

～ 2024年経済構造実態調査 製造業事業所調査結果 ～

熊本県の概要

熊本県 企画振興部 交通政策・統計局 統計調査課

【はじめに】

この「2024 年経済構造実態調査」は、令和 6 年（2024 年）6 月 1 日を調査期日として、総務省及び経済産業省が実施した統計調査であり、このうち「製造業事業所調査」においては、以下の全てに該当する製造事業所を集計対象としている。

- ・ 個人経営を除く事業所であること
- ・ 管理、補助的経済活動のみを行う事業所ではないこと
- ・ 製造品目別に出荷額が得られた事業所であること

また、これに該当する調査票情報を熊本県において、独自に集計したものである。

調査結果のうち、事業所数及び従業者数については、2024 年 6 月 1 日現在の数値、製造品出荷額等、品目別出荷金額及び付加価値額については、2023 年 1 年間の数値である。

製造業事業所調査、令和 3 年経済センサス-活動調査（以下「R3 経済センサス」という。）及び工業統計調査（以下「工業統計」という。）は各々集計範囲等が異なるため、単純比較できない。

その他詳細は、「利用上の注意」及び「用語の解説」を参照してください。

1 概況

熊本県の製造業の主要 4 項目は、以下のとおり。

・ 事業所数	: 2, 235 事業所	九州 3 位	全国 31 位
・ 従業者数	: 9 万 3, 807 人	九州 2 位	全国 28 位
・ 製造品出荷額等	: 3 兆 4, 863 億円	九州 3 位	全国 28 位
・ 付加価値額	: 1 兆 2, 588 億円	九州 3 位	全国 28 位

○事業所数は、2, 235事業所となっている。※【参考】2023年調査：2, 238事業所

また、九州各県と比べると、福岡県（6, 022事業所）、鹿児島県（2, 533事業所）の次に多く、九州3位（全国31位）となっている。

○従業者数は、9万3, 807人となっている。※【参考】2023年調査：9万4, 371人

また、九州各県と比べると、福岡県（22万9, 749人）の次に多く、九州2位（全国28位）となっている。

○製造品出荷額等は、3兆4,863億円となっている。※【参考】2023年調査：3兆4,786億円
また、九州各県と比べると、福岡県（11兆6,167億円）、大分県（5兆6,838億円）の次に多く、九州3位（全国28位）となっている。

○付加価値額は、1兆2,588億円となっている。※【参考】2023年調査：1兆3,190億円
また、九州各県と比べると、福岡県（2兆9,149億円）、大分県（1兆3,018億円）の次に多く、九州3位（全国28位）となっている。

表1 主要4項目の全国・九州各県との比較

	事業所数			従業者数			製造品出荷額等			付加価値額		
		九州 順位	全国 順位	(人)	九州 順位	全国 順位	(億円)	九州 順位	全国 順位	(億円)	九州 順位	全国 順位
全国	222,200	－	－	7,734,473	－	－	3,732,388	－	－	1,109,034	－	－
福岡県	6,022	1	11	229,749	1	9	116,167	1	10	29,149	1	13
佐賀県	1,436	7	42	63,554	5	36	23,192	5	38	8,134	4	36
長崎県	1,646	5	39	54,902	7	41	18,517	6	40	7,399	5	38
熊本県	2,235	3	31	93,807	2	28	34,863	3	28	12,588	3	28
大分県	1,664	4	38	65,749	4	35	56,838	2	22	13,018	2	27
宮崎県	1,533	6	40	55,059	6	40	18,365	7	41	6,285	7	42
鹿児島県	2,533	2	29	72,938	3	32	24,150	4	36	7,287	6	39
沖縄県	980	8	46	23,683	8	46	5,067	8	47	1,730	8	47

※付加価値額について、従業者29人以下の事業所は粗付加価値額である。

2 産業中分類別

(1) 産業中分類別事業所数の構成比をみると、「食料品」（456 事業所、構成比 20.4%）が最も多く、以下、「金属製品」（207 事業所、同 9.3%）、「生産用機器」（187 事業所、同 8.4%）の順となっている。

(2) 産業中分類別従業者数の構成比をみると、「食料品」（16,124 人、構成比 17.2%）が最も多く、以下、「生産用機器」（13,308 人、同 14.2%）、「輸送用機器」（10,743 人、同 11.5%）の順となっている。

(3) 産業中分類別製造品出荷額等の構成比をみると、「生産用機器」（7,470 億円、構成比 21.4%）が最も多く、以下、「食料品」（4,433 億円、同 12.7%）、「輸送用機器」（4,421 億円、同 12.7%）の順となっている。

