

## 6 土地及び気象

### 土地及び気象

#### 地 勢

方 位	地 名	経 緯・緯 度
極 東	八 幡 岳	東経 130度 01分 32秒
極 西	川内野字境	東経 129度 45分 32秒
南 端	青 螺 山	北緯 33度 13分 25秒
極 北	木 場	北緯 33度 24分 45秒

資料：国土交通省国土地理院発行  
2万5千分1地形図による  
九州地方測量部調べ

#### 市 域

面 積	方 位	地 名	距 離
255. 02 k m <sup>2</sup>	東 端	八 幡 岳	24. 8 k m
	西 端	川内野字境	
	南 端	青 螺 山	20. 9
	北 端	木 場	

資料：国土交通省国土地理院発行  
2万5千分1地形図による  
九州地方測量部調べ

#### 主要山岳

山 岳 名	標 高
国 見 山	776 m
青 螺 山	618
大 通 山	580
牧 ノ 山	553
眉 山	518
腰 岳	488
八 幡 岳	764

資料：国土交通省国土地理院発行  
2万5千分1地形図による  
九州地方測量部調べ

#### 主要河川

河 川 名	総 延 長
有 田 川	20.10 k m
伊 万 里 川	8.48
志 佐 川	7.55
佐 代 川	4.10
松 浦 川	45.25

資料：県河川砂防課

(注) 総延長は、河川現況台帳記載の延長(河川  
指定告示延長)

## 総面積

(各年4月1日時点) 単位: km<sup>2</sup>

年次	総面積	旧伊万里	黒川	波多津	南波多	大川	松浦	二里	東山代	山代
昭和 29 年	252.47	47.43	25.67	32.47	29.24	29.84	21.30	16.34	28.71	21.47
41	252.69	47.43	25.68	32.48	29.24	29.84	21.30	16.34	28.77	21.61
42	252.78	47.43	25.68	32.48	29.24	29.84	21.30	16.37	28.80	21.64
43	253.41	47.43	25.68	32.48	29.24	29.84	21.30	16.37	29.43	21.64
44	253.51	47.43	25.68	32.48	29.24	29.84	21.30	16.38	29.44	21.72
50	254.55	47.43	26.68	32.48	29.24	29.84	21.30	16.38	29.44	21.76
53	254.59	47.43	26.68	32.48	29.24	29.84	21.30	16.41	29.44	21.77
59	254.67	47.43	26.68	32.49	29.24	29.84	21.30	16.41	29.44	21.84
63	254.84	47.43	26.68	32.49	29.24	29.84	21.30	16.41	29.44	22.01
平成 3	254.87	47.43	26.70	32.49	29.24	29.84	21.30	16.41	29.44	22.02
4	254.90	47.43	26.73	32.49	29.24	29.84	21.30	16.41	29.44	22.02
7	254.94	47.43	26.77	32.49	29.24	29.84	21.30	16.41	29.44	22.02
9	254.97	47.43	26.80	32.49	29.24	29.84	21.30	16.41	29.44	22.02
10	254.99	47.43	26.81	32.50	29.24	29.84	21.30	16.41	29.44	22.02
21	255.02	47.43	26.84	32.50	29.24	29.84	21.30	16.41	29.44	22.02

(注)面積に0.01 km<sup>2</sup>以上変更のあった年のみを掲載総面積 = 資料: 国土交通省国土地理院  
「全国都道府県市区町村別面積調」

## 民有地面積

単位: ha

年次	総数	田	畑	宅地	山林	原野	その他
平成 14 年	14,242	3,153	1,980	957	6,100	1,442	610
15	14,178	3,124	1,949	969	6,088	1,443	605
16	14,186	3,095	1,926	1,006	6,115	1,449	595
17	14,110	3,075	1,917	1,019	6,050	1,444	605
18	14,128	3,059	1,909	1,041	6,051	1,465	603
19	16,429	3,216	2,087	1,162	7,682	1,635	647
20	16,596	3,191	2,081	1,192	7,856	1,639	637
21	16,778	3,172	2,078	1,224	8,057	1,612	635
22	16,898	3,154	2,045	1,234	8,219	1,599	647
23	16,922	3,123	2,055	1,242	8,291	1,561	650

(注)本表は各年1月1日現在の固定資産概要調査によって  
集計した評価総地積であり、非課税地は含まない。

資料: 税務課「固定資産概要調査」

## 8 土地及び気象

## 気 温 と 降 水 量

年 次	気 温							降水量 mm		
	平 均			極 値				合計	日最大	起 日
	最高	最低	平均	最高	起 日	最低	起 日			
平成 14	20.3	12.0	16.0	34.4	7月27日	-3.0	2月20日	1,940	238	9月16日
15	20.7	11.7	16.0	35.4	8月 6日	-3.4	12月21日	2,147	144	7月19日
16	21.5	11.7	16.3	36.0	6月20日	-4.2	1月22日	2,149	145	5月3日
17	20.6	11.4	15.7	34.9	8月5日	-4.5	12月28日	1,371	96	7月9日
18	20.5	11.9	16.0	35.5	8月9日	-5.1	2月5日	2,899	285	9月16日
19	21.3	12.0	16.5	35.1	8月10日	-4.5	2月3日	1,465	129	7月6日
20	20.4	11.5	15.7	35.8	7月28日	-3.7	2月18日	1,941	106	6月19日
21	20.7	11.8	16.0	34.5	8月21日	-3.0	1月28日	2,079.5	199.5)	7月26日
22	21.0	11.9	16.1	36.2	8月5日	-3.2	2月7日	2,329.5	135.5	7月14日
<b>23</b>	<b>20.3</b>	<b>11.4</b>	<b>15.5</b>	<b>36.3</b>	<b>8月4日</b>	<b>-4.0</b>	<b>1月14日</b>	<b>2,317.0</b>	<b>115.5</b>	<b>7月6日</b>
平成23年1月	6.1	-0.9	2.5	9.9	8日	-4.0	14日	28.5	16.5	1日
2	12.5	1.6	6.6	22.4	24日	-2.5	16日	66.5	17.0	28日
3	12.2	2.0	7.1	19.6	14日	-3.5	5日	75.5	47.0	20日
4	18.9	7.1	13.0	24.2	26日	1.3	5日	89.0	41.5	22日
5	23.3	14.3	18.6	28.5	20日	7.9	4日	319.5	113.0	10日
6	26.5	19.9	22.8	32.3	29日	15.2	6日	546.0	95.5	12日
7	30.5	23.1	26.3	33.8	11日	19.2	5日	317.0	115.5	6日
8	31.5	23.6	26.8	36.3	4日	21.6	22日	292.0	65.5	23日
9	28.3	19.4	23.3	33.4	15日	10.9	23日	114.5	36.5	17日
10	22.7	13.2	17.6	27.3	9日	6.3	27日	210.5	75.5	21日
11	19.8	10.0	14.4	26.2	1日	1.0	22日	218.5	98.5	18日
12	10.9	3.1	6.8	17.8	6日	-2.5	28日	39.5	14.5	2日

(注1) )は準正常値 統計を求める資料数が80%以上ある場合

(注2) 平成20年3月25日より地域気象観測所(アメダス)の降水量の統計単位を1mmから0.5mmに変更

資料：佐賀地方気象台 伊万里地域気象観測所