

## 1-1 位置・面積

令和7年3月31日現在

市の位置	極東… 東経 136° 57' 47" (鵜沼宝積寺町)
	極西… 東経 136° 47' 31" (川島北山町)
	極南… 北緯 35° 21' 22" (川島松原町)
	極北… 北緯 35° 26' 48" (須衛町)
市の広ぼう	東西 約15km                      南北 約10km
市役所の位置	東経 136° 51' 05"
	北緯 35° 23' 44" (那加桜町1丁目69番地)
	海拔 32.29m
市の中心点	東経 136° 53' 27"
	北緯 35° 24' 20"

総面積	87.81km <sup>2</sup> (岐阜基地 3.988km <sup>2</sup> )
那加地区	14.11km <sup>2</sup>
稲羽地区	14.06km <sup>2</sup>
蘇原地区	11.94km <sup>2</sup>
鵜沼地区	39.68km <sup>2</sup> (各務 17.94km <sup>2</sup> )
川島地区	8.02km <sup>2</sup>

※ 総面積:平成26年、面積計測方法が変更され、87.77km<sup>2</sup>から87.81km<sup>2</sup>に修正変更。  
(平成27年3月、国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」で公表)

※ 各地区面積:上記総面積の変更に伴い、那加地区を14.10km<sup>2</sup>から14.11km<sup>2</sup>、稲羽地区を14.05km<sup>2</sup>から14.06km<sup>2</sup>、鵜沼地区を39.66km<sup>2</sup>から39.68km<sup>2</sup>に按分修正した。

市制施行	昭和38年4月1日
------	-----------

## 1-2 地目別土地面積

各年1月1日現在 単位:㎡

区 分	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和 7年	
田	6,406,577	6,361,072	6,327,360	6,267,215	<b>6,228,042</b>	
畑	8,104,647	8,012,817	7,929,879	7,803,796	<b>7,741,099</b>	
宅 地	22,969,463	23,089,029	23,188,461	23,417,760	<b>23,527,598</b>	
池 沼	3,134	3,134	3,134	3,134	<b>3,134</b>	
山 林	11,132,010	11,067,246	11,058,554	11,025,934	<b>11,020,076</b>	
原 野	77,043	76,687	76,074	76,775	<b>74,442</b>	
雑 種 地	ゴルフ場の用地	678,352	678,352	678,352	678,352	<b>678,352</b>
	遊園地等の用地	45,459	43,459	43,459	43,459	<b>43,459</b>
	鉄軌道用地	356,867	356,867	357,404	356,964	<b>356,964</b>
	その他の雑種地	3,672,757	3,782,519	3,801,547	3,745,105	<b>3,721,233</b>
	計	4,751,435	4,861,197	4,880,762	4,823,880	<b>4,800,008</b>
そ の 他	34,365,691	34,338,818	34,345,776	34,391,506	<b>34,415,601</b>	
合 計	87,810,000	87,810,000	87,810,000	87,810,000	<b>87,810,000</b>	

資料:資産税課(固定資産概要調書)

