

# 「令和6年能登半島地震」 に関する建設資材情報（第12報）

（2024年7月18日）

令和6年能登半島地震により、被災された方々に心よりお見舞いを申し上げます。

令和6年7月10日までに「建設物価」及び「Web 建設物価」の調査対象者から「面接調査」および「電話調査」で得られた情報をもとに、石川県内における主要建設資材の価格及び需給動向をお知らせいたします。なお、地区別資材の概況は7月17日までに得られた情報をもとに作成しています。

ご多忙のなか、情報を提供いただきました皆さまに深く感謝いたします。今後とも、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

○ お問い合わせ先

一般財団法人 建設物価調査会

災害関連資材情報室(調査統括部内)

北陸支部

03-3663-3892

025-243-2891

# 主要建設資材の価格動向（速報）

## 石川県

\* 価格動向、需給動向欄の赤字・青字について

赤字=強基調、上伸、強含み、ややひっ迫、ひっ迫

青字=弱基調、下落、弱含み、やや緩和、緩和

## 【地区別資材】

価格及び価格動向（前月比）のオレンジ色セルは、前月から変更のあった箇所です。

品名	規格	単位	価格 (円)	価格動向		需給動向	
				前月比	気配	現在	見通し
金沢地区	通常通り供給可能。						
生コンクリート	18-18-25(20)N	m3	15,400	変わらず	強含み	均衡	均衡
砂	細目	m3	4,350	変わらず	横ばい	均衡	均衡
コンクリート用碎石	20~5mm	m3	4,200	変わらず	横ばい	均衡	均衡
クラッシュラン	40~0mm	m3	4,100	変わらず	横ばい	均衡	均衡
再生クラッシュラン	40~0mm	m3	2,500	変わらず	横ばい	均衡	均衡
再生アスファルト混合物	密粒度13F	t	13,800	上伸 +300	横ばい	均衡	均衡

※1.価格は「建設物価」及び「Web建設物価」8月号

※2.取引条件等は建設物価による

価格及び価格動向（前月比）のオレンジ色セルは、前月から変更のあった箇所です。

品名	規格	単位	価格 (円)	価格動向		需給動向	
				前月比	気配	現在	見通し
七尾地区	通常通り供給可能。						
生コンクリート	18-18-25(20)N	m3	19,900	変わらず	強含み	均衡	均衡
砂	細目	m3	3,500	変わらず	横ばい	均衡	均衡
砂利	25mm	m3	6,000	変わらず	横ばい	均衡	均衡
クラッシュラン	40~0mm	m3	4,200	変わらず	横ばい	均衡	均衡
再生クラッシュラン	40~0mm	m3	2,700	変わらず	横ばい	均衡	均衡
再生アスファルト混合物	密粒度13F	t	15,300	変わらず	横ばい	均衡	均衡

※1.価格は「建設物価」及び「Web建設物価」8月号

※2.取引条件等は建設物価による

# 主要建設資材の価格動向（速報） 石川県

\* 価格動向、需給動向欄の赤字・青字について  
**赤字** = 強基調、上伸、強含み、ややひっ迫、ひっ迫  
**青字** = 弱基調、下落、弱含み、やや緩和、緩和

## 【地区別資材】

価格及び価格動向（前月比）のオレンジ色セルは、前月から変更のあった箇所です。

品名	規格	単位	価格 (円)	価格動向		需給動向	
				前月比	気配	現在	見通し
羽咋地区	通常通り供給可能。						
生コンクリート	18-18-25(20)N	m3	19,500	変わらず	横ばい	均衡	均衡