(4) 産業中分類別付加価値額の構成比をみると、「生産用機器」（2,957 億円、構成比 23.5%）が最も多く、以下、「電子部品」（2,011 億円、同 16.0%）、「食料品」（1,394 億円、同 11.1%）の順となっている。

表2 産業中分類別

	事業所数		従業者数		製造品出荷額等		付加価値額	
		構成比	(人)	構成比	(万円)	構成比	(万円)	構成比
総計	2,235	100.0%	93,807	100.0%	348,626,472	100.0%	125,876,526	100.0%
09 食料品	456	20.4%	16,124	17.2%	44,328,630	12.7%	13,944,879	11.1%
10 飲料	103	4.6%	1,833	2.0%	14,604,331	4.2%	3,078,090	2.4%
11 繊維	123	5.5%	2,847	3.0%	3,228,554	0.9%	1,287,105	1.0%
12 木材	147	6.6%	2,005	2.1%	6,043,649	1.7%	2,330,318	1.9%
13 家具	55	2.5%	652	0.7%	773,949	0.2%	317,324	0.3%
14 パルプ・紙	29	1.3%	1,383	1.5%	8,806,001	2.5%	2,041,404	1.6%
15 印刷	128	5.7%	2,260	2.4%	3,362,865	1.0%	1,483,714	1.2%
16 化学	53	2.4%	4,751	5.1%	14,804,859	4.2%	7,653,543	6.1%
17 石油・石炭	28	1.3%	244	0.3%	1,560,572	0.4%	434,959	0.3%
18 プラスチック	113	5.1%	5,612	6.0%	15,349,490	4.4%	6,688,833	5.3%
19 ゴム製品	19	0.9%	2,052	2.2%	9,892,567	2.8%	2,462,905	2.0%
20 皮革	1	0.0%	49	0.1%	X	x	X	x
21 窯業・土石	178	8.0%	3,739	4.0%	10,386,100	3.0%	4,772,500	3.8%
22 鉄鋼	40	1.8%	990	1.1%	6,805,266	2.0%	1,629,977	1.3%
23 非鉄金属	23	1.0%	1,191	1.3%	3,844,403	1.1%	1,198,682	1.0%
24 金属製品	207	9.3%	6,542	7.0%	18,225,216	5.2%	7,110,553	5.6%
25 はん用機器	33	1.5%	577	0.6%	1,001,963	0.3%	474,882	0.4%
26 生産用機器	187	8.4%	13,308	14.2%	74,701,683	21.4%	29,573,461	23.5%
27 業務用機器	21	0.9%	522	0.6%	881,972	0.3%	388,160	0.3%
28 電子部品	57	2.6%	10,237	10.9%	39,910,122	11.4%	20,105,584	16.0%
29 電気機器	57	2.6%	4,615	4.9%	22,966,634	6.6%	10,434,136	8.3%
30 情報通信機器	9	0.4%	592	0.6%	X	x	X	x
31 輸送用機器	80	3.6%	10,743	11.5%	44,212,098	12.7%	7,539,320	6.0%
32 その他	88	3.9%	939	1.0%	1,614,963	0.5%	602,986	0.5%

※付加価値額について、従業者29人以下の事業所は粗付加価値額である。

3 従業者規模別

- (1) 従業者規模別事業所数の構成比をみると、「4～9人」(790事業所、構成比35.3%)が最も多く、以下、「10～19人」(436事業所、同19.5%)、「20～29人」(249事業所、同11.1%)の順となっている。
- (2) 従業者規模別従業者数の構成比をみると、「500人以上」(27,418人、構成比29.2%)が最も多く、以下、「50～99人」(14,246人、同15.2%)、「100～199人」(13,453人、同14.3%)の順となっている。
- (3) 従業者規模別製造品出荷額等の構成比をみると、「500人以上」(1兆3,358億円、構成比38.3%)が最も多く、以下、「100～199人」(4,740億円、同13.6%)、「300～499人」(4,661億円、同13.4%)の順となっている。

- (4) 従業者規模別付加価値額の構成比をみると、「500人以上」(4,925億円、構成比39.1%)が最も多く、以下、「100～199人」(1,723億円、同13.7%)、「300～499人」(1,669億円、同13.3%)の順となっている。

