

1 土地及び気象

1-1 市域の変遷

(単位 Km²)

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

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23年4月1日現在)

方	位	極 地 名	経 緯 度	距 離
極	東	大 字 四 ケ 湯 谷	東経130度32分31秒	} 14.06km
極	西	三 池 港 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23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23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

1-5 主要河川

(平成23年4月1日現在、単位 m)

河川名	延長	河川名	延長
隈川	8,080	白銀川	6,910
堂面川	8,050	長溝川	2,970
諏訪川	7,850	白銀川放水路	1,200
大牟田川	7,650		

資料 福岡県南筑後県土整備事務所

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 Km²)

地目	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年
総数	48.55	48.38	48.32	48.27	48.22
宅地	20.35	20.47	20.51	20.54	20.78
田	8.63	8.57	8.52	8.50	8.47
畑	5.70	5.68	5.64	5.64	5.64
山林	7.34	7.34	7.30	7.30	7.31
原野	0.72	0.75	0.75	0.75	0.75
池沼	0.15	0.15	0.15	0.13	0.13
雑種地	5.65	5.42	5.45	5.41	5.14

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18年	40	167	110	48	-	111	1	
19	28	200	109	28	-	97	-	
20	12	211	98	45	-	120	-	
21	11	232	86	33	3	127	3	
22	22	197	102	36	4	133	4	
22年1月	1	18	10	1	2	10	2	
2	1	16	8	3	1	9	1	
3	-	15	12	4	-	17	-	
4	-	12	9	3	-	12	-	
5	6	17	6	2	-	8	-	
6	1	10	11	8	-	16	-	
7	2	13	12	4	-	16	-	
8	3	25	2	1	-	10	-	
9	2	17	9	2	-	12	-	
10	1	17	11	2	-	4	-	
11	4	20	5	1	-	4	-	
12	1	17	7	5	1	15	1	
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 速
平成18年	16.2	35.4	△ 3.6	70.4	2,066.5	36.3	2.3	北北東
19	16.7	34.5	△ 2.9	67.9	1,493.5	20.9	2.2	北北東
20	16.0	34.1	△ 3.5	67.4	1,717.5	16.8	2.1	北北東
21	16.1	35.8	△ 2.4	66.4	1,646.8	17.5	2.2	北北東
22	16.1	34.3	△ 2.4	66.8	1,856.5	17.8	2.2	北北東
22年1月	5.3	17.3	△ 2.2	67.5	54.0	13.6	1.8	北北西
2	8.2	20.6	△ 2.4	65.3	107.5	14.9	2.2	北北東
3	10.0	20.2	△ 0.5	65.7	181.5	16.6	2.9	北北東
4	13.3	23.5	4.3	60.7	281.0	15.3	2.4	北北東
5	18.0	26.7	8.8	62.6	217.0	13.2	2.4	北北東
6	22.1	29.5	14.5	73.8	264.5	12.6	2.1	南
7	25.8	33.2	17.6	75.0	320.5	16.2	2.4	南南西
8	28.1	34.3	23.4	67.2	47.0	15.1	2.3	南南東
9	24.6	33.9	15.9	67.8	164.0	14.8	2.3	北北東
10	18.6	27.3	9.3	64.2	96.5	13.1	2.1	北北東
11	11.8	20.6	1.3	64.2	31.5	12.5	1.7	北北西
12	7.6	17.7	△ 1.1	67.7	91.5	17.8	2.1	北北西

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

年 月 日	原 因	被 害 状 況
平成22年6月30日	梅雨前線豪雨	道路損壊（1ヶ所）
平成22年7月14日	梅雨前線豪雨	道路損壊（1ヶ所）、道路冠水（5ヶ所）、がけ崩れ（3ヶ所）

資料 都市整備部安心安全課

1-9 台 風

台風が最も 接近した 年 月 日	台風名	最低気圧		最大風速			最大瞬間風速 (m/s)	総降水量 (mm)	台風 の 経 路 概 況
		気圧 (hPa)	起時月日分 時 分	風速 (m/s)	風向	起時月日分 時 分			
									九州地方の主な被害
なし									

資料 福岡管区気象台

(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が平成22年度は報告されていない。