※1.価格は「建設物価」及び「Web建設物価」8月号

※2.取引条件等は建設物価による

価格及び価格動向（前月比）のオレンジ色セルは、前月から変更のあった箇所です。

品名	規格	単位	価格 (円)	価格動向		需給動向	
				前月比	気配	現在	見通し
小松地区	通常通り供給可能。						
生コンクリート	18-18-25(20)N	m3	17,700	変わらず	強含み	均衡	均衡
砂	細目	m3	4,350	変わらず	横ばい	均衡	均衡
コンクリート用碎石	20~5mm	m3	4,200	変わらず	横ばい	均衡	均衡
クラッシュラン	40~0mm	m3	4,100	変わらず	横ばい	均衡	均衡
再生クラッシュラン	40~0mm	m3	2,700	変わらず	横ばい	均衡	均衡
再生アスファルト混合物	密粒度13F	t	14,100	上伸 +300	横ばい	均衡	均衡

※1.価格は「建設物価」及び「Web建設物価」8月号

※2.取引条件等は建設物価による

# 主要建設資材の価格動向（速報） 石川県

\* 価格動向、需給動向欄の赤字・青字について  
**赤字** = 強基調、上伸、強含み、ややひっ迫、ひっ迫  
**青字** = 弱基調、下落、弱含み、やや緩和、緩和

## 【地区別資材】

価格及び価格動向（前月比）のオレンジ色セルは、前月から変更のあった箇所です。

品名	規格	単位	価格 (円)	価格動向		需給動向	
				前月比	気配	現在	見通し
<b>※前回と状況変わらず</b> 生コンクリート：地区内3工場のうち1工場は稼働再開したが、市内への持ち込みは困難な状況。 市内へは能登（穴水）地区から供給中。 砂：生コンプラントの稼働停止により当地区の砂利、砂の市場流通は極めて少ない状況。 クラッシュラン：市場流通経路が多岐にわたっているため、掲載価格の決定が困難な状況。 再生クラッシュラン：市中在庫なし。新たな供給は困難な状況。 再生アスファルト混合物：通常通り供給可能。							
生コンクリート	18-18-25(20)N	m3	26,500	変わらず	横ばい	均衡	均衡
砂	細目	m3	...	-	-	-	-
コンクリート用碎石	25~5mm	m3	...	-	-	-	-
クラッシュラン	40~0mm	m3	...	-	-	-	-
再生クラッシュラン	40~0mm	m3	...	-	-	-	-
再生アスファルト混合物	密粒度13F	t	15,300	変わらず	横ばい	均衡	均衡

※1.価格は「建設物価」及び「Web建設物価」8月号

※2.取引条件等は建設物価による

※3. [...]：市場での取引実例が極めて少ない等、掲載価格の決定が難しい場合

価格及び価格動向（前月比）のオレンジ色セルは、前月から変更のあった箇所です。

品名	規格	単位	価格 (円)	価格動向		需給動向	
				前月比	気配	現在	見通し
<b>白山B地区</b> 通常通り供給可能							
生コンクリート	18-18-25(20)N	m3	23,000	変わらず	横ばい	均衡	均衡
砂	細目	m3	4,350	変わらず	横ばい	均衡	均衡
コンクリート用碎石	20~5mm	m3	4,200	変わらず	横ばい	均衡	均衡
クラッシュラン	40~0mm	m3	3,800	変わらず	横ばい	均衡	均衡
再生クラッシュラン	40~0mm	m3	2,500	変わらず	横ばい	均衡	均衡
再生アスファルト混合物	密粒度13F	t	14,100	上伸 +300	横ばい	均衡	均衡

