

# 建設業景況調査

2023年度 第3回

( 2023年10月～12月 実績 )  
( 2024年 1月～ 3月 見通し )

2024年1月

北海道建設業信用保証株式会社  
東日本建設業保証株式会社  
西日本建設業保証株式会社

## 目 次

### I. 建設業景況調査について

1. 調査要領	1
2. B.S.I.およびグラフの見方について	2
3. 今回調査の実施要領	3

### II. 調査結果

1. 概観	4
2. 主要項目別の動向	
(1) 地元建設業界の景気	5
(2) 受注	6
(3) 資金繰り	8
(4) 金融	10
(5) 資材	12
(6) 労務	13
(7) 収益	14
(8) 経営上の問題点	15
III. 付属統計資料	16
IV. 調査票	21

# I . 建設業景況調査について

## 1. 調査要領

### (1) 調査の目的

全国の建設企業の経営動向の調査を行い、建設業のおかれている状況を総合的に迅速かつ的確に把握することを目的としています。

### (2) 調査の時期

毎年3、6、9、12月

### (3) 調査項目

#### ① 経営動向

地元建設業界の景気、受注、資金繰り、金融、資材、労務及び収益の状況

#### ② 経営上の問題点

### (4) 調査対象

保証事業会社と取引関係にある建設企業のなかから、地区別、業種別、規模別の分布状況を考慮して、建設業の経営動向を反映するに足りると認められる企業を対象としています。

なお、調査対象企業は原則として固定しています。

### (5) 集計方法

企業回答を単純集計

### (6) 調査方法

郵送によるアンケート調査

## 2. B.S.I.およびグラフの見方について

### 《B.S.I.とは》

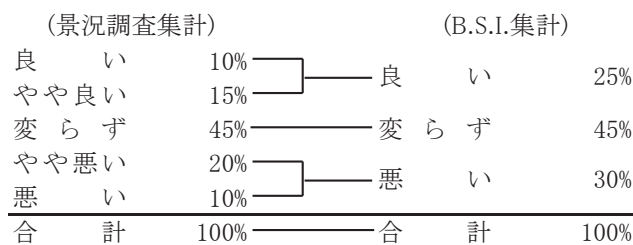
景気の先行きをみる上で、企業経営者の意識調査を行うことがあります。この建設業景況調査は、景気等に関する個々の建設業者の意識調査を行ったものです。そして、この意識調査の結果を数値化して表したもののが、B.S.I.（ビジネス・サービス・インデックス=景況判断指数）です。

本報告書では、棒と折れ線の混在グラフで調査結果を表示しています（グラフ1）。

### 《B.S.I.の求め方》

集計結果から、以下の方法によりB.S.I.が求められます。

#### 【回答企業構成比】



$$\begin{aligned} \text{B.S.I.} &= (\text{「良い」と回答した企業割合} - \text{「悪い」と回答した企業割合}) \times 1/2 \\ &= (25-30) \times 1/2 \\ &= \underline{\Delta 2.5} \end{aligned}$$

### 《B.S.I.の見方》

B.S.I.は「良い」「悪い」などの変化方向別回答数の構成比から全体の趨勢を判断するものです。すべての企業が「良い」とみている場合、B.S.I.は50、逆は△50、すべてが「変らず」の場合は0となります。

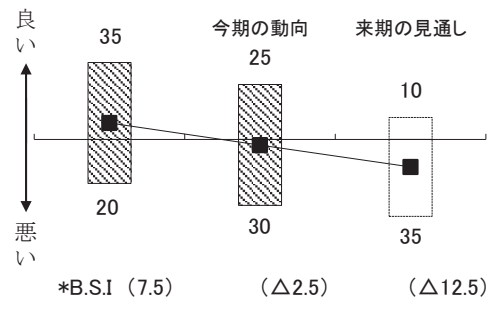
（グラフ1）では、B.S.I.が7.5から△2.5になっています。これは、前期より景気が良い（景気は上昇局面にある）と判断している企業が多い状態から、前期より景気が悪い（景気は下降局面にある）と判断している企業が多い状態に変わっていることを示しています。この上昇から下降への変わり目（0が基準）を景気の山といい、逆の場合を景気の谷といいます。

（グラフ2）は、その景気の山・谷とB.S.I.の動きの対応関係を示したものです。

### 《季節調整済のB.S.I.について》

「季節調整済」とは、季節調整法により、毎年繰り返される季節的な変動を取り除いていることを示します。例えば、百貨店の売上げは、社会的慣習である中元や歳暮のシーズンには前期比で大幅に伸びますが、この伸びは景気回復によるものなのか、あるいは、単に中元・歳暮という季節的な変動によるものなのか、よくわかりません。そこで、景気動向の趨勢をみるために、この季節的変動を取り除く必要があります。このため、本調査では、このような季節的な変動をもった調査項目は、季節調整を行って表示しています。

（グラフ1）

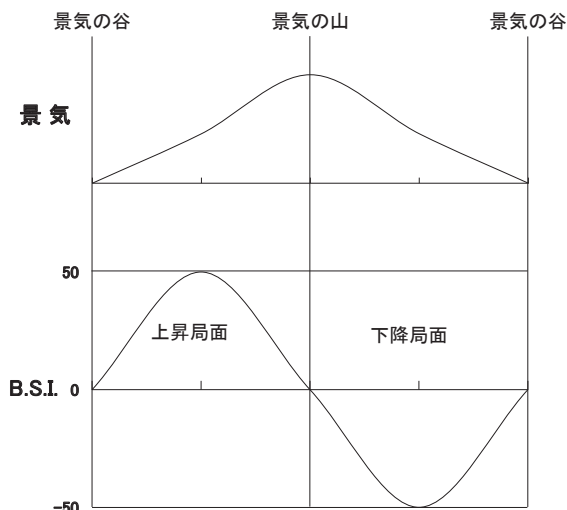


1.棒グラフは、回答企業の構成比(%)を示す。

2.折れ線グラフは、B.S.I.を示す。

3.\*印を付しているB.S.I.は季節調整済であることを示す。

（グラフ2）



### 3. 今回調査の実施要領

調査時期	2023年 12月
調査対象期間	2023年 10～ 12月 実績 2024年 1～ 3月 見通し
調査対象企業	2,497 社
有効回答企業	2,231 社(有効回答率89.3%)

回答企業の内訳

業種 地区	土木工事業	建築工事業	土木建築工事業	設備工事業	計	地区の内訳
北海道	116	22	64	31	233 (10.4)	北海道
東北	102	61	89	56	308 (13.8)	青森、岩手、宮城、秋田、山形 福島
関東	133	83	121	96	433 (19.4)	茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉 東京、神奈川、山梨、長野
北陸	80	26	81	37	224 (10.0)	新潟、富山、石川、福井
東海	93	31	60	37	221 (9.9)	静岡、愛知、岐阜、三重
近畿	67	40	62	28	197 (8.8)	滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良 和歌山
中国	93	31	35	32	191 (8.6)	鳥取、島根、岡山、広島、山口
四国	61	28	24	22	135 (6.1)	徳島、香川、愛媛、高知
九州	114	60	71	44	289 (13.0)	福岡、佐賀、長崎、熊本、大分 宮崎、鹿児島、沖縄
計	859 ( 38.5)	382 ( 17.1)	607 ( 27.2)	383 ( 17.2)	2,231 (100.0)	

\* ( )内の数値は構成比率(%)

- 注) ① 土木工事業 : 土木工事が完工工事高の8割以上を占めるもの
- ② 建築工事業 : 建築工事が完工工事高の8割以上を占めるもの
- ③ 土木建築工事業 : 土木工事及び建築工事の合計が完工工事高の8割以上を占めるもので、①、②以外のもの
- ④ 設備工事業 : 設備工事(電気工事・管工事)が完工工事高の8割以上を占めるもの

## II. 調査結果

### 1. 概観

- 地元建設業界の景気(B.S.I.値)は、前期と同じ値となり、「悪い」傾向が続いている。
  - ・ 地区別でみると、すべての地区で「悪い」傾向となっており、東北と近畿が▲15.5と最もマイナスが大きくなっている。
- 受注総額(B.S.I.値)は、前期と同じ値となり、「減少」傾向が続いている。
  - ・ 地区別でみると、すべての地区で「減少」傾向となっており、東北が▲16.0と最もマイナスが大きくなっている。

【今期：前期（2023年 7～9月）に比べた今期（2023年 10～12月）の状況】

【来期：今期（2023年 10～12月）に比べた来期（2024年 1～3月）の状況】

項目		2023/3 B.S.I.値	2023/6 B.S.I.値	2023/9 (前期) B.S.I.値	2023/12 (今期) B.S.I.値	前期比	2024/3 (来期) B.S.I.値	今期比
(1)業況等	地元建設業界の景気	▲ 11.5	▲ 9.5	▲ 10.5	▲ 10.5	0.0	▲ 13.0	▲ 2.5
(2)受注	受注総額	▲ 11.0	▲ 9.0	▲ 10.5	▲ 10.5	0.0	▲ 13.0	▲ 2.5
(2)受注	官公庁工事	▲ 12.0	▲ 11.5	▲ 12.0	▲ 12.5	▲ 0.5	▲ 15.0	▲ 2.5
	民間工事	▲ 10.5	▲ 8.5	▲ 10.0	▲ 9.5	0.5	▲ 11.5	▲ 2.0
(3)資金繰り	資金繰り	0.5	▲ 0.5	0.5	0.0	▲ 0.5	▲ 1.5	▲ 1.5
(4)金融	銀行等貸出傾向	6.0	6.0	5.5	5.5	0.0	4.5	▲ 1.0
(4)金融	短期借入金	▲ 1.5	▲ 0.5	▲ 0.5	▲ 0.5	0.0	0.0	0.5
	短期借入金利	0.0	0.5	0.5	0.0	▲ 0.5	2.0	2.0
(5)資材	資材の調達	▲ 14.0	▲ 9.5	▲ 9.0	▲ 7.5	1.5	▲ 9.0	▲ 1.5
	資材価格	37.0	35.5	33.5	30.5	▲ 3.0	29.0	▲ 1.5
(6)労務	建設労働者の確保	▲ 24.5	▲ 26.5	▲ 26.0	▲ 25.5	0.5	▲ 26.5	▲ 1.0
	建設労働者の賃金	22.0	26.5	24.5	23.0	▲ 1.5	22.5	▲ 0.5
(7)収益		▲ 14.5	▲ 12.5	▲ 12.5	▲ 12.0	0.5	▲ 14.5	▲ 2.5

