

# 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15年	16	17	18	19
総 数	10,723,967	10,729,602	10,755,972	10,749,714	10,743,135
田	1,048,657	1,038,558	1,021,254	1,007,117	1,000,024
畑	446,042	440,591	436,687	428,637	426,365
宅 地	5,550,095	5,579,012	5,637,948	5,654,531	5,660,054
山 林	2,160,144	2,165,229	2,164,471	2,156,288	2,154,878
原 野	69,113	62,126	61,982	61,982	61,888
雑 種 地	437,841	432,011	430,959	435,199	433,642
そ の 他	1,012,075	1,012,075	1,002,671	1,005,960	1,006,284

概要調書による。

資料 総務部税務室課税課

## 4 . 地 域 ・ 地 区 指 定 面 積

平成19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	179 ha	16.5%	高度地区(第一種)	191 ha	
	第1種中高層住居専用地域	467	42.9	高度地区(第二種)	522	
	第2種中高層住居専用地域	19	1.8	高度利用地区	(A地区)	1.3
	第1種住居地域	157	14.4		(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	69	6.3	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	32	2.9	近郊緑地保全区域 (北摂連山)	693	
合 計	1,088	100.0	生産緑地地区 (80地区)	13.20		
市街化調整区域	1,123					
都市計画区域	2,211					
防火地域	28					
準防火地域	26					

資料 都市整備部まちづくり課

平成19年度都市計画概要

## 5. 町丁別面積

単位：km<sup>2</sup>

平成19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
		空港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		0.140
大菅町	0.051	荘園1丁目	0.107
菅栄町	0.045		0.179
	0.050	緑丘1丁目	
			0.173
槻木町	0.062	渋谷1丁目	0.119
西本町	0.049		0.077
室町	0.153		0.130
桃園1丁目	0.175		0.132
	0.235	五月丘1丁目	0.121
姫室町	0.116		0.113
呉服町	0.081		0.097
満美町	0.163		0.618
宇保町	0.129		0.191
神田1丁目	0.249	畑1丁目	
			0.079
	0.254		2.345
	0.241		0.233
	0.383		0.118
ダイハツ町	0.278		0.252
八王寺1丁目	0.112	伏尾台1丁目	0.247
	0.181		0.145
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14年	16.6	38.3	-4.1	66	817.5	37.0	6.0
15	16.2	35.9	-6.3	69	1,546.5	92.5	6.0
16	17.2	37.8	-4.2	66	1,484.5	128.5	...
17	16.3	38.5	-3.4	65	779.0	39.5	...
18	16.3	37.8	-4.4	68	1,495.0	116.0	...
1 月	4.4	12.9	-4.3	64	29.5	25.0	...
2	6.0	17.6	-4.4	66	101.0	29.5	...
3	8.0	19.8	-1.7	63	102.5	25.0	...
4	13.2	24.2	1.3	61	132.0	30.0	...
5	19.6	29.1	8.2	69	194.0	41.5	...
6	24.0	33.7	16.1	68	164.5	66.0	...
7	26.6	34.3	20.1	80	294.5	64.5	...
8	29.3	37.8	22.1	69	171.0	116.0	...
9	23.9	34.0	15.9	69	76.5	23.0	...
10	19.5	28.7	10.3	72	72.5	28.0	...
11	13.7	24.3	3.8	70	64.5	19.5	...
12	7.9	15.6	-1.1	70	92.5	34.5	...
年 月	天 気 日 数 (日)						日最大風速 20 K t
	雪	積 雪	ひょう	霧	雷 電		
平成14年	13	-	-	2	19	18	
15	21	-	-	1	23	23	
16	12	-	-	-	21	27	
17	21	21	-	-	27	13	
18	24	23	-	-	21	19	
1 月	8	8	-	-	-	2	
2	7	7	-	-	1	4	
3	8	7	-	-	2	4	
4	-	-	-	-	-	2	
5	-	-	-	-	2	1	
6	-	-	-	-	1	1	
7	-	-	-	-	5	1	
8	-	-	-	-	3	1	
9	-	-	-	-	4	1	
10	-	-	-	-	-	1	
11	-	-	-	-	2	-	
12	1	1	-	-	1	1	

