



国土交通省

北陸地方整備局



鉄道・運輸機構

JRTT

令和 6年 5月 31日

国土交通省北陸地方整備局

独立行政法人鉄道建設・運輸施設整備支援機構

## 北陸地方整備局と鉄道・運輸機構が

### 災害時の連携に関する覚書を交換

～ 迅速な災害対応に向けて連絡体制を強化します ～

国土交通省北陸地方整備局と独立行政法人鉄道建設・運輸施設整備支援機構は、地震や豪雨等の大規模災害に備え、被災した鉄道の早期復旧に向け、災害対応において連携を図るため、5月31日（金）に覚書を交換しました。

#### 1. 覚書の目的

本覚書は、北陸地方整備局管内で、地震・津波・風水害等異常な自然現象及び大規模な火災等による被害が発生した場合又は発生すると予想される場合において、災害等からの早期復旧のために北陸地方整備局と鉄道・運輸機構が連携することを目的とします。

#### 2. 覚書の内容

- ①災害時は北陸地方整備局と鉄道・運輸機構が相互に連絡し、情報の収集と伝達を行います。
- ②鉄道・運輸機構は、北陸地方整備局から要請があった場合又は鉄道・運輸機構が必要と判断した場合、北陸地方整備局の災害対策本部等に応援を派遣します。
- ③北陸地方整備局及び鉄道・運輸機構は、連絡の体制を事前に定め、お互いに共有します。
- ④北陸地方整備局及び鉄道・運輸機構は、防災に関する訓練、連絡調整、情報共有等に当たって相互に協力し、連携強化、防災力の向上を図ります。

#### <発表記者會>

北陸地方整備局：新潟県政記者クラブ、新潟県政記者クラブ、富山県政記者クラブ、石川県政記者クラブ、その他専門紙

鉄道・運輸機構：国土交通記者会、国土交通省建設専門紙記者会

#### <本件に関するお問合せ先>

国土交通省北陸地方整備局 TEL 025-280-8836(直通)

防災管理官 あおき 青木 じゅんいち 淳一 (内線 2123)

独立行政法人鉄道建設・運輸施設整備支援機構

鉄道企画調査部 鉄道総合支援課 ふくもと 福本 よしみつ 義光 TEL 045-222-9059

## ■北陸地方整備局と鉄道・運輸機構の覚書交換式

○交換日:令和6年5月31日(金)

○場所:北陸地方整備局

覚書の交換にあたって、北陸地方整備局 齋藤統括防災官は「平時からお互いに防災訓練、連絡調整、情報共有を行い、連携強化、防災力の向上を図り、災害から地域住民の命と暮らしを守るため、お互い連携し協力して行きたい。」とし、鉄道・運輸機構 依田鉄道企画調査部長は「地震・津波・風水害等異常な自然現象及び大規模な火災等による被害に対して、本覚書により北陸地方整備局様との連携を一層強化し、被災した鉄道の早期復旧のために積極的に取り組んでまいります。」としました。



左:北陸地方整備局 齋藤 充 統括防災官  
右:鉄道・運輸機構 依田 淳一 鉄道企画調査部長



# 緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE) 国土交通省

## TEC-FORCEとは

※TEC-FORCE(Technical Emergency Control FORCE) : 緊急災害対策派遣隊

- 大規模自然災害への備えとして、迅速に地方公共団体等への支援が行えるよう、平成20年4月にTEC-FORCEを創設し、本省災害対策本部長等の指揮命令のもと、全国の地方整備局等の職員が活動。
- TEC-FORCEは、大規模な自然災害等に際し、被災自治体が行う被災状況の把握、被害の拡大の防止、被災地の早期復旧等に対する技術的な支援を円滑かつ迅速に実施。
- 南海トラフ巨大地震や首都直下地震をはじめ、大規模自然災害の発生が懸念されている中、令和6年4月には隊員数を約1万7千人に増強(創設当初約2,500人)。ドローン等のICT技術の活用や、装備品等の増強など、体制・機能を拡充・強化。

## 活動内容

### 災害対策用ヘリコプターによる被災状況調査

災害対策用ヘリコプター  
「ほくりく号」



「ほくりく号」による千曲川上空の浸水調査

【令和元年東日本台風】  
(長野県長野市上空)

### 市町村へのリエゾン派遣



【H27.5 口永良部島の火山活動】  
(鹿児島県屋久島町)

### 被災状況の把握



【令和2年7月豪雨】  
(熊本県五木村)

### 被災映像の共有



【令和3年7月1日からの大雨】  
(島根県飯南町)

### 自治体への技術的助言



【令和4年8月の大雨】  
(山形県米沢市)

### 排水ポンプ車による緊急排水



【H30.7月豪雨】  
(岡山県倉敷市真備町)

### 捜索活動への技術的助言



【H28.4 熊本地震】  
(熊本県南阿蘇村)

### 給水機能付き散水車による給水支援



【R6.1能登半島地震】  
(石川県かほく市)

## 鉄道災害調査隊（RAIL-FORCE）とは

鉄道・運輸機構「**鉄道災害調査隊（RAIL-FORCE）**」は、自然災害等により鉄軌道施設等が被災した場合、鉄軌道事業者等からの派遣要望を踏まえた国土交通省からの派遣要請に基づき、いち早く現地に出向き、新幹線の建設等で培った技術力を活用して、鉄軌道事業者等に被災状況調査などの技術的支援を行います。