注) B.S.I.値のプラスは、良い、増加、容易、上昇の傾向を示す。

B.S.I.値のマイナスは、悪い、減少、困難、下降等の傾向を示す。

B.S.I.値は、季節調整により前回公表時と異なる場合がある。

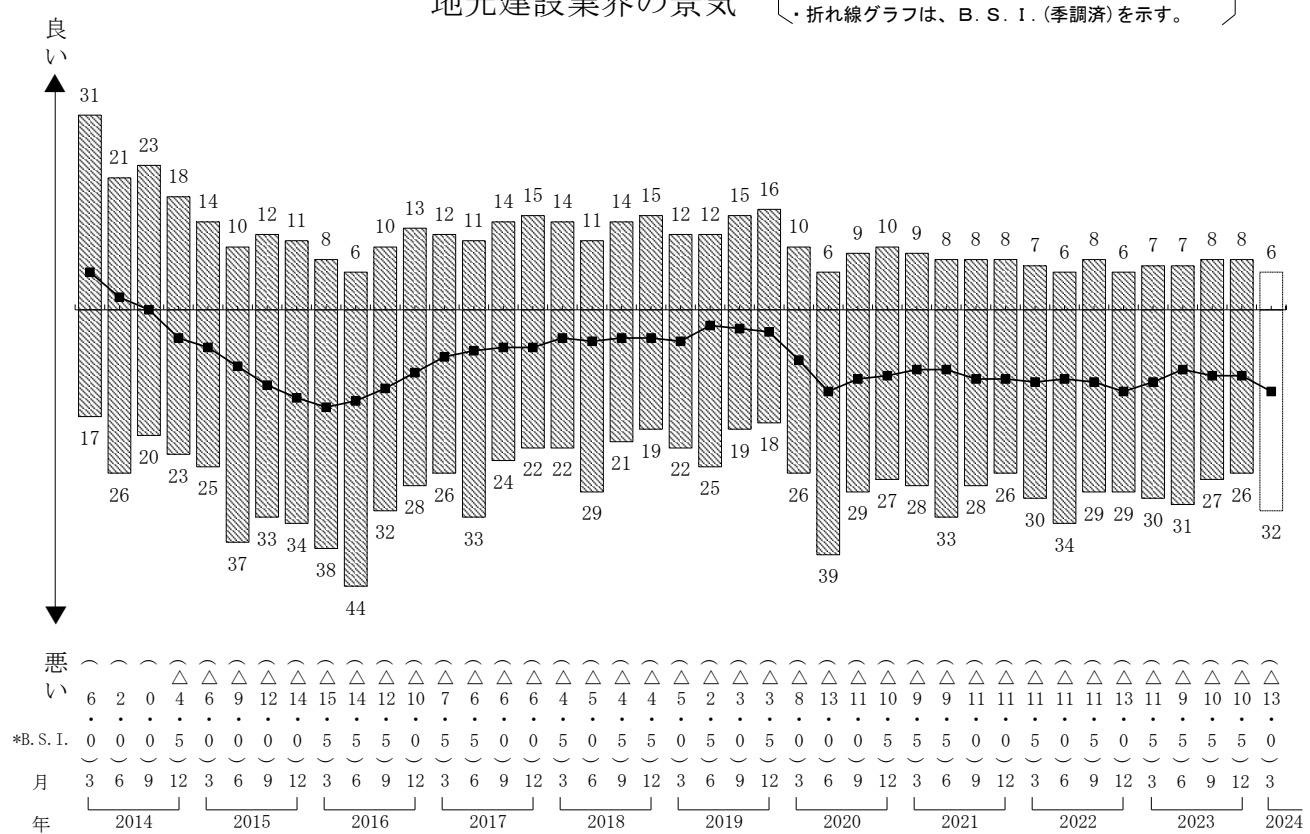
[詳細は、次頁以降「主要項目別の動向」をご覧下さい。]

## 2. 主要項目別の動向

### (1) 地元建設業界の景気

今 期	悪い傾向が続いている。
	地元建設業界の景気は、「悪い」傾向が続いている。 地区別、業種別、規模別でみると、すべての区分で「悪い」傾向となっている。
来 期	悪い傾向がやや強まる見通し。
	地元建設業界の景気は、「悪い」傾向がやや強まる見通しとなっている。 地区別、業種別、規模別でみると、資本金別の個人を除くすべての区分で「悪い」傾向の見通しとなっている。

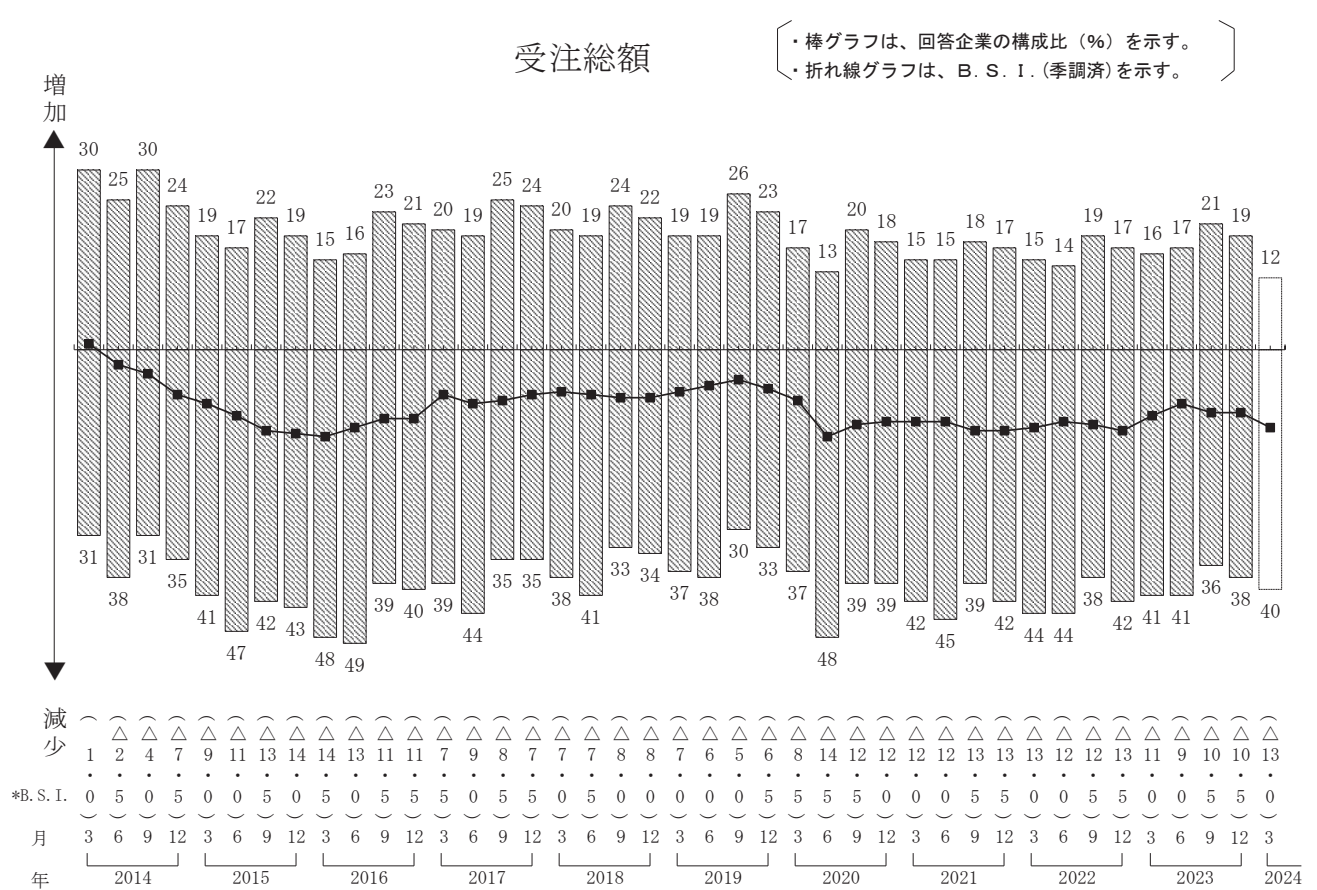
地元建設業界の景気 ・棒グラフは、回答企業の構成比（%）を示す。  
・折れ線グラフは、B. S. I.（季調済）を示す。



## 2. 主要項目別の動向

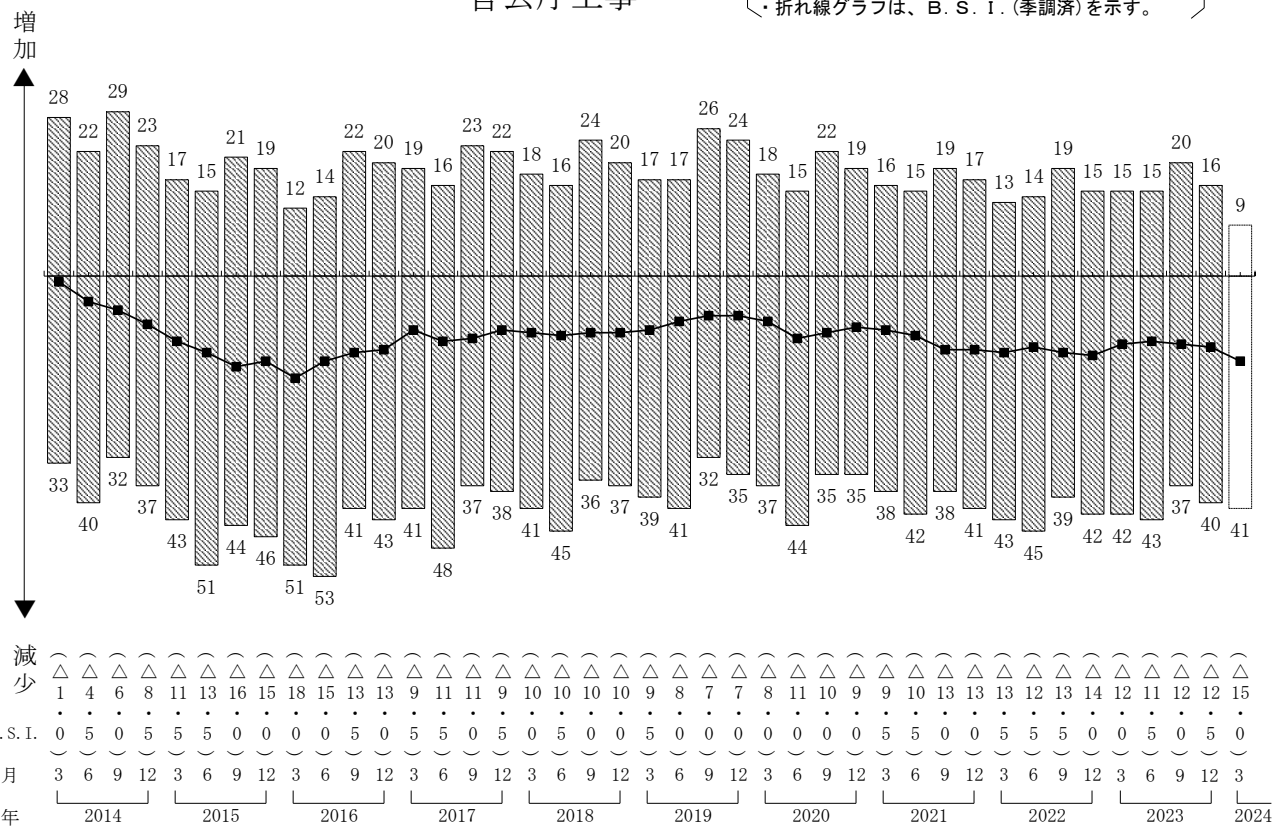
### (2) 受注

今期	減少傾向が続いている。
受注総額は、「減少」傾向が続いている。 官公庁工事と民間工事はともに「減少」傾向が続いている。	
来期	減少傾向がやや強まる見通し。
受注総額は、「減少」傾向がやや強まる見通しとなっている。 官公庁工事は「減少」傾向がやや強まり、民間工事は「減少」傾向が続く見通しとなっている。	