## 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14年	6.0	6.1	10.6	16.1	19.5	23.4	28.8	28.6	24.7	18.1	9.9	7.2
15	4.0	5.9	7.7	15.4	19.8	23.3	25.0	28.0	25.5	17.4	14.8	7.7
16	4.7	6.8	9.3	15.6	20.6	24.6	29.4	28.2	25.9	18.6	14.0	9.0
17	5.1	5.3	8.2	15.7	19.1	24.9	27.2	28.5	25.9	19.2	12.3	4.5
18	4.4	6.0	8.0	13.2	19.6	24.0	26.6	29.3	23.9	19.5	13.7	7.9
1日	4.7	7.9	6.7	8.7	23.0	23.9	25.0	28.2	24.5	20.0	16.7	9.1
2	5.2	6.9	5.2	12.2	16.5	21.7	25.7	28.4	26.3	20.4	16.3	8.4
3	5.0	5.3	3.5	12.8	15.5	23.3	24.4	29.1	26.5	21.5	15.7	6.6
4	4.1	0.3	4.1	13.3	18.3	23.6	25.6	29.2	26.7	21.6	16.4	6.1
5	2.3	1.1	7.9	11.9	20.0	24.1	24.5	30.0	24.2	21.7	17.8	5.6
6	1.8	2.1	9.9	9.5	20.3	24.4	24.7	29.7	22.3	21.4	18.5	7.6
7	1.7	6.8	9.4	11.9	18.2	23.7	25.5	31.0	23.7	18.4	13.4	7.9
8	1.5	4.5	10.3	13.9	22.2	22.2	27.3	30.8	28.1	18.8	10.9	10.5
9	2.6	2.3	10.4	11.9	22.8	20.7	28.4	30.2	29.1	18.8	15.7	9.5
10	4.1	4.2	10.8	11.4	21.0	22.1	28.4	29.0	26.4	21.4	18.4	9.4
11	4.1	7.3	12.5	14.8	17.8	22.7	28.4	29.9	24.2	19.4	15.0	7.7
12	4.5	3.1	9.3	16.2	17.3	24.0	28.4	29.2	23.8	20.6	9.7	8.0
13	6.7	3.7	2.8	14.7	15.2	25.4	29.4	29.0	20.0	19.7	11.0	8.5
14	10.7	8.0	3.3	10.7	17.5	24.1	28.5	30.3	21.9	20.1	15.4	9.5
15	7.8	11.6	6.1	10.7	17.6	21.8	28.5	31.4	23.8	19.4	12.1	10.2
16	6.4	8.9	8.1	11.0	17.8	24.6	27.6	31.0	23.8	19.9	11.9	8.9
17	5.9	5.8	9.4	10.3	16.8	21.7	24.1	30.6	25.5	19.3	10.5	8.5
18	4.5	3.9	6.7	15.3	19.5	24.1	24.2	30.0	27.5	20.5	9.5	5.8
19	2.7	4.9	6.9	17.8	20.3	26.1	24.0	28.8	24.3	20.3	12.5	5.7
20	4.0	4.6	6.8	13.8	20.9	26.2	21.9	29.9	22.4	20.0	14.9	7.1
21	4.7	7.0	8.6	11.0	21.2	26.4	24.1	30.0	23.2	19.1	13.6	8.4
22	3.8	10.3	7.9	12.6	22.1	23.0	26.7	28.4	22.9	18.9	12.7	8.8
23	1.3	8.7	10.5	16.4	20.5	23.5	25.1	28.3	21.6	19.9	11.9	8.7
24	1.8	6.9	8.6	16.0	20.1	25.3	25.6	28.4	21.1	18.7	11.3	8.0
25	3.1	9.9	9.0	12.9	19.7	22.2	27.2	29.3	22.2	18.0	11.0	8.2
26	3.1	11.4	10.6	12.4	18.3	22.2	28.9	29.4	22.7	17.7	14.3	12.1
27	4.2	5.4	12.7	13.3	20.1	26.2	28.5	28.3	22.2	18.7	15.9	12.2
28	3.8	5.2	12.3	15.4	21.5	26.7	29.1	28.5	21.9	18.4	14.9	7.4
29	4.8		6.4	15.4	21.0	27.7	27.8	28.0	22.0	18.5	12.5	1.9
30	8.6		5.1	18.6	21.0	27.2	28.5	26.0	22.6	17.0	10.0	4.2
31	8.0		5.8		22.4		27.8	26.5		17.0		5.6

