

令和7年度 第1回新潟県自動車（新車）、自動車部分品・
附属品小売業最低賃金専門部会

令和7年10月15日（水）
午前10時～
新潟美咲合同庁舎2号館
2階 労働局会議室

議 事 次 第

1 開 会

2 議 題

- (1) 部会長及び部会長代理の選出について
- (2) 新潟地方最低賃金審議会特定最低賃金専門部会運営規程について
- (3) 新潟県自動車（新車）、自動車部分品・附属品小売業最低賃金額の改正について
- (4) その他

3 閉 会

**令和7年度 第1回 新潟県特定最低賃金専門部会
(自動車(新車)、自動車部分品・附属品小売業最低賃金)**

資 料 目 次

- 資料No.1・・・新潟県自動車(新車)、自動車部分品・附属品小売業最低賃金専門部会委員名簿
- 資料No.2・・・新潟地方最低賃金審議会特定最低賃金専門部会運営規程
- 資料No.3・・・改正決定申出書(自動車)写
- 資料No.4・・・最低賃金の改正決定の必要性の有無について(諮問)写
- 資料No.5・・・新潟県電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業最低賃金、新潟県自動車(新車)、自動車部分品・附属品小売業最低賃金及び新潟県各種商品小売業最低賃金の改正決定の必要性の有無について(答申)写
- 資料No.6・・・最低賃金の改正決定について(諮問)写
新潟県自動車(新車)、自動車部分品・附属品小売業最低賃金
- 資料No.7・・・(特定最低賃金)令和7年度答申要旨の公示日別最短効力発生予定日一覧表
- 資料No.8・・・新潟県の経済情勢
- 資料No.9・・・新潟県の金融経済動向(2025年10月1日 日本銀行新潟支店)
- 資料No.10・・・新潟県企業短期経済観測調査の概要(2025年10月1日 日本銀行新潟支店)
新潟県企業短期経済観測調査結果(計表編)(2025年10月1日 日本銀行新潟支店)
- 資料No.11・・・新潟県鉱工業指数(令和7年7月分 新潟県統計課)
- 資料No.12・・・最近の新潟県の経済情勢(令和7年7月29日 新潟財務事務所)
- 資料No.13・・・新潟県における新車新規登録・届出台数について(令和7年8月分 新潟運輸支局)

資料No.14・・・新潟県における最低賃金の推移

資料No.15・・・自動車（新車）、自動車部分品・附属品小売業最低賃金額の推移

資料No.16・・・令和7年賃金改定状況調査結果

資料No.17・・・令和7年最低賃金に関する基礎調査結果

新潟地方最低賃金審議会

新潟県自動車（新車）、自動車部分品・附属品小売業最低賃金専門部会委員名簿

（敬称略、五十音順）

令和7年10月3日任命

区 分	氏 名	現 職
公益代表	ありもと さとし 有 元 知 史	新潟大学経済科学部 准教授
	おぶち まりこ 小 淵 真 理 子	弁護士
	さ さ き とうこ 佐 々 木 桐 子	新潟国際情報大学 経営情報学部 経営学科 准教授
労働者代表	た か い けいすけ 高 井 慶 輔	全国スバル販売労働組合 新潟スバル支部 執行委員長
	た な べ つなお 田 辺 綱 男	自動車総連 新潟地方協議会 議長
	にしやま こうじ 西 山 浩 二	新潟マツダ自動車労働組合 執行委員長
使用者代表	おおた たけし 太 田 武 司	新潟県自動車販売店協会 専務理事
	きたたに けいいち 北 谷 啓 一	株式会社NSホールディングス 取締役
	なかの てるみち 中 野 照 道	ネットヨタ新潟株式会社 代表取締役社長

新潟地方最低賃金審議会特定最低賃金専門部会運営規程

第1条 新潟地方最低賃金審議会特定最低賃金専門部会（以下「専門部会」という。）の議事運営は、最低賃金法及び最低賃金審議会令に定めるもののほか、この規程の定めるところによる。

第2条 専門部会の会議（以下「会議」という。）は、部会長が必要と認めたとときのほか、新潟労働局長又は3分の1以上の専門部会委員（以下「委員」という。）から開催の請求があったとき、部会長が招集する。
 2 前項の規定により新潟労働局長又は委員が会議の開催を請求しようとする場合には、付議事項及び希望日を少なくとも当該期日の1週間前までに、部会長に通知しなければならない。
 3 部会長は、会議を招集しようとするときには、緊急やむを得ない場合のほか、少なくとも3日前までに、付議事項、日時及び場所を委員に通知するとともに、新潟労働局長に通知するものとする。

第3条 委員は、病気その他の事由によって会議に出席できないときは、その旨を部会長に適当な方法で通知しなければならない。
 2 委員は、旅行その他の事由によって長期不在となるときには、あらかじめ部会長に適当な方法で通知しなければならない。

第4条 部会長は、会議の議長となり、議事を整理する。
 2 委員は、会議において発言しようとするときは、部会長の許可を受けるものとする。
 3 専門部会は、部会長が必要であると認めたとときは、委員でない者の説明又は意見を聴くことができる。

第5条 会議は原則として公開とする。ただし、公開することにより、個人情報の保護に支障を及ぼすおそれがある場合、個人若しくは団体の権利利益が不当に侵害されるおそれがある場合又は率直な意見の交換若しくは意思決定の中立性が不当に損なわれるおそれがある場合には、部会長は、会議を非公開とすることができる。
 2 部会長は、会議における秩序の維持のため、傍聴人の退場を命ずるなど必要な措置をとることができる。

第6条 部会長は、専門部会が議決を行ったときは、新潟地方最低賃金審議会に報告するものとする。

第7条 この規程に定めるもののほか、議事及び運営に関し必要な事項は、専門部会の議決に基づいて行う。

第8条 第2条から第5条までの規定は、部会長選出までの間は、「部会長」を「新潟地方最低賃金審議会会長」と読み替えるものとする。

第9条 この規程の改廃は、専門部会の議決に基づいて行う。

附 則

第1条 この規程は、平成20年10月14日から施行とする。

附 則

第1条 この規程は、平成26年10月15日から施行する。

附 則

第1条 この規程は、令和4年10月20日から施行する。

2025年7月28日

新潟労働局長
福岡 洋志 殿

自動車総連 新潟地方協
議長 田辺 綱男



申 出 書

最低賃金法第15条第1項の規定により、新潟県自動車（新車）、自動車部分品・付属品小売業最低賃金の改正の決定を下記の通り申し出る。

記

1. 申出する者が代表する基幹的労働者の範囲
新潟県に於いて、自動車（新車）、自動車部分品・付属品小売業を営む使用者に使用されている労働者 8,860 人
2. 改正の決定を申出る最低賃金の件名
新潟県自動車（新車）、自動車部分品・付属品小売業最低賃金
3. 申出の内容
上記 2. の最低賃金の改正の決定を求める。尚、最低賃金額は、最低賃金法第15条第1項に基づく最低賃金審議会の決定による。
4. 申出の理由
申出産業に於いて、賃金の最低額に関する労働協約の適用労働者数（または使用者数）が 3,057 人であり、新潟県に於ける自動車（新車）、自動車部分品・付属品小売業を営む使用者に使用される労働者数 8,860 人の概ね 3分の1以上に達していること。
 $(3,057 \text{ 人} \div 8,860 \text{ 人} = 0.35 > 1/3)$
最も低い労働協約の金額 : 172,000 円/月 (日額 8,161 円、時間額 1,053 円)
現在適用されている法定最低賃金額 : 1,015 円/時間



5. 添付書類

- ① 新潟県に於ける自動車小売業の事業所数と労働者の概数及び合意の効力の及ぶ労働者数
- ② 自動車小売業の事業所名と賃金の最低額の定めに関する労使間の協定、申合せ等の適用労働者数
- ③ 賃金の最低額に関する労働協約、協定等の適用労働者数及び労働協約の内容一覧
- ④ 労働協約、賃金の最低額に関する労使協定等の写し
- ⑤ 申出合意書及び委任状

以上

新潟県に於ける自動車小売業の事業所数と労働者の概数及び合意の効力の及ぶ労働者数

1. 新潟県に於ける自動車小売業の事業所数と労働者の概数

産業小分類	事業所数	労働者数
自動車小売業	1,314 事業所	8,860 人

2. 1のうち最低賃金の必要性に合意する労働者数の内訳

合意の内容	事業所数	労働者数
労働協約・協定	12 事業所	3,057 人

新潟県に於ける自動車小売業の事業所数と労働者の概数及び合意の効力の及ぶ労働者数

1. 新潟県に於ける自動車小売業の事業所数と労働者の概数

産業小分類	事業所数	労働者数
自動車小売業	1,314 事業所	8,860 人

2. 1のうち最低賃金の必要性に合意する労働者数の内訳

合意の内容	企業数（事業所数）	労働者数
労働協約・協定	12 社（167 事業所）	3,057 人

3. 2のうち企業に於ける事業所数の内訳

	事業所名称	事業所数
1	[Redacted]	15 事業所
2		17 事業所
3		5 事業所
4		11 事業所
5		10 事業所
6		16 事業所
7		27 事業所
8		21 事業所
9		10 事業所
10		1 事業所
11		24 事業所
12		10 事業所
計		167 事業所

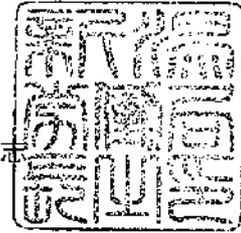




新労発基0806第1号
令和7年8月6日

新潟地方最低賃金審議会長
長谷川 雪子 殿

新潟労働局長
福岡 洋 志



最低賃金の改正決定の必要性の有無について（諮問）

最低賃金法(昭和34年法律第137号)第15条第1項の規定に基づき、下記の最低賃金の改正決定に関する申出があったので、同法第21条の規定により、その必要性の有無について、貴会の意見を求める。

記

新潟県電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業最低賃金

（平成20年新潟労働局最低賃金公示第2号）

新潟県自動車（新車）、自動車部分品・附属品小売業最低賃金

（平成20年新潟労働局最低賃金公示第3号）

新潟県各種商品小売業最低賃金

（平成20年新潟労働局最低賃金公示第4号）



令和7年8月22日

新潟労働局長
福岡洋志 殿

新潟地方最低賃金審議会長
長谷川雪子



新潟県電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業最低賃金、新潟県自動車（新車）、自動車部分品・附属品小売業最低賃金及び新潟県各種商品小売業最低賃金の改正決定の必要性の有無について（答申）

当審議会は、令和7年8月6日付けをもって最低賃金法第21条の規定に基づき貴職から諮問のあった標記最低賃金の改正決定の必要性の有無について、慎重に審議した結果、新潟県自動車（新車）、自動車部分品・附属品小売業最低賃金について改正決定することを必要と認めるとの結論に達したので答申する。

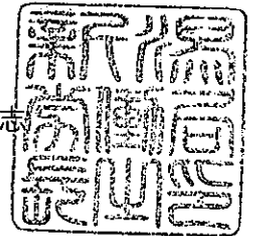
また、新潟県電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業最低賃金及び新潟県各種商品小売業最低賃金について改正決定する必要はないとの結論に達したので答申する。

新労発基0822第5号
令和7年8月22日



新潟地方最低賃金審議会長
長谷川 雪子 殿

新潟労働局長
福岡 洋志



最低賃金の改正決定について（諮問）

最低賃金法(昭和34年法律第137号)第15条第2項の規定に基づき、
下記最低賃金の改正決定について、貴会の調査審議をお願いする。

記

新潟県自動車（新車）、自動車部分品・附属品小売業最低賃金
（平成20年新潟労働局最低賃金公示第3号）

令和7年度答申要旨の公示日別最短効力発生予定日一覧表
(特定(産業別)最低賃金の場合)

※令和7年1月1日時点のカレンダーに基づき、異議申出締切日の翌日に本省で官報公示の手続きを行った場合のスケジュール

※12月1日(日)発効とするためには、10月2日(木)までに答申要旨を公示する必要がある。

答申 (要旨公示)	15日	異議申出 締切	3営業日	官報 持込	7営業日	官報 公示	30日	発効
	→		→		→		→	
10月14日(火)		10月29日(水)		11月4日(火)		11月13日(木)		12月13日(土)
10月15日(水)		10月30日(木)		11月5日(水)		11月14日(金)		12月14日(日)
10月16日(木)		10月31日(金)		11月6日(木)		11月17日(月)		12月17日(水)
10月17日(金)		11月4日(火)		11月7日(金)		11月18日(火)		12月18日(木)
10月18日(土)		11月4日(火)		11月7日(金)		11月18日(火)		12月18日(木)
10月19日(日)		11月4日(火)		11月7日(金)		11月18日(火)		12月18日(木)
10月20日(月)		11月4日(火)		11月7日(金)		11月18日(火)		12月18日(木)
10月21日(火)		11月5日(水)		11月10日(月)		11月19日(水)		12月19日(金)
10月22日(水)		11月6日(木)		11月11日(火)		11月20日(木)		12月20日(土)
10月23日(木)		11月7日(金)		11月12日(水)		11月21日(金)		12月21日(日)
10月24日(金)		11月10日(月)		11月13日(木)		11月25日(火)		12月25日(木)
10月25日(土)		11月10日(月)		11月13日(木)		11月25日(火)		12月25日(木)
10月26日(日)		11月10日(月)		11月13日(木)		11月25日(火)		12月25日(木)
10月27日(月)		11月11日(火)		11月14日(金)		11月26日(水)		12月26日(金)
10月28日(火)		11月12日(水)		11月17日(月)		11月27日(木)		12月27日(土)
10月29日(水)		11月13日(木)		11月18日(火)		11月28日(金)		12月28日(日)
10月30日(木)		11月14日(金)		11月19日(水)		12月1日(月)		12月31日(水)
10月31日(金)		11月17日(月)		11月20日(木)		12月2日(火)		1月1日(木)
11月1日(土)		11月17日(月)		11月20日(木)		12月2日(火)		1月1日(木)
11月2日(日)		11月17日(月)		11月20日(木)		12月2日(火)		1月1日(木)
11月3日(月)		11月18日(火)		11月21日(金)		12月3日(水)		1月2日(金)
11月4日(火)		11月19日(水)		11月25日(火)		12月4日(木)		1月3日(土)
11月5日(水)		11月20日(木)		11月26日(水)		12月5日(金)		1月4日(日)
11月6日(木)		11月21日(金)		11月27日(木)		12月8日(月)		1月7日(水)
11月7日(金)		11月25日(火)		11月28日(金)		12月9日(火)		1月8日(木)
11月8日(土)		11月25日(火)		11月28日(金)		12月9日(火)		1月8日(木)
11月9日(日)		11月25日(火)		11月28日(金)		12月9日(火)		1月8日(木)
11月10日(月)		11月25日(火)		11月28日(金)		12月9日(火)		1月8日(木)
11月11日(火)		11月26日(水)		12月1日(月)		12月10日(水)		1月9日(金)
11月12日(水)		11月27日(木)		12月2日(火)		12月11日(木)		1月10日(土)
11月13日(木)		11月28日(金)		12月3日(水)		12月12日(金)		1月11日(日)
11月14日(金)		12月1日(月)		12月4日(木)		12月15日(月)		1月14日(水)
11月15日(土)		12月1日(月)		12月4日(木)		12月15日(月)		1月14日(水)
11月16日(日)		12月1日(月)		12月4日(木)		12月15日(月)		1月14日(水)
11月17日(月)		12月2日(火)		12月5日(金)		12月16日(火)		1月15日(木)
11月18日(火)		12月3日(水)		12月8日(月)		12月17日(水)		1月18日(金)
11月19日(水)		12月4日(木)		12月9日(火)		12月18日(木)		1月17日(土)
11月20日(木)		12月5日(金)		12月10日(水)		12月19日(金)		1月18日(日)
11月21日(金)		12月8日(月)		12月11日(木)		12月22日(月)		1月21日(水)
11月22日(土)		12月8日(月)		12月11日(木)		12月22日(月)		1月21日(水)
11月23日(日)		12月8日(月)		12月11日(木)		12月22日(月)		1月21日(水)
11月24日(月)		12月9日(火)		12月12日(金)		12月23日(火)		1月22日(木)
11月25日(火)		12月10日(水)		12月15日(月)		12月24日(水)		1月23日(金)
11月26日(水)		12月11日(木)		12月16日(火)		12月25日(木)		1月24日(土)

令和7年度答申要旨の公示日別最短効力発生予定日一覧表 (特定(産業別)最低賃金の場合)

※令和7年1月1日時点のカレンダーに基づき、異議申出締切日の翌日に本省で官報公示の手続きを行った場合のスケジュール

※12月1日(日)発効とするためには、10月2日(木)までに答申要旨を公示する必要がある。

答申 (要旨公示)	15日	異議申出 締切	3営業日	官報 持込	7営業日	官報 公示	30日	発効
	→		→		→		→	
11月27日(木)		12月12日(金)		12月17日(水)		12月26日(金)		1月25日(日)
11月28日(金)		12月15日(月)		12月18日(木)		1月5日(月)		2月4日(水)
11月29日(土)		12月15日(月)		12月18日(木)		1月5日(月)		2月4日(水)
11月30日(日)		12月15日(月)		12月18日(木)		1月5日(月)		2月4日(水)
12月1日(月)		12月16日(火)		12月19日(金)		1月6日(火)		2月5日(木)
12月2日(火)		12月17日(水)		12月22日(月)		1月7日(水)		2月6日(金)
12月3日(水)		12月18日(木)		12月23日(火)		1月8日(木)		2月7日(土)
12月4日(木)		12月19日(金)		12月24日(水)		1月9日(金)		2月8日(日)
12月5日(金)		12月22日(月)		12月25日(木)		1月13日(火)		2月12日(木)
12月6日(土)		12月22日(月)		12月25日(木)		1月13日(火)		2月12日(木)
12月7日(日)		12月22日(月)		12月25日(木)		1月13日(火)		2月12日(木)
12月8日(月)		12月23日(火)		12月26日(金)		1月14日(水)		2月13日(金)
12月9日(火)		12月24日(水)		1月5日(月)		1月15日(木)		2月14日(土)
12月10日(水)		12月25日(木)		1月6日(火)		1月16日(金)		2月15日(日)
12月11日(木)		12月26日(金)		1月7日(水)		1月19日(月)		2月18日(水)
12月12日(金)		1月5日(月)		1月8日(木)		1月20日(火)		2月19日(木)
12月13日(土)		1月5日(月)		1月8日(木)		1月20日(火)		2月19日(木)
12月14日(日)		1月5日(月)		1月8日(木)		1月20日(火)		2月19日(木)
12月15日(月)		1月5日(月)		1月8日(木)		1月20日(火)		2月19日(木)
12月16日(火)		1月5日(月)		1月8日(木)		1月20日(火)		2月19日(木)
12月17日(水)		1月5日(月)		1月8日(木)		1月20日(火)		2月19日(木)
12月18日(木)		1月5日(月)		1月8日(木)		1月20日(火)		2月19日(木)
12月19日(金)		1月5日(月)		1月8日(木)		1月20日(火)		2月19日(木)
12月20日(土)		1月5日(月)		1月8日(木)		1月20日(火)		2月19日(木)
12月21日(日)		1月5日(月)		1月8日(木)		1月20日(火)		2月19日(木)
12月22日(月)		1月6日(火)		1月9日(金)		1月21日(水)		2月20日(金)
12月23日(火)		1月7日(水)		1月13日(火)		1月22日(木)		2月21日(土)
12月24日(水)		1月8日(木)		1月14日(水)		1月23日(金)		2月22日(日)
12月25日(木)		1月9日(金)		1月15日(木)		1月26日(月)		2月25日(水)
12月26日(金)		1月13日(火)		1月16日(金)		1月27日(火)		2月26日(木)
12月27日(土)		1月13日(火)		1月16日(金)		1月27日(火)		2月26日(木)
12月28日(日)		1月13日(火)		1月16日(金)		1月27日(火)		2月26日(木)
12月29日(月)		1月13日(火)		1月16日(金)		1月27日(火)		2月26日(木)
12月30日(火)		1月14日(水)		1月19日(月)		1月28日(水)		2月27日(金)
12月31日(水)		1月15日(木)		1月20日(火)		1月29日(木)		2月28日(土)

新潟県の経済情勢

日本銀行新潟支店「新潟県の金融経済動向・基調判断」(2025年10月1日)

県内景気は、原材料高の影響などを受けつつも、持ち直している。
 輸出は、横ばい圏内の動きとなっている。設備投資は増加している。
 個人消費は、一部で弱い動きとなっているものの、回復している。
 公共投資は横ばい圏内の動きとなっている。住宅投資は弱めの動きとなっている。
 生産は、横ばい圏内の動きとなっている。
 企業収益は改善の動きがみられる。この間、雇用・所得環境は改善の動きがみられる。

新潟財務事務所「新潟県内の経済情勢」(令和7年7月29日)

それぞれ末尾の()内は前回比較。
 個人消費は、物価上昇の影響がみられるものの、緩やかに持ち直している(→)
 生産活動は、横ばいの状況にある(→)
 雇用情勢は、改善しつつある。(→)
 設備投資は、7年度は減少見込みとなっている。(→)
 企業収益は、7年度は減益見込みとなっている。(→)
 企業の景況感は、「下降」超幅が縮小している。(→)
 住宅建設は、前年を下回っている。(↘)
 公共事業は、前年を上回っている。(→)

<総括判断>

前回(7年4月判断)

持ち直している。

今回(7年7月判断)

持ち直している。

<総括判断の要点>

個人消費は、物価上昇の影響がみられるものの、緩やかに持ち直している
 生産活動は、横ばいの状況にある。雇用情勢は改善しつつある。

第四北越リサーチ&コンサルティング(株)

「グラフで見る県内経済 Monthly マンスリー2025.9月」

県内経済概況は、緩やかに持ち直している。

設備投資と個人消費は持ち直している。一方住宅投資は弱含んでいる。

生産活動は、横ばいで推移している。

個人消費は、持ち直している。

雇 用は、横ばいで推移している。

設備投資は、持ち直している。

住宅投資は、弱含んでいる。

公共投資は、横ばいで推移している。

生産活動面では、

・5月の鉱工業生産指数(季節調整値)は、前月比1.2%上昇の98.8となった。出荷指数は同1.4%上昇の99.3となった。在庫指数は同1.8%低下の90.3となった。

・食料品は量販店向けが堅調に推移し、高水準での生産が続いている。

・化学は生成AIの需要拡大に伴い、関連製品が好調となっているものの、一部で在庫調整が続く受注が回復しないことから、増勢が鈍化している。

・汎用・生産用・業務用機械は国内で省力化製品などに底堅さがみられる一方、中国など海外向けが不調であり、横ばいで推移している。

・金属製品は建築用製品や家庭向け調理器具などを中心に、弱い動きとなっている。

・3-5月期の3ヵ月平均値でみた在庫循環図では、「意図せざる在庫減局面」にある。

(注)在庫循環図:出荷と在庫の伸び率を比較することによって景気循環を判断する図。循環図では景気循環に応じて、①意図せざる在庫減局面→②在庫積み増し局面→③在庫積み上がり局面→④在庫調整局面、という動きとなり、理論上は反時計回りで変化する

個人消費面では、

・6月の小売業販売額は前年比2.4%増となった。コンビニエンスストアなどの増加により、4ヵ月連続で前年を上回った。

・7月の乗用車(軽含む)新規登録・届出台数は前年比6.5%減となり、7ヵ月ぶりに前年を下回った。

・普通乗用車の新規登録・届出台数は前年比13.3%減の2,013台となった。

・小型乗用車は前年比5.1%減の1,261台となった。

・軽乗用車は前年比1.9%減の2,908台となった。

(注)小売業販売額:経済産業省「商業動態統計」の百貨店・スーパー、家電大型専門店、ドラッグストア、ホームセンター、コンビニエンスストアの全店販売額を合計したものの。

設備投資では、

- ・当社が5月に実施した企業動向調査によると、2025年度の設備投資額は24年度比9.6%増となった。
- ・製造業では、一般機械で工場や事務所新設などの大型投資が実施されるほか、その他、製造で生産能力増大のための投資が伸びており、投資額は前年比増加となっている。
- ・非製造業では、省エネルギーを目的とした投資が続いている。ただし、小売では前年に店舗新設のため大規模な投資があった反動が出ており、全体で見ると投資額は前年をやや下回っている。
- ・6月の非居住用建築物着工床面積は前年比25.0%減となり、3ヵ月連続で前年を下回った。

住宅投資では、

- ・6月の新設住宅着工戸数は前年比4.9%減となった。マンションの新設着工により分譲が増加したものの、貸家や持家などが減少したことから、3ヵ月連続で前年を下回った。
- ・持家の着工戸数は前年比14.4%減の417戸となった。
- ・貸家は前年比60.3%減の73戸となった。
- ・分譲は前年比223.9%増の217戸となった。

公共投資面では

- ・6月の公共工事請負金額は前年比20.2%増となった。国や市町村の発注額が増加し、5ヵ月ぶりに前年を上回った。
- ・国の機関(国、独立行政法人等)は5ヵ月ぶりに前年を上回った。
- ・地方の機関(県、市町村)は8ヵ月連続で前年を上回った。

新潟労働局職業安定部「最近の雇用失業情勢判断（令和7年8月分）」（10/3発表）

県内の雇用情勢は、改善の動きにやや足踏み感がある。引き続き、求人・求職の動きに留意しつつ、物価の高騰などが雇用に与える影響にも十分注意する必要がある。

有効求人倍率（季節調整値）は、1.40で、前月比0.02低下

新規求人倍率（季節調整値）は、2.25、前月比0.13低下

正社員の有効求人倍率（原数値）は1.42で、前年同月比0.02割低下。

有効求職者（原数値）は前年同月比1.4%減少、2ヵ月ぶり減少。

新規求職者（原数値）は前年同月比7.8%減少、2ヵ月ぶり減少。

雇用保険（基本手当）の受給資格決定件数は1,954件で、前年同月比20.0増加し、2ヵ月ぶりに増加した。

受給者実人員は8,875人で、前年同月比6.2%増加し、3ヵ月連続で増加した。

2025年10月1日

日本銀行新潟支店

新潟県の金融経済動向

【基調判断】

県内景気は、原材料高の影響などを受けつつも、持ち直している。輸出は、横ばい圏内の動きとなっている。設備投資は増加している。個人消費は、一部で弱い動きとなっているものの、回復している。公共投資は横ばい圏内の動きとなっている。住宅投資は弱めの動きとなっている。

生産は、横ばい圏内の動きとなっている。企業収益は改善の動きがみられる。この間、雇用・所得環境は改善の動きがみられる。

本件に関するお問い合わせは以下までお願いします。

951-8622 新潟市中央区寄居町 344 番地

TEL : 025-222-3103 FAX : 025-227-1136

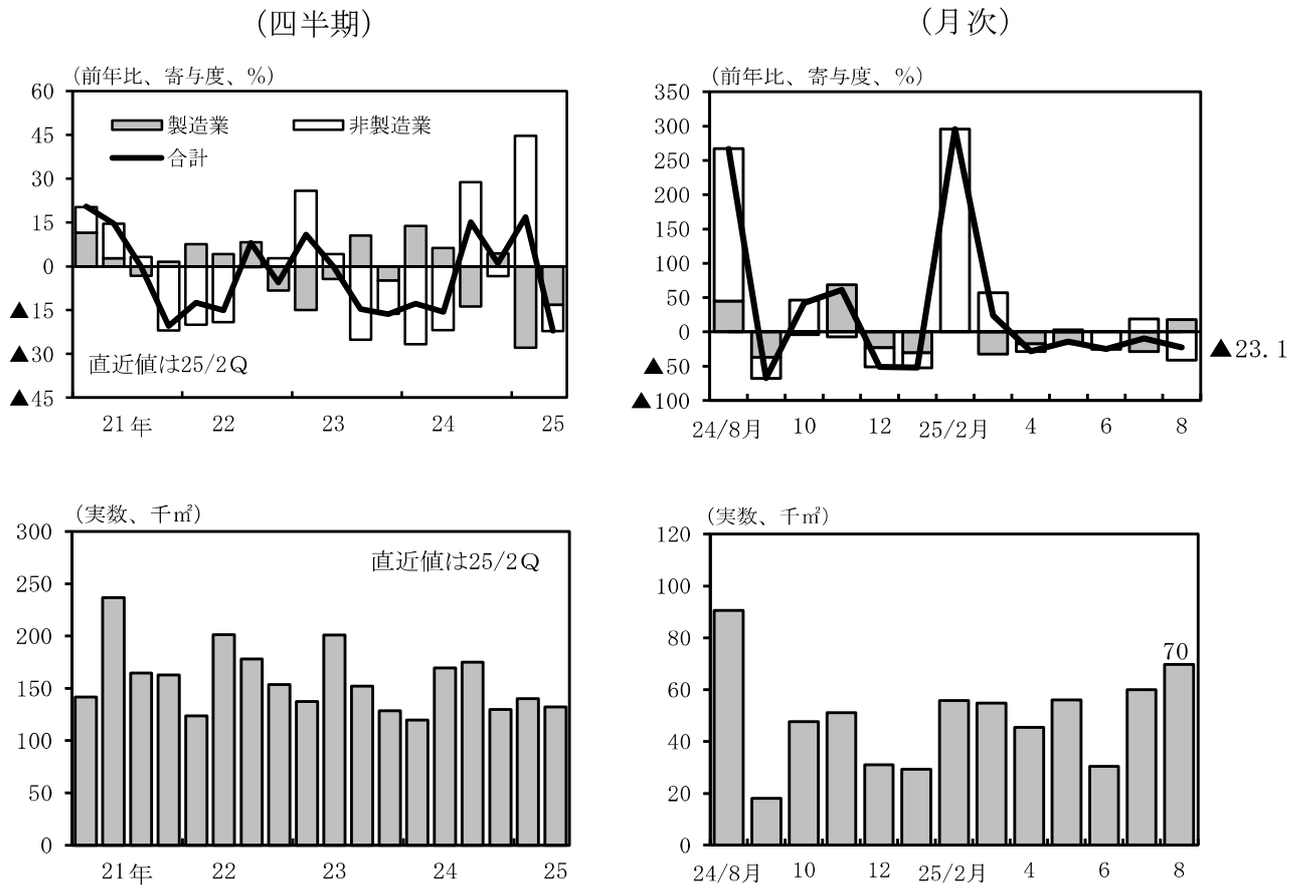
ホームページアドレス : <https://www3.boj.or.jp/niigata/>

設備投資は増加している。

2025年8月の県内の建築着工床面積（非居住用）は、前年を下回った。

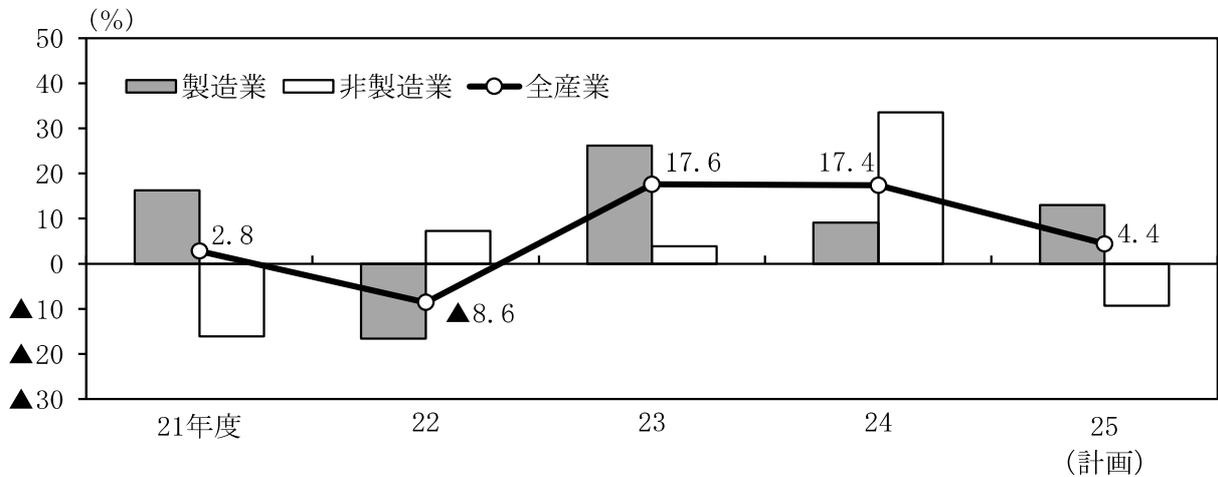
2025年9月短観では、2025年度は前年を上回る計画である。

[建築着工床面積（非居住用）]（前年比・実数）



出所：国土交通省

[短観・設備投資]（前年比）



出所：日本銀行新潟支店

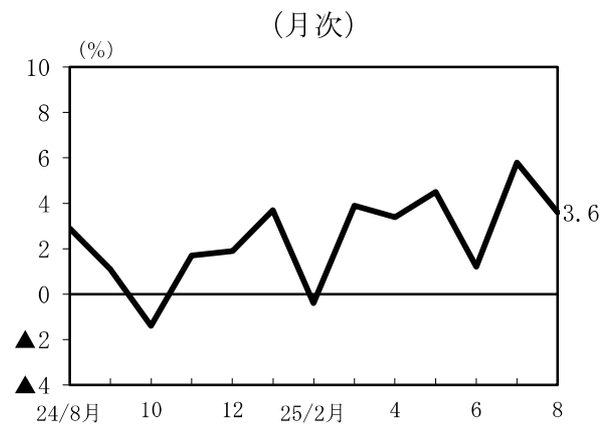
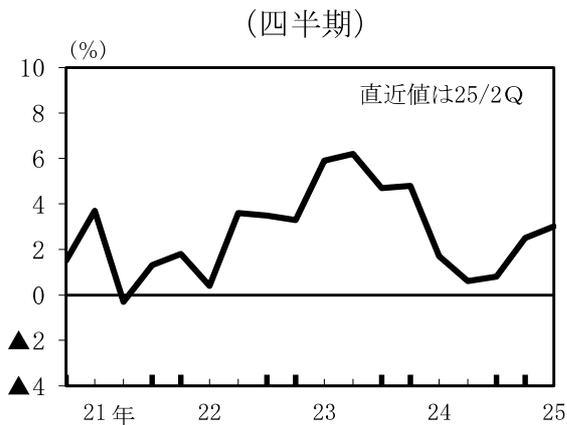
個人消費は、一部で弱い動きとなっているものの、回復している。

百貨店・スーパー販売額は、回復している。食料品は堅調に推移している。衣料品は持ち直しの動きに一服感がみられる。

乗用車の新車登録・届出台数は、緩やかに持ち直している。家電販売額は弱めの動きとなっている。

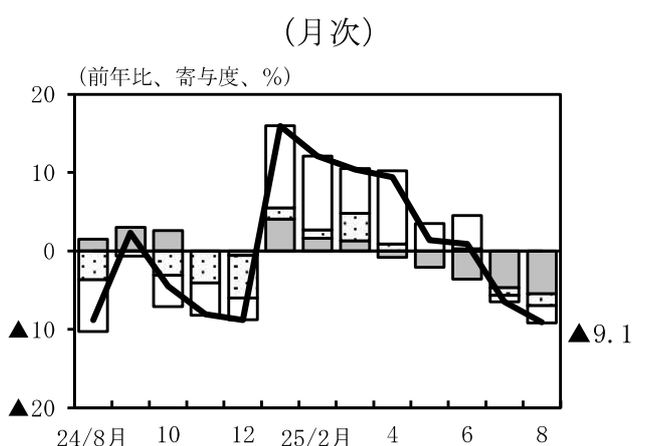
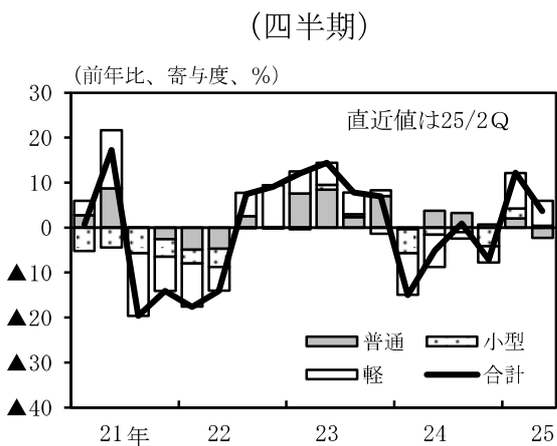
旅行取扱高は回復している。