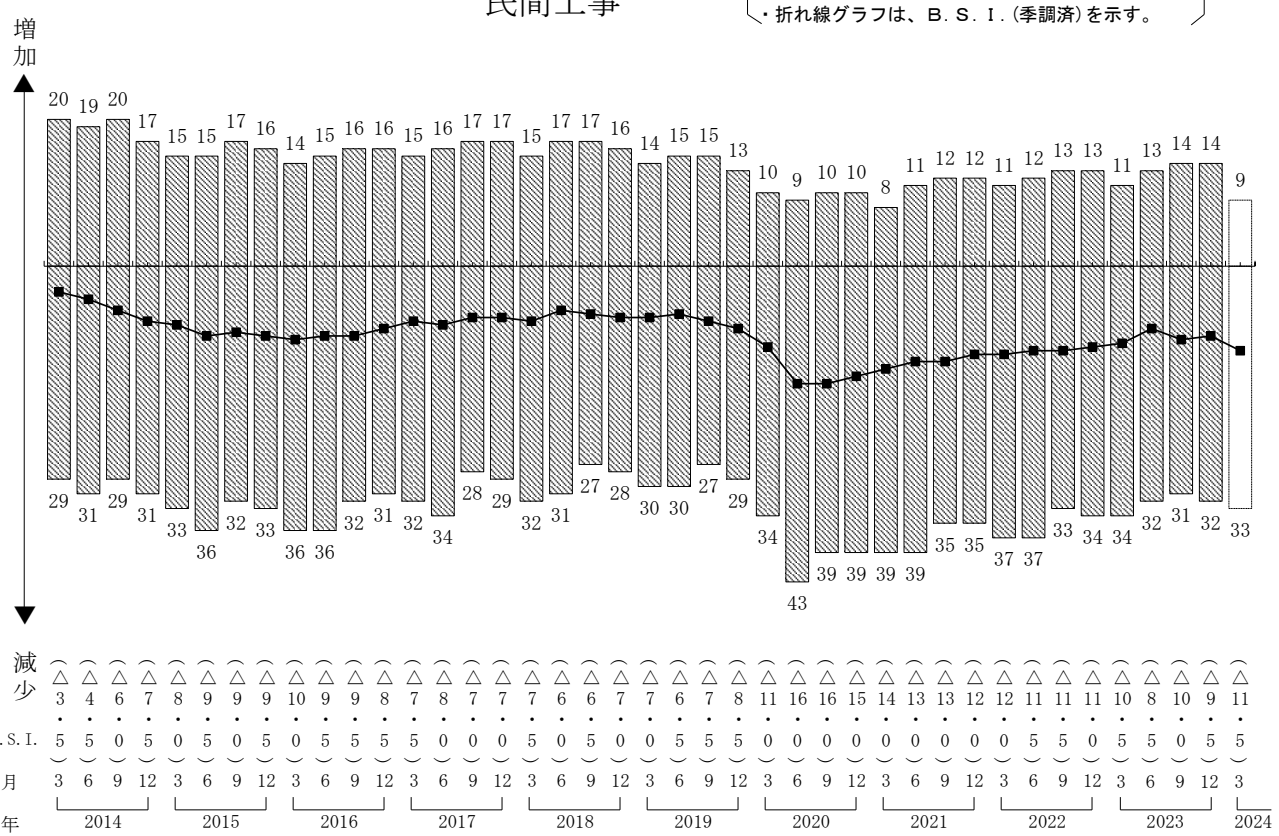
## 官公庁工事

・棒グラフは、回答企業の構成比（%）を示す。  
・折れ線グラフは、B. S. I.（季調済）を示す。



## 民間工事

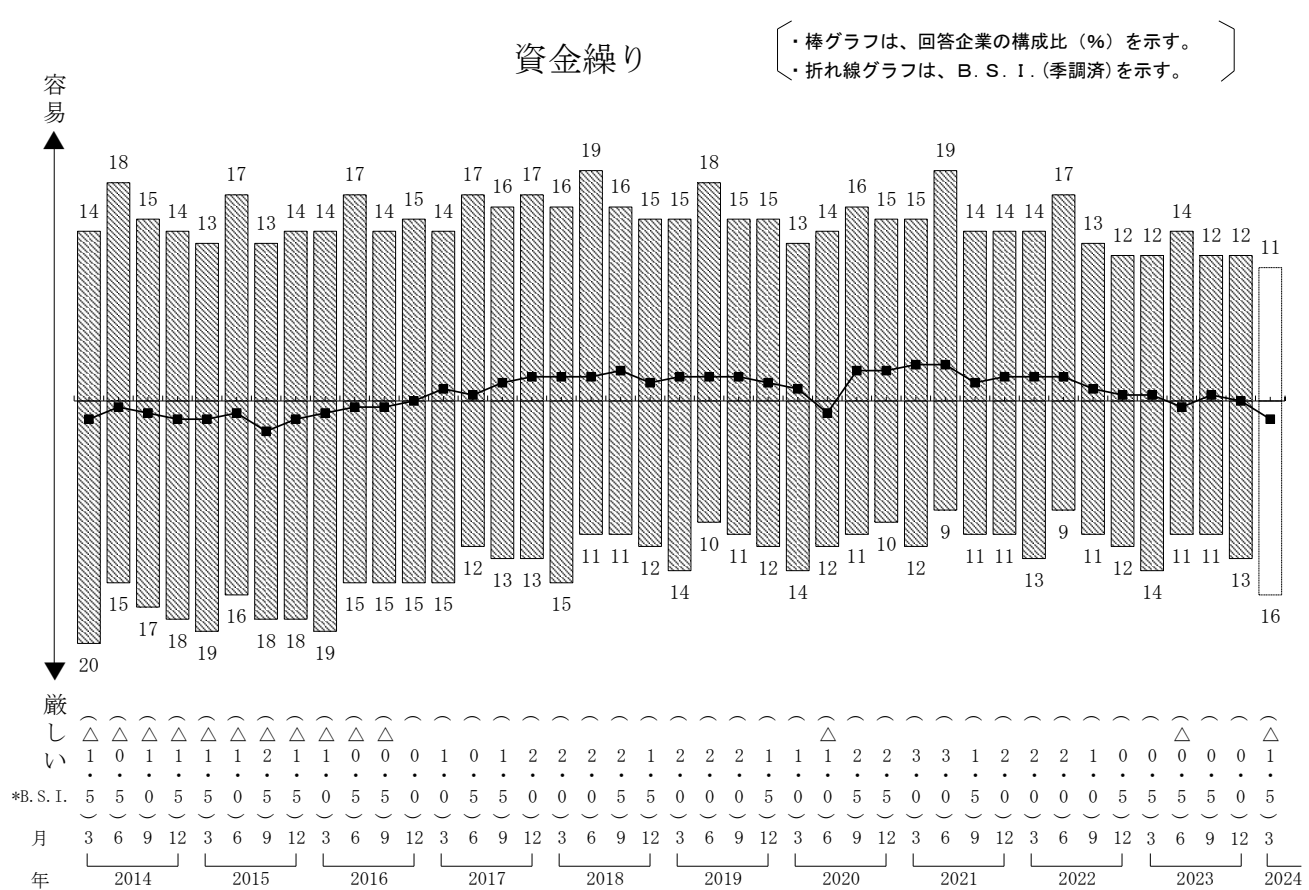
・棒グラフは、回答企業の構成比（%）を示す。  
・折れ線グラフは、B. S. I.（季調済）を示す。



