

# 1 土地及び気象

## 1-1 市域の変遷

(単位 km<sup>2</sup>)

年	月	日	編入地名	増加面積	総面積
大	6	3	1 市制施行		…
昭	4	4	1 三川町	…	18.31
	16	4	1 銀水村	40.76	59.07
	16	4	1 三池町	8.79	67.86
	16	4	1 駛馬町	6.59	74.45
	16	4	1 玉川村	8.44	82.89
	25	10	1 国勢調査時、国土地理院の修正により減少	△ 5.61	77.28
	28	4	1 人工島初島	0.014	77.29
	30	4	1 健老町地先埋立地	0.445	77.74
	30	10	1 国勢調査時、国土地理院の修正により減少	△ 2.21	75.53
	35	4	1 本浜田町地先埋立地	0.129	75.66
	37	8	1 新港町地先埋立地	0.117	75.78
	40	10	1 国勢調査時、国土地理院の修正により増加	0.45	76.23
	45	4	1 四山町地先埋立地	0.45	76.68
	46	4	1 人工島三池島	0.0065	76.69
	47	11	1 昭和開	2.717	79.41
	53	3	16 健老町地先埋立地	0.697	80.11
	56	12	1 西新町地先埋立地	0.103	80.21
	59	8	16 四山町地先埋立地	0.337	80.55
	63	3	19 四山町地先埋立地	0.088	80.64
平	元	10	1 国土地理院の修正により増加	0.88	81.52
	4	3	25 四山町二頭山地先埋立地	0.1913	※81.52
	7	10	1 国勢調査時、国土地理院の修正により減少	△ 0.01	81.51
	10	10	1 国土地理院の修正により増加	0.04	81.55
	26	10	1 国土地理院の修正により減少	△ 0.10	81.45

資料 企画総務部総務課

(注) 1) 総面積については、小数点第2位まで記載した。

2) ※については、平成元. 10. 1国土地理院公表に既に含まれている。

## 1-2 位置

(平成31年4月1日現在)

方位	極地名	経緯度	距離
極東	大字四ヶ湯谷	東経 130 度 32 分 31 秒	14.06km
極西	三池港北防砂堤灯台	東経 130 度 23 分 31 秒	
極南	四山町	北緯 33 度 00 分 00 秒	10.87km
極北	大字上内	北緯 33 度 05 分 54 秒	

資料 都市整備部都市計画・公園課

(注) 極西地については、三池島を除外した。

## 1-3 市役所の位置

(平成31年4月1日現在)

所在地	東経	北緯
有明町2丁目3番地	130度26分45秒	33度01分48秒

資料 都市整備部都市計画・公園課

## 1-4 主要山岳

(平成31年4月1日現在、単位 m)

山名	等標	高	山名	等標	高
三池山		388	三塚山		149
鳥ヶ谷		274	高取山		139
上徳山		258	倉永山		123
大間山		225	甘木山		91
稲荷山		181	観音山		58

資料 国土交通省国土地理院HP

## 1-5 主要河川

(平成31年4月1日現在、単位 m)

河川名	延長	河川名	延長
隈川	6,885	白銀川	6,900
堂面川	8,075	長溝川	2,970
諏訪川	8,370	白銀川放水路	1,200
大牟田川	7,790		

資料 福岡県南筑後県土整備事務所

※隈川について

河口より1,200mについては、当事務所の所管ではないため、除いた数字を計上している。他、上流域の市管理分についても除いている。

## 1-6 民有地面積

この表は、固定資産概要調書による。国や地方公共団体の所有地、公用地墓地、道路、水路、ため池、社寺等の境内地などの非課税は含まない。

(各年1月1日現在、単位 km<sup>2</sup>)

地目	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年
総数	48.16	47.95	47.99	47.95	47.94
宅地	20.88	20.90	20.94	20.89	20.87
田	8.32	8.27	8.24	8.15	8.11
畑	5.59	5.55	5.53	5.32	5.31
山林	7.35	7.37	7.38	7.69	7.70
原野	0.71	0.71	0.71	0.70	0.70
池沼	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13
雑種地	5.18	5.03	5.06	5.07	5.12

