東北地区主要金融経済指標

1. 実体経済指標

(指標の<>内に指示されている場合を除き、前年比、%)

1. 大件							(指標のく)内	に作りつるまして	心場口で除る	、刖牛凡、%/
			20年	20/4-6月	20/7-9月	20/10-12月	20/10月	20/11月	20/12月	21/1月
	主要小売業期	灰売額	0.9	0.8	▲ 1.1	2.0	3.1	1.9	1.2	n.a.
		百貨店	▲ 19.0	▲ 34.6	▲ 18.4	▲ 10.3	▲ 2.2	▲ 13.9	▲ 12.6	n.a.
		スーパー	1.8	3.1	0.1	3.1	5.5	2.5	1.6	n.a.
		コンビニエンスストア	▲ 3.7	▲ 6.6	▲ 4.7	▲ 2.5	▲ 2.0	▲ 2.6	▲ 2.9	n.a.
		ドラッグストア	10.8	12.7	7.0	9.2	5.1	14.0	8.8	n.a.
		ホームセンター	7.3	14.8	1.8	7.6	9.1	4.9	8.6	n.a.
個人消費	家電大型専門	門店販売額	6.5	18.3	▲ 9.0	20.9	32.1	24.3	11.7	n.a.
	乗用車新車	登録台数	▲ 12.1	▲ 30.2	▲ 12.8	8.8	27.3	▲ 1.9	3.7	3.4
		普通車	▲ 14.6	▲ 37.0	▲ 17.9	18.3	32.1	15.7	8.5	15.2
		小型車	▲ 12.4	▲ 20.3	▲ 15.8	▲ 4.4	26.3	▲ 21.6	▲ 11.4	▲ 13.3
		軽自動車	▲ 9.7	▲ 33.1	▲ 5.9	12.5	24.5	2.0	13.2	7.9
	消費者	総合	▲ 0.1	▲ 0.2	0.0	▲ 0.9	▲ 0.4	▲ 0.9	▲ 1.2	n.a.
	物価指数	除〈生鮮食品	▲ 0.4	▲ 0.6	▲ 0.5	▲ 1.0	▲ 0.9	▲ 1.0	▲ 1.1	n.a.
公共投資	公共工事請負	- 負金額	▲ 3.0	9.3	24.5	16.2	43.1	21.8	▲ 29.7	15.3
住宅投資	新設住宅着	工戸数	▲ 15.9	▲ 18.4	▲ 15.8	▲ 13.5	▲ 13.7	▲ 9.5	▲ 17.5	n.a.
輸出	輸出額		▲ 13.5	▲ 31.7	▲ 1.9	▲ 7.9	▲ 12.8	▲ 10.3	▲ 0.1	n.a.
生産	鉱工業生産技	指数(季調値)<前月(期)比>	р ▲ 6.5	▲ 12.3	▲ 2.3	p 12.3	6.6	r ▲ 0.9	p 6.0	n.a.
	有効求人倍率	率(季調値)<倍>	1.18	1.16	1.09	1.12	1.10	1.12	1.14	n.a.
雇用	完全失業率(原計数)<%>	2.8	2.9	2.9	2.9				
家計所得	常用労働者	数	n.a.	▲ 0.3	▲ 0.7	n.a.	▲ 0.4	▲ 0.7	n.a.	n.a.
	名目賃金		n.a.	▲ 3.2	▲ 1.9	n.a.	0.0	▲ 0.3	n.a.	n.a.
	雇用者所得		n.a.	▲ 3.6	▲ 2.5	n.a.	▲ 0.4	▲ 1.0	n.a.	n.a.

(前年度比、%)

		2019年度		20	20年度(計画	<u>i</u> j)
	全産業	製造業	非製造業	全産業	製造業	非製造業
設備投資 短観-東北地区6県-	▲ 2.3	▲ 2.8	▲ 1.8	▲ 4.9	▲ 4.7	▲ 5.1

(件、億円、%)

									(-	<u>件、怎円、%)</u>
			19年度	20/4-6月	20/7-9月	20/10-12月	20/10月	20/11月	20/12月	21/1月
	件数	実数	432	94	76	71	28	23	20	17
企業倒産		前年同期比	18.4	▲ 1.1	▲ 40.2	▲ 26.0	▲ 24.3	4.5	▲ 45.9	▲ 63.8
	負債総額	実数	894	100	110	82	29	20	32	13
		前年同期比	25.8	▲ 56.0	▲ 47.8	▲ 46.9	▲ 45.7	▲ 45.6	▲ 48.8	▲ 93.4