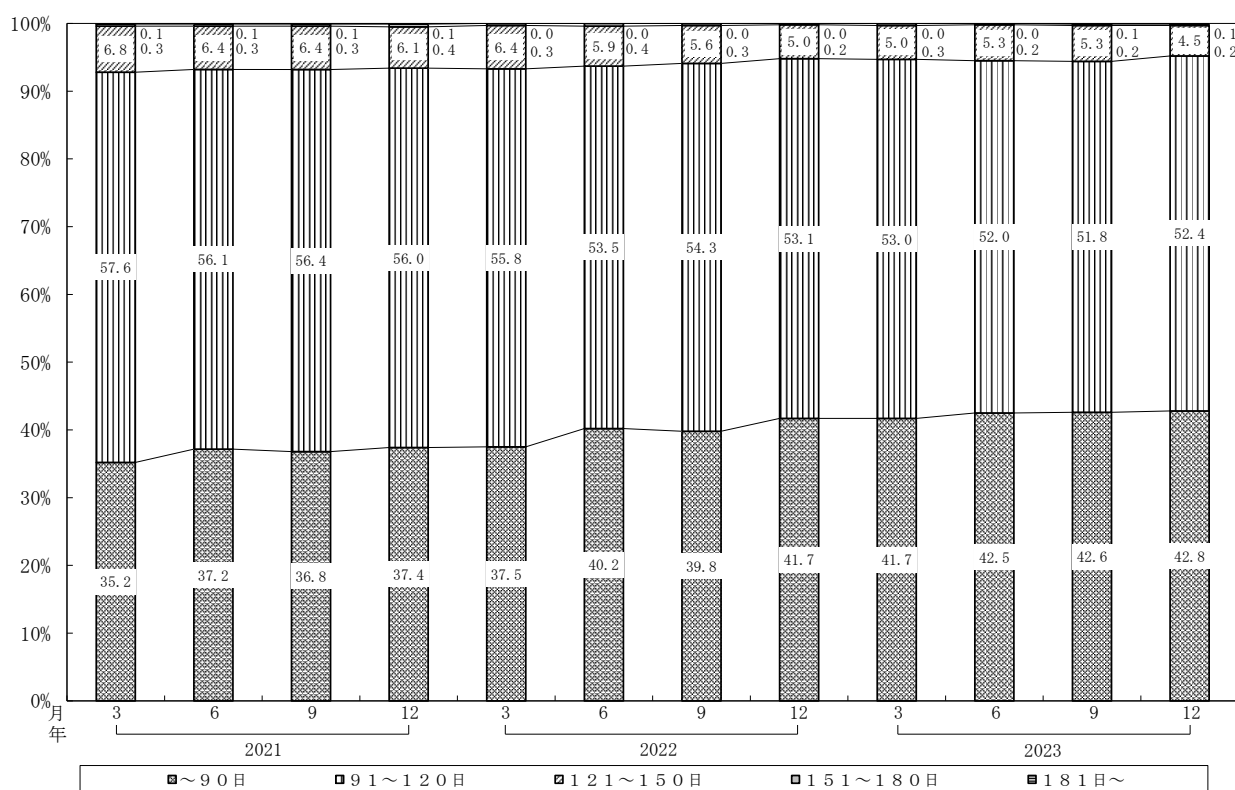
## 2. 主要項目別の動向

### (3) 資金繰り

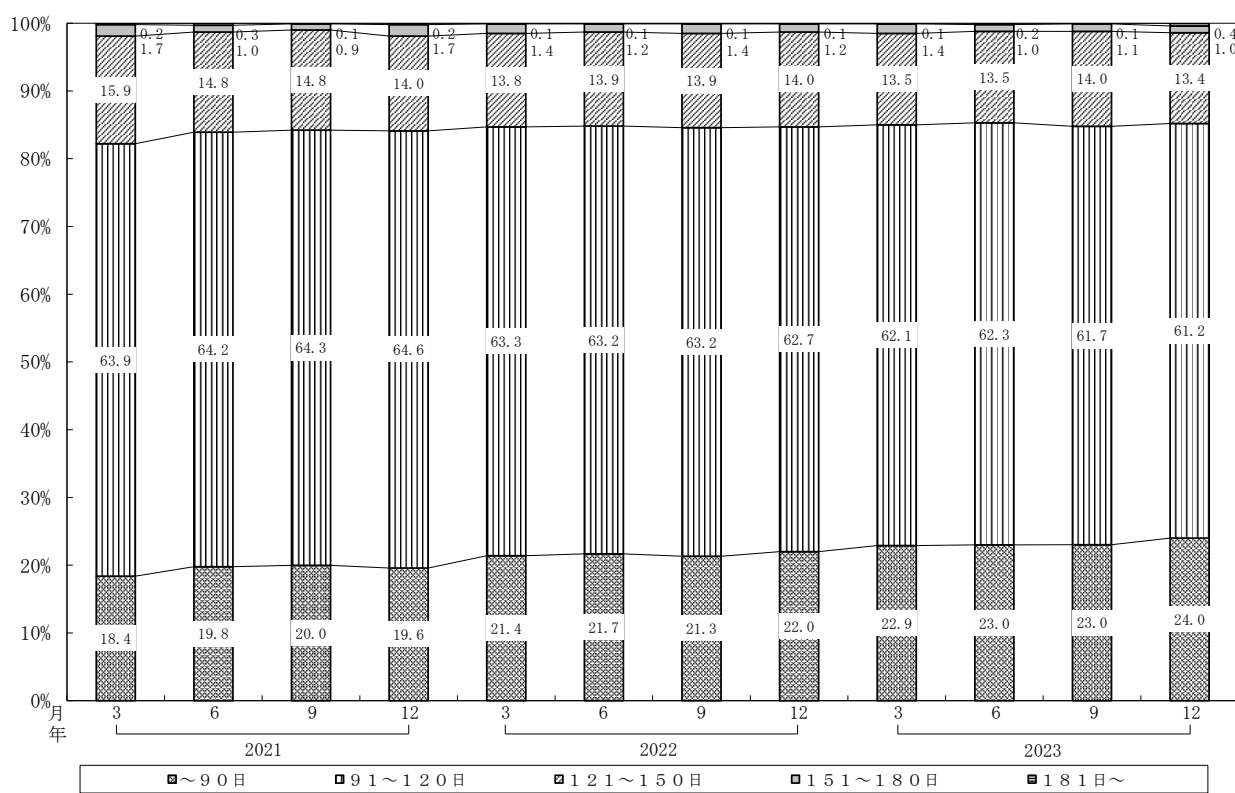
今 期	容易傾向と厳しい傾向が均衡している。
	資金繰りは、「容易」傾向と「厳しい」傾向が均衡している。 支払手形の平均サイトは、「91～120日」(52.4%)、「90日以内」(42.8%)の順となっている。 受取手形の平均サイトは、「91～120日」(61.2%)、「90日以内」(24.0%)の順となっている。
来 期	厳しい傾向に転じる見通し。
	資金繰りは、「厳しい」傾向に転じる見通しとなっている。 地区別でみると、北海道及び近畿を除くすべての地区で「厳しい」傾向の見通しとなっている。



## 支払手形の平均サイト



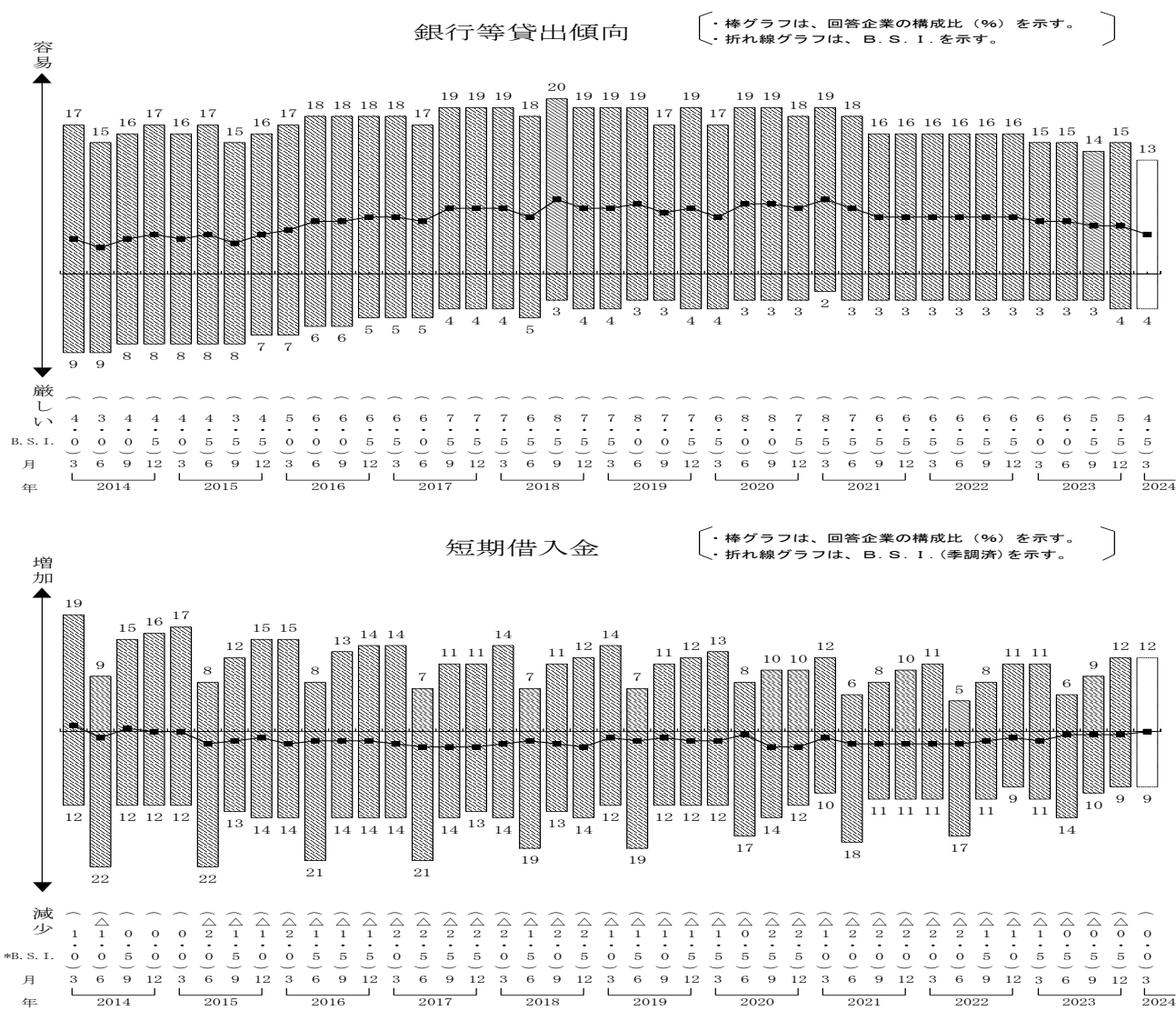
## 受取手形の平均サイト



## 2. 主要項目別の動向

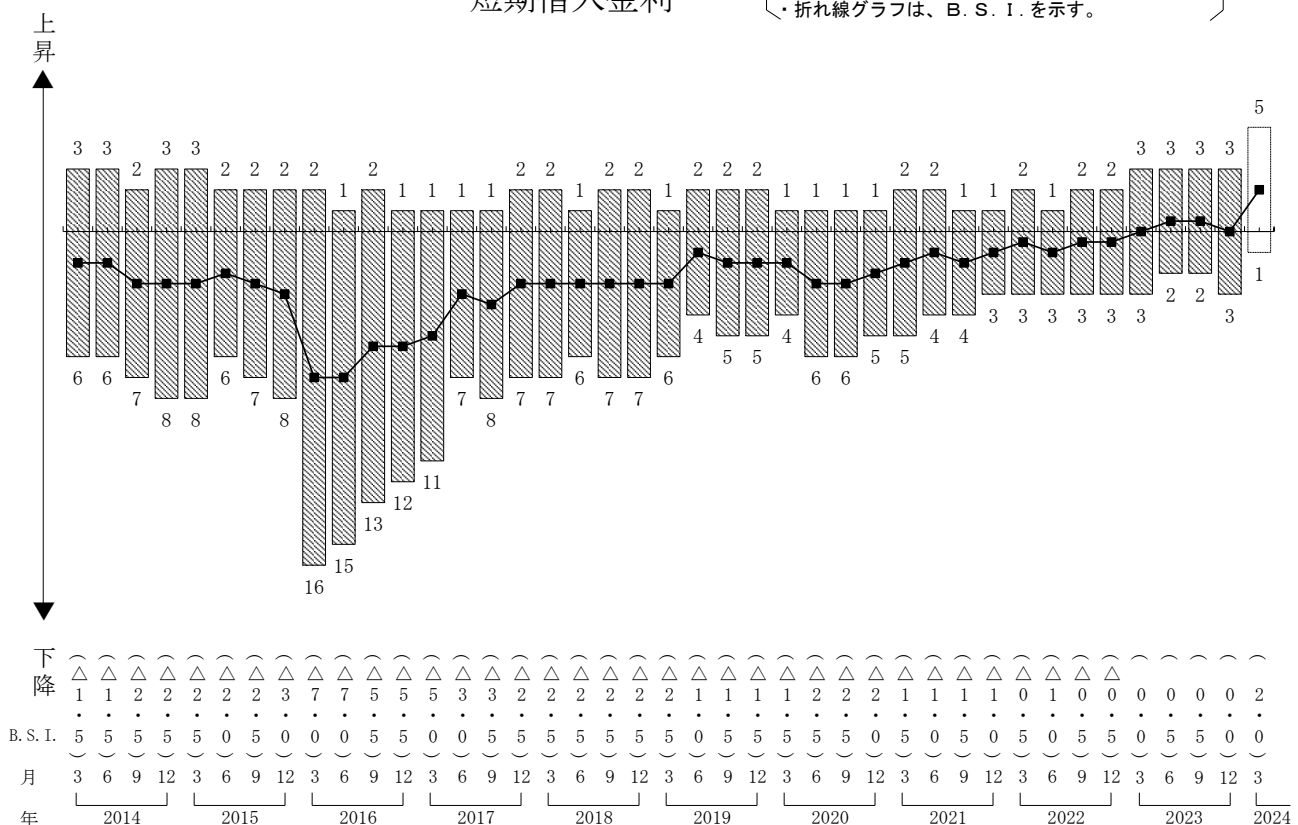
### (4) 金融

今 期	銀行等貸出傾向は容易傾向が続いている。
	銀行等貸出傾向は、「不变」とする企業が8割強を占め、基調は変わらないものの、「容易」傾向が続いている。
	短期借入金は、「減少」傾向が続いている。
	短期借入金利は、「上昇」傾向と「下降」傾向が均衡している。
来 期	銀行等貸出傾向は容易傾向が続く見通し。
	銀行等貸出傾向は、「不变」とする企業が8割強を占め、基調は変わらないものの、「容易」傾向が続く見通しとなっている。
	短期借入金は、「増加」傾向と「減少」傾向が均衡する見通しとなっている。
	短期借入金利は、「上昇」傾向が続く見通しとなっている。

