

1 土地及び気象

- 1-1 市域の変遷
- 1-2 市の位置及び範囲
- 1-3 市役所の位置
- 1-4 加古川市の位置及び町別面積
- 1-5 用途地域別面積
- 1-6 地目別総面積
- 1-7 課税総面積及び評価額
- 1-8 気象の概況

1 土地及び
気象

2 人口

3 農林水産業

4 事業所

5 商業

6 工業

7 金融

8 建設及び
住宅

9 電気・ガス
及び上下水道

10 運輸及び
通信

11 物価及び
消費生活

12 労働及び
社会保障

13 保健及び
衛生

14 教育及び
文化

15 司法・警察
及び消防

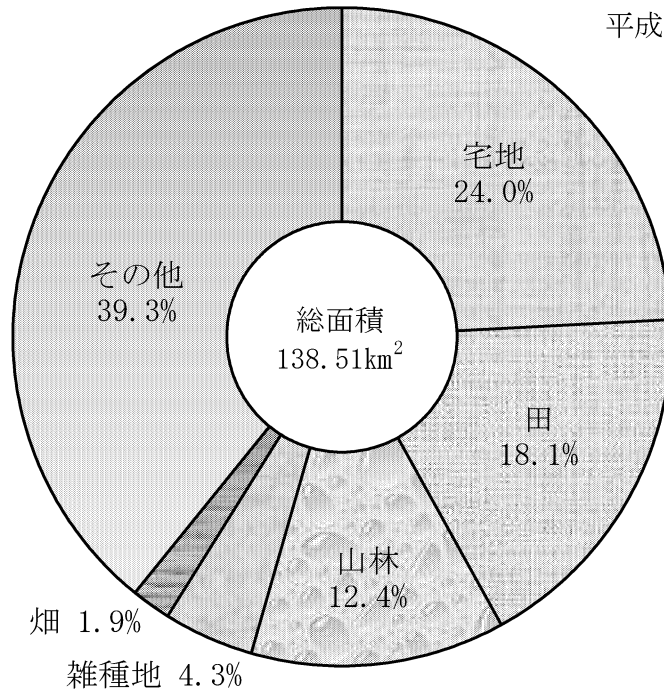
16 財政

17 行政及び
選挙

付録

地目別面積

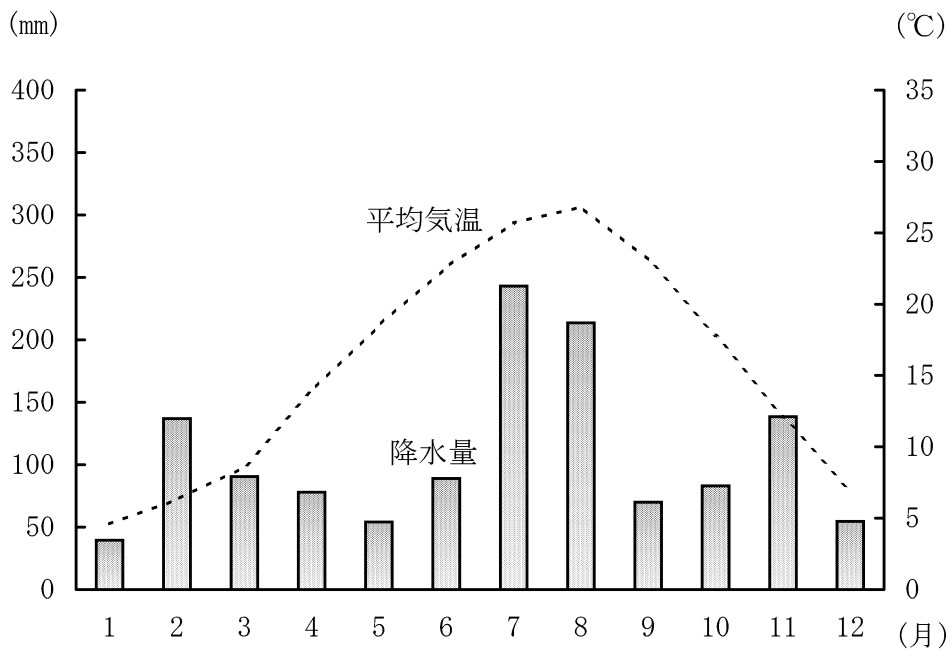
平成21年1月1日現在



資料：資産税課

降水量・気温の変化

(平成21年)



