113
雑 種 地	421,454	424,942	428,229	426,889	437,841
そ の 他	1,003,876	1,003,871	1,023,704	1,023,704	1,012,075

概要調書による。

資料 総務部課税課

## 4 . 地 域 ・ 地 区 指 定 面 積

平成 1 5 年 3 月 末 現 在

区 分	面 積	市街化区域面積 に対する割合	区 分	面 積		
市 街 化 区 域	第 1 種 低 層 住 居 専 用 地 域	178 ha	16.3 %	高度地区 (第一種)	190 ha	
	第 1 種 中 高 層 住 居 専 用 地 域	482	44.2	高度地区 (第二種)	537	
	第 2 種 中 高 層 住 居 専 用 地 域	19	1.7	高度利用地区	(A地区)	1.3
	第 1 種 住 居 地 域	146	13.4		(B地区)	1.1
	第 2 種 住 居 地 域	64	5.9		(C地区)	0.1
	近 隣 商 業 地 域	26	2.4		(D地区)	0.6
	商 業 地 域	28	2.6	鼓ヶ滝風致地区	31.00	
	準 工 業 地 域	72	6.6	池田山風致地区	396.86	
	工 業 地 域	47	4.3	待兼山風致地区	6.94	
	無 指 定 地 域	29	2.6	近郊緑地保全区域		
合 計	1,091	100.0	(北摂連山)	693		
市街化調整区域	1,120		生産緑地地区			
都市計画区域	2,211		(82地区)	13.35		
防火地域	28					
準防火地域	26					

資料 都市整備部まちづくり課

## 5. 町丁別面積

単位：km<sup>2</sup>

平成15年3月末現在

町名	面積	町名	面積
総数	22.110	住吉2丁目	0.226
		空吉1丁目	0.126
			0.326
伏尾町	3.668	豊島南1丁目	0.138
吉田町	0.521		0.193
東山町	1.346	豊島北1丁目	0.242
中川原町	0.702		0.139
古江町	0.823	石橋1丁目	0.153
木部町	1.203		0.164
新綾町	0.077		0.108
	0.021		0.211
	0.383	井口堂1丁目	0.145
栄本町	0.069		0.118
			0.139
城建山町	0.062	鉢塚1丁目	0.115
建石町	0.100		0.136
上池田1丁目	0.085		0.210
	0.091		0.137
城南1丁目	0.080		0.180
	0.044		0.143
	0.134	荘園1丁目	0.140
大菅和原町	0.051		0.107
	0.045	緑丘1丁目	0.179
	0.050		0.173
槻木町	0.062		0.119
西本町	0.049	渋谷1丁目	0.077
室町	0.153		0.130
桃園1丁目	0.175		0.132
	0.235		0.121
姫室町	0.116		0.113
呉服町	0.081		0.097
満寿美町	0.163		0.618
宇保町	0.129		0.191
神田1丁目	0.249	畑1丁目	0.079
			2.345
	0.254		0.233
	0.241		0.118
	0.383		0.252
ダイハツ町	0.278		0.247
八王寺1丁目	0.112		0.145
	0.181		0.155
天神1丁目	0.155		0.155
	0.100		0.135
住吉1丁目	0.184		

## 6. 気象の概況

年 月	気 温 ( )			平均湿度 (%)	降 水 量 (mm)		平均風速 (K t)
	平 均	最 高	最 低		降水量	日最大 降水量	
平成10年	17.0	35.4	-4.1	70	1,567.5	91.0	5.7
11	16.4	37.5	-4.6	67	1,368.0	130.0	5.8
12	16.4	38.7	-4.1	67	1,191.0	129.0	5.6
13	16.3	39.2	-3.9	66	968.5	75.0	6.0
14	16.6	38.3	-4.1	66	817.5	37.0	6.0
1 月	6.0	15.6	-4.1	63	47.5	24.5	6.8
2	6.1	15.5	-3.0	64	19.5	13.5	4.7
3	10.6	19.9	-0.5	60	98.0	33.5	6.0
4	16.1	26.9	5.4	62	61.0	23.0	6.5
5	19.5	28.9	10.7	68	114.5	30.5	6.3
6	23.4	33.4	14.9	67	102.0	33.0	6.2
7	28.8	38.3	20.7	74	108.5	27.0	6.6
8	28.6	37.5	18.1	68	41.5	25.0	7.1
9	24.7	36.5	13.2	67	59.0	14.0	6.3
10	18.1	30.0	4.8	69	64.0	29.5	4.9
11	9.9	22.3	1.4	64	49.0	33.0	5.6
12	7.2	18.6	-2.0	69	53.0	37.0	5.3
年 月	天 気 日 数 (日)						日最大風速 20K t
	雪	積 雪	ひょう	霧	雷 電		
平成10年	12	-	-	2	17	13	
11	15	-	2	-	29	22	
12	22	2	-	2	35	17	
13	20	-	-	-	21	22	
14	13	-	-	2	19	18	
1 月	4	-	-	1	1	5	
2	6	-	-	-	-	1	
3	-	-	-	-	1	3	
4	-	-	-	-	1	3	
5	-	-	-	1	2	1	
6	-	-	-	-	3	-	
7	-	-	-	-	2	2	
8	-	-	-	-	5	2	
9	-	-	-	-	2	1	
10	-	-	-	-	1	-	
11	-	-	-	-	1	-	
12	3	-	-	-	-	-	