[百貨店・スーパー販売額] (前年比)



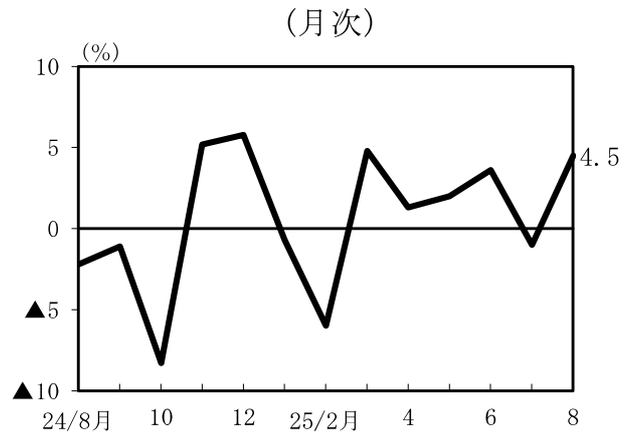
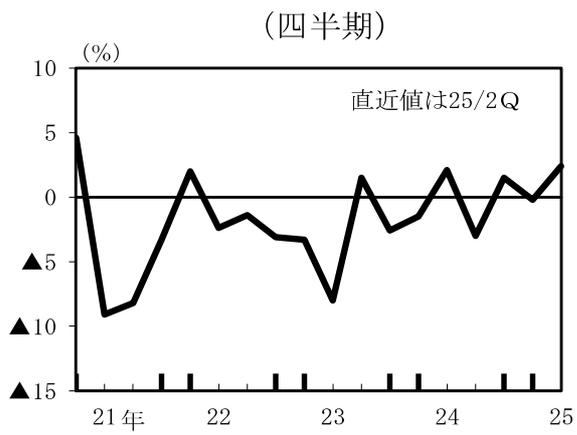
出所：経済産業省

[乗用車新車登録・届出台数] (前年比)



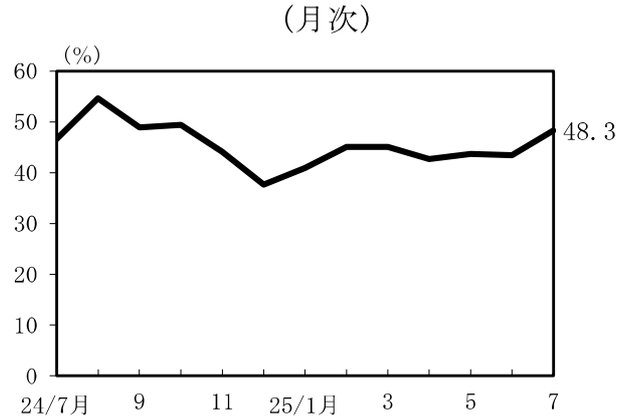
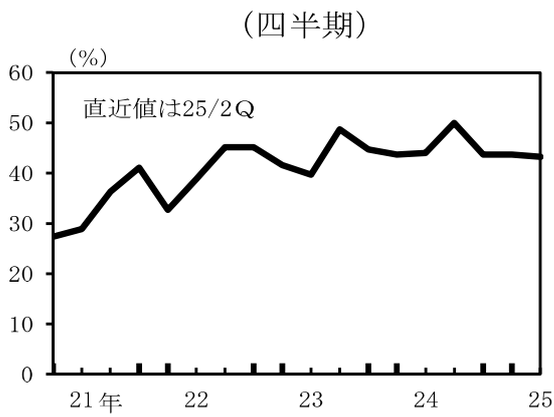
出所：新潟運輸支局

[家電大型専門店販売額] (前年比)



出所：経済産業省

[客室稼働率]

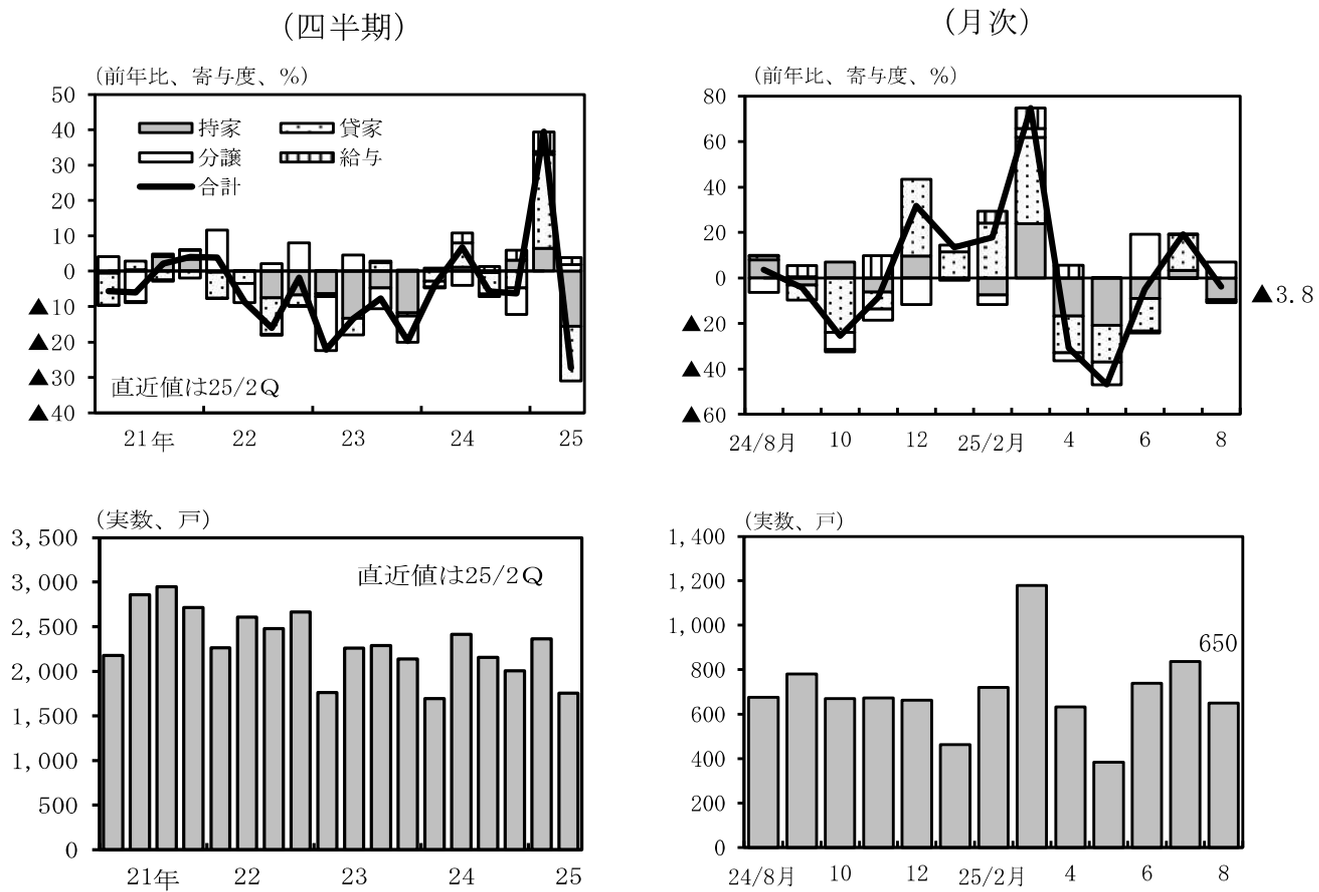


出所：観光庁

住宅投資は弱めの動きとなっている。

2025年8月の県内の新設住宅着工戸数は、持家や貸家などが減少したため、前年を下回った。

[新設住宅着工戸数] (前年比・実数)



出所：国土交通省

生産は、横ばい圏内の動きとなっている。

食料品（米菓、練り製品）は、堅調に推移している。

電子部品・デバイスは、緩やかに持ち直している。

一般機械（建設機械、工作機械、産業機械）は、回復の動きに一服感がみられる。

金属製品（作業工具）は、弱い動きとなっている。

化学は、横ばい圏内の動きとなっている。

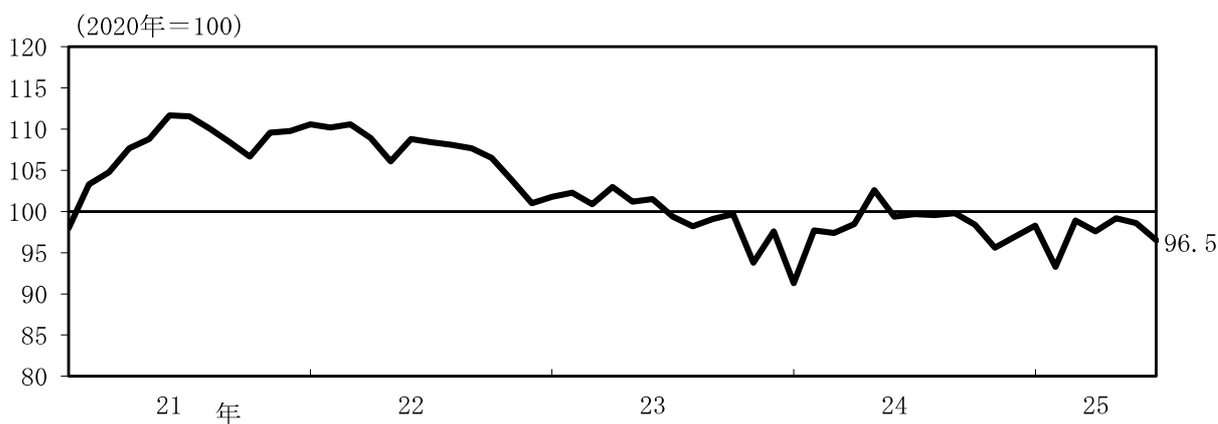
輸送用機械（自動車関連部品）は、弱めの動きとなっている。

鉄鋼は、弱い動きとなっている。

繊維は、低調な生産を続けている。

なお、2025年7月の県内の鉱工業生産指数は、前月比低下した（季調済前月比▲2.1%）。

[鉱工業生産指数]（月次・季節調整値）

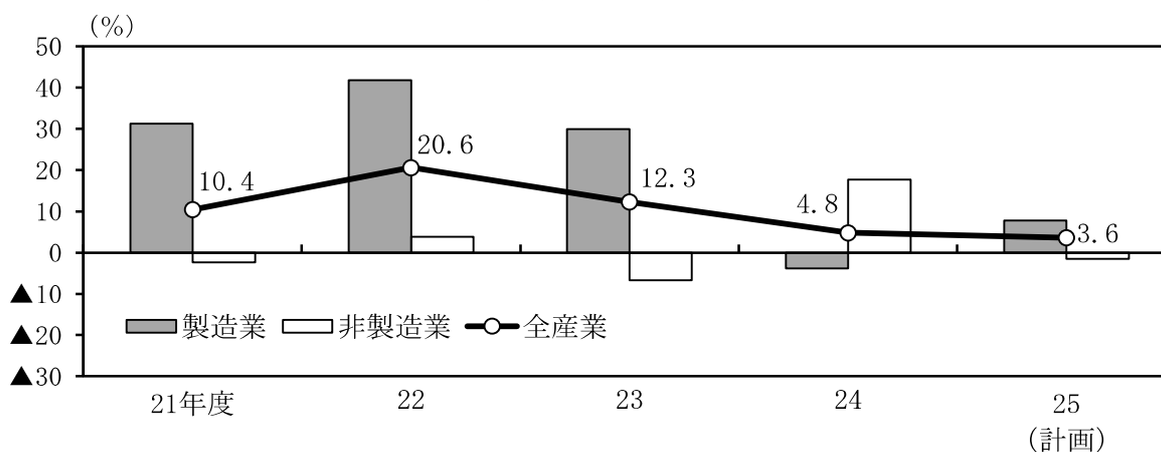


出所：新潟県

企業収益は改善の動きがみられる。

2025年9月短観では、2025年度の経常利益は増益の計画である。

[短観・経常利益]（前年比）

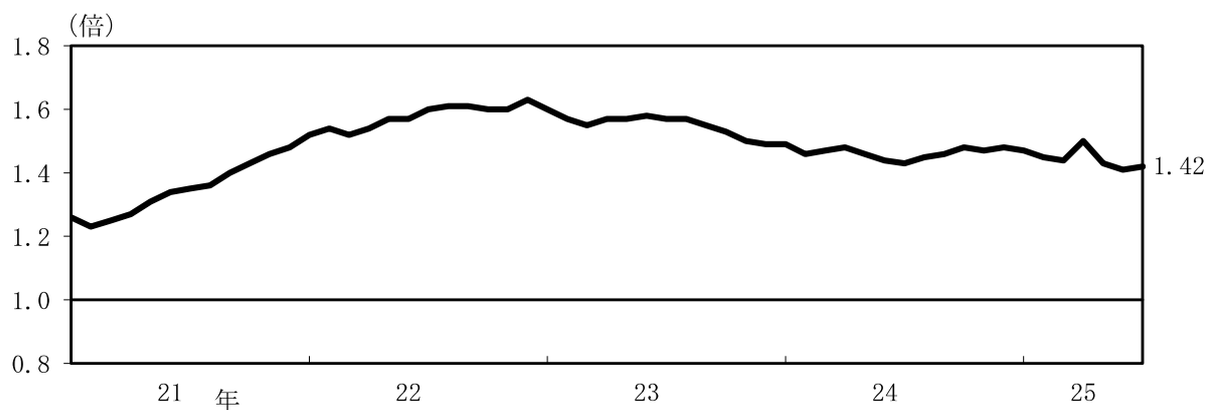


出所：日本銀行新潟支店

雇用・所得環境は改善の動きがみられる。

2025年7月の有効求人倍率（季節調整値）は、前月を上回った。求人数、求職者数ともに前月から増加した。

[有効求人倍率]（月次・季節調整値）



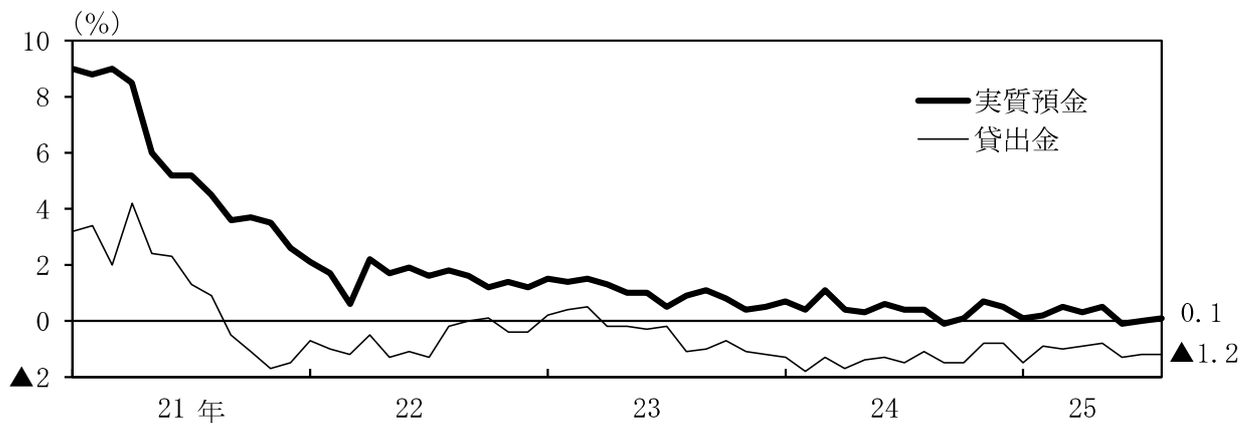
出所：新潟労働局

2. 金融

預金は増加している一方、貸出金は減少している。

2025年8月の県内金融機関の実質預金は、前年を上回った。一方、貸出金は、前年を下回った。

[預金・貸出金残高] (月次・前年比)

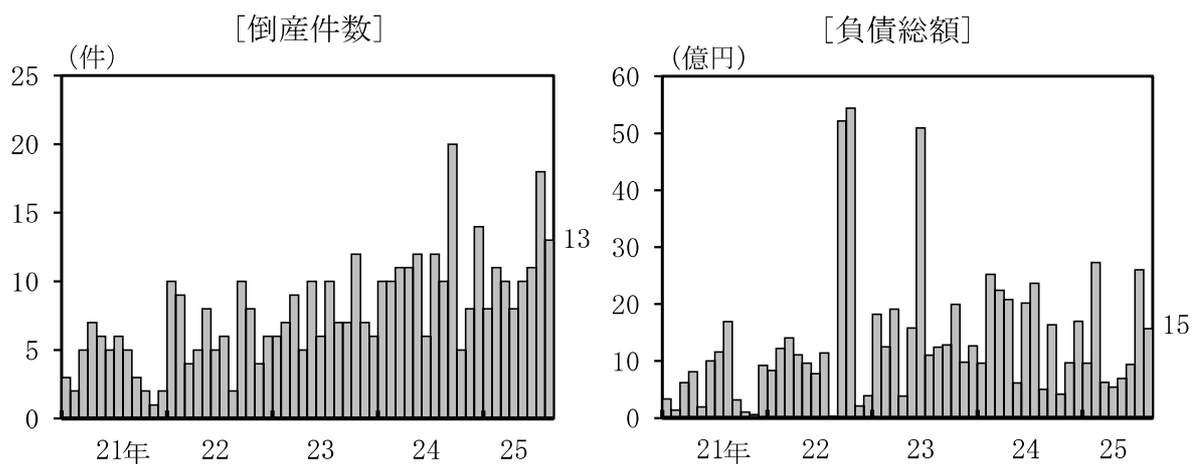


出所：日本銀行新潟支店

企業倒産は、件数、負債総額ともに前年を上回った。

2025年8月の県内企業倒産は、件数、負債総額ともに前年を上回った。

[倒産] (月次・実数)



出所：(株)東京商工リサーチ新潟支店

以 上

2025年10月1日
日本銀行新潟支店

新潟県企業短期経済観測調査の概要

(業況感)

- 業況判断D.I.は、「良い」超幅が拡大。

—— 製造業は、「良い」超転化。非製造業は、「良い」超幅が拡大した。

—— 先行きについては、「良い」超幅が縮小する見通しである。

▽主な業種別の変化要因

		業種	主な要因
製造業	改善	はん用・生産用・業務用機械、 繊維、鉄鋼	需要増加 コストダウンによる収益改善
	悪化	食料品、輸送用機械	コストアップによる収益悪化
非製造業	改善	宿泊・飲食サービス、小売、建設、 物品賃貸、運輸・郵便	価格転嫁の進捗 需要増加
	悪化	電気・ガス、不動産	需要減少

(事業計画)

- 2025年度は、売上高、経常利益ともに前年を上回る計画である。

—— 経常利益は、製造業では、価格転嫁の進捗などから増益計画となっている。一方、非製造業では、コストアップなどから減益計画となっている。

- 2025年度の設備投資は、前年を上回る計画である。

—— 製造業は、能増投資などから、前年を上回る計画である。非製造業は前年の大型投資の剥落などから、前年を下回る計画である。

(その他の判断項目)

- 販売価格判断D. I.、仕入価格判断D. I.は、「上昇」超幅が縮小した。
- 雇人員判断D. I.は、「不足」超幅が縮小した。
- 資金繰り判断D. I.は、「楽である」超幅が縮小した。貸出態度判断D. I.は、前回調査並みの「緩い」超幅となった。借入金利水準判断D. I.は、「上昇」超幅が縮小した。

以 上

2025年10月1日
日本銀行新潟支店

新潟県 企業短期経済観測調査結果

(2025年9月)

<計表編>

<調査対象企業数>

	企業数	回答社数	回答率
製造業	120	119	99.2 %
非製造業	140	140	100.0 %
合計	260	259	99.6 %

<回答期間> 8月27日 ~ 9月30日

(本件に関する照会先)
日本銀行新潟支店 総務課
TEL 025-222-3103
FAX 025-227-1136

1. 業況判断

(1)業種別

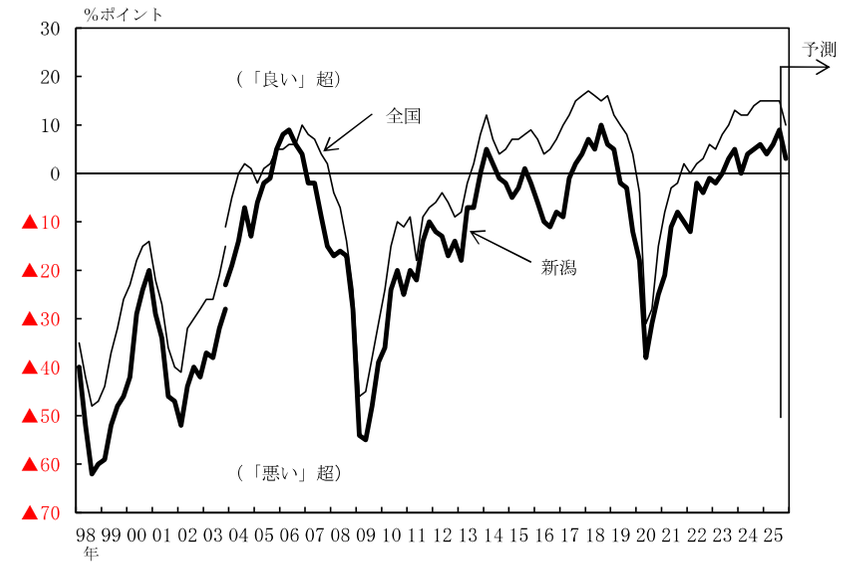
(「良い」-「悪い」・%ポイント)

	2025/6月調査		2025/9月調査			
	最近	先行き	最近	変化幅	先行き	変化幅
	①		②	②-①	③	③-②
全産業	6	0	9	3	3	▲ 6
製造業	▲ 2	▲ 5	1	3	▲ 5	▲ 6
食料品	38	19	19	▲ 19	25	6
繊維	▲ 37	▲ 25	▲ 25	12	▲ 25	0
木材・木製品	▲ 33	▲ 33	▲ 33	0	▲ 33	0
紙・パルプ	▲ 25	▲ 25	▲ 25	0	▲ 25	0
化学	20	20	20	0	20	0
窯業・土石製品	0	▲ 50	0	0	▲ 50	▲ 50
鉄鋼	▲ 13	▲ 12	▲ 12	1	▲ 25	▲ 13
非鉄金属	20	20	20	0	20	0
金属製品	▲ 22	▲ 14	▲ 22	0	▲ 7	15
はん用・生産用・業務用機械	▲ 16	▲ 4	12	28	0	▲ 12
電気機械	▲ 6	▲ 13	▲ 6	0	▲ 20	▲ 14
輸送用機械	27	9	20	▲ 7	10	▲ 10
非製造業	12	4	17	5	9	▲ 8
建設	17	6	20	3	5	▲ 15
不動産	44	33	33	▲ 11	33	0
物品賃貸	50	25	75	25	50	▲ 25
卸売	4	▲ 5	4	0	0	▲ 4
小売	▲ 12	▲ 18	0	12	12	12
運輸・郵便	9	0	17	8	▲ 17	▲ 34
情報通信	22	33	22	0	33	11
電気・ガス	33	17	0	▲ 33	17	17
対事業所サービス	▲ 25	▲ 25	▲ 25	0	▲ 25	0
対個人サービス	0	▲ 33	0	0	▲ 16	▲ 16
宿泊・飲食サービス	9	18	45	36	27	▲ 18
鉱業・採石業・砂利採取業	33	33	33	0	33	0
全国（全産業・全規模）	15	9	15	0	10	▲ 5

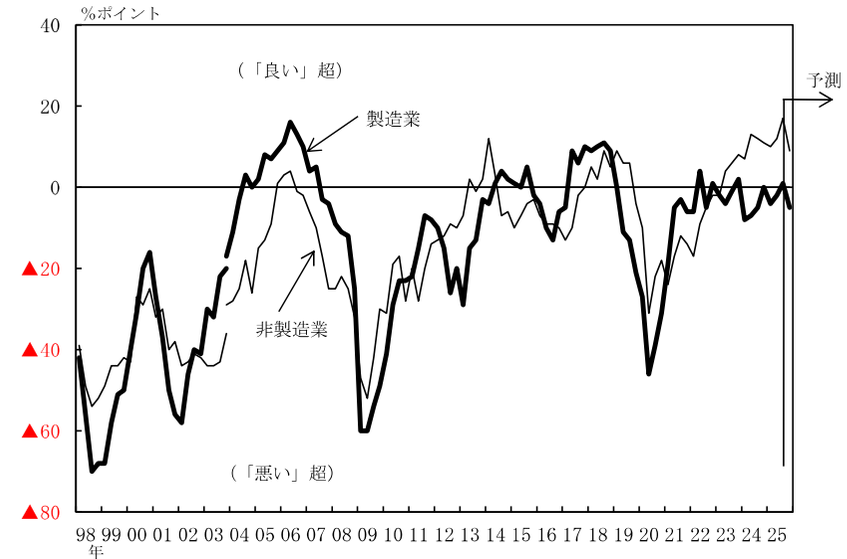
(注1) 2004/3月調査から調査対象企業等の見直しを行ったことから、2003/12月調査以前と2004/3月調査以降の計数は連続しない（2003/12月調査については、新ベースによる再集計結果を併記。以下同じ）。

(注2) 2024/3月調査から、総務省「事業所母集団データベース（年次フレーム）」に基づく最新の母集団を対象に調査対象企業の見直しを実施。詳細については、日本銀行新潟支店のホームページ（<https://www3.boj.or.jp/niigata/>）に掲載している「新潟県企業短期経済観測調査結果」（2023年12月：再集計分）を参照。なお、本資料においては、2024/3月調査を2023/12月調査と比較する（変化幅や修正率を算出する）場合などには、比較データとしての2023/12月調査データは新ベースを使用。長期時系列のデータやグラフについては、2023/12月調査までの旧ベースデータと、2024/3月調査の新ベースデータを接続して記載。

業況判断の推移（全産業）



業種別・業況判断の推移

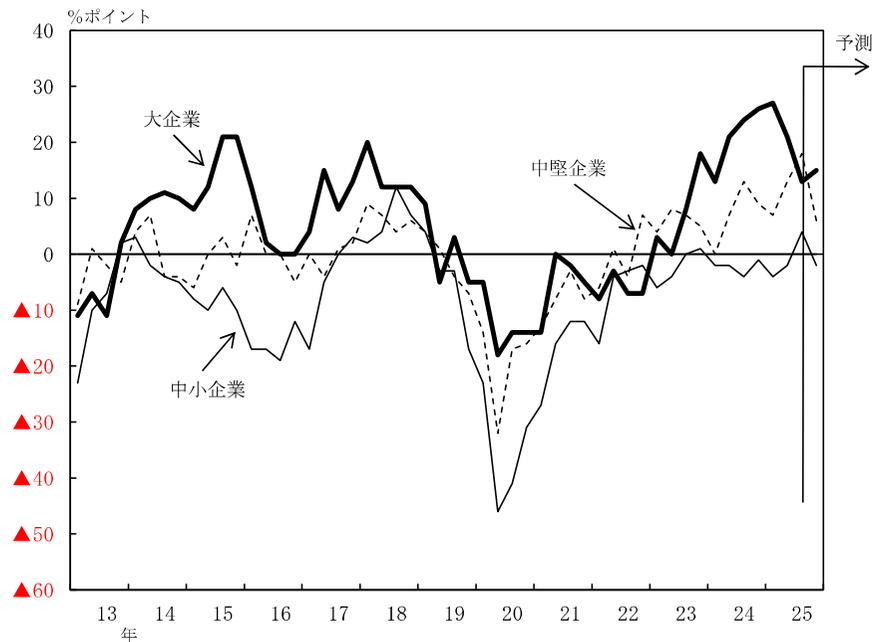


(2) 企業規模別 (「良い」-「悪い」・%ポイント)

	2025/6月調査		2025/9月調査			
	最近	先行き	最近	変化幅	先行き	変化幅
	①		②	②-①	③	③-②
全産業	6	0	9	3	3	▲ 6
大企業	21	11	13	▲ 8	15	2
中堅企業	13	4	18	5	6	▲ 12
中小企業	▲ 2	▲ 4	4	6	▲ 2	▲ 6
製造業	▲ 2	▲ 5	1	3	▲ 5	▲ 6
大企業	24	20	16	▲ 8	24	8
中堅企業	0	▲ 10	4	4	▲ 11	▲ 15
中小企業	▲ 12	▲ 12	▲ 6	6	▲ 12	▲ 6
非製造業	12	4	17	5	9	▲ 8
大企業	15	▲ 8	7	▲ 8	0	▲ 7
中堅企業	21	14	28	7	16	▲ 12
中小企業	7	1	12	5	8	▲ 4

(注) 大企業=資本金10億円以上、中堅企業=同1億円以上10億円未満、中小企業=同1億円未満

企業規模別・業況判断の推移 (全産業)



2. 需給・在庫・価格判断

(1) 製商品・サービス需給判断 (「需要超過」-「供給超過」・%ポイント)

	2025/6月調査		2025/9月調査			
	最近	先行き	最近	変化幅	先行き	変化幅
	①		②	②-①	③	③-②
全産業	▲ 16	▲ 18	▲ 14	2	▲ 19	▲ 5
製造業	▲ 23	▲ 24	▲ 20	3	▲ 25	▲ 5
非製造業	▲ 11	▲ 12	▲ 8	3	▲ 14	▲ 6

(2) 製商品在庫水準判断 (「過大」-「不足」・%ポイント)

	2025/6月調査		2025/9月調査			
	最近	先行き	最近	変化幅	先行き	変化幅
	①		②	②-①	③	③-②
製造業	15		15	0		

(3) 販売価格判断 (「上昇」-「下落」・%ポイント)

	2025/6月調査		2025/9月調査			
	最近	先行き	最近	変化幅	先行き	変化幅
	①		②	②-①	③	③-②
全産業	32	30	30	▲ 2	34	4
製造業	28	28	29	1	26	▲ 3
非製造業	34	32	31	▲ 3	40	9

(4) 仕入価格判断 (「上昇」-「下落」・%ポイント)

	2025/6月調査		2025/9月調査			
	最近	先行き	最近	変化幅	先行き	変化幅
	①		②	②-①	③	③-②
全産業	56	52	52	▲ 4	54	2
製造業	59	56	56	▲ 3	54	▲ 2
非製造業	53	47	48	▲ 5	54	6

3. 年度計画

(1) 売上高

(前年比・%)

	2024年度		2025年度	
		修正率	(計画)	修正率
全産業	4.3	-	1.9	1.0
大企業	3.8	-	2.2	0.8
中堅企業	2.1	-	1.0	0.5
中小企業	9.0	-	2.4	2.4
製造業	5.1	-	1.3	1.3
大企業	5.5	-	0.8	0.9
中堅企業	▲ 3.5	-	1.6	▲ 0.3
中小企業	12.1	-	2.4	4.2
うち輸出	18.3	-	8.3	4.6
非製造業	3.5	-	2.5	0.7
大企業	1.3	-	4.4	0.6
中堅企業	4.5	-	0.8	0.8
中小企業	6.1	-	2.3	0.7

(前年同期比・%)

2024/上期	修正率	2024/下期		2025/上期		2025/下期	
			修正率	(計画)	修正率	(計画)	修正率
6.0	-	2.8	-	2.3	1.1	1.5	0.9
5.4	-	2.4	-	2.9	1.2	1.6	0.4
2.3	-	2.0	-	1.0	1.2	1.1	▲ 0.1
13.5	-	4.9	-	2.7	1.1	2.0	3.8
7.3	-	3.2	-	2.1	1.5	0.5	1.1
6.6	-	4.6	-	2.6	2.4	▲ 0.8	▲ 0.4
▲ 2.3	-	▲ 4.6	-	▲ 1.8	▲ 0.5	5.0	▲ 0.2
19.4	-	5.8	-	3.8	0.6	1.1	8.1
19.3	-	17.3	-	11.2	5.7	5.4	3.4
4.7	-	2.3	-	2.5	0.8	2.5	0.6
3.6	-	▲ 0.8	-	3.4	▲ 0.6	5.4	1.7
4.3	-	4.8	-	2.1	1.8	▲ 0.4	▲ 0.1
8.2	-	4.1	-	1.6	1.6	2.9	0.0

(2) 経常利益

(前年比・%)

	2024年度		2025年度	
		修正率	(計画)	修正率
全産業	4.8	-	3.6	16.8
大企業	▲ 14.4	-	▲ 2.5	▲ 1.4
中堅企業	6.8	-	3.7	15.2
中小企業	41.7	-	11.1	47.1
製造業	▲ 3.8	-	7.8	28.5
大企業	▲ 36.0	-	▲ 3.6	▲ 0.7
中堅企業	▲ 6.5	-	19.4	11.5
中小企業	49.1	-	13.6	61.5
非製造業	17.7	-	▲ 1.5	4.1
大企業	20.8	-	▲ 1.5	▲ 2.0
中堅企業	13.1	-	▲ 2.2	17.0
中小企業	16.9	-	0.4	2.9

(前年同期比・%)

2024/上期	修正率	2024/下期		2025/上期		2025/下期	
			修正率	(計画)	修正率	(計画)	修正率
▲ 5.5	-	16.5	-	8.7	13.5	▲ 1.1	20.4
▲ 28.8	-	6.5	-	4.4	▲ 0.6	▲ 9.1	▲ 2.2
1.1	-	12.5	-	18.2	29.6	▲ 9.4	1.9
51.7	-	33.8	-	9.1	26.1	12.8	72.2
▲ 21.2	-	17.7	-	10.2	16.6	5.7	41.0
▲ 58.1	-	0.2	-	12.3	▲ 2.0	▲ 14.5	0.5
▲ 14.5	-	2.2	-	9.3	21.7	28.8	4.6
58.8	-	41.2	-	9.2	30.7	17.6	102.6
20.5	-	14.8	-	7.1	10.3	▲ 10.6	▲ 2.8
25.7	-	15.0	-	▲ 0.5	0.4	▲ 2.8	▲ 4.9
9.0	-	17.2	-	21.7	32.6	▲ 23.4	0.3
26.4	-	10.1	-	8.7	8.7	▲ 6.4	▲ 2.0

(注1) 年度計画については、調査対象企業から回答が得られなかった場合、当該企業の直近の回答値を個別に代入（欠測値補完）した上で、集計を行っている。

(注2) 年度計画にある修正率・幅は、前回調査との対比。

(3) 売上高経常利益率 (%・%ポイント)

	2024年度		2025年度	
		修正幅	(計画)	修正幅
全産業	5.97	-	6.02	0.82
製造業	8.05	-	8.40	1.78
非製造業	4.52	-	4.36	0.14

(4) 当期純利益 (前年比・%)

	2024年度		2025年度	
		修正率	(計画)	修正率
	26.3	-	▲ 12.8	15.8
	38.2	-	▲ 18.0	22.4
	11.3	-	▲ 5.0	8.0

(参考) 輸出企業の事業計画の前提となっている想定為替レート<製造業>

	2024年度			2025年度		
		上期	下期		上期	下期
2025/6月調査	146.06	145.88	146.24	145.55	145.79	145.30
2025/9月調査	-	-	-	145.71	145.82	145.61

(5) 設備投資

<設備投資額(含む土地投資額)> (前年比・%)

