

1 概況

(1) 主要項目の動き

事業所数は2699事業所で、前年に比べ31事業所の増加（前年比1.2%増）となり、平成20年以来4年ぶりの増加となった。全国は21万6262事業所で、前年に比べ1万6924事業所の減少（同7.3%減）となっている。

従業者数は10万4456人で、前年に比べ1946人の増加（同1.9%増）となり、平成19年以来5年ぶりの増加となっている。全国は、742万5339人で、前年に比べ4万6772人の減少（同0.6%減）となっている。

製造品出荷額等は3兆4242億円で、前年に比べ6569億円の増加（同23.7%増）となり、平成22年以来2年ぶりの増加となった。全国は、288兆7276億円で、前年に比べ3兆7589億円の増加（同1.3%増）となっている。

付加価値額は9280億円で、前年に比べ301億円の増加（同3.3%増）となり、平成22年以来2年ぶりの増加となった。全国は、88兆3947億円で、3兆1598億円の減少（同3.5%減）となっている。

（第1表-1）

第1表-1 主要項目の動き

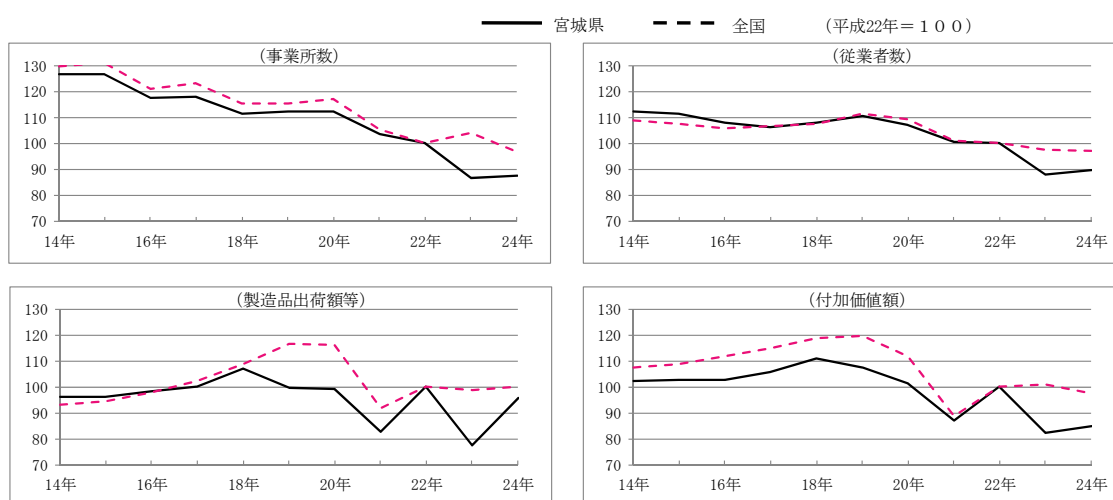
| 宮 城 | | | | |
|------------------|------------------|------------------|---------|--------|
| 項 目 | 平成23年 (2011年) | 平成24年 (2012年) | 増減数・額 | 増減率(%) |
| 事業所数 | 2,668 | 2,699 | 31 | 1.2 |
| 従業者数(人) | 102,510 | 104,456 | 1,946 | 1.9 |
| 製造品出荷額等 (百万円) | 2,767,306 | 3,424,202 | 656,896 | 23.7 |
| 付加価値額 (百万円) | 897,942 | 927,995 | 30,053 | 3.3 |

| 全 国 | | | | |
|------------------|------------------|------------------|-------------|--------|
| 項 目 | 平成23年 (2011年) | 平成24年 (2012年) | 増減数・額 | 増減率(%) |
| 事業所数 | 233,186 | 216,262 | △ 16,924 | △ 7.3 |
| 従業者数(人) | 7,472,111 | 7,425,339 | △ 46,772 | △ 0.6 |
| 製造品出荷額等 (百万円) | 284,968,753 | 288,727,639 | 3,758,886 | 1.3 |
| 付加価値額 (百万円) | 91,554,445 | 88,394,666 | △ 3,159,779 | △ 3.5 |

※付加価値額について、従業者4～29人の事業所は粗付加価値額を付加価値額と読み替えている。

※宮城県の増減率は、万単位で算出しているが、全国の増減率は百万単位で算出している。

第1図-1 主要項目指数の推移



第1表-2 主要項目の年次別推移

| 年次 | 事業所数 | | | | | 従業者数 | | | | |
|---------------|-------|-------------------|-----------------------|---------|-----------------------|---------|-------------------|-----------------------|-----------|-----------------------|
| | 宮城県 | | | 全国 | | 宮城県 | | | 全国 | |
| | (事業所) | 対前年 増減率 (%) | 平成22年 =100 (指数) | (事業所) | 平成22年 =100 (指数) | (人) | 対前年 増減率 (%) | 平成22年 =100 (指数) | (人) | 平成22年 =100 (指数) |
| 平成 14年 (2002) | 3,904 | Δ 6.5 | 126.6 | 290,848 | 129.6 | 130,784 | Δ 4.2 | 112.3 | 8,323,589 | 108.6 |
| 15年 (2003) | 3,897 | Δ 0.2 | 126.4 | 293,910 | 131.0 | 129,523 | Δ 1.0 | 111.2 | 8,226,302 | 107.3 |
| 16年 (2004) | 3,626 | Δ 7.0 | 117.6 | 271,087 | 123.8 | 125,867 | Δ 2.8 | 108.0 | 8,115,743 | 105.9 |
| 17年 (2005) | 3,632 | 0.2 | 117.8 | 276,715 | 123.3 | 123,882 | Δ 1.6 | 106.3 | 8,156,992 | 106.4 |
| 18年 (2006) | 3,433 | Δ 5.5 | 111.3 | 258,543 | 115.2 | 126,006 | 1.7 | 108.1 | 8,225,442 | 107.3 |
| 19年 (2007) | 3,458 | 0.7 | 112.1 | 258,232 | 115.1 | 128,632 | 2.1 | 110.4 | 8,518,545 | 111.2 |
| 20年 (2008) | 3,467 | 0.3 | 112.4 | 263,061 | 117.2 | 124,885 | Δ 2.9 | 107.2 | 8,364,607 | 109.1 |
| 21年 (2009) | 3,194 | Δ 7.9 | 103.6 | 235,817 | 105.1 | 117,341 | Δ 6.0 | 100.7 | 7,735,789 | 100.9 |
| 22年 (2010) | 3,084 | Δ 3.4 | 100.0 | 224,403 | 100.0 | 116,511 | Δ 0.7 | 100.0 | 7,663,847 | 100.0 |
| 23年 (2011) | 2,688 | Δ 13.5 | 86.5 | 233,186 | 103.9 | 102,510 | Δ 12.0 | 88.0 | 7,472,111 | 97.5 |
| 24年 (2012) | 2,699 | 1.2 | 87.5 | 216,262 | 96.4 | 104,456 | 1.9 | 89.7 | 7,425,339 | 96.9 |

| 年次 | 製造品出荷額等 | | | | 付加価値額 | | | | | |
|---------------|-----------|-------------------|-----------------------|-----------|-----------------------|-----------|-------------------|-----------------------|-----------|-----------------------|
| | 宮城県 | | 全国 | | 宮城県 | | 全国 | | | |
| | (百万円) | 対前年 増減率 (%) | 平成22年 =100 (指数) | (億円) | 平成22年 =100 (指数) | (百万円) | 対前年 増減率 (%) | 平成22年 =100 (指数) | (億円) | 平成22年 =100 (指数) |
| 平成 14年 (2002) | 3,436,282 | Δ 6.1 | 96.3 | 2,693,618 | 93.2 | 1,115,986 | Δ 9.6 | 102.1 | 974,587 | 107.5 |
| 15年 (2003) | 3,430,038 | Δ 0.2 | 96.1 | 2,734,094 | 94.6 | 1,120,759 | 0.4 | 102.5 | 985,515 | 108.7 |
| 16年 (2004) | 3,513,591 | 2.4 | 98.4 | 2,835,296 | 98.1 | 1,123,967 | 0.3 | 102.8 | 1,012,467 | 111.7 |
| 17年 (2005) | 3,570,238 | 1.6 | 100.0 | 2,953,455 | 102.2 | 1,157,637 | 3.0 | 105.9 | 1,039,668 | 114.7 |
| 18年 (2006) | 3,818,410 | 7.0 | 107.0 | 3,148,346 | 108.9 | 1,214,395 | 4.9 | 111.1 | 1,075,982 | 118.7 |
| 19年 (2007) | 3,551,616 | Δ 7.0 | 99.5 | 3,367,566 | 116.5 | 1,174,998 | Δ 3.2 | 107.5 | 1,086,564 | 119.8 |
| 20年 (2008) | 3,538,700 | Δ 0.4 | 99.2 | 3,355,788 | 116.1 | 1,108,163 | Δ 5.7 | 101.4 | 1,013,047 | 111.7 |
| 21年 (2009) | 2,944,135 | Δ 16.8 | 82.5 | 2,652,590 | 91.8 | 950,315 | Δ 14.2 | 86.9 | 803,194 | 88.6 |
| 22年 (2010) | 3,568,922 | 21.2 | 100.0 | 2,891,077 | 100.0 | 1,092,968 | 15.0 | 100.0 | 906,672 | 100.0 |
| 23年 (2011) | 2,767,306 | Δ 22.5 | 77.5 | 2,849,688 | 98.6 | 897,942 | Δ 17.8 | 82.2 | 915,544 | 101.0 |
| 24年 (2012) | 3,424,202 | 23.7 | 95.9 | 2,887,276 | 99.9 | 927,995 | 3.3 | 84.9 | 883,947 | 97.5 |

(2) 全国及び東北における宮城県製造業の位置について

経済産業省公表の「平成24年工業統計表〔概要版〕」によると、宮城県の全国順位は全国47都道府県中、事業所数は26位、従業者数は24位、製造品出荷額等は26位、付加価値額は26位となっている。前年に比べ事業所数、従業者数は変動がなかったが、製造品出荷額等で3つ、付加価値額で2つ順位を上げている。

(第1表-3, 第1図-2, 付表)

① 事業所数

全国の事業所数は21万6262事業所であり、うち宮城県は2699事業所で構成比1.2%を占め、全国順位は26位となっている。

また、東北6県の事業所数は1万5111事業所で、全国の7.0%を占めている。

② 従業者数

全国の従業者数は742万5339人であり、うち宮城県は10万4456人で構成比1.4%を占め、全国順位は24位となっている。

また、東北6県の従業者数は55万5498人で、全国の7.5%を占めている。

③ 製造品出荷額等

全国の製造品出荷額等は288兆7276億円であり、うち宮城県は3兆4242億円で構成比1.2%を占め、全国順位は26位となっている。

また、東北6県の製造品出荷額等は15兆2189億円で、全国の5.3%を占めている。

④ 付加価値額

全国の付加価値額は、88兆3947億円であり、うち宮城県は9280億円で構成比1.0%を占め、全国順位は26位となっている。

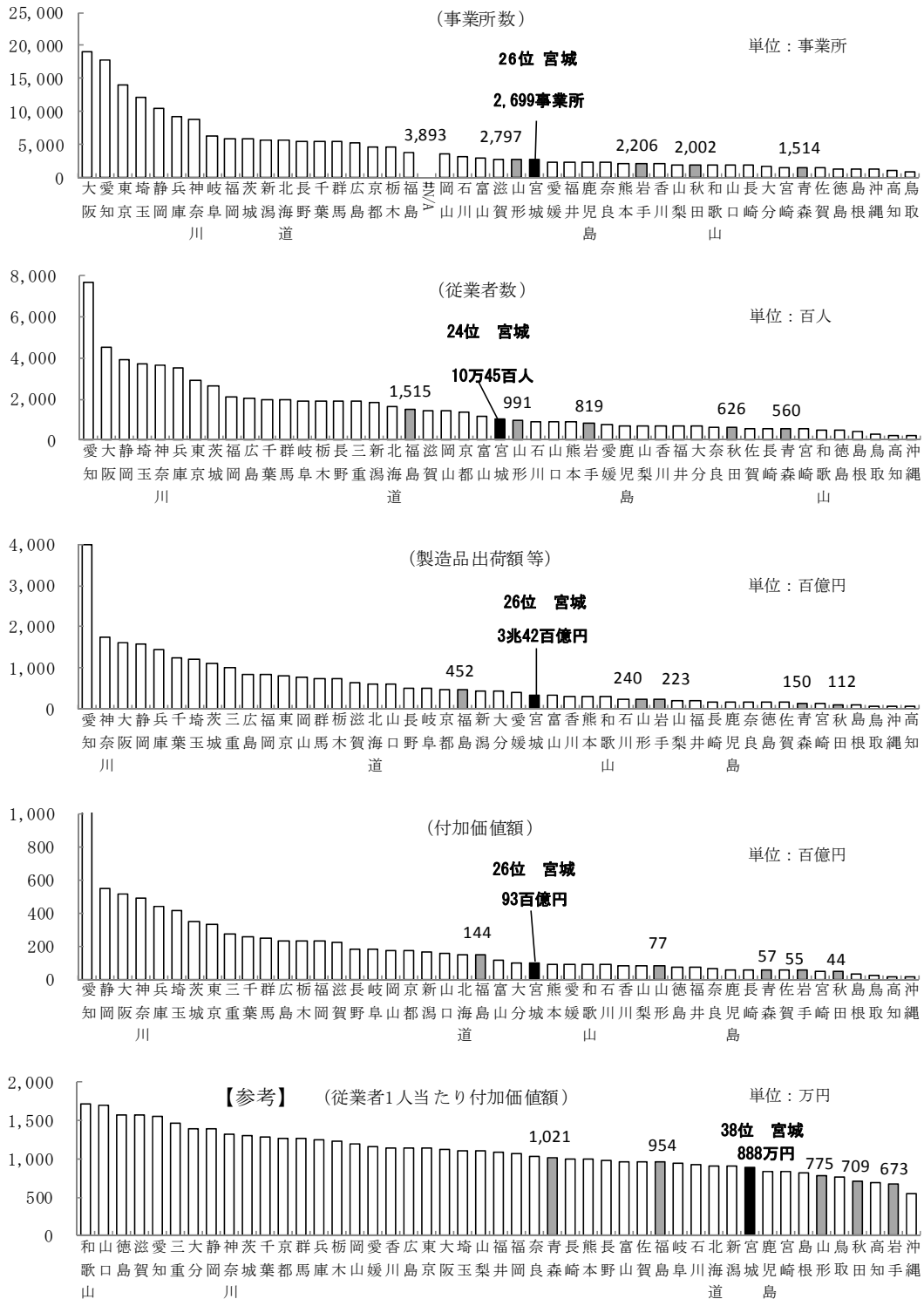
東北6県の付加価値額は4兆7072億円で、全国の5.3%を占めている。

なお、従業者1人当たりの付加価値額を見ると、宮城県は888万円であり、全国順位は38位となっている。

第1表-3 宮城県の全国に占める構成比及び全国順位の推移

| | 事業所数 | | | | 従業者数 | | | | 製造品出荷額等 | | | | 付加価値額 | | | |
|--------------|-------|---------|---------|------|---------|---------|---------|------|-----------|---------|---------|------|-----------|---------|---------|------|
| | 実数 | 前年比 (%) | 構成比 (%) | 全国順位 | 実数 (人) | 前年比 (%) | 構成比 (%) | 全国順位 | 実数 (百万円) | 前年比 (%) | 構成比 (%) | 全国順位 | 実数 (百万円) | 前年比 (%) | 構成比 (%) | 全国順位 |
| 平成19年(2007年) | 3,458 | 0.7 | 1.3 | 23 | 128,632 | 2.1 | 1.5 | 24 | 3,551,616 | △7.0 | 1.1 | 27 | 1,174,998 | △3.2 | 1.1 | 25 |
| 平成20年(2008年) | 3,467 | 0.3 | 1.3 | 23 | 124,885 | △2.9 | 1.5 | 24 | 3,538,700 | △0.4 | 1.1 | 27 | 1,108,163 | △5.7 | 1.1 | 25 |
| 平成21年(2009年) | 3,194 | △7.9 | 1.4 | 23 | 117,341 | △6.0 | 1.5 | 23 | 2,944,135 | △16.8 | 1.1 | 26 | 950,315 | △14.2 | 1.2 | 24 |
| 平成22年(2010年) | 3,084 | △3.4 | 1.4 | 23 | 116,511 | △0.7 | 1.5 | 24 | 3,568,922 | 21.2 | 1.2 | 26 | 1,092,968 | 15.0 | 1.2 | 25 |
| 平成23年(2011年) | 2,688 | △13.5 | 1.1 | 26 | 102,510 | △12.0 | 1.4 | 24 | 2,767,306 | △22.5 | 1.0 | 29 | 897,942 | △17.8 | 1.0 | 28 |
| 平成24年(2012年) | 2,699 | 1.2 | 1.2 | 26 | 104,456 | 1.9 | 1.4 | 24 | 3,424,202 | 23.7 | 1.2 | 26 | 927,995 | 3.3 | 1.0 | 26 |