表3 従業者規模別

	事業所数		従業者数		製造品出荷額等		付加価値額	
		構成比	(人)	構成比	(万円)	構成比	(万円)	構成比
総計	2,235	100.0%	93,807	100.0%	348,626,472	100.0%	125,876,526	100.0%
1～3人	214	9.6%	347	0.4%	658,525	0.2%	298,354	0.2%
4～9人	790	35.3%	4,407	4.7%	7,551,785	2.2%	3,333,754	2.6%
10～19人	436	19.5%	5,969	6.4%	11,308,728	3.2%	4,682,636	3.7%
20～29人	249	11.1%	6,087	6.5%	12,013,218	3.4%	4,969,065	3.9%
30～49人	172	7.7%	6,726	7.2%	21,724,769	6.2%	5,898,849	4.7%
50～99人	202	9.0%	14,246	15.2%	38,309,145	11.0%	11,994,380	9.5%
100～199人	97	4.3%	13,453	14.3%	47,401,620	13.6%	17,227,973	13.7%
200～299人	28	1.3%	6,807	7.3%	29,467,909	8.5%	11,529,053	9.2%
300～499人	21	0.9%	8,347	8.9%	46,607,245	13.4%	16,687,655	13.3%
500人以上	26	1.2%	27,418	29.2%	133,583,528	38.3%	49,254,807	39.1%

※付加価値額について、従業者29人以下の事業所は粗付加価値額である。

4 地域別

- (1) 地域別事業所数の構成比をみると、「熊本地域」(543事業所、構成比24.3%)が最も多く、以下、「菊池地域」(302事業所、同13.5%)、「荒尾・玉名地域」(252事業所、同11.3%)の順となっている。
- (2) 地域別従業者数の構成比をみると、「菊池地域」(29,045人、構成比31.0%)が最も多く、以下、「熊本地域」(16,737人、同17.8%)、「荒尾・玉名地域」(11,476人、同12.2%)の順となっている。
- (3) 地域別製造品出荷額等の構成比をみると、「菊池地域」(1兆3050億円、構成比37.4%)が最も多く、以下、「荒尾・玉名地域」(4,781億円、同13.7%)、「熊本地域」(4,694億円、同13.5%)の順となっている。
- (4) 地域別付加価値額の構成比をみると、「菊池地域」(4,805億円、構成比38.2%)が最も多く、以下、「熊本地域」(1,707億円、同13.6%)、「荒尾・玉名地域」(1,518億円、同12.1%)の順となっている。

表4 地域別

	事業所数		従業者数		製造品出荷額等		付加価値額	
		構成比	(人)	構成比	(万円)	構成比	(万円)	構成比
総計	2,235	100.0%	93,807	100.0%	348,626,472	100.0%	125,876,526	100.0%
熊本地域	543	24.3%	16,737	17.8%	46,944,997	13.5%	17,065,457	13.6%
宇城地域	171	7.7%	7,240	7.7%	24,509,622	7.0%	8,836,229	7.0%
荒尾・玉名地域	252	11.3%	11,476	12.2%	47,809,099	13.7%	15,184,031	12.1%
山鹿・鹿本地域	93	4.2%	2,854	3.0%	7,095,091	2.0%	3,152,328	2.5%
菊池地域	302	13.5%	29,045	31.0%	130,497,244	37.4%	48,046,881	38.2%
阿蘇地域	129	5.8%	4,489	4.8%	21,675,382	6.2%	8,905,345	7.1%
上益城地域	152	6.8%	5,428	5.8%	17,288,156	5.0%	7,225,953	5.7%
八代地域	171	7.7%	6,853	7.3%	29,272,379	8.4%	8,346,564	6.6%
水俣・芦北地域	72	3.2%	2,224	2.4%	7,300,834	2.1%	3,146,125	2.5%
人吉・球磨地域	179	8.0%	4,355	4.6%	10,939,464	3.1%	4,247,110	3.4%
天草地域	171	7.7%	3,106	3.3%	5,294,204	1.5%	1,720,503	1.4%

※付加価値額について、従業者29人以下の事業所は粗付加価値額である。

5 市町村別

- (1) 市町村別事業所数の構成比をみると、「熊本市」(543 事業所、構成比 24.3%) が最も多く、以下、「八代市」(159 事業所、同 7.1%)、「菊池市」(124 事業所、同 5.5%) の順となっている。
- (2) 市町村別従業者数の構成比をみると、「熊本市」(16,737 人、構成比 17.8%) が最も多く、以下、「菊池市」(9,631 人、同 10.3%)、「大津町」(8,089 人、同 8.6%) の順となっている。
- (3) 市町村別製造品出荷額等の構成比をみると、「合志市」(5,768 億円、構成比 16.5%) が最も多く、以下、「熊本市」(4,694 億円、同 13.5%)、「大津町」(3,169 億円、同 9.1%) の順となっている。
- (4) 市町村別付加価値額の構成比をみると、「合志市」(2,067 億円、構成比 16.4%) が最も多く、以下、「熊本市」(1,707 億円、同 13.6%)、「菊陽町」(1,204 億円、同 9.6%) の順となっている。

