

# 1 土地・気象

1. 位置及び広ぼう	3
2. 地目別面積の推移	3
3. 地目別面積の割合	4
4. 町名別面積（概数）	5
5. 月別気象概況	6

1. 位置及び広ぼう

市役所所在地		経緯度極点				標高
地名	経緯度	方位	経度	方位	緯度	
岩槻市本町	東経 139度42分10秒	東	(大字大森地内) 139度45分38秒	南	(大字釣上新田地内) 35度52分38秒	最高 (大字表慈恩寺地内) 18m
六丁目1番1号	北緯 35度56分52秒	西	(大字馬込地内) 139度39分24秒	北	(大字鹿室地内) 35度59分58秒	最低 (大字釣上新田地内) 3.1m

資料：日本の市区町村位置情報要覧  
建設省国土地理院関東地方測量部

2. 地目別面積の推移

各年4月1日現在 単位：ha

年	総面積	田	畑	宅地	池沼	山林	原野	雑種地・その他
元	4,976	1,350	1,098	1,046	10	177	42	1,253
2	4,920	1,339	1,081	1,063	10	176	39	1,212
3	4,920	1,329	1,062	1,081	10	172	39	1,227
4	4,920	1,302	1,032	1,097	8	169	36	1,276
5	4,920	1,293	1,013	1,118	8	165	35	1,288
6	4,920	1,278	999	1,132	8	163	34	1,306
7	4,920	1,271	986	1,137	8	160	34	1,324
8	4,920	1,257	977	1,152	7	160	34	1,333
9	4,916	1,248	967	1,165	7	159	33	1,337
10	4,916	1,228	949	1,183	7	157	32	1,360
11	4,916	1,209	925	1,197	7	151	29	1,398
12	4,916	1,194	916	1,209	7	148	29	1,413
13	4,916	1,184	908	1,218	7	147	29	1,423
14	4,916	1,179	901	1,224	7	147	29	1,429
15	4,916	1,172	893	1,231	7	146	29	1,438
16	4,916	1,166	888	1,237	7	146	28	1,444

注) 平成2年からは2万5千分の1、その以前は5万分の1の地形図による面積  
注) 平成元年までは1月1日現在

資料：資産税課

4 土地・気象

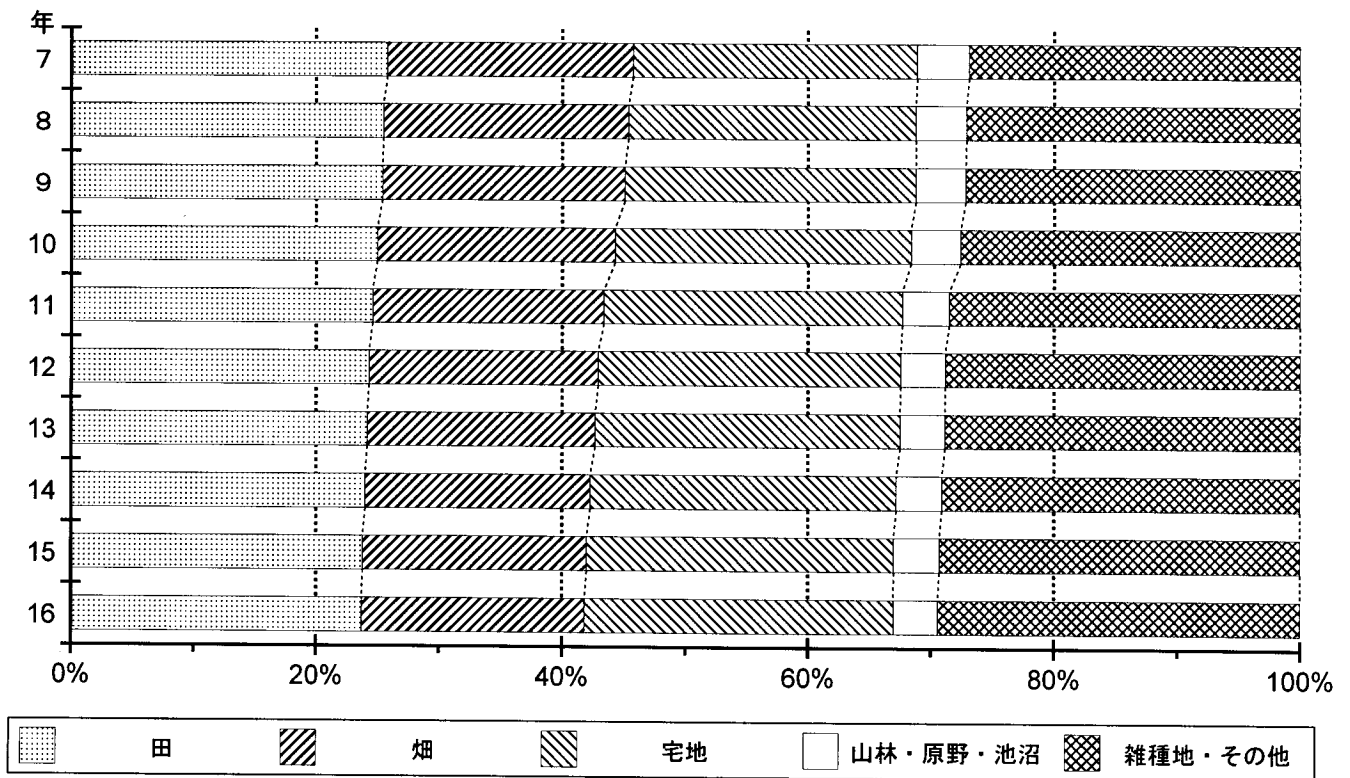
3. 地目別面積の割合 (図-1)

