

# 道路の復旧状況(能登北部エリア)

[令和7年4月25日 13時00分時点]

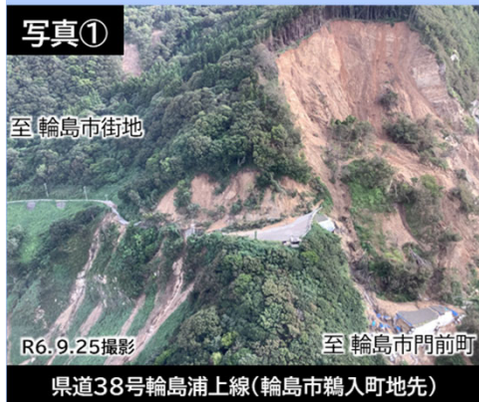
北陸地方整備局・石川県

## ■県道以上の通行止め(被災)箇所数

|                        | R6年1月1日<br>(地震直後) | R6年9月22日<br>(大雨直後) | R6年12月27日<br>(年末時点) | R7年3月31日<br>(年度末時点) | R7年4月25日 |
|------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------|
| 大雨による通行止<br>(R6.9.20~) | —                 | 48箇所               | 8箇所                 | 6箇所                 | 6箇所※1    |
| 地震による通行止<br>(R6.1.1)   | 87箇所              | 14箇所               | 11箇所                | 11箇所                | 9箇所※2    |

※1 通行止6箇所のうち、2箇所において緊急車両通行可

※2 通行止9箇所のうち、2箇所において緊急車両通行可



| 凡例  |                |
|-----|----------------|
| 通行可 | 自動車専用道路        |
|     | 一般道            |
| 通行止 | 一般道(緊急車両のみ通行可) |
|     | 大雨             |
|     | 地震             |
| 道の駅 | 営業中、トイレ使用可     |
|     | 時短営業、トイレ使用可    |
|     | 休業中、トイレ使用可     |
|     | 休業中、トイレ使用不可    |

○通行可能な路線においても、部分的に段差、道路幅が狭い箇所、迂回等がありますので、走行には十分注意してください。また、異常気象等により通行止めになる場合があります。

○道路復旧見える化マップもご覧ください。  
<https://www.mlit.go.jp/road/r6noto/index4.html>

# 9月20日からの大雨に伴う河川・砂防・海岸・ダムへの対応状況

※速報であり、数値等は今後変わることがある。

令和6年11月7日12:00時点  
国土交通省 北陸地方整備局

- 21日朝から石川県で線状降水帯が発生するなど能登半島北部を中心に大雨を観測。
- 権限代行で河道埋塞の対策を行っている河原田川（熊野）において、河岸侵食が確認され、現在復旧工事を実施、10月6日に復旧が完了。
- 直轄・権限代行で対策を行っている河原田川（市ノ瀬）、町野川、R249沿線地すべり対策箇所における被災を確認。現在復旧工事を実施中。
- 権限代行で復旧工事をやっている宝立正院海岸について、上戸地区で被災が確認され復旧工事を実施、9月29日に復旧が完了。
- 石川県管理の21水系28河川において、氾濫による浸水被害を確認（浸水解消）。
- 石川県内では、県管理の北河内ダム（町野川水系）、小屋ダム（鶴飼川水系）、八ヶ川ダム（八ヶ川水系）で洪水調節を実施。

## 輪島市（わじまし）内における石川県管理河川の状況

【浸水被害】 浸水解消



【施設等被害】 緊急応急復旧工事了



【浸水被害】 浸水解消



## 志賀町（しかまち）内における石川県管理河川の状況

【浸水被害】 浸水解消



# 9月20日からの大雨に伴う河川・砂防・海岸・ダムの対応状況

※速報であり、数値等は今後変わることがある。

令和6年11月7日12:00時点  
国土交通省 北陸地方整備局

- 10月11日より新たに南志見川(河川)、町野川・鈴屋川(河川)、珠洲大谷川(河川)、塚田川(河川・砂防)の4水系5河川で権限代行を行っている。
- 南志見川において、護岸損壊、土砂堆積を確認。現在復旧工事実施中。
- 町野川・鈴屋川において、護岸損壊、土砂堆積を確認。現在復旧工事実施中。
- 珠洲大谷川において、護岸損壊、土砂堆積を確認。現在復旧工事実施中。
- 塚田川(河川)において、護岸損壊、河道埋塞を確認。現在復旧工事実施中。
- 塚田川(砂防)において、土砂・流木堆積を確認。現在詳細調査中。