## 7. 平均気温

単位：

年次・日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平成10年	4.8	7.0	9.6	17.2	21.0	22.9	27.3	28.7	25.1	20.0	12.5	8.3
11	5.1	4.7	9.9	14.1	19.8	23.0	26.4	28.5	26.6	19.2	12.9	7.0
12	6.0	3.7	7.8	13.8	20.3	23.1	28.3	29.2	24.9	18.9	13.6	7.4
13	4.1	5.5	8.9	14.7	20.0	23.7	28.9	28.5	23.9	18.6	11.8	6.9
14	6.0	6.1	10.6	16.1	19.5	23.4	28.8	28.6	24.7	18.1	9.9	7.2
1日	5.3	3.0	11.3	14.1	16.9	23.2	25.5	30.8	29.4	19.3	13.7	10.5
2	2.7	4.1	9.6	16.2	19.4	24.0	27.3	29.5	28.9	21.5	10.6	9.9
3	1.7	6.3	6.5	15.8	20.8	23.7	27.7	29.4	29.6	22.8	9.7	10.6
4	4.8	6.6	6.2	13.8	20.0	24.5	28.1	29.8	29.9	23.8	8.9	12.8
5	6.2	6.9	8.4	14.3	21.2	25.6	28.2	30.2	28.3	22.9	8.0	13.8
6	3.3	7.1	10.2	14.0	18.7	24.2	29.1	30.5	24.9	22.3	9.0	10.2
7	5.1	6.8	6.8	15.5	18.4	24.9	28.9	30.9	26.9	21.6	10.3	7.9
8	4.7	6.5	5.5	19.7	19.9	25.2	29.2	30.4	26.3	17.0	13.4	7.6
9	5.3	5.8	7.0	15.1	19.3	24.3	28.8	28.5	25.2	18.4	7.7	7.4
10	6.0	3.6	9.8	12.7	17.4	24.4	26.7	29.6	26.2	18.2	9.4	5.0
11	9.1	2.6	11.0	12.8	18.5	23.7	25.8	30.3	27.8	18.5	12.7	3.3
12	7.7	2.9	10.6	12.4	18.6	26.1	27.3	28.6	27.0	20.4	16.1	4.8
13	9.0	3.4	10.2	12.7	19.5	25.5	27.8	29.4	25.7	20.3	10.4	4.0
14	9.4	3.9	11.9	16.4	21.4	25.9	29.0	30.0	24.3	20.9	8.3	5.2
15	11.2	3.3	15.0	19.2	18.6	25.1	28.9	29.6	23.4	20.5	10.1	5.1
16	12.3	4.5	12.1	18.9	18.9	24.6	28.4	30.3	25.8	18.2	10.1	8.8
17	8.0	6.7	12.9	16.3	17.4	24.2	25.5	30.5	23.6	18.3	9.9	9.2
18	5.3	6.8	11.2	13.6	18.0	23.2	27.3	28.6	22.6	20.8	9.2	6.8
19	5.8	3.4	10.7	14.8	15.9	24.1	28.2	27.4	23.8	19.8	7.9	7.6
20	7.0	6.0	13.7	17.5	16.6	21.9	29.3	24.6	25.2	19.2	8.3	7.5
21	10.0	7.9	15.1	16.2	19.4	23.7	29.6	23.8	25.2	17.9	10.3	7.7
22	5.4	10.7	11.4	19.0	20.3	23.2	29.9	24.0	23.4	16.0	9.4	9.3
23	3.4	10.1	9.1	20.6	22.7	21.4	30.1	24.6	21.4	15.4	9.7	7.1
24	3.9	7.3	6.8	19.8	20.8	17.7	31.4	27.3	20.0	16.3	13.7	7.5
25	4.4	6.4	8.5	14.5	20.4	17.3	30.0	27.9	20.5	16.6	11.8	7.0
26	4.7	9.1	12.7	14.3	21.1	20.0	30.8	28.1	18.8	15.5	8.4	4.0
27	7.6	10.0	11.7	15.8	18.7	21.1	30.9	29.2	20.4	13.5	7.0	3.6
28	5.6	10.4	10.6	18.2	19.5	23.6	31.2	27.1	22.3	12.4	6.7	4.9
29	3.8		13.3	18.3	21.6	22.1	30.1	27.5	22.1	10.5	7.3	4.7
30	3.9		14.8	19.9	22.1	22.3	30.1	29.9	21.7	11.8	8.8	4.4
31	3.1		12.9		21.8		30.6	29.7		11.6		6.0

