

6 土地および気象

土地および気象

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
254.99 k m ²	東 端	八 幡 岳	k m
	西 端	川内野字境	24.8
	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

総面積

(各年4月1日時点) 単位: km²

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

(注)面積に0.01 km²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 12 年	14,287	3,197	2,026	931	6,086	1,440	607
13	14,278	3,176	2,001	943	6,091	1,454	613
14	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

(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 土地および気象

気 温 と 降 水 量

年 次	気 温							降水量 mm		
	平 均			極 値				合計	最 大 日降水量	起 日
	最高	最低	平均	最高	起 日	最低	起 日			
平成 12	20.3	11.6	15.8	34.2	8月29日	-2.6	12月27日	1,922	181	7月24日
13	20.3	11.6	15.8	35.8	8月 3日	-3.8	2月15日	2,250	196	6月23日
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
1 月	10.3	2.1	6.1	17.9	11日	-2.7	25日	67	36	20日
2	9.2	0.4	4.8	14.8	21日	-3.7	18日	56	44	26日
3	14.5	4.0	9.4	21.4	13日	-1.5	6日	160	42	19日
4	18.9	9.1	13.8	27.1	30日	3.6	5日	139	55	9日
5	23.5	12.5	18.0	30.1	27日	7.7	15日	248	83	28日
6	24.8	18.1	21.2	30.6	13日	9.4	1日	507	106	19日
7	32.2	24.2	27.8	35.8	28日	18.1	1日	76	24	1日
8	30.5	23.2	26.5	35.0	1日	18.2	25日	321	60	16日
9	28.1	21.0	23.9	32.1	10日	14.2	28日	174	60	30日
10	23.7	13.8	18.4	28.5	9日	9.9	31日	49	22	23日
11	16.5	7.1	11.5	22.2	2日	1.2	18日	52	16	24日
12	12.3	2.8	7.3	18.7	10日	-1.6	27日	94	49	4日

資料：佐賀地方気象台 伊万里地域気象観測所