

4 製造品出荷額等

製造品出荷額等は2兆9,560億円で、前年に比べて1,228億円の増加（前年比4.3%）となりました。

(1) 業種別 製造品出荷額等

業種別の構成割合をみると、輸送用機器の5,453億円（構成比18.4%）が最も多く、以下、電子部品の4,171億円（同14.1%）、一般機器の3,279億円（同11.1%）、食料品の2,991億円（同10.1%）の順となっています。

業種別の増減をみると、非鉄金属の378億円増（前年比160.4%）、一般機器の287億円増（同9.6%）、情報通信機器の266億円増（同34.2%）など17業種で増加しました。

一方、減少したのは、金属製品の285億円減（同▲16.0%）、輸送用機器の238億円減（同▲4.2%）など7業種でした。

(2) 従業者規模別 製造品出荷額等

従業者規模別の構成割合をみると、500人以上規模の1兆1,117億円（構成比37.6%）が最も多く、以下、100～199人規模の4,132億円（同14.0%）、300～499人規模の3,335億円（同11.3%）、200～299人規模の3,312億円（同11.2%）の順になっています。

従業者規模別の増減をみると、200～299人規模の780億円増（前年比30.8%）、500人以上規模の650億円増（同6.2%）、20～29人規模の357億円増（同30.3%）など6区分で増加しました。

一方、減少したのは、300～499人規模の624億円減（同▲15.8%）、10～19人規模の68億円減（同▲5.6%）など3区分でした。

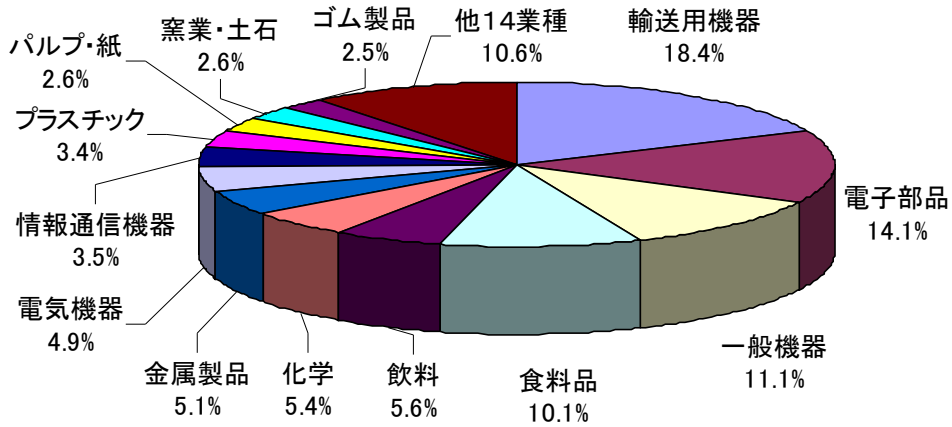
(3) 地域別 製造品出荷額等

地域別の構成割合をみると、菊池地域の1兆411億円（構成比35.2%）が最も多く、以下、荒尾・玉名地域の4,646億円（同15.7%）、熊本地域の3,037億円（同10.3%）、宇城地域の2,600億円（同8.8%）、八代地域の2,500億円（同8.5%）の順でした。

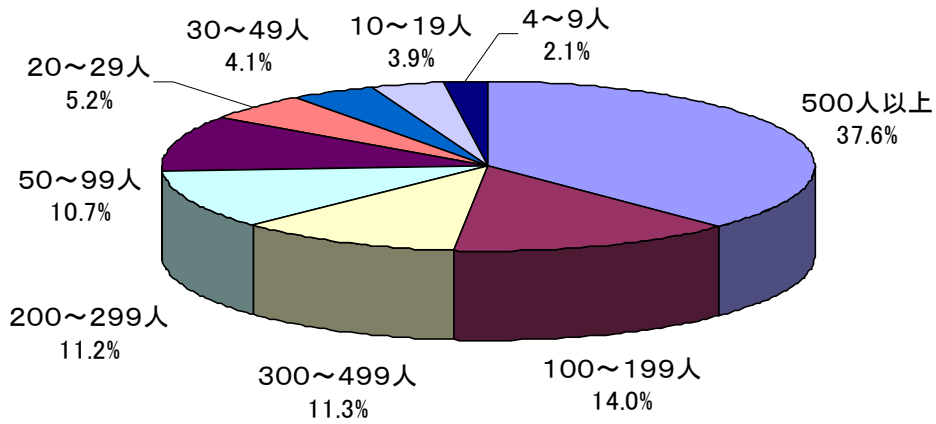
地域別の増減をみると、荒尾・玉名地域の537億円増（前年比13.1%）、宇城地域の225億円増（同9.5%）、水俣・芦北地域の145億円増（同16.8%）など9地域で増加しました。

