

2 土地・気象

2-1 市域の変遷

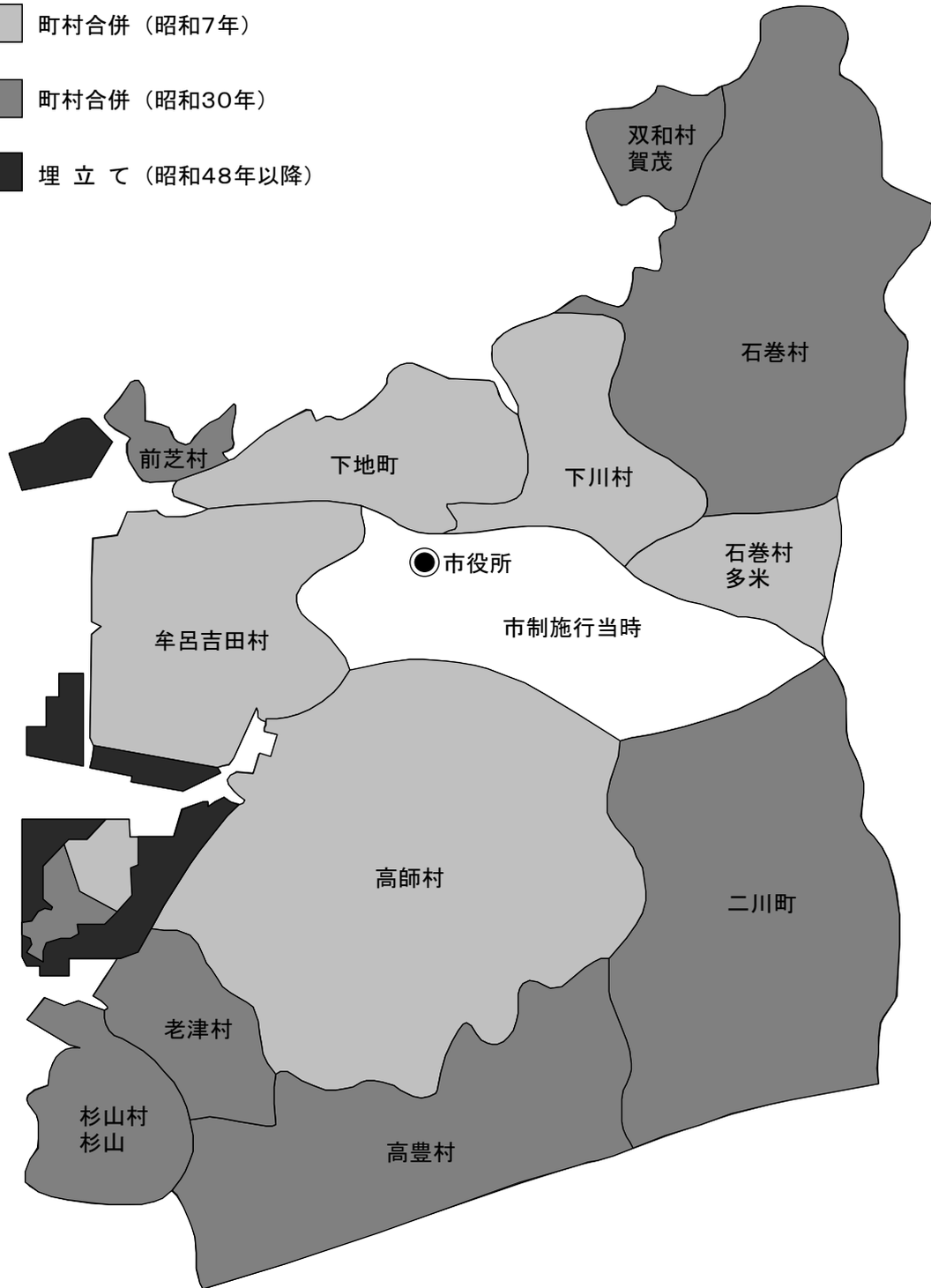
単位：km²

年月日	異動理由	異動面積	総面積
明治39. 8. 1	市制施行	-	19.69
昭和 7. 9. 1	宝飯郡下地町、渥美郡高師村、牟呂吉田村、八名郡下川村、石巻村大字多米を編入	85.72	105.41
8. 6. 10	院之子町を宝飯郡豊川町（現豊川市）へ編入	△ 0.89	104.52
30. 3. 1	宝飯郡前芝村、渥美郡二川町、高豊村、老津村、八名郡石巻村を編入	128.31	232.83
30. 4. 1	渥美郡杉山村大字杉山、八名郡双和村大字賀茂を編入	14.46	247.29
35. 10. 1	（建設省国土地理院）	5.97	253.26
37. 7. 20	豊川市との間に一部交換	} 0.12	253.38
37. 10. 1	豊川市との間に境界訂正		
48. 5. 1	大崎地区第1工区その1及び第2工区埋立編成（明海町設定）	0.86	254.24
49. 3. 1	大崎地区第1工区その2埋立編入（明海町）	1.04	255.28
49. 11. 18	大崎地区第1工区その3埋立編入（明海町）	0.64	255.92
49. 12. 27	大崎地区第4区埋立編入（明海町）	0.51	256.43
50. 8. 1	大崎地区第1区埋立編入（明海町）	0.47	256.90
52. 5. 1	神野ふ頭その1第1区埋立編入（神野ふ頭町設定）	0.31	257.21
52. 8. 1	神野ふ頭その1第2区埋立編入（神野ふ頭町）	0.36	257.57
55. 5. 1	御津地区その1第1区埋立編入（新西浜町設定）	0.68	258.25
55. 8. 1	神野ふ頭その1第3区及び神野ふ頭（2）埋立編入（神野ふ頭町）	0.30	258.55
56. 8. 1	大崎地区第1工区その4埋立編入（明海町）	0.02	258.57
