

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

広 ぼう

面 積	方 位	地 名	距 離
254.99 k m ²	東 端	八 幡 岳	24.8 k m
	西 端	川内野字境	
	南 端	青 螺 山	20.9 k m
	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	776.2 m
青 螺 山	618.0
大 通 山	579.5
牧 ノ 山	552.6
眉 山	518.3
腰 岳	487.7
八 幡 岳	763.6

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	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 年	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 8 年	14,143	3,268	2,036	878	6,028	1,471	462
9	14,196	3,244	2,032	888	6,031	1,460	541
10	14,253	3,232	2,015	899	6,067	1,472	568
11	14,271	3,224	2,000	914	6,088	1,474	571
12	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

(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」

◎ 気 温 と 降 水 量

年 次	気 温 ℃							降 水 量 mm		
	平 均			極				総量	1日最大	起 日
	最高	最低	平均	最高	起 日	最低	起 日			
平成 8 年	19.7	11.1	15.3	35.9	7月31日	-5.0	2月11日	1,672	113	6月20日
9	20.1	11.7	15.9	34.2	8月19日	-3.9	1月23日	2,831	190	6月28日
10	21.1	13.0	16.8	34.0	8月 7日	-3.1	1月30日	2,197	113	6月19日
11	20.2	11.7	15.8	34.3	8月 9日	-3.7	2月14日	2,650	194	7月29日
12	20.3	11.6	15.8	34.2	8月29日	-2.6	2月 1日 3月 1日 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
1 月	9.0	0.1	4.3	14.4	31日	-4.2	22日	42	15	16日
2	12.8	2.3	7.5	22.4	21日	-2.6	10日	127	61	28日
3	14.8	3.9	9.6	23.9	29日	-2.8	5日	121	33	21日
4	21.2	8.2	14.7	28.4	21日	1.7	5日	148	49	26日
5	24.3	14.5	19.2	29.5	27日	8.0	6日	417	145	3日
6	28.1	18.5	23.0	36.0	20日	12.5	3日	347	102	24日
7	32.0	24.2	27.6	34.8	24日	20.0	6日	90	24	4日
8	32.1	24.0	27.4	35.4	12日	20.8	31日	142	54	30日
9	27.9)	20.1)	23.4)	32.7)	12日	17.6)	22日	322	106	7日
10	22.5	13.0	17.5	27.7	1日	7.0	28日	205	76	19日
11	19.2	8.4	13.2	25.2	9日	2.7	30日	80	41	11日
12	14.3	3.7	8.7	21.3	3日	-1.7	30日	108	82	4日

(注)) は準完全値 (統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値)

資料：佐賀地方气象台 伊万里地域気象観測所