一方、減少したのは、菊池地域の33億円減（同▲0.3%）、人吉・球磨地域の19億円減（同▲1.7%）の2地域でした。

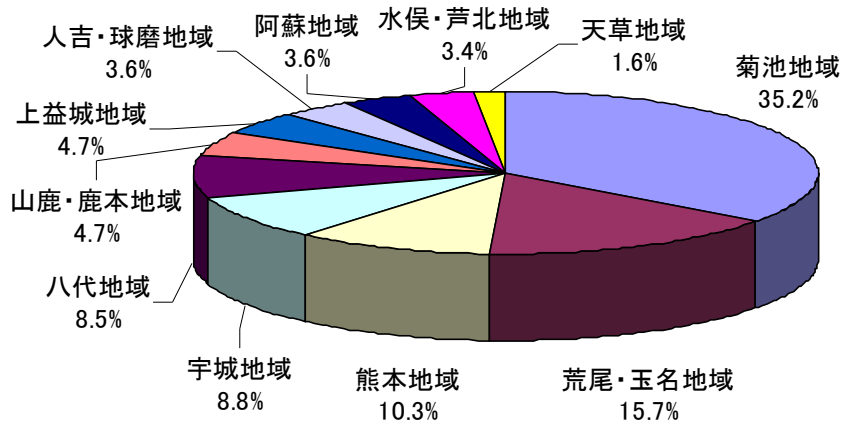
第13図 製造品出荷額等の産業中分類別構成比



第14図 製造品出荷額等の従業者規模別構成比



第15図 製造品出荷額等の地域別構成比

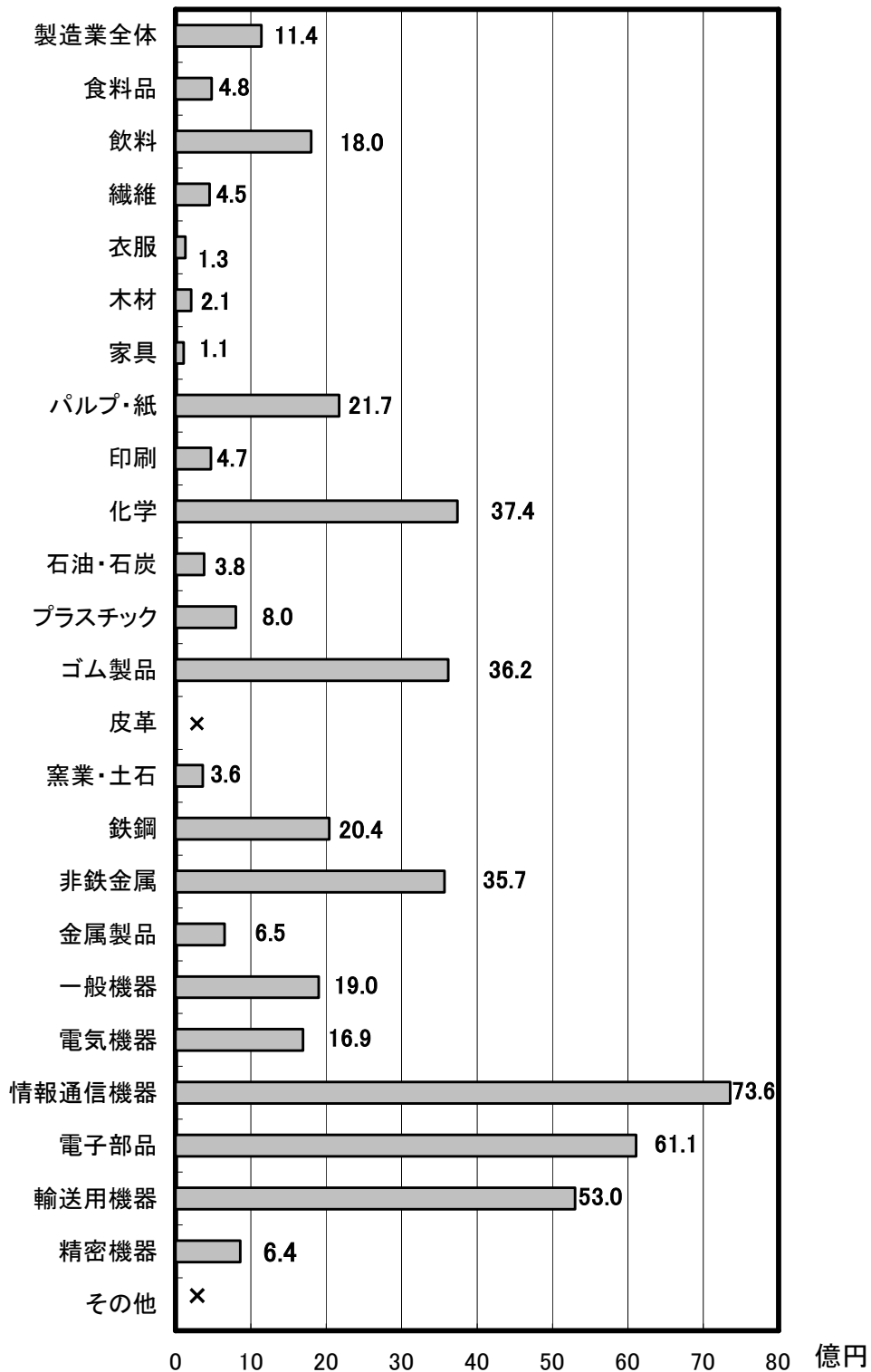


第6表 産業中分類別 製造品出荷額等の推移(従業者4人以上の事業所)