資料 市民部税務課

## 1-7 気象の概況

年月別	天		気			日		数	
	快	晴	晴	くもり	雨	雪	雨が降った日	雪が降った日	
平成26年	53	120	101	91	-	91	-		
27	78	93	75	119	2	127	35		
28	25	150	118	71	2	129	2		
29	21	148	140	54	2	111	2		
30	27	178	111	48	1	110	22		
30年1月	-	8	20	3	-	7	-		
2	2	12	9	4	1	8	1		
3	-	20	6	5	-	10	-		
4	6	13	8	3	-	5	1		
5	5	13	8	5	-	10	2		
6	1	14	7	8	-	12	3		
7	10	10	8	3	-	8	-		
8	-	25	5	1	-	8	1		
9	2	11	11	6	-	14	2		
10	-	18	10	3	-	6	3		
11	1	17	9	3	-	10	4		
12	-	17	10	4	-	12	5		
年月別	気 温 ( °C )			平均湿度 (%)	降水量 (mm)	風			
	平均	最高	最低			最大風速 (m/s)	平均風速 (m/s)	最多風向	
平成26年	16.5	36.6	△ 3.6	…	1701.5	11.6	2.4	北北東	
27	16.4	35.8	△2.9	80.2	2449.0	14.5	1.9	北	
28	17.7	27.5	8.3	82.0	211.5	18.9	2.3	北北東	
29	18.1	28.4	8.2	79.7	149.8	20.8	2.4	北北東	
30	17.3	28.0	8.1	80.2	145.7	20.5	2.4	北北東	
30年1月	4.8	18.1	△ 3.5	80.5	41.0	17.2	2.1	北北東	
2	5.4	16.5	△ 2.6	78.7	36.5	26.4	2.3	北北東	
3	11.7	24.8	1.2	80.3	150.5	20.6	2.5	北北東	
4	17.0	26.4	5.8	74.8	106.0	19.6	2.8	南西	
5	20.3	31.0	10.4	78.9	132.0	19.9	2.9	北北東	
6	23.8	32.6	15.6	84.1	274.5	17.6	2.5	北北東	
7	28.9	36.8	20.9	81.9	463.5	25.8	2.6	西北西	
8	29.9	38.2	23.1	76.1	31.0	16.6	2.7	西北西	
9	24.6	33.3	16.9	85.3	321.0	24.9	2.3	北北東	
10	18.7	30.9	10.8	77.6	49.5	25.9	2.3	北北東	
11	13.5	23.6	0.6	82.0	42.5	14.8	1.6	北北東	
12	9.2	23.4	△ 1.7	81.7	100.0	17.1	2.0	北北東	

資料 消防本部

(注) 最大風速は、10分間の平均風速の最大値である。

## 1-8 風水害状況

(平成30年度)

年 月 日	原 因	被 害 状 況
平成30年6月29日	大雨	なし
平成30年7月6日	大雨	なし
平成30年7月7日	大雨	道路損壊1件、土砂災害 1件

資料 都市整備部防災対策室

## 1-9 台風

(平成30年度)

台 風 が 最 も 近 じ た 日 年 月 日	台 風	日最大風速			瞬 間 日 最 大 風 速 (m/s)	総 降 水 量 (※) (mm)	台風の経路概略
		風 速 (m/s)	風 向	起 時			
九州地方の主な被害							
平成30年7月29日	第12号	5	北北西	7:50	8.6	57.5	台風第12号は、29日01時頃、三重県伊勢市付近に上陸し、29日18時前、福岡県豊前市付近に再上陸した。
	人的被害なし						
平成30年8月15日	第15号	6.5	南南西	6:23	12	23.0	15日02時半頃、宮崎県日向市付近に上陸した。
	人的被害なし						

資料 都市整備部防災対策室

(注) 1) 九州に上陸、あるいは接近した台風のうち、福岡、佐賀、熊本県において被害の報告されたものを記載している。

※総降水量

台風第12号：7月29日17:00～24:00の雨量

台風第15号：8月15日6:00～10:00の雨量