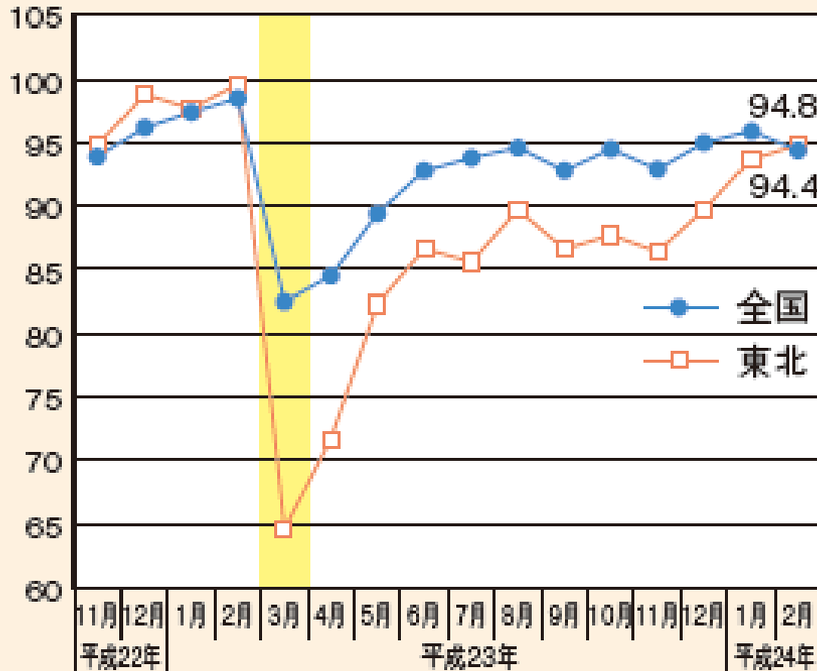


東北地方における鋳工業生産指数の推移 (平成22年11月～24年2月)

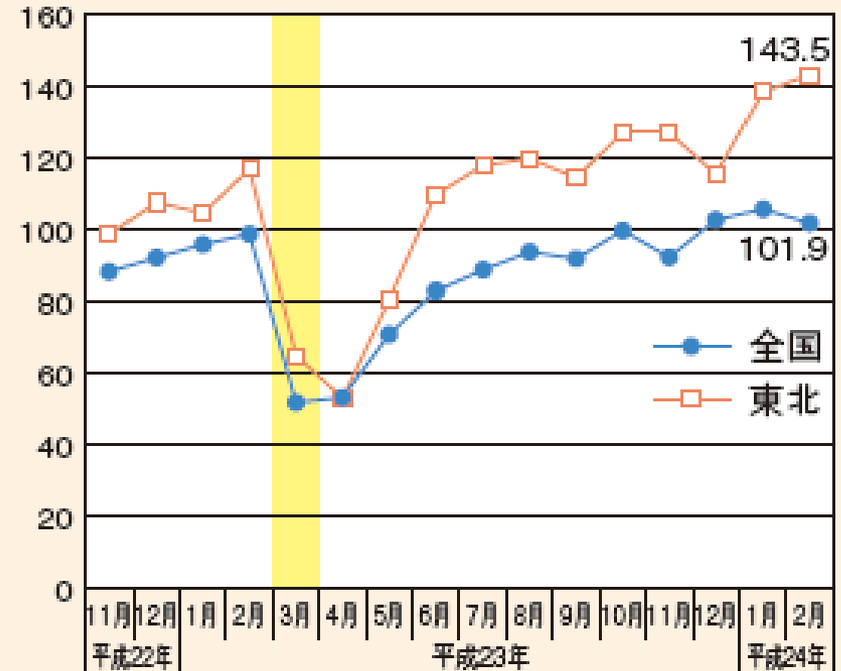
鋳工業

(2005=100)



輸送機械工業

(2005=100)