### 1-3 気象の概況

年次	気温 °C			平均湿度 %	降雨量 mm		風速 m/s	
	平均	最高	最低		積算	日最大	平均	時最大
平成 7年	15.0	38.5	-4.5	74.1	1,502.5	61.5	1.5	29.0
8	14.9	37.7	-6.5	73.3	1,385.5	89.0	1.7	24.8
9	16.0	36.8	-5.3	73.0	1,469.5	154.0	1.7	21.9
10	17.1	37.3	-4.9	74.1	1,898.0	66.0	1.7	39.6
11	16.3	35.7	-6.7	75.9	1,581.0	110.0	1.7	21.0
12	16.1	38.0	-5.2	73.3	1,509.0	221.5	1.4	8.1
13	15.8	39.5	-3.4	73.3	1,365.5	84.0	1.3	17.5
14	15.9	37.8	-3.1	78.5	1,275.5	66.5	1.1	17.3
15	15.7	36.8	-5.1	76.5	1,905.0	95.0	0.9	22.4
16	16.8	38.6	-3.7	69.1	1,962.0	137.5	0.8	18.8
17	16.1	37.5	-3.6	73.4	1,232.0	103.5	0.6	16.6
18	16.1	37.5	-5.0	77.6	1,527.5	89.0	1.3	21.0
19	16.5	38.9	-1.5	75.0	1,077.0	74.5	2.3	21.3
20	16.2	38.2	-3.0	73.8	1,440.0	149.5	2.2	30.6
21	16.4	37.5	-3.1	72.0	1,604.5	84.0	2.3	24.1
22	16.5	38.5	-3.7	75.5	2,009.5	76.5	2.2	21.6
23	16.1	37.3	-3.4	73.5	1,539.5	95.0	2.3	25.0
24	15.8	37.7	-5.9	75.0	1,591.0	57.0	2.3	18.0
25	16.1	38.5	-3.1	69.3	1,597.0	120.0	2.1	18.8
26	15.8	37.5	-3.6	70.5	1,589.0	80.0	2.2	27.7
27	16.4	38.6	-3.7	74.6	2,035.0	106.5	2.1	18.5
28	16.7	38.4	-4.8	71.9	1,709.0	71.5	2.1	24.3
29	15.6	36.3	-3.5	65.6	1,646.0	135.5	2.1	29.1
30	17.9	42.1	-4.8	61.2	1,768.5	106.0	2.2	42.4
令和元	18.4	40.1	-1.4	59.0	1,606.0	98.0	2.2	24.6
2	18.3	40.8	-1.9	61.5	1,992.5	72.0	2.1	19.7
3	17.6	38.8	-3.1	65.3	1,920.5	141.5	2.0	23.4
4	16.5	39.5	-2.9	69.2	1,967.0	147.0	2.1	23.0
5	17.1	39.1	-4.3	68.6	1,589.5	118.5	2.2	27.6
<b>6</b>	<b>17.5</b>	<b>38.6</b>	<b>-2.9</b>	<b>70.8</b>	<b>1,726.0</b>	<b>83.0</b>	<b>2.2</b>	<b>26.7</b>
<b>令和 6年 1月</b>	<b>5.4</b>	<b>15</b>	<b>-2.9</b>	<b>71</b>	<b>42</b>	<b>13.5</b>	<b>2.4</b>	<b>20.2</b>
<b>2</b>	<b>7.7</b>	<b>20.8</b>	<b>-0.7</b>	<b>68.3</b>	<b>159.5</b>	<b>83</b>	<b>2.3</b>	<b>16.3</b>
<b>3</b>	<b>8.3</b>	<b>22.7</b>	<b>-1.7</b>	<b>65.6</b>	<b>186</b>	<b>42.5</b>	<b>2.8</b>	<b>19.8</b>
<b>4</b>	<b>17.2</b>	<b>28.6</b>	<b>5</b>	<b>67.5</b>	<b>175</b>	<b>55</b>	<b>2.2</b>	<b>18.9</b>
<b>5</b>	<b>19.4</b>	<b>30.3</b>	<b>8.9</b>	<b>66.8</b>	<b>201.5</b>	<b>58.5</b>	<b>2.7</b>	<b>22.3</b>
<b>6</b>	<b>23.6</b>	<b>34.4</b>	<b>14.8</b>	<b>71.4</b>	<b>206.5</b>	<b>59</b>	<b>2</b>	<b>14.7</b>
<b>7</b>	<b>28.7</b>	<b>38.1</b>	<b>21</b>	<b>74.4</b>	<b>217.5</b>	<b>51.5</b>	<b>2</b>	<b>26.7</b>
<b>8</b>	<b>30.1</b>	<b>38.6</b>	<b>23</b>	<b>70.9</b>	<b>217.5</b>	<b>70.5</b>	<b>2.2</b>	<b>14.5</b>
<b>9</b>	<b>28</b>	<b>37.2</b>	<b>19.8</b>	<b>73.5</b>	<b>58.5</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>13.7</b>
<b>10</b>	<b>21.1</b>	<b>32.7</b>	<b>11.3</b>	<b>75.4</b>	<b>156.5</b>	<b>26.5</b>	<b>1.8</b>	<b>14.6</b>
<b>11</b>	<b>13.9</b>	<b>24.7</b>	<b>3.8</b>	<b>70.2</b>	<b>96</b>	<b>46</b>	<b>2.1</b>	<b>14.7</b>
<b>12</b>	<b>6</b>	<b>18.1</b>	<b>-1</b>	<b>74.6</b>	<b>9.5</b>	<b>4</b>	<b>2.1</b>	<b>18.7</b>

資料: 消防本部