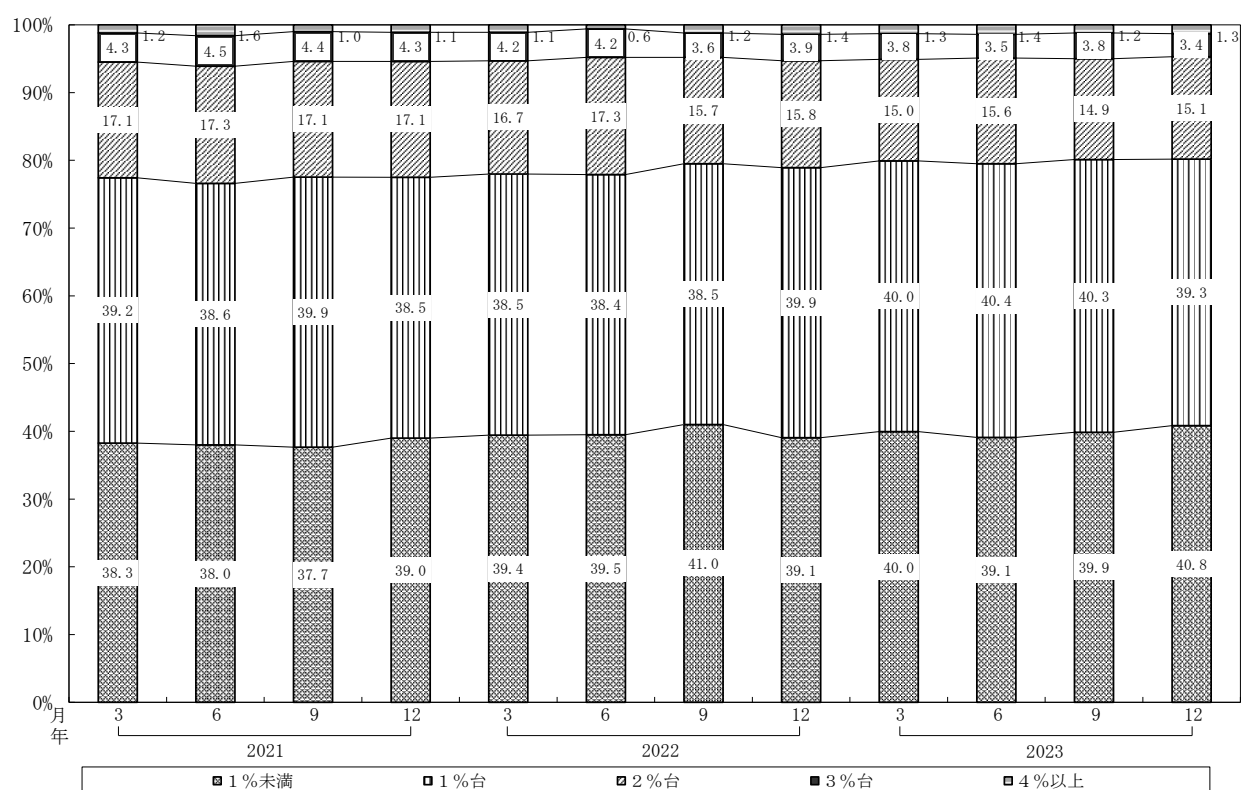


## 短期借入金利

・棒グラフは、回答企業の構成比（%）を示す。  
・折れ線グラフは、B. S. I. を示す。



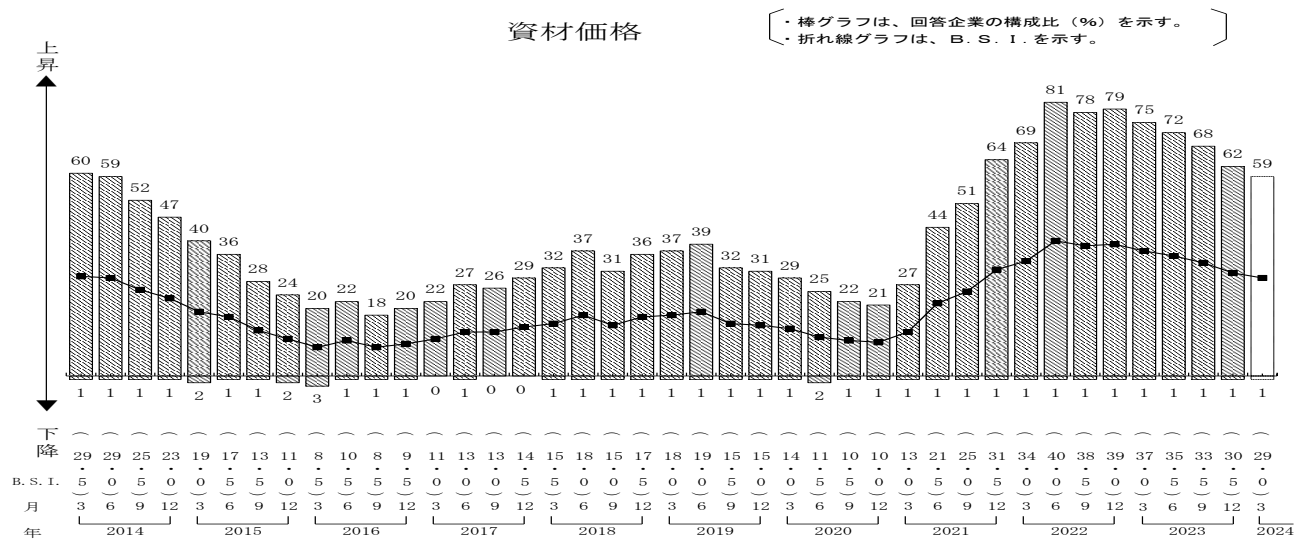
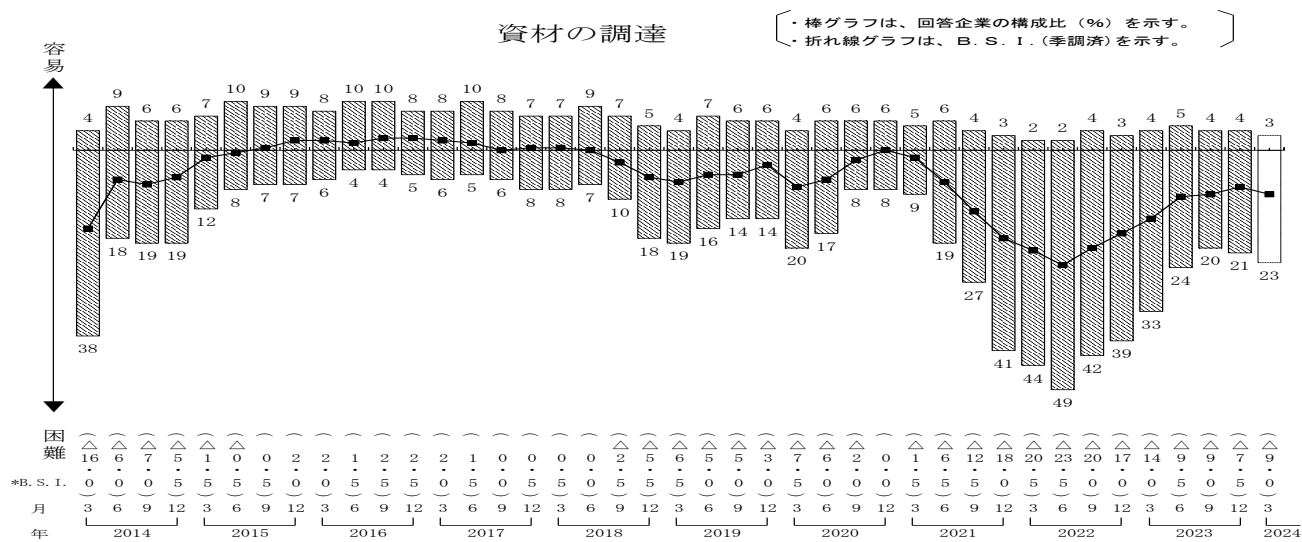
## 短期借入金利の状況



## 2. 主要項目別の動向

### (5) 資 材

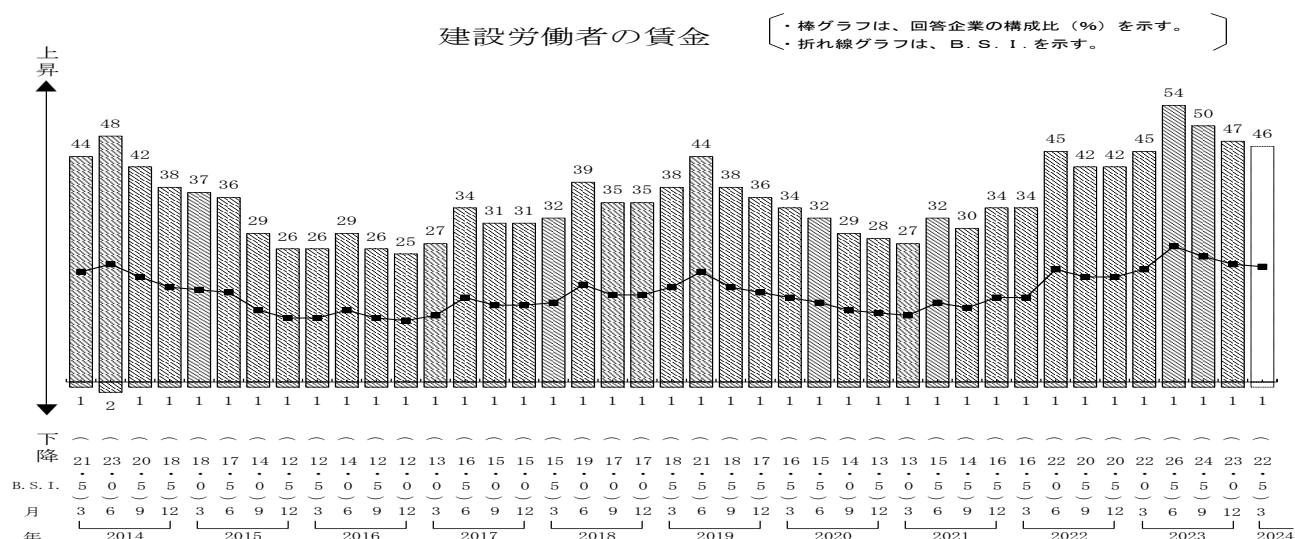
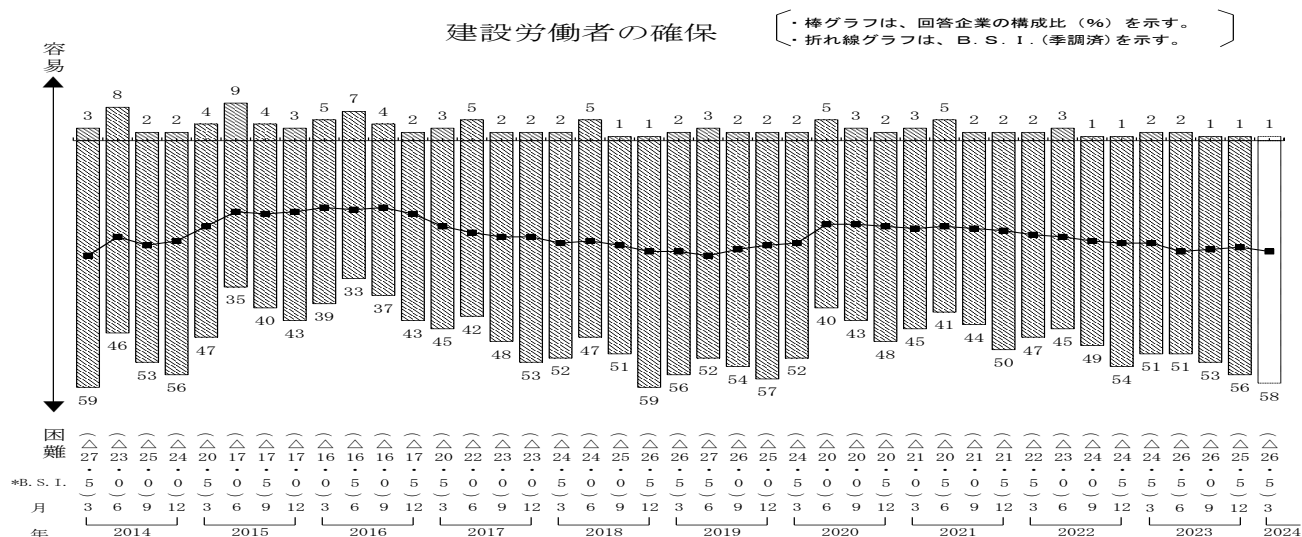
今 期	資材価格は上昇傾向がやや弱まっている。
	資材の調達は、「困難」傾向が続いている。 資材価格は、「上昇」傾向がやや弱まっている。
来 期	資材価格は上昇傾向が続く見通し。
	資材の調達は、「困難」傾向が続く見通しとなっている。 資材価格は、「上昇」傾向が続く見通しとなっている。