	2024年度		2025年度	
		修正率	(計画)	修正率
全産業	17.4	-	4.4	▲ 2.1
大企業	37.2	-	15.3	▲ 1.8
中堅企業	27.0	-	▲ 17.9	▲ 2.4
中小企業	▲ 28.8	-	▲ 3.4	▲ 3.0
製造業	9.1	-	13.0	▲ 2.0
大企業	44.4	-	16.4	▲ 1.7
中堅企業	▲ 12.6	-	9.5	▲ 3.5
中小企業	▲ 46.5	-	▲ 1.7	▲ 2.3
非製造業	33.6	-	▲ 9.3	▲ 2.1
大企業	19.7	-	12.1	▲ 1.8
中堅企業	62.8	-	▲ 31.5	▲ 1.4
中小企業	16.3	-	▲ 5.4	▲ 3.9

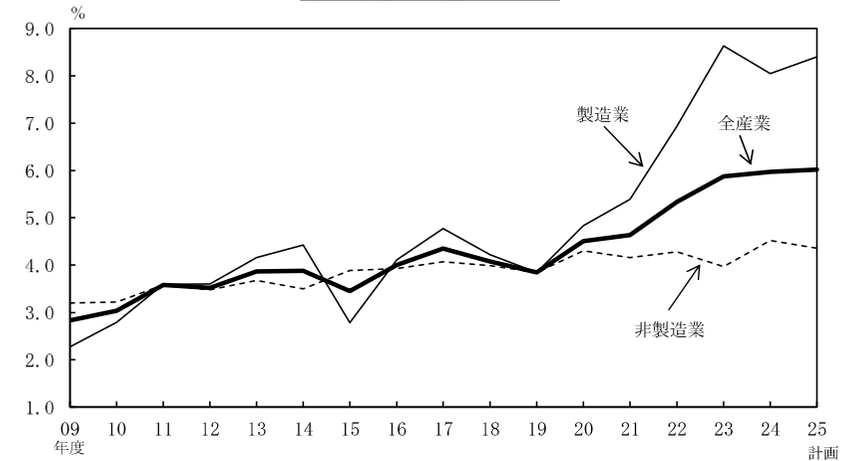
<研究開発投資額> (前年比・%)

	2024年度		2025年度	
		修正率	(計画)	修正率
	17.5	-	▲ 23.6	5.8
	18.5	-	▲ 30.8	6.8
	10.2	-	▲ 1.9	2.7
	15.1	-	5.0	3.8
	18.7	-	▲ 25.0	6.0
	19.8	-	▲ 32.3	7.1
	12.7	-	▲ 4.9	3.1
	15.2	-	5.1	3.7
	▲ 28.0	-	62.2	0.6
	▲ 33.5	-	81.2	0.0
	▲ 10.7	-	30.4	▲ 0.6
	▲ 44.4	-	▲ 28.6	100.0

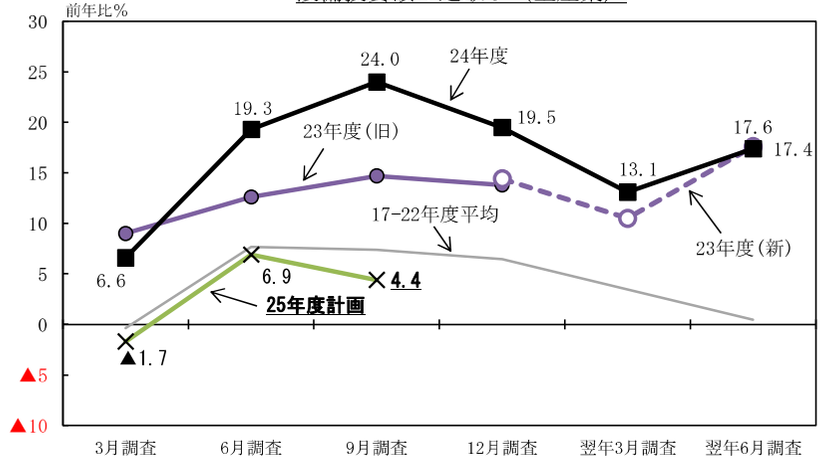
<生産・営業用設備判断> (「过剩」-「不足」・%ポイント)

	2025年6月調査		2025年9月調査			
	最近	先行き	最近	変化幅	先行き	変化幅
	①		②	②-①	③	③-②
全産業	▲ 3	▲ 2	▲ 2	1	▲ 3	▲ 1
製造業	▲ 5	▲ 4	0	5	▲ 3	▲ 3
非製造業	▲ 1	▲ 2	▲ 3	▲ 2	▲ 3	0

売上高経常利益率の推移



設備投資額の足取り(全産業)



(注) 2023年12月調査では、調査対象企業の見直しによる不連続が生じている。

4. 雇用

<雇用人員判断> (「過剰」-「不足」・%ポイント)

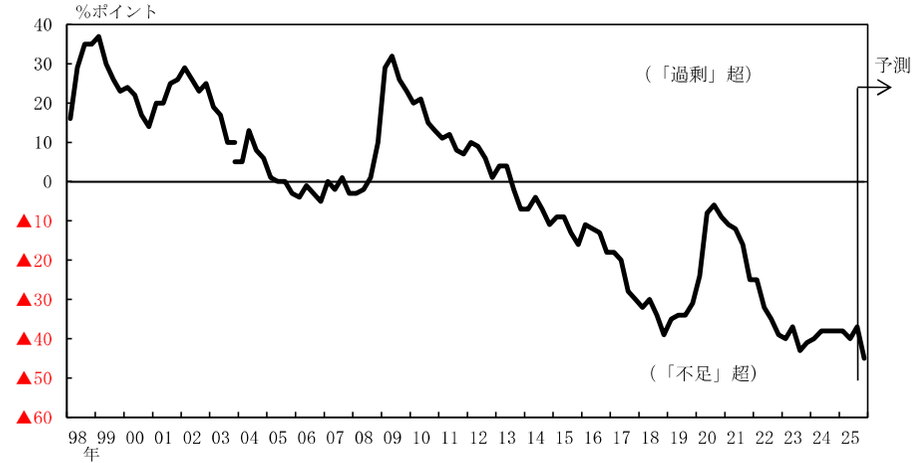
	2025/6月調査		2025/9月調査			
	最近	先行き	最近	先行き	変化幅	変化幅
	①		②	③	②-①	③-②
全産業	▲ 40	▲ 43	▲ 37	3	▲ 45	▲ 8
製造業	▲ 25	▲ 30	▲ 26	▲ 1	▲ 31	▲ 5
非製造業	▲ 52	▲ 54	▲ 48	4	▲ 58	▲ 10

5. 企業金融

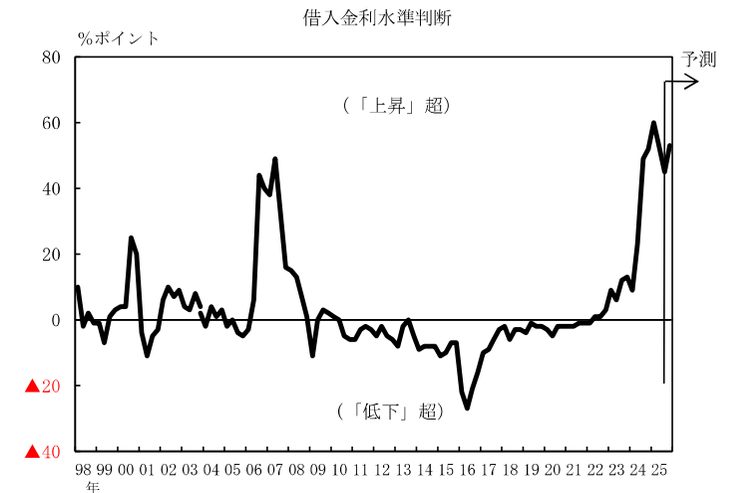
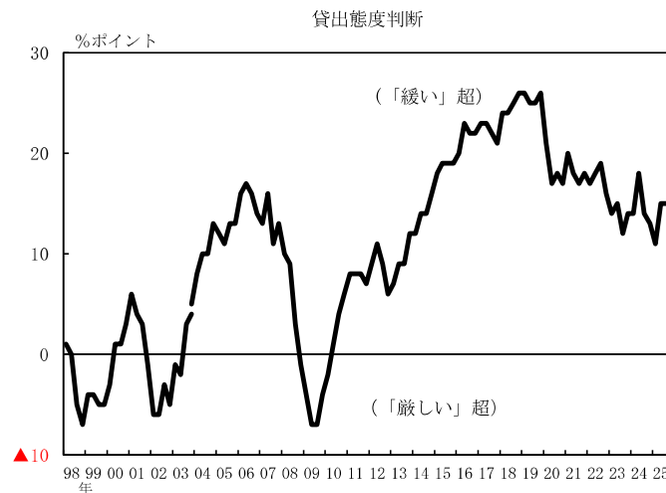
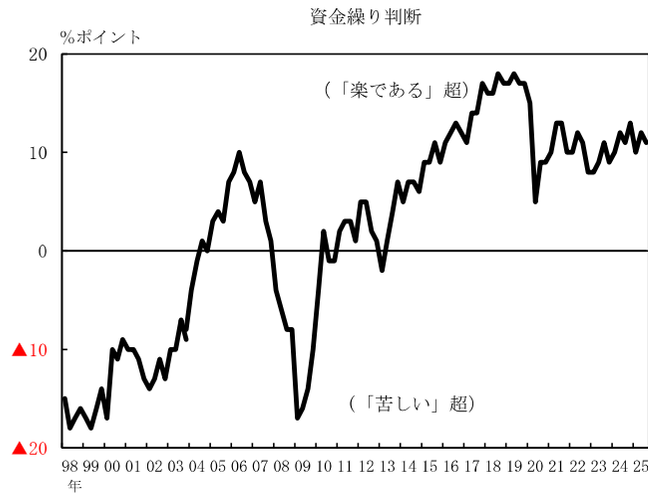
(%ポイント)

	2025/6月調査		2025/9月調査			
	最近	先行き	最近	先行き	変化幅	変化幅
	①		②	③	②-①	③-②
資金繰り判断 (全産業) (「楽である」-「苦しい」)	12		11		▲ 1	
金融機関の貸出態度判断 (全産業) (「緩い」-「厳しい」)	15		15		0	
借入金利水準判断 (全産業) (「上昇」-「低下」)	53	54	45	53	▲ 8	8

雇用人員判断の推移 (全産業)



企業金融関連判断の推移 (全産業)

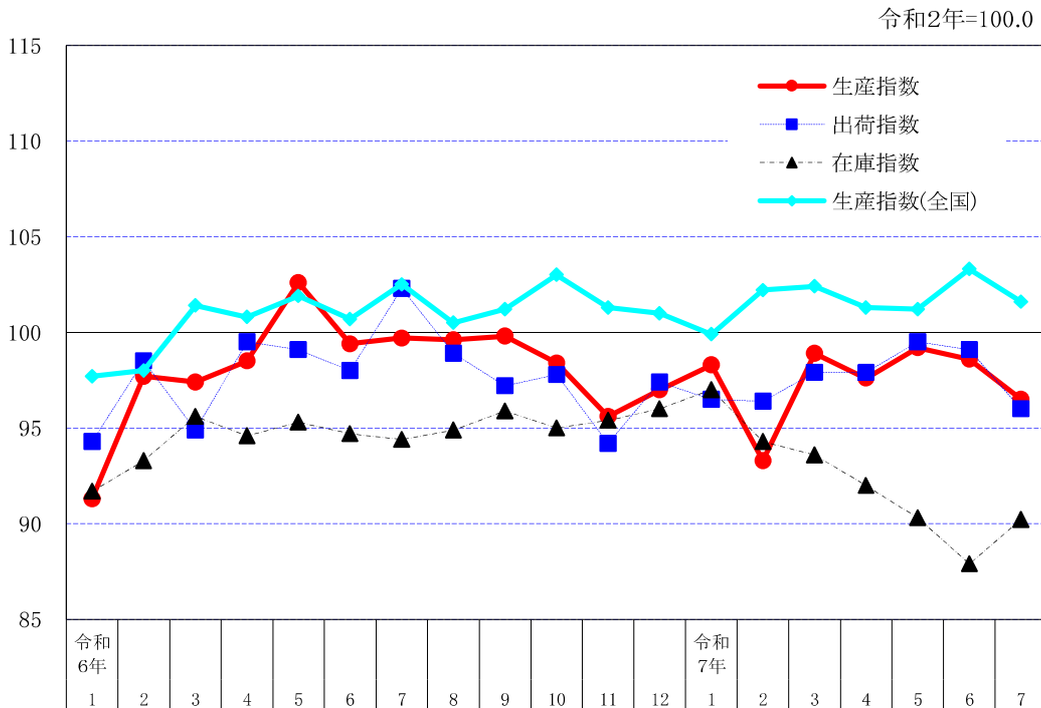




令和7年9月22日
新潟県総務部統計課

令和2年基準 新潟県鉱工業指数 令和7年7月分

新潟県鉱工業指数(季節調整済)の推移



令和7年7月の新潟県鉱工業生産指数は、前月比2.1%減の96.5で2か月連続の低下となった。また、2か月ぶりに前年同月を下回った。

担当：産業統計班 内藤・本間
電話：025-280-5101（直通）
（内線 2444）
<https://www.pref.niigata.lg.jp/site/tokei/>

新潟県鉱工業指数作成について

1 目的

新潟県における鉱工業の動向を総合的に把握することを目的とする。

2 基準年次

令和2年（2020年）を基準時とする。

3 対象範囲

日本標準産業分類による鉱業及び製造業。

4 採用品目

生産指数	15業種	197品目
出荷指数	15業種	192品目
在庫指数	14業種	118品目

5 分類

業種分類及び特殊分類とする。

6 算式

基準時のウェイトで採用品目を加重平均するラスパイレス算式とする。

7 ウェイト

生産、出荷及び在庫指数のウェイトは、基準年次の付加価値額、出荷額及び在庫額の鉱工業に対する一万分比である。

8 季節調整

生産、出荷及び在庫指数についてそれぞれセンサス局法(X-12-ARIMA)を使用している。（ただし、在庫指数については曜日・祝祭日・うるう年調整を行っていない。）

9 資料

指数作成資料は、経済産業省生産動態統計調査、国土交通省造船造機統計調査、鉄道車両等生産動態統計調査、農林水産省木材統計調査、厚生労働省薬事工業生産動態統計調査及び業界・事業所等の協力によって得た資料とする。

令和7年8月分の公表は、令和7年10月27日(予定)です。

令和7年7月の鉱工業指数

令和2年=100.0

		季節調整済指数		前月比 (%)	原指数		前年 同月比 (%)
		令和7年 6月	令和7年 7月		令和6年 7月	令和7年 7月	
新潟県	生産	98.6	96.5	▲ 2.1	101.0	97.7	▲ 3.3
	出荷	99.1	96.0	▲ 3.1	99.2	93.1	▲ 6.1
	在庫	87.9	90.2	2.6	99.6	95.1	▲ 4.5
全国	生産	103.3	101.6	▲ 1.6	107.8	106.8	▲ 0.9
	出荷	101.4	98.9	▲ 2.5	106.3	104.1	▲ 2.1
	在庫	99.2	100.0	0.8	104.4	101.8	▲ 2.5

注：令和7年7月分の指数は速報値 全国：「経済産業省：鉱工業指数」

概況

① 生産は、前月比2.1%の低下であった。

業種別にみると、汎用・生産用・業務用機械工業、輸送機械工業、化学工業等8業種が低下し、電気・情報通信機械工業、パルプ・紙・紙加工品工業、金属製品工業等7業種が上昇した。

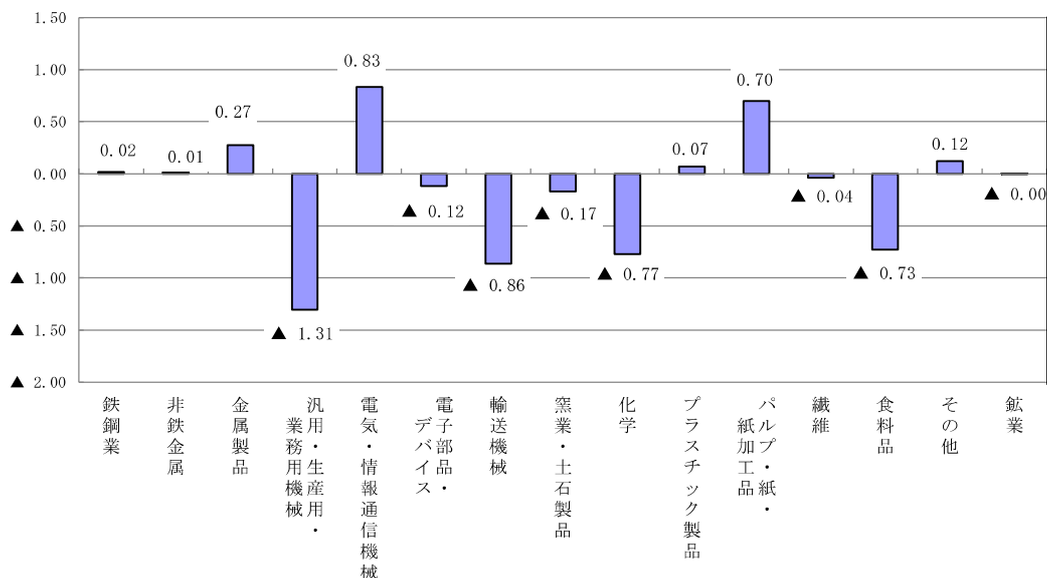
② 出荷は、前月比3.1%の低下であった。

業種別にみると、汎用・生産用・業務用機械工業、電気・情報通信機械工業、輸送機械工業等10業種が低下し、パルプ・紙・紙加工品工業、その他工業、鉄鋼業等5業種が上昇した。

③ 在庫は、前月比2.6%の上昇であった。

業種別にみると、電気・情報通信機械工業、電子部品・デバイス工業、パルプ・紙・紙加工品工業等8業種が上昇し、汎用・生産用・業務用機械工業、食料品工業、窯業・土石製品工業等6業種が低下した。

【参考】業種別対前月比寄与度（生産指数）



令和7年7月分業種別動向

《生産》

	業種	前月比(%)	寄与度(ポイント)	前年同月比(%)	寄与した主な細分類業種(前月比)
上昇	電気・情報通信機械工業	15.2	0.83	▲ 7.7	
	パルプ・紙・紙加工品工業	37.7	0.70	2.1	
	金属製品工業	3.0	0.27	▲ 1.7	暖房等装置
	その他工業	5.5	0.12	6.6	木材・木製品工業(製材品)
	プラスチック製品工業	2.2	0.07	7.4	その他のプラスチック製品
低下	汎用・生産用・業務用機械工業	▲ 8.8	▲ 1.31	▲ 7.8	生産用機械工業(金属加工機械)
	輸送機械工業	▲ 14.4	▲ 0.86	▲ 25.4	
	化学工業	▲ 4.2	▲ 0.77	0.4	医薬品
	食料品工業	▲ 3.6	▲ 0.73	▲ 0.7	酒類
	窯業・土石製品工業	▲ 8.0	▲ 0.17	▲ 10.8	

《出荷》

	業種	前月比(%)	寄与度(ポイント)	前年同月比(%)	寄与した主な細分類業種(前月比)
上昇	パルプ・紙・紙加工品工業	8.9	0.33	▲ 4.5	
	その他工業	5.8	0.13	10.5	印刷業(印刷製品)
	鉄鋼業	2.6	0.10	▲ 16.3	熱間圧延鋼材
	プラスチック製品工業	2.6	0.09	6.2	その他のプラスチック製品
	金属製品工業	0.6	0.06	▲ 3.7	建設用金属製品
低下	汎用・生産用・業務用機械工業	▲ 10.4	▲ 1.54	▲ 11.7	生産用機械工業(金属加工機械)
	電気・情報通信機械工業	▲ 12.5	▲ 1.08	▲ 18.1	
	輸送機械工業	▲ 15.8	▲ 0.93	▲ 27.0	
	化学工業	▲ 3.7	▲ 0.51	2.6	
	電子部品・デバイス工業	▲ 3.0	▲ 0.24	6.2	電子部品

《在庫》

	業種	前月比(%)	寄与度(ポイント)	前年同月比(%)	寄与した主な細分類業種(前月比)
上昇	電気・情報通信機械工業	28.5	1.77	▲ 5.4	
	電子部品・デバイス工業	18.2	0.88	▲ 15.5	
	パルプ・紙・紙加工品工業	7.9	0.57	21.3	
	化学工業	0.8	0.22	20.2	
	鉱業	3.4	0.11	▲ 13.9	原油・天然ガス鉱業
低下	汎用・生産用・業務用機械工業	▲ 3.8	▲ 0.32	▲ 34.6	
	食料品工業	▲ 1.4	▲ 0.26	3.5	酒類
	窯業・土石製品工業	▲ 5.9	▲ 0.12	▲ 27.5	セメント・同製品
	鉄鋼業	▲ 2.0	▲ 0.07	▲ 6.9	熱間圧延鋼材
	プラスチック製品工業	▲ 2.2	▲ 0.07	18.3	その他のプラスチック製品

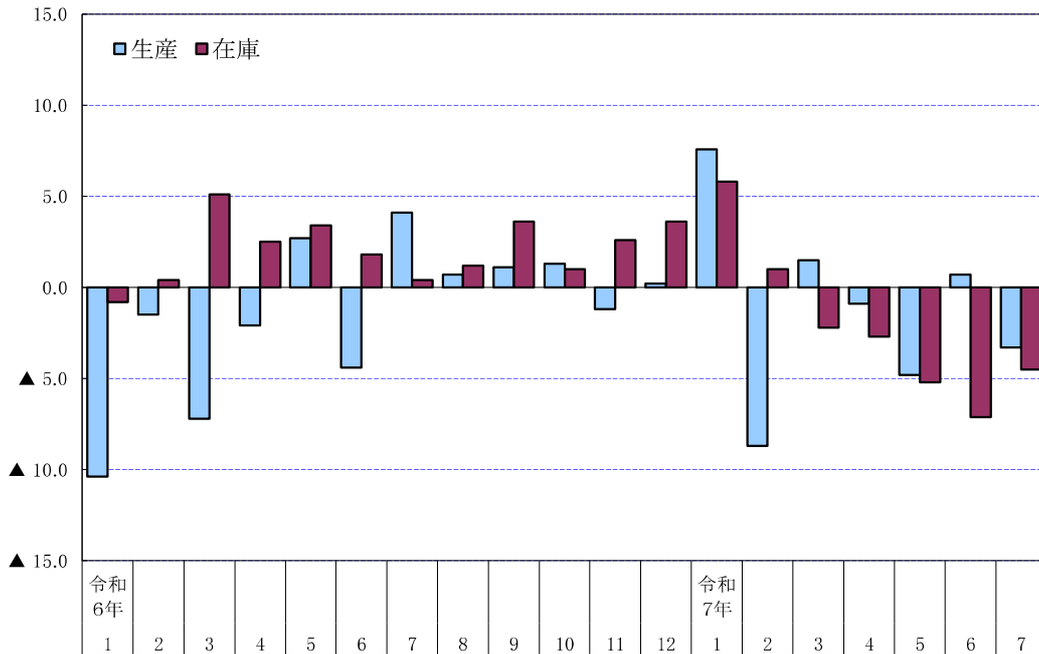
注1：業種別動向は、寄与度を考慮して掲載している。

寄与度とは、指数全体の増減に対し、各業種の指数の動向がどれだけ影響を与えたかを示す数値である。

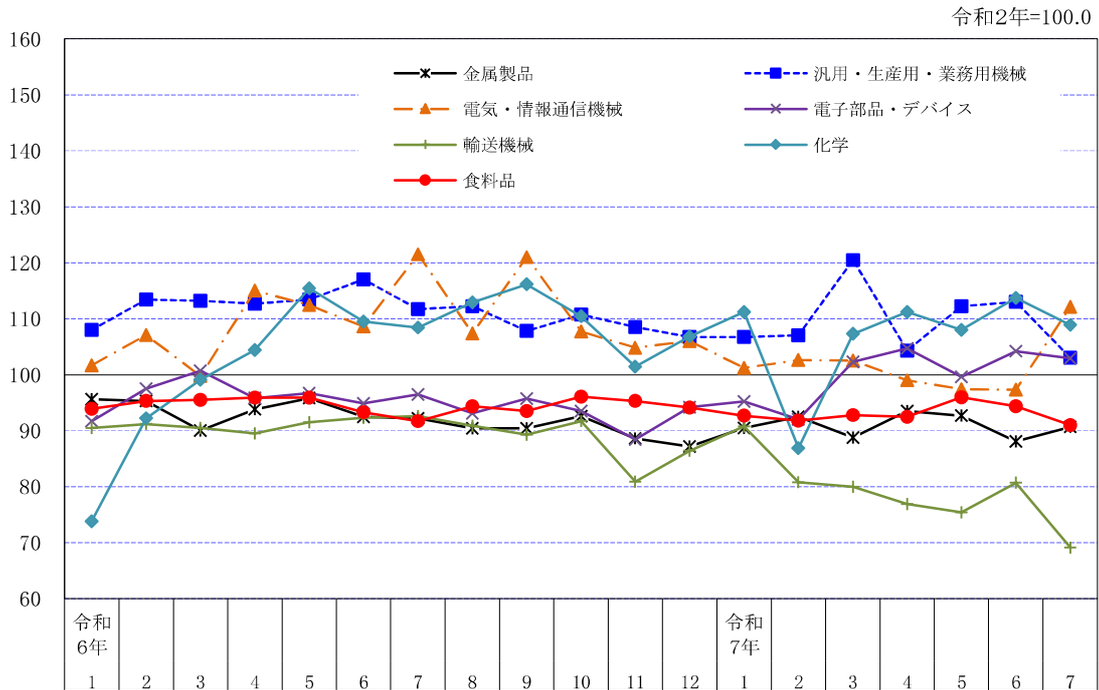
$$A \text{ 業種の寄与度} = \frac{(A \text{ 業種の今月指数} - \text{前月指数})}{\text{全体の前月指数}} \times \frac{A \text{ 業種のウェイト}}{10,000} \times 100$$

2：寄与した主な細分類業種は、対象事業所数が少数の場合には掲載していない。

新潟県鉱工業生産・在庫指数 前年同月比(原指数)



主要業種別生産指数の推移(季節調整済指数)



令和7年7月

業種	金属製品	汎用・生産用・業務用機械	電気・情報通信機械	電子部品・デバイス	輸送機械	化学	食料品
季調済指数(生産)	90.7	103.0	112.1	102.9	69.1	108.9	91.0
前月比(%)	3.0	▲ 8.8	15.2	▲ 1.2	▲ 14.4	▲ 4.2	▲ 3.6
寄与度	0.27	▲ 1.31	0.83	▲ 0.12	▲ 0.86	▲ 0.77	▲ 0.73
上昇または低下に寄与した細分類	暖房等装置	生産用機械工業(金属加工機械)		電子部品		医薬品	酒類

業 種 別 生 産 指 数

分類 時系列	製造工業		業 種 別										其 他		鉱 業									
	製造工業	製造工業	鉄鋼業	非鉄金属業	金属製品業	汎用・生産用機械業	汎用機械業	生産用機械業	業務用機械業	電気・情報電子部品製造業	電子部品製造業	輸送機械業	窯業・土石製品業	化学工業	プラスチック・繊維加工製品業	繊維工業	食品工業	印刷業	その他製品業	鉱業				
ウ エ イ ト	10,000.0	9,860.8	321.6	169.0	1,036.1	1,287.0	331.8	807.8	147.4	555.8	891.1	733.8	226.0	1,582.8	286.5	215.1	187.7	2,113.1	255.2	69.2	128.6	57.4	139.2	
原指数																								
令和0年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
令和1年	107.6	107.7	116.9	104.9	111.0	110.2	116.5	105.8	120.1	106.4	118.7	106.0	103.1	113.4	105.0	113.3	95.8	98.4	95.1	84.6	89.9	119.3	100.0	
令和2年	107.4	107.6	106.5	96.6	109.3	124.6	120.8	126.0	125.9	103.1	108.6	104.1	93.9	118.3	109.3	110.0	94.5	95.0	95.4	75.6	90.1	131.1	90.4	
令和3年	99.8	100.0	102.8	94.4	103.8	117.5	120.0	114.6	126.0	103.8	96.6	91.2	82.5	98.4	105.7	104.2	91.5	95.3	87.5	68.6	80.6	125.7	84.1	
令和4年	98.4	98.6	95.2	91.2	92.0	111.9	116.7	103.5	147.3	109.7	94.8	89.7	90.3	104.5	103.3	105.5	83.8	94.7	84.9	61.1	78.5	128.0	76.6	
令和5年	97.2	97.5	93.5	85.5	84.7	107.5	113.0	93.9	169.3	112.3	91.8	82.0	86.0	116.7	98.4	121.4	88.4	91.0	73.9	53.0	58.4	133.8	80.5	
令和6年	96.6	96.8	98.0	94.7	87.6	118.6	114.6	116.2	141.0	111.6	98.8	92.8	94.4	102.3	99.6	59.7	83.6	87.0	84.7	62.7	77.7	126.8	77.9	
令和7年	101.0	101.4	103.2	102.2	94.1	119.2	126.0	109.5	156.7	128.9	104.0	98.4	112.5	112.8	111.8	88.6	89.6	80.5	79.2	65.3	62.9	132.7	74.1	
令和8年	89.8	90.0	80.2	76.0	82.8	105.9	103.4	101.2	137.4	85.9	88.9	85.4	93.2	108.7	92.3	119.6	76.3	75.3	71.9	52.2	64.2	113.1	77.7	
令和9年	101.3	101.8	96.6	92.1	97.3	117.3	115.5	112.0	150.0	109.1	99.5	90.9	100.1	126.5	106.5	120.4	81.9	82.4	81.6	66.7	74.8	115.0	68.1	
令和10年	104.2	104.8	100.6	97.0	109.6	112.0	130.0	97.4	151.7	110.6	96.9	96.4	113.2	110.7	115.2	102.2	87.1	100.8	90.1	68.5	83.9	130.2	65.1	
令和11年	99.4	99.8	93.9	92.7	101.9	107.6	115.5	97.7	143.7	98.6	90.8	86.6	99.1	93.3	109.7	114.8	83.2	108.7	91.0	67.1	88.5	125.3	72.4	
令和12年	102.1	102.4	86.5	86.6	94.2	107.5	112.0	100.7	134.6	106.0	92.7	85.1	104.9	104.6	111.8	123.1	82.0	113.3	96.7	65.2	98.5	130.6	82.5	
令和13年	92.9	93.0	90.1	89.2	82.3	98.7	105.4	88.6	139.2	103.8	88.9	83.7	93.6	109.9	104.7	73.5	85.2	88.3	75.7	44.4	78.9	106.2	85.3	
令和14年	90.3	90.5	93.7	89.0	85.4	98.8	107.9	88.0	137.4	109.9	87.4	79.8	74.8	83.9	113.8	104.4	68.0	92.5	84.0	44.1	93.3	111.3	72.1	
令和15年	105.3	105.6	91.3	93.7	86.0	136.0	118.3	140.3	152.1	110.5	103.9	86.7	92.1	110.0	119.1	124.6	72.9	104.9	91.0	46.2	98.2	128.8	81.1	
令和16年	99.1	99.5	91.0	92.2	88.6	96.6	126.5	79.6	122.1	106.5	103.0	75.8	99.2	118.0	117.5	116.5	72.3	99.3	83.8	68.2	75.1	122.1	70.1	
令和17年	92.5	93.0	93.1	86.6	80.0	104.0	124.2	89.8	136.5	94.8	93.9	66.7	90.5	107.8	106.7	121.7	67.0	90.4	74.6	55.2	65.5	118.3	61.4	
令和18年	97.3	97.7	93.4	103.9	85.4	117.1	128.0	105.1	157.9	102.6	109.2	82.3	104.0	107.7	112.5	57.1	73.4	88.7	86.2	50.8	85.3	130.9	69.1	
令和19年	97.7	98.0	97.4	108.6	92.5	109.9	132.2	93.0	152.2	119.0	110.9	73.4	100.3	113.3	120.1	90.5	78.3	79.9	84.4	60.0	73.9	137.4	69.6	
前年同月比	▲ 3.3	▲ 3.4	▲ 5.6	6.3	▲ 1.7	▲ 7.8	4.9	▲ 15.1	▲ 2.9	▲ 7.7	6.6	▲ 25.4	▲ 10.8	0.4	7.4	2.1	▲ 12.6	▲ 0.7	6.6	▲ 8.1	17.5	3.5	▲ 6.1	
季節調整済指数																								
令和0年	102.6	103.0	98.5	91.5	95.8	113.4	114.2	105.9	174.8	112.4	96.7	91.5	86.7	115.4	104.0	103.8	90.0	95.9	81.8	56.2	73.2	130.0	81.2	
令和1年	99.4	99.6	97.8	91.7	92.5	117.0	113.6	113.1	145.3	108.6	94.9	92.3	86.5	109.5	99.4	89.4	86.6	93.3	84.1	59.4	77.6	128.6	79.1	
令和2年	99.7	100.1	97.1	94.4	92.2	111.7	111.7	106.5	146.4	121.5	96.5	92.6	96.4	108.4	104.0	114.9	83.1	91.7	82.2	61.7	74.5	126.4	74.8	
令和3年	99.6	99.9	96.0	88.6	90.4	112.2	112.1	107.1	143.7	107.4	93.1	90.9	95.1	112.9	104.2	107.3	79.9	94.4	83.2	56.9	78.4	126.6	78.2	
令和4年	99.8	100.2	93.4	88.5	90.4	107.8	116.7	98.4	147.6	121.0	95.7	89.3	95.0	116.1	105.0	108.1	79.5	93.5	82.6	62.8	75.6	121.4	74.7	
令和5年	98.4	98.8	90.9	91.1	92.6	110.7	120.8	101.1	151.5	107.7	93.5	91.7	97.7	110.4	108.4	100.4	79.9	96.1	85.9	61.1	81.1	124.2	68.5	
令和6年	95.6	95.9	88.9	88.4	88.6	108.5	117.4	97.8	142.4	104.8	88.4	80.9	92.4	101.4	107.6	113.6	82.3	95.3	87.5	63.4	83.8	124.8	74.0	
令和7年	97.0	97.3	88.9	88.2	87.2	106.7	117.3	97.7	146.0	106.0	94.2	86.4	106.5	106.8	111.7	114.6	84.4	94.1	88.4	63.4	84.1	129.6	76.8	
令和8年	98.3	98.6	94.9	94.8	90.5	106.7	113.0	98.9	148.4	101.2	95.2	90.8	119.8	111.2	112.9	94.4	90.3	92.7	80.0	51.7	82.0	106.0	79.2	
令和9年	93.3	93.6	96.1	91.2	92.5	107.0	115.5	97.7	135.1	102.6	92.0	80.8	100.1	86.9	119.6	103.5	70.8	91.8	84.0	51.3	84.3	117.7	70.4	
令和10年	98.9	99.2	89.6	92.2	88.8	120.5	114.0	110.6	136.1	102.5	102.3	80.0	97.4	107.3	113.6	103.0	72.2	92.8	79.6	44.6	77.7	127.3	75.2	
令和11年	97.6	97.9	90.0	90.3	93.5	104.3	122.5	93.5	120.3	99.0	104.7	76.9	96.8	111.2	110.6	113.0	72.6	92.5	85.3	69.5	80.9	114.4	74.8	
令和12年	99.2	99.8	98.3	93.6	92.7	112.2	130.4	100.8	142.9	97.4	99.6	75.4	93.1	108.0	115.9	104.4	69.5	96.0	85.1	59.7	84.7	119.5	61.8	
令和13年	98.6	99.0	91.2	99.6	88.1	113.0	122.2	100.9	160.5	97.3	104.2	80.7	93.4	113.7	109.4	85.2	74.6	94.4	83.0	47.2	82.6	127.7	70.3	
令和14年	96.5	96.7	91.7	100.4	90.7	103.0	117.2	90.4	142.2	112.1	102.9	69.1	85.9	108.9	111.8	117.3	72.6	91.0	87.6	56.7	87.6	130.9	70.2	
前月比	▲ 2.1	▲ 2.3	0.5	0.8	3.0	▲ 8.8	▲ 4.1	▲ 10.4	▲ 11.4	15.2	▲ 1.2	▲ 14.4	▲ 8.0	▲ 4.2	2.2	37.7	▲ 2.7	▲ 3.6	5.5	20.1	6.1	2.5	▲ 0.1	