59. 5. 1	大崎地区第5区・船渡ふ頭その1埋立編入（明海町）	0.28	258.85
60. 8. 1	大崎地区第5区・船渡ふ頭その2の1、明海町2地先埋立編入（明海町）	0.04	258.89
61. 5. 1	神野西地区第1区埋立編入（神野西町一丁目設定）	0.31	259.20
61. 8. 1	神野西地区第1区埋立編入（神野西町一丁目）	0.00	259.20
63. 10. 1	（建設省国土地理院）	0.47	259.67
平成元. 8. 1	大崎地区第5区・船渡ふ頭その2の2埋立編入（明海町）	0.23	259.90
元. 11. 1	神野西地区第2区埋立編入（神野西町一丁目）	0.08	259.98
2. 8. 1	神野西地区第2区埋立編入（神野西町一丁目）	0.01	259.99
6. 8. 1	神野西地区第2区埋立編入（神野西町一丁目）	0.05	260.04
6. 11. 1	神野西地区第2区埋立編入（神野西町一丁目）	0.35	260.39
7. 2. 1	御津地区その1第3区B区埋立編入（新西浜町）	0.49	260.88
7. 5. 1	神野西地区第2区埋立編入（神野西町一丁目）	0.04	260.92
7. 11. 16	静岡県湖西市との間に境界訂正	△ 0.01	260.91
10. 8. 1	大崎地区埋立編入（明海町）	0.09	261.00
10. 11. 1	神野西地区第1区埋立編入（神野西町一丁目）	0.16	261.16
11. 2. 1	神野地区第3工区埋立編入（神野西町一丁目）	0.10	261.26
16. 2. 1	神野西地区第2-1区埋立編入（神野西町一丁目）	0.09	261.35
16. 4. 1	神野西地区第1区埋立編入（神野西町一丁目）	0.01	261.36
19. 10. 1	豊川市との間に境界訂正	△ 0.01	261.35
26. 10. 1	国土地理院の実施した新たな面積計測方法による訂正	0.51	261.86
令和元. 7. 1	明海地区1工区埋立編入（明海町）	0.02	261.88

