


大雨による道路の通行止について (事前通行規制区間)

管理延長(令和8年4月1日現在)

・能登国道維持出張所

 直轄国道 159号 48.1km
470号 56.3km(直轄編入含む)

◆直轄編入 **のと里山海道 穴水IC～徳田大津IC**
国道470号 徳田大津IC～田鶴浜IC 31.0km

◇石川県移管 160号 19.1km


権限代行

国道415号 氷見羽咋防災 2.4km
国道249号 高田IC～病院西IC(仮称) 6.1km

・金沢国道維持出張所

 8号 29.4km
157号 5.1km
159号 14.5km

・加賀国道維持出張所

 8号 48.8km
157号 16.1km

<管内合計>

直轄国道218.2km、権限代行8.5km 合計226.7km



○令和8年3月18日記者発表

国土交通省 北陸地方整備局 記者発表資料
 令和8年3月19日 抜いて配布後解禁
 石川県政記者クラブ 報道各社へ配布

金沢河川国道事務所 Ishikawa Prefecture 石川県

令和8年4月1日から「のと里山海道」などの 管理者等が変わります。

- 能越自動車道・のと里山海道(徳田大津JCT～穴水IC)などについては、令和6年1月1日に発生した令和6年能登半島地震で甚大な被害をうけたことから、石川県からの要請により、国土交通省が権限代行による災害復旧を行っています。
- この度、鳳珠郡穴水町上野から七尾市高田町間を国道470号能越自動車道として国土交通省が管理を行い、引き続き災害復旧を行うこととなりました。
- これにより、能越自動車道の管理主体を国土交通省とすることで、災害復旧の加速化や災害発生時の交通確保の迅速化などを図ります。
- また、石川県内の国道160号を国土交通省から石川県へ移管します。

【移管の概要】

令和8年4月1日から、路線名・道路管理者が以下のとおり変わります。

区間・延長	現在		令和8年4月1日から	
	路線	道路管理者	路線	道路管理者
鳳珠郡穴水町上野～七尾市大津町 (延長約27.0km)	県道 七尾輪島線 (のと里山海道)	石川県	国道470号 (のと里山海道)	国土交通省
七尾市大津町～同市高田町 (延長約5.1km)	能越自動車道	石川県	国道470号	国土交通省
七尾市川原町～同市大泊町 (延長約19.1km)	国道160号	国土交通省	国道160号	石川県