単位:万円

		平成 15 年	平成 16 年	平成 17 年	平成 18 年	平成 19 年
県 計	構成比(%)	238,672,210	258,483,595	262,077,730	283,320,478	295,603,929
	前年比(%)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		0.8	8.3	1.4	8.1	4.3
09 食 料 品	構成比(%)	27,433,799	28,397,976	28,164,531	28,667,255	29,912,282
	前年比(%)	11.5	11.0	10.7	10.1	10.1
		0.8	3.5	▲ 0.8	1.8	4.3
10 飲 料	構成比(%)	14,562,642	16,005,502	16,546,986	16,718,471	16,559,526
	前年比(%)	6.1	6.2	6.3	5.9	5.6
		7.0	9.9	3.4	1.0	▲ 1.0
11 織 維	構成比(%)	1,208,885	1,167,354	1,210,736	1,154,721	1,250,912
	前年比(%)	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
		▲ 28.6	▲ 3.4	3.7	▲ 4.6	8.3
12 衣 服	構成比(%)	2,636,138	2,570,102	2,460,191	2,308,319	2,330,539
	前年比(%)	1.1	1.0	0.9	0.8	0.8
		▲ 12.5	▲ 2.5	▲ 4.3	▲ 6.2	1.0
13 木 材	構成比(%)	3,505,002	3,678,157	3,600,344	3,608,674	3,741,566
	前年比(%)	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3
		▲ 3.6	4.9	▲ 2.1	0.2	3.7
14 家 具	構成比(%)	1,095,193	977,487	1,049,128	956,446	899,538
	前年比(%)	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3
		▲ 12.1	▲ 10.7	7.3	▲ 8.8	▲ 5.9
15 パルプ・紙	構成比(%)	5,875,517	5,921,205	6,911,610	7,093,954	7,731,959
	前年比(%)	2.5	2.3	2.6	2.5	2.6
		▲ 2.1	0.8	16.7	2.6	9.0
16 印 刷	構成比(%)	7,208,840	7,908,998	8,102,592	7,024,423	6,499,367
	前年比(%)	3.0	3.1	3.1	2.5	2.2
		8.5	9.7	2.4	▲ 13.3	▲ 7.5
17 化 学	構成比(%)	11,133,926	12,040,473	12,772,091	14,466,458	15,931,793
	前年比(%)	4.7	4.7	4.9	5.1	5.4
		▲ 3.7	8.1	6.1	13.3	10.1
18 石油・石炭	構成比(%)	755,684	671,846	709,891	684,871	687,752
	前年比(%)	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
		2.7	▲ 11.1	5.7	▲ 3.5	0.4
