

**I. 栃木県経済の動向**

～弱含んでいるが、持ち直しの動きが続いている～

	平成23年10月号 (前回)	判断の 変化	平成23年11月号 (今回)
総括判断	弱含んでいるが、持ち直しの動きが続いている	⇒	弱含んでいるが、持ち直しの動きが続いている
個人消費	持ち直しつつある	⇒	持ち直しつつある
住宅投資	持ち直しの兆し	⇒	持ち直しの兆し
公共投資	減少傾向	⇒	減少傾向
雇用・労働	改善しつつある	⇒	改善しつつある
産業動向	持ち直しつつある	⇒	持ち直しつつある
企業倒産	小口倒産が増加傾向	⇒	小口倒産が増加傾向

**【概要】**

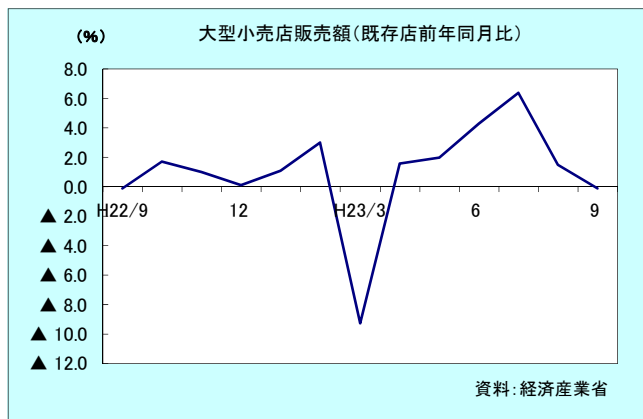
1. 個人消費・・・大型小売店販売額は東日本大震災以来半年ぶりに前年比マイナス。自動車新車販売台数は自動車各社の増産及び前年のエコカー補助金終了に伴う落ち込みの反動から前年比大幅増加。家計消費支出は4ヵ月連続前年比マイナス。
2. 住宅投資・・・新設住宅着工戸数は3ヵ月ぶりに前年比マイナス。住宅エコポイント終了の影響が見られる。ただ、分譲は3ヵ月連続前年比プラスと堅調に推移。
3. 公共投資・・・公共工事請負は低水準で推移。
4. 雇用・労働・・・有効求人倍率は4ヵ月ぶりに低下。給与、労働時間ともに前年比マイナス。
5. 産業動向・・・鉱工業生産指数は7ヵ月連続前年比マイナス。
6. 企業倒産・・・小口倒産中心に推移。

**【トピックス】 栃木県内住宅投資状況**

## 1. 個人消費『持ち直しつつある』

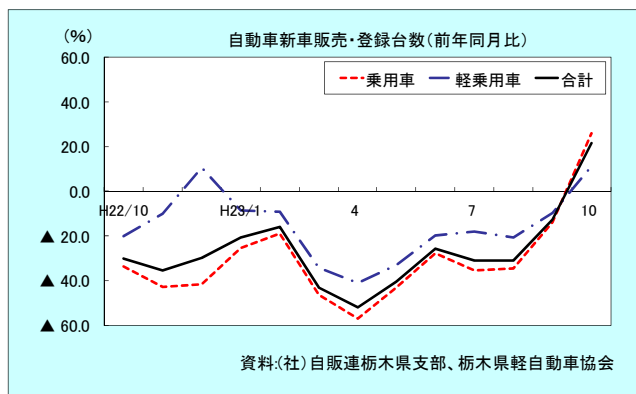
### 大型小売店販売額は震災以来の前年比マイナス

- ・ 9月の大型小売店販売額（既存店）は、対前年同月比0.1%減少の218億円、東日本大震災以来半年ぶりに前年比マイナスとなった。
- ・ 関東地方の大型小売店販売額（既存店）は、同4.4%減少の6,339億円、そのうち百貨店は同3.0%減少、スーパーは同5.3%減少となった。



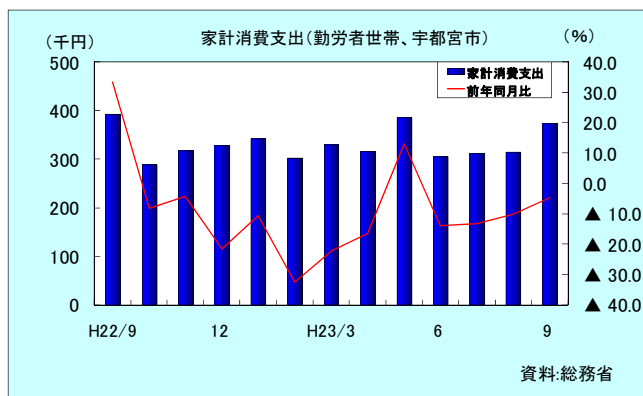
### 自動車新車販売台数は13ヵ月ぶり前年比プラス

- ・ 10月の県内の自動車新車販売台数は、対前年同月比21.6%増加の6,208台、13ヵ月ぶりに前年比プラスとなった。
- ・ 内訳をみると、乗用車は同26.1%増加の4,481台、軽乗用車は同11.1%増加の1,727台となった。
- ・ 自動車各社の増産による供給量の増加に加え、前年のエコカー補助金終了に伴う落込みによる反動から増加した。



### 家計消費支出は4ヵ月連続前年比マイナス

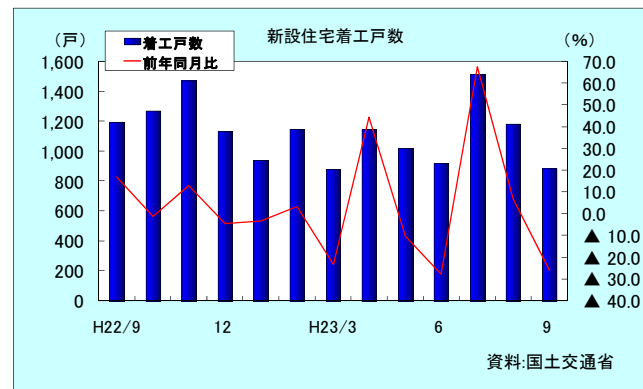
- ・ 9月の勤労者世帯の家計消費支出は、対前年同月比4.7%減少の374,418円、4ヵ月連続前年比マイナスとなった。
- ・ 振れ幅の大きい住居、自動車等購入、贈与金、仕送り金を除いた消費支出（除く住居等）においても、同25.5%減少となった。



## 2. 住宅投資『持ち直しの兆し』

### 新設住宅着工戸数は3ヵ月ぶり前年比マイナス

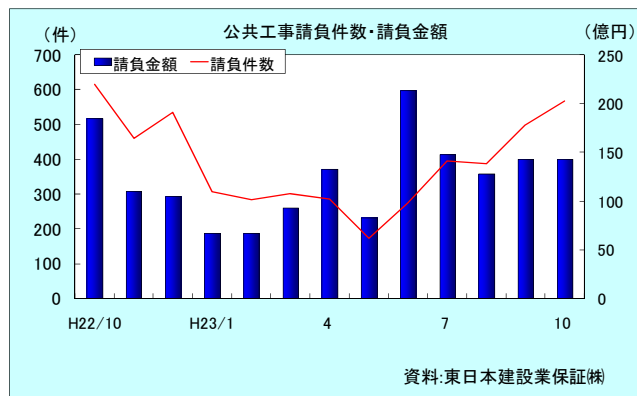
- ・ 9月の県内の新設住宅着工戸数は、対前年同月比26.0%減少の884戸となった。
- ・ 内訳を見ると、持家は同6.0%減少の596戸、貸家が同64.1%減少の167戸、分譲が同30.8%増加の119戸となった。
- ・ 住宅エコポイント終了の影響が見られる。