※=前回の公表結果からの修正

業 種 別 在 庫 指 数

分類 時系列	製 造 業										そ の 他										業 績	
	鉄 鋼 業	非 鉄 金 属 業	金 属 製 品 業	汎 用 機 械 業	汎 用 機 械 業	生 産 用 機 械 業	業 務 用 機 械 業	通 信 機 械 業	電 気 情 報 電 子 部 品 業	電 子 部 品 業	輸 送 機 械 業	窯 業・土 石 製 品 業	化 学 工 業 業	製 造 業	プ ラ ス タ ッ ク ハ ル プ 製 品 業	紙 加 工 品 業	織 造 業	食 料 品 工 業	木 材 木 製 品 業	印 刷 業		そ の 他 製 品 業
ウ エ イ ト	10,000.0	9,692.2	3,399.0	1,117.0	1,738.3	1,001.3	218.2	739.4	43.7	736.2	245.6	190.8	2,394.8	256.1	686.5	59.5	183.3	82.5	105.8	-	307.8	
原 指 数	82.9	82.8	101.9	85.9	53.0	87.9	98.1	84.2	98.8	92.9	130.9	104.2	89.8	98.3	72.7	94.1	82.7	96.5	-	97.3	84.2	
令和2年	83.0	82.4	107.8	88.4	52.2	81.8	83.7	80.1	100.9	97.1	95.4	131.4	91.1	107.6	93.0	83.7	74.8	79.3	-	80.5	99.6	
令和3年	84.9	84.0	101.5	87.5	52.0	103.1	86.3	106.5	130.7	79.7	154.7	129.7	88.6	117.1	96.8	60.2	73.6	74.4	-	60.0	112.9	
令和4年	85.1	84.1	96.5	75.5	59.8	97.0	79.5	100.5	126.2	85.9	233.1	119.3	81.5	107.6	82.0	63.2	76.5	69.1	-	48.4	117.5	
令和5年	88.2	87.1	94.2	99.8	60.9	91.6	124.4	79.0	141.5	85.3	195.6	123.1	93.7	102.2	100.8	53.1	76.9	66.6	-	46.2	120.8	
令和6年	100.1	99.5	98.6	67.2	94.5	108.9	112.1	107.0	123.7	103.4	267.6	116.2	85.8	89.0	103.4	63.9	98.1	65.9	-	45.5	116.6	
令和7年	98.5	97.9	105.4	78.6	99.8	114.1	110.5	114.3	129.0	96.6	216.3	125.6	85.4	91.6	75.7	69.2	98.6	65.8	-	45.8	116.7	
前年同月比	99.6	99.1	102.0	82.4	106.3	115.0	109.6	115.4	135.6	99.6	245.1	121.6	87.2	93.6	69.5	71.9	93.3	66.5	-	47.0	115.8	
季節調整済指数	100.9	100.4	100.8	77.3	111.1	114.0	116.3	111.8	139.2	85.7	255.7	125.6	92.8	89.6	85.5	66.7	87.5	66.3	-	46.7	117.5	
令和6年	99.7	99.0	95.2	85.5	103.0	110.0	113.9	107.2	138.3	91.9	237.5	122.6	95.9	90.9	95.5	57.4	83.2	66.9	-	46.4	120.7	
令和7年	95.1	94.3	94.7	85.7	91.9	108.9	120.9	103.6	138.6	84.4	232.6	112.8	92.6	96.5	86.1	51.3	81.2	67.0	-	46.5	121.2	
前年同月比	91.9	91.0	100.1	95.1	78.5	107.9	126.0	100.8	137.3	87.7	175.0	115.1	91.7	101.0	90.6	51.0	80.2	66.6	-	46.0	122.1	
令和6年	88.2	87.1	94.2	99.8	60.9	91.6	124.4	79.0	141.5	85.3	195.6	123.1	93.7	102.2	100.8	53.1	76.9	66.6	-	46.2	120.8	
令和7年	89.7	88.8	96.8	85.2	62.2	93.8	119.2	83.4	143.2	91.0	195.7	123.0	99.1	109.3	84.4	52.9	82.4	39.6	-	44.4	116.9	
前年同月比	90.2	89.7	102.6	87.7	65.7	90.9	119.7	79.7	137.9	99.5	188.6	97.6	95.5	114.9	89.0	51.1	87.0	39.5	-	43.6	106.9	
令和6年	91.0	90.8	97.3	87.2	71.1	89.9	106.5	82.6	129.3	96.6	162.4	103.8	93.8	117.9	90.9	47.9	94.8	39.7	-	44.3	97.6	
令和7年	93.4	93.3	99.7	101.0	69.3	80.0	107.8	68.6	133.5	97.0	214.2	98.2	100.5	111.6	96.0	34.2	98.2	38.5	-	43.5	96.5	
前年同月比	94.9	94.9	95.1	102.3	75.3	78.3	103.2	67.2	143.2	94.0	178.7	92.3	104.6	106.4	110.6	40.7	99.5	36.8	-	43.2	94.2	
令和6年	91.5	91.4	95.1	73.4	79.7	75.6	103.8	62.9	150.7	79.5	144.0	95.4	102.3	110.2	86.6	42.9	101.2	40.5	-	43.5	95.4	
令和7年	95.1	94.9	95.0	80.5	86.7	75.2	104.6	61.9	152.2	94.2	207.0	88.1	104.8	110.7	84.3	48.7	96.6	38.6	-	42.8	99.7	
前年同月比	▲ 4.5	▲ 4.2	▲ 6.9	▲ 2.3	▲ 18.4	▲ 34.6	▲ 4.6	▲ 48.4	12.2	▲ 5.4	▲ 15.5	▲ 27.5	20.2	18.3	21.3	▲ 32.3	3.5	▲ 42.0	▲ 63.7	-	▲ 8.9	▲ 13.9
季節調整済指数	95.3	94.5	98.3	68.3	87.9	110.1	109.7	108.7	128.4	90.2	288.4	118.8	83.7	93.9	87.3	64.0	89.3	66.6	-	45.9	117.8	
令和6年	94.7	94.0	105.5	80.3	85.6	111.3	107.6	111.4	128.9	89.9	280.0	124.2	84.8	94.5	80.7	64.7	88.4	68.4	-	46.0	116.8	
令和7年	94.4	93.8	102.2	82.7	84.1	108.6	108.5	107.5	132.3	100.6	242.3	122.5	85.2	94.0	82.2	60.7	86.4	68.4	-	46.2	114.6	
前年同月比	94.9	94.3	105.2	82.1	83.2	106.4	111.8	104.3	134.9	95.4	256.7	125.2	88.6	93.0	83.6	58.9	85.9	67.1	-	46.9	114.9	
令和6年	95.9	95.2	98.0	85.8	83.2	108.0	115.0	104.4	136.9	102.7	240.6	123.2	91.4	93.3	88.1	55.8	87.1	66.7	-	46.7	117.2	
令和7年	95.0	94.4	96.7	87.1	88.2	104.8	122.9	98.3	136.8	91.4	205.8	113.7	92.5	96.8	81.4	55.1	86.2	66.9	-	46.6	116.4	
前年同月比	95.4	94.7	99.4	91.5	88.6	102.9	124.1	95.1	134.0	96.1	186.9	116.0	92.7	98.7	93.9	56.7	86.9	66.8	-	46.3	117.8	
令和6年	96.0	95.2	94.8	94.0	89.1	95.4	124.3	82.6	138.7	93.5	171.6	122.3	95.7	100.9	99.3	56.4	88.0	66.3	-	45.8	120.3	
令和7年	97.0	96.2	95.3	81.8	91.8	97.8	125.4	87.1	141.6	91.7	191.4	120.5	102.3	106.1	91.0	54.2	90.6	39.2	-	43.5	120.4	
前年同月比	94.3	93.8	99.2	85.5	87.1	94.8	119.7	84.1	139.4	92.2	186.5	97.5	98.4	108.5	92.8	53.4	90.2	39.1	-	43.4	111.5	
令和6年	93.6	93.2	94.8	91.0	79.2	98.3	108.2	91.8	134.4	90.6	188.6	102.3	99.6	113.6	91.1	51.3	91.0	39.6	-	44.8	101.7	
令和7年	92.0	91.8	100.2	101.1	70.7	83.8	111.6	72.8	141.1	86.1	201.4	99.1	100.5	112.4	95.2	36.4	91.2	38.5	-	44.0	99.6	
前年同月比	90.3	90.2	94.8	103.9	70.0	79.2	100.9	68.3	148.7	82.0	179.2	94.4	102.0	112.2	93.4	40.8	90.6	37.2	-	43.6	95.2	
令和6年	87.9	87.7	95.2	75.0	68.4	73.8	101.0	61.3	150.6	74.0	173.1	94.4	101.6	113.7	92.4	40.1	90.7	40.9	-	43.7	95.5	
令和7年	90.2	89.8	93.3	80.8	68.6	71.0	103.5	57.7	148.5	95.1	204.6	88.8	102.4	111.2	99.7	41.1	89.4	38.6	-	42.0	98.7	
前年同月比	2.6	2.4	▲ 2.0	7.7	0.3	▲ 3.8	2.5	▲ 5.9	▲ 1.4	28.5	18.2	▲ 5.9	0.8	▲ 2.2	7.9	2.5	▲ 1.4	▲ 5.6	▲ 9.2	-	▲ 3.9	3.4

※在庫の年の数値は期末値

類 別 指 数

令和2年=100.0

(2) 特殊分類別出荷指数

分類 時系列	藍工業	最終需要財			投資財			消費財			生産財		
		最終需要財	資本財	建設財	消費財	耐久消費財	非耐久消費財	資本財	建設財	消費財	耐久消費財	非耐久消費財	生産財
ウエイト	10,000.0	5,091.2	2,385.1	1,458.5	2,706.1	583.3	2,122.8	4,908.8	4,191.5	717.3			
原指数	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	
令和2年	107.7	101.6	104.8	106.9	101.4	98.7	96.6	99.3	114.1	115.4	106.7	106.7	
令和3年	106.5	104.9	113.0	120.1	101.9	97.6	92.9	98.9	108.2	108.5	106.4	106.4	
令和4年	100.4	101.0	109.3	116.6	97.9	93.7	96.2	98.9	101.0	99.9	93.0	93.0	
令和5年	97.9	97.4	105.7	114.1	92.4	90.1	94.7	98.4	99.5	91.4			
令和6年	88.1	84.7	97.1	102.6	88.4	73.7	31.6	85.2	91.7	95.5	69.9	69.9	
令和7年	89.6	82.1	91.5	93.6	88.2	73.9	44.4	82.0	97.3	95.2	109.5	109.5	
前年同月比	▲ 6.1	▲ 10.7	▲ 17.9	▲ 23.5	▲ 7.3	▲ 1.6	▲ 7.7	▲ 0.7	▲ 1.9	▲ 2.3	▲ 0.8	0.8	
季節調整済指数	99.1	99.6	107.3	114.3	98.6	93.2	71.4	96.7	98.2	100.9	80.9	80.9	
令和6年	98.0	98.4	107.8	119.2	90.0	89.6	68.9	94.7	97.6	99.3	86.4	86.4	
令和7年	102.3	100.2	110.2	120.3	97.1	91.9	82.3	94.3	102.7	104.0	94.9	94.9	
前月比	▲ 3.1	▲ 6.3	▲ 10.3	▲ 15.1	0.2	▲ 0.4	0.7	▲ 1.2	▲ 2.0	▲ 2.6	4.8	4.8	

※=前回の公表結果からの修正

特 殊 分 数

令和2年=100.0

(1) 特殊分類別生産指数

分類 時系列	藍工業	最終需要財			投資財			消費財			生産財		
		最終需要財	資本財	建設財	消費財	耐久消費財	非耐久消費財	資本財	建設財	消費財	耐久消費財	非耐久消費財	生産財
ウエイト	10,000.0	5,020.7	2,131.0	1,456.4	2,889.7	362.2	2,527.5	4,979.3	4,458.2	521.1			
原指数	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	
令和2年	107.6	102.0	104.9	107.5	99.9	102.9	99.5	113.3	114.1	106.4	106.4	106.4	
令和3年	107.4	106.4	114.7	121.6	99.9	100.2	98.6	108.3	108.9	103.7	103.7	103.7	
令和4年	99.8	102.3	108.7	115.9	93.0	97.6	97.8	97.3	98.0	91.4	91.4	91.4	
令和5年	98.4	98.5	104.8	111.6	90.2	93.9	79.3	98.1	99.7	84.0			
令和6年	97.2	93.4	101.5	107.9	87.6	87.4	77.0	88.9	101.1	104.5	72.4	72.4	
令和7年	90.3	87.2	91.3	93.9	85.6	84.2	56.5	88.2	93.3	94.0	87.7	87.7	
前年同月比	▲ 3.3	▲ 7.3	▲ 13.6	▲ 18.0	▲ 1.8	▲ 1.0	▲ 3.7	▲ 0.6	0.2	▲ 0.2	▲ 0.2	0.2	
季節調整済指数	102.6	102.1	107.6	114.4	93.1	97.2	82.8	99.0	101.6	104.0	80.3	80.3	
令和6年	99.4	100.9	108.8	117.4	89.7	94.0	78.0	96.2	98.0	99.8	82.3	82.3	
令和7年	99.7	97.5	105.9	112.7	91.5	89.0	73.1	92.1	101.9	103.4	85.9	85.9	
前月比	▲ 2.1	▲ 5.6	▲ 7.7	▲ 11.7	3.8	▲ 3.0	8.3	▲ 5.6	0.7	0.9	▲ 4.9	4.9	

(3) 特殊分類別在庫指数

令和2年=100.0

分類	製造業									
	最終需要財	投資財			消費財			生産財		
時系列	最終需要財	資本財	建設財	耐久消費財	非耐久消費財	生産財	製造業用生産財	その他用生産財	その他用生産財	その他用生産財
ウェイト	10,000.0	1,470.7	870.6	3,792.5	1,836.9	4,736.8	3,871.3	865.5		
原指数										
令和2年	82.9	74.2	91.3	67.5	50.9	92.6	91.6	96.8		
令和3年	83.0	70.8	93.1	62.1	47.8	75.6	96.5	108.6		
令和4年	84.9	73.2	109.9	59.0	43.4	73.6	97.8	106.2		
令和5年	85.1	75.2	100.2	65.5	55.4	74.9	96.2	85.1		
令和6年	88.2	73.8	94.1	65.9	55.8	75.4	104.2	84.7		
令和6年	100.1	96.5	110.3	91.2	88.5	93.7	104.0	79.9		
5月	98.5	99.4	114.5	117.1	93.1	94.7	97.5	102.0	77.3	
6月	99.6	99.3	115.9	116.6	92.8	95.4	100.0	105.0	77.5	
7月	100.9	98.1	114.1	116.5	92.0	99.5	84.8	104.0	78.7	
8月	99.7	92.9	109.4	114.0	86.4	92.5	80.8	107.3	82.3	
9月	95.1	87.7	106.1	107.6	80.5	82.2	79.0	103.4	80.0	
10月	91.9	83.0	105.0	107.3	74.5	70.3	78.4	101.8	83.7	
11月	88.2	73.8	94.1	104.7	65.9	55.8	75.4	104.2	108.5	84.7
12月	89.7	76.7	92.7	95.6	59.7	80.6	104.1	109.3	80.9	
令和7年	90.2	78.9	88.4	87.8	89.3	75.2	64.5	85.3	102.8	109.1
1月	91.0	84.2	89.4	87.3	92.5	82.1	71.4	92.2	98.6	105.4
2月	93.4	81.7	77.3	78.4	83.2	70.6	95.0	106.4	115.3	66.5
3月	94.9	83.5	78.2	77.1	79.8	85.6	73.7	96.7	107.6	116.9
4月	91.5	84.4	77.6	83.0	87.0	74.4	98.9	99.5	106.7	67.0
5月	95.1	84.6	77.9	82.6	87.2	78.7	95.1	106.8	115.6	67.2
6月	▲ 4.5	▲ 14.8	▲ 32.8	▲ 35.4	▲ 6.0	▲ 17.5	5.3	6.8	10.1	▲ 13.3
7月										
前年同月比										
季節調整指数										
令和6年	95.3	90.7	110.6	110.2	82.9	79.2	86.2	100.1	103.9	82.3
5月	94.7	90.5	111.7	110.3	114.3	82.1	78.1	85.4	98.8	103.2
6月	94.4	88.5	109.4	106.9	113.3	80.2	76.4	83.8	101.0	105.3
7月	94.9	88.0	108.9	104.2	115.4	80.0	76.3	83.0	102.4	106.8
8月	95.9	88.5	108.3	104.7	113.9	80.6	76.8	83.9	105.0	110.8
9月	95.0	88.8	104.6	101.1	110.3	82.6	81.9	83.4	102.8	108.1
10月	95.4	88.7	103.0	98.8	109.1	84.2	85.1	84.3	102.8	108.6
11月	96.0	88.0	97.7	91.0	107.4	84.6	85.1	85.3	104.3	110.0
12月	97.0	88.5	96.4	94.9	97.1	86.5	87.3	87.9	105.4	111.2
令和7年	94.3	85.6	89.7	91.9	89.2	84.3	80.5	88.2	104.0	110.3
1月	93.6	86.2	95.2	97.7	91.1	82.7	75.1	89.3	102.1	109.0
2月	92.0	79.9	80.6	81.8	78.5	79.3	68.1	89.5	105.4	113.7
3月	90.3	78.5	78.4	77.7	79.9	77.8	65.9	88.9	103.6	111.0
4月	87.9	76.8	75.0	71.3	81.0	76.7	63.6	89.2	100.8	108.0
5月	90.2	75.4	73.6	69.0	80.3	75.4	63.0	88.2	107.8	116.0
6月	2.6	▲ 1.8	▲ 1.9	▲ 3.2	▲ 0.9	▲ 1.7	▲ 0.9	▲ 1.1	6.9	7.4
7月										
前月比										

※在庫の年の数値は期末値

財 格 付 け の 定 義

分類	定義
最終需要財	鉱工業又は他の産業に原材料等として投入されない製品。ただし、建設財を含み、企業消費財を除く。
投資財	資本財と建設財の合計。
資本財	家計以外で購入される製品で、原則として想定耐用年数が1年以上で比較的購入単価の高いもの。
建設財	建築工事用の資材、建築物に付随する内装品及び土木工事の資材。
消費財	家計で購入される製品(耐久消費財と非耐久消費財の合計)。
耐久消費財	原則として想定耐用年数1年以上で、比較的購入単価の高いもの。
非耐久消費財	原則として想定耐用年数1年未満又は比較的購入単価の安いもの。
生産財	鉱工業及び他の産業に原材料等として投入される製品。ただし、企業消費財を含み、建設財を除く。
製造業用生産財	製造業の生産工程に、原材料、燃料、部品、容器、消耗品、工具等として再投入される製品。
その他用生産財	非製造業用の原材料、燃料、容器、消耗品及び企業消費財。

年別・四半期別・月別 新潟県鉱工業指数(生産・出荷・在庫)

令和2年=100.0

年別	新 潟 県 鉱 工 業 指 数						出 荷			生 産			在 庫					
	季節調整指数			原 指 数			季節調整指数			原 指 数			季節調整指数			原 指 数		
	前月(期)比 (%)	前年(同月)期比 (%)	前年(同月)期比 (%)	前月(期)比 (%)	前年(同月)期比 (%)	前年(同月)期比 (%)	前月(期)比 (%)	前年(同月)期比 (%)	前年(同月)期比 (%)	前月(期)比 (%)	前年(同月)期比 (%)	前年(同月)期比 (%)	前月(期)比 (%)	前年(同月)期比 (%)	前年(同月)期比 (%)	前月(期)比 (%)	前年(同月)期比 (%)	前年(同月)期比 (%)
令和2年	-	▲ 9.6	100.0	-	-	100.0	-	▲ 9.5	-	-	82.9	-	-	-	-	-	-	▲ 12.6
令和3年	-	7.6	107.6	-	-	107.7	-	7.7	-	-	83.0	-	-	-	-	-	-	0.1
令和4年	-	▲ 0.2	107.4	-	-	106.5	-	▲ 1.1	-	-	84.9	-	-	-	-	-	-	2.3
令和5年	-	▲ 7.1	99.8	-	-	100.4	-	▲ 5.7	-	-	85.1	-	-	-	-	-	-	0.2
令和6年	-	▲ 1.4	98.4	-	-	97.9	-	▲ 2.5	-	-	88.2	-	-	-	-	-	-	3.6
四半期別																		
令和6年 I 期	95.5	▲ 1.5	96.3	95.9	▲ 3.3	94.5	95.6	▲ 5.3	95.6	3.5	93.0	95.6	▲ 5.3	93.0	3.5	93.0	5.1	
令和6年 II 期	100.2	4.9	97.9	98.9	3.1	92.2	98.9	▲ 1.9	94.7	▲ 0.9	98.5	94.7	▲ 1.9	98.5	▲ 0.9	98.5	1.8	
令和6年 III 期	99.7	▲ 0.5	97.4	99.5	0.6	97.1	99.5	▲ 0.7	95.9	1.3	99.7	95.9	▲ 0.7	99.7	1.3	99.7	3.6	
令和6年 IV 期	97.0	▲ 2.7	101.9	96.5	▲ 3.0	108.0	96.5	▲ 2.0	96.0	0.1	88.2	96.0	▲ 2.0	88.2	0.1	88.2	3.6	
令和7年 I 期	96.8	▲ 0.2	96.2	96.9	0.4	94.0	96.9	▲ 0.5	93.6	▲ 2.5	91.0	93.6	▲ 0.5	91.0	▲ 2.5	91.0	▲ 2.2	
令和7年 II 期	98.5	1.8	96.3	98.8	2.0	92.2	98.8	0.0	87.9	▲ 6.1	91.5	87.9	0.0	91.5	▲ 6.1	91.5	▲ 7.1	
令和7年 III 期																		
令和7年 IV 期																		
月別																		
令和6年 1月	91.3	▲ 6.5	86.3	94.3	▲ 4.7	87.5	94.3	▲ 7.3	91.7	▲ 0.8	84.8	91.7	▲ 7.3	84.8	▲ 0.8	84.8	▲ 0.8	
令和6年 2月	97.7	7.0	98.9	98.5	4.5	96.3	98.5	1.0	93.3	1.7	89.3	93.3	1.0	89.3	1.7	89.3	0.4	
令和6年 3月	97.4	▲ 0.3	103.7	94.9	▲ 3.7	99.7	94.9	▲ 9.2	95.6	2.5	93.0	95.6	▲ 9.2	93.0	2.5	93.0	5.1	
令和6年 4月	98.5	1.1	100.0	99.5	4.8	95.0	99.5	0.5	94.6	▲ 1.0	96.0	94.6	0.5	96.0	▲ 1.0	96.0	2.5	
令和6年 5月	102.6	4.2	97.2	99.1	▲ 0.4	88.1	99.1	▲ 0.7	95.3	0.7	100.1	95.3	▲ 0.7	100.1	0.7	100.1	3.4	
令和6年 6月	99.4	▲ 3.1	96.6	98.0	▲ 1.1	93.4	98.0	▲ 5.5	94.7	▲ 0.6	98.5	94.7	▲ 5.5	98.5	▲ 0.6	98.5	1.8	
令和6年 7月	99.7	0.3	101.0	102.3	4.4	99.2	102.3	5.0	94.4	▲ 0.3	99.6	94.4	5.0	99.6	▲ 0.3	99.6	0.4	
令和6年 8月	99.6	▲ 0.1	89.8	98.9	▲ 3.3	88.2	98.9	▲ 2.3	94.9	0.5	100.9	94.9	▲ 2.3	100.9	0.5	100.9	1.2	
令和6年 9月	99.8	0.2	101.3	97.2	▲ 1.7	103.8	97.2	▲ 4.3	95.9	1.1	99.7	95.9	▲ 4.3	99.7	1.1	99.7	3.6	
令和6年 10月	98.4	▲ 1.4	104.2	97.8	0.6	109.9	97.8	▲ 0.5	95.0	▲ 0.9	95.1	95.0	▲ 0.5	95.1	▲ 0.9	95.1	1.0	
令和6年 11月	95.6	▲ 2.8	99.4	94.2	▲ 3.7	104.1	94.2	▲ 5.3	95.4	0.4	91.9	95.4	▲ 5.3	91.9	0.4	91.9	2.6	
令和6年 12月	97.0	1.5	102.1	97.4	3.4	109.9	97.4	▲ 0.3	96.0	0.6	88.2	96.0	▲ 0.3	88.2	0.6	88.2	3.6	
令和7年 1月	98.3	1.3	92.9	96.5	▲ 0.9	89.6	96.5	2.4	97.0	1.0	89.7	97.0	2.4	89.7	1.0	89.7	5.8	
令和7年 2月	93.3	▲ 5.1	90.3	96.4	▲ 0.1	89.6	96.4	▲ 7.0	94.3	▲ 2.8	90.2	94.3	▲ 7.0	90.2	▲ 2.8	90.2	1.0	
令和7年 3月	98.9	6.0	105.3	97.9	1.6	102.8	97.9	3.1	93.6	▲ 0.7	91.0	93.6	3.1	91.0	▲ 0.7	91.0	▲ 2.2	
令和7年 4月	97.6	▲ 1.3	99.1	97.9	0.0	93.5	97.9	▲ 1.6	92.0	▲ 1.7	93.4	92.0	▲ 1.6	93.4	▲ 1.7	93.4	▲ 2.7	
令和7年 5月	99.2	1.6	92.5	99.5	1.6	87.3	99.5	▲ 0.9	90.3	▲ 1.8	94.9	90.3	▲ 0.9	94.9	▲ 1.8	94.9	▲ 5.2	
令和7年 6月	98.6	▲ 0.6	97.3	99.1	▲ 0.4	95.7	99.1	2.5	87.9	▲ 2.7	91.5	87.9	2.5	91.5	▲ 2.7	91.5	▲ 7.1	
令和7年 7月	96.5	▲ 2.1	97.7	96.0	▲ 3.1	93.1	96.0	▲ 6.1	90.2	2.6	95.1	90.2	▲ 6.1	95.1	2.6	95.1	▲ 4.5	
令和7年 8月																		
令和7年 9月																		
令和7年 10月																		
令和7年 11月																		
令和7年 12月																		

※在庫の年及び四半期の数値は期末値



新潟県の統計イメージキャラクター

チュッピーちゃん

「新潟県鉱工業指数」は統計課のホームページに掲載しています。
(正誤情報はホームページに掲載します。)

にいがた県統計ボックス

<https://www.pref.niigata.lg.jp/site/tokei/>





新潟県の経済情勢報告

令和7年7月29日
財務省関東財務局
新潟財務事務所

お問い合わせ先
関東財務局新潟財務事務所財務課
電話番号 025-281-7503

1. 総論

【総括判断】「県内経済は、持ち直している」

項目	前回（7年4月判断）	今回（7年7月判断）	前回比較
総括判断	持ち直している	持ち直している	

（注）7年7月判断は、前回7年4月判断以降、足下の状況までを含めた期間で判断している。

（判断の要点）

個人消費は、物価上昇の影響がみられるものの、緩やかに持ち直している。生産活動は、横ばいの状況にある。雇用情勢は、改善しつつある。

【各項目の判断】

項目	前回（7年4月判断）	今回（7年7月判断）	前回比較
個人消費	物価上昇の影響がみられるものの、緩やかに持ち直している	物価上昇の影響がみられるものの、緩やかに持ち直している	
生産活動	横ばいの状況にある	横ばいの状況にある	
雇用情勢	改善しつつある	改善しつつある	
設備投資	6年度は増加見込みとなっている	7年度は増加見込みとなっている	
企業収益	6年度は減益見込みとなっている	7年度は減益見込みとなっている	
企業の景況感	「下降」超幅が拡大している	「下降」超幅が縮小している	
住宅建設	前年を上回っている	前年を下回っている	
公共事業	前年を上回っている	前年を上回っている	

【先行き】

先行きについては、雇用・所得環境が改善する下で、各種政策の効果もあって、持ち直していくことが期待される。ただし、物価上昇の継続、米国の通商政策、金融資本市場の変動等の影響に注意する必要がある。

2. 各論

■ 個人消費 「物価上昇の影響がみられるものの、緩やかに持ち直している」

百貨店・スーパー販売額、コンビニエンスストア販売額、家電大型専門店販売額、ドラッグストア販売額、乗用車新車登録届出台数は前年を上回っている。ホームセンター販売額は前年を下回っている。宿泊や飲食サービスは、持ち直している。このように個人消費は、物価上昇の影響がみられるものの、緩やかに持ち直している。

（主なヒアリング結果）

- 物価高のなか、特にコメ価格の上昇が続いていることから、主食の米に加え、代替商品の生麺・乾麺・切餅・パンなど加工食品の売上げが引き続き好調であるものの、売上げの伸びはコメ価格高騰による部分が大きい。消費者の節約志向は強く、主食である米など食品を優先して購入し、非食品の購入は控えている。（百貨店・スーパー）
- 販売価格の上昇により売上高は伸びている。コメ価格高騰により値上げとなった弁当、おにぎりなどの売上げが減少し苦戦したが、パンの売上げは大きく伸びた。（コンビニエンスストア）
- 既存OSのサポートが10月で終了することに伴う買替需要の増加により、パソコンの売上げが増加しているほか、6月下旬頃から急激に暑くなったことで、設置工事の枠が一気に埋まるなど、エアコンの需要が顕著に増加した。（家電量販店）
- 4月は気温が低く、グリーン・園芸部門の売上げが伸びるタイミングが5月にずれ込んだものの、前年並みの売上げを維持している。物価高により「ついで買い」が減り、必要なものしか買わないという消費マインドが続いていることが買上点数の減少となって表れている。（ホームセンター）
- 受注環境が正常化したことに加えて新型車の発売もあり、好調な受注、売上げ状況となっている。（自動車販売）
- 今月は4月からイベント開催に伴う利用者が多くなって国内客を中心に需要が高まっているが、前年同期比では旅行支援策がなくなったことによる宿泊者数の減少などにより売上げは伸びなかった。（宿泊）

■ 生産活動 「横ばいの状況にある」

鉱工業生産指数を業種別にみると、汎用・生産用・業務用機械、輸送機械は低下しているものの、化学、金属製品は上昇しているほか、食料品、電気・情報通信機械は横ばいで推移している。全体としては、横ばいの状況にある。

- 物価高で値上げが続くなか、販売は金額ベースで伸びているものの、数量ベースで伸びが鈍くなっていることなどから、生産量は前期比で若干減少している。（食料品）
- 生産量は堅調に推移しているが、中国向けは全般的に引き合いが弱くなっており、不動産不況の影響が根強く、特に建設機械向けが弱い動きとなっている。（生産用機械）
- 半導体需要に陰りは感じられず、増加基調で推移する状況が続いており、生産量は高い水準となっている。データセンター向けのうち高性能化の動きが著しい生成AI関連での引き合いが特に強くなっている。（化学）
- 前期から引き続き在庫調整により生産が伸びていない。スマホ・タブレット向けで需要は強いものの、米国関税措置の影響で今後の動向は不透明である。（情報通信機械）
- 米国関税措置の影響で先行き不透明感が強く、北米の取引先では生産を抑制しているとみられるほか、中国では日系メーカーと現地中国メーカーとの競争が激化しており、車載部品の生産量は前期比・前年同期比で減少している。（輸送機械）

■ 雇用情勢 「改善しつつある」

新規求人数は増加し、有効求人倍率は高水準で推移していることから、雇用情勢は、改善しつつある。

- 製造部門の従業員数が不足しており、特に、派遣社員等による代替が難しい技術者の不足感が強い。（製造）
- 従業員数が不足する状況が続いているものの、業務の効率化や利用客の受け入れ体制の見直しなどの取組みにより不足の影響をある程度抑えている。（宿泊）

■ 設備投資 「7年度は増加見込みとなっている」（全規模・全産業）「法人企業景気予測調査」7年4-6月期

- 7年度の設備投資計画をみると、製造業では前年比66.8%の増加見込み、非製造業は同1.9%の増加見込みとなっており、全産業では同35.3%の増加見込みとなっている。

■ 企業収益 「7年度は減益見込みとなっている」（全規模）「法人企業景気予測調査」7年4-6月期

- 7年度の経常利益（除く「電気・ガス・水道業」、「金融業、保険業」）をみると、製造業は前年比3.9%の減益見込み、非製造業は同0.4%の増益見込みとなっており、全産業では同1.3%の減益見込みとなっている。