19 プラスチック	構成比(%)	6,396,310	6,689,277	7,700,428	8,235,395	10,112,882
	前年比(%)	2.7	2.6	2.9	2.9	3.4
		6.9	4.6	15.1	6.9	22.8
20 ゴム製品	構成比(%)	5,093,057	5,769,210	6,482,800	7,086,392	7,362,287
	前年比(%)	2.1	2.2	2.5	2.5	2.5
		5.7	13.3	12.4	9.3	3.9
21 皮 革	構成比(%)	x	x	x	x	x
	前年比(%)	x	x	x	x	x
		x	x	x	x	x
22 窯業・土石	構成比(%)	6,264,895	6,189,515	6,118,619	6,302,659	7,654,538
	前年比(%)	2.6	2.4	2.3	2.2	2.6
		▲ 10.7	▲ 1.2	▲ 1.1	3.0	21.4
23 鉄 鋼	構成比(%)	3,766,252	4,909,649	5,349,427	5,590,275	7,038,998
	前年比(%)	1.6	1.9	2.0	2.0	2.4
		27.6	30.4	9.0	4.5	25.9
24 非鉄金属	構成比(%)	1,872,719	1,874,543	1,999,022	2,355,175	6,132,878
	前年比(%)	0.8	0.7	0.8	0.8	2.1
		12.9	0.1	6.6	17.8	160.4
25 金属製品	構成比(%)	14,268,508	14,535,892	15,252,674	17,836,446	14,984,801
	前年比(%)	6.0	5.6	5.8	6.3	5.1
		▲ 2.7	1.9	4.9	16.9	▲ 16.0
26 一般機器	構成比(%)	18,794,869	25,531,496	25,384,174	29,918,886	32,790,038
	前年比(%)	7.9	9.9	9.7	10.6	11.1
		▲ 4.3	35.8	▲ 0.6	17.9	9.6
27 電気機器	構成比(%)	10,902,988	12,581,861	12,634,848	13,559,341	14,543,078
	前年比(%)	4.6	4.9	4.8	4.8	4.9
		9.0	15.4	0.4	7.3	7.3
28 情報通信機器	構成比(%)	6,475,389	8,187,960	7,719,045	7,777,267	10,437,188
	前年比(%)	2.7	3.2	2.9	2.7	3.5
		▲ 17.1	26.4	▲ 5.7	0.8	34.2
29 電子部品	構成比(%)	40,939,040	39,422,051	37,627,143	42,228,701	41,708,568
	前年比(%)	17.2	15.3	14.4	14.9	14.1
		5.6	▲ 3.7	▲ 4.6	12.2	▲ 1.2
30 輸送用機器	構成比(%)	46,918,280	51,628,639	52,175,143	56,902,779	54,526,743
	前年比(%)	19.7	20.0	19.9	20.1	18.4
		0.9	10.0	1.1	9.1	▲ 4.2
31 精密機器	構成比(%)	x	x	978,780	1,562,331	1,389,756
	前年比(%)	x	x	0.4	0.6	0.5
		x	x	x	59.6	▲ 11.0
32 そ の 他	構成比(%)	862,250	860,539	x	x	x
	前年比(%)	0.4	0.3	x	x	x
		▲ 3.9	▲ 0.2	x	x	x