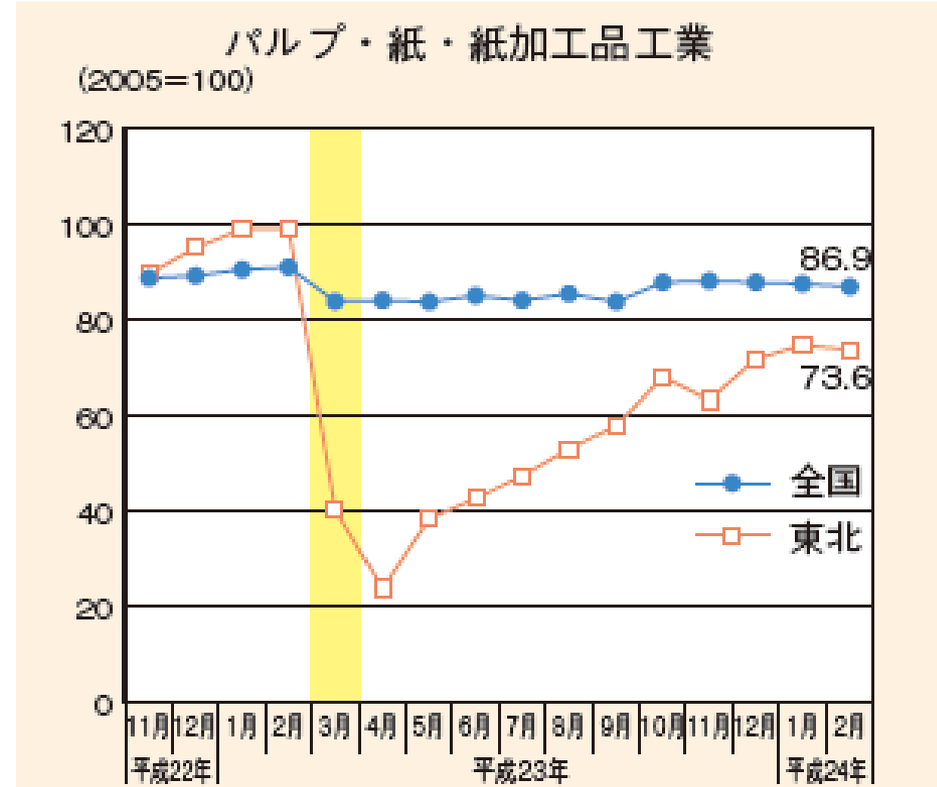
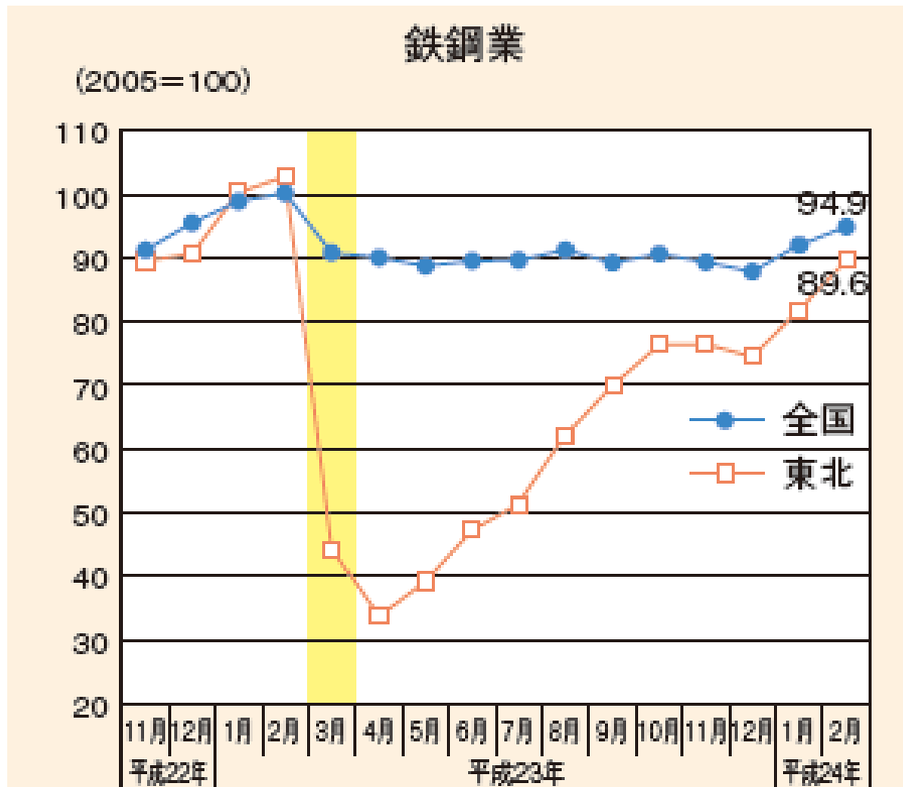