第1図-2 全国における宮城県の位置



2 事業所数

2699 事業所 ー前年に比べ 31 事業所の増加 (1.2%増) ー

(1) 業種別 (中分類別)

事業所数の最も多い業種は、食料品製造業 (627 事業所, 構成比 23.2%) で、以下金属製品製造業 (265 事業所, 同 9.8%)、同数で印刷・同関連業と生産用機械器具製造業 (199 事業所, 同 7.4%)、の順となっている。

前年に比べ増加したのは、食料品製造業で 67 事業所の増加 (前年比 12.0%増)、輸送用機械器具製造業で 10 事業所の増加 (同 11.9%増) など 11 業種となっている。

一方、減少したのは、その他の製造業で 23 事業所の減少 (同 18.3%減)、電子部品・デバイス・電子回路製造業で 15 事業所の減少 (13.4%減) など 12 業種となっている。

また、増減なしは、なめし皮・同製品・毛皮製造業の 1 業種となっている。

(第 2 図-1, 第 2 表, 分析表第 3 表)

(2) 従業者規模別

事業所数の最も多い従業者規模層は、小規模層 (2019 事業所, 構成比 74.8%) であり、以下中規模層 (635 事業所, 同 23.5%)、大規模層 (45 事業所, 同 1.7%) の順となっている。

前年に比べ、小規模層で 12 事業所の減少 (前年比 0.6%減)、中規模層で 49 事業所の増加 (同 8.4%増)、大規模層で 6 事業所の減少 (同 11.8%減) となっている。

(第 2 図-2, 分析表第 3 表)

(3) 広域圏別

事業所数の多い圏域は、仙台都市圏 (1205 事業所, 構成比 44.6%)、大崎圏 (372 事業所, 同 13.8%)、仙南圏 (348 事業所, 同 12.9%) の順となっている。

前年に比べ、増加したのは石巻圏で 41 事業所の増加 (前年比 15.9%増)、気仙沼・本吉圏で 34 事業所の増加 (同 31.2%増) となっている。

一方、減少したのは、仙台都市圏で 15 事業所の減少 (同 1.2%減)、大崎圏で 13 事業所の減少 (同 3.4%減) など 5 広域圏で減少となっている。

(第 2 図-3, 分析表第 3 表)

(4) 市町村別

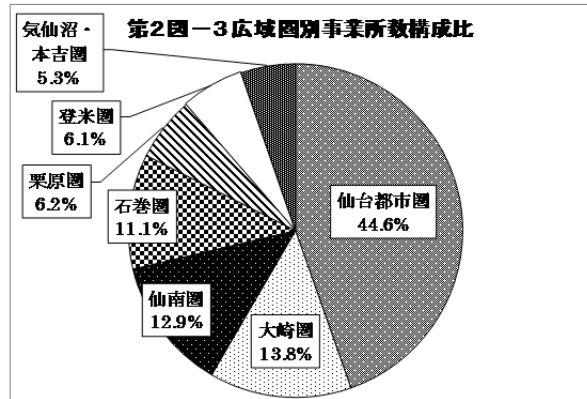
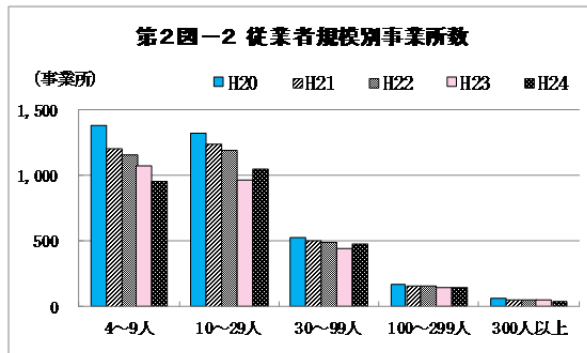
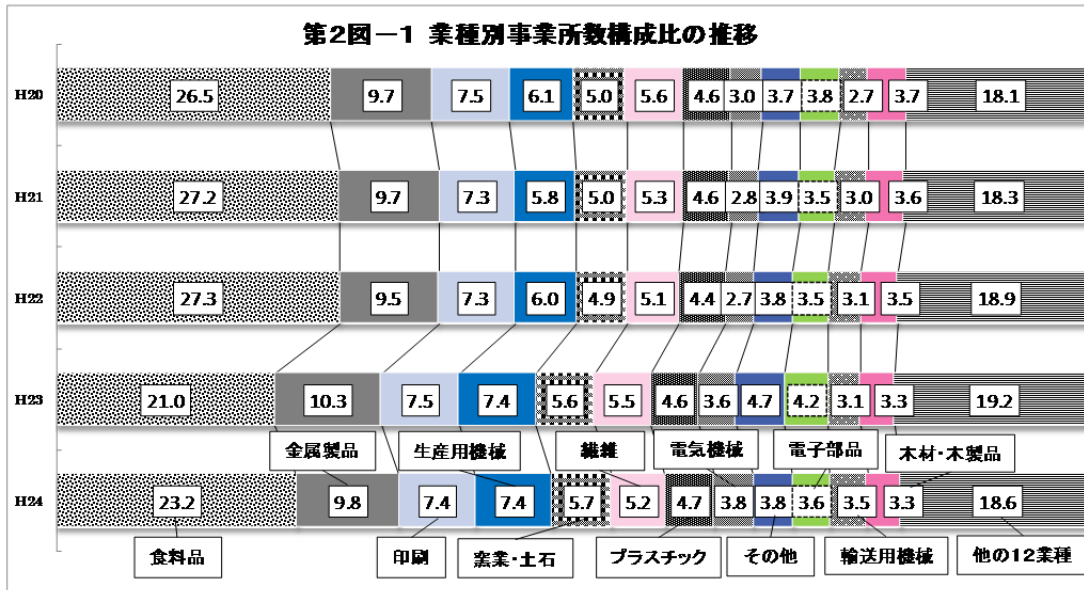
事業所数の多い市町村は、仙台市 (546 事業所, 構成比 20.2%)、石巻市 (245 事業所, 同 9.1%)、大崎市 (203 事業所, 同 7.5%) の順となっている。

前年に比べ増加したのは、石巻市で 42 事業所の増加 (前年比 20.7%増)、気仙沼市で 25 事業所の増加 (同 28.1%増) など 18 市町村となっている。

一方、減少したのは、仙台市で 57 事業所の減少 (同 9.5%減)、大崎市で 9 事業所の減少 (同 4.2%減) など 15 市町となっている。

また、増減なしは、セヶ宿町、大郷町の 2 町となっている。

(分析表第 5 表)



第2表 業種別事業所数・対前年比較
単位：事業所，%

| 順位 | 業種 | 事業所数 | 対前年比較 | |
|----|--------|-------|-------|-------|
| | | | 増減数 | 増減率 |
| | 合計 | 2,699 | 31 | 1.2 |
| 1 | 食料品 | 627 | 67 | 12.0 |
| 2 | 金属製品 | 265 | ▲9 | ▲3.3 |
| 3 | 印刷 | 199 | ▲2 | ▲1.0 |
| 4 | 生産用機械 | 199 | 2 | 1.0 |
| 5 | 窯業・土石 | 153 | 3 | 2.0 |
| 6 | 繊維 | 140 | ▲7 | ▲4.8 |
| 7 | プラスチック | 127 | 4 | 3.3 |
| 8 | 電気機械 | 103 | 8 | 8.4 |
| 9 | その他 | 103 | ▲23 | ▲18.3 |
| 10 | 電子部品 | 97 | ▲15 | ▲13.4 |
| 11 | 輸送用機械 | 94 | 10 | 11.9 |
| 12 | 木材・木製品 | 90 | 3 | 3.4 |
| 13 | パルプ・紙 | 72 | 5 | 7.5 |
| 14 | 飲料・たばこ | 70 | 1 | 1.4 |
| 15 | 家具・装備品 | 57 | ▲6 | ▲9.5 |
| 16 | 情報通信機械 | 52 | 2 | 4.0 |
| 17 | はん用機械 | 47 | 4 | 9.3 |
| 18 | 鉄鋼 | 45 | ▲9 | ▲16.7 |
| 18 | 業務用機械 | 44 | ▲2 | ▲4.3 |
| 20 | 化学 | 39 | ▲2 | ▲4.9 |
| 21 | 非鉄金属 | 31 | ▲1 | ▲3.1 |
| 22 | ゴム製品 | 22 | ▲1 | ▲4.3 |
| 23 | 石油・石炭 | 19 | ▲1 | ▲5.0 |
| 24 | 皮革製品 | 4 | 0 | 0.0 |

3 従業者数

10万4456人 ー前年に比べ1946人の増加(1.9%増)ー

(1) 業種別(中分類別)

従業者数の最も多い業種は、食料品製造業(2万4136人、構成比23.1%)で、以下電子部品・デバイス・電子回路製造業(1万113人、同9.7%)、輸送用機械器具製造業(8257人、同7.9%)の順となっている。

前年に比べ増加したのは、食料品製造業で3,706人の増加(前年比18.1%増)、電気機械器具製造業で931人の増加(同19.0%増)など13業種となっている。

一方、減少したのは、電子部品・デバイス・電子回路製造業で3905人の減少(同27.9%減)、プラスチック製品製造業で988人の減少(同20.9%減)など11業種となっている。

(第3図-1, 第3表, 分析表第3表)

(2) 従業者規模別

従業者数の最も多い従業者規模層は、中規模層(5万1154人、構成比49.0%)で、以下大規模層(2万8972人、同27.7%)、小規模層(2万4330人、同23.3%)の順となっている。

前年に比べ、小規模層で902人の増加(前年比3.9%増)、中規模層で4852人の増加(同10.5%増)、大規模層で3808人の減少(同11.6%減)となっている。

(第3図-2, 分析表第3表)

(3) 広域圏別

従業者数の多い圏域は、仙台都市圏(4万6076人、構成比44.1%)、仙南圏(2万91人、同19.2%)、大崎圏(1万6087人、同15.4%)の順となっている。

前年に比べ増加したのは、仙台都市圏で2061人の増加(前年比4.7%増)、石巻圏で1125人の増加(同15.5%増)など4広域圏となっている。

一方、減少したのは、登米圏で911人の減少(同16.1%減)、仙南圏で607人の減少(同2.9%減)など3広域圏となっている。

(第3図-3, 分析表第3表)

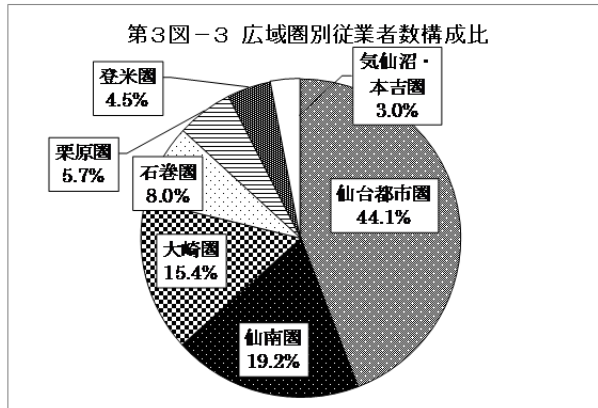
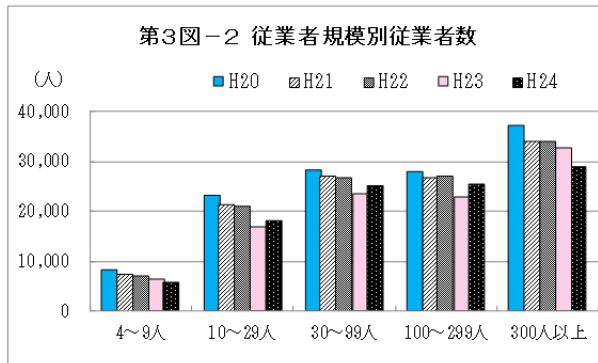
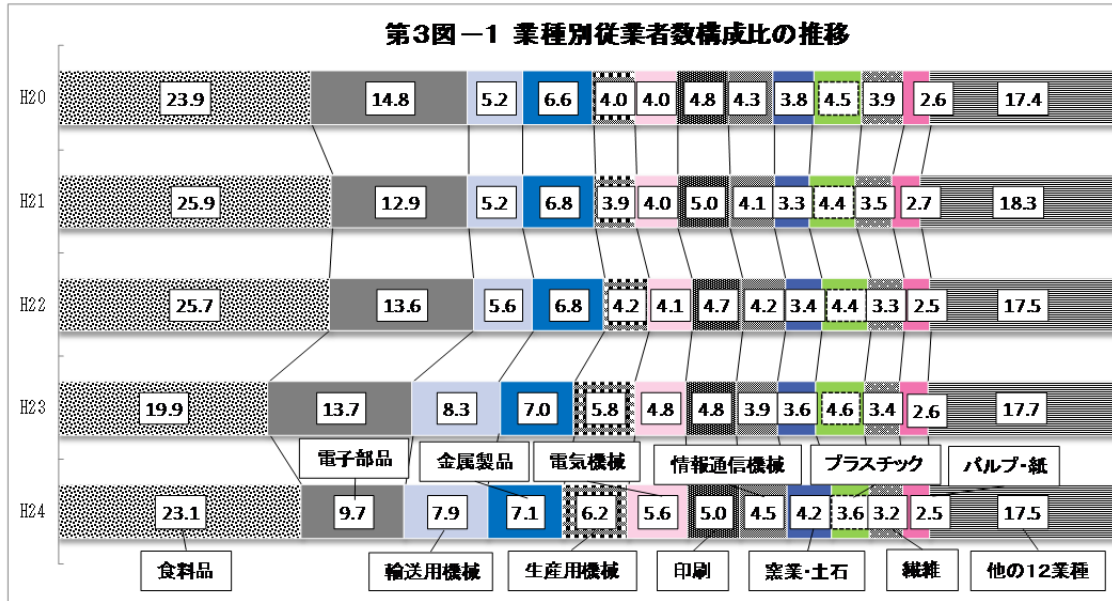
(4) 市町村別

従業者数の多い市町村は、仙台市(1万6059人、構成比15.4%)、大崎市(9610人、同9.2%)、石巻市(7095人、同6.8%)の順となっている。

前年に比べ増加したのは、石巻市で1162人の増加(前年比19.6%増)、名取市で964人の増加(同29.1%増)など21市町村となっている。

一方、減少したのは、登米市で911人の減少(同16.1%減)、多賀城市で812人の減少(同35.3%減)など14市町となっている。

(分析表第5表)