第16図 1事業所当たりの製造品出荷額等(従業者4人以上の事業所)



注: 1事業所当たりの製造品出荷額等には、消費税を除く内国消費税額及び推計消費税額を含んでいません。

第7表 地域区分別 製造品出荷額等の推移(従業者4人以上の事業所)

単位:万円

	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年
県 計	238,672,210	258,483,595	262,077,730	283,320,478	295,603,929
構成比(%)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
前年比(%)	0.8	8.3	1.4	8.1	4.3
熊本地域	30,194,783	29,942,778	29,697,099	29,305,612	30,367,136
構成比(%)	12.7	11.6	11.3	10.3	10.3
前年比(%)	▲ 18.6	▲ 0.8	▲ 0.8	▲ 1.3	3.6
宇城地域	19,728,914	21,327,608	22,257,786	23,749,517	26,002,402
構成比(%)	8.3	8.3	8.5	8.4	8.8
前年比(%)	1.2	8.1	4.4	6.7	9.5
荒尾・玉名地域	33,766,120	39,222,002	38,428,042	41,092,064	46,462,380
構成比(%)	14.1	15.2	14.7	14.5	15.7
前年比(%)	10.6	16.2	▲ 2.0	6.9	13.1
山鹿・鹿本地域	9,689,917	11,761,020	12,432,686	13,203,478	13,975,434
構成比(%)	4.1	4.6	4.7	4.7	4.7
前年比(%)	▲ 7.2	21.4	5.7	6.2	5.8
菊池地域	86,562,659	93,297,741	94,081,756	104,437,985	104,105,119
構成比(%)	36.3	36.1	35.9	36.9	35.2
前年比(%)	9.1	7.8	0.8	11.0	▲ 0.3
阿蘇地域	8,057,183	8,754,386	8,973,352	10,051,093	10,521,563
構成比(%)	3.1	3.3	3.4	3.5	3.6
前年比(%)	0.5	8.7	2.5	12.0	4.7
上益城地域	10,826,484	13,038,448	13,227,017	13,811,161	13,949,365
構成比(%)	4.5	5.0	5.0	4.9	4.7
前年比(%)	23.5	20.4	1.4	4.4	1.0
八代地域	18,822,727	19,159,875	21,099,588	23,803,984	25,002,688
構成比(%)	7.9	7.4	8.1	8.4	8.5
前年比(%)	▲ 11.7	1.8	10.1	12.8	5.0
水俣・芦北地域	6,145,296	6,502,966	6,904,074	8,608,507	10,057,726
構成比(%)	2.6	2.5	2.6	3.0	3.4
前年比(%)	▲ 15.1	5.8	6.2	24.7	16.8
人吉・球磨地域	10,685,707	11,202,391	10,475,024	10,718,280	10,531,588
構成比(%)	4.5	4.3	4.0	3.8	3.6
前年比(%)	3.9	4.8	▲ 6.5	2.3	▲ 1.7
天草地域	4,192,420	4,274,380	4,501,306	4,538,797	4,628,528
構成比(%)	1.8	1.7	1.7	1.6	1.6
前年比(%)	▲ 0.7	2.0	5.3	0.8	2.0