お問い合わせ先

国土交通省北陸地方整備局 金沢河川国道事務所 副所長 路谷 卓也
 電話：076-264-8800(代表)
 FAX：076-233-9632

石川県 道路整備課 課長 松尾 和弘
 電話：076-225-1727
 FAX：076-225-1728

【移管位置図】



今回の移管区間周辺周辺路線の管理者について

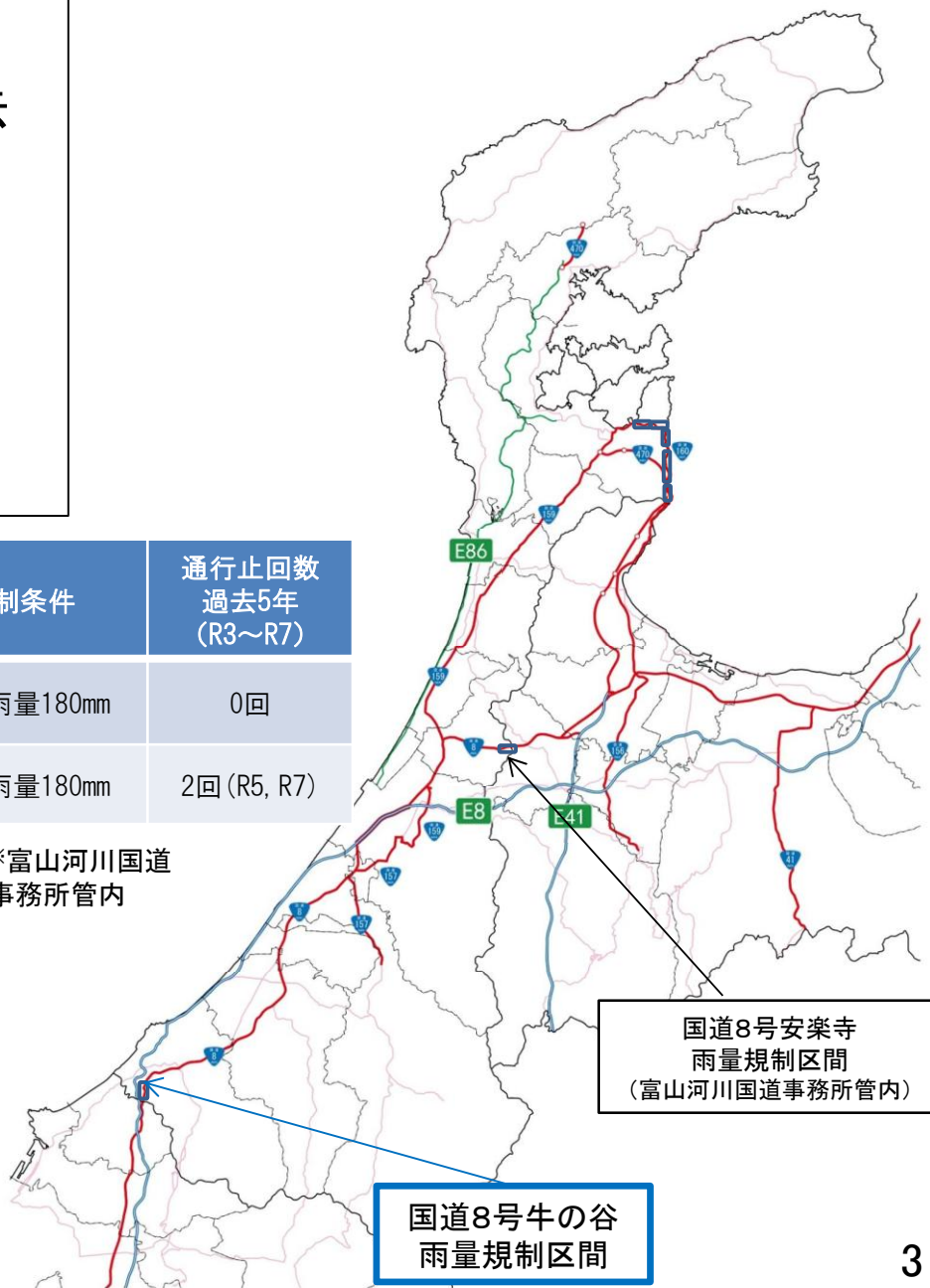
- 国道470号(のと三井IC～穴水IC)は、引き続き、国土交通省が管理
- のと里山海道(徳田大津JCT以南)は、引き続き、石川県が管理
- 国道249号(田鶴浜IC～藤野町北交差点)は、引き続き、石川県が管理
- 国道159号は、引き続き、国土交通省が管理
- 国道160号(富山県内)は、引き続き、国土交通省が管理



- 事前通行規制区間とは大雨や台風による土砂崩れや落石等の恐れがある箇所について、過去の記録などを元にそれぞれの基準等を定め、災害が発生する前に「通行止」などの規制を実施する区間
- 金沢河川国道事務所関連の事前通行規制(特殊通行規制含む)区間は1路線2区間(うち1区間は富山河川国道事務所管内)

路線名	箇所名	区間	延長	規制条件	通行止回数 過去5年 (R3~R7)
8	牛の谷	加賀市熊坂町庄司谷～ 加賀市熊坂町北原	2.0km	連続雨量180mm	0回
8	安楽寺	富山県小矢部市安楽寺～石川県津幡町九折※	1.6km	連続雨量180mm	2回 (R5, R7)

※富山河川国道事務所管内



国道8号安楽寺
雨量規制区間
(富山河川国道事務所管内)

国道8号牛の谷
雨量規制区間

○ 記者発表FAXと同様の内容を事務所ホームページに掲載

【タイミング】

◆ 記者発表時

ポイント: 災害対応状況等を随時更新

緊急災害情報として
HP上部に表示

Xでも情報を発信



The screenshot shows the homepage of the Kanazawa River and National Road Office. At the top, there is a navigation bar with tabs for '防災' (Disaster Prevention), '治水' (Water Control), '道路' (Roads), '入札・契約/申請' (Bidding/Contracts/Applications), and '事務所について' (About the Office). Below this, a red-bordered box highlights the '緊急災害情報' (Emergency Disaster Information) section, which contains a list of recent news items with dates and times. To the right of this section, there are several other service links, including '防災情報いしかわ', '入札公告', and '金沢河川国道事務所 道路情報室'. A red-bordered box highlights the 'Xでも情報を発信' (Post information on X) link, which is represented by an 'X' icon.