■ 企業の景況感 「『下降』超幅が縮小している」（全規模・全産業）「法人企業景気予測調査」7年4-6月期

- 景況判断BSIをみると、全規模では「下降」超幅が縮小している。先行きについては、全規模では「下降」超で推移する見通しとなっている。

■ 住宅建設 「前年を下回っている」

- 新設住宅着工戸数をみると、持家、貸家、分譲住宅いずれも前年を下回っている。

■ 公共事業 「前年を上回っている」

- 公共工事請負金額をみると、県は前年を下回っているものの、国、市町村は前年を上回っている。

新潟県の経済情勢報告

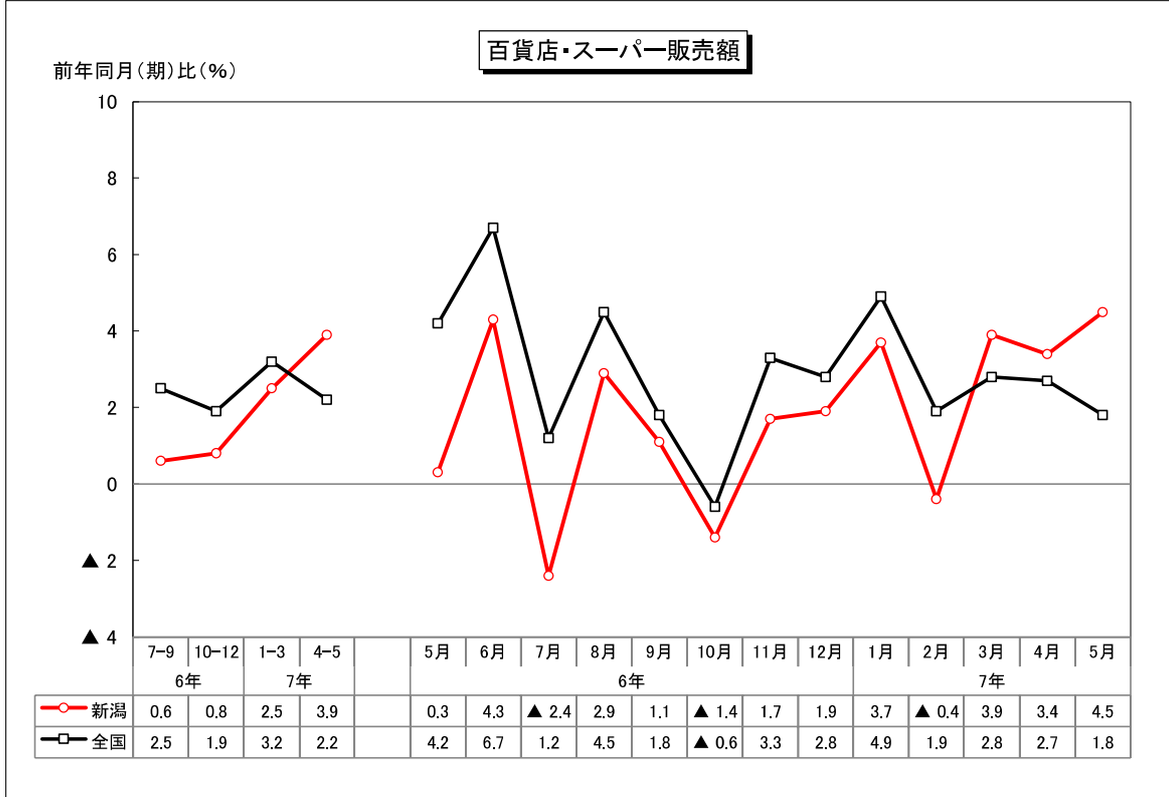
資料編

※掲載した経済指標等については速報値を含む。

1. 個人消費

物価上昇の影響がみられるものの、緩やかに持ち直している

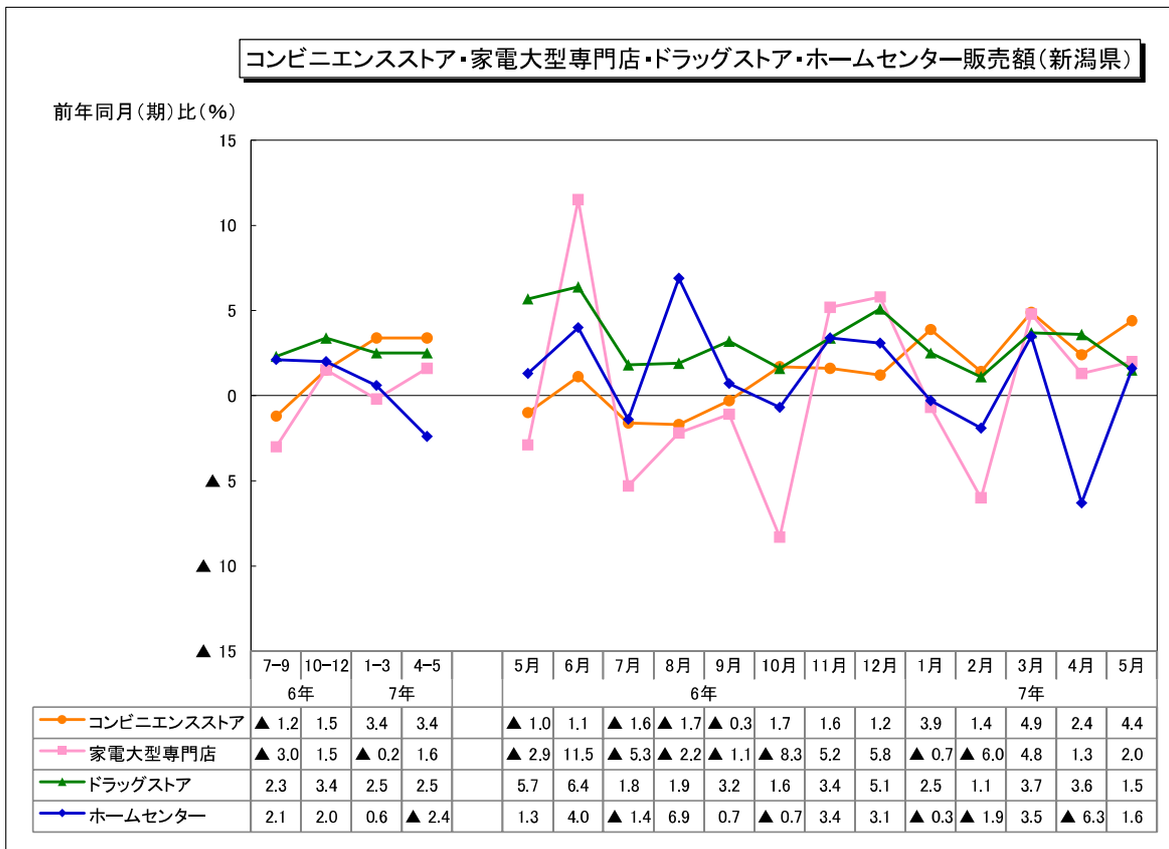
【グラフ1】



(注)前年同月(期)比は全店ベース。

【経済産業省】

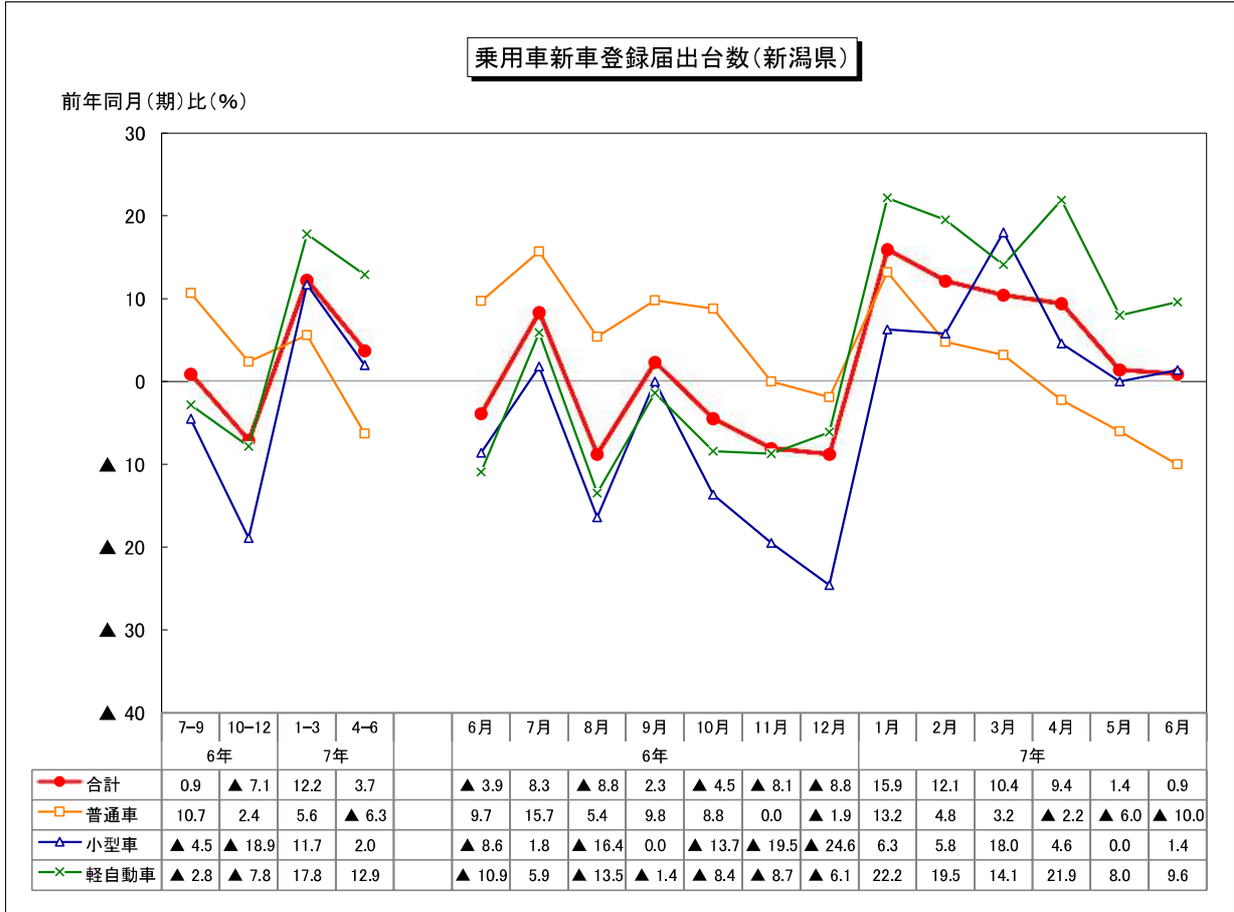
【グラフ2】



(注)前年同月(期)比は全店ベース。

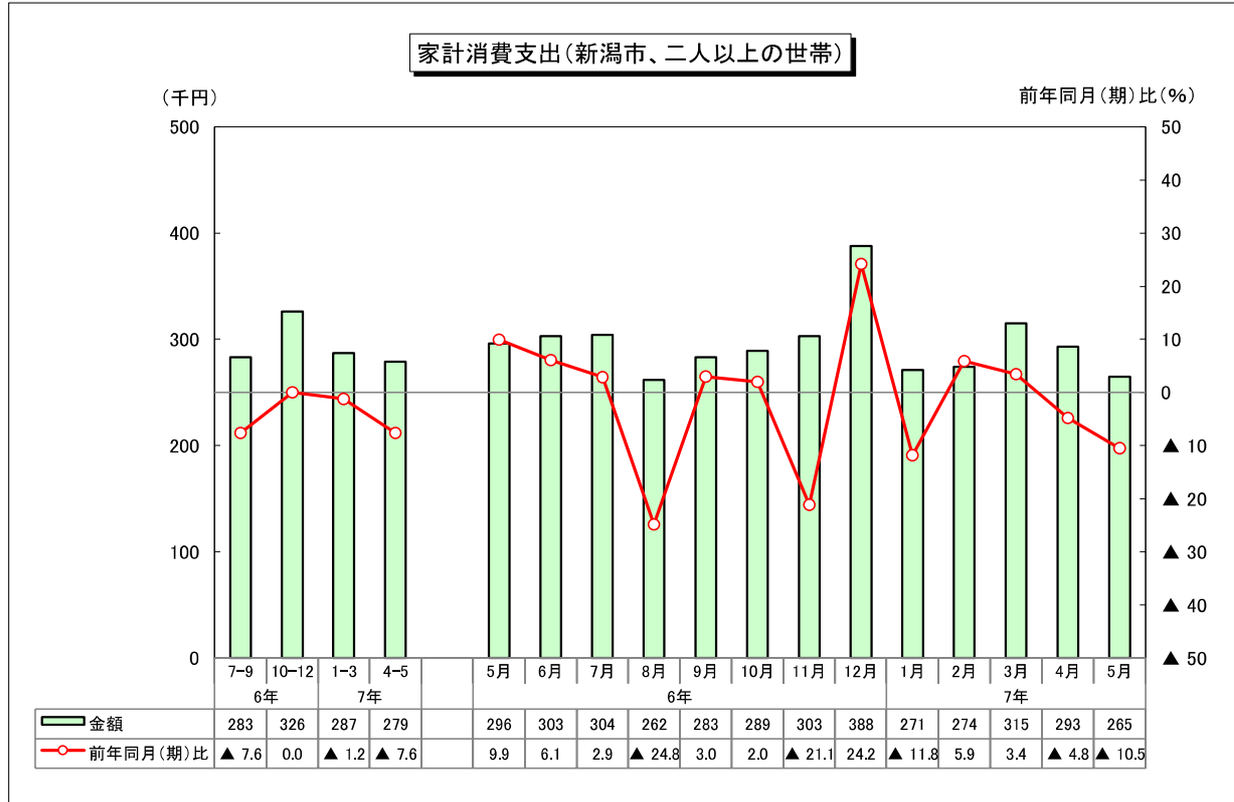
【経済産業省】

【グラフ3】



【日本自動車販売協会連合会、全国軽自動車協会連合会】

【グラフ4】

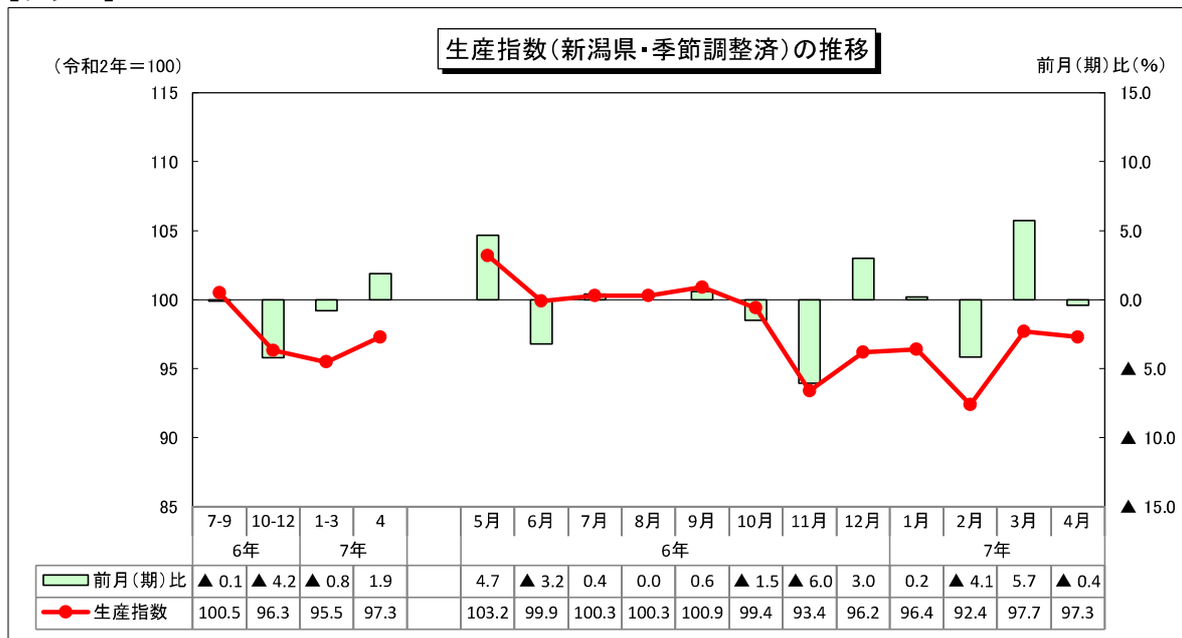


【総務省】

2. 生産活動

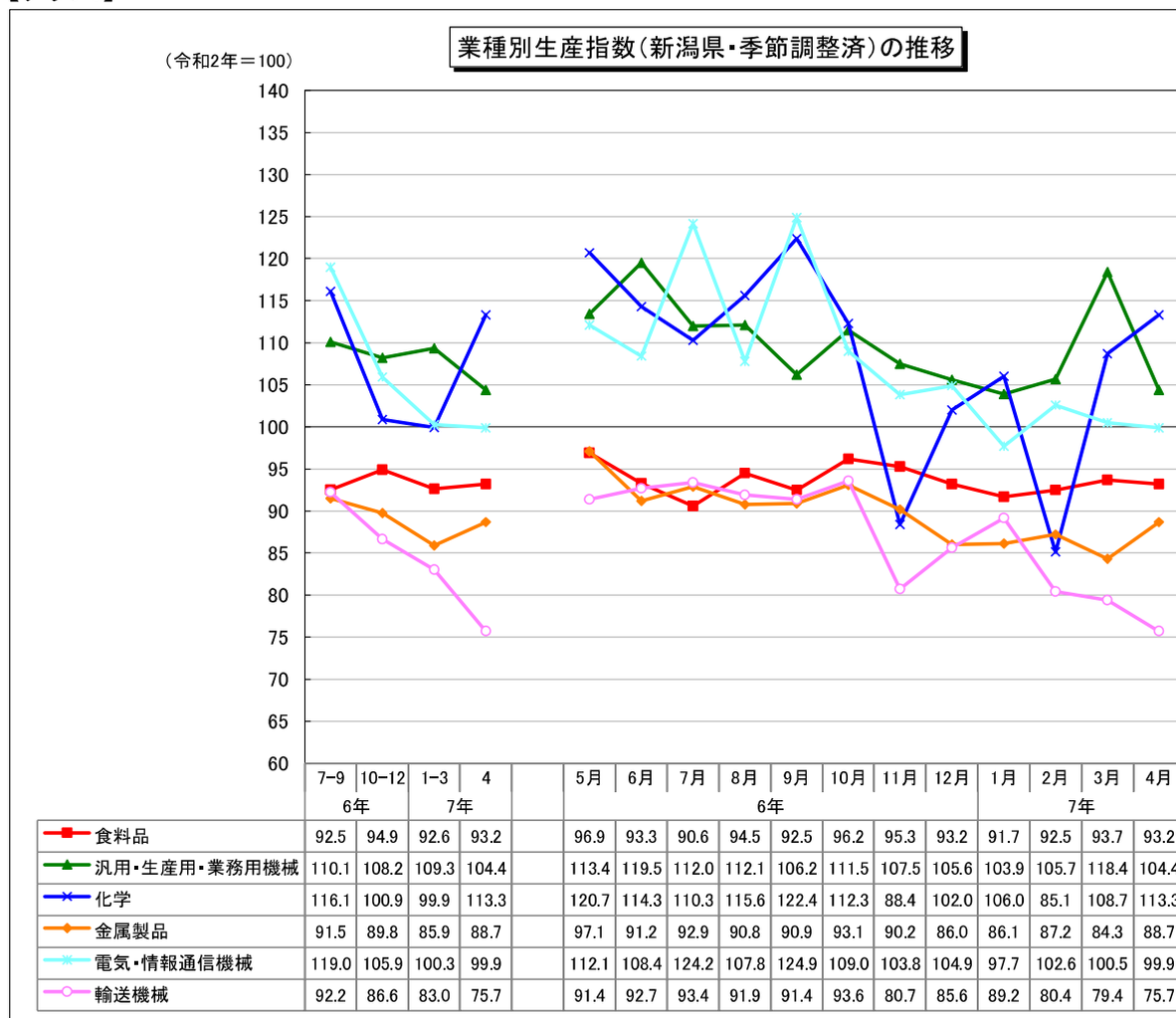
横ばいの状況にある

【グラフ5】



【新潟県】

【グラフ6】

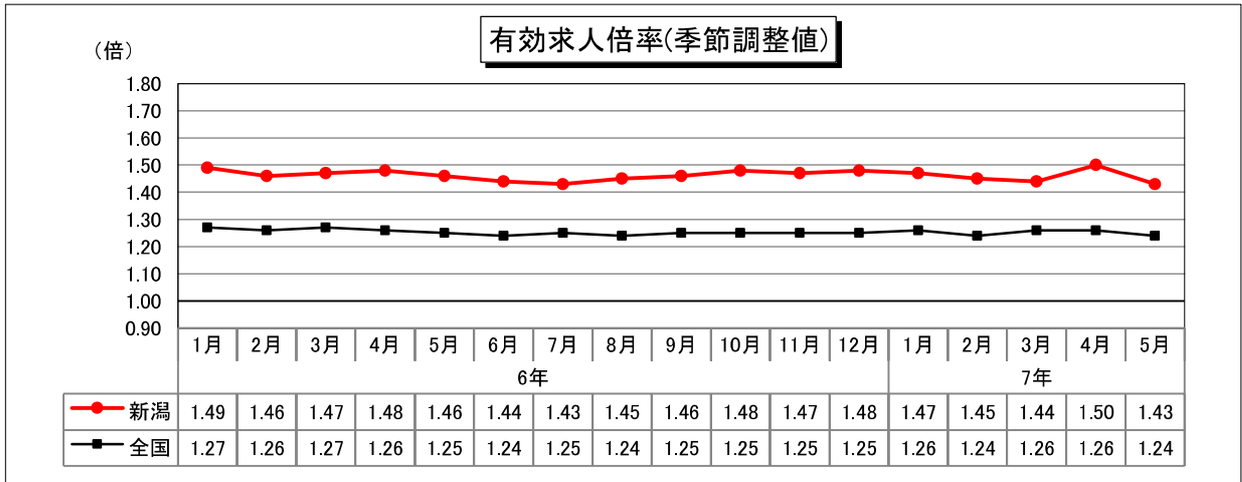


【新潟県】

3. 雇用情勢

改善しつつある

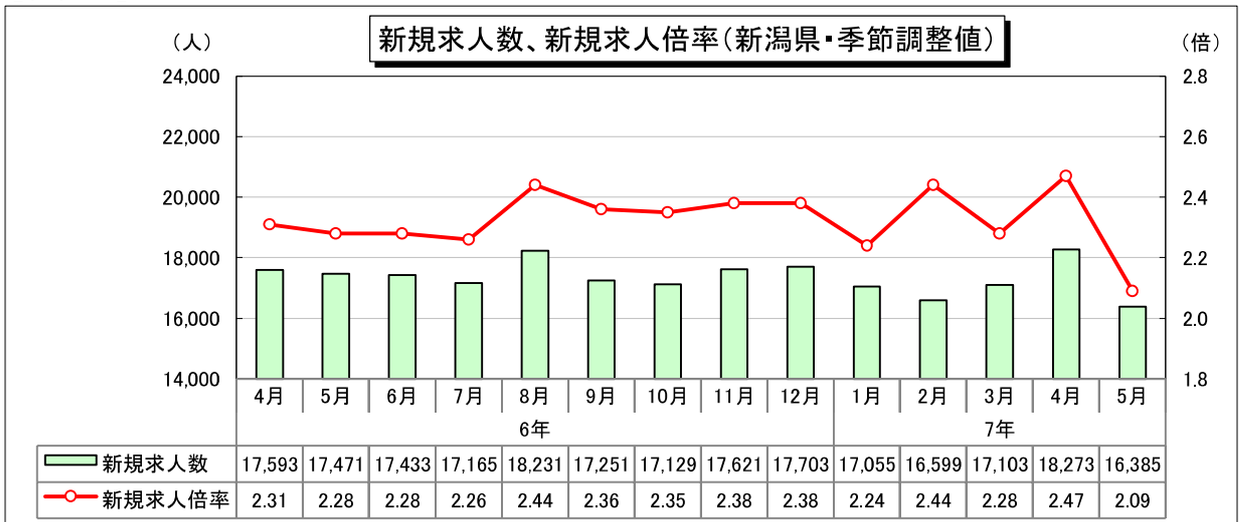
【グラフ7】



(注)パートを含む。

【厚生労働省】

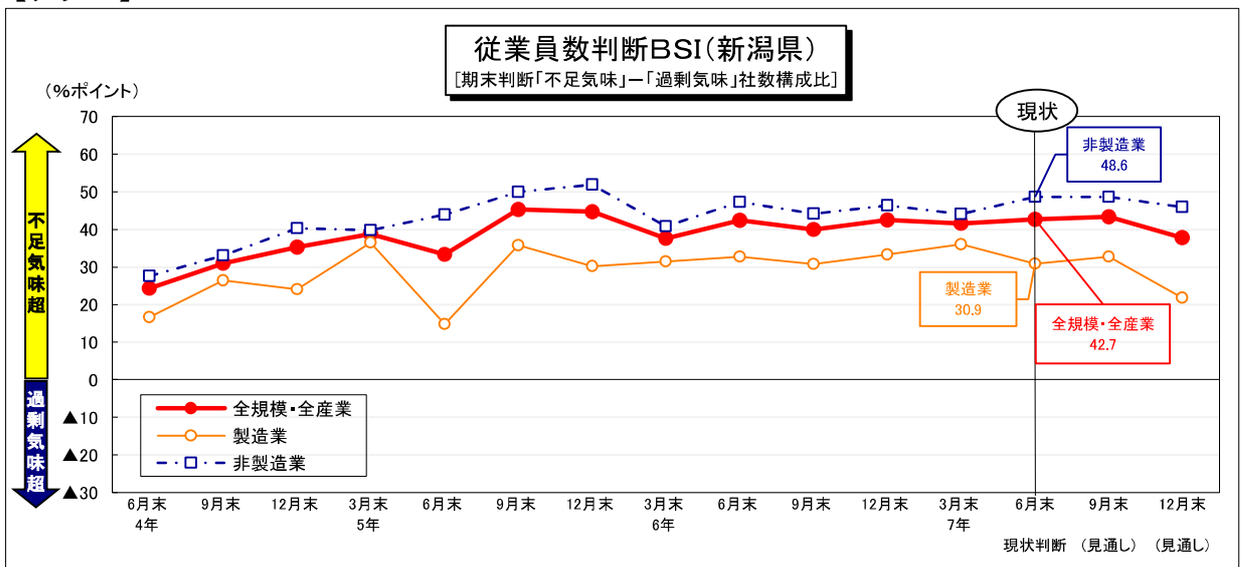
【グラフ8】



(注)パートを含む。

【厚生労働省】

【グラフ9】

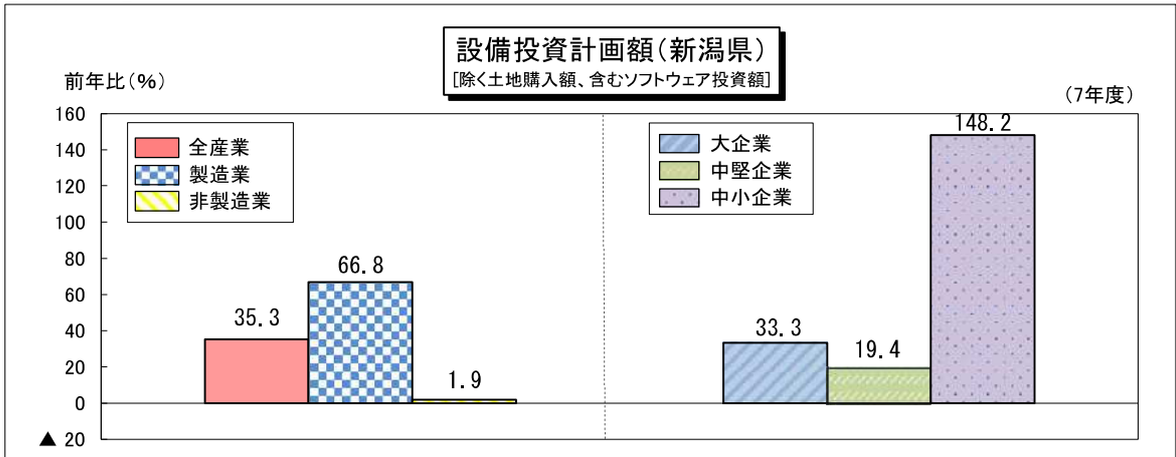


【新潟財務事務所(法人企業景気予測調査)】

4. 設備投資

7年度は増加見込みとなっている

【グラフ10】

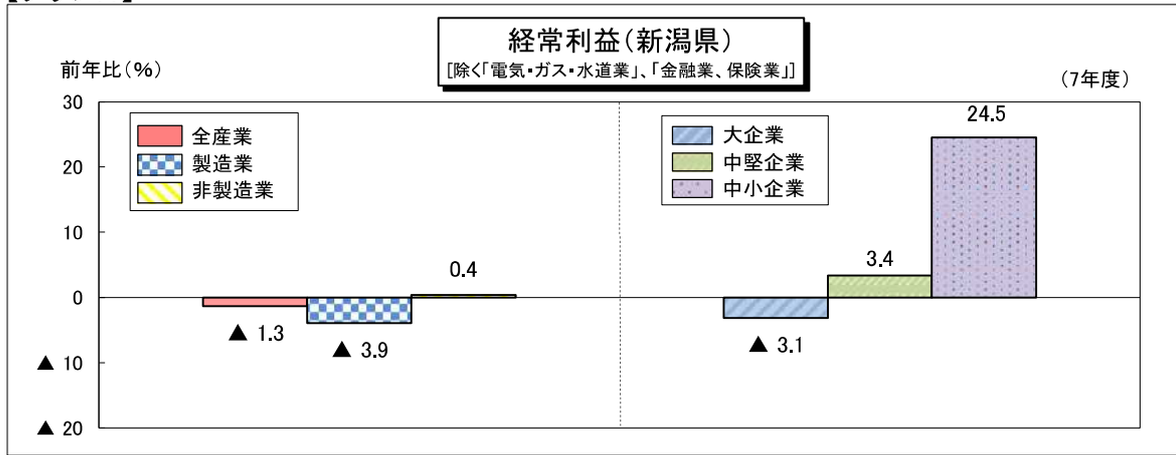


【新潟財務事務所(法人企業景気予測調査)】

5. 企業収益

7年度は減益見込みとなっている

【グラフ11】

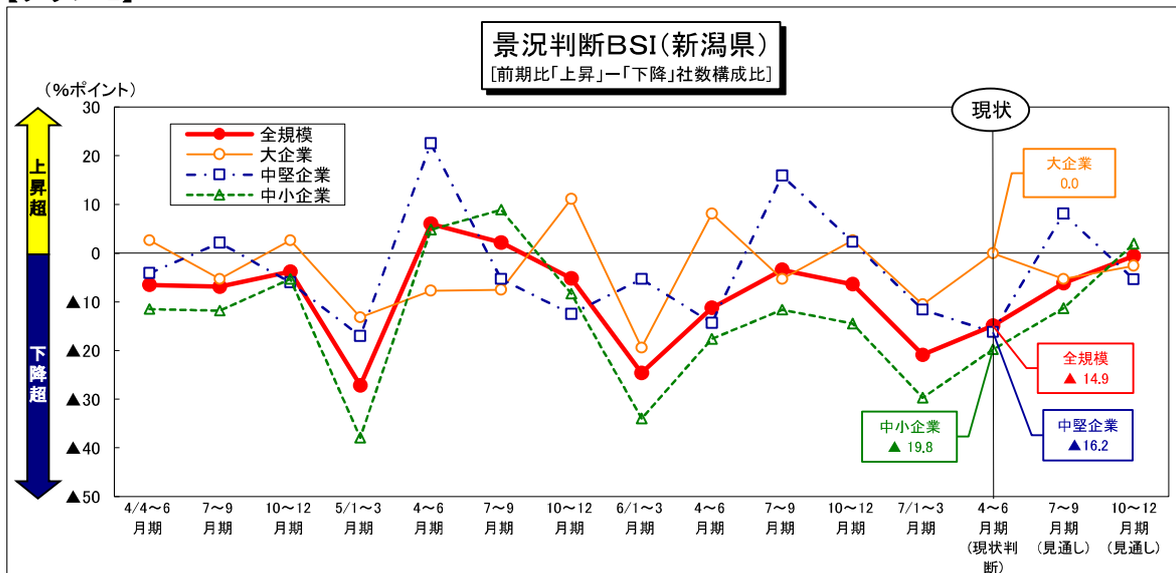


【新潟財務事務所(法人企業景気予測調査)】

6. 企業の景況感

「下降」超幅が縮小している

【グラフ12】

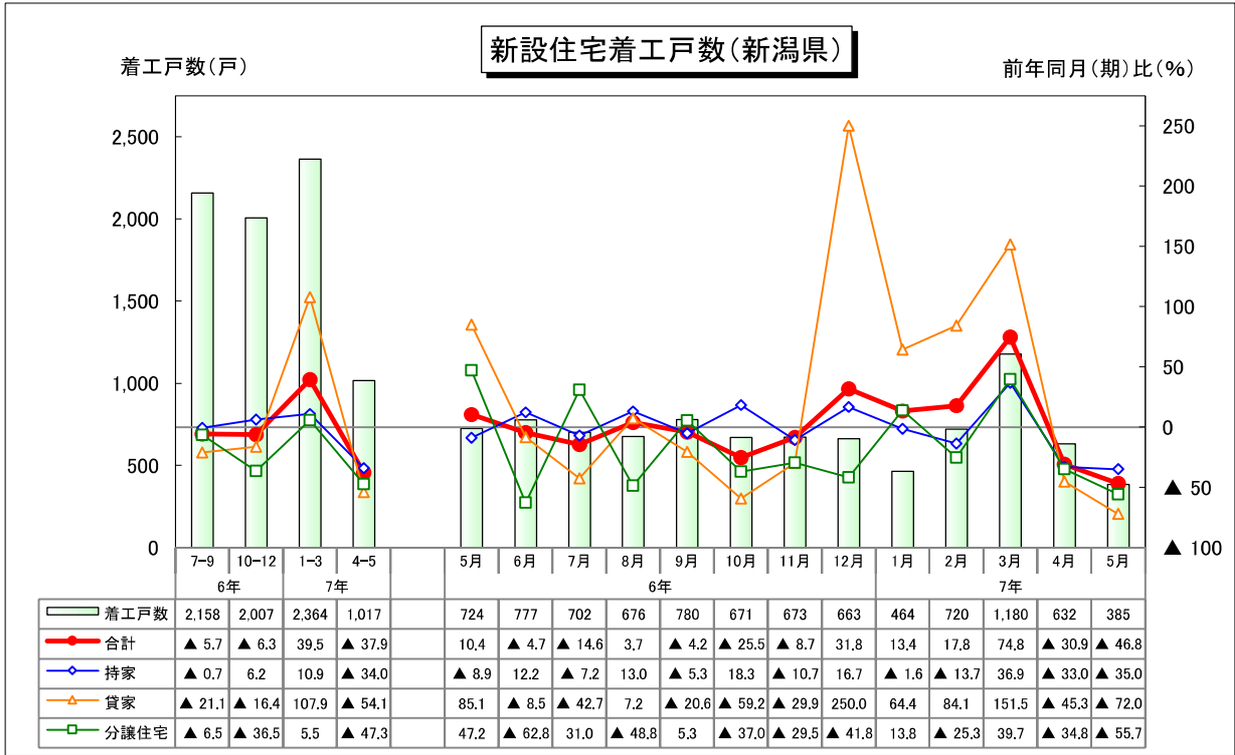


【新潟財務事務所(法人企業景気予測調査)】

7. 住宅建設

前年を下回っている

【グラフ13】

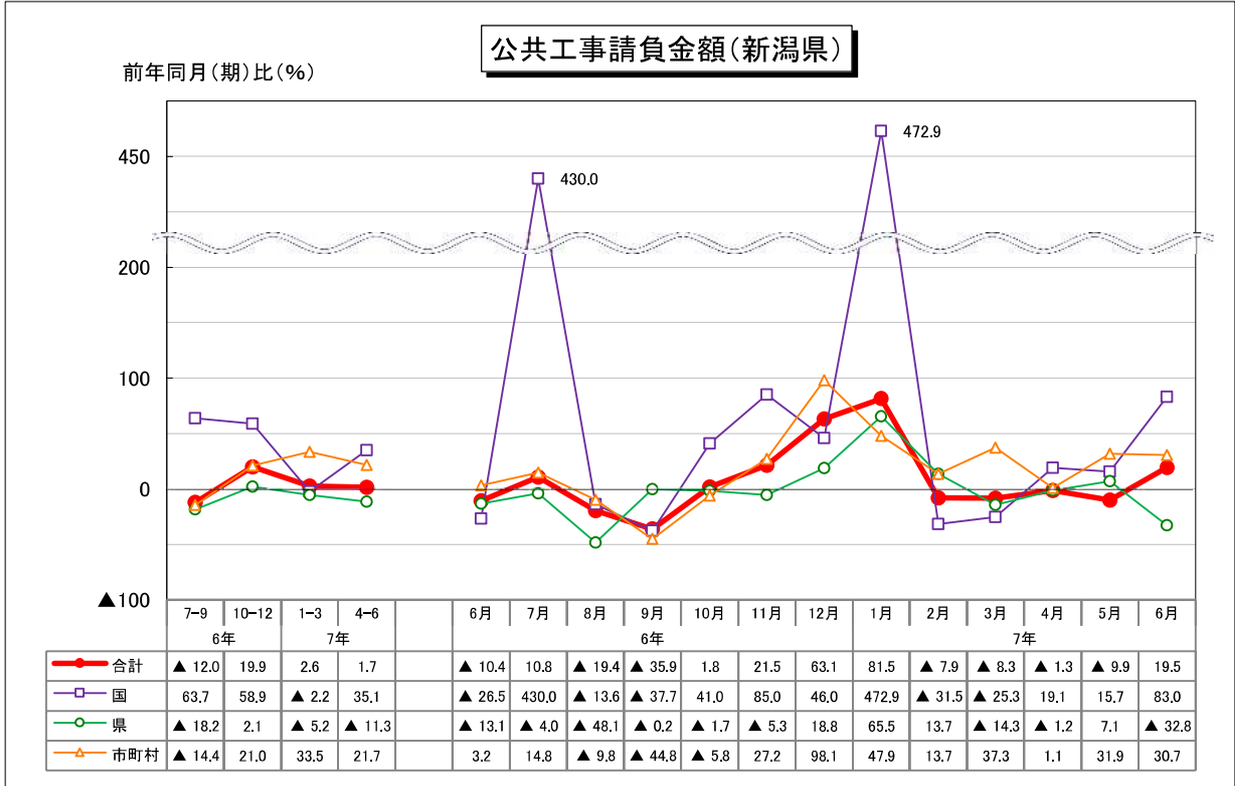


【国土交通省】

8. 公共事業

前年を上回っている

【グラフ14】

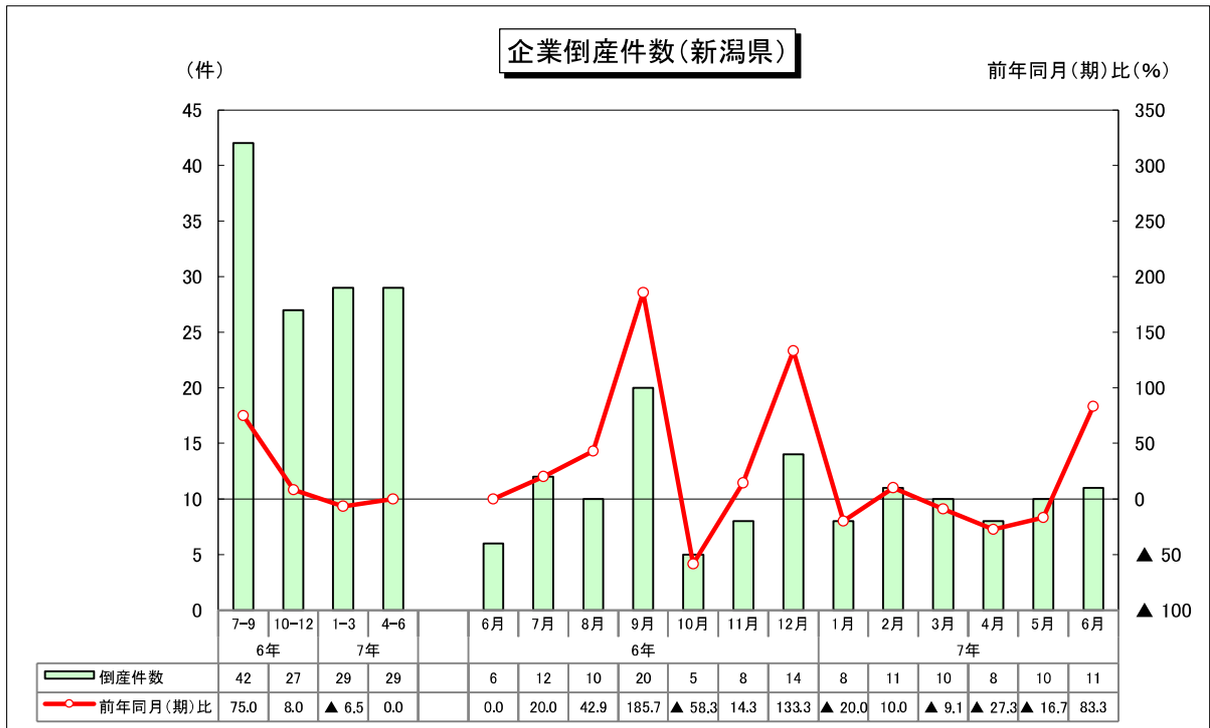


【北海道建設業信用保証㈱、東日本建設業保証㈱、西日本建設業保証㈱】

(参考) 企業倒産

倒産件数は前年並みとなっている

【グラフ15】



【東京商工リサーチ】



令和7年9月4日
新潟運輸支局

新潟県における新規登録・届出台数について (令和7年8月)

