

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 総務部総務課

2 . 地 勢

広 ぼ う (km)		海 抜 (m)		市域面積 (km ²)
東 西	南 北	最 高	最 低	
3.82	10.28	483.9	14.4	22.09

資料 総務部総務課

3 . 土 地 評 価 地 積

単位：m²

1月1日現在

区 分	平成20年	21	22	23	24
総 数	10,818,124	10,821,810	10,702,758	10,712,514	10,709,378
田	990,156	986,261	982,768	975,713	971,117
畑	423,452	420,854	420,454	419,791	419,760
宅 地	5,656,291	5,670,525	5,686,342	5,698,043	5,707,665
山 林	2,230,346	2,230,711	2,103,047	2,111,636	2,108,306
原 野	61,674	61,674	61,335	61,335	61,335
雑 種 地	427,149	420,313	417,321	414,296	409,495
そ の 他	1,029,056	1,031,472	1,031,491	1,031,700	1,031,700

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 2 4 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)	523	
	第 2 種 中 高 層 住 居 専 用 地 域	19	1.8	(A 地区)	1.3	
	第 1 種 住 居 地 域	157	14.4	高度利用地区 (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	6.34	
	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 (77地区)	12.86	
	市 街 化 調 整 区 域	1,121				
	都 市 計 画 区 域	2,209				
防 火 地 域	28					
準 防 火 地 域	26					