表5 市町村別

		事業所数		従業者数		製造品出荷額等		付加価値額	
			構成比	(人)	構成比	(万円)	構成比	(万円)	構成比
	総計	2,235	100.0%	93,807	100.0%	348,626,472	100.0%	125,876,526	100.0%
43100	熊本市	543	24.3%	16,737	17.8%	46,944,997	13.5%	17,065,457	13.6%
43101	熊本市中央区	87	3.9%	1,004	1.1%	1,563,641	0.4%	530,671	0.4%
43102	熊本市東区	120	5.4%	2,987	3.2%	9,319,108	2.7%	3,140,785	2.5%
43103	熊本市西区	73	3.3%	1,176	1.3%	2,683,764	0.8%	973,504	0.8%
43104	熊本市南区	130	5.8%	4,935	5.3%	15,256,849	4.4%	5,245,533	4.2%
43105	熊本市北区	133	6.0%	6,635	7.1%	18,121,635	5.2%	7,174,964	5.7%
43202	八代市	159	7.1%	6,783	7.2%	29,203,231	8.4%	8,306,840	6.6%
43203	人吉市	54	2.4%	1,202	1.3%	2,207,707	0.6%	954,423	0.8%
43204	荒尾市	55	2.5%	2,025	2.2%	5,311,953	1.5%	1,794,987	1.4%
43205	水俣市	37	1.7%	1,535	1.6%	4,979,616	1.4%	1,787,387	1.4%
43206	玉名市	75	3.4%	2,573	2.7%	5,762,218	1.7%	1,865,694	1.5%
43208	山鹿市	93	4.2%	2,854	3.0%	7,095,091	2.0%	3,152,328	2.5%
43210	菊池市	124	5.5%	9,631	10.3%	19,900,384	5.7%	7,619,202	6.1%
43211	宇土市	60	2.7%	2,365	2.5%	10,294,756	3.0%	3,796,040	3.0%
43212	上天草市	50	2.2%	1,012	1.1%	1,430,791	0.4%	536,132	0.4%
43213	宇城市	92	4.1%	4,620	4.9%	13,795,809	4.0%	4,833,370	3.8%
43214	阿蘇市	39	1.7%	1,870	2.0%	13,800,009	4.0%	5,809,689	4.6%
43215	天草市	110	4.9%	1,969	2.1%	3,762,354	1.1%	1,132,325	0.9%
43216	合志市	57	2.6%	5,985	6.4%	57,679,489	16.5%	20,669,008	16.4%
43348	下益城郡美里町	19	0.9%	255	0.3%	419,057	0.1%	206,819	0.2%
43364	玉名郡玉東町	9	0.4%	197	0.2%	338,797	0.1%	136,379	0.1%
43367	玉名郡南関町	42	1.9%	2,473	2.6%	18,443,360	5.3%	7,416,918	5.9%
43368	玉名郡長洲町	44	2.0%	3,276	3.5%	14,924,796	4.3%	3,079,425	2.4%
43369	玉名郡和水町	27	1.2%	932	1.0%	3,027,975	0.9%	890,628	0.7%
43403	菊池郡大津町	79	3.5%	8,089	8.6%	31,685,500	9.1%	7,715,546	6.1%
43404	菊池郡菊陽町	42	1.9%	5,340	5.7%	21,231,871	6.1%	12,043,125	9.6%
43423	阿蘇郡南小国町	11	0.5%	89	0.1%	101,406	0.0%	35,786	0.0%
43424	阿蘇郡小国町	17	0.8%	132	0.1%	283,014	0.1%	98,751	0.1%
43425	阿蘇郡産山村	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-
43428	阿蘇郡高森町	14	0.6%	352	0.4%	1,080,034	0.3%	333,249	0.3%
43432	阿蘇郡西原村	38	1.7%	1,870	2.0%	5,815,215	1.7%	2,314,925	1.8%
43433	阿蘇郡南阿蘇村	10	0.4%	176	0.2%	595,704	0.2%	312,945	0.2%
43441	上益城郡御船町	27	1.2%	541	0.6%	1,420,701	0.4%	463,973	0.4%
43442	上益城郡嘉島町	32	1.4%	1,187	1.3%	5,095,990	1.5%	1,825,349	1.5%
43443	上益城郡益城町	46	2.1%	2,774	3.0%	8,776,641	2.5%	3,971,921	3.2%
43444	上益城郡甲佐町	26	1.2%	646	0.7%	1,232,281	0.4%	647,329	0.5%
43447	上益城郡山都町	21	0.9%	280	0.3%	762,543	0.2%	317,381	0.3%
43468	八代郡氷川町	12	0.5%	70	0.1%	69,148	0.0%	39,724	0.0%
43482	葦北郡芦北町	26	1.2%	583	0.6%	2,006,325	0.6%	1,279,714	1.0%
43484	葦北郡津奈木町	9	0.4%	106	0.1%	314,893	0.1%	79,024	0.1%
43501	球磨郡錦町	12	0.5%	1,011	1.1%	4,375,436	1.3%	2,002,596	1.6%
43505	球磨郡多良木町	21	0.9%	463	0.5%	578,272	0.2%	207,574	0.2%
43506	球磨郡湯前町	14	0.6%	151	0.2%	266,715	0.1%	131,223	0.1%
43507	球磨郡水上村	7	0.3%	99	0.1%	209,522	0.1%	74,566	0.1%
43510	球磨郡相良村	19	0.9%	253	0.3%	1,083,732	0.3%	143,067	0.1%
43511	球磨郡五木村	3	0.1%	32	0.0%	40,744	0.0%	21,738	0.0%
43512	球磨郡山江村	3	0.1%	67	0.1%	50,114	0.0%	25,564	0.0%
43513	球磨郡球磨村	4	0.2%	26	0.0%	33,489	0.0%	25,076	0.0%
43514	球磨郡あさぎり町	42	1.9%	1,051	1.1%	2,093,733	0.6%	661,283	0.5%
43531	天草郡苓北町	11	0.5%	125	0.1%	101,059	0.0%	52,046	0.0%