### 3. 公共投資『減少傾向』

#### 公共工事請負は件数、金額ともに前年比マイナス

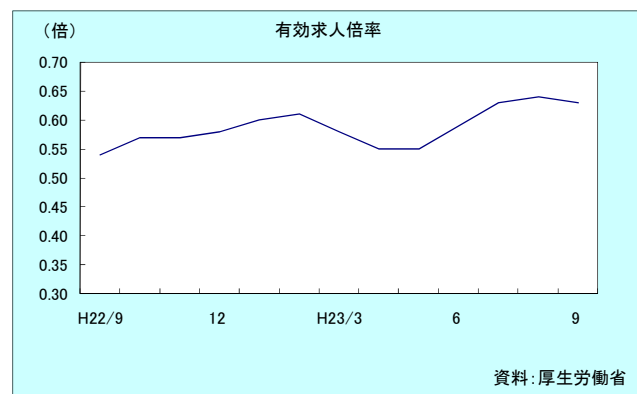
- ・ 10月の公共工事請負件数は対前年同月比7.6%減少の568件、請負金額は同22.7%減少の143億円となった。
- ・ 発注者別の請負金額では、国発注が19億円（同▲42.6%）、県発注50億円（同▲6.2%）、市町発注62億円（同▲20.5%）であった。



### 4. 雇用・労働『改善しつつある』

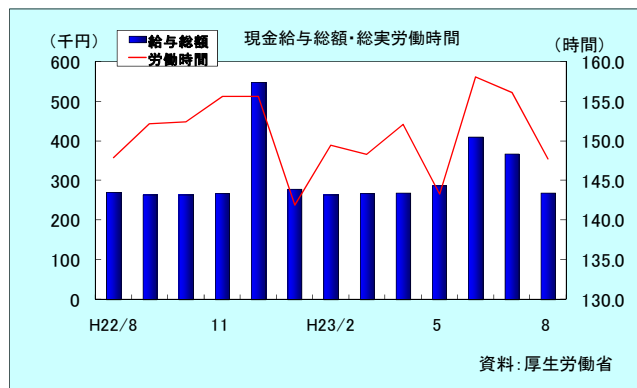
#### 有効求人倍率は4ヵ月ぶり低下

- ・ 9月の有効求人倍率は、前月比0.01ポイント低下の0.63倍。4ヵ月ぶりの低下となった。依然、全国平均0.67倍を下回っている。
- ・ 景気の先行指標とされる新規求人数は対前年同月比+15.8%の大幅増加。



#### 給与、労働時間ともに前年比マイナス

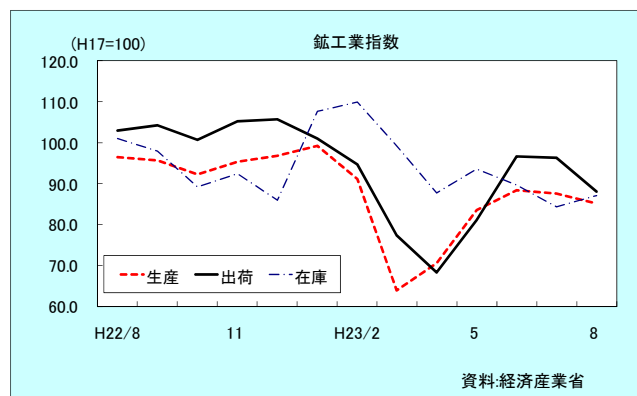
- ・ 8月の県内の月間現金給与総額（規模5人以上）は、対前年同月比0.5%減少の269,296円、再び減少した。
- ・ 8月の県内の総実労働時間は、同0.1%減少の147.7時間、2ヵ月連続前年比マイナスとなった。このうち、所定外労働時間は同0.9%減少の10.9時間となった。



### 5. 産業動向『持ち直しつつある』

#### 鉱工業生産指数は7ヵ月連続前年比マイナス

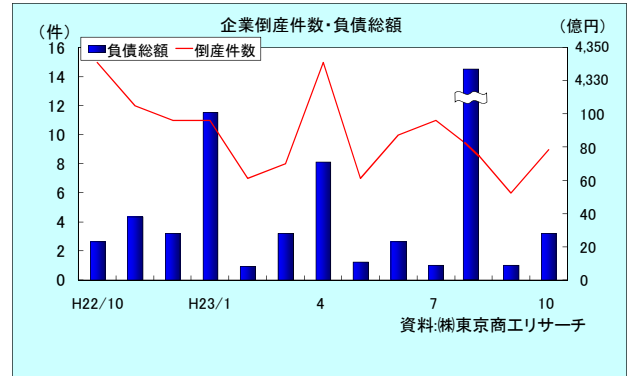
- ・ 8月の県内の鉱工業生産指数（季節調整値）は、対前年同月比10.7%低下の85.2と7ヵ月連続前年比マイナス、出荷指数は同13.2%低下の88.1となった。
- ・ 前月比でも生産指数は▲2.7%、出荷指数は▲8.5%とともに低下した。
- ・ 地デジ化対応が終了した影響から、液晶テレビの生産、出荷が減少した。



## 6. 企業倒産『小口倒産が増加傾向』

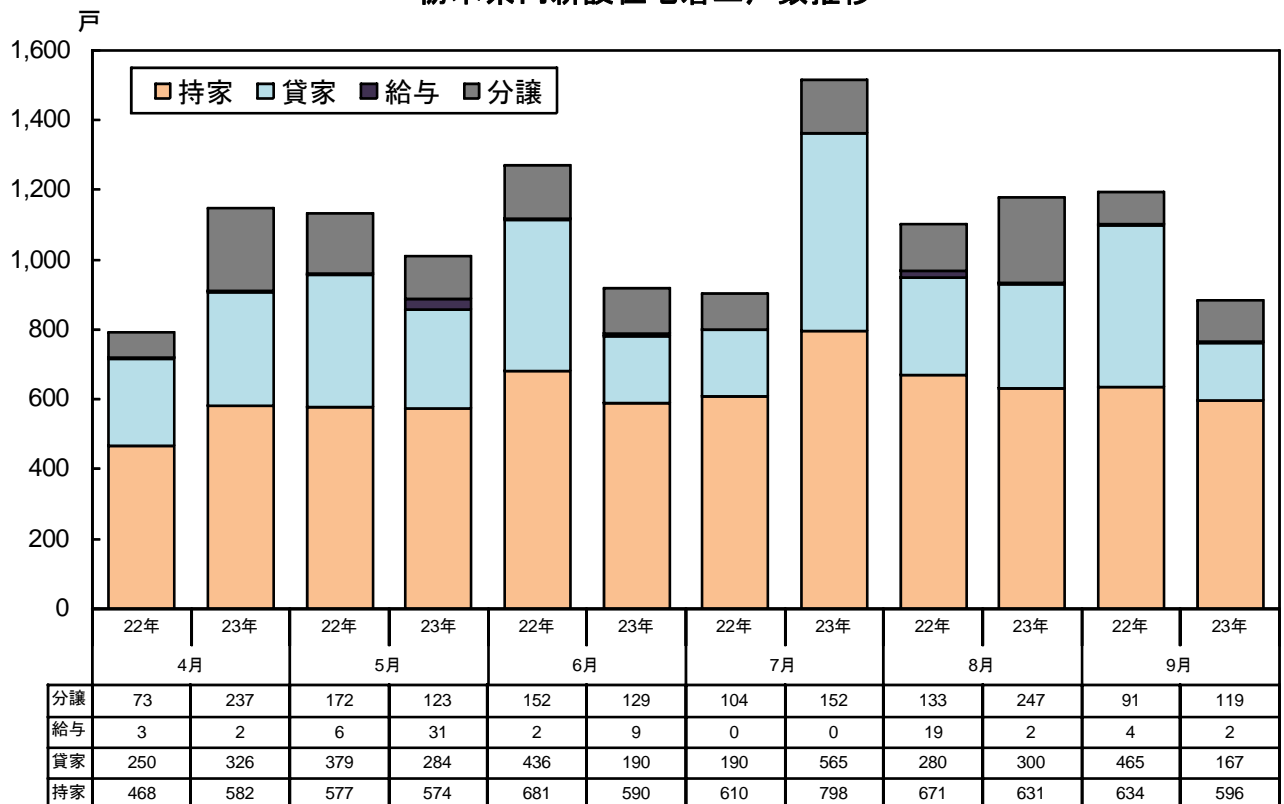
### 倒産件数は前年比マイナス、負債総額はプラス

- ・ 10月の負債総額1,000万円以上の企業倒産件数は、対前年同月比6件減少の9件となった。
- ・ 負債総額は、同5億円増加の28億円となった。
- ・ 負債総額5億円以上の大型倒産が3件発生したが、負債総額1億円以下の倒産件数が全体の6割を超えており、小口倒産中心に推移した。
- ・ 業種別でみると、件数4件、負債総額21億円でサービス業がトップとなった。