各年1月1日現在 単位：%

年	総面積	田	畑	宅地	池沼	山林	原野	雑種地・その他
元	100.0	27.1	22.1	21.0	0.2	3.6	0.8	25.2
2	100.0	27.2	22.0	21.6	0.2	3.6	0.8	24.6
3	100.0	27.0	21.6	22.0	0.2	3.5	0.8	24.9
4	100.0	26.5	21.0	22.3	0.2	3.4	0.7	25.9
5	100.0	26.3	20.6	22.7	0.2	3.4	0.7	26.1
6	100.0	26.0	20.6	23.0	0.2	3.3	0.7	26.5
7	100.0	25.8	20.0	23.1	0.2	3.3	0.7	26.9
8	100.0	25.5	19.9	23.4	0.1	3.3	0.7	27.1
9	100.0	25.4	19.7	23.7	0.1	3.2	0.7	27.2
10	100.0	25.0	19.3	24.1	0.1	3.2	0.7	27.6
11	100.0	24.6	18.8	24.3	0.1	3.1	0.6	28.5
12	100.0	24.3	18.6	24.6	0.1	3.0	0.6	28.8
13	100.0	24.1	18.5	24.8	0.1	3.0	0.6	28.9
14	100.0	24.0	18.3	24.9	0.1	3.0	0.6	29.1
15	100.0	23.8	18.2	25.0	0.1	3.0	0.6	29.3
16	100.0	23.7	18.1	25.1	0.1	3.0	0.6	29.4

資料：資産税課

図-1 地目別面積の割合



4. 町名別面積 (概数)