第3表 業種別従業者数・対前年比較

単位：人、%

| 順位 | 業種 | 従業者数 | 対前年比較 | |
|----|--------|---------|---------|--------|
| | | | 増減数 | 増減率 |
| | 合計 | 104,456 | 1,946 | 1.9 |
| 1 | 食料品 | 24,136 | 3,706 | 18.1 |
| 2 | 電子部品 | 10,113 | Δ 3,905 | Δ 27.9 |
| 3 | 輸送用機械 | 8,257 | Δ 227 | Δ 2.7 |
| 4 | 金属製品 | 7,443 | 314 | 4.4 |
| 5 | 生産用機械 | 6,428 | 439 | 7.3 |
| 6 | 電気機械 | 5,839 | 931 | 19.0 |
| 7 | 印刷 | 5,244 | 301 | 6.1 |
| 8 | 情報通信機械 | 4,701 | 720 | 18.1 |
| 9 | 窯業・土石 | 4,338 | 656 | 17.8 |
| 10 | プラスチック | 3,746 | Δ 988 | Δ 20.9 |
| 11 | 繊維 | 3,333 | Δ 116 | Δ 3.4 |
| 12 | パルプ・紙 | 2,632 | Δ 36 | Δ 1.3 |
| 13 | 業務用機械 | 2,291 | Δ 629 | Δ 21.5 |
| 14 | ゴム製品 | 2,223 | Δ 351 | Δ 13.6 |
| 15 | 鉄鋼 | 2,184 | Δ 157 | Δ 6.7 |
| 16 | 木材・木製品 | 1,760 | 141 | 8.7 |
| 17 | 飲料・たばこ | 1,697 | 293 | 20.9 |
| 18 | 化学 | 1,665 | 87 | 5.5 |
| 19 | 家具・装備品 | 1,560 | 919 | 143.4 |
| 20 | その他 | 1,524 | Δ 218 | Δ 12.5 |
| 21 | 非鉄金属 | 1,468 | Δ 183 | Δ 11.1 |
| 22 | はん用機械 | 1,237 | 252 | 25.6 |
| 23 | 石油・石炭 | 515 | 1 | 0.2 |
| 24 | 皮革製品 | 122 | Δ 4 | Δ 3.2 |

4 製造品出荷額等

3兆4242億円 ー前年に比べ6569億円の増加(23.7%増)ー

(1) 業種別(中分類別)

製造品出荷額等の最も多い業種は、石油製品・石炭製品製造業(5299億円、構成比15.5%)で、以下食料品製造業(4430億円、同12.9%)、輸送用機械器具製造業(3252億円、同9.5%)の順となっている。

前年に比べ増加したのは、石油製品・石炭製品製造業で4078億円の増加(前年比334.2%増)、情報通信機械器具製造業で674億円の増加(同72.9%増)など19業種となっている。

一方、減少したのは、電子部品・デバイス・電子回路製造業で1569億円の減少(同37.9%減)、業務用機械器具製造業で189億円の減少(同22.1%減)など5業種となっている。

(第4図-1, 第4表-1, 分析表第3表)

(2) 従業者規模別

製造品出荷額等の最も多い従業者規模層は、大規模層(1兆6831億円、構成比49.2%)で、以下中規模層(1兆3312億円、同38.9%)、小規模層(4099億円、同12.0%)となっている。

前年に比べ、小規模層で517億円の増加(前年比14.4%増)、中規模層で2390億円の増加(同21.9%増)、大規模層で3661億円の増加(同27.8%増)となっている。

(第4図-2, 分析表第3表)

(3) 広域圏別

製造品出荷額等の多い圏域は、仙台都市圏(2兆68億円、構成比58.6%)、仙南圏(5647億円、同16.5%)、大崎圏(3782億円、同11.0%)の順となっている。

前年に比べ増加したのは、仙台都市圏で6234億円の増加(前年比45.1%増)、石巻圏で845億円の増加(同54.7%増)など3広域圏となっている。

一方、減少したのは、登米圏で306億円の減少(同26.6%減)、大崎圏で266億円の減少(同6.6%減)など4広域圏となっている。

(第4図-3, 分析表第3表)

(4) 第1位産業

本県の第1位産業は、石油製品・石炭製品製造業(構成比15.5%)となっている。

なお、石油製品・石炭製品製造業の構成比は前年(同4.4%)に比べ11.1ポイント増加となっている。

また、各市町村別では、石油製品・石炭製品製造業が1市、食料品製造業が5市6町、輸送用機械器具製造業が1市1町1村において、第1位産業となっている。

(第4表-2, 分析表第3表)

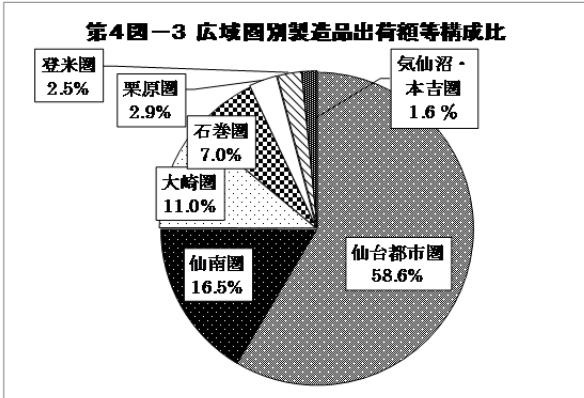
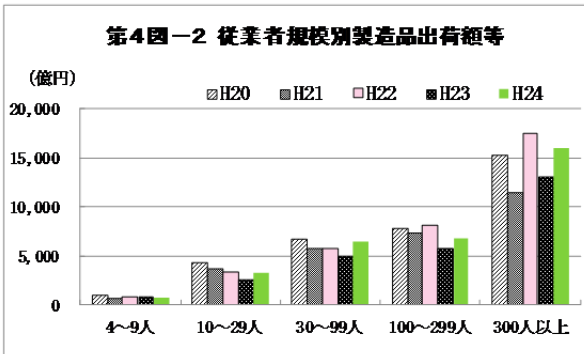
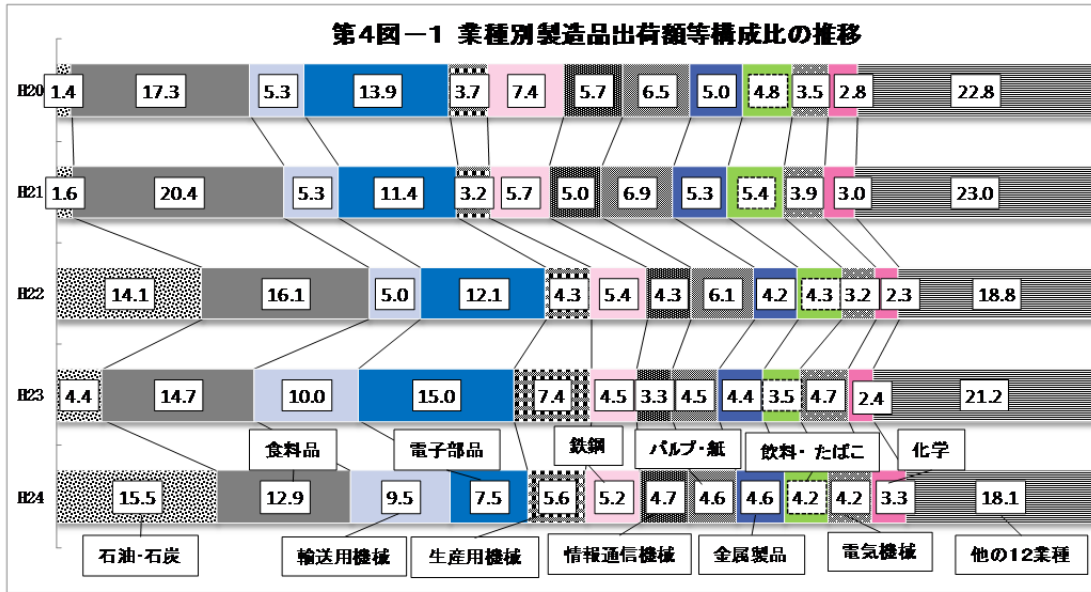
(5) 市町村別

製造品出荷額等の最も多い市町村は、仙台市(9443億円、構成比27.6%)で、以下大和町(2767億円、同8.1%)、石巻市(2206億円、同6.4%)の順となっている。

秘匿した市町村を除き、前年に比べ増加したのは、仙台市で4824億円の増加(前年比104.4%増)、石巻市で829億円の増加(同60.2%増)など21市町村となっている。

一方、減少したのは、大崎市で312億円の減少(同12.5%減)、登米市で306億円の減少(同26.6%減)など12市町となっている。

(分析表第5表)



第4表-1 業種別製造品出荷額等・対前年比較

単位：億円、%

| 順位 | 業種 | 製造品 出荷額等 | 対前年比較 | |
|----|--------|-------------|--------|-------|
| | | | 増減額 | 増減率 |
| | 合計 | 34,242 | 6,569 | 23.7 |
| 1 | 石油・石炭 | 5,299 | 4,078 | 334.2 |
| 2 | 食料品 | 4,430 | 372 | 9.2 |
| 3 | 輸送用機械 | 3,252 | 491 | 17.8 |
| 4 | 電子部品 | 2,570 | △1,569 | △37.9 |
| 5 | 生産用機械 | 1,924 | △129 | △6.3 |
| 6 | 鉄鋼 | 1,784 | 552 | 44.8 |
| 7 | 情報通信機械 | 1,598 | 674 | 72.9 |
| 8 | パルプ・紙 | 1,588 | 344 | 27.6 |
| 9 | 金属製品 | 1,577 | 346 | 28.1 |
| 10 | 飲料・たばこ | 1,441 | 475 | 49.2 |
| 11 | 電気機械 | 1,431 | 132 | 10.2 |
| 12 | 化学 | 1,141 | 470 | 70.2 |
| 13 | 印刷 | 1,061 | 289 | 37.3 |
| 14 | 窯業・土石 | 971 | 144 | 17.4 |
| 15 | ゴム製品 | 691 | 4 | 0.6 |
| 16 | プラスチック | 690 | △54 | △7.3 |
| 17 | 業務用機械 | 665 | △189 | △22.1 |
| 18 | 非鉄金属 | 565 | △129 | △18.6 |
| 19 | 木材・木製品 | 564 | 100 | 21.6 |
| 20 | その他 | 374 | 6 | 1.7 |
| 21 | 家具・装備品 | 227 | 143 | 170.2 |
| 22 | 繊維 | 199 | 7 | 3.5 |
| 23 | はん用機械 | 185 | 11 | 6.4 |
| 24 | 皮革製品 | 16 | 1 | 5.6 |

(6) 1事業所当たりの製造品出荷額等（内国消費税額を控除したもの）

1事業所当たりの製造品出荷額等は12億1171万円で、前年に比べ2億72万円の増加（前年比19.9%増）となっている。

最も多い業種は、石油製品・石炭製品製造業（237億7350万円）で、以下鉄鋼業（39億5126万円）、輸送用機械器具製造業（34億5173万円）の順となっている。

前年に比べ増加したのは、石油製品・石炭製品製造業で189億6914万円の増加（前年比394.8%増）、鉄鋼業で16億7176万円の増加（同73.3%増）など17業種となっている。

一方、減少したのは、電子部品・デバイス・電子回路製造業で10億1402万円の減少（同27.8%減）、非鉄金属製造業で3億5819万円の減少（同16.6%減）など7業種となっている。

（第4図-4，分析表第4表）

(7) 従業者1人当たりの製造品出荷額等（内国消費税額を控除したもの）

従業者1人当たりの製造品出荷額等は3131万円で、前年に比べ500万円の増加（前年比19.0%増）となっている。

最も多い業種は、石油製品・石炭製品製造業（8億7708万円）で、以下鉄鋼業（8141万円）、化学工業（6676万円）の順となっている。

前年に比べ増加したのは、石油製品・石炭製品製造業で6億9014万円の増加（同369.2%増）、鉄鋼業で2883万円の増加（同54.8%増）など16業種となっている。

一方、減少したのは、生産用機械器具製造業で460万円の減少（同13.5%減）、電子部品・デバイス・電子回路製造業で388万円の減少（同13.3%減）など8業種となっている。

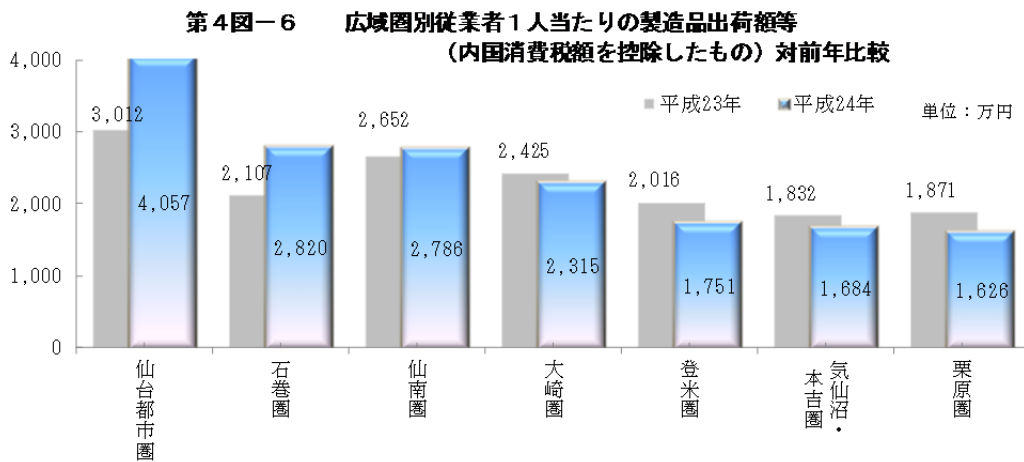
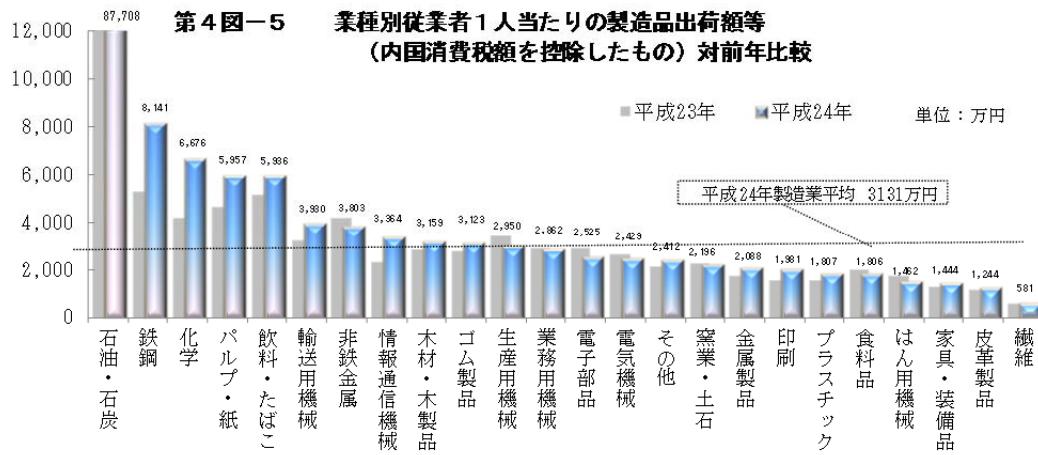
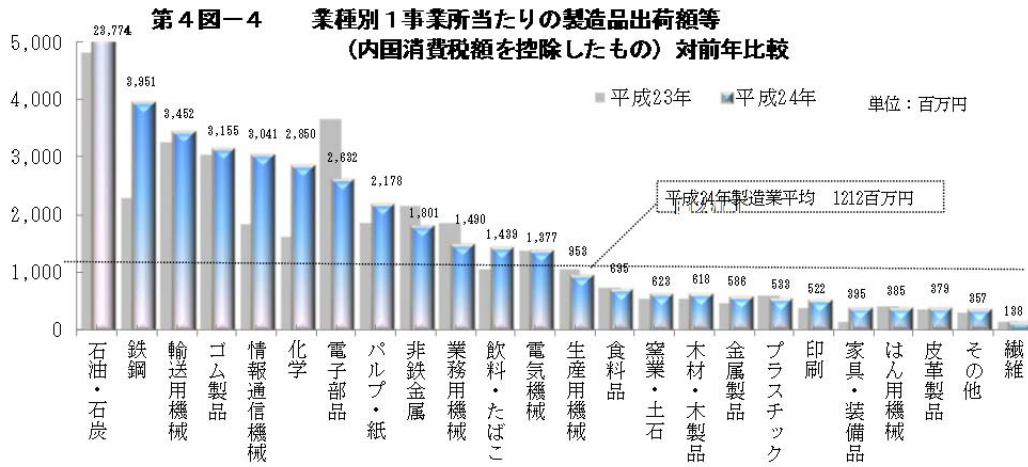
また、最も多い広域圏は、仙台都市圏（4057万円）で、以下石巻圏（2820万円）、仙南圏（2786万円）の順となっている。