### 【トピックス】栃木県内住宅投資動向（23年4月～9月）

#### 栃木県内新設住宅着工戸数推移



資料: 国土交通省

- ・ 栃木県内新設住宅着工戸数は、住宅エコポイントが発行される工事着工期限が7月末で終了したこと、住宅ローン金利優遇幅が9月末をもって縮小したことなどから、特に持家系（持家、分譲）について、駆け込み需要が発生し、7、8月に前年比増加した。平成23年9月は前年比▲26.0%と大幅低下。ただし、内訳をみると分譲については3ヵ月連続前年比プラスとなっており、堅調に推移している。
- ・ 今後の県内住宅投資動向については、住宅優遇策効果の剥落や所得の伸び悩みなどから、回復の足取りは重いと見られる。

## II. 国内の経済動向

～弱含んでいるが、持ち直しの動きが続いている～

### <トピックス>

- ・ 新設住宅着工戸数は半年ぶり前年比マイナス
- ・ 有効求人倍率は0.01ポイント上昇
- ・ 鉱工業生産は横ばい傾向

## 1. 個人消費『持ち直しつつある』

### 大型小売店販売額は2ヵ月連続前年比マイナス

- ・ 9月の大型小売店販売額は、百貨店が対前年同月比2.8%減少の4,732億円、スーパーは同4.0%減少の9,993億円となった。全体では3.6%減少の1兆4,725億円となった。
- ・ ただ、東北では復興需要から前年比プラスとなっている。

大型小売店販売額（既存店前年同月比%）

	6月	7月	8月	9月
百貨店	0.1	▲0.4	▲2.1	▲2.8
スーパー	▲0.8	1.5	▲2.9	▲4.0
合計	▲0.5	0.8	▲2.6	▲3.6

資料：経済産業省

### 自動車新車販売台数は14ヵ月ぶり前年比プラス

- ・ 10月の自動車新車販売台数は、対前年同月比27.5%増加の320,773台、14ヵ月ぶりに前年比プラスとなった。
- ・ このうち乗用車は、同28.3%増加の220,271台、軽乗用車は同25.9%増加の100,502台となった。
- ・ 自動車各社の増産による供給量の増加に加え、前年のエコカー補助金終了に伴う落込みによる反動から増加した。

自動車新車販売台数（前年同月比%）

	7月	8月	9月	10月
乗用車	▲30.0	▲29.5	0.8	28.3
軽乗用車	▲13.8	▲16.6	▲8.7	25.9
合計	▲25.6	▲26.0	▲2.1	27.5

資料：日本自動車販売協会連合会

### 家計消費支出は10ヵ月連続前年比マイナス

- ・ 9月の勤労者世帯の家計消費支出は、対前年同月比2.8%減少の298,931円となった。
- ・ 振れ幅の大きい住居、自動車等購入、贈与金、仕送り金を除いた消費支出（除く住居等）においても同2.7%減少となった。

家計消費支出（前年同月比%）

	6月	7月	8月	9月
勤労者世帯	▲3.9	▲2.3	▲4.5	▲2.8

資料：総務省

## 2. 住宅投資『持ち直しつつある』

### 新設住宅着工戸数は半年ぶり前年比マイナス

- ・ 9月の新設住宅着工戸数は、対前年同月比 10.8%減少の 64,206 戸、半年ぶりに前年比マイナスとなった。
- ・ 内訳をみると、持家は同 9.7%減少、貸家は同 18.2%減少、分譲は同 7.7%減少となった。
- ・ 住宅エコポイント終了の影響が見られる。

新設住宅着工戸数（前年同月比%）

	6月	7月	8月	9月
着工戸数	5.8	21.2	14.0	▲10.8

資料：国土交通省

## 3. 公共投資『減少している』

### 公共工事請負件数は再び前年比マイナス

- ・ 9月の全国の公共工事請負件数は対前年同月比 2.4%減少の 30,715 件、再び前年比マイナスとなった。
- ・ 請負金額は同 3.3%増加の 1兆2,009 億円、2ヵ月連続前年比プラスとなった。

公共工事請負件数・請負額（前年同月比%）

	6月	7月	8月	9月
件数	▲5.9	▲9.3	0.5	▲2.4
請負額	▲3.4	▲15.9	3.5	3.3

資料：東日本建設業保証㈱

## 4. 雇用・労働『改善しつつある』

### 有効求人倍率は 0.01 ポイント上昇

- ・ 9月の有効求人倍率は、前月比 0.01 ポイント上昇の 0.67 倍となった。
- ・ 復興需要のある建設業で新規求人が増加した。
- ・ 都道府県別では、福井県の 1.09 倍が高く、沖縄県の 0.27 倍が低い水準となった。

有効求人倍率（倍）

	6月	7月	8月	9月
倍率	0.63	0.64	0.66	0.67

資料：厚生労働省

### 給与は横ばい

- ・ 9月の総実労働時間（規模 5 人以上）は、対前年同月比 0.2%増加の 147.4 時間であった。このうち所定内労働時間は同 0.2%増加の 137.5 時間、所定外労働時間は同横ばいの 9.9 時間となった。
- ・ 9月の平均現金給与総額（規模 5 人以上）は、同横ばいの 267,948 円となった。

総実労働時間・現金給与総額（前年同月比%）

	6月	7月	8月	9月
労働時間	0.2	▲1.3	0.4	0.2
給与総額	▲0.7	▲0.2	▲0.4	0.0

資料：厚生労働省

## 5. 産業動向『持ち直している』

### 鉱工業生産は回復に一服感が見られる

- ・ 9月の鉱工業生産指数(季節調整済指数)は、対前年同月比4.0%低下の89.9、出荷指数は同3.6%低下の92.1、在庫指数は同5.6%上昇の102.8。
- ・ 前月比で見ると、生産指数が▲4.0%、出荷指数は▲2.6%とともに低下。回復に一服感が見られる。

鉱工業指数（前年同月比%）

	6月	7月	8月	9月
生産指数	▲1.7	▲3.0	0.4	▲4.0
出荷指数	▲1.8	▲3.0	0.2	▲3.6
在庫指数	4.0	4.1	5.8	5.6

資料：経済産業省

### 機械受注(民需)は5ヵ月連続前年比プラス

- ・ 9月の国内の設備投資の先行指標となる、機械受注のうち「船舶・電力を除く民需」は、対前年同月比9.8%増加の7,386億円、5ヵ月連続前年比プラスとなった。
- ・ 業種別では、製造業が同4.8%増加の3,061億円、非製造業(船舶・電力を除く)は同13.2%増加の4,466億円であった。

船舶・電力を除く民需（前年同月比%）

	6月	7月	8月	9月
機械受注	17.9	4.0	2.1	9.8

資料：内閣府

## 6. 企業倒産『減少しつつある』

### 倒産件数は3ヵ月連続前年比マイナス

- ・ 10月の負債総額1,000万円以上の企業倒産件数は、対前年同月比14.0%減少の976件、3ヵ月連続前年比マイナスとなった。8ヵ月ぶりに1,000件を割り込み、今年最少となった。
- ・ 負債総額は、同70.0%減少の1,559億円。
- ・ 業種別で見ると、件数は建設業が270件、負債総額は製造業が480億円でトップとなった。