## 2. 主要項目別の動向

### (6) 労 務

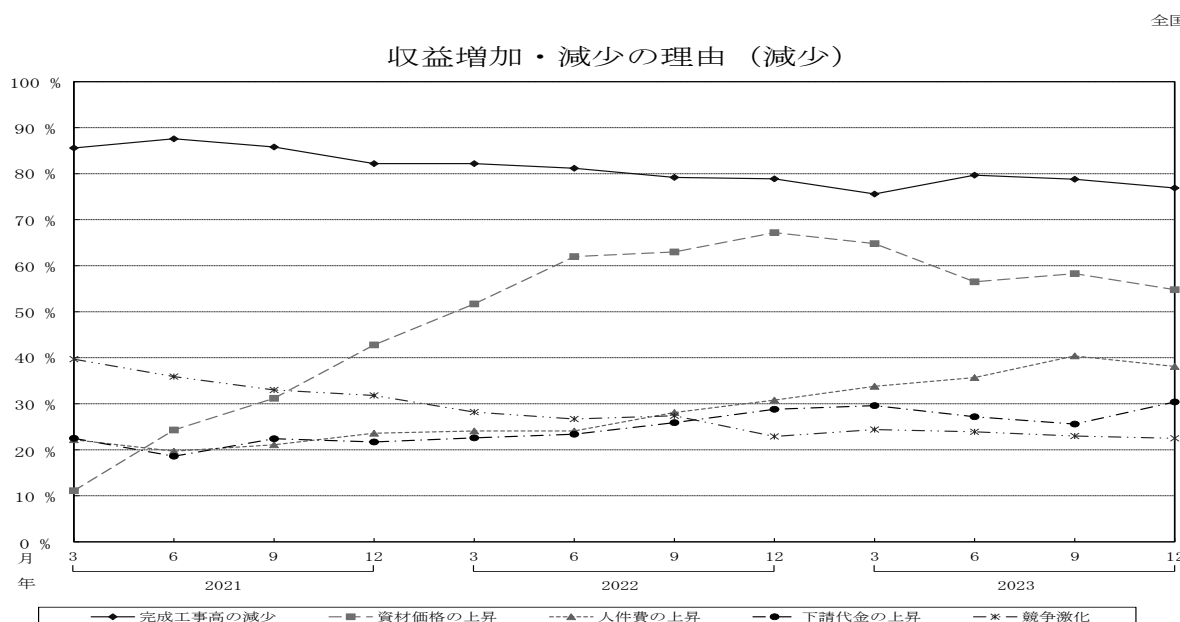
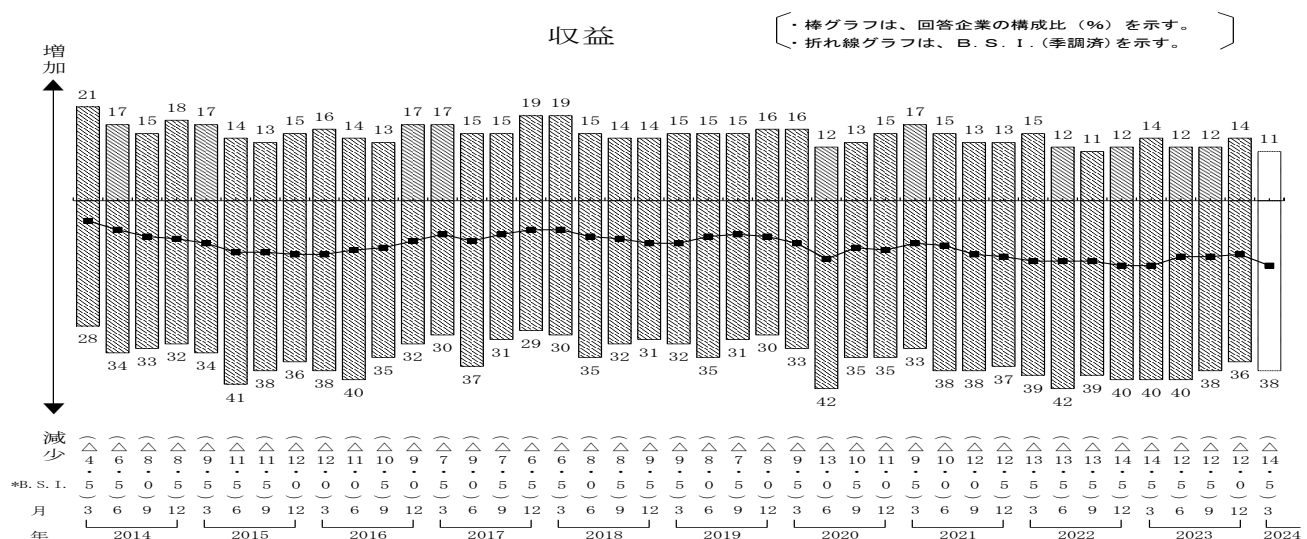
今 期	建設労働者の賃金は上昇傾向が続いている。
	建設労働者の確保は、「困難」傾向が続いている。 建設労働者の賃金は、「上昇」傾向が続いている。
来 期	建設労働者の賃金は上昇傾向が続く見通し。
	建設労働者の確保は、「困難」傾向が続く見通しとなっている。 建設労働者の賃金は、「上昇」傾向が続く見通しとなっている。



## 2. 主要項目別の動向

### (7) 収 益

今 期	減少傾向が続いている。
	収益は、「減少」傾向が続いている。 収益の「減少」理由をみると、「完成工事高の減少」(76.9%)が最も多く、「資材価格の上昇」(54.8%)、「人件費の上昇」(38.1%)の順となっている。
来 期	減少傾向がやや強まる見通し。
	収益は、「減少」傾向がやや強まる見通しとなっている。 地区別、業種別、規模別でみると、すべての区分で「減少」傾向の見通しとなっている。

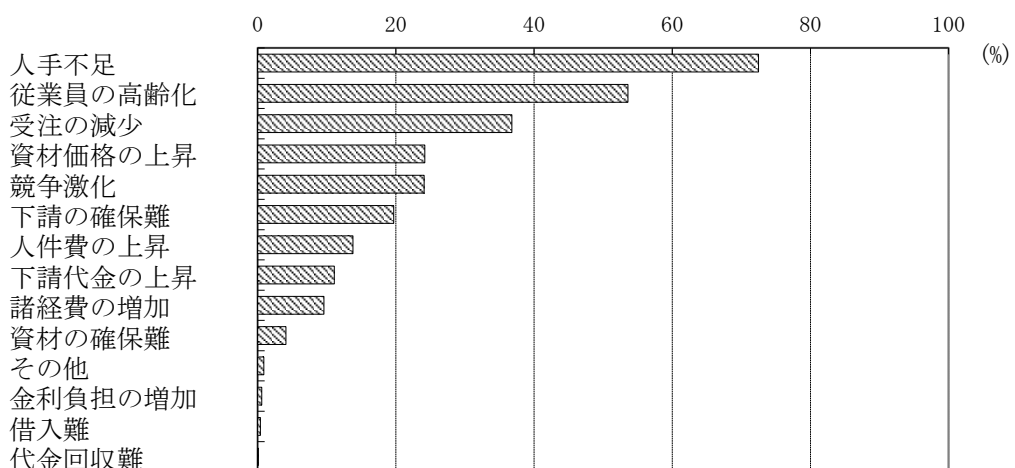


## 2. 主要項目別の動向

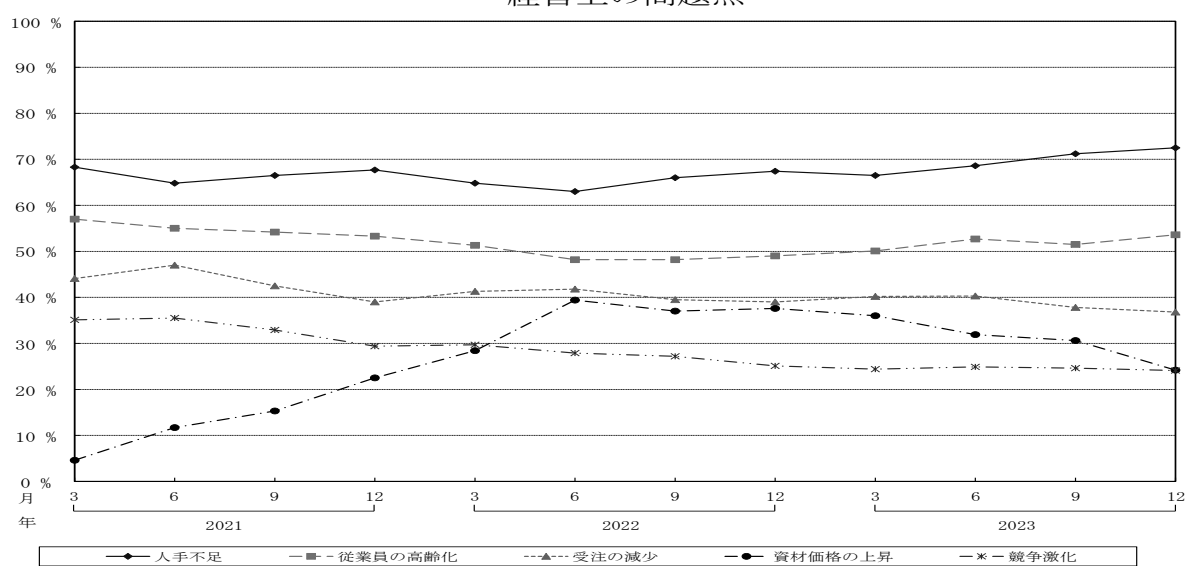
### (8) 経営上の問題点

今 期	1位は人手不足。
	現在、建設企業が直面している経営上の問題点は、「人手不足」(72.5%)が最も多く、「従業員の高齢化」(53.6%)、「受注の減少」(36.8%)の順となっている。