（第4図-5，第4図-6，分析表第4表）

**第4表-2 市町村毎の業種別製造品出荷額等第1位産業
（本県製造品出荷額等構成比順）**

| 産業中分類 | 市町村 |
|-----------|--|
| 17 石油・石炭 | 仙台市 |
| 09 食料品 | 塩竈市, 気仙沼市, 多賀城市, 登米市, 栗原市, 大河原町, 七ヶ浜町, 富谷町, 加美町, 女川町, 南三陸町 |
| 31 輸送用機械 | 角田市, 丸森町, 大衡村 |
| 28 電子部品 | 大崎市, 川崎町, 利府町, 涌谷町 |
| 26 生産用機械 | 蔵王町, 七ヶ宿町, 大和町 |
| 22 鉄鋼 | 村田町 |
| 30 情報通信機械 | 白石市, 名取市 |
| 14 パルプ・紙 | 石巻市, 岩沼市 |
| 24 金属製品 | 東松島市, 色麻町 |
| 16 化学 | 美里町 |
| 21 窯業・土石 | 松島町, 大郷町 |
| 27 業務用機械 | 柴田町 |
| 23 非鉄金属 | 山元町 |
| 32 その他 | 亶理町 |

※市町村毎の第1位産業は秘匿分も含む



5 付加価値額

9280 億円 ー前年に比べ 301 億円の増加 (3.3%増) ー

(1) 業種別 (中分類別)

付加価値額の最も多い業種は、食料品製造業 (1607 億円, 構成比 17.3%) で、以下電子部品・デバイス・電子回路製造業 (1122 億円, 同 12.1%)、化学工業 (609 億円, 同 6.6%) の順となっている。

前年に比べ増加したのは、石油製品・石炭製品製造業で 409 億円の増加, 化学工業で 234 億円の増加 (前年比 62.2%増) など 13 業種となっている。

一方、減少したのは、電子部品・デバイス・電子回路製造業で 376 億円の減少 (同 25.1%減)、輸送用機械器具製造業で 292 億円の減少 (同 35.9%減) など 11 業種となっている。

(第 5 図ー1, 第 5 表, 分析表第 3 表)

(2) 従業者規模別

付加価値額の最も多い従業者規模層は、中規模層 (4505 億円, 構成比 48.5%) であり、以下大規模層 (2997 億円, 同 32.3%)、小規模層 (1778 億円, 同 19.2%) の順となっている。

前年に比べ、小規模層で 143 億円の増加 (前年比 8.8%増)、中規模層で 169 億円の増加 (同 3.9%増)、大規模層で 12 億円の減少 (同 0.4%減) となっている。

(第 5 図ー2, 分析表第 3 表)

(3) 広域圏別

付加価値額の多い圏域は、仙台都市圏 (4422 億円, 構成比 47.7%)、仙南圏 (1822 億円, 同 19.6%)、大崎圏 (1666 億円, 同 18.0%) の順となっている。

前年に比べ増加したのは、仙台都市圏で 338 億円の増加 (前年比 8.3%増)、石巻圏で 128 億円の増加 (同 31.0%増) など 4 広域圏となっている。

一方、減少したのは、登米圏で 144 億円の減少 (同 34.0%減)、栗原圏で 109 億円の減少 (同 22.8%減) など 3 広域圏となっている。

(第 5 図ー3, 分析表第 3 表)

(4) 1 事業所当たりの付加価値額

1 事業所当たりの付加価値額は 3 億 4383 万円で、前年に比べ 727 万円の増加 (前年比 2.2%増) となっている。

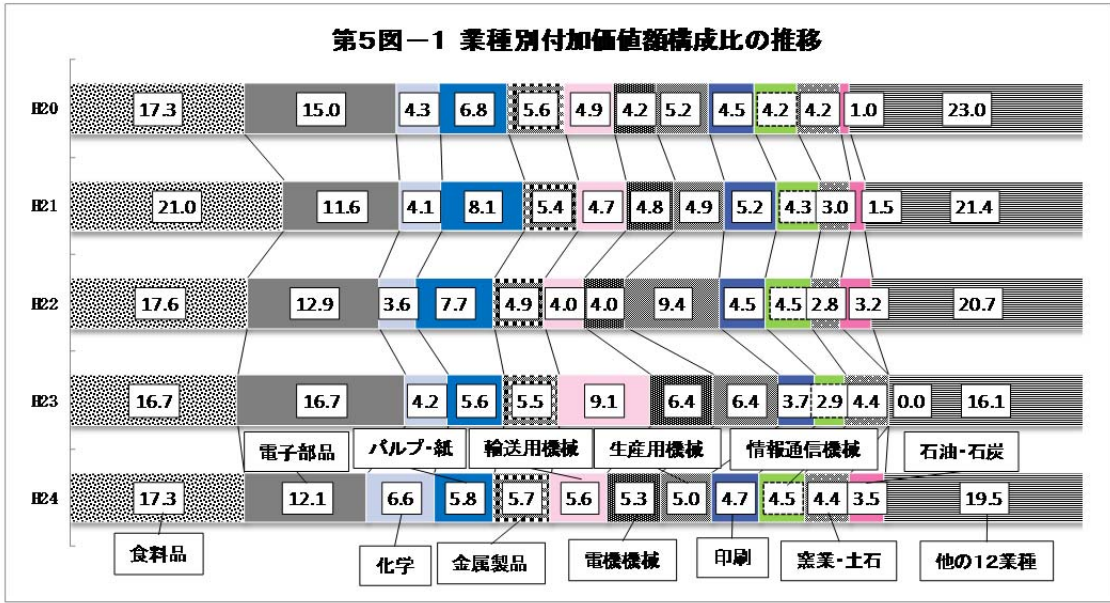
1 事業所当たりの付加価値額の最も多い業種は、石油製品・石炭製品製造業 (17 億 2627 万円) で、以下化学工業 (15 億 6281 万円)、電子部品・デバイス・電子回路製造業 (11 億 5686 万円) の順となっている。

前年に比べ増加したのは、石油製品・石炭製品製造業で 21 億 3168 万円の増加, 化学工業で 6 億 4604 万円の増加 (前年比 70.5%増) など 13 業種となっている。

一方、減少したのは、輸送用機械器具製造業で 4 億 1347 万円の減少 (同 42.7%減)、非鉄金属製造業で 1 億 9350 万円の減少 (同 30.7%減) など 11 業種となっている。

(第 5 図ー5, 分析表第 4 表)

第5図-1 業種別付加価値額構成比の推移

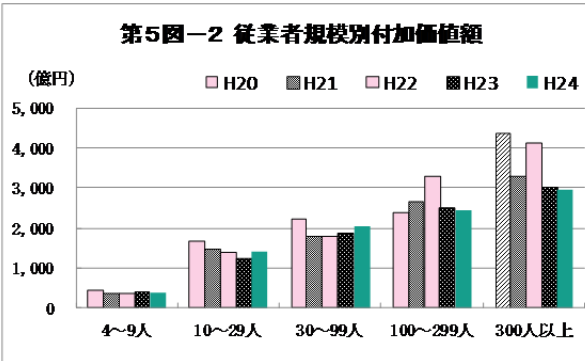


第5表 業種別付加価値額 - 対前年比較

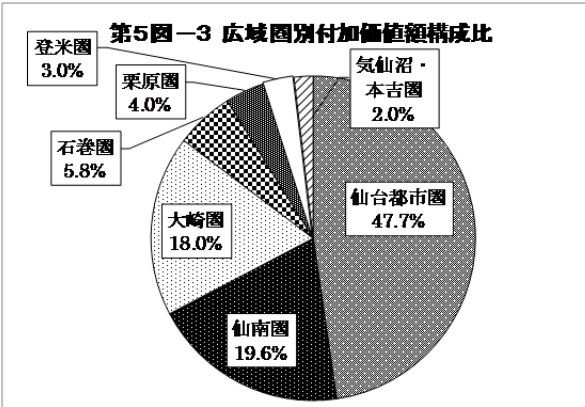
単位: 億円, %

| 順位 | 業種 | 付加価値額 | 対前年比較 | |
|----|--------|-------|-------|--------|
| | | | 増減額 | 増減率 |
| | 合計 | 9,280 | 301 | 3.3 |
| 1 | 食料品 | 1,607 | 107 | 7.1 |
| 2 | 電子部品 | 1,122 | Δ 376 | Δ 25.1 |
| 3 | 化学 | 609 | 234 | 62.2 |
| 4 | パルプ・紙 | 542 | 38 | 7.6 |
| 5 | 金属製品 | 529 | 35 | 7.1 |
| 6 | 輸送用機械 | 521 | Δ 292 | Δ 35.9 |
| 7 | 電気機械 | 489 | Δ 89 | Δ 15.5 |
| 8 | 生産用機械 | 465 | Δ 107 | Δ 18.6 |
| 9 | 印刷 | 440 | 111 | 33.6 |
| 10 | 情報通信機械 | 415 | 152 | 57.7 |
| 11 | 窯業・土石 | 406 | 9 | 2.3 |
| 12 | 石油・石炭 | 328 | 409 | - |
| 13 | 飲料・たばこ | 305 | 86 | 39.4 |
| 14 | プラスチック | 254 | Δ 29 | Δ 10.2 |
| 15 | 業務用機械 | 253 | 105 | 70.3 |
| 16 | ゴム製品 | 201 | 43 | 27.4 |
| 17 | 木材・木製品 | 164 | Δ 42 | Δ 20.3 |
| 18 | 非鉄金属 | 135 | Δ 66 | Δ 32.9 |
| 19 | その他 | 133 | Δ 7 | Δ 4.8 |
| 20 | 繊維 | 115 | Δ 12 | Δ 9.1 |
| 21 | 鉄鋼 | 104 | Δ 6 | Δ 5.8 |
| 22 | はん用機械 | 99 | 3 | 2.6 |
| 23 | 家具・装備品 | 35 | Δ 6 | Δ 13.7 |
| 24 | 皮革製品 | 9 | 0 | 4.8 |

第5図-2 従業員規模別付加価値額



第5図-3 広域圏別付加価値額構成比



注) 従業員29人以下は粗付加価値額を付加価値額と読み替えている。

(5) 従業者1人当たりの付加価値額

従業者1人当たりの付加価値額は888万円で、前年に比べ12万円の増加(前年比1.4%増)となっている。

従業者1人当たりの付加価値額の最も多い業種は、石油製品・石炭製品製造業(6369万円)で、以下化学工業(3661万円)、パルプ・紙・紙加工品製造業(2058万円)の順となっている。

前年に比べ増加したのは、石油製品・石炭製品製造業で7946万円の増加、化学工業で1279万円の増加(前年比53.7%増)など14業種となっている。

一方、減少したのは、家具・装備品製造業で408万円の減少(同64.6%減)、電気機械器具製造業で341万円の減少(同28.9%減)など10業種となっている。

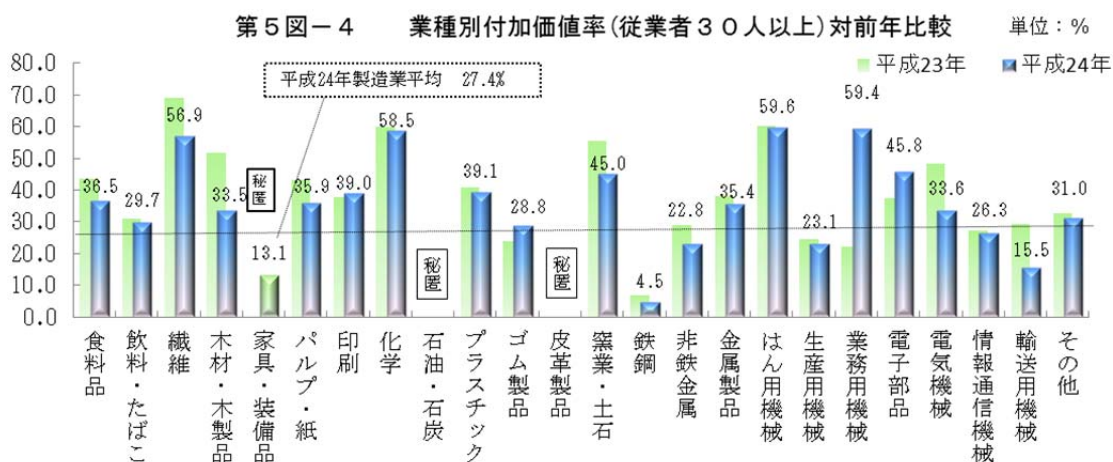
最も多い広域圏は、大崎圏(1036万円)で、以下仙台都市圏(960万円)、仙南圏(907万円)の順となっている。(第5図-6・7,分析表第4表)

(6) 付加価値率(従業者数30人以上の事業所)

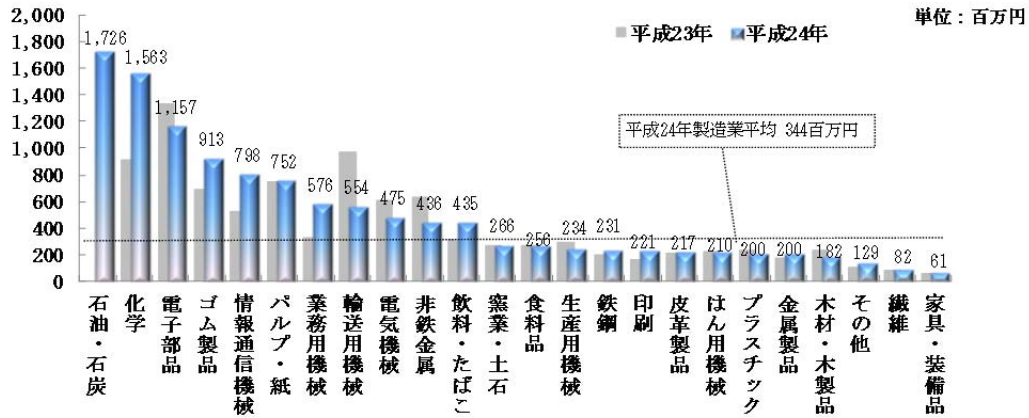
付加価値率は27.4%で、前年に比べ5.9ポイント減少(前年比17.7%減)となっている。

付加価値率の高い業種は、はん用機械器具製造業、業務用機械器具製造業、化学工業などとなっている。(第5図-4,分析表第6表)

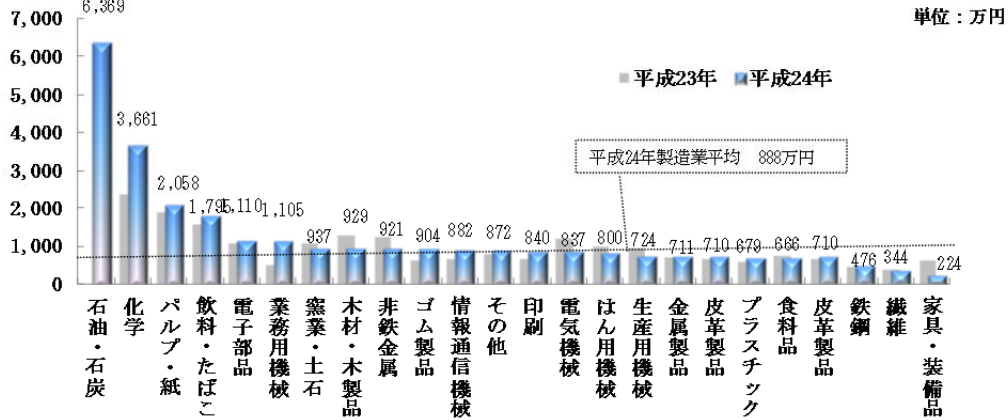
$$\text{※付加価値率} = \frac{\text{付加価値額}}{\text{生産額} - \text{内国消費税額}} \times 100$$



