

## 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 |
| 極 南 | 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. 25<br>k m <sup>2</sup> | 東 端 | 八 幡 岳 | 24. 8<br>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 | 579   |
| 牧 ノ 山 | 552   |
| 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 |
| 25        | 255.04        | 47.43 | 26.86 | 32.50 | 29.24 | 29.84 | 21.30 | 16.41 | 29.44 | 22.02 |
| 26        | 255.28        | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   |
| <b>27</b> | <b>255.25</b> | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   |

(注1)面積に0.01km<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

(注2)平成26年に測定方法が変更されたことによって、  
町別面積は算出不能になった。

「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 19年    | 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        |
| 24        | 16,762        | 3,118        | 2,055        | 1,259        | 8,130        | 1,553        | 647        |
| 25        | 16,810        | 3,100        | 2,029        | 1,267        | 8,190        | 1,558        | 666        |
| 26        | 16,896        | 3,087        | 1,993        | 1,274        | 8,329        | 1,515        | 698        |
| 27        | 17,153        | 3,072        | 1,941        | 1,290        | 8,544        | 1,574        | 732        |
| <b>28</b> | <b>17,181</b> | <b>3,060</b> | <b>1,921</b> | <b>1,297</b> | <b>8,577</b> | <b>1,583</b> | <b>743</b> |

(注)本表は各年1月1日現在の固定資産概要調書によって  
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「固定資産概要調書」

## ◎ 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 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        | 2,080          | 199.5<br>(注1) | 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        |
| 23        | 20.3        | 11.4        | 15.5        | 36.3        | 8月4日         | -4.0        | 1月14日        | 2,317.0        | 115.5         | 7月6日         |
| 24        | 19.9        | 11.3        | 15.3        | 36.7        | 8月5日         | -4.1        | 2月12日        | 2,761.5        | 160.5         | 6月24日        |
| 25        | 20.8        | 11.6        | 15.9        | 36.5        | 8月21日        | -4.4        | 1月11日        | 2,531.5        | 167.5         | 8月4日         |
| 26        | 20.2        | 11.2        | 15.4        | 36.8        | 7月30日        | -3.3        | 1月23日        | 2,370.5        | 151.0         | 7月3日         |
| 27        | 20.5        | 11.6        | 15.7        | 36.3        | 8月8日         | -3.9        | 1月3日         | 2,347.0        | 100.0         | 8月12日        |
| <b>28</b> | <b>21.5</b> | <b>12.6</b> | <b>16.7</b> | <b>36.9</b> | <b>8月11日</b> | <b>-4.8</b> | <b>1月24日</b> | <b>2,988.5</b> | <b>207.0</b>  | <b>6月22日</b> |
| 平成28年1月   | 9.4         | 1.9         | 5.7         | 16.0        | 4日           | -4.8        | 24日          | 125.0          | 61.0          | 29日          |
| 2         | 11.6        | 1.7         | 6.5         | 20.8        | 13日          | -2.5        | 26日          | 111.0          | 62.0          | 13日          |
| 3         | 15.5        | 5.4         | 10.3        | 22.8        | 5日           | -1.7        | 2日           | 72.0           | 35.5          | 9日           |
| 4         | 21.1        | 10.8        | 15.6        | 26.5        | 26日          | 4.9         | 12日          | 375.0          | 126.0         | 21日          |
| 5         | 25.2        | 13.9        | 19.4        | 30.8        | 31日          | 7.8         | 12日          | 242.0          | 60.0          | 16日          |
| 6         | 26.5        | 19.6        | 22.6        | 30.7        | 11日          | 14.3        | 3日           | 525.0          | 207.0         | 22日          |
| 7         | 31.8        | 23.8        | 27.2        | 35.5        | 29日          | 21.0        | 18日          | 294.0          | 108.0         | 13日          |
| 8         | 33.3        | 23.8        | 28.0        | 36.9        | 11日          | 17.3        | 30日          | 110.0          | 87.0          | 28日          |
| 9         | 27.9        | 21.1        | 23.9        | 33.0        | 26日          | 17.4        | 21日          | 614.5          | 199.5         | 28日          |
| 10        | 24.2        | 16.6        | 20.0        | 32.6        | 3日           | 11.4        | 31日          | 210.5          | 65.5          | 28日          |
| 11        | 17.5        | 8.0         | 12.6        | 23.3        | 19日          | 1.8         | 29日          | 161.0          | 38.0          | 19日          |
| 12        | 13.8        | 4.3         | 8.8         | 19.7        | 21日          | -1.0        | 30日          | 148.5          | 53.0          | 26日          |

(注1) 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