待兼山風致地区 平成 24 年 4 月 1 日変更

資料 都市建設部まちづくり課

平成 2 4 年 度 都 市 計 画 概 要

5. 町丁別面積

単位：km²

平成24年3月末現在

町名	面積	町名	面積
総数	22.090	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
古江部町	0.823	石橋1丁目	0.153
木新町	1.203		0.164
綾羽1丁目	0.077		0.108
	0.021		0.211
栄本町	0.383	井口堂1丁目	0.145
	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	旭丘1丁目	0.180
	0.044		0.143
	0.134		0.140
大菅和原町	0.051	莊園1丁目	0.107
	0.045		0.179
	0.050	緑丘1丁目	
			0.173
槻木町	0.062	渋谷2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
	0.254		2.325
	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	最 高	最 低		降 水 量	日 最 大 降 水 量
平成19年	16.8	38.4	-4.4	68	1,495.0	116.0
20	16.5	37.4	-4.2	67	1,010.5	58.5
21	16.5	36.3	-2.9	67	1,309.0	60.0
22	16.6	38.1	-4.4	63	1,563.0	81.5
23	16.6	36.4	-5.5	63	1,583.0	118.0
1 月	3.1	10.8	-5.5	54	1.0	1.0
2	6.5	18.4	-3.6	59	98.0	44.5
3	7.2	20.8	-1.8	57	64.0	30.5
4	13.0	24.1	1.1	56	102.5	40.0
5	19.2	28.1	9.5	63	352.0	118.0
6	24.1	35.4	16.0	69	177.0	50.0
7	27.8	36.2	21.4	67	156.5	48.0
8	28.9	36.4	22.5	64	53.0	19.0
9	24.8	35.1	12.8	66	316.5	69.5
10	18.8	26.8	7.7	62	162.5	67.5
11	14.2	26.3	2.2	69	92.5	77.5
12	6.9	18.5	-2.7	66	7.5	6.0
年 月	天 気 日 数 (日)					
	雪	積 雪	ひょう	霧	雷	日 最 大 風 速 20kt
平成19年	24	23	-	-	21	19
20	5	5	-	-	18	20
21	23	23	-	-	22	17
22	9	11	-	1	16	20
23	23	24	-	-	12	23
1 月	11	11	-	-	-	-
2	3	3	-	-	1	2
3	6	7	-	-	-	6
4	-	-	-	-	1	4
5	-	-	-	-	2	3
6	-	-	-	-	1	-
7	-	-	-	-	2	2
8	-	-	-	-	4	1
9	-	-	-	-	1	4
10	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-
12	3	3	-	-	-	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19年	6.3	7.7	9.1	13.9	19.2	23.5	25.7	29.4	27.0	19.3	12.6	8.3
20	4.9	4.0	10.0	14.9	19.6	22.9	28.7	28.4	24.6	19.0	12.5	7.9
21	5.5	7.1	9.3	14.9	19.3	23.7	26.8	27.8	24.2	18.6	12.8	7.6
22	4.9	7.1	9.1	13.0	18.2	23.7	27.7	30.1	26.3	19.4	12.0	7.8
23	3.1	6.5	7.2	13.0	19.2	24.1	27.8	28.9	24.8	18.8	14.2	6.9
1日	2.8	4.2	7.8	12.1	16.7	17.9	26.0	27.9	27.9	19.3	18.2	11.4
2	4.5	5.4	6.5	11.6	17.4	19.9	27.3	28.0	28.0	17.4	19.4	10.9
3	3.5	4.9	2.9	7.3	16.4	21.8	27.5	28.8	26.4	17.0	19.2	15.3
4	4.8	5.3	2.7	8.4	16.7	23.2	27.3	29.7	23.9	17.2	19.9	11.4
5	4.3	5.5	5.4	10.2	17.1	22.2	27.2	27.4	24.4	17.8	19.0	9.5
6	4.3	6.9	6.6	12.2	18.2	22.6	26.5	28.9	23.8	20.2	20.3	8.5
7	2.1	6.6	7.0	15.3	20.7	22.3	24.8	29.3	23.1	19.1	17.1	10.1
8	2.9	6.2	5.9	15.1	21.2	22.2	28.7	29.7	24.9	18.2	14.5	9.8
9	5.0	6.5	4.7	15.0	20.8	23.7	29.9	30.5	28.2	19.0	13.3	6.0
10	2.1	4.2	3.6	14.0	22.0	23.2	29.7	30.6	28.3	20.0	14.2	5.4
11	2.1	2.0	3.9	11.3	20.4	22.3	29.5	30.2	28.7	19.4	15.2	6.0
12	3.7	2.7	6.4	10.3	20.8	21.0	26.9	29.8	28.3	20.2	15.7	7.7
13	3.1	2.5	10.3	13.0	20.1	22.0	28.1	30.8	28.5	19.0	16.7	8.5
14	3.4	1.3	13.5	15.3	19.3	23.1	29.1	30.0	28.8	19.4	14.9	8.7
15	3.6	3.5	13.2	16.4	18.9	22.5	29.3	30.1	28.8	22.2	13.4	9.0
16	-0.2	3.9	5.3	14.0	20.3	20.0	29.6	30.4	27.7	20.4	11.3	6.1
17	2.5	9.2	2.6	12.5	19.0	22.4	30.5	30.5	26.6	18.6	12.3	4.3
18	3.5	7.7	5.5	14.4	19.3	22.1	27.2	30.0	28.0	18.1	13.7	6.1
19	3.6	5.9	10.9	10.6	20.2	23.1	26.6	28.4	25.8	17.7	16.9	6.6
20	2.8	6.5	13.0	10.1	21.6	22.4	29.0	25.2	21.3	21.2	15.4	5.8
21	3.3	7.8	11.9	12.6	22.9	25.2	26.6	24.1	22.6	21.3	9.2	7.3
22	4.1	8.4	9.8	13.3	20.1	26.6	25.0	27.0	20.5	21.5	8.9	7.2
23	4.3	10.2	6.1	12.9	15.3	27.5	27.1	27.5	18.8	20.2	11.1	4.1
24	3.9	13.2	5.5	11.8	18.1	28.0	26.7	29.2	19.1	19.8	10.3	3.6
25	4.1	12.6	6.4	12.3	20.3	29.0	27.3	28.3	21.1	18.0	8.2	3.1
26	2.9	7.8	5.4	16.4	20.2	28.9	27.6	28.0	21.3	13.7	8.3	2.3
27	2.6	11.4	5.3	18.9	17.9	29.2	28.0	27.8	22.0	14.3	9.8	2.7
28	2.7	10.9	7.1	13.2	19.3	29.2	28.2	29.0	22.0	18.0	11.7	3.5
29	2.5		8.7	13.1	18.8	30.0	28.0	29.6	22.9	18.3	13.3	5.4
30	0.3		9.2	17.1	17.8	29.6	27.7	30.1	23.6	17.1	14.9	4.5
31	0.4		10.2		18.8		28.0	29.1		17.8		4.1