- (注1) pは速報値、rは前回公表時から掲載計数を改訂したもの(以下同じ)。
- (注2) 主要小売業販売額の計数は、商業動態統計調査(経済産業省)で公表されている百貨店、スーパー、コンビニエンスストア、ドラッグストア、ホームセンターの各業態の販売額を日本銀行仙台支店が合算し算出(全店ベース)。
- (注3) 乗用車新車登録台数の四半期計数および年次計数は、日本銀行仙台支店が算出。
- (注4) 消費者物価指数は、2015年基準。四半期計数は、日本銀行仙台支店が算出。
- (注5) 公共工事請負金額の年次計数は年度集計であり、表中計数は19年度。
- (注6) 新設住宅着工戸数の四半期計数および年次計数は、日本銀行仙台支店が算出。
- (注7) 輸出額は、貿易統計を基に日本銀行仙台支店が算出。
- (注8) 鉱工業生産指数は、2015年基準。年次計数は原数値。
- (注9) 有効求人倍率の年次計数は原数値。四半期計数および年次計数は、日本銀行仙台支店が算出。常用労働者数、名目賃金、雇用者所得は、東北6県の毎月勤労統計を基に日本銀行仙台支店が算出。2015年基準。事業所規模5人以上。雇用者所得は「常用労働者数×名目賃金」の前年比。
- (注10) 設備投資額(含む土地投資額)は、ソフトウェア投資額、研究開発投資額は含まない。
- (注11) 企業倒産は、負債総額10百万円以上の倒産を調査·集計したもの。

2. 金融指標 (末残、前年比、%)

				19年度	20/6月	20/9月	20/12月	20/10月	20/11月	20/12月	21/1月
	実質預金	東北		0.7	4.9	6.3	6.6	7.0	6.4	6.6	n.a.
	+譲渡性預金		銀行	0.7	5.0	6.4	6.6	7.1	6.5	6.6	n.a.
預金			信金	0.7	4.4	5.8	6.2	6.0	5.7	6.2	n.a.
		全[玉	2.8	8.3	8.6	9.4	8.8	9.0	9.4	n.a.
貸出金	貸出金	東	比	0.3	3.0	3.6	3.7	3.9	3.9	3.7	n.a.
			銀行	0.5	3.0	3.4	3.5	3.7	3.7	3.5	n.a.
			信金	▲ 1.0	2.9	5.1	5.5	5.6	5.5	5.5	n.a.
		全[玉	2.1	6.1	5.5	5.4	5.6	5.8	5.4	n.a.

(月・期中変化幅、%ポイント)

				19年度	20/4-6月	20/7-9月	20/10-12月	20/10月	20/11月	20/12月	21/1月	直近金利
	貸出約定	地銀	東北	▲0.048	▲0.026	0.001	▲0.004	▲0.002	0.000	▲0.002	n.a.	0.804%
	平均金利		全国	▲0.048	▲0.023	r ▲0.006	▲0.006	▲0.002	▲0.001	▲0.003	n.a.	0.851%
金利	(総合) 〈ストック〉	地銀Ⅱ	東北	▲0.025	▲0.012	▲0.004	▲0.010	▲0.003	▲0.003	▲0.004	n.a.	1.137%
			全国	▲0.063	r ▲0.023	r ▲0.012	▲0.017	▲0.003	▲0.006	▲0.008	n.a.	1.006%
		信金	東北	▲0.033	▲0.047	▲0.050	▲0.006	▲0.006	▲0.004	0.004	n.a.	1.673%
			全国	▲0.043	▲0.043	▲0.041	0.005	▲0.007	▲0.005	0.017	n.a.	1.433%

<参考>銀行券受払高(東北)

(億円、受払尻の「▲」は支払超)

		19年度	20/4-6月	20/7-9月	20/10-12月	20/10月	20/11月	20/12月	21/1月
銀行券	受入	31,533	7,016	7,429	6,742	2,209	2,126	2,407	2,921
	支払	38,449	11,666	8,169	11,603	3,140	2,517	5,946	1,374
	受払(▲)尻	▲ 6,916	▲ 4,650	▲ 740	▲ 4,861	▲ 931	▲391	▲ 3,539	1,547

- (注1) 預金・貸出金の東北は、東北6県に所在する店舗(国内銀行<ゆうちょ銀行を除く>、信用金庫)の集計。全国は、国内銀行のみ集計(信用金庫は含まない)。銀行勘定を集計。ただし、国内銀行についてはオフショア勘定を除く。実質預金とは、表面預金から未決済の小切手・手形を引いたもの。貸出金は、中央政府向け貸出を除く。合併、新規出店、撤退等による残高調整は行っていない。
- (注2) 貸出約定平均金利の東北は、東北6県に本店を置く地銀、地銀Ⅱ、信用金庫の貸出金利を貸出金残高で加重平均したもの。貸出金利、貸出金残高は銀行勘定の円貸出のうち、金融機関向け貸出を除いたもの。

(資料出所)

個人消費経済産業省、東北運輸局、総務省、日本銀行仙台支店

公共投資 東日本建設業保証(株)

 住宅投資
 国土交通省

 輸出
 財務省

 生産
 東北経済産業局

雇用·家計所得 厚生労働省、総務省、東北6県、日本銀行仙台支店

設備投資 日本銀行仙台支店 企業倒産 (株)東京商工リサーチ 預金・貸出金 日本銀行、日本銀行仙台支店

金利 日本銀行、日本銀行仙台支店、全国信用金庫協会

銀行券受払高 日本銀行仙台支店