企業倒産件数・負債総額（前年同月比%）

	7月	8月	9月	10月
倒産件数	1.4	▲3.5	▲9.1	▲14.0
負債総額	▲19.7	320.3	▲85.0	▲70.0

資料：厚生労働省

※このレポートは平成23年11月11日現在で取得できる経済指標に基づき作成しております。

# <経済指標1> 個人消費

年月	大型小売店販売額(既存店前年同月比較)								自動車新車販売台数										家計消費支出(勤労者世帯)					
	全国計		百貨店(全国)		スーパー(全国)		栃木県計		全国乗用車		全国軽乗用車		全国合計		栃木県乗用車		栃木県軽乗用車		栃木県合計		全国		栃木県(宇都宮市)	
	金額	前年比	金額	前年比	金額	前年比	金額	前年比	台数	前年比	台数	前年比	台数	前年比	台数	前年比	台数	前年比	台数	前年比	円/世帯	前年比	円/世帯	前年比
単位	億円	%	億円	%	億円	%	億円	%	台	%	台	%	台	%	台	%	台	%	台	%	円	%	円	%
H20/8	16,530	▲2.2	5,566	▲2.9	10,964	▲1.8	246	▲3.4	166,153	▲12.8	89,137	2.4	255,290	▲8.0	3,583	▲10.0	1,589	▲4.3	5,172	▲8.3	322,501	▲0.7	345,175	14.2
9	15,590	▲3.3	5,731	▲4.6	9,859	▲2.5	229	▲4.4	269,468	▲5.7	127,833	▲1.9	397,301	▲4.5	5,683	▲8.7	2,442	▲1.7	8,125	▲6.7	307,778	▲1.1	352,884	24.5
10	16,667	▲4.3	6,368	▲6.9	10,299	▲2.6	246	▲5.3	202,572	▲13.4	112,284	10.2	314,856	▲6.3	4,463	▲8.7	2,118	3.2	6,581	▲5.2	313,544	▲4.0	305,795	▲3.5
11	17,804	▲3.1	7,057	▲6.4	10,747	▲0.7	245	▲1.7	186,554	▲27.9	109,191	3.3	295,745	▲18.9	4,206	▲23.7	2,120	▲1.0	6,326	▲17.4	310,146	2.3	315,965	▲2.6
12	21,590	▲6.2	8,657	▲9.6	12,932	▲3.6	304	▲6.4	158,785	▲22.8	93,756	▲6.0	252,541	▲17.3	3,437	▲24.8	1,777	▲2.4	5,214	▲18.4	365,435	▲3.6	466,339	10.5
H21/1	18,063	▲5.5	6,704	▲9.2	11,359	▲3.1	259	▲6.9	153,950	▲28.0	102,103	▲3.9	256,053	▲20.0	3,631	▲22.0	2,098	▲3.6	5,729	▲16.1	321,732	▲5.6	348,421	▲1.6
2	14,513	▲8.1	5,143	▲11.4	9,370	▲6.1	208	▲8.6	194,236	▲32.2	130,276	▲8.7	324,512	▲24.4	4,255	▲32.2	2,621	▲7.2	6,876	▲24.4	295,494	▲1.0	276,946	▲23.6
3	16,510	▲8.2	6,265	▲12.9	10,245	▲4.9	238	▲7.1	286,312	▲30.9	177,087	▲1.1	463,399	▲24.5	5,670	▲31.1	2,931	▲18.1	8,601	▲27.2	344,643	0.5	319,418	▲17.3
4	15,954	▲6.7	5,610	▲11.3	10,343	▲3.9	228	▲6.4	146,478	▲27.2	89,584	▲14.4	236,062	▲22.8	3,297	▲22.1	1,737	▲5.2	5,034	▲17.0	344,514	0.3	320,306	▲36.9
5	16,180	▲6.4	5,588	▲12.1	10,591	▲3.0	247	▲4.9	159,605	▲16.3	84,989	▲19.4	244,594	▲17.4	3,444	▲13.6	1,432	▲26.1	4,876	▲17.7	317,195	0.6	326,711	▲0.7
6	16,022	▲6.8	5,791	▲9.1	10,230	▲5.4	222	▲6.0	219,836	▲9.5	99,549	▲17.8	319,385	▲12.2	4,215	▲14.3	1,538	▲33.4	5,753	▲20.4	299,439	▲2.8	330,248	▲17.1
7	17,356	▲8.4	6,729	▲11.8	10,627	▲6.0	244	▲7.4	266,173	▲0.6	106,255	▲8.0	372,428	▲2.8	5,483	4.9	1,919	▲11.5	7,402	0.1	316,623	▲4.1	328,125	▲9.5
8	15,704	▲6.8	4,994	▲8.9	10,709	▲5.7	229	▲6.8	179,766	8.2	83,752	▲6.0	263,518	3.2	3,802	6.1	1,371	▲13.7	5,173	0.0	318,067	▲1.3	354,438	2.6
9	14,939	▲5.6	5,188	▲7.8	9,751	▲4.3	217	▲3.4	294,229	9.2	119,741	▲6.3	413,970	4.2	6,256	10.0	2,108	▲13.6	8,364	2.9	301,796	▲1.9	294,213	▲16.6
10	15,610	▲7.2	5,584	▲10.6	10,025	▲5.2	227	▲6.4	240,961	19.0	98,603	▲12.2	339,564	7.8	5,344	19.7	1,947	▲8.0	7,291	10.7	306,399	▲2.2	314,198	2.7
11	16,215	▲9.7	6,117	▲11.8	10,098	▲8.3	220	▲8.8	268,450	43.9	100,270	▲8.2	368,720	24.7	6,278	49.2	1,830	▲13.6	8,108	28.1	303,564	▲2.1	332,545	5.2
12	20,691	▲4.6	8,053	▲5.0	12,639	▲4.3	288	▲3.6	230,316	45.0	91,193	▲2.7	321,509	27.3	5,440	58.3	1,576	▲11.3	7,016	34.5	359,254	▲1.6	418,048	▲10.3
H22/1	17,145	▲5.7	6,209	▲5.7	10,937	▲5.7	248	▲4.7	219,844	42.8	99,895	▲2.2	319,739	24.9	5,127	41.2	1,986	▲5.3	7,113	24.1	321,633	0.0	383,605	10.1
