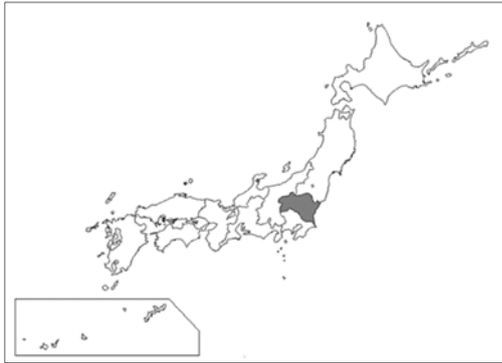


### (3) 北 関 東



北関東地域では、景気は新型コロナウイルス感染症の影響により、依然として厳しい状況にあるなか、持ち直しの動きが続いているものの、一部に弱さがみられる。

- ・ 鉱工業生産は持ち直している。
- ・ 個人消費はこのところ弱含んでいる。
- ・ 雇用情勢は感染症の影響により、弱い動きとなっているなかで、求人数等の動きに底堅さもみられる。

(注) 下線を付した箇所は、前回からの変更のあった箇所を表す (    は上方に変更、    は下方に変更)。

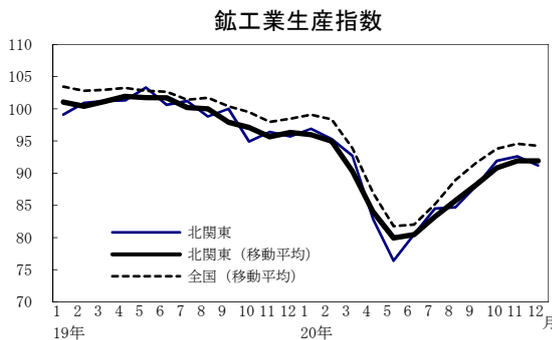
#### 前回からの主要変更点

	前回 (令和2年12月)	今回 (令和3年3月)	
景況判断	新型コロナウイルス感染症の影響により、依然として厳しい状況にあるが、持ち直しの動きがみられる	新型コロナウイルス感染症の影響により、依然として厳しい状況にあるなか、持ち直しの動きが続いているものの、一部に弱さがみられる	↓
個人消費	持ち直している	このところ弱含んでいる	↓

#### 1. 鉱工業生産の動向

鉱工業生産は持ち直している。

10-12月期の鉱工業生産は、「汎・生産・業務用機械」が増加したこと、「輸送機械」が増加したこと等により、前期比7.2%増となった。



域内主要業種の動向(季節調整値、前期(月)比) (%)

	付加価値 ウェイト	生産				
		7-9 月期	10-12 月期	10月	11月	12月
石油・石炭、化学、プラスチック	20.1	3.4	3.0	1.7	▲3.2	1.9
輸送機械	18.3	51.3	9.9	3.3	0.5	▲0.6
汎・生産・業務用機械	17.1	▲3.2	13.8	9.7	7.5	▲7.5
食料品・たばこ	12.1	1.0	—	2.1	▲2.1	—
電子デバ、電気・情報通信	11.2	2.0	12.0	8.7	2.6	▲2.0
鉱工業	100.0	7.3	7.2	4.4	0.8	▲1.5

- (備考) 1. 2015年=100、季節調整値。北関東の最新月は速報値。  
2. 全国及び北関東の太線は中心3か月移動平均。  
直近月は2か月平均。  
3. 北関東は内閣府にて算出。

- (備考) 1. 地域における付加価値ウェイトの高い5業種。  
2. 10-12月期、12月は速報値。速報値において、化学は医薬品を除いたもの、食料品・たばこは公表されていない。  
3. 業種は内閣府にて分類。

## 2. 個人消費の動向

個人消費はこのところ弱含んでいる。

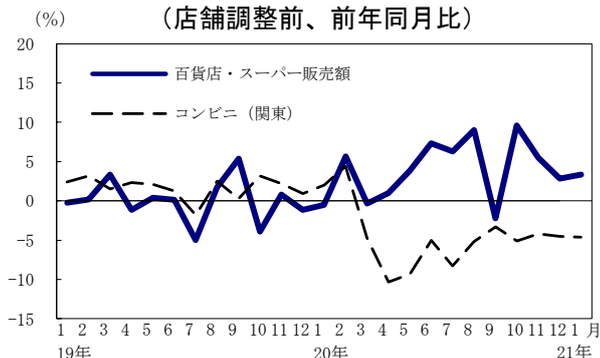
### (1) 地域別消費総合指数 (RDEI (消費))