【タイミング】

◆緊急情報発表時、通行止め開始時、通行止め解除時 など

金沢河川国道事務所のXアカウントにて、即時性の高い情報を提供。
記者発表以外の道路情報も発信！
「フォロー」、「リポスト」をお願いします！

Xでは道路状況の画像を積極的に発信予定！
「国土交通省 金沢河川国道事務所 X」のクレジットを入れて使用可能！

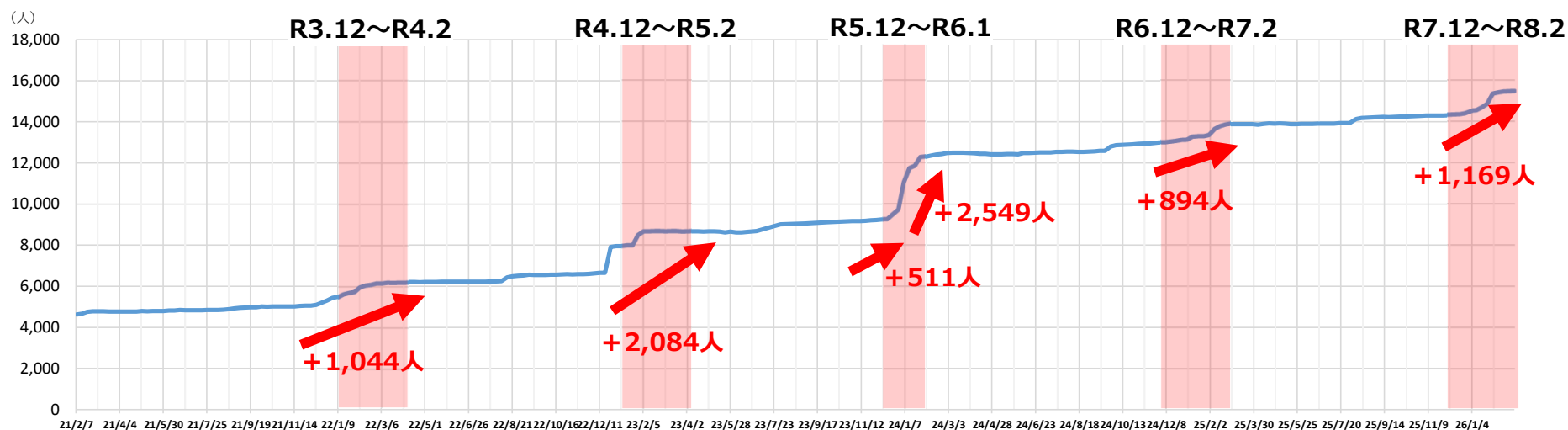
Xでの情報提供の一例



北陸雪害対策技術センター @ hrrsetsugai
羽越河川国道事務所 @ mlit_uetsu
新潟国道事務所 @ mlit_niikoku
長岡国道事務所 @ mlit_chokoku

高田河川国道事務所 @ mlit_takada
富山河川国道事務所 @ mlit_toyama
金沢河川国道事務所 @ KanazawaBousai

- 冬期（12月～2月）にフォロワー数が増加傾向にある。
 - 令和8年1月は大雪の影響もあり、1ヶ月で960人増加した。
 - 今年度冬期以外では、令和7年8月に1ヶ月で280人増加しているが、8月7日に発生した大雨の影響と考えられる。
- ⇒災害の発生や発生の可能性が高まるとアカウントの注目度が上がり、フォロワーの増加につながると推測される。



<令和5年度>	R5.4	R5.5	R5.6	R5.7	R5.8	R5.9	R5.10	R5.11	R5.12	R6.1	R6.2	R6.3
フォロワー数	8,654	8,654	8,687	9,016	9,053	9,117	9,171	9,203	9,714	12,263	12,434	12,486
前月からの増加数	0	0	+33	+329	+37	+64	+54	+32	+511	+2,549	+171	+52
<令和6年度>	R6.4	R6.5	R6.6	R6.7	R6.8	R6.9	R6.10	R6.11	R6.12	R7.1	R7.2	R7.3
フォロワー数	12,428	12,429	12,508	12,539	12,552	12,795	12,902	12,990	13,095	13,328	13,884	13,873
前月からの増加数	+15	+1	+79	+38	+13	+243	+109	+88	+105	+233	+556	-11
<令和7年度>	R7.4	R7.5	R7.6	R7.7	R7.8	R7.9	R7.10	R7.11	R7.12	R8.1	R8.2	R8.3
フォロワー数	13,913	13,901	13,915	13,933	14,213	14,237	14,282	14,303	14,384	15,344	15,472	
前月からの増加数	+40	-12	+14	+18	+280	+24	+45	+21	+81	+960	+128	

- みちナビ石川では、県内主要道路の情報を提供
- 冬期(11月～3月)には、石川県・金沢市・NEXCOが管理する道路ライブ映像も閲覧可能

ポイント: 直轄国道のライブ映像の画像は、「国土交通省 金沢河川国道事務所」のクレジットをつければ利用可能(HP上で保存可能)