## 8 . 降 水 量

単位：mm

年次・日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平成10年	98.0	68.0	67.0	191.0	217.5	260.5	122.0	62.0	205.0	251.0	8.5	17.0
11	19.0	55.5	113.5	53.0	116.5	433.5	59.5	87.5	201.5	161.0	65.5	2.0
12	55.5	35.5	107.5	65.0	72.5	141.0	38.5	49.0	259.0	127.5	220.0	20.0
13	101.0	70.5	58.5	26.0	100.5	117.5	40.5	101.5	115.5	177.0	33.5	26.5
14	47.5	19.5	98.0	61.0	114.5	102.0	108.5	41.5	59.0	64.0	49.0	53.0
1日	0.0	-	-	-	14.5	0.0	0.0	-	-	29.5	33.0	0.0
2	0.0	0.5	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	0.0	-
3	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-
4	0.0	0.0	-	-	5.5	0.0	-	0.0	-	-	-	4.5
5	0.0	4.5	29.0	-	0.0	-	-	-	5.0	-	-	-
6	0.0	-	16.5	6.0	0.0	-	0.0	-	11.0	9.5	-	-
7	4.0	-	0.0	1.5	7.0	-	-	-	0.0	1.0	-	1.5
8	0.0	-	-	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	4.0	0.5
9	-	0.0	-	1.0	-	-	2.0	2.5	-	-	0.5	0.0
10	-	0.0	0.0	-	30.5	0.0	21.0	0.5	-	-	-	0.0
11	0.0	0.0	0.0	8.0	1.5	25.0	-	0.0	-	-	0.0	-
12	-	0.0	-	4.0	-	0.0	-	0.5	1.5	-	0.0	-
13	-	0.0	-	0.0	-	-	27.0	-	0.5	-	-	0.0
14	-	0.0	5.0	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
15	1.5	0.0	0.0	0.0	14.5	-	4.0	0.0	0.0	0.5	-	-
16	3.0	-	-	5.0	2.0	-	15.0	-	0.5	0.0	-	7.0
17	0.0	0.5	-	23.0	11.5	-	26.0	2.0	14.0	-	-	0.0
18	-	0.0	0.0	-	4.5	8.0	8.5	0.5	-	-	-	-
19	-	0.0	-	-	5.5	-	5.0	0.0	-	2.5	-	2.5
20	0.0	-	-	-	-	2.0	0.0	-	-	8.5	-	0.0
21	24.5	0.0	0.0	7.5	-	15.0	0.0	-	-	9.5	-	37.0
22	0.0	0.0	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	1.0	-	-
24	-	-	3.0	0.5	-	8.5	-	0.0	-	0.0	0.0	-
25	-	-	-	4.5	0.0	6.0	0.0	0.5	-	-	11.0	0.0
26	6.0	0.0	0.0	-	13.5	0.0	-	-	4.5	0.0	0.5	0.0
27	7.0	0.5	33.5	-	1.0	0.5	-	1.0	5.5	-	-	0.0
28	1.5	13.5	-	-	-	-	-	25.0	13.0	-	-	0.0
29	-	-	8.0	0.0	0.5	2.5	-	8.5	0.0	-	-	0.0
30	-	-	0.0	0.0	0.0	33.0	-	-	3.5	-	-	-
31	-	-	1.5	-	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0