全体では、 5, 934台で対前年同月比8.3% [537台] 減少 (2ヶ月連続で減少)

登録車では、 2, 961台で対前年同月比11.0% [367台] 減少 (4ヶ月連続で減少)

軽自動車では、 2, 893台で対前年同月比5.1% [155台] 減少 (8ヶ月ぶりに減少)

1. 登録自動車

新車新規登録台数は、対前年同月比11.0% [367台] 減の2, 961台で、乗用車は減少しました。

車種別では、次のとおりです。

・貨物車は対前年同月比	2.3%	[11台]	増の	496台
(1ナンバーは	10.8%	[23台]	減の	189台)
(4ナンバーは	12.5%	[34台]	増の	307台)
・乗合車は対前年同月比	66.7%	[4台]	増の	10台
・乗用車は対前年同月比	13.0%	[354台]	減の	2, 369台
(3ナンバーは	16.7%	[279台]	減の	1, 390台)
(5ナンバーは	7.1%	[75台]	減の	979台)

2. 軽自動車

新車新規届出台数は、対前年同月比5.1% [155台] 減の2, 893台で、貨物車及び乗用車は減少しました。

車種別では、次のとおりです。

・貨物車は対前年同月比	7.1%	[48台]	減の	630台
・乗用車は対前年同月比	4.7%	[110台]	減の	2, 255台

3. 小型二輪車

新車新規届出台数は、対前年同月比15.8% [15台] 減の80台でした。

【お問い合わせ先】
北陸信越運輸局新潟運輸支局
登録部門 田中、金山

TEL 025-285-3123

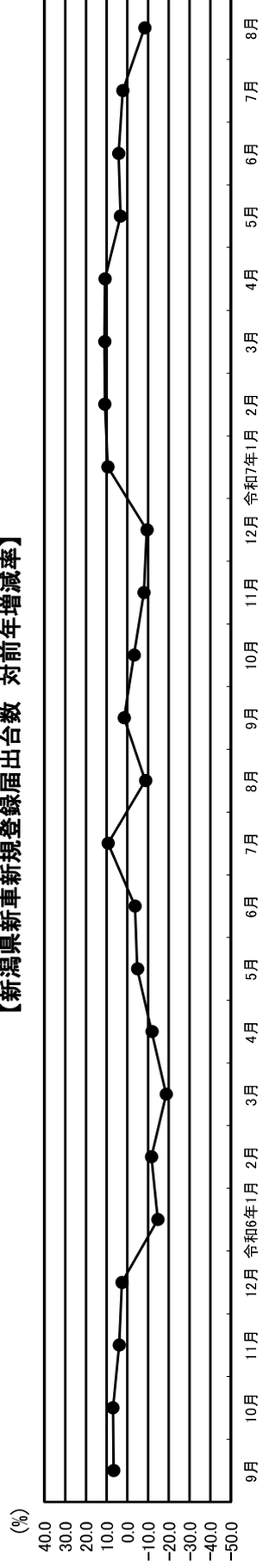
新潟県新車新規登録・届出台数調 (令和7年8月)

新潟運輸支局 (単位:台)

種別	8月			年累計 (1月～8月)			年度累計 (4月～8月)			
	令和7年	令和6年	増減対前年比	令和7年	令和6年	増減対前年比	令和7年	令和6年	増減対前年比	
登録貨物車	普通	189	212	-23	1,569	1,551	18	963	969	-6
	小型	307	273	34	2,357	2,061	296	1,490	1,350	140
	貨物計	496	485	11	3,926	3,612	314	2,453	2,319	134
登録乗合車	普通	3	0	3	23	21	2	13	14	-1
	小型	7	6	1	60	55	5	26	33	-7
	乗合計	10	6	4	83	76	7	39	47	-8
登録乗用車	普通	1,390	1,669	-279	16,236	16,826	-590	9,081	10,049	-968
	小型	979	1,054	-75	9,920	9,559	361	5,746	5,821	-75
	乗用計	2,369	2,723	-354	26,156	26,385	-229	14,827	15,870	-1,043
登録特殊(特殊)車	普通	64	84	-20	728	676	52	443	414	29
	小型	2	14	-12	111	137	-26	90	74	16
	特殊(特殊)車計	86	114	-28	990	1,006	-16	78	95	-17
登録自動車計	2,961	3,328	-367	31,155	31,079	76	17,930	18,819	-889	
小型二輪車	80	95	-15	754	826	-72	612	616	-4	
軽自動車	貨物	630	678	-48	6,304	5,600	704	4,163	3,519	644
	乗用	2,255	2,365	-110	23,192	20,935	2,257	13,365	12,591	774
	特殊	8	5	3	104	90	14	44	21	23
軽自動車計	2,893	3,048	-155	29,600	26,625	2,975	17,572	16,131	1,441	
合計	5,934	6,471	-537	61,509	58,530	2,979	36,114	35,566	548	

(注意)被牽引車は貨物普通車欄にまとめて計上した。

【新潟県新車新規登録届出台数 対前年増減率】



新車新規登録（乗用車）台数

新潟運輸支局

区分	新潟県								全国							
	令和4年	令和5年	対前年	令和6年	対前年	令和7年	対前年	令和4年	令和5年	対前年	令和6年	対前年	令和7年	対前年		
普通車	1月	1,265	1,390	109.9	1,354	97.4	1,532	113.1	107,800	128,921	119.6	135,707	105.3	147,917	109.0	
	2月	1,268	1,805	142.4	1,754	97.2	1,838	104.8	107,828	155,012	143.8	145,950	94.2	158,061	108.3	
	3月	2,818	3,669	130.2	3,669	100.0	3,785	103.2	169,940	215,945	127.1	197,548	91.5	201,237	101.9	
	4月	1,317	1,764	133.9	1,958	111.0	1,915	97.8	91,793	126,994	138.3	126,777	99.8	128,879	101.7	
	5月	1,147	1,557	135.7	1,830	117.5	1,721	94.0	80,730	119,003	147.4	121,329	102.0	116,240	95.8	
	6月	1,636	2,069	126.5	2,269	109.7	2,042	90.0	103,636	154,083	148.7	146,324	95.0	144,450	98.7	
	7月	1,826	2,007	109.9	2,323	115.7	2,013	86.7	116,034	150,633	129.8	155,925	103.5	146,511	94.0	
	8月	1,536	1,584	103.1	1,669	105.4	1,390	83.3	96,329	120,008	124.6	118,766	99.0	105,996	89.2	
	9月	1,952	2,125	108.9	2,334	109.8		0.0	134,108	158,504	118.2	160,435	101.2		0.0	
	10月	1,573	1,981	125.9	2,156	108.8		0.0	108,655	141,933	130.6	154,074	108.6		0.0	
	11月	1,630	2,214	135.8	2,215	100.0		0.0	114,391	150,043	131.2	158,171	105.4		0.0	
	12月	1,461	1,724	118.0	1,691	98.1		0.0	113,393	135,267	119.3	132,670	98.1		0.0	
	計	19,429	23,889	123.0	25,222	105.6	16,236	64.4	1,344,637	1,756,346	130.6	1,753,676	99.8	1,149,291	65.5	

区分	新潟県								全国							
	令和4年	令和5年	対前年	令和6年	対前年	令和7年	対前年	令和4年	令和5年	対前年	令和6年	対前年	令和7年	対前年		
小型車	1月	980	1,063	108.5	935	88.0	994	106.3	73,703	73,029	99.1	56,961	78.0	68,249	119.8	
	2月	1,284	1,212	94.4	1,043	86.1	1,104	105.8	76,346	81,164	106.3	56,127	69.2	75,752	135.0	
	3月	2,741	2,641	96.4	1,760	66.6	2,076	118.0	114,091	113,408	99.4	70,811	62.4	86,397	122.0	
	4月	1,169	1,289	110.3	1,096	85.0	1,146	104.6	61,445	65,849	107.2	54,424	82.6	61,876	113.7	
	5月	1,078	1,051	97.5	1,075	102.3	1,075	100.0	55,210	60,402	109.4	55,082	91.2	61,389	111.5	
	6月	1,302	1,386	106.5	1,267	91.4	1,285	101.4	65,472	72,322	110.5	64,391	89.0	72,513	112.6	
	7月	1,351	1,305	96.6	1,329	101.8	1,261	94.9	70,302	70,714	100.6	73,512	104.0	73,442	99.9	
	8月	1,159	1,261	108.8	1,054	83.6	979	92.9	57,698	63,084	109.3	61,397	97.3	53,505	87.1	
	9月	1,416	1,465	103.5	1,465	100.0		0.0	77,311	79,047	102.2	79,782	100.9		0.0	
	10月	1,388	1,515	109.1	1,307	86.3		0.0	77,102	72,234	93.7	77,100	106.7		0.0	
	11月	1,435	1,455	101.4	1,172	80.5		0.0	78,070	73,986	94.8	63,667	86.1		0.0	
	12月	1,119	1,206	107.8	909	75.4		0.0	66,985	64,979	97.0	51,541	79.3		0.0	
	計	16,422	16,849	102.6	14,412	85.5	9,920	68.8	873,735	890,218	101.9	764,795	85.9	553,123	72.3	

区分	新潟県								全国							
	令和4年	令和5年	対前年	令和6年	対前年	令和7年	対前年	令和4年	令和5年	対前年	令和6年	対前年	令和7年	対前年		
普通車・小型車合計	1月	2,245	2,453	109.3	2,289	93.3	2,526	110.4	181,503	201,950	111.3	192,668	95.4	216,166	112.2	
	2月	2,552	3,017	118.2	2,797	92.7	2,942	105.2	184,174	236,176	128.2	202,077	85.6	233,813	115.7	
	3月	5,559	6,310	113.5	5,429	86.0	5,861	108.0	284,031	329,353	116.0	268,359	81.5	287,634	107.2	
	4月	2,486	3,053	122.8	3,054	100.0	3,061	100.2	153,238	192,843	125.8	181,201	94.0	190,755	105.3	
	5月	2,225	2,608	117.2	2,905	111.4	2,796	96.2	135,940	179,405	132.0	176,411	98.3	177,629	100.7	
	6月	2,938	3,455	117.6	3,536	102.3	3,327	94.1	169,108	226,405	133.9	210,715	93.1	216,963	103.0	
	7月	3,177	3,312	104.2	3,652	110.3	3,274	89.6	186,336	221,347	118.8	229,437	103.7	219,953	95.9	
	8月	2,695	2,845	105.6	2,723	95.7	2,369	87.0	154,027	183,092	118.9	180,163	98.4	159,501	88.5	
	9月	3,368	3,590	106.6	3,799	105.8	0	0.0	211,419	237,551	112.4	240,217	101.1	0	0.0	
	10月	2,961	3,496	118.1	3,463	99.1	0	0.0	185,757	214,167	115.3	231,174	107.9	0	0.0	
	11月	3,065	3,669	119.7	3,387	92.3	0	0.0	192,461	224,029	116.4	221,838	99.0	0	0.0	
	12月	2,580	2,930	113.6	2,600	88.7	0	0.0	180,378	200,246	111.0	184,211	92.0	0	0.0	
	計	35,851	40,738	113.6	39,634	97.3	26,156	66.0	2,218,372	2,646,564	119.3	2,518,471	95.2	1,702,414	67.6	

※乗用小型三輪を除く

自動車保有車両数調

令和7年7月末

新潟運輸支局

用途	車種		業態	新潟県		
				新潟	長岡	計
貨物用	普通車		自家用	18,852	13,259	32,111
			営業用	11,212	5,881	17,093
			計	30,064	19,140	49,204
	小型車	四輪	自家用	46,430	26,388	72,818
			営業用	571	284	855
			計	47,001	26,672	73,673
		三輪	自家用	2	1	3
			営業用	0	0	0
			計	2	1	3
	被けん引車		自家用	138	131	269
			営業用	1,862	531	2,393
計			2,000	662	2,662	
軽自動車	四輪		110,598	93,615	204,213	
	三輪		5	5	10	
貨物用計				189,670	140,095	329,765
乗合用	普通車		自家用	221	182	403
			営業用	904	608	1,512
			計	1,125	790	1,915
	小型車		自家用	1,345	1,192	2,537
			営業用	253	175	428
			計	1,598	1,367	2,965
乗合用計				2,723	2,157	4,880
乗用	普通車		自家用	231,854	143,446	375,300
			営業用	481	184	665
			計	232,335	143,630	375,965
	小型車		自家用	231,316	136,271	367,587
			営業用	1,244	652	1,896
			計	232,560	136,923	369,483
	軽自動車			388,166	249,816	637,982
乗用計				853,061	530,369	1,383,430
特種(殊)用途車	普通車		自家用	9,567	7,748	17,315
			営業用	3,182	1,924	5,106
			計	12,749	9,672	22,421
	小型車		自家用	1,770	1,112	2,882
			営業用	137	96	233
			計	1,907	1,208	3,115
	大型特殊車		自家用	7,979	8,873	16,852
			営業用	71	7	78
			計	8,050	8,880	16,930
	軽自動車			2,218	1,470	3,688
特種用途用計				24,924	21,230	46,154
小型二輪車			20,087	13,746	33,833	
総計				1,090,465	707,597	1,798,062

* 特種用途用の「軽自動車」は検査対象軽自動車の「特種用途用」と検査対象外軽自動車の「その他」の合計である

軽自動車の月別新車新規検査の推移(新潟県)合計

月	乗 用 車		貨 物 車 (特種車含む)		二 輪 車		計	
	台 数	対前年比	台 数	対前年比	台 数	対前年比	台 数	対前年比
6. 4	2,253	86.2	685	84.7	-	-	2,938	85.8
5	2,261	103.3	659	96.6	-	-	2,920	101.7
6	2,749	92.2	762	86.7	-	-	3,511	91.0
7	2,963	103.7	751	82.5	-	-	3,714	98.6
8	2,365	107.9	683	85.1	-	-	3,048	101.8
9	3,364	110.4	930	96.5	-	-	4,294	107.1
10	2,903	94.7	898	92.1	-	-	3,801	94.1
11	2,981	88.9	696	67.2	-	-	3,677	83.8
12	2,413	85.1	720	93.3	-	-	3,133	86.8
7. 1	2,485	90.7	539	77.9	-	-	3,024	88.1
2	3,122	103.2	644	82.1	-	-	3,766	98.9
3	4,220	91.0	1,018	76.3	-	-	5,238	87.7
計	34,079		8,985		0		43,064	
7. 4	2,747	121.9	884	129.1	-	-	3,631	123.6
5	2,443	108.0	811	123.1	-	-	3,254	111.4
6	3,012	109.6	915	120.1	-	-	3,927	111.8
7	2,908	98.1	959	127.7	-	-	3,867	104.1
8	2,255	95.3	638	93.4	-	-	2,893	94.9
9		0.0		0.0	-	-	0	0.0
10		0.0		0.0	-	-	0	0.0
11		0.0		0.0	-	-	0	0.0
12		0.0		0.0	-	-	0	0.0
8. 1		0.0		0.0	-	-	0	0.0
2		0.0		0.0	-	-	0	0.0
3		0.0		0.0	-	-	0	0.0
計	13,365		4,207		0		17,572	

新潟県における最低賃金の推移

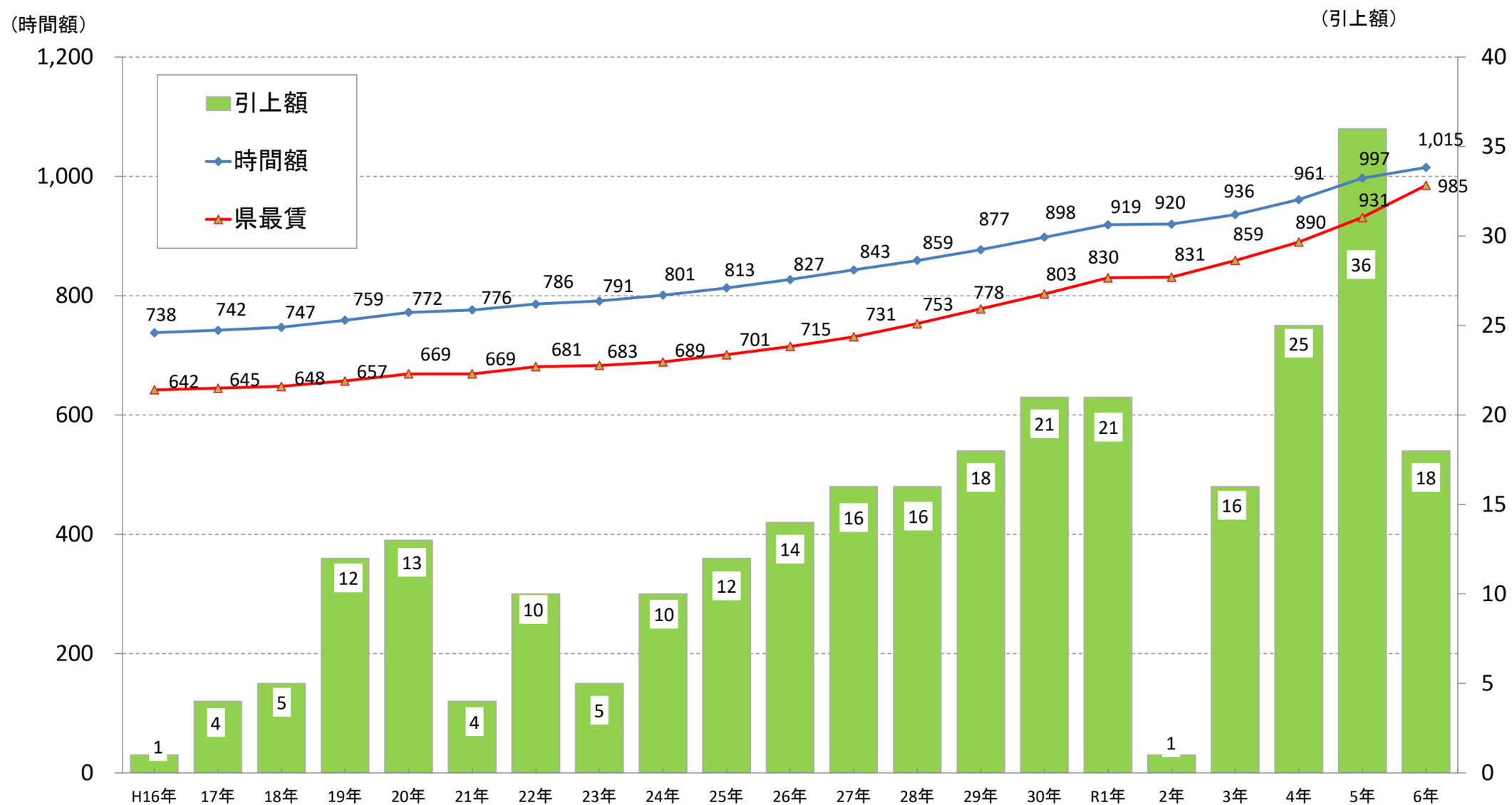
○地域別最低賃金

	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度
最低賃金額(円)	683	689	701	715	731	753	778	803	830	831	859	890	931	985	1,050
引上げ額(円)	+2	+6	+12	+14	+16	+22	+25	+25	+27	+1	+28	+31	+41	+54	+65
目安比較(円)	+1	+2	+2	0	0	+0	+1	0	+1	—	0	+1	+1	+4	+2
発効日	10月7日	10月5日	10月26日	10月4日	10月3日	10月1日	10月1日	10月1日	10月6日	10月1日	10月1日	10月1日	10月1日	10月1日	10月2日

○特定最低賃金

	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度
電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業	最低賃金額(円)	791	800	808	822	838	852	870	890	908	910	936	965	1,005	1,005
	引上げ額(円)	+5	+9	+8	+14	+16	+14	+18	+20	+18	+2	+26	+29	+40	0
	発効日	12月16日	12月16日	12月28日	12月28日	12月20日	12月24日	12月21日	12月22日	12月31日	12月30日	12月25日	12月28日	12月27日	—
各種商品小売業	最低賃金額(円)	741	747	759	773	789	800	810	824	842	842	842	842	932	932
	引上げ額(円)	+3	+6	+12	+14	+16	+11	+10	+14	+18	0	0	0	+90	0
	発効日	12月17日	12月29日	12月26日	12月21日	12月17日	12月18日	12月31日	12月31日	12月31日	—	—	—	12月20日	—
自動車(新車)、自動車部分品・同付属品小売業	最低賃金額(円)	791	801	813	827	843	859	877	898	919	920	936	961	997	1,015
	引上げ額(円)	+5	+10	+12	+14	+16	+16	+18	+21	+21	+1	+16	+25	+36	+18
	発効日	12月18日	12月13日	平成26年1月18日	12月20日	12月20日	12月31日	12月29日	12月20日	12月19日	12月18日	12月31日	12月29日	12月30日	12月8日

第1図 自動車（新車）、自動車部分品・附属品小売業最低賃金額の推移
（平成16年～令和6年）



第1表

	H16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	R1年	2年	3年	4年	5年	6年
時間額	738	742	747	759	772	776	786	791	801	813	827	843	859	877	898	919	920	936	961	997	1,015
引上額	1	4	5	12	13	4	10	5	10	12	14	16	16	18	21	21	1	16	25	36	18
時間額(県)	642	645	648	657	669	669	681	683	689	701	715	731	753	778	803	830	831	859	890	931	985

令和7年賃金改定状況調査結果

＜ 調査の概要 ＞

1. 調査の地域 全国
2. 調査産業 日本標準産業分類（平成25年10月改定）に基づく次の産業
 - (ア) 製造業
 - (イ) 卸売業，小売業
 - (ウ) 学術研究，専門・技術サービス業
 - (エ) 宿泊業，飲食サービス業
 - (オ) 生活関連サービス業，娯楽業
 - (カ) 医療，福祉
 - (キ) サービス業（他に分類されないもの）

3. 調査事業所

- (1) 数 16,486 事業所
- (2) 選定の方法

事業所母集団データベース（令和4年次フレーム）を母集団とし、常用労働者数が30人未満の企業に属する民営事業所から、都道府県別、産業別、事業所規模別（※）に層化無作為抽出により選定。ランク別、調査産業計において1人1時間あたり賃金上昇率の標準誤差が0.20%となるよう標本サイズを決定。ランク内の都道府県別、産業別、事業所規模別の配分は母集団事業所数の構成比率で配分。

※ 産業は上記2に掲げる7つの産業で、事業所規模は1～9人と10～29人で区分。

	調査事業所数	集計事業所数	回収率
A ランク	5,813	1,560	26.8%
B ランク	6,334	1,992	31.4%
C ランク	4,339	1,428	32.9%
合計	16,486	4,980	30.2%

4. 集計労働者 31,297 人

（うち、令和6年6月と令和7年6月の両方に在籍していた労働者は25,932人（82.9%））

5. 調査事項〔基準となる期日又は期間〕

- (1) 事業所に関する事項
 - イ 主要な生産品の名称又は事業の内容〔令和7年6月1日現在〕
 - ロ 事業所の労働者数〔令和7年6月1日現在〕
 - ハ 事業所の月間所定労働日数、通常労働日の1日の所定労働時間数〔令和7年6月分〕
 - ニ 事業所の年間所定労働日数〔令和5年度分、令和6年度分〕
 - ホ 賃金改定の状況〔令和7年1月～6月〕
- (2) 労働者に関する事項
 - イ 性、就業形態、年齢、勤続年数〔令和7年6月1日現在〕
 - ロ 賃金形態〔令和6年6月分、令和7年6月分〕
 - ハ 基本給額、諸手当〔令和6年6月分、令和7年6月分（見込額）〕
 - ニ 月間所定労働日数、1日の所定労働時間数〔令和6年6月分、令和7年6月分〕

6. 利用上の注意

- (1) 集計結果は、抽出による標本誤差を含んでいる。
- (2) 集計表中の空欄は、該当する数値がないことを示す。
- (3) 集計表中の産業の掲載順序は、日本標準産業分類（平成 25 年 10 月改定）における産業大分類のアルファベット順に基づいている。
- (4) 各都道府県に適用される目安のランクは以下の通り。

ランク	都道府県
A	埼玉、千葉、東京、神奈川、愛知、大阪
B	北海道、宮城、福島、茨城、栃木、群馬、新潟、富山、石川、福井、山梨、長野、岐阜、静岡、三重、滋賀、京都、兵庫、奈良、和歌山、島根、岡山、広島、山口、徳島、香川、愛媛、福岡
C	青森、岩手、秋田、山形、鳥取、高知、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄

第1表 賃金改定実施状況別事業所割合

(%)

ランク	産業計				製造業				卸売業、小売業				学術研究、専門・技術サービス業					
	計	1～6月に賃金引上げを実施した事業所	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		計	1～6月に賃金引上げを実施した事業所	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		計	1～6月に賃金引上げを実施した事業所	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		計	1～6月に賃金引上げを実施した事業所	1～6月に賃金改定を実施しない事業所			
			7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	7月以降も賃金改定を実施しない事業所			7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	7月以降も賃金改定を実施しない事業所			7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	7月以降も賃金改定を実施しない事業所			7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	7月以降も賃金改定を実施しない事業所		
A	100.0	50.3	24.9	24.3	100.0	54.8	28.1	16.3	100.0	47.8	0.2	26.9	25.1	100.0	54.8	0.9	18.1	26.2
B	100.0	48.8	28.4	21.9	100.0	56.3	25.0	17.4	100.0	44.7	0.5	28.4	26.4	100.0	53.0	2.5	25.6	18.8
C	100.0	47.5	25.8	25.8	100.0	40.6	30.0	29.4	100.0	43.2	0.1	27.7	29.0	100.0	55.2	1.5	19.0	24.3
計	100.0	49.2	26.7	23.4	100.0	54.2	26.7	18.1	100.0	45.6	0.4	27.8	26.3	100.0	54.1	1.6	21.2	23.1
R 6 年	100.0	42.8	40.1	16.4	100.0	44.7	37.1	16.9	100.0	41.1	0.8	41.6	16.5	100.0	50.6	0.3	32.7	16.4

ランク	宿泊業、飲食サービス業				生活関連サービス業、娯楽業				医療、福祉				サービス業（他に分類されないもの）					
	計	1～6月に賃金引上げを実施した事業所	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		計	1～6月に賃金引上げを実施した事業所	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		計	1～6月に賃金引上げを実施した事業所	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		計	1～6月に賃金引上げを実施した事業所	1～6月に賃金改定を実施しない事業所			
			7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	7月以降も賃金改定を実施しない事業所			7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	7月以降も賃金改定を実施しない事業所			7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	7月以降も賃金改定を実施しない事業所			7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	7月以降も賃金改定を実施しない事業所		
A	100.0	38.9	29.7	31.4	100.0	38.5	28.3	32.4	100.0	63.9	0.4	17.2	18.6	100.0	54.0	1.7	22.3	21.9
B	100.0	36.9	33.9	28.8	100.0	31.8	43.2	24.6	100.0	69.8	0.6	14.0	15.6	100.0	52.2	1.9	32.2	13.7
C	100.0	34.9	29.8	35.2	100.0	50.3	32.4	16.9	100.0	71.4	3.2	10.3	15.1	100.0	50.1	2.0	28.2	19.6
計	100.0	37.4	31.7	30.7	100.0	36.8	35.8	26.8	100.0	67.5	0.9	14.9	16.8	100.0	52.6	1.9	28.2	17.4
R 6 年	100.0	31.2	49.7	18.8	100.0	30.3	54.5	14.3	100.0	62.9	0.2	20.5	16.4	100.0	40.9	0.8	44.2	14.0

第2表 事業所の平均賃金改定率

ランク	賃金引上げ実施事業所								賃金引下げ実施事業所								賃金改定実施事業所及び凍結事業所の合計								
	産業計	製造業	卸売業、 小売業	学術研 究・ 専門・ 技術 サービス業	宿泊業、 飲食サ ービス業	生活関 連サ ービス業、 娯楽業	医療、 福祉	サービス 業（他に 分類さ れない もの）	産業計	製造業	卸売業、 小売業	学術研 究・ 専門・ 技術 サービス業	宿泊業、 飲食サ ービス業	生活関 連サ ービス業、 娯楽業	医療、 福祉	サービス 業（他に 分類さ れない もの）	産業計	製造業	卸売業、 小売業	学術研 究・ 専門・ 技術 サービス業	宿泊業、 飲食サ ービス業	生活関 連サ ービス業、 娯楽業	医療、 福祉	サービス 業（他に 分類さ れない もの）	
A	4.0	5.0	4.1	3.6	2.7	4.7	3.4	4.5	-12.2	-12.4	-8.5	-14.3	-25.0	-3.1	-10.0	1.9	2.7	1.9	1.8	1.1	1.5	2.2	2.2	2.2	2.2
B	5.2	4.9	5.5	4.7	6.2	5.4	4.1	6.2	-8.4	-4.3	-13.9	-16.4	-0.0	-0.3	-6.9	2.5	2.7	2.4	2.1	2.3	1.7	2.8	3.1	3.1	
C	4.8	4.9	4.4	3.2	4.8	10.0	3.8	4.9	-9.5		-53.3	-10.0	-14.2	-3.4	-13.1	2.2	2.0	1.8	1.6	1.7	5.0	2.6	2.2	2.2	
計	4.7	5.0	4.8	4.0	4.7	5.9	3.8	5.4	-9.6	-6.7	-14.3	-15.2	-15.9	-2.3	-8.8	2.2	2.6	2.1	1.9	1.7	2.1	2.5	2.7	2.7	
R 6 年	4.6	4.3	5.0	4.5	4.7	5.3	3.9	4.5	-11.1	-10.2	-17.5	-12.3	-6.6	-22.8	-0.8	1.9	1.8	1.9	2.3	1.5	1.5	2.4	1.8	1.8	

(注) 空欄は該当する数値がないことを示す。

第3表 事業所の賃金引上げ率の分布の特性値

ランク	産業計				製造業				卸売業、小売業				学術研究、専門・技術サービス業			
	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数
A	1.5%	2.5%	5.0%	0.70	2.0%	3.0%	4.8%	0.47	1.5%	3.0%	5.0%	0.58	2.0%	2.7%	5.0%	0.56
B	1.6	3.1	5.4	0.61	1.8	3.4	5.1	0.49	1.6	3.1	5.0	0.55	1.8	3.5	4.9	0.44
C	1.4	3.3	6.0	0.70	2.4	4.5	6.0	0.40	1.5	3.1	6.3	0.77	1.4	2.8	3.9	0.45
計	1.5	3.0	5.0	0.58	2.0	3.2	5.1	0.48	1.5	3.1	5.1	0.58	2.0	2.9	4.9	0.50
R6年	1.6	3.2	5.2	0.56	1.6	3.0	5.0	0.57	1.7	3.4	5.3	0.53	2.0	3.5	5.2	0.46

ランク	宿泊業、飲食サービス業				生活関連サービス業、娯楽業				医療、福祉				サービス業（他に分類されないもの）			
	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数
A	1.0%	1.6%	3.0%	0.63	1.0%	3.5%	8.0%	1.00	1.0%	2.4%	4.3%	0.69	1.2%	3.0%	5.0%	0.63
B	1.0	3.8	10.1	1.20	1.1	3.8	8.5	0.97	1.2	2.7	5.0	0.70	1.2	3.0	5.5	0.72
C	1.1	5.0	6.6	0.55	2.5	3.9	5.8	0.42	1.0	2.3	5.0	0.87	2.4	4.0	6.0	0.45
計	1.0	2.5	6.0	1.00	1.1	3.8	8.0	0.91	1.1	2.5	4.9	0.76	1.3	3.0	5.3	0.67
R6年	1.2	4.0	6.7	0.69	1.5	3.5	8.0	0.93	1.4	2.7	5.0	0.67	1.7	3.3	5.0	0.50

(注) 1 特性値は、賃金引上げ実施事業所についてみたものである。

2 分散係数 = $\frac{\text{第3・四分位数 (Q3)} - \text{第1・四分位数 (Q1)}}{\text{中位数 (Q2)}} \times 1/2$