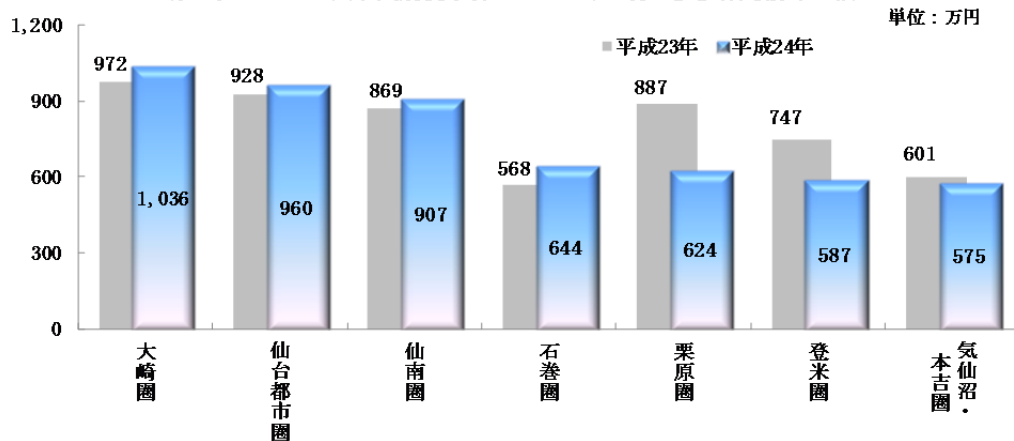
第5図-5 業種別1事業所当たりの付加価値額対前年比較



第5図-6 業種別従業者1人当たりの付加価値額対前年比較



第5図-7 広域圏別従業者1人当たりの付加価値額対前年比較



6 現金給与総額

3911 億円 ー前年に比べ 75 億円の増加 (2.0%増) ー

(1) 業種別 (中分類別)

現金給与総額の最も多い業種は、食料品製造業 (585 億円, 構成比 15.0%) で、以下電子部品・デバイス・電子回路製造業 (436 億円, 同 11.1%) , 輸送用機械器具製造業 (364 億円, 同 9.3%) の順となっている。

前年に比べ増加したのは、情報通信機械器具製造業で 73 億円の増加 (前年比 49.2%増) , 生産用機械器具製造業で 51 億円の増加 (同 20.5%増) など 14 業種となっている。

一方、減少したのは、電子部品・デバイス・電子回路製造業で 187 億円の減少 (同 30.0%減) , プラスチック製品製造業で 45 億円の減少 (同 27.3%減) など 10 業種となっている。

(第 6 図-1, 第 6 表, 分析表第 3 表)

(2) 従業者規模別

現金給与総額の最も多い従業者規模層は、中規模層 (1755 億円, 構成比 44.9%) であり、以下大規模層 (1483 億円, 同 37.9%) , 小規模層 (673 億円, 同 17.2%) の順となっている。

前年に比べ、小規模層で 40 億円の増加 (前年比 6.4%増) , 中規模層で 110 億円の増加 (同 6.7%増) , 大規模層で 75 億円の減少 (同 4.8%減) となっている。

(第 6 図-2, 分析表第 3 表)

(3) 広域圏別

前年に比べ増加したのは、仙台都市圏で 71 億円の増加 (前年比 4.1%増) , 仙南圏で 54 億円の増加 (同 6.5%増) など 4 広域圏となっている。

一方、減少したのは、登米圏で 60 億円の減少 (同 30.6%減) , 大崎圏で 24 億円の減少 (同 4.1%減) など 3 広域圏となっている。

(分析表第 3 表)

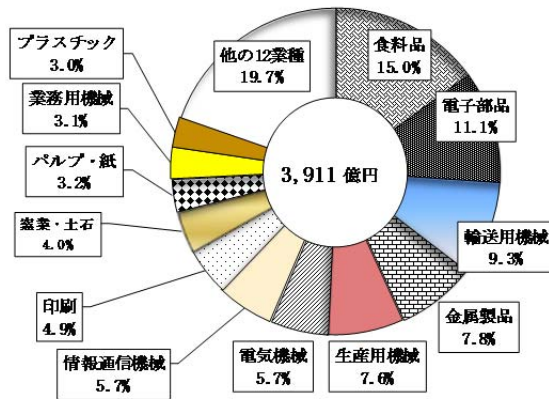
(4) 従業者 1 人当たり現金給与総額

従業者 1 人当たりの現金給与総額は、374 万円で、前年に比べ増減はなかった。

従業者 1 人当たり現金給与総額の最も多い業種は、石油製品・石炭製品製造業 (1248 万円) で、以下業務用機械器具製造業 (522 万円) , 鉄鋼業 (498 万円) の順となっている。

(第 6 図-3, 分析表第 4 表)

第6図-1 業種別現金給与総額の構成比

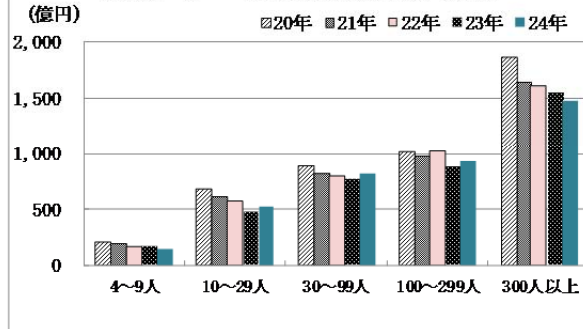


第6表 業種別現金給与総額 - 対前年比較

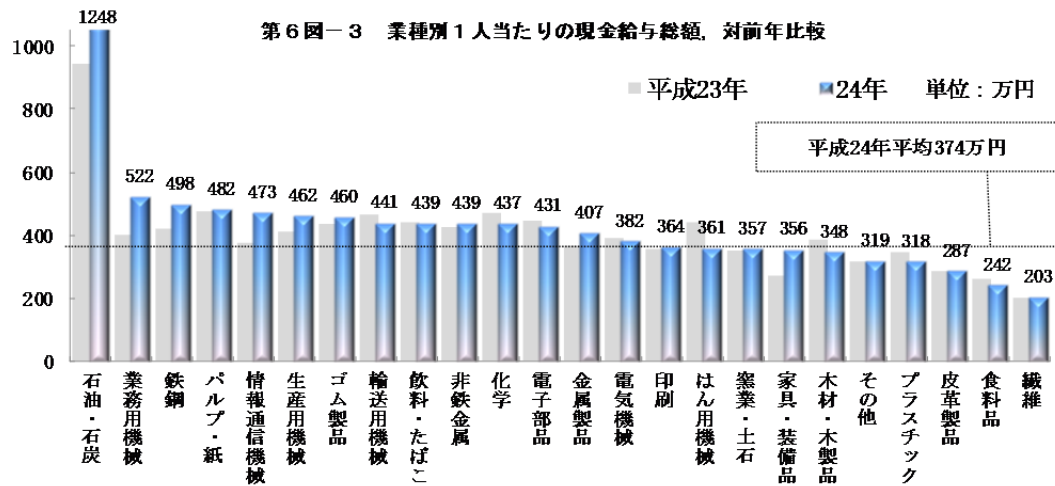
単位：億円，%

| 順位 | 業種 | 現金給与総額 | 対前年比較 | |
|----|--------|--------|-------|-------|
| | | | 増減額 | 増減率 |
| | 合計 | 3,911 | 75 | 2.0 |
| 1 | 食料品 | 585 | 49 | 9.2 |
| 2 | 電子部品 | 436 | Δ187 | Δ30.0 |
| 3 | 輸送用機械 | 364 | Δ33 | Δ8.3 |
| 4 | 金属製品 | 303 | 41 | 15.6 |
| 5 | 生産用機械 | 297 | 51 | 20.5 |
| 6 | 電気機械 | 223 | 31 | 16.0 |
| 7 | 情報通信機械 | 223 | 73 | 49.2 |
| 8 | 印刷 | 191 | 15 | 8.5 |
| 9 | 窯業・土石 | 155 | 26 | 19.8 |
| 10 | パルプ・紙 | 127 | 0 | 0.0 |
| 11 | 業務用機械 | 119 | 3 | 2.3 |
| 12 | プラスチック | 119 | Δ45 | Δ27.3 |
| 13 | 鉄鋼 | 109 | 11 | 10.7 |
| 14 | ゴム製品 | 102 | Δ9 | Δ8.4 |
| 15 | 飲料・たばこ | 75 | 12 | 20.1 |
| 16 | 化学 | 73 | Δ2 | Δ2.5 |
| 17 | 繊維 | 68 | Δ1 | Δ2.1 |
| 18 | 非鉄金属 | 64 | Δ6 | Δ8.6 |
| 19 | 石油・石炭 | 64 | 16 | 32.2 |
| 20 | 木材・木製品 | 61 | Δ1 | Δ2.1 |
| 21 | 家具・装備品 | 55 | 38 | 218.6 |
| 22 | その他 | 49 | Δ6 | Δ11.1 |
| 23 | はん用機械 | 45 | 1 | 2.6 |
| 24 | 皮革製品 | 4 | 0 | Δ2.4 |

第6図-2 従業者規模別現金給与総額



第6図-3 業種別1人当たりの現金給与総額，対前年比較



7 原材料使用額等

2兆2255億円 ー前年に比べ5442億円の増加(32.4%増)ー

(1) 業種別(中分類別)

原材料使用額等の最も多い業種は、石油製品・石炭製品製造業(4213億円、構成比18.9%)で、以下食料品製造業(2670億円、同12.0%)、輸送用機械器具製造業(2530億円、同11.4%)の順となっている。

前年に比べ増加したのは、石油製品・石炭製品製造業で3303億円の増加(前年比363.0%増)、輸送用機械器具製造業で703億円の増加(同38.5%増)など17業種となっている。

一方、減少したのは、電子部品・デバイス・電子回路製造業で1057億円の減少(同44.9%減)、業務用機械器具製造業で289億円の減少(同42.2%減)など7業種となっている。

(第7図-1, 第7表, 分析表第3表)

(2) 従業者規模別

原材料使用額等の最も多い従業者規模層は、大規模層(1兆2428億円、構成比55.8%)であり、以下中規模層(7600億円、同34.1%)、小規模層(2227億円、同10.0%)の順となっている。

前年に比べ、小規模層で341億円の増加(前年比18.1%増)、中規模層で1791億円の増加(同30.8%増)、大規模層で3310億円の増加(同36.3%増)となっている。

(第7図-2, 分析表第3表)

(3) 広域圏別

前年に比べ増加したのは、仙台都市圏で5082億円の増加(前年比59.6%増)、石巻圏で697億円の増加(同72.7%増)など5広域圏となっている。

一方、減少したのは、大崎圏で299億円の減少(同13.3%減)、登米圏で163億円の減少(同23.9%減)となっている。

(分析表第3表)

(4) 原材料率(従業者30人以上の事業所)

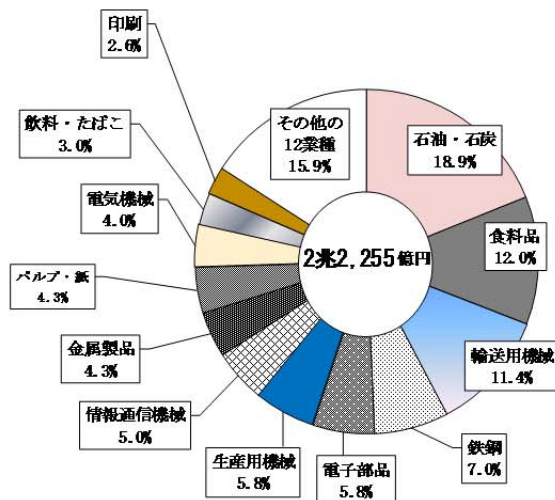
原材料率は73.3%で前年に比べ5.6ポイント増加となっている。

原材料率の高い業種は、家具・装備品製造業、業務用機械器具製造業、鉄鋼業などとなっている。

(第7図-3, 分析表第6表)

$$\text{※原材料率} = \frac{\text{原材料使用額等}}{\text{生産額} - \text{内国消費税額}} \times 100$$

第7図-1 業種別原材料使用額等の構成比

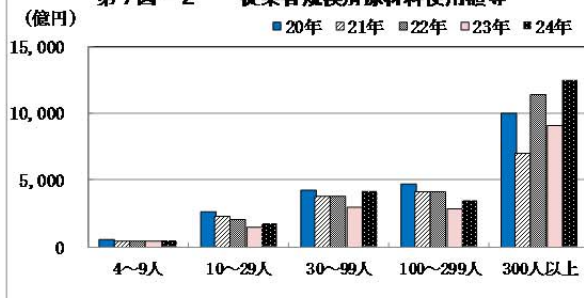


第7表 業種別原材料使用額等 - 対前年比較

単位：億円，%

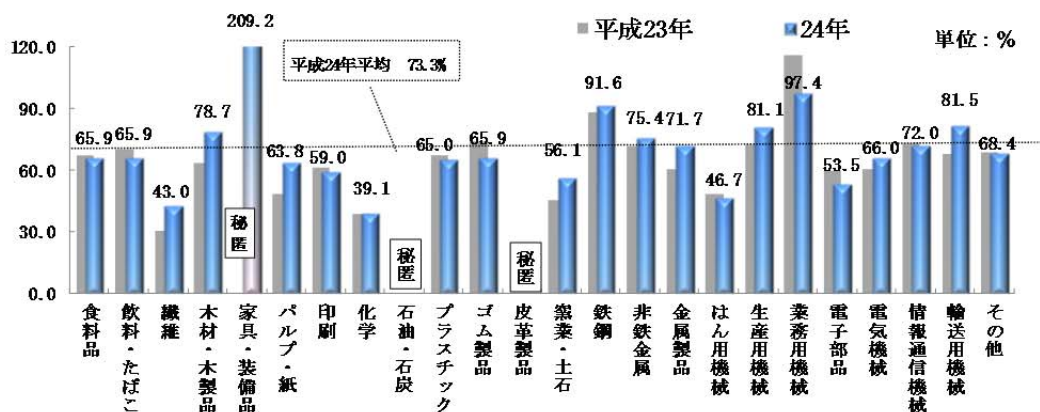
| 順位 | 業種 | 原材料使用額等 | 対前年比較 | |
|----|--------|---------|--------|-------|
| | | | 増減額 | 増減率 |
| | 合計 | 22,255 | 5,442 | 32.4 |
| 1 | 石油・石炭 | 4,213 | 3,303 | 363.0 |
| 2 | 食料品 | 2,670 | 259 | 10.7 |
| 3 | 輸送用機械 | 2,530 | 703 | 38.5 |
| 4 | 鉄鋼 | 1,551 | 480 | 44.9 |
| 5 | 電子部品 | 1,299 | △1,057 | △44.9 |
| 6 | 生産用機械 | 1,294 | △118 | △8.4 |
| 7 | 情報通信機械 | 1,105 | 444 | 67.2 |
| 8 | 金属製品 | 963 | 275 | 40.1 |
| 9 | パルプ・紙 | 953 | 395 | 70.9 |
| 10 | 電気機械 | 889 | 197 | 28.5 |
| 11 | 飲料・たばこ | 668 | 191 | 40.0 |
| 12 | 印刷 | 576 | 157 | 37.6 |
| 13 | 窯業・土石 | 517 | 132 | 34.3 |
| 14 | 化学 | 441 | 192 | 77.2 |
| 15 | ゴム製品 | 441 | △30 | △6.4 |
| 16 | プラスチック | 405 | △25 | △5.7 |
| 17 | 非鉄金属 | 398 | △69 | △14.7 |
| 18 | 業務用機械 | 396 | △289 | △42.2 |
| 19 | 木材・木製品 | 371 | 130 | 54.2 |
| 20 | その他 | 234 | 8 | 3.7 |
| 21 | 家具・装備品 | 173 | 131 | 313.1 |
| 22 | はん用機械 | 82 | 8 | 10.3 |
| 23 | 繊維 | 81 | 22 | 37.8 |
| 24 | 皮革製品 | 6 | 0 | △1.1 |

第7図-2 従業者規模別原材料使用額等



※対前年増減率は、百万円単位で算出している。

第7図-3 業種別原材料率 (従業者30人以上)



8 有形固定資産投資総額（従業者 30 人以上の事業所）

1557 億円 ー前年に比べ 495 億円の増加（46.7%増）ー

(1) 業種別（中分類別）

有形固定資産投資総額の最も多い業種は、食料品製造業（260 億円，構成比 16.7%）で、パルプ・紙・紙加工品製造業（215 億円，同 13.8%），輸送用機械器具製造業（159 億円，同 10.2%）の順となっている。

前年に比べ増加したのは、パルプ・紙・紙加工品製造業で 200 億円の増加（前年比 1349.0%増），食料品製造業で 94 億円の増加（同 56.6%増）など 14 業種となっている。