※付加価値額について、従業者29人以下の事業所は粗付加価値額である。

6 産業中分類品目別

- (1) 産業中分類品目別産出事業所数をみると、「食料品」(693 事業所) が最も多く、以下、「木材・木製品」(372 事業所)、「生産用機械器具」(256 事業所) の順となっている。
- (2) 産業中分類品目別出荷金額の構成比をみると、「生産用機械器具」(6,294 億円、構成比 20.2%) が最も多く、以下、「輸送用機械器具」(4,176 億円、同 13.4%)、「食料品」(4,043 億円、同 12.9%)、「電子部品・デバイス・電子回路」(3,758 億円、同 12.0%) の順となっている。
- (3) 産業中分類品目別のうち半導体関連品目別出荷金額の構成比をみると、「生産用機械器具」(5,193 億円、構成比 16.6%) が最も多く、以下、「電子部品・デバイス・電子回路」(3,585 億円、同 11.5%)、「電気機械器具」(506 億円、同 1.6%) の順となっている。
- 半導体関連品目別出荷金額の小計額は、9,284 億円となっており、県製造業品目別合計金額の 29.7%を占めている。

表6 産業中分類品目別（半導体関連品目を含む）

産業中分類品目	産出事業所数	出荷金額 (百万円)	出荷金額 構成比(%)
09 食料品	693	404,327	12.9
10 飲料・たばこ・飼料	163	138,428	4.4
11 繊維工業品	98	18,276	0.6
12 木材・木製品	372	52,057	1.7
13 家具・装備品	101	7,161	0.2
14 パルプ・紙・紙加工品	52	79,515	2.6
15 印刷・同関連品	135	29,991	1.0
16 化学工業製品	96	140,403	4.5
17 石油製品・石炭製品	27	14,257	0.5
18 プラスチック製品	153	131,376	4.2
19 ゴム製品	17	63,469	2.0
20 なめし革・同製品・毛皮	5	533	0.0
21 窯業・土石製品	239	85,553	2.7
22 鉄鋼	62	67,182	2.2
23 非鉄金属	34	39,896	1.3
24 金属製品	225	151,750	4.9
25 はん用機械器具	44	24,948	0.8
26 生産用機械器具	256	629,448	20.2
うち半導体関連品目	79	519,335	16.6
27 業務用機械器具	28	10,071	0.3
28 電子部品・デバイス・電子回路	49	375,814	12.0
うち半導体関連品目	20	358,461	11.5
29 電気機械器具	84	219,650	7.0
うち半導体関連品目	8	50,615	1.6
30 情報通信機械器具	9	9,011	0.3
31 輸送用機械器具	82	417,642	13.4
32 その他の製品	113	12,923	0.4
県製造業品目別合計（事業所重複あり）	3,137	3,123,682	100.0
（事業所重複なし）	1,890	—	—
うち半導体関連品目小計（事業所重複あり）	107	928,410	29.7
（事業所重複なし）	84	—	—