## 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14年	47.5	19.5	98.0	61.0	114.5	102.0	108.5	41.5	59.0	64.0	49.0	53.0
15	72.5	58.5	109.5	140.5	128.5	172.0	192.0	294.0	127.5	71.0	160.5	19.5
16	11.5	46.5	61.5	122.5	270.0	124.0	75.5	132.5	196.5	286.0	76.0	82.0
17	15.5	46.0	85.0	27.5	63.0	64.5	155.5	87.5	101.5	87.5	33.5	12.0
18	29.5	101.0	102.5	132.0	194.0	164.5	294.5	171.0	76.5	72.5	64.5	92.5
1日	-	28.5	25.0	1.0	-	-	0.5	0.0	17.5	10.5	-	-
2	0.0	-	0.0	14.0	0.0	-	10.0	-	-	4.0	-	0.5
3	-	0.0	2.0	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-
4	-	0.0	-	13.0	-	-	-	-	-	1.0	-	0.0
5	0.0	0.0	-	13.0	-	-	37.5	-	0.0	7.0	-	-
6	-	4.5	7.5	-	1.5	-	0.0	-	19.0	2.5	0.0	-
7	0.0	0.0	-	-	40.5	-	-	-	4.5	5.5	0.0	17.0
8	0.0	1.0	-	-	1.0	4.5	2.0	-	2.5	-	-	3.0
9	-	0.0	0.0	-	0.0	7.0	0.0	-	-	-	-	4.5
10	-	0.0	10.5	15.5	9.0	-	-	-	5.0	-	-	-
11	-	0.0	-	30.0	41.5	-	0.0	0.0	-	28.0	19.5	-
12	-	0.0	1.5	6.5	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.5	9.5
13	1.0	-	0.0	0.0	17.0	-	-	16.0	23.0	-	-	14.0
14	25.0	0.0	0.0	-	2.0	-	4.0	-	3.5	-	0.0	7.5
15	-	10.5	-	4.0	-	66.0	0.5	-	-	-	-	1.0
16	0.5	6.5	19.0	6.5	0.0	2.5	7.0	-	0.0	-	-	-
17	0.5	-	0.0	-	16.5	10.5	44.5	0.0	0.5	-	-	1.0
18	-	-	17.5	-	1.0	0.5	32.5	0.0	0.0	-	2.5	-
19	0.0	-	1.0	0.0	41.5	-	64.5	3.5	0.0	-	16.0	-
20	-	15.0	-	21.5	14.0	-	47.5	0.0	-	-	7.0	-
21	0.0	-	-	0.0	-	-	20.5	-	-	-	-	-
22	0.0	4.5	11.5	0.0	-	33.0	-	116.0	-	-	-	-
23	0.0	0.0	1.5	1.0	5.0	4.0	8.0	-	-	14.0	0.5	-
24	0.0	-	-	-	0.0	-	6.5	-	-	0.0	0.0	-
25	-	-	-	-	-	7.5	0.0	-	-	-	0.0	-
26	-	29.5	-	-	3.0	22.0	-	-	0.0	-	14.5	34.5
27	0.0	-	-	6.0	-	7.0	0.5	-	1.0	-	4.0	0.0
28	0.0	1.0	4.0	-	0.5	-	-	0.0	-	0.0	-	0.0
29	-	-	0.0	0.0	-	-	0.5	24.0	-	-	-	0.0
30	0.5	-	1.5	-	0.0	0.0	-	10.0	-	-	0.0	-
31	2.0	-	0.0	-	-	-	0.0	1.5	-	-	-	-