一方、減少したのは、生産用機械器具製造業で 133 億円の減少（同 74.5%減），鉄鋼業で 88 億円の減少（同 46.6%減）など 7 業種となっている。

（第 8 図ー1，第 8 表，分析表第 6 表）

(2) 従業者規模別

有形固定資産投資総額の最も多い従業者規模層は、従業者数 300～499 人規模（300 億円，構成比 19.3%），以下 500～999 人規模（277 億円，同 17.8%），50～99 人規模（252 億円，同 16.2%）の順となっている。

前年に比べ増加したのは 500～999 人規模で 218 億円の増加（前年比 369.4%増），50～99 人規模で 157 億円の増加（同 164.1%増）の 6 階層となっている。

一方、減少したのは、1,000 人以上規模で 103 億円の減少（同 35.1%減）となっている。

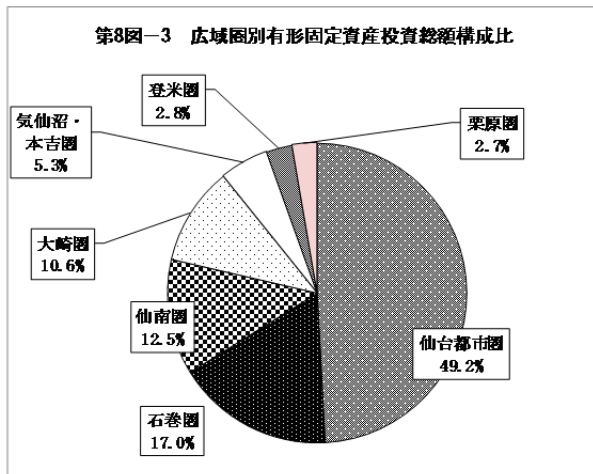
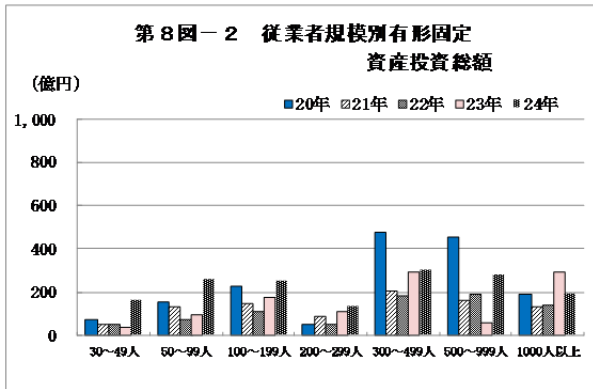
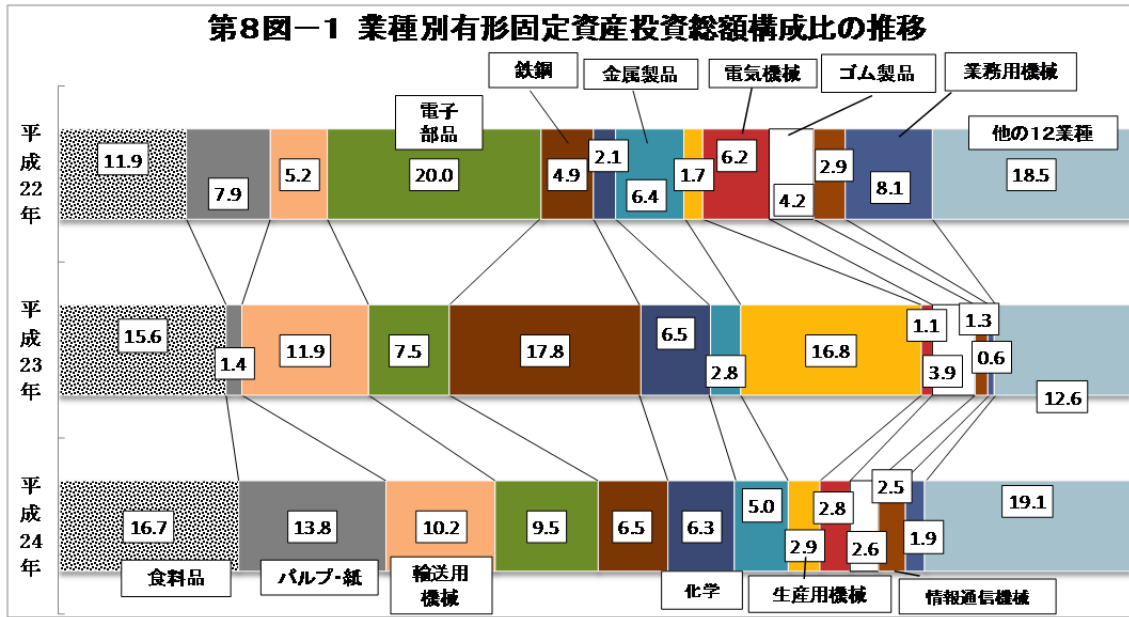
（第 8 図ー2，分析表第 6 表）

(3) 広域圏別

有形固定資産投資総額の最も多い圏域は、仙台都市圏（766 億円，構成比 49.2%），石巻圏（265 億円，同 17.0%），仙南圏（195 億円，同 12.5%）の順となっている。

前年に比べ増加したのは、石巻圏で 155 億円の増加（前年比 141.5%増），仙台都市圏で 120 億円の増加（同 18.5%増）など全広域圏となっている。

（第 8 図ー3，分析表第 6 表）



第8表 業種別有形固定資産投資総額 - 対前年比較
単位：億円，%

| 順位 | 業種 | 有形固定資産投資総額 | 対前年比較 | |
|----|--------|------------|-------|---------|
| | | | 増減額 | 増減率 |
| | 合計 | 1,557 | 495 | 46.7 |
| 1 | 食料品 | 260 | 94 | 56.6 |
| 2 | パルプ・紙 | 215 | 200 | 1,349.0 |
| 3 | 輸送用機械 | 159 | 33 | 25.8 |
| 4 | 電子部品 | 148 | 68 | 85.6 |
| 5 | 鉄鋼 | 101 | △88 | △46.6 |
| 6 | 化学 | 98 | 29 | 42.8 |
| 7 | 金属製品 | 79 | 48 | 161.0 |
| 8 | 生産用機械 | 45 | △133 | △74.5 |
| 9 | 電気機械 | 43 | 31 | 260.9 |
| 10 | ゴム製品 | 41 | 0 | △0.4 |
| 11 | 情報通信機械 | 39 | 25 | 178.0 |
| 12 | 業務用機械 | 30 | 24 | 386.8 |
| 13 | 農業・土石 | 29 | 14 | 96.5 |
| 14 | 木材・木製品 | 29 | 9 | 42.9 |
| 15 | 飲料・たばこ | 22 | △10 | △31.4 |
| 16 | 印刷 | 16 | 7 | 71.1 |
| 17 | 非鉄金属 | 16 | 3 | 20.7 |
| 18 | プラスチック | 14 | △3 | △18.8 |
| 19 | 家具・装備品 | 11 | 11 | 7,518.8 |
| 20 | 繊維 | 3 | 0 | △11.4 |
| 21 | その他 | 2 | △1 | △32.7 |
| 22 | はん用機械 | 1 | 0 | 1.0 |

※石油・石炭、皮革製品は秘匿処理のため掲載していない

9 在庫額（従業者 30 人以上の事業所）

年末在庫額 2916 億円 一年初比 25 億円の減少（0.9%減）

(1) 項目別

年末在庫額合計は 2916 億円で、年初に比べ 25 億円の減少（年初比 0.9%減）となっている。内訳については、製造品在庫額で 90 億円の増加（同 9.6%増）、半製品・仕掛品在庫額で 104 億円の減少（同 9.1%減）、原材料・燃料在庫額で 12 億円の減少（同 1.4%減）となっている。（第 9 表、第 9 図）

(2) 業種別（中分類別）

年末在庫額の最も多い業種は、食料品製造業で 259 億円（構成比 8.9%）、以下電子部品・デバイス・電子回路製造業で 240 億円（同 8.2%）、鉄鋼業で 226 億円（同 7.8%）の順となっている。

年初在庫額に比べ年末在庫額が増加したのは、食料品製造業で 53 億円の増加（年初比 25.7%増）、パルプ・紙・紙加工品製造業で 42 億円の増加（同 41.2%増）など 12 業種となっている。

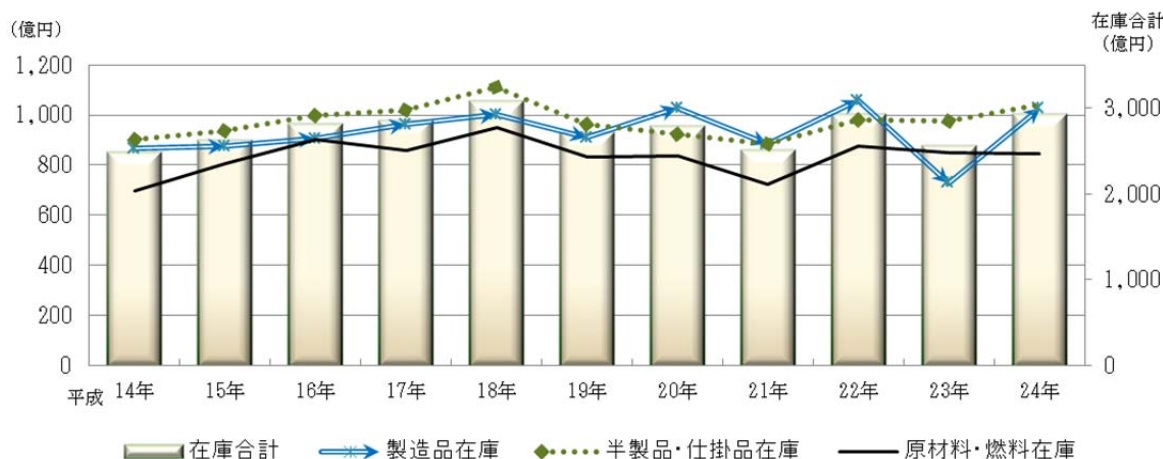
一方、減少したのは、輸送用機械器具製造業で 87 億円の減少（同 35.1%減）など 10 業種となっている。（分析表第 7 表）

第 9 表 在庫額（年間増減額）

| | 在庫合計 | | | 製造品在庫 | | | 半製品・仕掛品在庫 | | | 原材料・燃料在庫 | | |
|-----|------------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|
| | 年 末 在庫額 | 年 間 増 減 額 | 増 減 率 (%) | 年 末 在庫額 | 年 間 増 減 額 | 増 減 率 (%) | 年 末 在庫額 | 年 間 増 減 額 | 増 減 率 (%) | 年 末 在庫額 | 年 間 増 減 額 | 増 減 率 (%) |
| 総 数 | 2,916 (100.0) | Δ 25 | Δ 0.9 | 1,029 (35.3) | 90 | 9.6 | 1,041 (35.7) | Δ 104 | Δ 9.1 | 846 (29.0) | Δ 12 | Δ 1.4 |

単位：億円、（ ）は構成比

第9図 年末在庫額の年次別推移



10 工業用地（従業者 30 人以上の事業所）

2337 万 3 千㎡ ー前年に比べ 54 万 1 千㎡の減少（2.3%減）ー

(1) 事業所敷地面積

事業所敷地面積の最も多い業種は、食料品製造業（2161 千㎡、構成比 9.2%）で、以下パルプ・紙・紙加工品製造業（2039 千㎡、同 8.7%）、電子部品・デバイス・電子回路製造業（1828 千㎡、同 7.8%）の順となっている。

前年に比べ増加したのは、情報通信機械器具製造業で 543 千㎡の増加（前年比 131.7%増）、輸送用機械器具製造業で 272 千㎡の増加（同 17.5%増）など 12 業種となっている。

一方、減少したのは、木材・木製品製造業で 1602 千㎡の減少（73.8%減）、電子部品・デバイス・電子回路製造業で 424 千㎡（同 18.8%減）など 9 業種となっている。

事業所敷地面積の最も多い市町村は、仙台市 4015 千㎡で、以下石巻市 2341 千㎡、大崎市 2192 千㎡の順となっている。

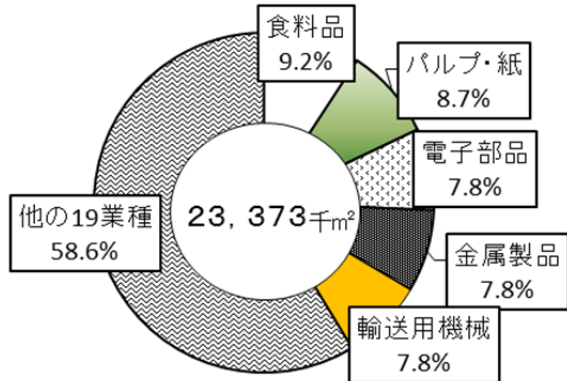
（第 10 図、分析表第 8 表、統計表第 26 表）

第 10 図 業種別事業所敷地面積の構成比

(2) 1 事業所当たりの工業用地

前年に比べ、事業所敷地面積で 3169 ㎡の減少（前年比 8.4%減）となっている。

（第 10 表、分析表第 8 表）



※秘匿の業種は全て「他の 19 業種」に含めている

第 10 表 事業所敷地面積、建築面積及び延べ建築面積の推移

| 年次 | 敷地面積 | | 建築面積 | | 延べ建築面積 | |
|----------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-------------|--------------|
| | 敷地面積 (千㎡) | 1 事業所当たり (㎡) | 建築面積 (千㎡) | 1 事業所当たり (㎡) | 延べ建築面積 (千㎡) | 1 事業所当たり (㎡) |
| 平成 20 年 (2008) | 23,687 | 30,683 | 5,466 | 7,080 | 7,025 | 9,100 |
| 21 年 (2009) | 23,829 | 32,288 | 5,567 | 7,543 | 7,114 | 9,640 |
| 22 年 (2010) | 23,849 | 32,941 | 5,465 | 7,549 | 6,838 | 9,445 |
| 23 年 (2011) | 23,914 | 37,541 | - | - | - | - |
| 24 年 (2012) | 23,373 | 34,372 | 5,300 | 7,794 | 6,686 | 9,832 |
| 対前年増減数 | △ 541 | △ 3,169 | - | - | - | - |
| 増減率 (%) | △ 2.3 | △ 8.4 | - | - | - | - |

11 工業用水（従業者 30 人以上の事業所）（1 日当たり）

89 万 7394m³ ー前年に比べ 12 万 1272 m³の増加（15.6%増）ー
うち淡水 89 万 6733m³ 前年に比べ 12 万 808m³の増加（15.6%増）

(1) 業種別（中分類別）

工業用水量の最も多い業種は、パルプ・紙・紙加工品製造業（53 万 2363m³、構成比 59.3%）で全体の半数以上を占めており、以下鉄鋼業（19 万 6490m³、同 21.9%）、食料品製造業（2 万 8961m³、同 3.2%）の順となっている。

前年に比べ増加したのは、パルプ・紙・紙加工品製造業で 8 万 7501 m³の増加（前年比 19.7%増）、ゴム製品製造業で 2 万 1213 m³（同 501.8%増）など 10 業種となっている。

一方、減少したのは、非鉄金属製造業で 1907 m³の減少（同 17.2%減）、鉄鋼業で 1502 m³の減少（同 0.8%減）など 11 業種となっている。

（分析表第 9 表）

(2) 水源別（淡水）

用水量の最も多い水源は、その他の淡水（54 万 934m³、構成比 60.3%）で、以下回収水（24 万 4699m³、同 27.3%）、工業用水道（5 万 971m³、同 5.7%）の順となっている。

前年に比べ増加したのは、その他の淡水で 8 万 9589m³の増加（前年比 19.8%増）、回収水で 3 万 4299m³の増加（同 16.3%増）など 3 水源となっている。

一方、減少したのは、工業用水道で 5484 m³の減少（同 9.7%減）、上水道で 2429 m³（同 7.9%減）の 2 水源となっている。

（第 11 表－1、第 11 図、統計表第 19 表）

(3) 用途別（淡水）

用水量の最も多い用途は、製品処理用水・洗じょう用水（58 万 4228m³、構成比 65.2%）で全体の半数以上を占めており、以下冷却用水・温調用水（21 万 6278m³、同 24.1%）、その他の用水（6 万 6525m³、同 7.4%）の順となっている。