平成17年1月1日現在 単位: ha

町名	面積	町名	面積	町名	面積
総面積	4,916.0	愛宕町	10.1	末田	188.6
岩槻地区	697.1	日の出町	18.3	慈恩寺地区	875.7
岩槻	120.6	美幸町	12.5	慈恩寺	82.6
太田	0.3	宮町一丁目	14.1	小溝	115.3
本丸一丁目	10.4	宮町二丁目	24.1	徳力	70.3
本丸二丁目	7.3	川通地区	673.4	表慈恩寺	93.3
本丸三丁目	13.6	南平野	89.0	南辻	33.4
本丸四丁目	16.6	長宮	132.2	上野	28.8
太田一丁目	20.1	大野島	75.8	古ヶ場	38.8
太田二丁目	14.4	増長	65.9	相野原	29.2
太田三丁目	20.8	大口	70.0	裏慈恩寺	137.3
城町一丁目	11.0	大谷	59.1	鹿室	148.3
城町二丁目	17.3	大戸	74.9	上野一丁目	12.8
府内一丁目	10.4	新方須賀	74.5	上野二丁目	6.6
府内二丁目	13.3	大森	32.0	上野三丁目	10.1
府内三丁目	16.2	柏崎地区	578.6	上野四丁目	7.0
府内四丁目	9.8	加倉倉	48.3	上野五丁目	7.2
城南一丁目	14.3	横根	118.8	上野六丁目	16.1
城南二丁目	7.1	真福寺	64.4	古ヶ場一丁目	17.2
城南三丁目	13.5	柏崎	75.1	古ヶ場二丁目	21.4
城南四丁目	12.0	浮谷	140.3	河合地区	493.0
城南五丁目	13.1	谷下	40.5	掛	95.3
並木一丁目	12.2	加倉一丁目	20.5	金重	44.1
並木二丁目	5.9	加倉二丁目	9.2	本宿	59.4
西原	15.2	加倉三丁目	9.6	箕輪	28.7
西原台一丁目	11.0	加倉四丁目	20.4	平林寺	119.7
西原台二丁目	7.7	加倉五丁目	17.7	馬込	145.8
本町一丁目	13.1	原町	13.8	東岩槻地区	102.1
本町二丁目	15.0	和土地区	674.6	上里一丁目	7.8
本町三丁目	13.1	飯塚	126.7	上里二丁目	8.7
本町四丁目	13.3	黒谷	140.2	諏訪一丁目	5.8
本町五丁目	13.0	笹久保	139.9	諏訪二丁目	6.6
本町六丁目	9.7	笹久保新田	121.0	諏訪三丁目	10.9
仲町一丁目	21.9	南下新井	91.7	諏訪四丁目	8.7
仲町二丁目	15.4	村国	55.1	諏訪五丁目	5.0
東町一丁目	14.5	新和地区	821.5	東岩槻一丁目	8.3
東町二丁目	11.1	尾ヶ崎	128.8	東岩槻二丁目	6.6
西町一丁目	11.6	尾ヶ崎新田	52.3	東岩槻三丁目	7.2
西町二丁目	10.8	釣上	142.5	東岩槻四丁目	9.4
西町三丁目	11.2	釣上新田	127.8	東岩槻五丁目	9.0
西町四丁目	14.5	野孫	66.9	東岩槻六丁目	8.1
西町五丁目	14.5	高曾根	114.6		

注) プラニメーター計測定による

5. 月別気象概況 (図-2)

平成16年

月	気 温 (°C)			平均湿度 (%)	平均風速 (m/s)	降水総量 (mm)	天 気 概 況			
	最 高	最 低	平 均				晴	曇	雨	雪
1	14.6	-3.0	4.7	57.1	2.5	2.5	28	3	—	—
2	22.8	-2.9	6.8	58.9	2.5	6.0	26	3	—	—
3	23.1	-0.8	8.7	61.3	2.4	93.5	21	8	2	—
4	30.4	1.8	15.6	57.3	2.6	60.0	23	6	1	—
5	34.5	9.2	19.1	72.6	2.1	128.0	15	11	5	—
6	36.0	14.4	23.7	68.9	2.0	85.0	17	10	3	—
7	40.5	17.9	28.7	65.2	2.1	46.0	26	4	1	—
8	38.2	17.2	27.1	68.3	2.1	65.0	20	10	1	—
9	35.5	16.3	24.6	73.6	1.9	159.0	16	10	4	—
10	30.0	5.9	16.4	78.6	1.7	579.5	16	5	10	—
11	23.1	5.6	14.0	71.9	1.7	84.5	22	4	4	—
12	26.2	-1.2	8.0	62.4	2.3	48.5	25	4	—	2

資料：消防本部

図-2 月別平均気温と降水量 (平成16年)

