

北陸地方整備局
記者発表・資料配付

・記者発表	平成23年3月18日
・資料配付	15時30分
日時	

件名	平成23年東北地方太平洋沖地震による 北陸地方整備局の対応状況(第18報)
----	--

取り扱い	発表をもって解禁
------	----------

発表先	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、長野県政記者クラブ、 山形県政記者クラブ、福島県政記者クラブ
-----	---

発表概要	平成23年3月11日14時46分頃に発生した東北地方太平洋沖地震による災害に対し、北陸地方整備局が実施している <u>本日の支援活動の概要</u> をお知らせします。
------	---

問い合わせ先	北陸地方整備局 TEL(代表)025-280-8880					
	<table border="0"> <tr> <td>所属</td> <td>氏名</td> <td>電話</td> </tr> <tr> <td>災害広報官</td> <td>松浦 利之</td> <td>090-8643-3920</td> </tr> </table> <p>注意：『非通知』設定では着信できません</p>	所属	氏名	電話	災害広報官	松浦 利之
所属	氏名	電話				
災害広報官	松浦 利之	090-8643-3920				

(本資料は、http://www.hrr.mlit.go.jp/saigai/h230311/230311_top.html でご覧いただけます。)

平成23年東北地方太平洋沖地震による
北陸地方整備局災害対策状況（第18報）

平成23年3月18日15時00分現在

1. 北陸地方整備局の支援

北陸地方整備局では、3月12日から東北地方整備局への緊急災害対策派遣隊（TEC-FORCE）の出動、3月11日から災害対策用機械の派遣を行い、災害対応に関する支援を実施しています。詳細は以下のとおりです。

3月18日現在 全体派遣数 7班、117名（うち職員数：54名）
（派遣開始から18日まで延べ 1,585人日が活動）

1) 緊急災害対策派遣隊（TEC-FORCE）

現地調査班（道路班）

18日現在 総勢 3班、12名を派遣中（うち職員数：9名）

（18日の主な活動概要）

道路班 三陸国道事務所管内の災害詳細調査支援。

現地支援班

18日現在 総勢 2班、6名を派遣中（うち職員数：4名）

（18日の主な活動概要）

東北地方整備局本局の支援のため新たに4名派遣

大型浚渫兼油回収船「白山」の派遣

18日現在、1班 総勢28名を派遣中（うち職員28名）

3月17日9:40に宮古港に入港・着岸し、燃料（A重油）の一部を地元を提供。

18日も引き続き燃料（A重油）の一部引き渡し作業を実施。

（参考 宮古市に引き渡した支援物資）

16日 米140kg、毛布200枚、水500ml、2,400本等

17日～18日 A重油 10,000リットル予定

災害対策用機械 54台を派遣

18日現在、2班 総勢74名を派遣中（うち職員15名）

対策本部車2台、待機支援車3台、排水ポンプ車20台、照明車22台、
衛星通信車1台、衛星小型画像伝送装置(KU-SAT)2台、二輪車(50cc原付)4台

各機械の詳細は <http://www.hrr.mlit.go.jp/hokugi/bousai/action/03.html>

- ・津波による内水排水等を目的として排水ポンプ車を派遣。
内水排水のためポンプ車6台を配備。（宮城県名取川河口3台、石巻、東松島地先2台、北上大橋下流1台）
- ・夜間の災害復旧活動や避難住民支援等のため照明車を派遣。
夜間の内水排水のため照明車4台を配備。（宮城県名取川河口2台、東松島地先1台、北上大橋下流1台。）
- ・自治体の災害対策支援のため待機支援車を配備。
石巻市役所（雄勝総合支所）の災害対応支援のため、通信設備、就寝設備等を備えた待機支援車を1台派遣。

- ・災害復旧に係る情報通信の確保を図るため、衛星通信車1台、衛星小型画像伝送装置（KU-SAT）2台を設置し電話・Fax回線を確保。
石巻市災害対策本部に衛星通信車を配備。
名取市・釜石市災害対策本部に衛星小型画像伝送装置を配備。
- ・被害を受けた国道45号川原川橋（陸前高田市）の道路交通確保のため、北陸地方整備局所有の応急組立橋（6×40m）1橋の派遣準備を開始。