資料：行政課

市域の変遷

-  市制施行（明治39年）
-  町村合併（昭和7年）
-  町村合併（昭和30年）
-  埋立 て（昭和48年以降）



2－2 市 役 所 の 位 置

所 在 地	東 経	北 緯
愛知県豊橋市今橋町1番地	137° 23' 29"	34° 46' 09"

(注) 世界測地系による表示

2－3 広 さ

(平成31年4月1日現在)

面 積	市 街 化 区 域	市 街 化 調 整 区 域
261.86 km ²	61.84 km ²	200.02 km ²
東 西	南 北	
17.8 km	23.9 km	

(注) 都市計画図の陸地部分を計測

2－4 地 勢

本市の地形は、おおむね平たんで、東部の山地から西部の低地へとゆるやかに傾斜していますが、南部一帯は台地を形成し、太平洋岸は急な崖となっています。

河川は、豊川を始め、柳生川、梅田川及び朝倉川が本市を東西に貫流し三河湾に注いでいます。地質は、河川に沿った西部低地は沖積層ですが、台地は洪積層からなり、東部山地はいわゆる古生層と呼ばれています。

2-5 地目別土地面積

単位：ha、%（各年1月1日現在）

区 分	平成27年	構成比	28	構成比	29	構成比	30	構成比	31	構成比
計	16,945	100.0	16,916	100.0	16,916	100.0	16,907	100.0	16,897	100.0
田	2,915	17.2	2,899	17.1	2,886	17.1	2,876	17.0	2,845	16.8
畑	5,418	32.0	5,367	31.7	5,336	31.5	5,305	31.4	5,297	31.3
宅 地	5,185	30.6	5,218	30.9	5,236	30.9	5,258	31.1	5,278	31.3
池 沼	203	1.2	120	0.7	117	0.7	113	0.7	112	0.7
山 林	1,881	11.1	1,921	11.4	1,924	11.4	1,913	11.3	1,909	11.3
原 野	157	0.9	168	1.0	170	1.0	168	1.0	166	1.0
雑 種 地	1,185	7.0	1,222	7.2	1,246	7.4	1,273	7.5	1,289	7.6
そ の 他	1	0.0	1	0.0	1	0.0	1	0.0	1	0.0

資料：資産税課「固定資産概要調書」より法定免税点以上のもの

2-6 宅地に関する調

(各年1月1日現在)

区 分	地 積 A (m ²)	決 定 価 格 B (千円)	1 m ² 当たりの価格 (円)		最高価格地の所在	
			平均価格B/A	最 高 価 格		
平 成 27 年	51,848,420	1,963,747,137	37,875	368,858	駅前大通一丁目43	
28	52,180,476	1,971,452,425	37,781	368,858	駅前大通一丁目42-1	
29	52,363,325	1,973,221,726	37,683	368,858	駅前大通一丁目42-1	
30	52,578,655	1,976,550,367	37,592	370,601	駅前大通一丁目42-1	
31	52,784,849	1,981,597,860	37,541	370,601	駅前大通一丁目42番地1	
商 業 地 区	繁 華 街	-	-	-	-	
	高度商業地区Ⅱ	141,794	25,280,122	178,288	370,601	駅前大通一丁目42番地1
	普通商業地区	1,051,540	86,484,604	82,246	188,670	白河町22番地
	計	1,193,334	111,764,726	93,658	370,601	
住 宅 地 区	併用住宅地区	6,367,629	363,749,797	57,125	105,348	前田南町一丁目1番地6
	高級住宅地区	-	-	-	-	-
	普通住宅地区	19,501,049	1,039,106,275	53,285	87,710	つつじが丘二丁目7番地4
	計	25,868,678	1,402,856,072	54,230	105,348	
工 業 地 区	大工場地区	7,760,444	126,016,501	16,238	25,340	曙町字松並101番地
	中小工場地区	1,249,229	33,218,707	26,591	44,351	神野新田町字口ノ割183番地1
	家内工業地区	-	-	-	-	-
	計	9,009,673	159,235,208	17,674	44,351	
村 落 地 区	集 団 地 区	5,129,679	134,141,726	26,150	47,900	西幸町字幸41番地1
	村 落 地 区	10,134,768	171,275,333	16,900	45,220	神野新田町字宮前80番地4
	計	15,264,447	305,417,059	20,008	47,900	
観 光 地 区		4,112	23,786	5,785	5,831	石巻町字南山93番地10
農 業 用 施 設 の 用 に 供 す る 宅 地		1,444,605	2,301,009	1,593	1,593	