2	14,026	▲4.0	4,763	▲5.3	9,264	▲3.2	204	▲3.1	270,388	39.2	125,197	▲3.9	395,585	21.9	5,975	40.4	2,426	▲7.4	8,401	22.1	285,211	▲3.4	448,138	61.8
3	15,833	▲4.9	5,915	▲3.6	9,918	▲5.6	227	▲5.2	402,826	40.7	177,509	0.2	580,335	25.2	8,398	48.1	3,078	5.0	11,476	33.4	352,552	2.2	423,409	32.5
4	15,468	▲3.7	5,276	▲3.7	10,193	▲3.6	225	▲2.4	200,343	36.8	97,966	9.4	298,309	26.4	3,957	20.0	1,754	0.9	5,711	13.4	331,621	▲3.7	379,060	18.3
5	15,656	▲3.9	5,359	▲2.1	10,296	▲4.9	235	▲4.0	207,272	29.9	93,485	10.0	300,757	23.0	4,362	26.7	1,630	13.8	5,992	22.8	303,326	▲4.3	341,350	4.4
6	15,634	▲3.1	5,362	▲5.7	10,272	▲1.6	218	▲1.1	265,925	21.0	111,233	1.7	377,158	18.1	5,476	29.9	2,017	31.1	7,493	30.2	297,809	▲0.5	354,282	7.2
7	17,519	▲1.3	6,513	▲1.4	11,066	▲1.2	239	▲2.2	307,397	15.5	113,195	6.5	420,592	12.9	6,122	11.6	2,053	6.9	8,175	10.4	316,659	0.0	359,392	9.5
8	15,853	▲1.8	4,743	▲3.0	11,110	▲1.3	232	0.1	267,777	49.0	101,419	21.1	369,196	40.1	5,436	43.0	1,814	32.3	7,250	40.1	323,758	1.7	350,179	▲1.3
9	15,098	▲1.7	4,858	▲5.0	10,240	0.1	219	▲0.1	278,283	▲5.4	122,378	2.2	400,661	▲3.2	6,162	▲1.5	2,323	10.1	8,485	1.4	307,437	1.9	392,814	33.5
10	16,131	0.4	5,556	0.6	10,575	0.3	235	1.7	171,641	▲28.8	79,852	▲19.0	251,493	▲25.9	3,553	▲33.5	1,554	▲20.2	5,107	▲30.0	320,727	4.7	288,656	▲8.1
11	16,634	0.1	6,026	▲0.4	10,608	0.5	226	1.0	178,463	▲33.5	80,261	▲20.0	258,724	▲29.8	3,607	▲42.5	1,643	▲10.2	5,250	▲35.3	309,548	2.0	318,167	▲4.3
12	20,793	▲1.7	7,839	▲1.5	12,954	▲1.8	293	0.1	157,443	▲31.6	82,209	▲9.9	239,652	▲25.5	3,179	▲41.6	1,740	10.4	4,919	▲29.9	349,495	▲2.7	328,379	▲21.5
H23/1	17,406	▲0.7	6,024	▲1.1	11,382	▲0.4	255	1.1	167,574	▲23.8	91,504	▲8.4	259,078	▲19.0	3,833	▲25.2	1,814	▲8.7	5,647	▲20.6	317,907	▲1.2	342,843	▲10.6
2	14,469	0.5	4,710	0.6	9,759	0.4	214	3.0	226,691	▲16.2	114,342	▲8.7	341,033	▲13.8	4,860	▲18.7	2,205	▲9.1	7,065	▲15.9	283,611	▲0.6	302,639	▲32.5
3	15,115	▲7.5	5,002	▲15.0	10,113	▲3.0	207	▲9.3	243,783	▲39.5	119,788	▲32.5	363,571	▲37.4	4,513	▲46.3	2,025	▲34.2	6,538	▲43.0	314,177	▲10.9	329,764	▲22.1
4	15,657	▲1.9	5,148	▲1.8	10,509	▲1.9	229	1.6	97,128	▲51.5	56,400	▲42.4	153,528	▲48.5	1,711	▲56.8	1,034	▲41.0	2,745	▲51.9	324,744	▲2.1	317,069	▲16.4
5	15,774	▲2.5	5,231	▲2.6	10,543	▲2.4	241	2.0	128,544	▲38.0	71,915	▲23.1	200,459	▲33.3	2,486	▲43.0	1,093	▲32.9	3,579	▲40.3	301,174	▲0.7	386,418	13.2
6	16,033	▲0.5	5,347	0.1	10,686	▲0.8	229	4.3	202,345	▲23.9	92,348	▲17.0	294,693	▲21.9	3,960	▲27.7	1,616	▲19.9	5,576	▲25.6	286,056	▲3.9	305,279	▲13.8
7	17,843	0.8	6,497	▲0.4	11,346	1.5	255	6.4	215,265	▲30.0	97,568	▲13.8	312,833	▲25.6	3,961	▲35.3	1,685	▲17.9	5,646	▲30.9	309,356	▲2.3	312,257	▲13.1
8	15,575	▲2.6	4,629	▲2.1	10,947	▲2.9	235	1.5	188,656	▲29.5	84,620	▲16.6	273,276	▲26.0	3,571	▲34.3	1,437	▲20.8	5,008	▲30.9	309,078	▲4.5	314,869	▲10.1
9	14,725	▲3.6	4,732	▲2.8	9,993	▲4.0	218	▲0.1	280,379	0.8	111,670	▲8.7	392,049	▲2.1	5,326	▲13.6	2,095	▲9.8	7,421	▲12.5	298,931	▲2.8	374,418	▲4.7
10	-	-	-	-	-	-	-	-	220,271	28.3	100,502	25.9	320,773	27.5	4,481	26.1	1,727	11.1	6,208	21.6	-	-	-	-
資料	経済産業省								(社)日本自動車販売協会連合会						(社)自販連栃木県支部・栃木県軽自動車協会				総務省					