※産出事業所数については、2024年6月1日現在の数値。

※出荷金額については、2023年の1月から12月までの1年間の数値。

※上記表は、製造業品目以外の事業品目出荷金額等を含まない。

7 半導体関連品目別

- (1) 半導体関連品目数は 21 品目にのぼり、産出事業所数は 84 事業所となっている。
- (2) 半導体関連品目別に産出事業所数をみると、「半導体製造装置の部分品・取付具・附属品」(48 事業所) が最も多く、以下、「ウェーハプロセス(電子回路形成)用処理装置」(11 事業所)、「半導体・IC測定器」(8 事業所) の順となっている。
- (3) 半導体関連品目別に出荷金額をみると、「ウェーハプロセス(電子回路形成)用処理装置」(4,830 億円) が最も多く、以下、「その他のモス型集積回路」(出荷金額秘匿)、「モス型集積回路(論理素子)」(600 億円) の順となっている。

表7 半導体関連品目別

品目 コード	半導体関連品目名	産出事業 所数	出荷金額 (百万円)
267111	ウェーハプロセス(電子回路形成)用処理装置	11	483,001
281419	その他のモス型集積回路	1	X
281413	モス型集積回路(論理素子)	4	60,001
297113	半導体・IC測定器	8	50,615
281314	トランジスタ(シリコントランジスタを除く)	2	X
281429	その他の集積回路	2	X
281511	液晶パネル	1	X
281421	混成集積回路	1	X
267121	半導体製造装置の部分品・取付具・附属品	48	16,750
281311	ダイオード	2	X
267119	その他の半導体製造装置	4	7,172
267112	組立用装置	4	6,170
267211	フラットパネルディスプレイ製造装置	5	5,555
281411	線形回路	2	X
281312	整流素子(100ミリアンペア以上)	1	X
269313	真空装置・真空機器の部分品・取付具・附属品	6	488
281319	その他の半導体素子	1	X
267212	フラットパネルディスプレイ製造装置の部分品・取付具・附属品	1	X
289913	シリコンウエハ(表面研磨したもの)	1	X
282115	複合部品	1	X
281313	シリコントランジスタ	1	X
半導体関連産出事業所(重複あり)		107	928,410
半導体関連産出事業所(重複なし)		84	—
県製造業品目別合計(事業所重複あり)		3,137	3,123,682

※産出事業所数については、2024年6月1日現在の数値。

※出荷金額については、2023年の1月から12月までの1年間の数値。

※出荷金額の降順の並び。

※上記表は、製造業品目以外の事業品目出荷金額等を含まない。

8 市町村別、半導体関連品目産出事業所数

表8 市町村別、半導体関連品目産出事業所数

市町村番号	市町村名	事業所数
43000	市町村計	84
43100	熊本市	15
43102	熊本市東区	4
43103	熊本市西区	1
43104	熊本市南区	4
43105	熊本市北区	6
43210	菊池市	11
43216	合志市	9
43403	菊池郡大津町	8
43213	宇城市	7
43208	山鹿市	5
43204	荒尾市	4
43404	菊池郡菊陽町	4
43441	上益城郡御船町	4
43202	八代市	3
43432	阿蘇郡西原村	3
43442	上益城郡嘉島町	3
43206	玉名市	2
43367	玉名郡南関町	2
43211	宇土市	1
43443	上益城郡益城町	1
43447	上益城郡山都町	1
43501	球磨郡錦町	1

(1) 半導体関連品目産出事業所は、県下 18 市町村に 84 事業所が立地している。

(2) 市町村別に半導体関連品目産出事業所の立地数をみると、「熊本市」(15 事業所) が最も多く、以下、「菊池市」(11 事業所)、「合志市」(9 事業所)、「大津町」(8 事業所)、「宇城市」(7 事業所)、「山鹿市」(5 事業所) の順となっている。

【半導体関連品目産出事業所分布図】

事業所数	分布配色
10以上	赤
5～9	赤オレンジ
4	オレンジ
3	薄オレンジ
2	黄
1	淡黄