資料：資産税課「固定資産概要調書」より法定免税点以上のもの

2-7 気象概況(1)

年 月	天 候 (日 数)					降雨日数	降雨量 (mm)	
	快 晴	晴	曇	雨	その他		総 量	最大日量
平成26年	48	197	85	35	-	106	1,506.5	118.5
27	28	212	86	38	1	121	1,752.0	140.0
28	36	205	89	35	1	112	1,610.5	109.5
29	26	230	70	38	1	104	1,395.0	133.0
30	50	182	86	46	1	104	1,603.5	104.0
30年 1 月	6	18	4	2	1	4	70.0	37.0
2	3	21	4	-	-	4	19.5	7.5
3	4	15	8	4	-	9	186.5	44.0
4	5	15	6	4	-	7	152.0	42.0
5	4	12	11	4	-	12	247.0	69.0
6	2	12	11	5	-	12	211.0	69.0
7	3	18	6	4	-	7	172.0	104.0
8	6	16	5	4	-	8	82.0	30.5
9	1	11	10	8	-	20	270.5	59.0
10	6	13	9	3	-	10	70.5	23.5
11	6	14	5	5	-	5	46.5	35.0
12	4	17	7	3	-	6	76.0	21.5

資料：消防本部通信指令課

(注) 天候は午前9時を基準とし、中消防署前芝出張所データによる。

降雨日数、降雨量は、中消防署気象観測装置データによる。

気象概況(2)

年 月	気 温 (°C)			平均湿度 (%)	平均風速 (m/s)	最多風向	最大風速 (m/s)	
	平 均	最 高	最 低				風 速	風 向
平成26年	16.1	36.1	△ 1.9	68.0	3.1	西北西	34.4	東北東
27	16.6	35.5	△ 0.9	67.4	3.1	西北西	31.5	東南東
28	17.1	35.4	△ 3.9	67.2	3.1	西北西	26.9	南
29	16.2	35.0	△ 2.3	66.6	3.3	西北西	33.2	北西
30	17.2	38.5	△ 2.5	65.5	2.9	西北西	45.3	南
30年 1 月	5.2	16.0	△ 2.5	57.2	4.3	西北西	24.0	北西
2	5.4	17.5	△ 1.8	48.2	3.5	西北西	23.8	西
3	11.7	23.4	1.8	59.0	3.4	西南西	24.8	東北東
4	16.6	26.4	3.6	62.2	3.1	西南西	22.1	南
5	19.5	29.5	8.1	67.7	2.4	西北西	19.3	南
6	23.0	32.0	16.6	75.3	2.4	南南東	16.3	西
7	28.5	38.5	23.3	75.2	2.2	南南東	38.6	北東
8	28.9	36.7	20.4	72.7	2.7	西南西	23.3	東南東
9	24.1	31.8	14.3	79.0	2.4	北北東	45.3	南
10	19.3	30.4	10.4	67.9	2.5	西北西	30.3	西南西
11	14.7	23.7	4.0	62.0	2.4	西北西	18.2	西北西
12	9.3	21.5	0.6	59.3	3.6	西北西	23.7	西

資料：消防本部通信指令課

(注) 中消防署気象観測装置データによる。