（第 11 表－2、第 11 図、統計表第 19 表）

第 1 1 表-1 水源別用水量の推移

単位：m³，（ ）は構成比

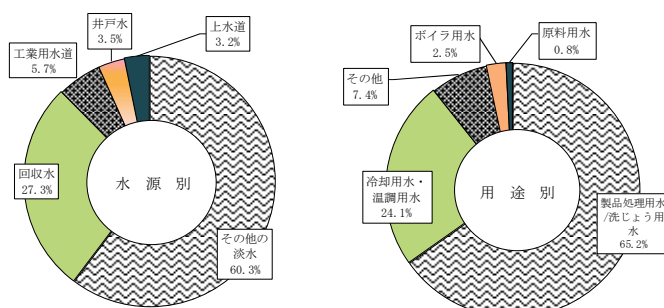
| 年次 | 淡水 | | | | | | 海水 |
|----------------|----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|--------|
| | 淡水計 | 工業用水道 | 上水道 | 井戸水 | その他の淡水 | 回収水 | |
| 平成 20 年 (2008) | 1,040,073 (100.0) | 66,524 (6.4) | 37,872 (3.6) | 42,229 (4.1) | 595,915 (57.3) | 297,533 (28.6) | 1,223 |
| 21 年 (2009) | 994,313 (100.0) | 60,004 (6.0) | 34,328 (3.5) | 37,598 (3.8) | 573,651 (57.7) | 288,732 (29.0) | 1,366 |
| 22 年 (2010) | 1,004,933 (100.0) | 59,821 (6.0) | 51,726 (5.1) | 36,241 (3.6) | 590,228 (58.7) | 266,917 (26.6) | 25,133 |
| 23 年 (2011) | 775,925 (100.0) | 56,455 (7.3) | 30,918 (4.0) | 26,807 (3.5) | 451,345 (58.2) | 210,400 (27.1) | 197 |
| 24 年 (2012) | 896,733 (100.0) | 50,971 (5.7) | 28,489 (3.2) | 31,640 (3.5) | 540,934 (60.3) | 244,699 (27.3) | 661 |
| 対前年増減量 | 120,808 | △5,484 | △2,429 | 4,833 | 89,589 | 34,299 | 464 |
| 増減率 (%) | 15.6 | △9.7 | △7.9 | 18.0 | 19.8 | 16.3 | 235.5 |

第 1 1 表-2 用途別用水量の推移(淡水)

単位：m³，（ ）は構成比

| 年次 | 総量 | ボイラ用水 | 原料用水 | 製品処理用水 | 冷却用水 | その他 |
|----------------|----------------------|-----------------|----------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| | | | | ・ 洗じょう用水 | ・ 温調用水 | |
| 平成 20 年 (2008) | 1,040,073 (100.0) | 23,735 (2.3) | 5,788 (0.6) | 649,707 (62.5) | 285,999 (27.5) | 74,844 (7.2) |
| 21 年 (2009) | 994,313 (100.0) | 22,303 (2.2) | 5,705 (0.6) | 695,459 (69.9) | 205,116 (20.6) | 65,730 (6.6) |
| 22 年 (2010) | 1,004,933 (100.0) | 22,337 (2.2) | 6,514 (0.6) | 713,749 (71.0) | 194,531 (19.4) | 67,802 (6.7) |
| 23 年 (2011) | - | - | - | - | - | - |
| 24 年 (2012) | 896,733 (100.0) | 22,422 (2.5) | 7,280 (0.8) | 584,228 (65.2) | 216,278 (24.1) | 66,525 (7.4) |
| 対前年増減量 | - | - | - | - | - | - |
| 増減率 (%) | - | - | - | - | - | - |

第 1 1 図 水源別、用途別、1日当たり工業用水量(淡水)



12 製造品及び賃加工品別の状況

(1) 延べ産出事業所数

製造品及び賃加工品別に延べ産出事業所数をみると、製造品では3623事業所、賃加工品では1044事業所となっている。

製造品で最も産出事業所数が多いのは、「オフセット印刷物（紙に対するもの）」の143事業所で、以下「他に分類されない水産食料品」の99事業所、「その他の製造食料品」の76事業所、「生コンクリート」の55事業所などとなっている。

賃加工品で最も産出事業所数が多いのは、「自動車部分品・附属品（二輪自動車を含む）」の48事業所で、以下「織物製成人女子・少女服」の31事業所、「その他の電子部品・デバイス・電子回路」の30事業所などとなっている。

（第12表-1、統計表第24表・第25表）

第12表-1 品目別 延べ産出事業所数

| 製 造 品 | | | 賃 加 工 品 | | |
|-------|--------------------------|------|---------|-----------------------------|------|
| 順位 | 品 目 | 事業所数 | 順位 | 品 目 | 事業所数 |
| 1 | 151111 オフセット印刷物（紙に対するもの） | 143 | 1 | 311391 自動車部分品・附属品（二輪自動車を含む） | 48 |
| 2 | 092919 他に分類されない水産食料品 | 99 | 2 | 116291 織物製成人女子・少女服 | 31 |
| 3 | 099939 その他の製造食料品 | 76 | 3 | 289991 その他の電子部品・デバイス・電子回路 | 30 |
| 4 | 212211 生コンクリート | 55 | 4 | 153191 製本 | 25 |
| 5 | 244219 その他の建設用金属製品 | 54 | 5 | 092991 その他の水産食料品 | 20 |
| 6 | 092611 冷凍水産食品 | 48 | 6 | 244191 鉄骨 | 20 |
| 7 | 092312 その他の水産練製品 | 47 | 7 | 292291 内燃機関電装品・同部分品・取付具・附属品 | 20 |
| 8 | 092212 海藻加工品 | 46 | 8 | 244291 建設用金属製品 | 19 |
| 9 | 097212 和生菓子 | 43 | 9 | 099991 他に分類されない食料品 | 18 |
| 10 | 092411 塩干・塩蔵品 | 42 | 10 | 121191 一般製材 | 18 |

延べ産出事業所数…複数品目を製造している事業所は、各品目の事業所数に重複して計上している。

(2) 製造品出荷額及び加工賃収入額

製造品出荷額及び加工賃収入額をみると、製造品出荷額では3兆1408億円、加工賃収入額では1057億円となっている。

製造品出荷額で最も額が多いのは、「ウェーハプロセス（電子回路形成）用処理装置」の1007億円、以下「自動車用内燃機関の部分品・取付具・附属品」の866億円、「オフセット印刷物（紙に対するもの）」の658億円などとなっている。

加工賃収入額で最も額が多いのは「自動車部分品・附属品（二輪自動車を含む）」の88億円で、以下「集積回路」の63億円などとなっている。

（第12表-2、統計表第24表・第25表）

第12表-2 品目別、製造品出荷額、加工賃収入額

単位：億円

| 製 造 品 | | | 賃 加 工 品 | | |
|-------|------------------------------|-------|---------|-----------------------------|----|
| 順位 | 品 目 | 金額 | 順位 | 品 目 | 金額 |
| 1 | 267111 ウェーハプロセス（電子回路形成）用処理装置 | 1,007 | 1 | 311391 自動車部分品・附属品（二輪自動車を含む） | 88 |
| 2 | 311314 自動車用内燃機関の部分品・取付具・附属品 | 866 | 2 | 281491 集積回路 | 63 |
| 3 | 151111 オフセット印刷物（紙に対するもの） | 658 | 3 | 151191 オフセット印刷（紙に対するもの） | 51 |
| 4 | 301129 その他の電信・画像（有線）装置 | 562 | 4 | 246491 電気めっき | 29 |
| 5 | 292221 内燃機関電装品の部分品・取付具・附属品 | 424 | 5 | 289991 その他の電子部品・デバイス・電子回路 | 27 |
| 6 | 311316 懸架・制動装置部品 | 390 | 6 | 099991 他に分類されない食料品 | 26 |
| 7 | 106111 配合飼料 | 379 | 7 | 275391 光学機械用レンズ・プリズム研磨 | 22 |
| 8 | 102211 ビール | 356 | 8 | 244191 鉄骨 | 22 |
| 9 | 092312 その他の水産練製品 | 325 | 9 | 246591 金属熱処理 | 21 |
| 10 | 092919 他に分類されない水産食料品 | 311 | 10 | 301291 携帯電話機・PHS電話機 | 19 |

※秘匿品を除く。

13 リース契約額及びリース支払額（従業者 30 人以上の事業所）

リース契約額 34 億 2575 万円
 リース支払額 68 億 5241 万円

(1) リース契約額（平成 24 年中に新規契約した契約総額）

ア 業種別

リース契約額の最も多い業種は、食料品製造業（8 億 9539 万円，構成比 26.1%）で、プラスチック製品製造業（5 億 2100 万円，同 15.2%），印刷・同関連業（4 億 3443 万円，同 12.7%）の順となっている。

（第 13 図，分析表第 6 表）

イ 従業者規模別

リース契約額の最も多い従業者規模は、100～199 人規模（8 億 8493 万円，構成比 25.8%）で、以下 50～99 人規模（7 億 8000 万円，同 22.8%），30～49 人規模（5 億 6353 万円，同 16.4%）の順となっている。

（分析表第 6 表）

(2) リース支払額

ア 業種別

リース支払額の最も多い業種は、食料品製造業（14 億 1187 万円，構成比 20.6%）で、以下印刷・同関連業（6 億 7617 万円，同 9.9%），化学工業（5 億 6611 万円，同 8.3%）の順となっている。

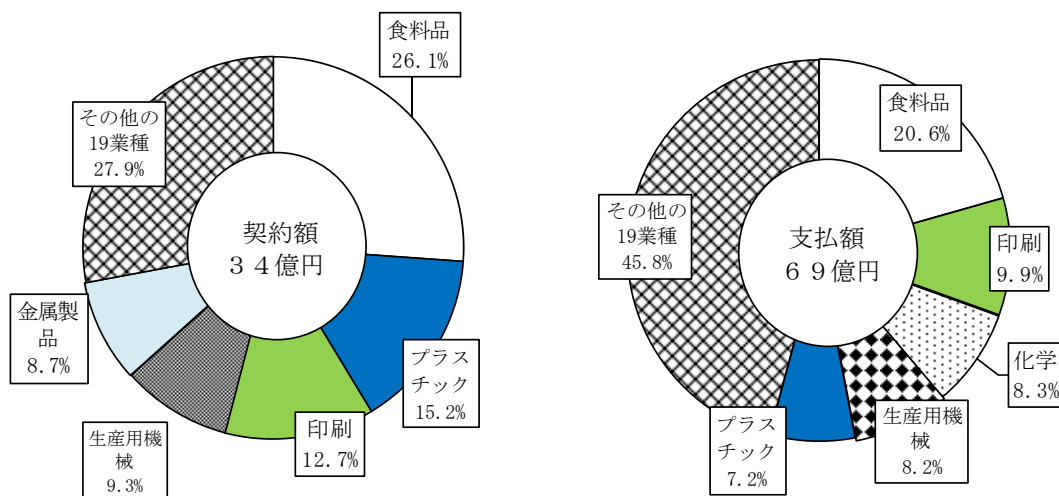
（第 13 図，分析表第 6 表）

イ 従業者規模別

リース支払額の最も多い従業者規模は、50～99 人規模（19 億 9066 万円，構成比 29.1%）で、以下 100～199 人規模（18 億 4770 万円，同 27.0%），30～49 人規模（9 億 7852 万円，同 14.3%）の順となっている。

（分析表第 6 表）

第 13 図 業種別リース契約額及び支払額の構成比



※ 秘匿品目は全て「その他の 19 業種」に含めている

14 広域圏の状況

(1) 仙南圏

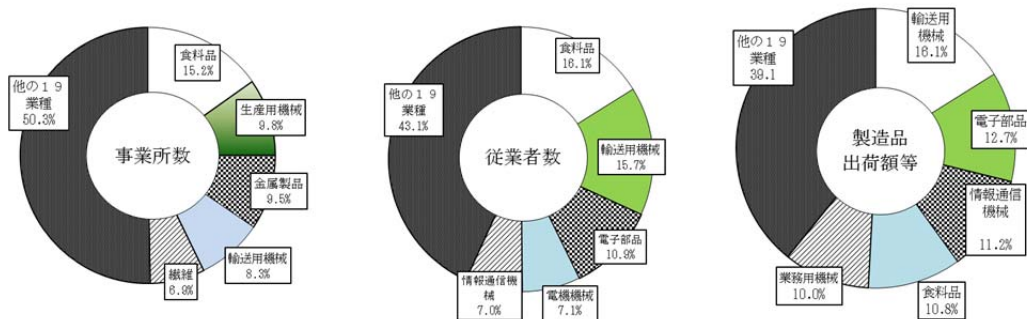
事業所数は348事業所（県内構成比12.9%）で、前年に比べ9事業所の減少（前年比2.5%減）となっている。業種別にみると、食料品製造業53事業所が最も多く、次いで生産用機械器具製造業34事業所の順となっている。

従業者数は2万91人（県内構成比19.2%）で、前年に比べ607人の減少（前年比2.9%減）となっている。業種別にみると、食料品製造業3239人が最も多く、次いで輸送用機械器具製造業3147人の順となっている。

製造品出荷額等は5647億円（県内構成比16.5%）で、前年に比べ124億円の増加（前年比2.3%増）となっている。業種別にみると、輸送用機械器具製造業908億円が最も多く、次いで電子部品・デバイス・電子回路製造業716億円の順となっている。

（第14表、第14図-1・8、分析表第3表、統計表第2表）

第14図-1 広域圏別事業所数、従業者数、製造品出荷額等の構成比（仙南圏）



※製造品出荷額等では、秘匿の業種はすべて「他の19業種」に含めている。

(2) 仙台都市圏

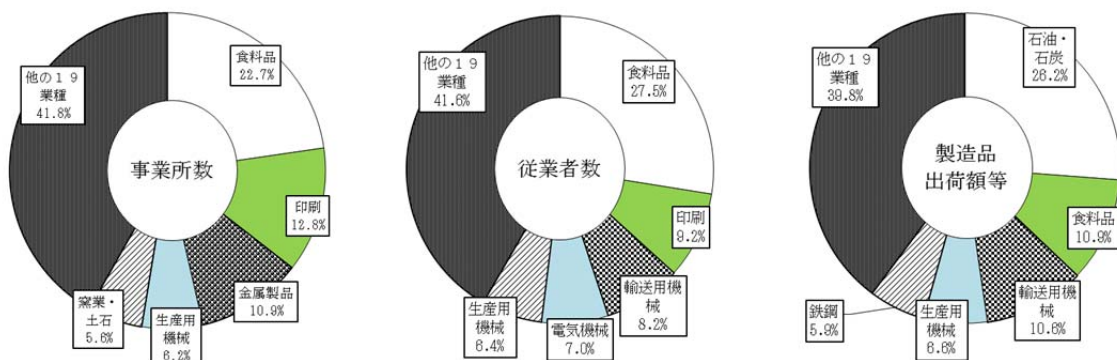
事業所数は1205事業所（県内構成比44.6%）で、前年に比べ15事業所の減少（前年比1.2%減）となっている。業種別にみると、食料品製造業274事業所が最も多く、次いで印刷・同関連業154事業所の順となっている。

従業者数は4万6076人（県内構成比44.1%）で、前年に比べ2061人の増加（前年比4.7%増）となっている。業種別にみると、食料品製造業1万2693人が最も多く、次いで印刷・同関連業4239人の順となっている。

製造品出荷額等は2兆68億円（県内構成比58.6%）で、前年に比べ6234億円の増加（前年比45.1%増）となっている。業種別にみると、石油製品・石炭製品製造業5254億円が最も多く、次いで食料品製造業2189億円の順となっている。