道路状況ライブ映像

○ 金沢河川国道事務所HPの道路情報提供システムにて、事前通行規制区間の現在雨量を確認

国土交通省 北陸地方整備局
金沢河川国道事務所

防災 治水 道路 入札・契約/申請 事務所について

家来者の皆様へ
新型コロナウイルス感染症
関係情報

緊急災害情報
現在、緊急情報は発表されていません。

川のライブカメラ
川の「今」がわかる
24時間ライブカメラ情報
川のライブカメラ

記者発表
2023年06月01日 「治水に備え、緊急による規制所点検」の一部中止について
2023年05月31日 急雨と連日 石川川河川敷特別防災安全協議会【緊急】を開催しました
2023年05月31日 雨雲を色とりどりの目で美しく取りました！
2023年05月30日 治水に備え、緊急による規制所点検を実施しました
2023年05月29日 治水事業前に建設や改修作業を関係団体と合同で点検
2023年05月24日 特殊車両の合点検が結果をお知らせします
2023年05月19日 季節川・保川・石川川等から連日特急及び季節川・保川等大規模点検に終了式と対面報告会を開催しました
2023年05月18日 治水に備え緊急対応訓練を実施し、水防士協会の関係者にお知らせ
2023年05月17日 国道158号金沢市東部環状道路（山形側）5.1x4.4から開始した全戸車庫の完成式を開催しました

国土交通省 北陸地方整備局
金沢河川国道事務所

サイト内検索 検索

文字サイズ 小 中 大 リンク集

防災 治水 道路 入札・契約/申請 事務所について

金沢河川国道事務所TOP > 道路

交通情報
北陸地方道路情報提供システム
道路交通情報Now!!
石川みち情報ネット
Highway 中日本
はくくる

川川大橋アーカイブ
粟川大橋アーカイブ

ニュースレター
かわら版「石川のみちづくり」
磐島道路 工事ニュース

道路の事業紹介

道路情報提供システム Road Information Provision System

連続雨量

連続雨量: mm
0～50
50～80
80～100
100～150
150～200
200～250
250～300
300～
欠測

降雨による通行規制区間
通行規制区間
特殊通行規制区間

観測情報について

気象情報詳細
観測所名称: 九折 | 地名先: 石川県河北郡津幡町九折
2024年05月10日10時10分

時間雨量	0mm/h	路面状態	-
連続雨量	0mm	路温	-
風向き	-	積雪深	0 cm
平均風速	-	時間降雪量	-
瞬間風速	-	視程	-
気温	20.7℃		

20 km

お知らせ ご利用に際して ENGLISH


気象情報詳細
観測所名称: 牛の谷 | 地名先: 石川県加賀市能登町北原
2023年05月30日08時50分

時間雨量	0mm/h	路面状態	-
連続雨量	0mm	路温	-
風向き	-	積雪深	2 cm
平均風速	-	時間降雪量	0 cm/h
瞬間風速	-	視程	-
気温	16.0℃		

サイトで提供する情報は、10分間隔で更新しますが、表示中のコンテンツは自動更新されません。
の観測状況により、サイトで提供している情報時刻が観測時刻と異なる場合があります。
更新時点からの時間により、あるいは現着までの間に道路状況が一変していることもございます。
この情報提供時刻の参考程度においたいただき、十分注意に運行ください。
国土交通省は利用者が本サイトの情報を用いて行う一切の行為について何ら責任を負うものではありません。

緊急道路情報メール配信サービス(ほっクリック)

- 概要 : 新潟県、富山県、石川県の災害による通行止めなどをメールでお知らせするシステム
提供内容 : 災害による通行規制(事故等)、大雨による事前通行規制の情報
提供路線 : (新潟県・富山県・石川県)の国土交通省が管理する国道(直轄国道)
[新潟県] 国道7号、8号、17号、18号、49号、113号、116号
[富山県] 国道8号、41号、156号、160号、470号
[石川県] 国道8号、157号、159号、160号、470号



**緊急道路情報を
メールでお知らせ!**
緊急道路情報メール配信サービス

規制情報や気象情報などをメールでお届けします。
備えとしてお役立てください。

登録
無料

災害により
通行止め

降雪で
登坂不能車が
発生

大型車
タイヤチェーン
必要 など...

ほっ 情報とする クリック 

登録はこちら!



hoclick@hrr.milt.go.jp

受信メール(例)



北陸地方整備局道路情報 ☆

受信トレイ

 hoclick道路情報 2018/9/10
To: 自分

北陸地方整備局道路情報

災害等による通行止め(1箇所)
国道470号 上下(石川県輪島市三井町洲衛～石川県鳳珠郡穴水町天神谷)間 災害等

規制雨量に達した地点はありません。

詳細はこちら (下記アドレスの有効期限は配信日より31日間です。)
<http://www.hoclick.go.jp/michi?u=r08dTc6zkHnqff0KXn1XkMil5Tb>