第4表① 一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率（男女別内訳）

性 ランク	産業計						製造業						卸売業、小売業						学術研究、専門・技術サービス業						宿泊業、飲食サービス業						生活関連サービス業、娯楽業						医療、福祉						サービス業（他に分類されないもの）					
	1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率													
	R6年 6月	R7年 6月	R6年	R7年	R6年 6月	R7年 6月	R6年	R7年	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年	R7年	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年	R7年	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月														
男	A	1,650	1,685	2.1	2.2	1,594	1,619	1.6	1.9	1,697	1,744	2.8	1.8	1,955	1,980	1.3	2.0	1,372	1,404	2.3	3.6	1,499	1,495	-0.3	2.2	1,665	1,704	2.3	2.5	1,784	1,834	2.8	1.6															
	B	1,423	1,464	2.9	2.4	1,438	1,470	2.2	2.6	1,437	1,479	2.9	2.3	1,715	1,747	1.9	1.1	1,177	1,215	3.2	2.2	1,387	1,402	1.1	3.1	1,444	1,501	3.9	2.2	1,517	1,559	2.8	2.6															
	C	1,300	1,339	3.0	2.7	1,252	1,287	2.8	3.4	1,332	1,368	2.7	2.2	1,612	1,629	1.1	3.1	1,093	1,141	4.4	2.1	1,206	1,232	2.2	3.5	1,331	1,375	3.3	3.3	1,387	1,432	3.2	2.4															
計	1,499	1,537	2.5	2.3	1,478	1,508	2.0	2.3	1,524	1,567	2.8	2.1	1,826	1,852	1.4	1.8	1,240	1,277	3.0	2.8	1,411	1,420	0.6	2.7	1,519	1,566	3.1	2.4	1,608	1,654	2.9	2.1																
男	A	1,845	1,875	1.6	1.9	1,740	1,760	1.1	1.4	1,909	1,953	2.3	2.0	2,143	2,164	1.0	1.6	1,493	1,519	1.7	4.2	1,666	1,648	-1.1	0.1	1,929	1,923	-0.3	4.1	2,009	2,069	3.0	1.5															
	B	1,635	1,664	1.8	1.7	1,628	1,654	1.6	2.3	1,651	1,690	2.4	1.8	2,007	2,015	0.4	0.9	1,345	1,381	2.7	0.1	1,615	1,606	-0.6	2.1	1,644	1,657	0.8	-1.0	1,662	1,690	1.7	2.1															
	C	1,452	1,486	2.3	3.0	1,446	1,479	2.3	3.2	1,469	1,500	2.1	2.2	1,796	1,808	0.7	2.9	1,210	1,271	5.0	4.2	1,391	1,395	0.3	4.5	1,449	1,489	2.8	3.2	1,449	1,493	3.0	3.1															
計	1,699	1,729	1.8	1.9	1,658	1,682	1.4	2.0	1,726	1,766	2.3	2.0	2,063	2,067	0.7	1.5	1,389	1,425	2.6	2.5	1,610	1,599	-0.7	1.5	1,739	1,748	0.5	1.8	1,764	1,806	2.4	1.9																
女	A	1,505	1,544	2.6	2.5	1,326	1,356	2.3	3.2	1,503	1,552	3.3	1.7	1,783	1,807	1.3	2.6	1,306	1,339	2.5	3.1	1,400	1,406	0.4	3.3	1,621	1,667	2.8	2.2	1,503	1,545	2.8	1.8															
	B	1,275	1,323	3.8	2.9	1,194	1,235	3.4	3.2	1,236	1,281	3.6	2.8	1,482	1,532	3.4	1.5	1,105	1,144	3.5	3.1	1,254	1,285	2.5	4.0	1,416	1,478	4.4	2.6	1,293	1,352	4.6	3.5															
	C	1,199	1,240	3.4	2.6	1,088	1,078	3.9	3.5	1,207	1,248	3.4	2.2	1,402	1,421	1.4	3.4	1,040	1,080	3.8	1.5	1,104	1,141	3.4	3.3	1,312	1,358	3.5	3.2	1,275	1,320	3.5	2.6															
計	1,356	1,399	3.2	2.7	1,219	1,256	3.0	3.2	1,336	1,382	3.4	2.3	1,625	1,659	2.1	2.2	1,170	1,207	3.2	2.9	1,295	1,317	1.7	3.6	1,484	1,538	3.6	2.6	1,383	1,433	3.6	2.7																

(円、%)

第4表② 一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率（一般・パート別内訳）

就業 形態 ランク	産業計						製造業						卸売業、小売業						学術研究、専門・技術サービス業						宿泊業、飲食サービス業						生活関連サービス業、娯楽業						医療、福祉						サービス業（他に分類されないもの）					
	1時間あたり 賃金額		賃金上昇率		1時間あたり 賃金額		賃金上昇率		1時間あたり 賃金額		賃金上昇率		1時間あたり 賃金額		賃金上昇率		1時間あたり 賃金額		賃金上昇率		1時間あたり 賃金額		賃金上昇率		1時間あたり 賃金額		賃金上昇率		1時間あたり 賃金額		賃金上昇率		1時間あたり 賃金額		賃金上昇率													
	R6年 6月	R7年 6月	R6年	R7年	R6年 6月	R7年 6月	R6年	R7年	R6年 6月	R7年 6月	R6年	R7年	R6年 6月	R7年 6月	R6年	R7年	R6年 6月	R7年 6月	R6年	R7年	R6年 6月	R7年 6月																										
A	1,650	1,685	2.1	2.2	1,594	1,619	1.6	1.9	1,697	1,744	2.8	1.8	1,955	1,980	1.3	2.0	1,372	1,404	2.3	3.6	1,499	1,495	-0.3	2.2	1,665	1,704	2.3	2.5	1,784	1,834	2.8	1.6																
B	1,423	1,464	2.9	2.4	1,438	1,470	2.2	2.6	1,437	1,479	2.9	2.3	1,715	1,747	1.9	1.1	1,177	1,215	3.2	2.2	1,387	1,402	1.1	3.1	1,444	1,501	3.9	2.2	1,517	1,559	2.8	2.6																
C	1,300	1,339	3.0	2.7	1,252	1,287	2.8	3.4	1,332	1,368	2.7	2.2	1,612	1,629	1.1	3.1	1,093	1,141	4.4	2.1	1,206	1,232	2.2	3.5	1,331	1,375	3.3	3.3	1,387	1,432	3.2	2.4																
計	1,499	1,537	2.5	2.3	1,478	1,508	2.0	2.3	1,524	1,567	2.8	2.1	1,826	1,852	1.4	1.8	1,240	1,277	3.0	2.8	1,411	1,420	0.6	2.7	1,519	1,566	3.1	2.4	1,608	1,654	2.9	2.1																
A	1,831	1,870	2.1	2.2	1,702	1,727	1.5	1.5	1,936	1,991	2.8	1.7	2,023	2,052	1.4	2.4	1,623	1,663	2.5	5.4	1,697	1,664	-1.9	2.2	1,782	1,827	2.5	2.9	1,890	1,958	3.6	1.8																
B	1,594	1,634	2.5	1.8	1,551	1,584	2.1	2.2	1,633	1,677	2.7	1.9	1,811	1,839	1.5	0.7	1,438	1,474	2.5	-1.3	1,546	1,551	0.3	1.1	1,529	1,590	4.0	1.9	1,663	1,704	2.5	2.5																
C	1,416	1,452	2.5	3.0	1,353	1,388	2.6	3.4	1,438	1,475	2.6	2.9	1,649	1,658	0.5	2.9	1,285	1,350	5.1	1.8	1,336	1,355	1.4	2.0	1,398	1,434	2.6	3.5	1,442	1,489	3.3	3.0																
計	1,667	1,706	2.3	2.1	1,590	1,621	1.9	2.1	1,723	1,771	2.8	1.9	1,901	1,928	1.4	1.8	1,498	1,541	2.9	2.1	1,582	1,574	-0.5	1.6	1,601	1,652	3.2	2.5	1,732	1,783	2.9	2.3																
A	1,354	1,383	2.1	2.2	1,247	1,269	1.8	3.8	1,290	1,325	2.7	1.9	1,640	1,644	0.2	0.2	1,238	1,265	2.2	2.6	1,199	1,238	3.3	2.0	1,545	1,579	2.2	2.0	1,414	1,401	-0.9	1.0																
B	1,182	1,223	3.5	3.5	1,141	1,173	2.8	4.3	1,145	1,185	3.5	3.5	1,333	1,378	3.4	3.4	1,075	1,114	3.6	3.6	1,124	1,155	2.8	5.4	1,337	1,388	3.8	2.7	1,288	1,331	3.3	2.7																
C	1,081	1,125	4.1	2.2	972	1,011	4.0	3.4	1,098	1,133	3.2	0.7	1,387	1,448	4.4	5.1	1,012	1,053	4.1	2.4	1,004	1,042	3.8	5.9	1,193	1,253	5.0	2.7	1,145	1,180	3.1	-0.8																
計	1,237	1,273	2.9	2.8	1,160	1,189	2.5	3.8	1,195	1,232	3.1	2.5	1,488	1,512	1.6	1.6	1,125	1,160	3.1	3.2	1,141	1,175	3.0	4.1	1,416	1,460	3.1	2.4	1,315	1,342	2.1	1.5																

(円、%)

第4表③ 一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率（令和6年6月と令和7年6月の両方に在籍していた労働者のみを対象とした集計）

性 就業 形態	産業計				製造業				卸売業、小売業				学術研究、専門・技術サービス業				宿泊業、飲食サービス業				生活関連サービス業、娯楽業				医療、福祉								
	1時間当たり 賃金額		賃金上昇率		1時間当たり 賃金額		賃金上昇率		1時間当たり 賃金額		賃金上昇率		1時間当たり 賃金額		賃金上昇率		1時間当たり 賃金額		賃金上昇率		1時間当たり 賃金額		賃金上昇率		1時間当たり 賃金額		賃金上昇率						
	R6年 6月	R7年 6月	R6年	R7年	R6年 6月	R7年 6月	R6年	R7年	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月	R6年 6月	R7年 6月					
女性	計	1,666	1,714	2.9	2.7	1,594	1,632	2.4	2.7	1,723	1,772	2.8	2.5	1,974	2,017	2.2	2.7	1,395	1,435	2.9	3.4	1,511	1,567	3.7	2.7	1,677	1,731	3.2	2.9	1,792	1,860	3.8	2.3
	A	1,432	1,480	3.4	2.9	1,441	1,483	2.9	2.9	1,447	1,496	3.4	3.0	1,732	1,791	3.4	1.7	1,185	1,231	3.9	3.0	1,395	1,428	2.4	3.4	1,454	1,517	4.3	2.8	1,522	1,568	3.0	2.8
	B	1,304	1,351	3.6	3.1	1,262	1,303	3.2	3.6	1,333	1,383	3.8	2.7	1,613	1,652	2.4	3.2	1,102	1,150	4.4	1.9	1,195	1,241	3.8	4.5	1,334	1,381	3.5	3.9	1,393	1,448	3.9	2.7
男性	計	1,509	1,558	3.2	2.8	1,481	1,521	2.7	2.9	1,539	1,588	3.2	2.8	1,842	1,891	2.7	2.4	1,254	1,298	3.5	3.0	1,418	1,463	3.2	3.2	1,528	1,586	3.8	3.0	1,614	1,670	3.5	2.5
	A	1,864	1,914	2.7	2.5	1,741	1,778	2.1	2.5	1,941	1,993	2.7	2.5	2,153	2,201	2.2	2.1	1,526	1,579	3.5	3.7	1,693	1,743	3.0	1.5	1,950	1,985	1.8	2.9	2,023	2,098	3.7	2.2
	B	1,647	1,693	2.8	2.5	1,636	1,674	2.3	2.8	1,665	1,721	3.4	3.0	2,018	2,071	2.6	1.4	1,379	1,422	3.1	1.2	1,612	1,643	1.9	2.6	1,644	1,689	2.7	1.1	1,664	1,705	2.5	2.5
女性	計	1,458	1,507	3.4	3.1	1,459	1,498	2.7	3.6	1,466	1,518	3.5	2.9	1,803	1,839	2.0	2.5	1,244	1,292	3.9	4.0	1,378	1,432	3.9	4.7	1,445	1,499	3.7	2.8	1,456	1,512	3.8	2.7
	A	1,713	1,761	2.8	2.6	1,664	1,702	2.3	2.7	1,745	1,798	3.0	2.7	2,063	2,112	2.4	1.9	1,424	1,472	3.4	2.7	1,619	1,661	2.6	2.4	1,746	1,789	2.5	2.2	1,771	1,827	3.2	2.4
	B	1,518	1,566	3.2	2.9	1,524	1,570	3.0	3.4	1,524	1,570	3.0	2.6	1,806	1,843	2.0	3.2	1,323	1,356	2.5	3.1	1,402	1,462	4.3	3.3	1,633	1,690	3.5	2.9	1,506	1,565	3.9	2.4
女性	計	1,281	1,332	4.0	3.2	1,193	1,239	3.9	3.3	1,242	1,284	3.4	3.1	1,499	1,562	4.2	2.1	1,104	1,151	4.3	3.8	1,268	1,303	2.8	3.9	1,426	1,492	4.6	3.1	1,300	1,355	4.2	3.4
	A	1,201	1,247	3.8	3.1	1,044	1,085	3.9	3.7	1,211	1,259	4.0	2.4	1,397	1,441	3.1	4.1	1,039	1,088	4.7	1.2	1,099	1,140	3.7	4.5	1,317	1,362	3.4	4.1	1,278	1,331	4.1	2.5
	B	1,364	1,413	3.6	3.1	1,217	1,260	3.5	3.4	1,348	1,392	3.3	2.7	1,642	1,690	2.9	2.9	1,174	1,217	3.7	3.2	1,301	1,347	3.5	3.7	1,495	1,554	3.9	3.1	1,388	1,444	4.0	2.9
一般	計	1,839	1,895	3.0	2.7	1,702	1,741	2.3	2.5	1,947	2,004	2.9	2.4	2,029	2,084	2.7	2.6	1,648	1,702	3.3	3.8	1,691	1,750	3.5	2.8	1,796	1,853	3.2	3.1	1,894	1,970	4.0	2.6
	A	1,599	1,651	3.3	2.6	1,558	1,599	2.6	2.7	1,637	1,692	3.4	3.0	1,824	1,884	3.3	1.5	1,439	1,490	3.5	1.4	1,544	1,576	2.1	2.0	1,538	1,608	4.6	2.5	1,664	1,715	3.1	2.7
	B	1,419	1,466	3.3	3.4	1,365	1,406	3.0	3.7	1,436	1,488	3.6	3.2	1,648	1,686	2.3	3.1	1,303	1,363	4.6	2.6	1,316	1,366	3.8	3.6	1,404	1,444	2.8	4.2	1,445	1,503	4.0	3.0
パート	計	1,673	1,726	3.2	2.8	1,595	1,635	2.5	2.7	1,731	1,786	3.2	2.8	1,910	1,965	2.9	2.3	1,511	1,565	3.6	2.7	1,577	1,622	2.9	2.5	1,612	1,672	3.7	3.0	1,735	1,798	3.6	2.7
	A	1,364	1,401	2.7	2.7	1,245	1,276	2.5	3.4	1,308	1,341	2.5	2.8	1,688	1,665	-1.4	2.4	1,249	1,282	2.6	3.1	1,204	1,257	4.4	2.5	1,549	1,600	3.3	2.6	1,417	1,456	2.8	1.1
	B	1,186	1,229	3.6	3.7	1,136	1,179	3.8	4.7	1,152	1,190	3.3	3.3	1,336	1,389	4.0	3.0	1,076	1,120	4.1	3.7	1,127	1,163	3.2	5.0	1,346	1,400	4.0	3.4	1,290	1,327	2.9	3.1
合計	計	1,080	1,127	4.4	2.4	970	1,009	4.0	3.7	1,101	1,146	4.1	1.4	1,404	1,456	3.7	3.3	1,010	1,053	4.3	1.6	1,000	1,039	3.9	6.1	1,185	1,246	5.1	3.0	1,150	1,194	3.8	1.3
	A	1,242	1,284	3.4	3.1	1,157	1,195	3.3	4.0	1,204	1,241	3.1	2.8	1,510	1,526	1.1	2.6	1,130	1,170	3.5	3.2	1,143	1,186	3.8	4.1	1,421	1,475	3.8	3.0	1,317	1,355	2.9	2.0

（資料注）第4表①、②の集計労働者31,297人のうち、本表の集計対象となる令和6年6月と令和7年6月の両方に在籍していた労働者は25,932人（82.9%）。

参考1 賃金引上げの実施時期別事業所数割合

(%)

ランク	1～6月に賃金引上げを実施した事業所	賃金引上げの実施時期は、昨年と比較して			
		変わらない	早い	遅い	その他
A	100.0	86.0	3.1	0.7	10.2
B	100.0	79.5	10.3	1.3	8.8
C	100.0	79.2	10.7	1.0	9.1
計	100.0	82.1	7.4	1.1	9.4
R6年	100.0	77.2	9.7	2.2	11.0

(注) 「その他」には、前年には賃金引上げを実施しなかった事業所や、会社の設立が前年のため賃金引上げを行うのは今年が初めてである事業所が該当する。

参考2 事由別賃金改定未実施事業所割合

(%)

ランク	産 業 計					製 造 業					卸売業, 小売業					学術研究, 専門・技術サービス業								
	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5
A	100.0	33.8	5.5	14.5	36.0	10.1	100.0	25.5	4.8	18.9	44.4	6.4	100.0	33.7	3.9	15.1	36.5	10.7	100.0	36.5	9.7	11.0	29.9	12.9
B	100.0	32.7	3.1	21.0	35.5	7.8	100.0	29.1	3.2	25.8	33.1	8.8	100.0	40.8	2.5	16.1	35.8	4.9	100.0	31.8	0.6	11.7	46.0	10.0
C	100.0	35.9	5.4	17.2	32.9	8.7	100.0	41.4	3.7	8.9	41.7	4.4	100.0	36.9	3.4	20.8	28.1	10.8	100.0	36.6	9.4	12.1	31.7	10.2
計	100.0	33.5	4.3	18.0	35.3	8.8	100.0	29.1	3.9	20.9	38.8	7.3	100.0	37.7	3.1	16.4	34.9	7.8	100.0	34.7	6.1	11.4	36.4	11.5
R 6 年	100.0	18.9	2.9	17.2	53.7	7.3	100.0	23.7	2.2	15.3	53.4	5.4	100.0	20.1	2.7	17.8	53.8	5.5	100.0	19.5	5.1	11.8	54.8	8.8

ランク	宿泊業, 飲食サービス業					生活関連サービス業, 娯楽業					医療, 福祉					サービス業 (他に分類されないもの)								
	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5
A	100.0	38.8	3.1	16.8	31.8	9.5	100.0	33.8	1.6	11.1	35.5	18.0	100.0	31.2	15.2	17.5	30.6	5.6	100.0	37.0	5.5	5.6	44.9	7.0
B	100.0	31.6	1.9	27.9	26.1	12.4	100.0	21.4	6.1	26.3	37.4	8.7	100.0	38.2	8.5	23.5	23.9	5.8	100.0	21.9	1.5	15.7	54.5	6.4
C	100.0	33.7	7.1	18.3	27.6	13.3	100.0	33.4	0.0	20.5	45.3	0.9	100.0	40.5	15.9	18.9	21.6	3.1	100.0	28.7	6.3	10.6	48.4	6.0
計	100.0	34.6	3.1	22.3	28.5	11.5	100.0	27.5	3.7	19.7	37.4	11.6	100.0	35.1	12.4	20.2	26.8	5.4	100.0	28.1	3.5	11.5	50.3	6.5
R 6 年	100.0	16.1	2.7	24.0	48.7	8.7	100.0	11.4	1.0	14.7	64.5	8.4	100.0	28.1	4.5	15.5	40.1	11.8	100.0	13.5	4.1	13.9	62.0	6.4

(注) 事由1 昨年同様、7月以降実施の予定
 事由2 昨年は1～6月に実施したが、今年は7月以降実施の予定
 事由3 昨年は実施したが、今年は凍結の予定
 事由4 昨年は実施していないし、今年も実施しない予定
 事由5 昨年は実施しなかったが、今年は7月以降実施の予定

付表 労働者構成比率及び年間所定労働日数

1 パートタイム労働者比率

(%)

令和6年	令和7年
39.2	39.6

2 男女別労働者数比率

(%)

	令和6年	令和7年
男性	41.6	41.6
女性	58.4	58.4

3 年間所定労働日数（事業所平均）

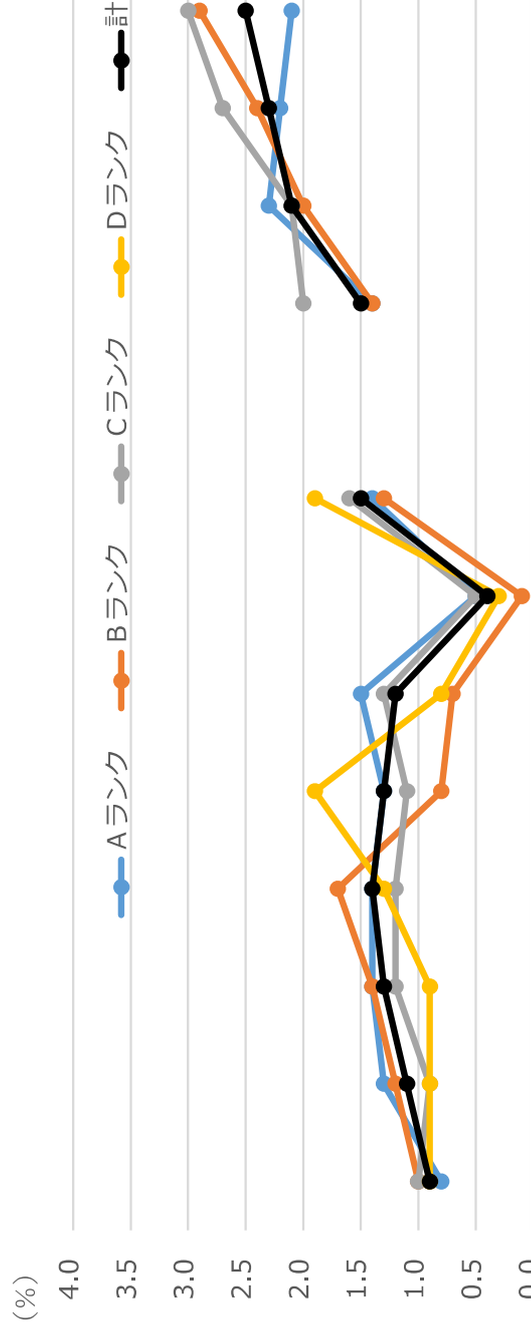
(日)

令和5年度	令和6年度
246.6	246.1

賃金改定状況調査結果第4表 ランク別賃金上昇率の推移

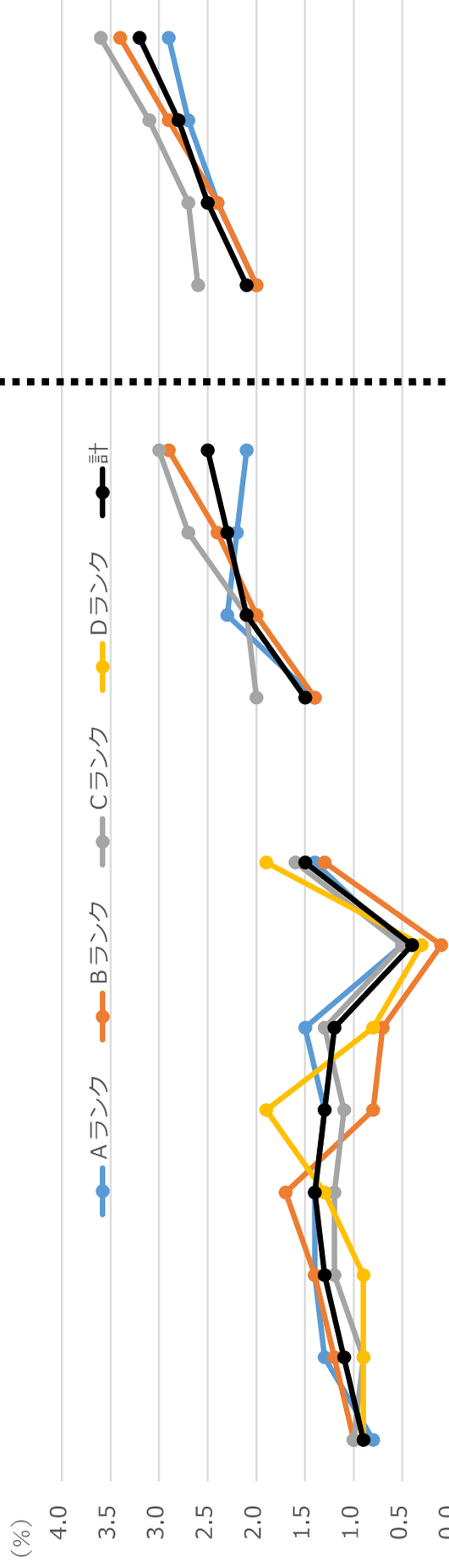
第4表①②

※第4表①は一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率（男女別内訳）
 ※第4表②は一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率（一般・パート別内訳）



第4表③

※第4表③は一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率（前年6月と当年6月の両方に在籍していた労働者のみを対象とした集計）



	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2022組替集計	2023	2024	2025
Aランク	0.8	1.3	1.4	1.4	1.3	1.5	0.5	1.4	1.4	2.3	2.2	2.1
Bランク	1.0	1.2	1.4	1.7	0.8	0.7	0.1	1.3	1.4	2.0	2.4	2.9
Cランク	1.0	0.9	1.2	1.2	1.1	1.3	0.5	1.6	2.0	2.1	2.7	3.0
Dランク	0.9	0.9	0.9	1.3	1.9	0.8	0.3	1.9				
計	0.9	1.1	1.3	1.4	1.3	1.2	0.4	1.5	1.5	2.1	2.3	2.5
									2022組替集計	2023	2024	2025
									2.0	2.4	2.7	2.9
									2.0	2.4	2.9	3.4
									2.6	2.7	3.1	3.6
									2.1	2.5	2.8	3.2

(資料出所) 厚生労働省「賃金改定状況調査」

(注) 1. 各ランクは、各年における適用ランクである。

2. 「2022組替集計」のB及びCランクは、2022年調査の調査票情報を用いて2023年のランクに合わせて組み替え集計した結果である。

令和7年第1回 新潟県自動車（新車）、自動車部分品・附属品小売業最低賃金専門部会

令和7年 最低賃金に関する基礎調査結果 (特定最低賃金)

(自動車（新車）、自動車部分品・附属品小売業)

●調査方法の概要	1
●令和7年最低賃金基礎調査テーブル表	2
●最低賃金に関する基礎調査票	3
調査結果（集計表）	
●総括表（1）（規模別・年齢別）	4 ～ 6
●総括表（2）（男女別・年齢別）	7 ～ 9
●最低賃金引上げ額・率と影響率との関係表	10 ～ 11
●最低賃金基礎調査結果（分布表）	12 ～ 13
グラフ	
●時間額に対するその該当労働者数の分布及び累積度数分布	14

調査方法の概要

1 調査目的

この調査は新潟地方最低賃金審議会における最低賃金の決定・改正の審議に資するため、賃金実態を的確に把握することを目的とする。

2 調査時期

令和7年6月

3 調査対象

日本標準産業分類における「I」卸売業・小売業のうち、「I5911」自動車(新車)小売業、「I5913」自動車部分品・附属品小売業で規模30人未満の事業所を対象に、総務省統計局が提供する事業所母集団データベース(令和4年次フレーム確報)をサンプルフレームとし、調査対象事業所名簿を作成して調査を実施し、産業別・事業所規模別に無作為抽出した標本数を、サンプルフレームに基づく母集団数に復元して集計したものである。

※集計内訳

産業明細分類	事業所規模	標本数	
		事業所数	労働者数
自動車(新車)小売業 自動車部分品・附属品 小売業	30人未満	190	1,695

4 総括表の集計区分

令和7年最低賃金基礎調査テーブル表のとおり

令和7年 最低賃金基礎調査テーブル表

中計08	自動車（新車）小売業 自動車部分品・附属品小売業	—	明細13	I5911 自動車（新車）小売業 I5913 自動車部分品・附属品小売業
------	-----------------------------	---	------	---

最低賃金に関する基礎調査票 (令和7年6月)



政府統計

この調査票に記入された事項については、統計以外の目的に使ったり、他に漏らしたりすることはありません。

Large empty box for additional information or notes.

連絡先 TEL, 主要な生産品の名称又は事業の内容, 記入担当者, 法人番号

- 【記入上の注意】 1. ※欄は記入しないでください。 2. 令和7年6月1日現在... 3. 記入にあたっては、黒又は青のボールペンを使って... 4. 労働者は以下の者を除きます...

1. 事業所に関する事項

Table with columns for male, female, and total employee count as of June 1, 2025.

(注) 2枚目以降については、1. 事業所に関する事項欄は記入する必要はありません。

2. 労働者に関する事項

上記1の労働者全員について記入してください。ただし、労働者が30人以上100人未満の事業所では全労働者の2分の1を、100人以上の事業所では全労働者の5分の1を、それぞれ、特定の職種等の労働者にかたよらないように労働者名簿などから選んで、記入してください。

Main data table with columns for employee ID, sex, age, tenure, job title, wages, benefits, and working hours.

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別		年齢別			
		1~9人	10~29人	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳
計	5,686	1,715	3,970	58	4,718	526	383
円	193	108	85	11	134	34	14
-	1004	(3.4)	(6.3)	(2.1)	(18.3)	(2.8)	(6.5)
1005 -	1005	197	112	85	11	137	34
		(3.5)	(6.5)	(2.1)	(18.3)	(2.9)	(6.5)
1006 -	1006	197	112	85	11	137	34
		(3.5)	(6.5)	(2.1)	(18.3)	(2.9)	(6.5)
1007 -	1007	197	112	85	11	137	34
		(3.5)	(6.5)	(2.1)	(18.3)	(2.9)	(6.5)
1008 -	1008	197	112	85	11	137	34
		(3.5)	(6.5)	(2.1)	(18.3)	(2.9)	(6.5)
1009 -	1009	200	112	89	11	141	34
		(3.5)	(6.5)	(2.2)	(18.3)	(3.0)	(6.5)
1010 -	1010	200	112	89	11	141	34
		(3.5)	(6.5)	(2.2)	(18.3)	(3.0)	(6.5)
1011 -	1011	208	119	89	11	145	38
		(3.7)	(7.0)	(2.2)	(18.3)	(3.1)	(7.2)
1012 -	1012	208	119	89	11	145	38
		(3.7)	(7.0)	(2.2)	(18.3)	(3.1)	(7.2)
1013 -	1013	208	119	89	11	145	38
		(3.7)	(7.0)	(2.2)	(18.3)	(3.1)	(7.2)
1014 -	1014	208	119	89	11	145	38
		(3.7)	(7.0)	(2.2)	(18.3)	(3.1)	(7.2)
1015 -	1015	208	119	89	11	145	38
		(3.7)	(7.0)	(2.2)	(18.3)	(3.1)	(7.2)
1016 -	1016	208	119	89	11	145	38
		(3.7)	(7.0)	(2.2)	(18.3)	(3.1)	(7.2)
1017 -	1017	208	119	89	11	145	38
		(3.7)	(7.0)	(2.2)	(18.3)	(3.1)	(7.2)
1018 -	1018	208	119	89	11	145	38
		(3.7)	(7.0)	(2.2)	(18.3)	(3.1)	(7.2)
1019 -	1019	208	119	89	11	145	38
		(3.7)	(7.0)	(2.2)	(18.3)	(3.1)	(7.2)
1020 -	1020	248	135	113	11	171	45
		(4.4)	(7.8)	(2.9)	(18.3)	(3.6)	(8.5)
1021 -	1021	252	135	117	11	174	45
		(4.4)	(7.8)	(2.9)	(18.3)	(3.7)	(8.5)
1022 -	1022	263	138	124	11	185	45
		(4.6)	(8.1)	(3.1)	(18.3)	(3.9)	(8.5)
1023 -	1023	263	138	124	11	185	45
		(4.6)	(8.1)	(3.1)	(18.3)	(3.9)	(8.5)
1024 -	1024	263	138	124	11	185	45
		(4.6)	(8.1)	(3.1)	(18.3)	(3.9)	(8.5)
1025 -	1025	263	138	124	11	185	45
		(4.6)	(8.1)	(3.1)	(18.3)	(3.9)	(8.5)
1026 -	1026	266	138	128	11	185	45
		(4.7)	(8.1)	(3.2)	(18.3)	(3.9)	(8.5)
1027 -	1027	266	138	128	11	185	45
		(4.7)	(8.1)	(3.2)	(18.3)	(3.9)	(8.5)
1028 -	1028	270	138	131	11	189	45
		(4.7)	(8.1)	(3.3)	(18.3)	(4.0)	(8.5)
1029 -	1029	270	138	131	11	189	45
		(4.7)	(8.1)	(3.3)	(18.3)	(4.0)	(8.5)
1030 -	1030	277	142	135	11	196	45
		(4.9)	(8.3)	(3.4)	(18.3)	(4.2)	(8.5)
1031 -	1031	277	142	135	11	196	45
		(4.9)	(8.3)	(3.4)	(18.3)	(4.2)	(8.5)
1032 -	1032	288	150	138	11	207	45
		(5.1)	(8.7)	(3.5)	(18.3)	(4.4)	(8.5)
1033 -	1033	292	154	138	11	211	45
		(5.1)	(9.0)	(3.5)	(18.3)	(4.5)	(8.5)
1034	1034	296	154	142	11	215	45
		(5.2)	(9.0)	(3.6)	(18.3)	(4.5)	(8.5)
1035	1035	296	154	142	11	215	45
		(5.2)	(9.0)	(3.6)	(18.3)	(4.5)	(8.5)
1036	1036	299	154	145	11	218	45
		(5.3)	(9.0)	(3.7)	(18.3)	(4.6)	(8.5)
1037	1037	307	158	149	11	226	45
		(5.4)	(9.2)	(3.8)	(18.3)	(4.8)	(8.5)
1038	1038	310	158	152	11	229	45
		(5.5)	(9.2)	(3.8)	(18.3)	(4.9)	(8.5)
1039	1039	310	158	152	11	229	45
		(5.5)	(9.2)	(3.8)	(18.3)	(4.9)	(8.5)
1040	1040	310	158	152	11	229	45
		(5.5)	(9.2)	(3.8)	(18.3)	(4.9)	(8.5)
1041	1041	314	162	152	11	233	45
		(5.5)	(9.4)	(3.8)	(18.3)	(4.9)	(8.5)
1042	1042	314	162	152	11	233	45
		(5.5)	(9.4)	(3.8)	(18.3)	(4.9)	(8.5)
1043	1043	318	165	152	11	237	45
		(5.6)	(9.6)	(3.8)	(18.3)	(5.0)	(8.5)
1044	1044	321	165	156	11	240	45
		(5.7)	(9.6)	(3.9)	(18.3)	(5.1)	(8.5)
1045	1045	325	169	156	11	244	45
		(5.7)	(9.9)	(3.9)	(18.3)	(5.2)	(8.5)
1046	1046	325	169	156	11	244	45
		(5.7)	(9.9)	(3.9)	(18.3)	(5.2)	(8.5)
1047	1047	325	169	156	11	244	45
		(5.7)	(9.9)	(3.9)	(18.3)	(5.2)	(8.5)
1048	1048	336	173	163	14	251	45
		(5.9)	(10.1)	(4.1)	(24.9)	(5.3)	(8.5)