今期の経営上の問題点



経営上の問題点



＜今期の動向－1＞

（2023年度第3回）

(\*) BSIは季節調整済データ)

## &lt;今期の動向-2&gt;

全国

	地区別	業種別										資本金別										
		北海道	東北	関東	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	土木	建築	土木 建築	設備	3億円未満 円未満	30億円未満 円未満	30億円以上 円未満	個人	1千万円未満 円未満	5千万円未満 円未満	1亿円未満 円未満	
生コン・セメント	4.8	5.2	5.8	6.2	4.9	2.7	4.6	4.2	1.5	4.5	6.1	3.1	6.6	0.5	5.8	5.0	5.2	4.0	4.3	4.5	4.5	
砂利・碎石・砂	3.4	6.4	5.5	3.5	4.0	2.7	5.2	2.1	5.4	5.5	8.4	4.2	6.1	0.8	7.4	5.4	5.8	4.3	4.3	4.5	4.6	
コンクリート二次製品	5.7	3.9	6.8	4.8	7.1	7.7	6.1	5.2	4.4	5.5	6.3	5.2	9.7	0.5	3.1	4.6	4.5	6.3	4.5	6.3	3.6	
棒鋼	5.8	7.3	6.2	3.9	5.4	4.5	6.1	6.3	5.2	6.3	8.0	5.9	7.3	8.1	9.7	7.8	8.1	7.7	7.7	7.6	7.7	
鋼形鋼・厚板	6.9	9.9	5.2	7.2	4.0	6.8	9.6	8.4	6.7	5.9	7.3	8.1	9.7	0.5	4.1	5.4	8.8	10.0	5.4	5.4	10.0	
鋼矢板・鋼管	8.0	10.3	6.2	6.7	8.0	9.5	5.6	9.9	8.1	9.3	10.5	6.5	8.9	2.6	5.6	6.4	10.8	9.5	7.5	9.4	8.3	
木材	4.1	4.3	4.5	3.7	3.6	5.0	4.6	4.7	3.0	3.8	2.6	8.4	5.3	1.6	2.9	4.3	4.8	4.3	3.9	3.9	5.0	3.6
合板	3.3	5.6	3.6	3.0	1.8	1.4	1.3	1.4	2.1	2.1	2.0	1.0	2.1	0.5	1.2	0.8	2.5	4.6	2.4	3.6	3.3	3.9
アスファルト合材	1.3	0.9	1.3	1.2	1.3	1.9	0.9	2.0	1.0	0.7	0.7	0.9	0.5	1.5	0.5	1.2	1.1	1.2	1.1	1.3	1.3	0.6
塩ビ管	1.3	0.9	1.0	2.5	2.5	0.9	0.9	2.0	1.0	0.7	0.7	0.9	0.5	1.5	0.5	1.2	0.9	1.6	1.7	1.4	1.3	0.6
電材	8.6	5.6	6.2	12.2	8.0	9.0	12.2	7.3	5.9	8.0	1.6	7.3	6.1	29.5	10.1	8.3	6.3	10.9	9.1	8.1	8.7	13.0
その他	1.3	0.9	1.0	1.2	0.4	2.3	1.5	2.1	0.7	2.1	0.5	0.3	1.3	4.4	0.8	1.3	1.9	1.2	1.1	2.0	1.2	
生コン・セメント	13.0	12.4	13.3	11.1	12.5	14.5	15.7	13.6	16.3	11.4	17.2	11.3	15.5	1.3	14.6	12.4	13.3	12.6	13.7	12.6	12.4	
砂利・碎石・砂	11.8	13.3	10.7	11.1	10.3	12.2	14.2	12.6	14.8	10.4	16.9	10.2	11.9	2.1	14.0	12.0	9.3	22.7	12.0	11.3	11.2	
コンクリート二次製品	5.8	8.6	6.5	5.1	5.8	5.9	6.1	4.7	5.9	4.2	8.8	3.7	6.3	0.3	6.6	6.3	6.1	3.6	5.7	5.7	5.3	
棒鋼	1.1	0.4	0.6	1.2	0.4	1.8	1.5	1.0	1.5	2.2	1.0	0.3	1.8	2.1	0.3	0.3	1.1	2.9	0.7	1.5	3.6	
鋼形鋼・厚板	0.3	0.3	0.3	0.7	0.9	0.5	0.5	1.0	1.0	0.3	0.3	1.0	0.3	0.3	0.6	0.1	0.3	0.2	0.3	0.6	0.6	
容易なももの合板	0.7	0.4	1.0	0.7	0.9	0.5	1.0	1.0	1.0	0.3	0.1	0.5	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.7	0.2	1.2	
木材	1.3	0.9	1.6	0.5	0.5	0.4	2.3	2.5	2.1	1.5	1.4	0.8	0.8	0.5	2.1	0.7	1.0	1.9	1.3	1.1	2.4	
合板	1.2	0.4	2.3	0.9	0.4	2.3	0.4	2.3	1.0	0.3	0.3	0.8	0.5	0.5	2.5	0.3	0.8	1.7	1.1	1.1	2.4	
アスファルト合材	5.1	3.0	4.5	4.8	5.4	6.8	7.6	6.3	3.7	4.2	7.6	1.8	6.6	0.3	3.1	5.0	6.2	9.1	4.3	5.9	8.3	
塩ビ管	1.6	0.9	1.9	1.6	2.2	0.9	2.0	2.6	0.7	1.4	0.8	1.6	0.8	4.7	1.4	2.0	1.6	1.2	1.8	1.3	1.2	
電材	0.6	1.7	0.5	1.3	0.5	1.0	0.5	0.5	0.7	0.3	0.5	0.2	0.5	0.2	0.9	0.6	0.8	0.5	0.7	0.7	0.7	
その他	33.8	34.3	32.8	34.4	31.7	33.5	36.5	29.8	38.5	33.6	42.6	35.3	37.6	6.3	32.1	34.2	36.1	31.4	33.3	31.8	33.7	
生コン・セメント	14.4	20.2	15.9	13.2	17.4	11.8	11.7	13.6	11.9	13.1	22.4	6.5	14.8	3.7	17.1	12.4	16.2	11.9	15.4	13.7	7.7	
砂利・碎石・砂	16.7	13.7	13.6	13.2	19.6	17.6	20.8	16.2	19.3	21.1	26.2	9.4	17.1	2.1	21.6	16.0	17.0	11.9	33.3	4.5	18.3	
コンクリート二次製品	8.2	13.3	7.8	4.6	7.6	9.1	7.3	12.6	9.0	8.7	14.4	8.4	9.4	0.3	5.3	6.6	10.1	11.2	33.3	9.1	7.4	
棒鋼	6.9	6.4	7.5	7.4	5.8	6.3	6.7	12.7	6.2	6.2	13.1	9.4	9.1	3.7	5.1	9.6	9.7	10.0	33.3	9.1	8.9	
鋼形鋼・厚板	9.5	11.4	8.1	8.9	11.3	9.1	9.1	7.9	11.1	9.3	9.7	7.6	9.1	12.0	6.8	10.8	10.0	9.7	5.3	10.9	9.5	
上昇した材	6.8	8.2	8.1	7.9	4.5	5.4	5.1	6.3	9.6	5.5	13.6	8.2	8.2	3.1	6.2	7.7	6.3	6.7	4.5	9.2	10.4	
木材	5.1	4.7	5.2	4.4	5.4	5.9	8.1	4.2	5.9	3.8	3.7	9.4	7.1	0.8	4.9	5.3	5.6	4.3	4.5	5.5	4.8	
合板	13.1	5.2	17.5	17.3	12.1	16.7	12.2	9.4	9.6	11.4	19.2	5.8	13.8	5.7	13.0	13.8	14.0	10.9	33.3	18.2	13.4	
アスファルト合材	6.0	9.4	6.8	5.3	2.7	9.0	7.1	6.7	4.2	4.5	2.6	3.3	3.3	7.0	5.3	10.5	10.5	10.7	9.1	6.5	5.0	
塩ビ管	8.8	6.0	7.5	14.8	9.8	8.6	8.6	6.8	3.0	3.2	2.1	1.5	3.1	1.8	4.7	11.3	8.0	6.7	18.2	8.6	7.8	
電材	2.2	3.0	1.6	1.8	0.9	3.2	3.0	0.9	0.9	0.5	0.5	0.2	0.3	0.2	0.3	2.4	1.2	4.5	2.2	2.8	0.6	
その他	0.1	0.3	0.2	0.2	0.7	0.9	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	0.1	0.7	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	
生コン・セメント	0.1	0.6	1.0	0.3	0.7	0.9	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
砂利・碎石・砂	0.3	0.3	0.7	0.9	0.9	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	
コンクリート二次製品	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
棒鋼	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
鋼形鋼・厚板	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
鋼矢板・鋼管	0.9	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	
木材	0.6	0.4	0.4	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	
合板	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
アスファルト合材	0.1	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
塩ビ管	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
電材	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
その他	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	

