

# 1. 自然

## 1 - 1 地目別土地面積

単位：km<sup>2</sup>・% 各年1月1日現在

地目別	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	
田	面積	17.20	23.35	23.22	23.01	<b>22.78</b>
	割合	16.78	4.94	4.91	4.87	<b>4.82</b>
畑	面積	4.34	9.67	9.53	9.38	<b>9.07</b>
	割合	4.23	2.05	2.02	1.98	<b>1.92</b>
宅地	面積	12.82	16.81	17.01	17.24	<b>17.74</b>
	割合	12.51	3.56	3.60	3.65	<b>3.75</b>
池・沼	面積	0.30	0.31	0.38	0.78	<b>0.79</b>
	割合	0.29	0.07	0.08	0.16	<b>0.16</b>
山林	面積	28.03	164.98	166.53	159.47	<b>160.83</b>
	割合	27.34	34.89	35.22	33.73	<b>34.01</b>
原野	面積	0.64	2.62	2.59	2.55	<b>2.50</b>
	割合	0.62	0.55	0.55	0.54	<b>0.53</b>
雑種地	面積	9.19	11.04	10.05	10.07	<b>9.41</b>
	割合	8.97	2.33	2.12	2.13	<b>1.99</b>
その他	面積	29.99	244.06	243.53	250.34	<b>249.72</b>
	割合	29.26	51.61	51.50	52.94	<b>52.82</b>
合計		102.51	472.84	472.84	472.84	<b>472.84</b>

(注) 平成17年は合併後の市域に組み替えた。

資料：税務課

## 1 - 2 気温・天気日数

単位：℃・日

区分	気温			天気日数			
	最高	最低	平均	晴	曇	雨	雪
平成16年	38.2	-5.0	15.9	196	123	43	4
17	37.1	-5.3	14.7	188	135	35	7
18	37.8	-6.4	14.8	192	121	51	1
19	39.1	-5.0	15.3	272	53	39	1
<b>20</b>	<b>38.0</b>	<b>-5.4</b>	<b>15.5</b>	<b>212</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>3</b>

(注) 天気は午後0時現在

資料：危機管理課

1 - 3 月別風速・雨量・気温の状況

月 別	風			雨 量	気 温		
	最大風速	最大風速の			平 均	最 高	最 低
		日 時	風 向				
平成 20 年	m/SEC	日 時	方位	mm	℃	℃	℃
1 月	15.1	24 13:14	南西	35.5	4.1	13.8	-3.6
2	20.1	23 14:39	西南西	49.0	2.6	15.0	-5.4
3	17.8	1 13:23	南南西	109.5	9.2	21.5	-3.4
4	17.8	24 8:16	東	158.0	14.3	28.4	0.5
5	15.6	26 14:09	西南西	184.5	19.2	30.4	8.7
6	12.7	13 16:28	南西	380.0	22.3	31.7	13.7
7	24.9	6 15:12	北	90.0	28.0	38.0	19.2
8	25.4	8 19:26	北北西	232.0	27.4	37.6	19.1
9	16.2	26 6:30	南西	171.5	24.0	36.2	10.7
10	15.5	11 13:18	南西	174.5	18.2	28.8	6.7
11	16.5	19 12:28	南西	51.0	10.7	23.0	0.2
12	18.4	22 14:19	西	132.5	6.4	14.4	-2.5

資料：危機管理課

1 - 4 月別日照時間

単位：h

区 分	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1日平均
11	1,583.3	127.1	139.0	132.2	149.7	172.9	94.2	100.9	128.3	95.8	152.9	151.5	138.8	4.3
12	1,822.0	136.3	155.5	174.3	157.2	144.7	100.9	161.8	225.8	156.2	147.5	126.2	135.6	5.0
13	1,918.4	102.9	135.9	169.5	210.2	158.6	120.4	198.9	169.0	180.7	160.1	176.8	135.4	5.3
14	1,758.2	100.3	147.8	198.1	157.9	141.7	150.4	120.8	183.8	138.5	175.6	119.4	123.9	4.8
15	1,639.6	138.5	160.5	203.6	135.3	134.7	91.6	80.7	123.3	173.9	164.0	103.7	129.8	4.5
16	1,867.1	175.1	151.8	171.7	213.8	129.0	129.3	183.7	142.2	117.5	150.2	158.2	144.6	5.1
17	1,614.1	133.7	119.9	153.2	188.3	158.0	80.0	79.4	118.3	165.1	141.9	157.5	118.8	4.4
18	1,740.7	148.0	130.3	167.4	137.5	125.5	120.6	93.9	216.4	159.5	190.3	137.2	114.1	4.8
19	1,867.2	153.5	171.5	179.0	187.3	200.9	136.6	110.0	189.2	130.1	162.5	140.1	106.5	5.1
<b>20</b>	<b>1,904.6</b>	<b>143.1</b>	<b>155.3)</b>	<b>192.8</b>	<b>195.0</b>	<b>179.3</b>	<b>128.7</b>	<b>195.6</b>	<b>131.0)</b>	<b>147.0)</b>	<b>153.0</b>	<b>124.2</b>	<b>159.6</b>	<b>5.2</b>

(注) 1 日界0～24時 資料：気象庁 気象統計情報  
 2 市には観測所がないので、美濃観測所による。  
 3 値)は準正常値(品質に軽微な問題があるか、また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。)