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別		年齢別				
		1～9人	10～29人	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	
1049	1049	336 (5.9)	173 (10.1)	163 (4.1)	14 (24.9)	251 (5.3)	45 (8.5)	25 (6.6)
1050	1050	351 (6.2)	177 (10.3)	174 (4.4)	14 (24.9)	266 (5.6)	45 (8.5)	25 (6.6)
1051	1051	354 (6.2)	181 (10.5)	174 (4.4)	14 (24.9)	270 (5.7)	45 (8.5)	25 (6.6)
1052	1052	354 (6.2)	181 (10.5)	174 (4.4)	14 (24.9)	270 (5.7)	45 (8.5)	25 (6.6)
1053	1053	358 (6.3)	181 (10.5)	177 (4.5)	14 (24.9)	273 (5.8)	45 (8.5)	25 (6.6)
1054	1054	358 (6.3)	181 (10.5)	177 (4.5)	14 (24.9)	273 (5.8)	45 (8.5)	25 (6.6)
1055	1055	362 (6.4)	181 (10.5)	181 (4.6)	14 (24.9)	277 (5.9)	45 (8.5)	25 (6.6)
1056	1056	362 (6.4)	181 (10.5)	181 (4.6)	14 (24.9)	277 (5.9)	45 (8.5)	25 (6.6)
1057	1057	362 (6.4)	181 (10.5)	181 (4.6)	14 (24.9)	277 (5.9)	45 (8.5)	25 (6.6)
1058	1058	362 (6.4)	181 (10.5)	181 (4.6)	14 (24.9)	277 (5.9)	45 (8.5)	25 (6.6)
1059	1059	362 (6.4)	181 (10.5)	181 (4.6)	14 (24.9)	277 (5.9)	45 (8.5)	25 (6.6)
1060	1060	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1061	1061	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1062	1062	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1063	1063	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1064	1064	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1065	1065	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1066	1066	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1067	1067	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1068	1068	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1069	1069	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1070	1070	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1071	1071	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1072	1072	373 (6.6)	188 (11.0)	184 (4.6)	14 (24.9)	288 (6.1)	45 (8.5)	25 (6.6)
1073	1073	383 (6.7)	188 (11.0)	195 (4.9)	18 (31.0)	295 (6.3)	45 (8.5)	25 (6.6)
1074	1074	383 (6.7)	188 (11.0)	195 (4.9)	18 (31.0)	295 (6.3)	45 (8.5)	25 (6.6)
1075	1075	391 (6.9)	192 (11.2)	199 (5.0)	18 (31.0)	302 (6.4)	45 (8.5)	25 (6.6)
1076	1076	395 (6.9)	196 (11.4)	199 (5.0)	18 (31.0)	306 (6.5)	45 (8.5)	25 (6.6)
1077	1077	399 (7.0)	200 (11.7)	199 (5.0)	18 (31.0)	310 (6.6)	45 (8.5)	25 (6.6)
1078	1078	402 (7.1)	200 (11.7)	202 (5.1)	18 (31.0)	314 (6.6)	45 (8.5)	25 (6.6)
1079	1079	402 (7.1)	200 (11.7)	202 (5.1)	18 (31.0)	314 (6.6)	45 (8.5)	25 (6.6)
1080	1080	402 (7.1)	200 (11.7)	202 (5.1)	18 (31.0)	314 (6.6)	45 (8.5)	25 (6.6)
1081	1081	402 (7.1)	200 (11.7)	202 (5.1)	18 (31.0)	314 (6.6)	45 (8.5)	25 (6.6)
1082	1082	402 (7.1)	200 (11.7)	202 (5.1)	18 (31.0)	314 (6.6)	45 (8.5)	25 (6.6)
1083	1083	406 (7.1)	200 (11.7)	206 (5.2)	18 (31.0)	314 (6.6)	45 (8.5)	29 (7.6)
1084	1084	406 (7.1)	200 (11.7)	206 (5.2)	18 (31.0)	314 (6.6)	45 (8.5)	29 (7.6)
1085	1085	406 (7.1)	200 (11.7)	206 (5.2)	18 (31.0)	314 (6.6)	45 (8.5)	29 (7.6)
1086	1086	409 (7.2)	200 (11.7)	209 (5.3)	18 (31.0)	317 (6.7)	45 (8.5)	29 (7.6)
1087	1087	413 (7.3)	200 (11.7)	213 (5.4)	18 (31.0)	321 (6.8)	45 (8.5)	29 (7.6)
1088	1088	413 (7.3)	200 (11.7)	213 (5.4)	18 (31.0)	321 (6.8)	45 (8.5)	29 (7.6)
1089	1089	424 (7.5)	208 (12.1)	216 (5.4)	18 (31.0)	332 (7.0)	45 (8.5)	29 (7.6)
1090	1090	438 (7.7)	212 (12.3)	227 (5.7)	18 (31.0)	343 (7.3)	48 (9.2)	29 (7.6)
1091	1091	438 (7.7)	212 (12.3)	227 (5.7)	18 (31.0)	343 (7.3)	48 (9.2)	29 (7.6)
1092	1092	442 (7.8)	212 (12.3)	230 (5.8)	18 (31.0)	346 (7.3)	48 (9.2)	29 (7.6)
1093	1093	442 (7.8)	212 (12.3)	230 (5.8)	18 (31.0)	346 (7.3)	48 (9.2)	29 (7.6)
1094	1094	442 (7.8)	212 (12.3)	230 (5.8)	18 (31.0)	346 (7.3)	48 (9.2)	29 (7.6)
1095	1095	442 (7.8)	212 (12.3)	230 (5.8)	18 (31.0)	346 (7.3)	48 (9.2)	29 (7.6)

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別		年齢別				
		1～9人	10～29人	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	
1096	1096	446 (7.8)	215 (12.6)	230 (5.8)	18 (31.0)	350 (7.4)	48 (9.2)	29 (7.6)
1097	1097	446 (7.8)	215 (12.6)	230 (5.8)	18 (31.0)	350 (7.4)	48 (9.2)	29 (7.6)
1098	1098	446 (7.8)	215 (12.6)	230 (5.8)	18 (31.0)	350 (7.4)	48 (9.2)	29 (7.6)
1099	1099	446 (7.8)	215 (12.6)	230 (5.8)	18 (31.0)	350 (7.4)	48 (9.2)	29 (7.6)
1100	1100	472 (8.3)	227 (13.2)	245 (6.2)	18 (31.0)	372 (7.9)	52 (9.9)	29 (7.6)
1101	1101	472 (8.3)	227 (13.2)	245 (6.2)	18 (31.0)	372 (7.9)	52 (9.9)	29 (7.6)
1102	1102	475 (8.4)	227 (13.2)	248 (6.3)	18 (31.0)	372 (7.9)	52 (9.9)	33 (8.5)
1103	1103	486 (8.6)	235 (13.7)	252 (6.3)	18 (31.0)	380 (8.0)	56 (10.7)	33 (8.5)
1104	1104	486 (8.6)	235 (13.7)	252 (6.3)	18 (31.0)	380 (8.0)	56 (10.7)	33 (8.5)
1105	1105	490 (8.6)	235 (13.7)	255 (6.4)	18 (31.0)	383 (8.1)	56 (10.7)	33 (8.5)
1106	1106	493 (8.7)	235 (13.7)	259 (6.5)	18 (31.0)	387 (8.2)	56 (10.7)	33 (8.5)
1107	1107	497 (8.7)	238 (13.9)	259 (6.5)	18 (31.0)	391 (8.3)	56 (10.7)	33 (8.5)
1108	1108	508 (8.9)	242 (14.1)	266 (6.7)	18 (31.0)	398 (8.4)	56 (10.7)	36 (9.4)
1109	1109	515 (9.1)	242 (14.1)	273 (6.9)	18 (31.0)	405 (8.6)	56 (10.7)	36 (9.4)
1110	1110	533 (9.4)	246 (14.3)	287 (7.2)	22 (37.0)	416 (8.8)	60 (11.4)	36 (9.4)
1111	1111	544 (9.6)	250 (14.6)	294 (7.4)	22 (37.0)	427 (9.0)	60 (11.4)	36 (9.4)
1112	1112	544 (9.6)	250 (14.6)	294 (7.4)	22 (37.0)	427 (9.0)	60 (11.4)	36 (9.4)
1113	1113	544 (9.6)	250 (14.6)	294 (7.4)	22 (37.0)	427 (9.0)	60 (11.4)	36 (9.4)
1114	1114	548 (9.6)	250 (14.6)	298 (7.5)	22 (37.0)	430 (9.1)	60 (11.4)	36 (9.4)
1115	1115	548 (9.6)	250 (14.6)	298 (7.5)	22 (37.0)	430 (9.1)	60 (11.4)	36 (9.4)
1116	1119	555 (9.8)	254 (14.8)	301 (7.6)	22 (37.0)	437 (9.3)	60 (11.4)	36 (9.4)
1120	1129	588 (10.3)	262 (15.2)	326 (8.2)	22 (37.0)	463 (9.8)	60 (11.4)	43 (11.3)
1130	1139	632 (11.1)	285 (16.6)	347 (8.8)	22 (37.0)	504 (10.7)	64 (12.1)	43 (11.3)
1140	1149	683 (12.0)	300 (17.5)	383 (9.6)	29 (49.2)	540 (11.5)	67 (12.8)	47 (12.2)
1150	1159	738 (13.0)	319 (18.6)	418 (10.5)	29 (49.2)	595 (12.6)	67 (12.8)	47 (12.2)
1160	1169	774 (13.6)	338 (19.7)	436 (11.0)	29 (49.2)	617 (13.1)	67 (12.8)	62 (16.1)
1170	1179	793 (13.9)	346 (20.2)	447 (11.3)	29 (49.2)	632 (13.4)	67 (12.8)	65 (17.0)
1180	1189	808 (14.2)	354 (20.6)	454 (11.4)	29 (49.2)	646 (13.7)	67 (12.8)	65 (17.0)
1190	1199	837 (14.7)	373 (21.7)	464 (11.7)	32 (55.3)	658 (13.9)	78 (14.9)	69 (18.0)
1200	1299	1,425 (25.1)	585 (34.1)	840 (21.2)	55 (93.9)	1,152 (24.4)	101 (19.1)	118 (30.7)
1300	1399	2,070 (36.4)	769 (44.8)	1,301 (32.8)	58 (100.0)	1,717 (36.4)	137 (25.9)	158 (41.3)
1400	1499	2,612 (45.9)	900 (52.5)	1,712 (43.1)		2,204 (46.7)	170 (32.3)	180 (47.0)
1500	1599	3,219 (56.6)	1,085 (63.2)	2,134 (53.8)		2,720 (57.7)	222 (42.2)	218 (56.9)
1600	1699	3,777 (66.4)	1,250 (72.9)	2,528 (63.7)		3,202 (67.9)	252 (47.8)	266 (69.4)
1700	1799	4,166 (73.3)	1,365 (79.6)	2,801 (70.5)		3,520 (74.6)	296 (56.2)	291 (76.1)
1800	1899	4,511 (79.3)	1,431 (83.4)	3,081 (77.6)		3,819 (80.9)	328 (62.3)	306 (79.9)
1900	1999	4,771 (83.9)	1,484 (86.5)	3,286 (82.8)		4,016 (85.1)	364 (69.2)	332 (86.6)
2000		5,686 (100.0)	1,715 (100.0)	3,970 (100.0)		4,718 (100.0)	526 (100.0)	383 (100.0)
月平均賃金額		260,599	251,926	264,346	185,279	258,711	286,422	259,819
時間当り賃金額		1,599	1,528	1,629	1,148	1,588	1,753	1,592
月一人当たり労働時間		163	164	162	162	163	163	163
第1・20分位		1,032	1,000	1,076	887	1,043	1,000	1,020
第1・10分位		1,121	1,048	1,157	940	1,130	1,103	1,122
第1・4分位		1,299	1,228	1,322	1,073	1,302	1,347	1,280
中位		1,539	1,485	1,564	1,190	1,530	1,713	1,501
四分位偏差係数		0.1689	0.1721	0.1714	0.0887	0.1634	0.2297	0.1619

【上段】

累積労働者数

【下段】

時間当たり所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男					女				
		男性計	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	女性計	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳
計	5,686	4,390	37	3,662	387	305	1,295	22	1,056	139	78
円	193	62	4	44	7	7	130	7	89	27	7
- 1,004	(3.4)	(1.4)	(9.7)	(1.2)	(1.9)	(2.3)	(10.1)	(32.9)	(8.5)	(19.1)	(9.4)
1,005 - 1,005	197	62	4	44	7	7	134	7	93	27	7
	(3.5)	(1.4)	(9.7)	(1.2)	(1.9)	(2.3)	(10.4)	(32.9)	(8.8)	(19.1)	(9.4)
1,006 - 1,006	197	62	4	44	7	7	134	7	93	27	7
	(3.5)	(1.4)	(9.7)	(1.2)	(1.9)	(2.3)	(10.4)	(32.9)	(8.8)	(19.1)	(9.4)
1,007 - 1,007	197	62	4	44	7	7	134	7	93	27	7
	(3.5)	(1.4)	(9.7)	(1.2)	(1.9)	(2.3)	(10.4)	(32.9)	(8.8)	(19.1)	(9.4)
1,008 - 1,008	197	62	4	44	7	7	134	7	93	27	7
	(3.5)	(1.4)	(9.7)	(1.2)	(1.9)	(2.3)	(10.4)	(32.9)	(8.8)	(19.1)	(9.4)
1,009 - 1,009	200	62	4	44	7	7	138	7	97	27	7
	(3.5)	(1.4)	(9.7)	(1.2)	(1.9)	(2.3)	(10.6)	(32.9)	(9.2)	(19.1)	(9.4)
1,010 - 1,010	200	62	4	44	7	7	138	7	97	27	7
	(3.5)	(1.4)	(9.7)	(1.2)	(1.9)	(2.3)	(10.6)	(32.9)	(9.2)	(19.1)	(9.4)
1,011 - 1,011	208	66	4	44	11	7	142	7	101	27	7
	(3.7)	(1.5)	(9.7)	(1.2)	(2.9)	(2.3)	(10.9)	(32.9)	(9.5)	(19.1)	(9.4)
1,012 - 1,012	208	66	4	44	11	7	142	7	101	27	7
	(3.7)	(1.5)	(9.7)	(1.2)	(2.9)	(2.3)	(10.9)	(32.9)	(9.5)	(19.1)	(9.4)
1,013 - 1,013	208	66	4	44	11	7	142	7	101	27	7
	(3.7)	(1.5)	(9.7)	(1.2)	(2.9)	(2.3)	(10.9)	(32.9)	(9.5)	(19.1)	(9.4)
1,014 - 1,014	208	66	4	44	11	7	142	7	101	27	7
	(3.7)	(1.5)	(9.7)	(1.2)	(2.9)	(2.3)	(10.9)	(32.9)	(9.5)	(19.1)	(9.4)
1,015 - 1,015	208	66	4	44	11	7	142	7	101	27	7
	(3.7)	(1.5)	(9.7)	(1.2)	(2.9)	(2.3)	(10.9)	(32.9)	(9.5)	(19.1)	(9.4)
1,016 - 1,016	208	66	4	44	11	7	142	7	101	27	7
	(3.7)	(1.5)	(9.7)	(1.2)	(2.9)	(2.3)	(10.9)	(32.9)	(9.5)	(19.1)	(9.4)
1,017 - 1,017	208	66	4	44	11	7	142	7	101	27	7
	(3.7)	(1.5)	(9.7)	(1.2)	(2.9)	(2.3)	(10.9)	(32.9)	(9.5)	(19.1)	(9.4)
1,018 - 1,018	208	66	4	44	11	7	142	7	101	27	7
	(3.7)	(1.5)	(9.7)	(1.2)	(2.9)	(2.3)	(10.9)	(32.9)	(9.5)	(19.1)	(9.4)
1,019 - 1,019	208	66	4	44	11	7	142	7	101	27	7
	(3.7)	(1.5)	(9.7)	(1.2)	(2.9)	(2.3)	(10.9)	(32.9)	(9.5)	(19.1)	(9.4)
1,020 - 1,020	248	84	4	55	15	11	164	7	115	30	11
	(4.4)	(1.9)	(9.7)	(1.5)	(3.8)	(3.5)	(12.6)	(32.9)	(10.9)	(21.7)	(14.3)
1,021 - 1,021	252	84	4	55	15	11	167	7	119	30	11
	(4.4)	(1.9)	(9.7)	(1.5)	(3.8)	(3.5)	(12.9)	(32.9)	(11.3)	(21.7)	(14.3)
1,022 - 1,022	263	91	4	62	15	11	171	7	123	30	11
	(4.6)	(2.1)	(9.7)	(1.7)	(3.8)	(3.5)	(13.2)	(32.9)	(11.6)	(21.7)	(14.3)
1,023 - 1,023	263	91	4	62	15	11	171	7	123	30	11
	(4.6)	(2.1)	(9.7)	(1.7)	(3.8)	(3.5)	(13.2)	(32.9)	(11.6)	(21.7)	(14.3)
1,024 - 1,024	263	91	4	62	15	11	171	7	123	30	11
	(4.6)	(2.1)	(9.7)	(1.7)	(3.8)	(3.5)	(13.2)	(32.9)	(11.6)	(21.7)	(14.3)
1,025 - 1,025	263	91	4	62	15	11	171	7	123	30	11
	(4.6)	(2.1)	(9.7)	(1.7)	(3.8)	(3.5)	(13.2)	(32.9)	(11.6)	(21.7)	(14.3)
1,026 - 1,026	266	95	4	62	15	14	171	7	123	30	11
	(4.7)	(2.2)	(9.7)	(1.7)	(3.8)	(4.7)	(13.2)	(32.9)	(11.6)	(21.7)	(14.3)
1,027 - 1,027	266	95	4	62	15	14	171	7	123	30	11
	(4.7)	(2.2)	(9.7)	(1.7)	(3.8)	(4.7)	(13.2)	(32.9)	(11.6)	(21.7)	(14.3)
1,028 - 1,028	270	95	4	62	15	14	175	7	126	30	11
	(4.7)	(2.2)	(9.7)	(1.7)	(3.8)	(4.7)	(13.5)	(32.9)	(12.0)	(21.7)	(14.3)
1,029 - 1,029	270	95	4	62	15	14	175	7	126	30	11
	(4.7)	(2.2)	(9.7)	(1.7)	(3.8)	(4.7)	(13.5)	(32.9)	(12.0)	(21.7)	(14.3)
1,030 - 1,030	277	95	4	62	15	14	182	7	134	30	11
	(4.9)	(2.2)	(9.7)	(1.7)	(3.8)	(4.7)	(14.1)	(32.9)	(12.7)	(21.7)	(14.3)
1,031 - 1,031	277	95	4	62	15	14	182	7	134	30	11
	(4.9)	(2.2)	(9.7)	(1.7)	(3.8)	(4.7)	(14.1)	(32.9)	(12.7)	(21.7)	(14.3)
1,032 - 1,032	288	103	4	70	15	14	186	7	137	30	11
	(5.1)	(2.3)	(9.7)	(1.9)	(3.8)	(4.7)	(14.3)	(32.9)	(13.0)	(21.7)	(14.3)
1,033 - 1,033	292	106	4	74	15	14	186	7	137	30	11
	(5.1)	(2.4)	(9.7)	(2.0)	(3.8)	(4.7)	(14.3)	(32.9)	(13.0)	(21.7)	(14.3)
1,034 - 1,034	296	106	4	74	15	14	189	7	141	30	11
	(5.2)	(2.4)	(9.7)	(2.0)	(3.8)	(4.7)	(14.6)	(32.9)	(13.3)	(21.7)	(14.3)
1,035 - 1,035	296	106	4	74	15	14	189	7	141	30	11
	(5.2)	(2.4)	(9.7)	(2.0)	(3.8)	(4.7)	(14.6)	(32.9)	(13.3)	(21.7)	(14.3)
1,036 - 1,036	299	106	4	74	15	14	193	7	144	30	11
	(5.3)	(2.4)	(9.7)	(2.0)	(3.8)	(4.7)	(14.9)	(32.9)	(13.7)	(21.7)	(14.3)
1,037 - 1,037	307	106	4	74	15	14	200	7	152	30	11
	(5.4)	(2.4)	(9.7)	(2.0)	(3.8)	(4.7)	(15.5)	(32.9)	(14.4)	(21.7)	(14.3)
1,038 - 1,038	310	110	4	77	15	14	200	7	152	30	11
	(5.5)	(2.5)	(9.7)	(2.1)	(3.8)	(4.7)	(15.5)	(32.9)	(14.4)	(21.7)	(14.3)
1,039 - 1,039	310	110	4	77	15	14	200	7	152	30	11
	(5.5)	(2.5)	(9.7)	(2.1)	(3.8)	(4.7)	(15.5)	(32.9)	(14.4)	(21.7)	(14.3)
1,040 - 1,040	310	110	4	77	15	14	200	7	152	30	11
	(5.5)	(2.5)	(9.7)	(2.1)	(3.8)	(4.7)	(15.5)	(32.9)	(14.4)	(21.7)	(14.3)
1,041 - 1,041	314	110	4	77	15	14	204	7	156	30	11
	(5.5)	(2.5)	(9.7)	(2.1)	(3.8)	(4.7)	(15.7)	(32.9)	(14.7)	(21.7)	(14.3)
1,042 - 1,042	314	110	4	77	15	14	204	7	156	30	11
	(5.5)	(2.5)	(9.7)	(2.1)	(3.8)	(4.7)	(15.7)	(32.9)	(14.7)	(21.7)	(14.3)
1,043 - 1,043	318	114	4	81	15	14	204	7	156	30	11
	(5.6)	(2.6)	(9.7)	(2.2)	(3.8)	(4.7)	(15.7)	(32.9)	(14.7)	(21.7)	(14.3)
1,044 - 1,044	321	114	4	81	15	14	208	7	159	30	11
	(5.7)	(2.6)	(9.7)	(2.2)	(3.8)	(4.7)	(16.0)	(32.9)	(15.1)	(21.7)	(14.3)
1,045 - 1,045	325	114	4	81	15	14	211	7	163	30	11
	(5.7)	(2.6)	(9.7)	(2.2)	(3.8)	(4.7)	(16.3)	(32.9)	(15.4)	(21.7)	(14.3)
1,046 - 1,046	325	114	4	81	15	14	211	7	163	30	11
	(5.7)	(2.6)	(9.7)	(2.2)	(3.8)	(4.7)	(16.3)	(32.9)	(15.4)	(21.7)	(14.3)
1,047 - 1,047	325	114	4	81	15	14	211	7	163	30	11
	(5.7)	(2.6)	(9.7)	(2.2)	(3.8)	(4.7)	(16.3)	(32.9)	(15.4)	(21.7)	(14.3)
1,048 - 1,048	336	118	7	81	15	14	218	7	170	30	11
	(5.9)	(2.7)	(20.2)	(2.2)	(3.8)	(4.7)	(16.9)	(32.9)	(16.1)	(21.7)	(14.3)
1,049 - 1,049	336	118	7	81	15	14	218	7	170	30	11
	(5.9)	(2.7)	(20.2)	(2.2)	(3.8)	(4.7)	(16.9)	(32.9)	(16.1)	(21.7)	(14.3)
1,050 - 1,050	351	125	7	89	15	14	226	7	177	30	11
	(6.2)	(2.8)	(20.2)	(2.4)	(3.8)	(4.7)	(17.4)	(32.9)	(16.8)	(21.7)	(14.3)
1,051 - 1,051	354	125	7	89	15	14	229	7	181	30	11
	(6.2)	(2.8)	(20.2)	(2.4)	(3.8)	(4.7)	(17.7)	(32.9)	(17.1)	(21.7)	(14.3)

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男					女					
		男性計	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	女性計	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	
1,102	1,102	475 (8.4)	176 (4.0)	11 (29.8)	129 (3.5)	15 (3.8)	21 (7.0)	299 (23.1)	7 (32.9)	243 (23.0)	38 (27.0)	11 (14.3)
1,103	1,103	486 (8.6)	180 (4.1)	11 (29.8)	133 (3.6)	15 (3.8)	21 (7.0)	306 (23.6)	7 (32.9)	247 (23.3)	41 (29.7)	11 (14.3)
1,104	1,104	486 (8.6)	180 (4.1)	11 (29.8)	133 (3.6)	15 (3.8)	21 (7.0)	306 (23.6)	7 (32.9)	247 (23.3)	41 (29.7)	11 (14.3)
1,105	1,105	490 (8.6)	180 (4.1)	11 (29.8)	133 (3.6)	15 (3.8)	21 (7.0)	310 (23.9)	7 (32.9)	250 (23.7)	41 (29.7)	11 (14.3)
1,106	1,106	493 (8.7)	180 (4.1)	11 (29.8)	133 (3.6)	15 (3.8)	21 (7.0)	313 (24.2)	7 (32.9)	254 (24.0)	41 (29.7)	11 (14.3)
1,107	1,107	497 (8.7)	184 (4.2)	11 (29.8)	137 (3.7)	15 (3.8)	21 (7.0)	313 (24.2)	7 (32.9)	254 (24.0)	41 (29.7)	11 (14.3)
1,108	1,108	508 (8.9)	188 (4.3)	11 (29.8)	141 (3.8)	15 (3.8)	21 (7.0)	320 (24.7)	7 (32.9)	257 (24.3)	41 (29.7)	15 (18.9)
1,109	1,109	515 (9.1)	188 (4.3)	11 (29.8)	141 (3.8)	15 (3.8)	21 (7.0)	328 (25.3)	7 (32.9)	264 (25.0)	41 (29.7)	15 (18.9)
1,110	1,110	533 (9.4)	198 (4.5)	14 (39.5)	148 (4.0)	15 (3.8)	21 (7.0)	335 (25.9)	7 (32.9)	268 (25.4)	45 (32.5)	15 (18.9)
1,111	1,111	544 (9.6)	198 (4.5)	14 (39.5)	148 (4.0)	15 (3.8)	21 (7.0)	346 (26.7)	7 (32.9)	279 (26.4)	45 (32.5)	15 (18.9)
1,112	1,112	544 (9.6)	198 (4.5)	14 (39.5)	148 (4.0)	15 (3.8)	21 (7.0)	346 (26.7)	7 (32.9)	279 (26.4)	45 (32.5)	15 (18.9)
1,113	1,113	544 (9.6)	198 (4.5)	14 (39.5)	148 (4.0)	15 (3.8)	21 (7.0)	346 (26.7)	7 (32.9)	279 (26.4)	45 (32.5)	15 (18.9)
1,114	1,114	548 (9.6)	202 (4.6)	14 (39.5)	151 (4.1)	15 (3.8)	21 (7.0)	346 (26.7)	7 (32.9)	279 (26.4)	45 (32.5)	15 (18.9)
1,115	1,115	548 (9.6)	202 (4.6)	14 (39.5)	151 (4.1)	15 (3.8)	21 (7.0)	346 (26.7)	7 (32.9)	279 (26.4)	45 (32.5)	15 (18.9)
1,116	1,119	555 (9.8)	209 (4.8)	14 (39.5)	159 (4.3)	15 (3.8)	21 (7.0)	346 (26.7)	7 (32.9)	279 (26.4)	45 (32.5)	15 (18.9)
1,120	1,129	588 (10.3)	228 (5.2)	14 (39.5)	174 (4.7)	15 (3.8)	25 (8.1)	360 (27.8)	7 (32.9)	289 (27.4)	45 (32.5)	18 (23.4)
1,130	1,139	632 (11.1)	250 (5.7)	14 (39.5)	196 (5.4)	15 (3.8)	25 (8.1)	382 (29.5)	7 (32.9)	308 (29.1)	49 (35.0)	18 (23.4)
1,140	1,149	683 (12.0)	287 (6.5)	22 (58.9)	222 (6.1)	18 (4.7)	25 (8.1)	396 (30.6)	7 (32.9)	318 (30.1)	49 (35.0)	22 (27.9)
1,150	1,159	738 (13.0)	309 (7.0)	22 (58.9)	244 (6.7)	18 (4.7)	25 (8.1)	429 (33.1)	7 (32.9)	351 (33.2)	49 (35.0)	22 (27.9)
1,160	1,169	774 (13.6)	331 (7.5)	22 (58.9)	255 (7.0)	18 (4.7)	36 (11.8)	444 (34.3)	7 (32.9)	362 (34.3)	49 (35.0)	26 (32.8)
1,170	1,179	793 (13.9)	346 (7.9)	22 (58.9)	266 (7.3)	18 (4.7)	40 (13.0)	447 (34.5)	7 (32.9)	366 (34.6)	49 (35.0)	26 (32.8)
1,180	1,189	808 (14.2)	353 (8.0)	22 (58.9)	273 (7.5)	18 (4.7)	40 (13.0)	455 (35.1)	7 (32.9)	373 (35.3)	49 (35.0)	26 (32.8)
1,190	1,199	837 (14.7)	372 (8.5)	22 (58.9)	285 (7.8)	26 (6.6)	40 (13.0)	466 (35.9)	11 (49.3)	373 (35.3)	53 (37.8)	29 (37.3)
1,200	1,299	1,425 (25.1)	704 (16.0)	37 (100.0)	565 (15.4)	33 (8.6)	69 (22.7)	721 (55.7)	18 (83.6)	587 (55.6)	67 (48.2)	48 (61.9)
1,300	1,399	2,070 (36.4)	1,147 (26.1)		964 (26.3)	44 (11.5)	102 (33.6)	923 (71.2)	22 (100.0)	753 (71.3)	92 (66.3)	56 (71.3)
1,400	1,499	2,612 (45.9)	1,580 (36.0)		1,348 (36.8)	71 (18.2)	124 (40.7)	1,032 (79.7)		856 (81.0)	99 (71.3)	56 (71.3)
1,500	1,599	3,219 (56.6)	2,085 (47.5)		1,786 (48.8)	112 (28.9)	151 (49.5)	1,133 (87.5)		934 (88.4)	111 (79.4)	67 (86.0)
1,600	1,699	3,777 (66.4)	2,568 (58.5)		2,203 (60.2)	137 (35.5)	191 (62.7)	1,209 (93.3)		999 (94.5)	114 (82.0)	75 (95.5)
1,700	1,799	4,166 (73.3)	2,935 (66.9)		2,511 (68.6)	171 (44.1)	217 (71.1)	1,230 (95.0)		1,009 (95.6)	125 (89.6)	75 (95.5)
1,800	1,899	4,511 (79.3)	3,266 (74.4)		2,799 (76.4)	200 (51.6)	231 (75.8)	1,245 (96.1)		1,020 (96.6)	128 (92.1)	75 (95.5)
1,900	1,999	4,771 (83.9)	3,504 (79.8)		2,985 (81.5)	225 (58.2)	257 (84.3)	1,266 (97.8)		1,031 (97.6)	139 (100.0)	75 (95.5)
2,000		5,686 (100.0)	4,390 (100.0)		3,662 (100.0)	387 (100.0)	305 (100.0)	1,295 (100.0)		1,056 (100.0)		78 (100.0)
月平均賃金額		260,599	277,164	182,887	274,653	314,628	271,079	204,459	189,342	203,446	207,977	216,024
時間当平均賃金額		1,599	1,686	1,142	1,670	1,906	1,662	1,304	1,158	1,302	1,326	1,319
月一人当たり労働時間数		163	165	161	165	166	162	156	164	156	154	163
第1・20分位数		1,032	1,122	887	1,133	1,193	1,083	940	985	940	906	929
第1・10分位数		1,121	1,220	1,048	1,228	1,333	1,169	1,000	940	1,020	1,000	1,020
第1・4分位数		1,299	1,386	1,073	1,384	1,554	1,340	1,109	940	1,109	1,100	1,142
中位数		1,539	1,621	1,141	1,613	1,869	1,602	1,270	1,213	1,270	1,300	1,240
四分位偏差係数		0.1689	0.1613	0.0688	0.1553	0.1886	0.1701	0.1350	0.1418	0.1339	0.1785	0.1444

【上段】 累積労働者数

【下段】 累積構成比

最低賃金引上げ額・率と影響率の関係表

件名	自動車（新車）自動車部分品・附属品小売業				
業種					
現行の最低賃金額	時間額		1,015円		
未満率	3.7%				
項番	時間額			影響率	未満労働者数
	引上げ額	引上げ率	引上げ後時間額		
1	1	0.10	1,016	3.66	208
2	2	0.20	1,017	3.66	208
3	3	0.30	1,018	3.66	208
4	4	0.39	1,019	3.66	208
5	5	0.49	1,020	3.66	208
6	6	0.59	1,021	4.36	248
7	7	0.69	1,022	4.42	252
8	8	0.79	1,023	4.62	263
9	9	0.89	1,024	4.62	263
10	10	0.99	1,025	4.62	263
11	11	1.08	1,026	4.62	263
12	12	1.18	1,027	4.68	266
13	13	1.28	1,028	4.68	266
14	14	1.38	1,029	4.74	270
15	15	1.48	1,030	4.74	270
16	16	1.58	1,031	4.87	277
17	17	1.67	1,032	4.87	277
18	18	1.77	1,033	5.07	288
19	19	1.87	1,034	5.14	292
20	20	1.97	1,035	5.20	296
21	21	2.07	1,036	5.20	296
22	22	2.17	1,037	5.26	299
23	23	2.27	1,038	5.39	307
24	24	2.36	1,039	5.45	310
25	25	2.46	1,040	5.45	310
26	26	2.56	1,041	5.45	310
27	27	2.66	1,042	5.52	314
28	28	2.76	1,043	5.52	314
29	29	2.86	1,044	5.59	318
30	30	2.96	1,045	5.65	321
31	31	3.05	1,046	5.72	325
32	32	3.15	1,047	5.72	325

最低賃金引上げ額・率と影響率の関係表

件名	自動車（新車）自動車部分品・附属品小売業				
業種					
現行の最低賃金額	時間額	1,015円			
未満率	3.7%				
項番	時間額			影響率	未満労働者数
	引上げ額	引上げ率	引上げ後時間額		
33	33	3.25	1,048	5.72	325
34	34	3.35	1,049	5.91	336
35	35	3.45	1,050	5.91	336
36	36	3.55	1,051	6.17	351
37	37	3.65	1,052	6.23	354
38	38	3.74	1,053	6.23	354
39	39	3.84	1,054	6.30	358
40	40	3.94	1,055	6.30	358

最低賃金基礎調査結果

1時間当たりの所定内賃金(円)	労働者数(人)	累積度数分布(%)	分布(%)
合計労働者数	5,686	100.0	100.0
	1,014	208	3.7
1,015	1,015	208	3.7
1,016	1,016	208	3.7
1,017	1,017	208	3.7
1,018	1,018	208	3.7
1,019	1,019	208	3.7
1,020	1,020	248	4.4
1,021	1,021	252	4.4
1,022	1,022	263	4.6
1,023	1,023	263	4.6
1,024	1,024	263	4.6
1,025	1,025	263	4.6
1,026	1,026	266	4.7
1,027	1,027	266	4.7
1,028	1,028	270	4.7
1,029	1,029	270	4.7
1,030	1,030	277	4.9
1,031	1,031	277	4.9
1,032	1,032	288	5.1
1,033	1,033	292	5.1
1,034	1,034	296	5.2
1,035	1,035	296	5.2
1,036	1,036	299	5.3
1,037	1,037	307	5.4
1,038	1,038	310	5.5
1,039	1,039	310	5.5
1,040	1,040	310	5.5
1,041	1,041	314	5.5
1,042	1,042	314	5.5
1,043	1,043	318	5.6
1,044	1,044	321	5.7
1,045	1,045	325	5.7
1,046	1,046	325	5.7
1,047	1,047	325	5.7
1,048	1,048	336	5.9
1,049	1,049	336	5.9

最低賃金基礎調査結果

1時間当たりの所定内賃金(円)		労働者数(人)	累積度数分布(%)	分布(%)
合計労働者数		5,686	100.0	100.0
1,050	1,050	351	6.2	0.3
1,051	1,051	354	6.2	0.1
1,052	1,052	354	6.2	0.0
1,053	1,053	358	6.3	0.1
1,054	1,054	358	6.3	0.0
1,055		5,686	100.0	93.7

時間額に対するその該当労働者数の分布