10-12月期は前期比3.3%増となった。月別にみると、10月は前月比1.0%増、11月は同0.1%増、12月は同1.6%減となった。

### (2) 百貨店・スーパー販売額

百貨店・スーパーは、10-12月期は前年同期比5.6%増となった。月別にみると、10月は前年同月比9.6%増、11月は同5.5%増、12月は同2.8%増となり、増加幅が縮小した。

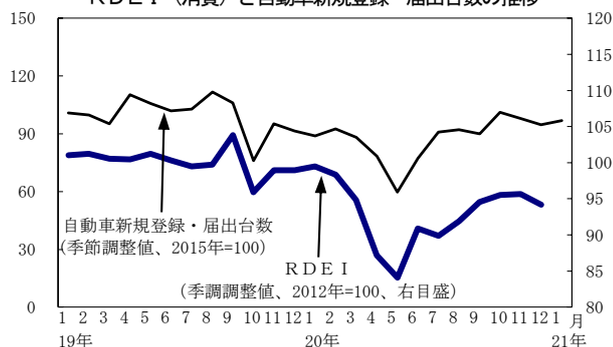
百貨店・スーパー販売額等  
(店舗調整前、前年同月比)



	2020年	2020年			2021年
	10-12月	10月	11月	12月	1月
RDEI (消費*1)	3.3	1.0	0.1	▲1.6	—
百貨店・スーパー(*2)	5.6	9.6	5.5	2.8	3.3
コンビニ(*3)	▲4.6	▲5.1	▲4.2	▲4.5	▲4.6
乗用車(*4)	12.0	32.0	2.8	4.4	5.5
(季節調整値)(*4)	7.6	12.4	▲3.2	▲3.3	2.3

- (備考) 1. 季節調整済前期(月)比(%)  
 2. 店舗調整前、前年同期(月)比(%)  
 百貨店・スーパーは内閣府にて算出。  
 2021年1月は速報値。  
 3. 店舗調整前、前年同期(月)比(%)  
 コンビニは、経済産業省の関東(茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、新潟、山梨、長野、静岡)の値。  
 2021年1月は速報値。  
 4. 乗用車は、新規登録・届出台数(上段は前年同期(月)比(%))

RDEI (消費) と自動車新規登録・届出台数の推移

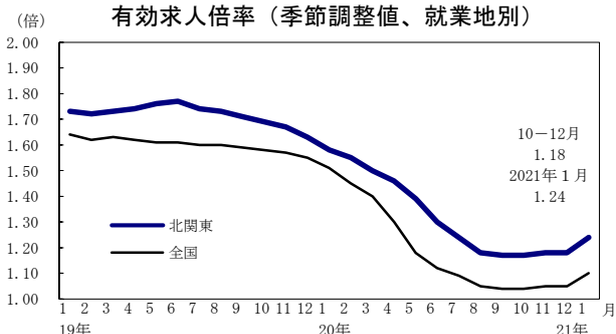


## 3. 雇用情勢

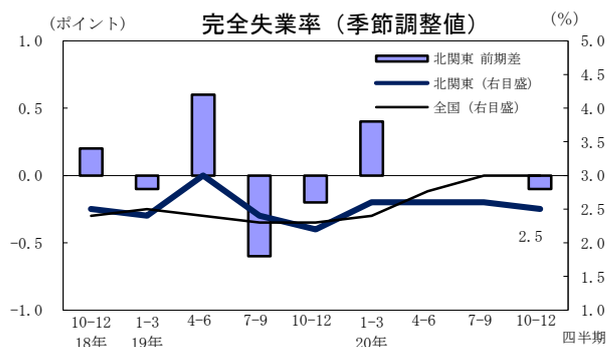
雇用情勢は感染症の影響により、弱い動きとなっているなかで、求人数等の動きに底堅さもみられる。

有効求人倍率は低下している。完全失業率は前期を下回っている。

有効求人倍率 (季節調整値、就業地別)



完全失業率 (季節調整値)



(備考) 内閣府にて算出、季節調整。季節性が認められなかったことから原数値と同じ。