■は速報値 □は指標未発表

## <経済指標2> 住宅投資・公共投資

年月	新設住宅着工戸数																公共工事請負(前払金保証契約ベース)											
	総数(全国)				持家		貸家		分譲		総数(栃木県)				持家		貸家		分譲		全国				栃木県			
	戸数	前年比	戸数	前年比	戸数	前年比	戸数	前年比	戸数	前年比	戸数	前年比	戸数	前年比	戸数	前年比	戸数	前年比	件数	前年比	請負金額	前年比	件数	前年比	請負金額	前年比		
単位	戸	%	戸	%	戸	%	戸	%	戸	%	戸	%	戸	%	戸	%	戸	%	件	%	億円	%	件	%	億円	%		
H20/8	96,905	53.6	31,445	35.6	38,304	59.6	26,411	73.7	1,526	24.3	794	27.7	514	24.2	120	▲ 36.5	22,516	▲ 8.5	9,253	▲ 6.0	391	1.0	112	5.6				
9	97,184	54.2	30,496	19.9	38,016	67.1	26,523	82.5	1,569	37.5	736	13.9	710	86.4	120	7.1	29,276	6.0	11,724	5.5	529	2.1	175	▲ 15.8				
10	92,123	19.8	26,533	▲ 4.3	42,942	35.4	21,961	28.9	1,695	▲ 8.3	673	▲ 14.9	762	0.5	197	▲ 34.1	31,719	▲ 1.2	11,697	▲ 0.4	640	▲ 5.6	237	41.9				
11	84,277	0.0	23,499	▲ 11.7	39,521	1.7	20,518	11.0	1,372	▲ 1.6	630	▲ 8.0	644	10.7	98	▲ 14.8	24,318	▲ 16.3	8,442	▲ 2.4	505	▲ 13.9	189	27.7				
12	82,197	▲ 5.8	23,326	▲ 7.3	38,305	▲ 4.1	19,975	▲ 7.5	1,396	1.6	623	1.3	675	8.9	88	▲ 36.7	26,708	▲ 4.1	7,850	▲ 6.4	545	▲ 11.0	124	▲ 18.9				
H21/1	70,688	▲ 18.7	20,057	▲ 10.8	31,629	▲ 18.4	18,433	▲ 26.4	1,547	3.1	548	▲ 8.4	731	▲ 4.9	266	106.2	18,383	1.2	6,019	1.9	448	16.3	91	35.8				
2	62,303	▲ 24.9	20,278	▲ 9.9	23,652	▲ 28.4	17,558	▲ 34.4	1,121	▲ 11.7	511	▲ 10.5	477	▲ 14.5	70	▲ 49.6	14,055	0.8	6,349	▲ 2.8	316	32.7	89	0.0				
3	66,628	▲ 20.7	21,295	▲ 13.1	27,492	▲ 11.2	15,911	▲ 42.1	1,126	▲ 19.9	533	▲ 24.5	486	10.0	80	▲ 58.1	20,236	26.9	15,969	15.3	374	147.6	175	48.3				
4	66,198	▲ 32.4	22,971	▲ 15.8	26,262	▲ 33.1	14,191	▲ 54.3	1,163	▲ 16.5	541	▲ 23.8	534	▲ 4.3	86	▲ 28.3	15,948	27.6	13,288	20.5	187	▲ 4.1	165	23.1				
5	62,805	▲ 30.8	23,139	▲ 14.9	25,167	▲ 33.3	13,066	▲ 48.0	1,293	▲ 24.7	692	1.8	509	▲ 30.9	90	▲ 64.0	12,826	7.1	7,865	2.5	160	▲ 12.6	148	42.3				
6	68,268	▲ 32.4	26,494	▲ 10.5	27,920	▲ 38.4	12,604	▲ 50.0	1,391	▲ 30.8	623	▲ 24.6	558	▲ 36.7	161	▲ 18.7	23,454	11.5	10,976	12.7	360	18.8	130	▲ 4.4				
7	65,974	▲ 32.1	26,045	▲ 12.2	27,278	▲ 36.0	11,941	▲ 50.1	1,194	▲ 29.6	662	▲ 18.1	326	▲ 56.2	185	29.4	30,021	12.5	12,510	2.5	487	1.4	138	2.9				
8	59,749	▲ 38.3	25,147	▲ 20.0	22,141	▲ 42.2	12,270	▲ 53.5	891	▲ 41.6	521	▲ 34.4	247	▲ 51.9	121	0.8	27,211	20.9	10,062	8.7	440	12.5	168	50.0				
9	61,181	▲ 37.0	24,501	▲ 19.7	23,179	▲ 39.0	12,627	▲ 52.4	1,022	▲ 34.9	673	▲ 8.6	244	▲ 65.6	102	▲ 15.0	35,998	23.0	14,314	22.1	725	37.0	260	48.5				
10	67,120	▲ 27.1	25,227	▲ 4.9	27,638	▲ 35.6	13,048	▲ 40.6	1,286	▲ 24.1	608	▲ 9.7	536	▲ 29.7	140	▲ 28.9	34,324	8.2	12,665	8.3	731	14.2	216	▲ 8.8				
11	68,198	▲ 19.1	25,441	8.3	29,508	▲ 25.3	12,677	▲ 38.2	1,301	▲ 5.2	581	▲ 7.8	608	▲ 5.6	112	14.3	27,315	12.3	8,441	0.0	497	▲ 1.5	108	▲ 42.8				
12	69,298	▲ 15.7	24,036	3.0	29,604	▲ 22.7	14,510	▲ 27.4	1,190	▲ 14.8	597	▲ 4.2	481	▲ 28.7	110	25.0	28,999	8.6	8,657	10.3	561	2.9	110	▲ 11.2				
H22/1	64,951	▲ 8.1	21,144	5.4	27,040	▲ 14.5	16,276	▲ 11.7	974	▲ 37.0	459	▲ 16.2	352	▲ 51.8	133	▲ 50.0	20,374	10.8	5,791	▲ 3.8	367	▲ 18.0	72	▲ 20.8				
2	56,527	▲ 9.3	20,867	2.9	21,671	▲ 8.4	13,069	▲ 25.6	1,109	▲ 1.1	555	8.6	387	▲ 18.9	165	135.7	15,160	7.9	5,789	▲ 8.8	248	▲ 21.5	46	▲ 48.3				
3	65,008	▲ 2.4	21,981	3.2	24,055	▲ 12.5	17,311	8.8	1,148	2.0	614	15.2	364	▲ 25.1	88	10.0	21,248	5.0	13,411	▲ 16.0	228	▲ 39.0	101	▲ 42.2				
4	66,568	0.6	23,496	2.3	24,425	▲ 7.0	18,083	27.4	794	▲ 31.7	468	▲ 13.5	250	▲ 53.2	73	▲ 15.1	15,886	▲ 0.4	13,278	▲ 0.1	330	76.4	182	10.3				
5	59,911	▲ 4.6	24,243	4.8	21,759	▲ 13.5	13,173	0.8	1,134	▲ 12.3	577	▲ 16.6	379	▲ 25.5	172	91.1	11,788	▲ 8.1	7,401	▲ 5.9	180	12.5	216	45.9				
6	68,688	0.6	27,656	4.4	24,871	▲ 10.9	15,705	24.6	1,271	▲ 8.6	681	9.3	436	▲ 21.9	152	▲ 5.6	21,992	▲ 6.2	10,337	▲ 5.8	270	▲ 25.0	111	▲ 14.6				
7	68,809	4.3	27,180	4.4	25,698	▲ 5.8	15,201	27.3	904	▲ 24.3	610	▲ 7.9	190	▲ 41.7	104	▲ 43.8	26,896	▲ 10.4	11,409	▲ 8.8	438	▲ 10.0	181	31.1				
8	71,921	20.4	29,036	15.5	25,841	16.7	16,588	35.2	1,103	23.8	671	28.8	280	13.4	133	9.9	25,118	▲ 7.7	9,216	▲ 8.4	402	▲ 8.6	155	▲ 7.8				
9	71,998	17.7	27,670	12.9	23,696	2.2	20,067	58.9	1,194	16.8	634	▲ 5.8	465	90.6	91	▲ 10.8	31,469	▲ 12.6	11,620	▲ 18.8	519	▲ 28.4	161	▲ 37.7				
10	71,390	6.4	27,842	10.4	25,140	▲ 9.0	17,894	37.1	1,270	▲ 1.2	643	5.8	441	▲ 17.7	182	30.0	29,841	▲ 13.1	10,367	▲ 18.2	615	▲ 15.9	185	▲ 14.4				
11	72,838	6.8	27,235	7.1	26,703	▲ 9.5	18,549	46.3	1,470	13.0	697	20.0	613	0.8	155	38.4	27,605	1.1	7,912	▲ 6.3	459	▲ 7.7	110	1.9				
12	74,517	7.5	26,871	11.8	27,115	▲ 8.4	19,972	37.6	1,135	▲ 4.6	659	10.4	331	▲ 31.2	143	30.0	26,697	▲ 7.9	7,090	▲ 18.1	534	▲ 4.8	105	▲ 4.6				
H23/1	66,709	2.7	22,299	5.5	23,989	▲ 11.3	19,903	22.3	942	▲ 3.3	489	6.5	320	▲ 9.1	133	0.0	18,056	▲ 11.4	5,218	▲ 9.9	307	▲ 16.4	67	▲ 6.9				
2	62,252	10.1	22,126	6.0	20,840	▲ 3.8	18,844	44.2	1,146	3.3	624	12.4	334	▲ 13.7	154	▲ 6.7	14,699	▲ 3.0	6,034	4.2	284	14.5	67	45.7				
3	63,419	▲ 2.4	22,863	4.0	21,763	▲ 9.5	18,104	4.6	879	▲ 23.4	465	▲ 24.3	278	▲ 23.6	112	27.3	20,458	▲ 3.7	12,942	▲ 3.5	300	31.6	93	▲ 7.9				
4	66,757	0.3	23,554	0.2	22,158	▲ 9.3	20,323	12.4	1,147	44.5	582	24.4	326	30.4	237	224.7	14,505	▲ 8.7	11,797	▲ 11.2	285	▲ 13.6	133	▲ 26.9				
5	63,726	6.4	23,528	▲ 2.9	20,669	▲ 5.0	18,822	42.9	1,018	▲ 10.2	574	▲ 0.5	284	▲ 25.1	123	▲ 28.5	11,717	▲ 0.6	6,355	▲ 14.1	172	▲ 4.4	83	▲ 61.6				
6	72,687	5.8	26,931	▲ 2.6	26,023	4.6	19,090	21.6	918	▲ 27.8	590	▲ 13.4	190	▲ 56.4	129	▲ 15.1	20,687	▲ 5.9	9,984	▲ 3.4	273	1.1	214	92.8				
7	83,398	21.2	32,382	19.1	30,464	18.5	20,244	33.2	1,515	67.6	798	30.8	565	197.4	152	46.2	24,397	▲ 9.3	9,597	▲ 15.9	394	▲ 10.0	148	▲ 18.2				
8	81,986	14.0	31,039	6.9	28,372	9.8	21,763	31.2	1,180	7.0	631	▲ 6.0	300	7.1	247	85.7	25,256	0.5	9,536	3.5	387	▲ 3.7	128	▲ 18.1				
9	64,206	▲ 10.8	24,978	▲ 9.7	19,395	▲ 18.2	18,524	▲ 7.7	884	▲ 26.0	596	▲ 6.0	167	▲ 64.1	119	30.8	30,715	▲ 2.4	12,009	3.3	498	▲ 4.0	143	▲ 11.8				
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	568	▲ 7.6	143	▲ 22.7			