※1.価格は「建設物価」及び「Web建設物価」8月号

※2.取引条件等は建設物価による

# 主要建設資材の価格動向（速報）

## 石川県

\* 価格動向、需給動向欄の赤字・青字について

赤字=強基調、上伸、強含み、ややひっ迫、ひっ迫

青字=弱基調、下落、弱含み、やや緩和、緩和

## 【一般材】

価格及び価格動向（前月比）のオレンジ色セルは、前月から変更のあった箇所です。

品名	規格	単位	価格 (円)	価格動向		需給動向	
				前月比	気配	現在	見通し
異形棒鋼	SD295 D16 (車上渡し)	t	114,000	変わらず	横ばい	均衡	均衡
セメント	普通ポルトランドセメント バラ	t	15,800	変わらず	横ばい	均衡	均衡
H形鋼	SS400 200×100×5.5×8mm (車上渡し)	t	125,000	上伸 +1,000	強基調	均衡	均衡
建設機械賃貸料金	バックホウ(クローラ型) 標準バケット容量 山積0.8m3 賃貸業者置場渡し、置場戻し	台・日	15,000	変わらず	横ばい	均衡	均衡
移動式クレーン作業料金	ラフテレーンクレーン 25t吊り オペレータ付き(期間:1カ月未満) クレーン建設業者置場渡し、置場戻し	台・日	54,000	変わらず	横ばい	均衡	均衡
仮設鋼材賃貸料金	鋼矢板III型 60kg/m 90日(3カ月)以内 賃貸業者置場渡し、置場戻し	t・日	95	変わらず	横ばい	均衡	均衡
敷鉄板賃貸料金	鋼板 22×1,524×3,048mm 802kg/枚 90日(3カ月)以内 賃貸業者置場渡し、置場戻し	枚・日	44	変わらず	横ばい	ややひっ迫	ややひっ迫

※1.価格は「建設物価」及び「Web建設物価」8月号

※2.取引条件等は建設物価による

## ◀ 復旧・復興支援 ▶

当会では、復旧・復興のための積算業務への支援として、下記価格情報誌を無償で提供いたします。  
お申込みにつきましては、下記サイトをご参照ください。

### 【提供一覧】

Web 建設物価  
デジタル土木コスト情報  
デジタル建築コスト情報

### 【お申込みサイト】

<https://www.kensetu-bukka.or.jp/newsrelease/12926/>

## ◀ インフラ情報サイト（リンク集） ▶

### 【行政機関】

[国土交通省 災害・防災情報：令和6年能登半島地震における被害と対応について \(mlit.go.jp\)](https://www.mlit.go.jp)  
[国土交通省 北陸地方整備局 防災情報 \(mlit.go.jp\)](https://www.mlit.go.jp)  
[内閣府 防災情報のページ \(bousai.go.jp\)](https://www.bousai.go.jp)  
[経済産業省 2024年度7月一覧 | ニュースリリースアーカイブ \(METI\)](https://www.meti.go.jp)  
[石川県 緊急時トップページ（簡易版） | 石川県 \(ishikawa.lg.jp\)](https://www.ishikawa.lg.jp)  
[金沢市 令和6年能登半島地震に伴う金沢市道関連交通制限について / いいね金沢 \(kanazawa.lg.jp\)](https://www.kanazawa.lg.jp)

### 【道路会社】

[NEXCO 中日本 | ドライバーズサイト \(c-nexco.co.jp\)](https://www.c-nexco.co.jp)  
[富山県道路公社 道路交通情報\(能越自動車道\) \(tym-rpc.or.jp\)](https://www.tym-rpc.or.jp)

### 【民間会社】

[ITS Japan 乗用車・トラック通行実績情報 \(its-jp.org\)](https://www.its-jp.org)

### 【電力会社】

[北陸電力送配電 停電情報 \(rikuden.co.jp\)](https://www.rikuden.co.jp)

### 【通信会社】

[NTT西日本 通信・ICTサービス・ソリューション \(ntt-west.co.jp\)](https://www.ntt-west.co.jp)  
[KDDI お知らせ一覧](https://www.kddi.com)  
[ソフトバンク 障害情報 | スマートフォン・携帯電話 \(softbank.jp\)](https://www.softbank.jp)  
[楽天モバイル その他のお知らせ \(rakuten.co.jp\)](https://www.rakuten.co.jp)

### 【報道機関】

[NHKニュース 令和6年能登半島地震 石川県で震度7 関連ニュース](https://www.nhk.com)  
[日本経済新聞 石川県・能登半島地震 被害状況など最新ニュース \(nikkei.com\)](https://www.nikkei.com)