（第14表、第14図-2・8、分析表第3表、統計表第3表）

第14図-2 広域圏別事業所数、従業者数、製造品出荷額等の構成比（仙台都市圏）



※製造品出荷額等では、秘匿の業種はすべて「他の19業種」に含めている。

(3) 大崎圏

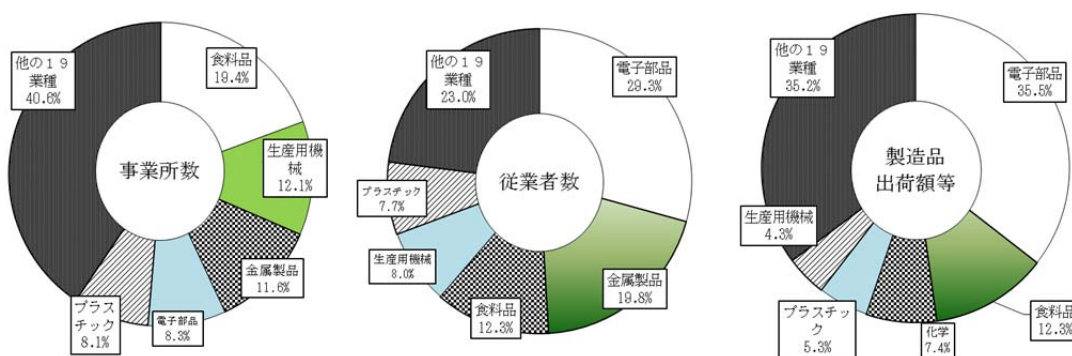
事業所数は372事業所（県内構成比13.8%）で、前年に比べ13事業所の減少（前年比3.4%減）となっている。業種別にみると、食料品製造業72事業所が最も多く、次いで生産用機械器具製造業45事業所の順となっている。

従業者数は1万6087人（県内構成比15.4%）で、前年に比べ361人の減少（前年比2.2%減）となっている。業種別にみると、電子部品・デバイス・電子回路製造業4712人が最も多く、次いで金属製品製造業3180人の順となっている。

製造品出荷額等は3782億円（県内構成比11.0%）で、前年に比べ266億円の減少（前年比6.6%減）となっている。業種別にみると、電子部品・デバイス・電子回路製造業1343億円が最も多く、次いで食料品製造業466億円の順となっている。

（第14表、第14図-3・8、分析表第3表、統計表第4表）

第14図-3 広域圏別事業所数、従業者数、製造品出荷額等の構成比(大崎圏)



※製造品出荷額等では、秘匿の業種はすべて「他の19業種」に含めている。

(4) 栗原圏

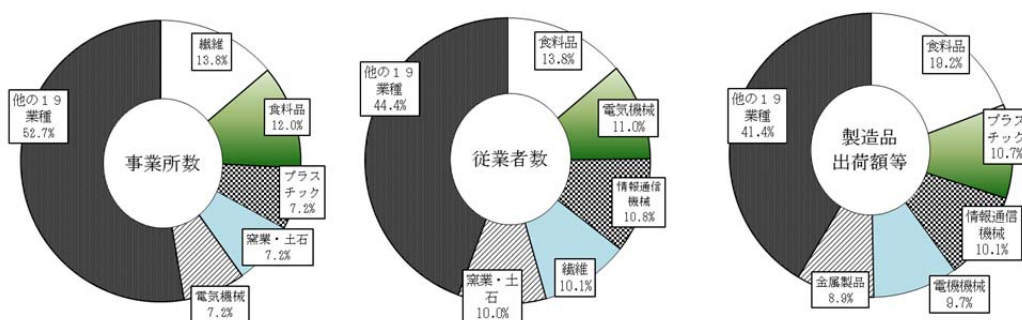
事業所数は167事業所（県内構成比6.2%）で、前年に比べ6事業所の減少（前年比3.5%減）となっている。業種別にみると、繊維工業23事業所が最も多く、次いで食料品製造業20事業所の順となっている。

従業者数は5917人（県内構成比5.7%）で、前年に比べ527人の増加（前年比9.8%増）となっている。業種別にみると、食料品製造業814人、電機機械器具製造業653人の順となっている。

製造品出荷額等は978億円（県内構成比2.9%）で、前年に比べ38億円の減少（前年比3.7%減）となっている。業種別にみると、食料品製造業188億円が最も多く、次いでプラスチック製品製造業105億円の順となっている。

（第14表、第14図-4・8、分析表第3表、統計表第5表）

第14図-4 広域圏別事業所数、従業者数、製造品出荷額等の構成比(栗原圏)



※製造品出荷額等では、秘匿の業種はすべて「他の19業種」に含めている。

(5) 登米圏

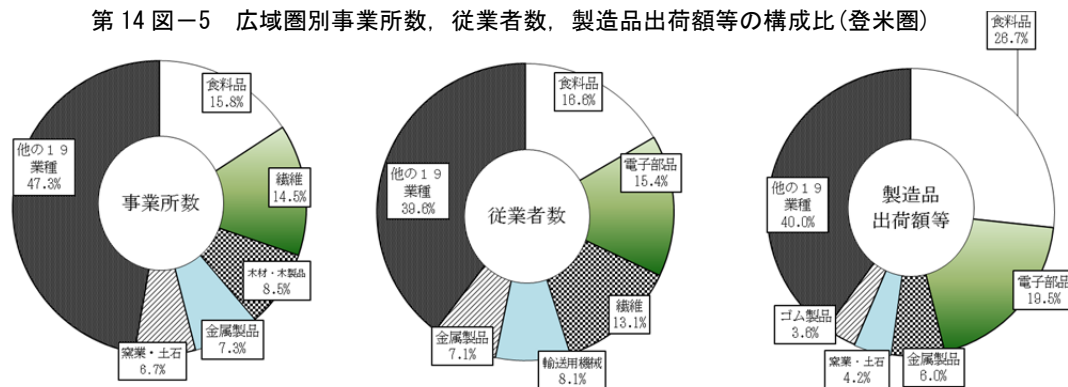
事業所数は165事業所（県内構成比6.1%）で、前年に比べ1事業所の減少（前年比0.6%減）となっている。業種別にみると、食料品製造業26事業所が最も多く、次いで繊維工業24事業所の順となっている。

従業者数は4746人（県内構成比4.5%）で、前年に比べ911人の減少（前年比16.1%減）となっている。業種別にみると、食料品製造業790人が最も多く、次いで電子部品・デバイス・電子回路製造業733人の順となっている。

製造品出荷額等は845億円（県内構成比2.5%）で、前年に比べ306億円の減少（前年比26.6%減）となっている。業種別にみると、食料品製造業225億円が最も多く、次いで電子部品・デバイス・電子回路製造業164億円の順となっている。

（第14表、第14図-5・8、分析表第3表、統計表第6表）

第14図-5 広域圏別事業所数、従業者数、製造品出荷額等の構成比(登米圏)



※製造品出荷額等では、秘匿の業種はすべて「他の19業種」に含めている。

(6) 石巻圏

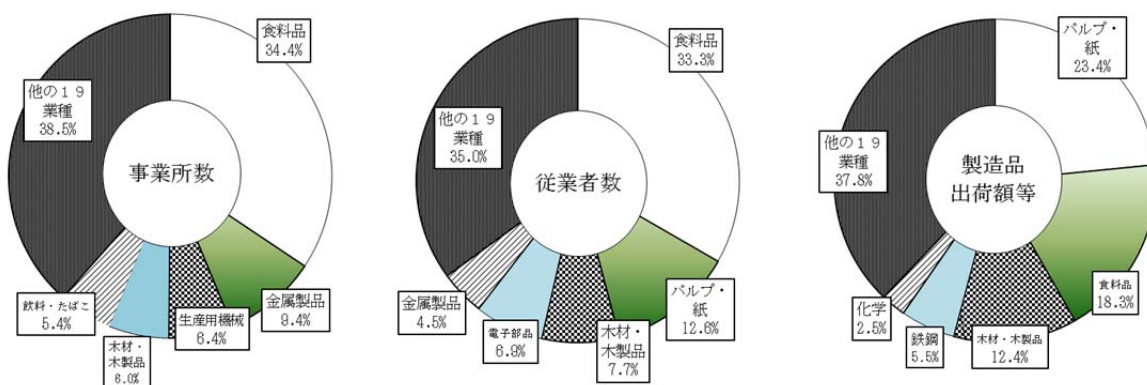
事業所数は299事業所（県内構成比11.1%）で、前年に比べ41事業所の増加（前年比15.9%増）となっている。業種別にみると、食料品製造業103事業所が最も多く、次いで金属製品製造業28事業所の順となっている。

従業者数は8400人（県内構成比8.0%）で、前年に比べ1125人の増加（前年比15.5%増）となっている。業種別にみると、食料品製造業2796人が最も多く、次いでパルプ・紙・紙加工品製造業1057人の順となっている。

製造品出荷額等は2390億円（県内構成比7.0%）で、前年に比べ845億円の増加（前年比54.7%増）となっている。業種別にみると、パルプ・紙・紙加工品製造業560億円が最も多く、次いで食料品製造業437億円の順となっている。

（第14表、第14図-6・8、分析表第3表、統計表第7表）

第14図-6 広域圏別事業所数、従業者数、製造品出荷額等の構成比(石巻圏)



※製造品出荷額等では、秘匿の業種はすべて「他の19業種」に含めている。

(7) 気仙沼・本吉圏

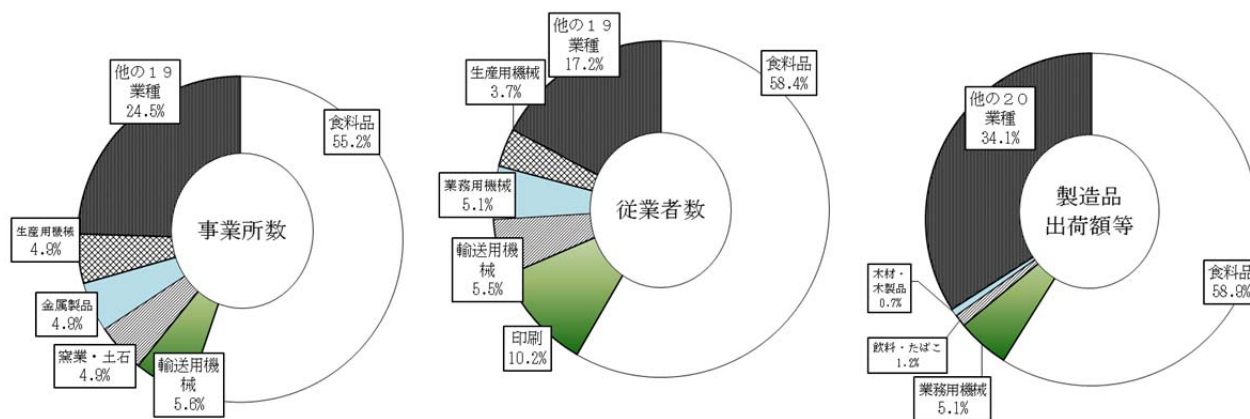
事業所数は143事業所（県内構成比5.3%）で、前年に比べ34事業所の増加（前年比31.2%増）となっている。業種別にみると、食料品製造業79事業所が最も多く、次いで輸送用機械器具製造業が8事業所の順となっている。

従業者数は3139人（県内構成比3.0%）で、前年に比べ112人の増加（前年比3.7%増）となっている。業種別にみると、食料品製造業1832人が最も多く、次いで印刷・同関連業321人の順となっている。

製造品出荷額等は533億円（県内構成比1.6%）で、前年に比べ26億円の減少（前年比4.6%減）となっている。業種別にみると、食料品製造業314億円が最も多く、次いで業務用機械器具製造業27億円の順となっている。

（第14表、第14図-7・8、分析表第3表、統計表第8表）

第14図-7 広域圏別事業所数、従業者数、製造品出荷額等の構成比（気仙沼・本吉圏）



※製造品出荷額等では、秘匿の業種はすべて「他の20業種」に含めている。

第14表 広域圏別事業所数，従業者数，製造品出荷額等の推移

事業所数

単位：事業所

| 年次 | 県計 | 仙南圏 | 仙台都市圏 | 大崎圏 | 栗原圏 | 登米圏 | 石巻圏 | 気仙沼・本吉圏 |
|-------------|-------|------|-------|------|------|------|------|---------|
| 平成19年(2007) | 3,458 | 397 | 1,432 | 420 | 188 | 188 | 546 | 287 |
| 20年(2008) | 3,467 | 403 | 1,427 | 413 | 197 | 180 | 564 | 283 |
| 21年(2009) | 3,194 | 374 | 1,299 | 387 | 173 | 167 | 534 | 260 |
| 22年(2010) | 3,084 | 362 | 1,269 | 359 | 161 | 167 | 512 | 254 |
| 23年(2011) | 2,668 | 357 | 1,220 | 385 | 173 | 166 | 258 | 109 |
| 24年(2012) | 2,699 | 348 | 1,205 | 372 | 167 | 165 | 299 | 143 |
| 構成比(%) | 100.0 | 12.9 | 44.6 | 13.8 | 6.2 | 6.1 | 11.1 | 5.3 |
| 対前年増減数 | 31 | △9 | △15 | △13 | △6 | △1 | 41 | 34 |
| 増減率(%) | 1.2 | △2.5 | △1.2 | △3.4 | △3.5 | △0.6 | 15.9 | 31.2 |

従業者数

単位：人

| 年次 | 県計 | 仙南圏 | 仙台都市圏 | 大崎圏 | 栗原圏 | 登米圏 | 石巻圏 | 気仙沼・本吉圏 |
|-------------|---------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|---------|
| 平成19年(2007) | 128,632 | 25,050 | 50,749 | 17,678 | 6,834 | 6,867 | 14,577 | 6,877 |
| 20年(2008) | 124,885 | 24,135 | 48,751 | 17,665 | 6,553 | 6,707 | 14,336 | 6,738 |
| 21年(2009) | 117,341 | 22,131 | 45,909 | 16,807 | 6,135 | 5,967 | 13,845 | 6,547 |
| 22年(2010) | 116,511 | 22,465 | 44,756 | 17,140 | 6,298 | 5,957 | 13,536 | 6,359 |
| 23年(2011) | 102,510 | 20,698 | 44,015 | 16,448 | 5,390 | 5,657 | 7,275 | 3,027 |
| 24年(2012) | 104,456 | 20,091 | 46,076 | 16,087 | 5,917 | 4,746 | 8,400 | 3,139 |
| 構成比(%) | 100.0 | 19.2 | 44.1 | 15.4 | 5.7 | 4.5 | 8 | 3 |
| 対前年増減数 | 1,946 | △607 | 2,061 | △361 | 527 | △911 | 1,125 | 112 |
| 増減率(%) | 1.9 | △2.9 | 4.7 | △2.2 | 9.8 | △16.1 | 15.5 | 3.7 |

製造品出荷額等

単位：万円

| 年次 | 県計 | 仙南圏 | 仙台都市圏 | 大崎圏 | 栗原圏 | 登米圏 | 石巻圏 | 気仙沼・本吉圏 |
|-------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 平成19年(2007) | 355,161,646 | 70,321,174 | 160,117,639 | 40,623,008 | 10,462,469 | 16,872,973 | 43,230,883 | 13,533,500 |
| 20年(2008) | 353,870,019 | 68,357,462 | 159,498,693 | 38,900,690 | 10,797,455 | 16,006,380 | 46,827,035 | 13,482,304 |
| 21年(2009) | 294,413,466 | 55,546,514 | 133,256,410 | 29,766,707 | 9,678,254 | 12,674,630 | 40,898,867 | 12,592,084 |
| 22年(2010) | 356,892,242 | 63,450,998 | 182,971,112 | 33,063,667 | 10,269,301 | 13,568,369 | 41,368,429 | 12,200,366 |
| 23年(2011) | 276,730,562 | 55,221,795 | 138,337,670 | 40,476,848 | 10,158,943 | 11,504,586 | 15,444,701 | 5,586,019 |
| 24年(2012) | 342,420,159 | 56,465,366 | 200,682,071 | 37,816,081 | 9,780,628 | 8,447,823 | 23,898,546 | 5,329,644 |
| 構成比(%) | 100.0 | 16.5 | 58.6 | 11 | 2.9 | 2.5 | 7 | 1.6 |
| 対前年増減数 | 65,689,597 | 1,243,571 | 62,344,401 | △2,660,767 | △378,315 | △3,056,763 | 8,453,845 | △256,375 |
| 増減率(%) | 23.7 | 2.3 | 45.1 | △6.6 | △3.7 | △26.6 | 54.7 | △4.6 |

第 14 図-8 広域圏別事業所数，従業員数，製造品出荷額等の推移（指数）