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19年	18.0	47.0	102.0	39.5	155.5	121.0	172.5	73.0	51.5	129.5	13.5	87.5
20	47.0	48.0	97.5	124.0	222.0	181.5	163.0	115.5	139.0	74.5	56.0	41.0
21	67.0	118.5	99.5	67.0	89.5	135.5	243.0	76.0	30.0	97.0	148.5	39.5
22	38.0	131.0	161.5	163.5	167.0	270.0	237.5	64.0	104.5	138.5	20.0	67.5
23	1.0	98.0	64.0	102.5	352.0	177.0	156.5	53.0	316.5	162.5	92.5	7.5
1日	0.0	-	6.0	-	7.5	24.5	3.5	-	12.5	-	-	0.0
2	1.0	-	0.0	-	-	3.5	-	-	7.0	-	-	0.0
3	-	-	0.0	-	0.0	-	-	0.0	69.5	-	-	1.5
4	-	-	0.0	-	-	-	14.0	-	66.0	-	-	-
5	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	19.0	2.0	9.0	6.5	0.0
6	0.0	-	4.5	-	-	-	5.0	-	-	5.0	1.5	0.0
7	0.0	-	16.5	-	0.5	0.0	34.5	-	-	-	0.0	-
8	-	5.5	0.0	22.5	0.0	2.0	-	-	-	-	-	6.0
9	0.0	1.5	0.5	13.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0
10	0.0	0.0	0.0	-	7.5	19.5	-	-	-	-	-	-
11	-	4.5	1.0	0.0	60.5	50.0	-	0.0	-	-	6.5	-
12	-	0.0	-	-	31.0	14.5	1.5	1.0	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.0	-	-
14	-	9.5	-	-	-	-	-	-	-	67.5	0.0	-
15	0.0	0.0	0.0	0.5	-	-	-	0.0	-	26.0	-	-
16	0.0	-	1.0	-	-	20.0	-	0.0	4.5	1.0	-	0.0
17	0.0	12.0	0.5	-	0.0	4.0	-	-	22.0	-	-	-
18	-	20.0	-	7.5	-	7.0	48.0	6.0	-	-	0.0	-
19	-	-	-	3.0	-	4.0	30.0	2.5	32.0	-	77.5	0.0
20	-	-	2.0	0.0	-	16.5	-	3.0	36.5	-	0.5	0.0
21	-	-	30.5	-	-	5.5	0.0	6.5	60.5	7.0	-	-
22	0.0	-	1.5	8.5	22.5	0.0	-	0.0	3.0	26.5	-	0.0
23	-	0.0	-	40.0	44.0	0.0	0.0	1.5	-	1.0	0.0	-
24	-	0.5	0.0	0.0	25.5	-	-	0.0	-	-	-	0.0
25	0.0	-	0.0	0.5	-	-	-	1.0	0.0	-	-	-
26	0.0	-	0.0	-	2.0	5.5	-	9.5	0.0	-	-	0.0
27	0.0	0.0	-	7.0	7.5	-	0.0	3.0	-	-	-	0.0
28	0.0	44.5	-	0.0	14.0	-	2.0	-	-	-	-	-
29	0.0	-	0.0	-	118.0	-	0.5	-	-	-	-	-
30	0.0	-	0.0	0.0	11.5	0.0	1.0	-	1.0	19.0	0.0	0.0
31	-	-	-	-	-	-	16.5	0.0	-	0.5	-	-