資料：神戸海洋気象台

1-1 市域の変遷

年月日	合併形式等	合併町村名等	面積 km ²
S 25. 6. 15	市制	加古川町、神野村、野口村、平岡村、尾上村	41.07
S 26. 10. 1	編入	別府町	45.02
S 30. 4. 1	〃	八幡村、平荘村、上荘村	80.99
S 31. 9. 30	〃	東神吉村、西神吉村、米田町 (船頭、平津のみ)	93.80
S 33. 7. 5	境界変更	高砂市阿弥陀町魚橋の一部 (西神吉町)	93.81
S 34. 7. 24	境界訂正	小野市の一部 (上荘町)	93.83
S 41. 11. 1	公有水面埋立	別府町西脇	93.85
S 45. 1. 30	〃	金沢町	97.35
S 45. 5. 1	境界変更	播磨町の一部 (平岡町)	97.35
S 48. 2. 23	公有水面埋立	金沢町	97.51
S 48. 6. 1	〃	別府町別府	97.53
S 49. 12. 1	境界変更	稲美町の一部 (平岡町)	97.53
S 50. 9. 9	公有水面埋立	金沢町	98.06
S 51. 8. 6	〃	金沢町	98.25
S 51. 12. 1	境界変更	稲美町の一部 (八幡町)	98.25
S 52. 11. 18	公有水面埋立	金沢町	98.50
S 52. 12. 1	境界変更	高砂市の一部 (米田町)	98.50
S 53. 8. 1	〃	播磨町の一部 (平岡町)	98.50
S 54. 2. 1	編入	志方町	137.67
S 54. 5. 29	公有水面埋立	金沢町	137.88
S 56. 2. 6	〃	金沢町	137.91
S 56. 3. 1	境界変更	高砂市の一部 (西神吉町)	137.91
S 59. 8. 1	〃	三木市の一部 (八幡町)	137.91
H 元. 11. 10	面積変更	計測方法の変更による (国土地理院)	138.46
H 4. 10. 1	〃	志方町の一部 (国土地理院)	138.50
H 8. 10. 1	〃	志方町の一部 (国土地理院)	138.49
H 10. 5. 19	公有水面埋立	別府町港町	138.51

資料：総務課

平成21年10月1日現在

1-2 市の位置及び範囲

方位	地点	距離	東経	北緯	海拔
極東	八幡町野村617番地の12	15.83km	134° 56' 19"	34° 46' 35"	最高 304.2m
極西	志方町原1081番地		134° 45' 57"	34° 49' 19"	
極南	金沢町地先	17.85km	134° 49' 45"	34° 42' 11"	最低 1.4m
極北	志方町畑1093番地		134° 49' 01"	34° 51' 50"	

資料：総務課

平成21年10月1日現在

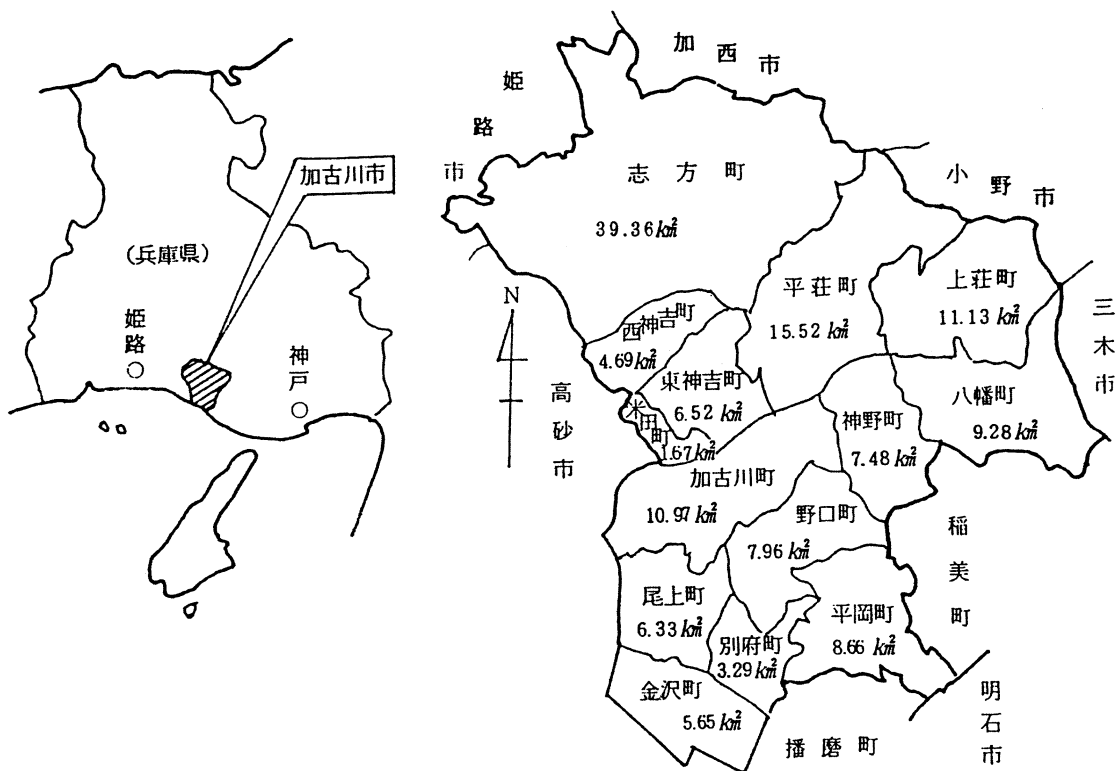
1-3 市役所の位置

所在地	東経	北緯
加古川市加古川町北在家2000番地	134° 50' 34"	34° 45' 17"