資料 国土交通省 東日本建設業保証㈱  
 ※新設住宅着工戸数の内訳に給与を表示していないため、内訳の合計は総数と一致しません

### <経済指標3>雇用・労働・産業動向

年月	有効求人倍率		総実労働時間(規模5人以上、実数値比較)				現金給与総額(規模5人以上、実数値比較)				鉱工業指数(季節調整済指数 H17=100 前年同月比は原指数比較)											
	全国	栃木県	全国		栃木県		全国		栃木県		生産指数(全国)		出荷指数(全国)		在庫指数(全国)		生産指数(栃木県)		出荷指数(栃木県)		在庫指数(栃木県)	
			時間	前年比	時間	前年比	金額	前年比	金額	前年比	指数	前年比	指数	前年比	指数	前年比	指数	前年比	指数	前年比	指数	前年比
単位	倍	倍	時間/人	%	時間/人	%	円	%	円	%	指数	%	指数	%	指数	%	指数	%	指数	%	指数	%
H20/8	0.86	1.03	144.3	▲ 2.4	148.8	▲ 3.7	284,657	0.1	280,269	0.9	103.5	▲ 7.2	103.9	▲ 7.1	106.1	1.7	99.9	▲ 7.6	98.6	▲ 10.1	107.6	▲ 1.2
9	0.83	0.99	148.8	0.2	154.1	▲ 1.3	273,605	0.2	275,066	2.6	103.6	0.4	104.0	▲ 0.5	107.7	3.1	98.7	▲ 0.8	99.4	0.6	109.5	▲ 2.2
10	0.79	0.92	152.5	0.1	159.8	▲ 0.2	275,454	0.1	274,099	1.7	100.1	▲ 6.6	100.9	▲ 7.1	108.9	4.4	95.8	▲ 5.4	90.1	▲ 12.2	122.5	10.0
11	0.75	0.88	149.1	▲ 4.4	155.9	▲ 4.2	288,588	▲ 0.7	269,655	▲ 3.0	93.1	▲ 16.5	93.6	▲ 17.0	109.5	4.3	90.5	▲ 16.3	89.0	▲ 17.3	123.2	9.9
12	0.70	0.81	147.1	▲ 2.1	151.8	▲ 3.6	592,339	▲ 0.8	577,502	0.5	85.3	▲ 20.7	86.0	▲ 20.7	109.7	4.8	78.1	▲ 24.1	80.1	▲ 21.9	120.3	10.5
H21/1	0.64	0.64	136.2	▲ 1.3	143.4	▲ 0.3	272,793	▲ 2.7	270,860	▲ 2.9	78.1	▲ 30.9	78.1	▲ 31.6	107.2	2.7	77.2	▲ 33.5	76.4	▲ 36.6	116.4	7.0
2	0.57	0.53	142.3	▲ 5.4	145.1	▲ 6.9	266,239	▲ 2.4	257,761	▲ 5.9	71.4	▲ 38.6	73.5	▲ 36.8	103.2	▲ 1.8	71.3	▲ 35.0	73.2	▲ 34.7	112.6	3.2
3	0.53	0.46	143.1	▲ 4.5	148.3	▲ 4.7	273,163	▲ 3.9	263,027	▲ 6.1	73.0	▲ 33.8	75.5	▲ 32.1	100.0	▲ 5.2	70.8	▲ 32.0	73.9	▲ 30.0	109.7	0.0
4	0.48	0.43	149.8	▲ 2.7	153.5	▲ 3.8	271,711	▲ 2.7	265,059	▲ 4.3	76.3	▲ 31.0	77.1	▲ 30.8	97.9	▲ 7.1	78.4	▲ 24.5	77.3	▲ 24.2	110.8	1.7
5	0.45	0.39	137.9	▲ 5.8	141.0	▲ 5.9	268,319	▲ 2.5	254,059	▲ 5.6	79.8	▲ 29.0	79.7	▲ 29.6	97.3	▲ 8.3	78.8	▲ 25.5	79.6	▲ 24.8	103.3	▲ 10.1
6	0.44	0.38	150.1	▲ 2.2	152.6	▲ 4.3	430,928	▲ 7.0	411,060	▲ 12.1	81.0	▲ 22.5	81.8	▲ 21.9	96.1	▲ 10.3	80.5	▲ 19.3	79.9	▲ 21.2	103.7	▲ 6.7
7	0.43	0.36	150.6	▲ 2.3	153.2	▲ 4.2	362,946	▲ 5.6	351,888	▲ 6.3	81.9	▲ 22.3	82.9	▲ 21.6	95.5	▲ 10.6	81.3	▲ 18.8	83.0	▲ 17.9	104.8	▲ 3.0
8	0.43	0.36	141.6	▲ 1.5	144.1	▲ 3.0	274,324	▲ 2.7	262,302	▲ 5.6	83.1	▲ 18.3	83.8	▲ 18.4	95.0	▲ 10.3	82.6	▲ 16.1	85.1	▲ 12.3	101.7	▲ 6.7
9	0.43	0.36	144.2	▲ 2.7	148.8	▲ 3.3	265,722	▲ 1.8	260,206	▲ 4.6	84.6	▲ 17.5	85.6	▲ 16.2	94.4	▲ 12.1	84.7	▲ 12.7	86.3	▲ 12.5	100.5	▲ 7.3
10	0.44	0.37	145.3	▲ 4.2	151.2	▲ 5.4	267,297	▲ 1.9	263,527	▲ 2.8	85.9	▲ 14.4	87.5	▲ 12.4	93.1	▲ 14.3	86.9	▲ 9.7	87.5	▲ 3.9	99.3	▲ 17.3
11	0.43	0.37	146.5	▲ 1.3	153.1	▲ 1.7	278,328	▲ 2.4	266,014	▲ 0.2	88.1	▲ 2.9	88.8	▲ 2.2	93.2	▲ 14.2	88.3	▲ 0.1	90.5	3.3	96.6	▲ 20.5
12	0.44	0.38	144.9	▲ 0.9	151.5	▲ 0.1	550,735	▲ 5.9	533,099	▲ 6.6	90.4	6.4	90.9	6.3	93.0	▲ 14.6	89.8	15.1	94.1	17.8	94.0	▲ 20.9
H22/1	0.46	0.41	136.8	0.4	141.1	0.2	272,187	▲ 0.2	279,897	3.1	93.5	18.2	94.5	19.6	93.9	▲ 12.2	93.4	21.2	95.6	27.2	95.1	▲ 20.2
2	0.47	0.43	143.3	0.6	148.6	2.5	264,261	▲ 0.7	261,201	1.3	95.1	33.1	96.1	30.0	95.4	▲ 7.4	91.7	27.7	94.1	27.2	97.9	▲ 14.0
3	0.48	0.45	147.8	3.3	153.0	3.1	275,961	1.0	268,806	2.2	95.2	32.4	96.7	30.4	94.4	▲ 6.1	92.4	28.4	93.2	24.8	96.6	▲ 13.5
4	0.48	0.44	152.1	1.6	158.0	2.9	276,319	1.6	272,017	2.6	95.8	27.0	97.3	27.3	95.0	▲ 3.5	96.0	24.4	98.1	26.8	96.8	▲ 14.1
5	0.50	0.47	139.6	1.3	144.6	2.5	268,592	0.1	261,879	3.1	95.7	20.7	96.1	21.0	96.3	▲ 0.9	94.9	21.5	97.0	21.4	100.5	▲ 3.7
6	0.52	0.49	151.3	0.8	156.0	2.2	439,118	1.8	435,444	5.9	94.3	16.6	96.0	17.6	96.9	1.2	93.3	15.4	96.7	19.2	102.1	▲ 0.2
7	0.53	0.51	150.8	0.1	158.7	3.7	367,987	1.4	363,777	3.4	94.6	14.6	96.0	14.7	96.7	1.3	95.3	16.4	100.6	20.4	103.8	1.6
8	0.54	0.53	144.3	1.9	147.9	2.6	275,060	0.4	270,723	3.1	94.5	15.5	95.7	15.8	97.1	2.5	96.5	20.1	103.0	24.4	101.0	1.2
9	0.55	0.54	147.1	2.0	152.2	2.3	267,975	0.9	263,717	1.4	93.7	12.1	95.5	12.9	97.3	3.5	95.8	14.9	104.2	23.1	98.0	▲ 0.9
10	0.56	0.57	146.4	0.7	152.4	0.8	268,627	0.5	264,326	0.2	92.4	5.0	93.2	4.4	96.8	3.9	92.4	4.8	100.7	12.5	89.1	▲ 9.7
11	0.57	0.57	148.7	1.5	155.6	1.6	278,914	0.2	267,560	0.6	93.9	7.0	95.9	8.7	95.2	2.0	95.4	9.6	105.2	19.4	92.4	▲ 3.3
12	0.58	0.58	146.7	1.2	155.6	2.8	550,923	0.1	547,924	2.8	96.2	5.9	97.1	5.9	96.7	3.8	96.9	7.1	105.7	12.6	86.0	▲ 10.0
H23/1	0.61	0.60	136.5	▲ 0.2	141.9	0.7	273,079	0.4	278,325	▲ 0.5	96.2	4.6	96.3	3.2	100.5	7.0	99.3	6.7	101.0	5.4	107.8	13.4
2	0.62	0.61	142.9	▲ 0.2	149.5	0.5	264,751	0.3	264,223	1.3	97.9	2.9	99.5	3.6	102.0	6.9	91.2	▲ 0.5	94.7	0.7	110.0	12.4
3	0.63	0.58	145.8	▲ 1.3	148.3	▲ 3.0	275,442	▲ 0.1	268,145	▲ 0.2	82.7	▲ 13.1	85.0	▲ 12.1	97.7	3.5	64.0	▲ 30.8	77.5	▲ 16.8	99.2	2.7
4	0.61	0.55	149.3	▲ 1.9	152.1	▲ 3.7	272,231	▲ 1.4	268,449	▲ 1.2	84.0	▲ 13.6	82.8	▲ 16.1	98.2	3.3	70.6	▲ 27.4	68.4	▲ 31.2	87.7	▲ 9.4
5	0.61	0.55	139.0	▲ 0.4	143.3	▲ 0.9	271,175	1.0	266,478	9.3	89.2	▲ 5.5	87.2	▲ 8.0	103.7	7.7	83.6	▲ 10.8	81.1	▲ 15.1	93.6	▲ 6.8
6	0.63	0.59	151.6	0.2	158.1	1.4	436,144	▲ 0.7	410,289	▲ 5.7	92.6	▲ 1.7	94.3	▲ 1.8	100.8	4.0	88.5	▲ 5.1	96.7	0.0	89.7	▲ 12.2
7	0.64	0.63	148.9	▲ 1.3	156.1	▲ 1.7	367,362	▲ 0.2	368,445	1.3	93.0	▲ 3.0	94.4	▲ 3.0	100.7	4.1	87.6	▲ 9.2	96.3	▲ 5.7	84.3	▲ 18.8
8	0.66	0.64	144.9	0.4	147.7	▲ 0.1	274,041	▲ 0.4	269,296	▲ 0.5	93.6	0.4	94.6	0.2	102.8	5.8	85.2	▲ 10.7	88.1	▲ 13.2	87.1	▲ 13.7
9	0.67	0.63	147.4	0.2	-	-	267,948	0.0	-	-	89.9	▲ 4.0	92.1	▲ 3.6	102.8	5.6	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
資料	厚生労働省		厚生労働省				厚生労働省				経済産業省											