	全 国	全体	地区別									業種別			完工高別			資本金別							
			北海道	東北	関東	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	土木	建築	・建築	設備	3億円未満	10億円未満	30億円未満	1千円未満	5千円未満	1億円未満	5千円以上	1千円未満	5千円未満	1億円以上
軽作業員	4.4	2.6	4.9	4.6	5.4	2.7	2.0	3.7	7.4	6.6	7.0	3.1	3.5	1.6	6.8	5.3	3.7	1.4	18.2	4.9	3.1	2.4	21.1	11.2	
普通作業員	25.0	28.3	30.5	22.6	26.8	20.8	18.3	22.5	28.1	26.3	38.9	12.0	23.1	9.7	30.0	29.4	23.3	14.3	33.3	45.5	27.6	16.4	14.8	16.4	5.3
特殊作業員	15.1	14.2	10.4	18.5	18.5	16.3	13.2	13.1	14.1	15.6	24.2	6.0	15.3	3.4	17.1	16.7	15.6	11.3	9.5	13.6	16.4	10.6	8.0	7.7	7.7
石工・ブロック工	9.6	1.3	5.5	8.3	8.0	14.9	10.2	12.6	14.8	14.9	14.8	6.5	10.0	0.3	11.5	11.3	7.4	2.4	3.4	5.9	33.3	2.7	3.3	3.3	7.7
どび工	3.3	6.9	2.9	3.5	1.8	2.7	4.1	2.6	1.5	2.8	3.0	4.7	4.6	0.3	2.1	2.4	3.4	5.9	33.3	2.7	3.3	3.3	7.7	7.7	
鋼筋工	8.4	12.9	7.5	7.9	5.4	7.2	10.2	4.7	10.4	10.0	7.9	11.5	12.2	0.3	2.9	6.7	10.3	14.7	6.3	11.5	11.5	18.3	18.3	18.3	
一般運搬手	3.5	4.3	5.5	3.7	4.0	2.3	3.0	1.0	3.0	3.1	6.3	0.8	3.5	4.1	4.1	3.9	1.2	18.2	3.7	3.0	1.8	1.8	1.8	1.8	
特殊運搬手	9.4	15.0	14.3	6.7	11.6	5.9	5.1	7.9	9.6	8.7	16.8	0.8	9.7	1.0	10.1	10.1	10.1	10.1	6.4	13.6	11.0	6.7	4.1	4.1	4.1
型枠工	16.2	19.3	14.0	15.9	13.8	15.4	20.8	13.1	17.0	17.6	20.4	21.4	0.8	11.5	12.7	19.4	22.8	4.5	14.0	19.6	26.6	26.6	26.6	26.6	
大工	9.5	9.9	9.7	9.7	6.7	6.8	9.6	9.4	8.1	13.5	4.7	20.4	14.3	1.8	8.6	11.0	9.6	7.8	33.3	4.5	9.3	10.6	8.3	8.3	
左官	10.7	6.9	14.0	6.5	8.9	10.0	14.2	9.9	10.4	16.6	7.2	19.1	15.5	2.3	9.1	9.7	11.7	12.6	33.3	10.4	10.6	14.2	14.2	14.2	
電工	7.6	7.3	4.9	9.8	9.2	6.7	6.1	6.8	6.7	8.7	2.3	5.0	3.8	26.4	7.2	7.4	7.8	7.6	13.6	7.2	6.3	10.7	10.7	10.7	
配管工	7.3	6.9	5.5	9.2	6.7	6.1	6.7	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	0.5	3.1	4.9	4.7	2.9	5.3	4.2	4.8	4.8	5.3	5.3	
その他	4.3	3.0	4.9	4.8	4.0	5.0	3.0	6.3	5.2	3.1	4.3	3.1	4.3	0.3	4.7	2.9	5.3	4.2	4.8	4.1	4.8	4.8	5.3	5.3	
軽作業員	4.9	7.3	5.5	4.6	3.1	6.3	4.1	5.8	1.5	4.5	5.7	5.2	5.8	1.3	4.7	3.9	5.0	6.7	4.1	4.1	6.7	7.1	7.1	7.1	
普通作業員	4.5	5.6	3.5	5.4	3.5	5.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	4.5	3.4	5.6	1.3	4.5	4.0	4.7	5.2	4.5	4.5	4.5
特殊作業員	0.2	0.2	0.1	0.2	1.0	1.6	1.8	1.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
石工・ブロック工	1.2	1.2	0.4	0.4	0.9	0.9	0.9	0.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
どび工	0.5	0.5	0.4	0.4	2.5	1.3	2.5	2.3	0.5	2.1	2.2	2.4	2.4	0.8	1.8	1.0	2.1	1.9	1.8	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	
鉄筋工	1.7	1.3	0.6	1.3	0.6	2.5	1.3	2.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
一般運搬手	0.2	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.9	0.5	0.5	0.5	0.7	0.3	0.8	0.7	0.3	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	
特殊運搬手	0.5	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	0.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
型枠工	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.5	0.5	1.0	1.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
大工	0.2	0.2	0.2	0.2	1.0	0.4	0.4	0.8	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
左官	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
電工	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
配管工	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
その他	2.2	1.3	2.3	2.8	0.9	1.4	2.5	4.2	2.2	2.1	2.4	1.6	2.5	1.8	1.9	2.9	2.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
軽作業員	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
普通作業員	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
石工・ブロック工	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
どび工	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
鉄筋工	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
一般運搬手	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
特殊運搬手	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
型枠工	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
大工	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
左官	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
電工	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
配管工	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
その他	0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	

今期の動向-4>

建設業景況調査データ表

(2023年度第3回)

建設業景況調査データ表

国全<来期の見通し>

業種別		完工高別										資本金別					
		3億円未満			30億円未満			100億円未満			300億円未満			1千万円未満		5千万円未満	
地区別	全体现	北海道	東北	関東	北陸	東海	中国	四国	九州	土木	建築・建築機器	設備	個人	1千万円未満	5千万円未満	1亿円未満	1亿円以上
	自社の業況	良い	11.0	12.0	7.0	12.0	11.0	8.0	11.0	9.0	12.0	9.0	11.0	33.0	14.0	10.0	10.0
業況等	BSI	-31.0	28.0	40.0	31.0	-8.0	-16.5	-9.5	-15.0	-29.0	-23.0	-29.0	-33.0	8.0	12.0	11.0	10.0
	BSI	-10.0	-10.0	-8.0	-16.5	-9.0	-15.0	-9.0	-8.5	-9.0	-7.5	-8.5	-6.5	-11.5	-4.5	-15.5	-11.0
地元建設業界の景気	良い	6.0	6.0	4.0	5.0	5.0	7.0	6.0	6.0	8.0	6.0	5.0	7.0	6.0	9.0	6.0	5.0
	BSI	-32.0	31.0	40.0	32.0	-9.5	-17.0	-14.5	-16.0	-12.0	-11.0	-15.5	-9.0	-14.0	-12.5	-17.5	-13.5
官公庁工事	増加	9.0	10.0	9.0	10.0	7.0	9.0	6.0	11.0	14.0	11.0	12.0	5.0	8.0	10.0	10.0	10.0
	BSI	-41.0	38.0	50.0	41.0	-11.0	-18.5	-15.0	-16.5	-17.0	-13.5	-17.0	-11.5	-13.0	-14.0	-12.5	-13.5
民間工事	増加	9.0	10.0	5.0	11.0	7.0	8.0	10.0	15.0	9.0	10.0	6.0	12.0	11.0	8.0	10.0	10.0
	BSI	-33.0	31.0	42.0	30.0	-11.0	-15.5	-10.5	-12.0	-12.0	-11.0	-12.0	-7.5	-10.0	-11.0	-9.0	-10.0
受注総額	増加	12.0	15.0	9.0	12.0	8.0	12.0	12.0	15.0	12.0	14.0	12.0	12.0	11.0	12.0	13.0	11.0
	BSI	-40.0	36.0	48.0	38.0	-8.0	-17.5	-12.5	-14.0	-14.0	-10.5	-11.0	-11.5	-14.0	-12.5	-12.5	-13.0
受注の状況	容易	11.0	10.0	7.0	12.0	11.0	13.0	14.0	7.0	6.0	12.0	10.0	11.0	12.0	11.0	10.0	13.0
	BSI	-11.5	-7.5	-15.5	-10.5	-15.5	-10.5	-12.0	-12.0	-12.0	-11.0	-11.0	-10.0	-10.0	-11.0	-12.0	-12.0
受注減少	増加	12.0	15.0	9.0	12.0	8.0	12.0	12.0	15.0	12.0	14.0	12.0	12.0	11.0	12.0	13.0	11.0
	BSI	-13.0	-8.0	-17.5	-12.5	-12.5	-14.0	-14.0	-14.0	-14.0	-11.0	-11.5	-11.5	-14.0	-12.5	-12.5	-13.0
資金繰り	融資	16.0	8.0	24.0	17.0	16.0	14.0	13.0	16.0	15.0	18.0	15.0	13.0	25.0	17.0	12.0	10.0
	BSI	-1.5	2.5	-7.0	-2.0	-1.5	-0.5	0.0	-2.5	-4.5	-1.5	-3.0	-3.5	-0.5	-9.5	-2.5	1.0
銀行等貸出傾向	容易	13.0	15.0	11.0	12.0	15.0	17.0	11.0	8.0	13.0	13.0	10.0	13.0	15.0	8.0	11.0	12.0
	BSI	4.0	3.0	8.0	5.0	3.0	4.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	11.0	5.0	14.0
短期借入金の状況	増加	12.0	9.0	15.0	11.0	13.0	15.0	10.0	6.0	14.0	12.0	9.0	15.0	8.0	12.0	15.0	11.0
	BSI	0.0	-0.5	3.5	-1.0	4.0	1.5	1.5	3.0	3.0	3.5	1.5	4.5	6.0	-1.5	3.0	5.5
短期借入金	減少	9.0	7.0	6.0	11.0	3.0	6.0	12.0	10.0	9.0	12.0	10.0	7.0	14.0	8.0	11.0	10.0
	BSI	0.0	-0.5	3.5	-1.0	4.0	1.5	1.5	3.0	3.0	3.5	1.5	4.5	6.0	-1.5	3.0	5.5
資材の調達	容易	5.0	6.0	8.0	6.0	4.0	6.0	6.0	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	7.0	6.0	6.0	7.0
	BSI	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	0.5	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0
資材・労務の状況	容易	3.0	2.0	5.0	4.0	3.0	3.0	2.0	4.0	3.0	2.0	4.0	3.0	6.0	4.0	3.0	4.0
	BSI	23.0	-9.0	-9.5	-7.5	-12.0	-7.5	-11.0	-10.5	-20.0	-23.0	-18.0	-20.0	-24.0	-22.0	-24.0	-23.0
建設労働者の確保	困難	59.0	61.0	59.0	60.0	58.0	64.0	53.0	50.0	61.0	60.0	56.0	61.0	60.0	62.0	60.0	55.0
	BSI	-26.5	-29.0	-25.0	-28.0	-27.5	-28.0	-26.5	-25.5	-25.5	-25.0	-26.0	-25.5	-27.5	-25.0	-27.5	-27.5
建設労働者の賃金	賃料	46.0	53.0	40.0	48.0	44.0	48.0	44.0	40.0	44.0	51.0	48.0	42.0	47.0	49.0	51.0	47.0
	BSI	22.5	26.5	19.5	21.5	23.5	21.5	19.5	21.5	24.0	31.0	29.5	30.0	29.0	31.0	25.0	25.0
収益	増加	11.0	9.0	10.0	11.0	9.0	10.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0
	BSI	-14.5	-12.5	-17.5	-16.0	-14.5	-29.0	-25.0	-28.0	-27.5	-32.0	-30.0	-35.0	-45.0	-40.0	-36.0	-31.0

(\*)BSIは季節調整済データ)



建設業景況調査  
2023度第3回(通算第171回)

発行： 北海道建設業信用保証株式会社  
札幌市中央区北3条西4-1-4  
〒060-0003 TEL 011(221)2092(代)

東日本建設業保証株式会社  
東京都中央区八丁堀2-27-10  
〒104-8438 TEL 03(3552)7528(代)

西日本建設業保証株式会社  
大阪市西区立売堀2-1-2  
〒550-0012 TEL 06(6543)2556(代)