第8表 製造品出荷額等による市町村分布（従業者4人以上の事業所）

区 分	市町村数	市 町 村 名 （構 成 比）		
2000億円以上	4	大津町 (14.2%) 八代市 (8.4%)	熊本市 (10.3%)	合志市 (10.0%)
1000億以上～2000億円未満	5	菊池市 (6.0%) 和水町 (4.3%)	長洲町 (6.0%) 宇城市 (4.0%)	菊陽町 (5.0%)
500億以上～1000億円未満	10	宇土市 (2.6%) 山鹿市 (2.4%) 城南町 (1.9%) 嘉島町 (1.7%)	玉名市 (2.6%) 植木町 (2.3%) 益城町 (1.8%)	水俣市 (2.6%) 阿蘇市 (2.1%) 錦町 (1.8%)
300億以上～500億円未満	4	南関町 (1.7%) 天草市 (1.0%)	西原村 (1.1%)	荒尾市 (1.1%)
100億以上～300億円未満	5	人吉市 (0.9%) 上天草市 (0.4%)	芦北町 (0.7%) 御船町 (0.4%)	甲佐町 (0.5%)
50億以上～100億円未満	4	あさぎり町 (0.3%) 高森町 (0.2%)	山都町 (0.3%)	多良木町 (0.2%)
50億円未満	16	(1.0%)		

注：市町村名は、平成19年12月31日現在です。

第9表 市町村別 製造品出荷額等による主要産業(従業者4人以上の事業所)

市町村名	1 位	2 位	3 位
県 計	輸送用機器	電子部品	一般機器
熊本市	食料品	電子部品	化学
八代市	パルプ・紙	金属製品	飲料
人吉市	飲料	衣服	金属製品
荒尾市	繊維	化学	食料品
水俣市	化学	木材	プラスチック
玉名市	ゴム製品	電気機器	印刷
山鹿市	電気機器	一般機器	食料品
菊池市	輸送用機器	食料品	電子部品
宇土市	鉄鋼	化学	食料品
上天草市	輸送用機器	プラスチック	衣服
宇城市	食料品	電子部品	輸送用機器
阿蘇市	ゴム製品	化学	電気機器
天草市	食料品	電気機器	衣服
合志市	一般機器	電子部品	飲料
下益城郡	輸送用機器	食料品	一般機器
城南町	輸送用機器	食料品	一般機器
富合町	金属製品	一般機器	食料品
美里町	窯業・土石	衣服	木材
玉名郡	輸送用機器	情報通信機器	一般機器
玉東町	その他	窯業・土石	金属製品
南関町	一般機器	電気機器	食料品
長洲町	輸送用機器	非鉄金属	金属製品
和水町	情報通信機器	輸送用機器	繊維
鹿本郡	一般機器	食料品	プラスチック
植木町	一般機器	食料品	プラスチック
菊池郡	輸送用機器	電子部品	一般機器
大津町	輸送用機器	電子部品	一般機器
菊陽町	電子部品	プラスチック	食料品

注：市町村名は、平成19年12月31日現在です。

市町村名	1 位	2 位	3 位
阿蘇郡 南小国町 小国町 産山村 高森町 西原村 南阿蘇村	精密機器 衣服 木材 食料品 金属製品 精密機器 輸送用機器	食料品 木材 その他 — プラスチック 食料品 木材	電気機器 印刷 窯業・土石 — 衣服 電気機器 食料品
上益城郡 御船町 嘉島町 益城町 甲佐町 山都町	飲料 食料品 飲料 化学 食料品 電子部品	化学 繊維 金属製品 一般機器 非鉄金属 木材	食料品 パルプ・紙 ゴム製品 電気機器 金属製品 窯業・土石
八代郡 氷川町	食料品 食料品	金属製品 金属製品	衣服 衣服
葦北郡 芦北町 津奈木町	窯業・土石 窯業・土石 食料品	食料品 食料品 木材	衣服 衣服 窯業・土石
球磨郡 錦町 多良木町 湯前町 水上村 相良村 五木村 山江村 球磨村 あさぎり町	電子部品 電子部品 飲料 木材 木材 窯業・土石 窯業・土石 窯業・土石 木材 輸送用機器	輸送用機器 輸送用機器 非鉄金属 食料品 飲料 木材 食料品 電気機器 窯業・土石 食料品	食料品 食料品 木材 印刷 窯業・土石 石油・石炭 — 食料品 電気機器 電子部品
天草郡 苓北町	衣服 衣服	食料品 食料品	窯業・土石 窯業・土石

注：市町村名は、平成19年12月31日現在です。