資料：総務課

平成21年10月1日現在

1-4 加古川市の位置及び町別面積



資料：総務課
平成21年10月1日現在

1-5 用途地域別面積

区域及び地域	面積 (km ²)	割合 (%)
都市計画区域	138.51	100.0
市街化区域	40.16	29.0 (100.0)
第一種低層住居専用地域	4.58	(11.4)
第二種低層住居専用地域	0.68	(1.7)
第一種中高層住居専用地域	11.36	(28.3)
第二種中高層住居専用地域	0.77	(1.9)
第一種住居地域	6.78	(16.9)
第二種住居地域	1.85	(4.6)
準住居地域	0.80	(2.0)
近隣商業地域	1.27	(3.1)
商業地域	0.39	(1.0)
準工業地域	1.58	(3.9)
工業地域	4.20	(10.5)
工業専用地域	5.90	(14.7)
市街化調整区域	98.35	71.0

単位：km²、%

資料：都市計画課

(注) 市告示第125号 (平成19年4月10日告示)

平成22年1月1日現在

1-6 地目別総面積

年次	総数	田	畑	宅地	山林	原野	池沼	雑種地	その他
17年	138,510	25,693	2,670	32,666	17,272	471	275	6,291	53,172
18年	138,510	25,456	2,663	32,860	17,264	469	275	6,278	53,425
19年	138,510	25,266	2,660	33,035	17,259	464	273	6,266	53,287
20年	138,510	25,088	2,639	33,236	17,249	466	274	5,981	53,577
21年	138,510	24,896	2,646	33,351	17,185	449	271	6,007	53,705

単位：千㎡

資料：資産税課

各年1月1日現在

1-7 課税総面積及び評価額

年次	総数	田	畑	宅地	山林	原野	池沼	雑種地	その他	
		面積					単位：千㎡			
17年	77,371	25,030	2,578	30,997	12,809	450	6	5,501	-	
18年	77,288	24,792	2,571	31,189	12,795	448	6	5,487	-	
19年	77,238	24,601	2,568	31,364	12,786	443	3	5,473	-	
20年	76,904	24,419	2,547	31,554	12,752	445	3	5,184	-	
21年	76,822	24,231	2,554	31,679	12,713	429	2	5,214	-	
		評価額					単位：百万円			
17年	1,392,183	103,099	15,631	1,181,696	105	170	26	91,456	-	
18年	1,282,515	91,199	13,756	1,094,282	105	150	25	82,998	-	
19年	1,236,722	84,605	12,789	1,059,246	105	142	23	79,812	-	
20年	1,219,440	80,182	12,294	1,050,306	105	138	23	76,392	-	
21年	1,207,262	73,670	12,309	1,044,725	104	122	-	76,332	-	

資料：資産税課

各年1月1日現在

1-8 気象の概況

年次	気温 (°C)			平均湿度 (%)	降水量 (mm)		平均風速 (m/s)	日照時間 (h)	日照率 (%)
	平均	最高 (極)	最低 (極)		降水量	日最大降水量			
17年	15.4	34.7	△ 4.1	69	753.5	44.5	3.0	2,095.1	47
18年	15.5	37.7	△ 4.3	71	1,404.5	72.0	2.8	1,862.4	42
19年	16.0	36.2	△ 2.6	69	1,038.5	59.5	2.9	2,038.2	46
20年	15.6	35.3	△ 2.8	71	1,020.0	45.0	2.7	2,064.7	46
21年	15.6	34.0	△ 4.0	70	1,290.5	86.0	2.5	2,002.7	45
1月	4.6	14.9	△ 4.0	70	39.5	12.5	2.5	147.7	47
2月	6.3	19.9	△ 1.9	70	137.0	28.0	2.5	129.5	43
3月	8.6	21.2	△ 0.6	64	90.5	48.5	2.9	184.2	50
4月	13.9	26.8	1.0	61	78.0	41.5	2.7	226.8	58
5月	18.5	28.5	8.2	67	54.0	19.0	2.5	182.7	42
6月	22.6	30.6	11.8	71	89.0	23.0	2.5	181.0	42
7月	25.7	34.0	19.5	79	243.0	73.0	2.5	91.6	21
8月	26.8	33.9	16.9	73	213.5	86.0	2.5	182.8	44
9月	23.1	34.0	13.6	68	70.0	30.0	2.4	185.2	50
10月	17.8	28.1	8.4	70	83.0	29.5	2.3	185.9	53
11月	12.1	23.5	2.9	74	138.5	35.5	2.3	135.9	44
12月	6.9	20.1	△ 1.6	68	54.5	39.5	2.5	169.4	56

資料：神戸海洋気象台

(注) 観測地点：姫路市神子岡前 (姫路特別地域気象観測所)

数字右横の「) 」は、準正常値を示す。

※準正常値：品質に軽微な問題があるか、又は統計値を求める対象となる資料の一部が許容する範囲内で欠けている場合