## 南志見川の状況 (河川)

【護岸損壊・土砂堆積】 復旧工事実施中



## 塚田川の状況 (河川)

【護岸損壊・河道埋塞】 復旧工事実施中



## 塚田川の状況 (砂防)

【土砂・流木堆積】 詳細調査中



## 町野川・鈴屋川の状況 (河川)

【護岸損壊・土砂堆積】 復旧工事実施中



## 珠洲大谷川の状況 (河川)

【護岸損壊・土砂堆積】 復旧工事実施中



**土砂災害発生件数**  
**267件**

〔 土石流等 : 85件  
 地すべり : 24件  
 がけ崩れ : 158件 〕



※これは速報であり、今後数値等が変わる可能性があります。

# 令和6年9月20日からの大雨における水道施設の被害と対応状況等について

- 2市の主要な浄水場は稼働可能な状況であり、順次、水道本管の復旧を進めている。
- 埋設管の復旧を行う他、早期断水解消のため、配水池への運搬送水や露出配管による復旧等により、応急対応を実施。
- 断水解消できていない地区については、集落単位での応急給水により、きめ細やかに住民に水を供給し、水を身近で使用できる体制を確保済み。

| 県   | 市町村          | 断水戸数(戸) |     | 断水期間      | 応急給水状況 |
|-----|--------------|---------|-----|-----------|--------|
|     |              | 最大      | 現在※ |           |        |
| 石川県 | わがまち<br>輪島市  | 3,236   | 361 | 9/21~     | 9台稼働中  |
|     | すずし<br>珠洲市   | 1,750   | 241 | 9/21~     | 3台稼働中  |
|     | のどちよう<br>能登町 | 230     | 0   | 9/22~10/9 | 終了     |
| 合計  |              | 5,216   | 602 |           | 12台稼働中 |

※断水戸数には11月1日に断水解消見込みの戸数を含む



<仮設水槽への給水(珠洲市折戸)>



<受水槽への給水(珠洲市折戸)>

<輪島市街  
水道管損傷  
順次通水試験を実施>

<輪島市大沢地区  
停電によりポンプ施設停止  
(住民2次避難中)>

<輪島市門前地区  
土砂崩れにより水道管破損  
順次通水試験を実施>

<輪島市門前地区  
11/1断水解消見込み>

<輪島市南志見地区  
断水解消(10/27)>

<輪島市鶴巣地区  
土砂崩れによる水道管破損  
順次通水試験を実施>

<輪島市惣領地区  
断水解消(10/19)>

<輪島市金蔵・大西山地区  
11/1断水解消見込み>

<珠洲市大谷地区>  
浄水場沈砂池への土砂流入  
水道管破損  
可搬式浄水装置による応急復旧予定

<珠洲市高屋地区>  
浄水場停止  
土砂崩れによる水道管破損  
通水試験実施予定

<珠洲市日置地区>  
断水解消(10/30)>

<珠洲市馬縵地区>  
一部断水解消(10/25)>



<土砂崩落のため迂回ルートへ露出配管の設置により応急復旧(珠洲市上戸町)>



<配水池への給水(運搬送水)により早期復旧(輪島市惣領)>



- <凡例>
- 大雨による断水
  - 地震による断水
  - ※建物倒壊地域等
  - 断水解消
  - ※生活用水としての通水含む
  - 給水エリア
  - 浄水場(稼働停止)
  - 浄水場(稼働中)

●断水戸数の推移 ※各時点での断水戸数