## <経済指標4> 産業動向・企業倒産

年月	機械受注(船舶電力を除く民需)		企業倒産(負債額1千万円以上)							
	受注額(季節調整値)		全国				栃木県			
	金額	前年比	倒産件数	前年比	負債総額	前年比	倒産件数	前年比	負債総額	前年比
単位	億円	%	件	%	億円	%	件	%	億円	%
H20/8	8,481	▲ 9.0	1,254	4.2	8,679	▲ 0.2	16	166.7	24	19.8
9	8,568	▲ 3.8	1,408	34.4	53,625	1064.2	15	114.3	206	1230.8
10	8,216	▲ 14.3	1,429	13.4	10,077	118.4	17	70.0	22	66.8
11	7,229	▲ 28.1	1,277	5.2	5,760	16.9	14	75.0	96	155.5
12	7,001	▲ 24.7	1,362	24.1	6,326	43.3	14	▲ 30.0	94	11.0
H21/1	6,418	▲ 41.2	1,360	15.8	8,389	44.3	16	45.5	25	▲ 69.9
2	6,810	▲ 29.6	1,318	10.3	12,291	236.5	18	63.6	293	31.1
3	6,637	▲ 20.6	1,537	14.1	10,782	127.9	13	▲ 7.1	118	▲ 6.1
4	6,330	▲ 31.9	1,329	9.3	5,219	▲ 27.3	11	▲ 21.4	58	78.6
5	6,067	▲ 41.6	1,203	▲ 6.7	5,398	▲ 1.8	8	▲ 42.9	117	304.6
6	6,479	▲ 30.9	1,422	7.4	4,771	▲ 3.0	16	▲ 33.3	36	▲ 80.3
7	5,953	▲ 35.6	1,386	1.0	3,710	▲ 44.2	12	20.0	13	▲ 94.3
8	6,255	▲ 26.7	1,241	▲ 1.0	2,842	▲ 67.2	14	▲ 12.5	20	▲ 18.5
9	6,489	▲ 24.0	1,155	▲ 17.9	3,087	▲ 94.2	10	▲ 33.3	5	▲ 97.3
10	6,387	▲ 21.5	1,261	▲ 11.7	2,903	▲ 71.1	9	▲ 47.1	23	4.7
11	6,123	▲ 16.5	1,132	▲ 11.3	6,948	20.6	8	▲ 42.9	7	▲ 92.1
12	6,914	▲ 1.9	1,136	▲ 16.5	2,955	▲ 53.2	15	7.1	36	▲ 62.0
H22/1	6,771	5.6	1,063	▲ 21.8	26,032	210.2	15	▲ 6.3	55	116.9
2	6,537	▲ 4.1	1,090	▲ 17.2	4,388	▲ 64.2	17	▲ 5.6	77	▲ 73.5
3	6,767	2.5	1,314	▲ 14.5	3,109	▲ 71.1	18	38.5	51	▲ 56.1
4	7,131	12.7	1,154	▲ 13.1	2,699	▲ 48.2	19	72.7	46	▲ 19.6
5	6,616	8.3	1,021	▲ 15.1	3,312	▲ 38.6	12	50.0	37	▲ 68.0
6	6,710	3.9	1,148	▲ 19.2	2,838	▲ 40.5	10	▲ 37.5	16	▲ 56.3
7	6,984	17.7	1,066	▲ 23.0	2,753	▲ 25.7	13	8.3	58	342.2
8	7,875	25.5	1,064	▲ 14.2	1,889	▲ 33.5	11	▲ 21.4	34	69.9
9	6,737	4.1	1,102	▲ 4.5	14,180	359.2	18	80.0	42	676.4
10	6,792	6.9	1,136	▲ 9.9	5,200	79.1	15	66.7	23	▲ 2.5
11	6,980	12.9	1,061	▲ 6.2	2,738	▲ 60.5	12	50.0	38	414.4
12	6,888	▲ 0.6	1,102	▲ 2.9	2,464	▲ 16.6	11	▲ 26.7	28	▲ 21.8
H23/1	7,165	5.6	1,041	▲ 2.0	2,363	▲ 90.9	11	▲ 26.7	101	81.9
2	7,288	11.5	987	▲ 9.4	4,101	▲ 6.5	7	▲ 58.8	8	▲ 88.8
3	7,360	9.1	1,183	▲ 9.9	2,702	▲ 13.0	8	▲ 55.6	28	▲ 46.2
4	7,119	▲ 0.2	1,076	▲ 6.7	2,796	3.5	15	▲ 21.1	71	52.1
5	7,334	10.5	1,071	4.8	2,527	▲ 23.7	7	▲ 41.7	11	▲ 69.3
6	7,897	17.9	1,165	1.4	2,164	▲ 23.7	10	0.0	23	44.3
7	7,252	4.0	1,081	1.4	2,209	▲ 19.7	11	▲ 15.4	9	▲ 84.5
8	8,049	2.1	1,026	▲ 3.5	7,940	320.3	9	▲ 18.2	4,339	12,632.0
9	7,386	9.8	1,001	▲ 9.1	2,123	▲ 85.0	6	▲ 66.7	9	▲ 78.2
10	-	-	976	▲ 14.0	1,559	▲ 70.0	9	▲ 40.0	28	21.8
資料	内閣府		㈱東京商工リサーチ							