注:「東北地方」は青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県の6県

原資料:経済産業省資料より国土交通省作成

出典:国土交通省「平成23年度国土交通白書」。ただし、当研究所が標題を修正

東北地方における鋳工業生産指数の推移 (平成22年11月～24年2月)

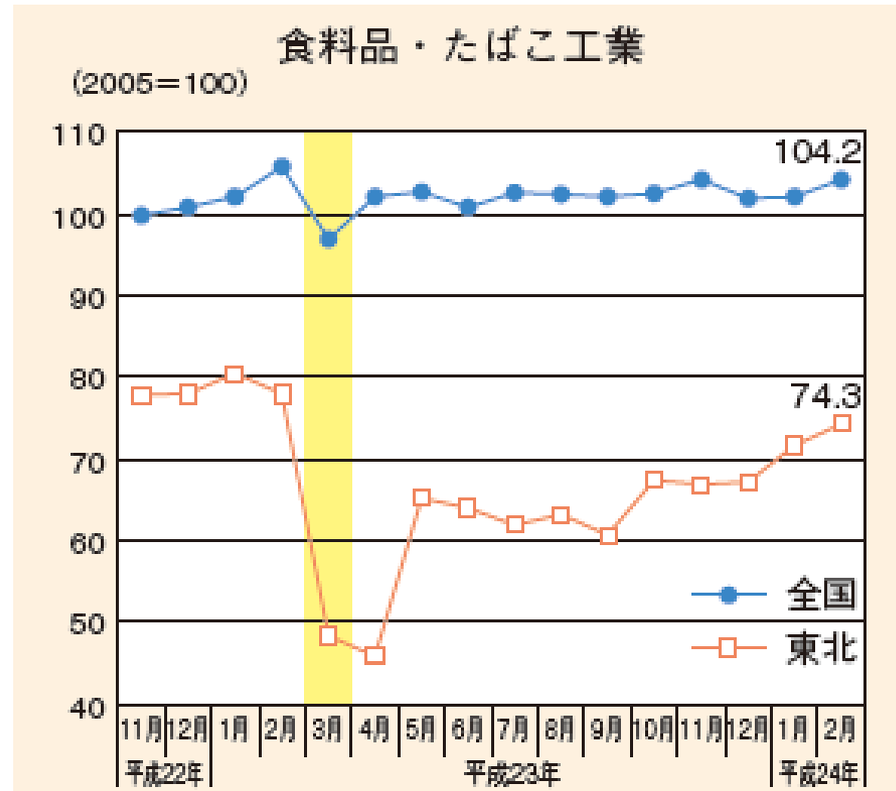


注:「東北地方」は青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県の6県

原資料:経済産業省資料より国土交通省作成

出典:国土交通省「平成23年度国土交通白書」。ただし、当研究所が標題を修正

東北地方における鉱工業生産指数の推移 (平成22年11月～24年2月)



注:「東北地方」は青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県の6県

原資料:経済産業省資料より国土交通省作成

出典:国土交通省「平成23年度国土交通白書」。ただし、当研究所が標題を修正

前3頁の図の詳細情報

前3頁の図の標題		東北地方における鋳工業生産指数の推移(平成22年11月～24年2月) 1. 鋳工業、輸送機械工業 2. 鉄鋼業、パルプ・紙・紙加工品工業 3. 食料品・たばこ工業
同図のポイント		ほとんどの業種で、震災後に生産が急減し、徐々に回復傾向にある。一部業種では回復が停滞している。
出典の詳細	資料名	国土交通省「平成23年度版国土交通白書」第I部第1章第1節1 ＜2012年7月＞
	標題	図表6 東北地方における鋳工業生産指数の推移
	URL	http://www.mlit.go.jp/hakusyo/mlit/h23/hakusho/h24/pdf/np111000.pdf
原資料の詳細	資料名	経済産業省「鋳工業生産指数」＜毎月＞ (前3頁の図表は2005年基準の生産指数をもとにしているが、現在公表されている生産指数は2010年基準となっている。)
	標題	地域別・生産・季節調整済指数
	URL	http://www.meti.go.jp/statistics/tyo/iip/chiiki/index.html
キーワード		鋳工業生産指数、東北地方
データ番号		06-191-0106 (問い合わせ等の場合、この番号をご明示ください)