食料等の搬送

福島県の要請により食料等を避難所に搬送するため2tトラック1台を派遣予定。
（整備局職員が同行）

避難者受け入れの協力

福島原発の事故に伴う福島県からの避難者受け入れの協力として、国道49号鳥居PAで避難場所への誘導等の案内。

業団体の支援

【簡易トイレの搬入】

避難場所の被災者支援のため、北陸地方整備局（職員2名）と（社）日本土木工業会北陸支部で避難場所となっている福島県川俣町小学校等へ簡易トイレ100個を運搬。

また、（社）日本道路建設業協会北陸支部が宮城県石巻市へ簡易トイレ100個を運搬、岩手県釜石市へ60個を設置予定。

（簡易トイレについては（社）日本土木工業会北陸支部、（社）日本道路建設業協会に対応）

【タンクローリーの派遣】

被災地での復旧作業を支援するため、（社）日本土木工業会北陸支部が軽油を配送するタンクローリー6台を派遣準備中。

2. 電力不足に対する北陸地方整備局の対応

（ 詳細は北陸地方整備局ホームページ：<http://www.hrr.mlit.go.jp/index.html>
「東北地方太平洋地震」北陸地方整備局のパナーを参照 ）

北陸地方整備局庁舎施設の節電の徹底

北陸地方整備局本局及び各事務所において、業務の支障の無い範囲での照明の消灯、エレベータ台数の制限等の節電対策の徹底を実施中。

河川維持流量の一部を発電に利用する措置を実施

東北地方太平洋沖地震に伴う電力需給の逼迫状況を受け、河川維持流量の一部を4月30日まで発電に利用できる措置を新潟県内6発電所、長野県内10発電所で実施中。

直轄国道における節電の取り組み

電力不足に対する政府の方針を受け、新潟県内の直轄国道の道路照明灯を管理上、支障のない範囲で消灯中（約1,400灯実施済）。

富山県内、石川県内の道路照明についても併せて消灯を実施予定（約300灯）。

新潟県内の計画停電に対して道路利用者への注意喚起等、適切な対応を取るよう関係部署へ通知。地元ラジオ等を利用して道路利用者への呼びかけを強化。

災害対策機械の活動状況表

別紙

3月18日 15時時点

車両	台数	派遣元	活動状況
対策本部車	2	北陸技術事務所(新潟) 1台 北陸技術事務所(上越) 1台	(3月18日) ・南三陸町役場に配備(1台) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぼーと)で準備中(1台)
待機支援車	3	北陸技術事務所(新潟) 1台 北陸技術事務所(上越) 1台 北陸技術事務所(富山) 1台	(3月18日) ・石巻市役所(雄勝総合支所)へ配備(1台) ・山形河川国道事務所準備中(1台) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぼーと)で準備中(1台)
排水ポンプ車	20	北陸技術事務所(新潟) 3台 北陸技術事務所(上越) 2台 北陸技術事務所(富山) 3台 富山河川国道事務所 2台 金沢河川国道事務所 3台 信濃川下流河川事務所 2台 阿賀野川河川事務所 1台 阿賀川河川事務所 3台 羽越河川国道事務所 1台	(3月18日) ・仙台河川国道事務所名取川出張所名取川河口に配備(2台) ・仙台河川国道事務所名取市赤浜に配備(1台) ・北上下流河川事務所付近(石巻、東松島地先)に配備(2台) ・北上大橋下流に配備(1台) ・山形河川国道事務所準備中(10台) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぼーと)で準備中(4台)
照明車	22	北陸技術事務所(新潟) 4台 北陸技術事務所(上越) 2台 北陸技術事務所(富山) 3台 富山河川国道事務所 3台 金沢河川国道事務所 3台 信濃川下流河川事務所 2台 阿賀野川河川事務所 1台 阿賀川河川事務所 3台 羽越河川国道事務所 1台	(3月18日) ・仙台河川国道事務所名取川出張所名取川河口に配備(1台) ・仙台河川国道事務所名取市赤浜に配備(1台) ・北上下流河川事務所付近(東松島地先)に配備(1台) ・北上大橋下流に配備(1台) ・山形河川国道事務所準備中(11台) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぼーと)で準備中(7台)
衛星通信車	1	北陸技術事務所(新潟) 1台	(3月18日) ・石巻市役所に配備。
KU-SAT(衛星小型画像伝送装置)	2	長岡国道事務所 1台 信濃川河川事務所 1台	(3月18日) ・名取市役所、釜石市役所に各1台を配備。
合計	50		

各車両の詳細は以下のホームページをご覧ください。

<http://www.hrr.mlit.go.jp/hokugi/bousai/action/03.html>

船舶	活動状況
大型浚渫兼油回収船 「白山」	(3月18日) ・引き続き宮古港で燃料(A重油)の一部を地元を提供。

車両	活動状況
バイク調査隊(車両のみ)	(3月18日) ・被災状況調査のため仙台河川国道事務所にバイク(50CC)を配備中(4台)

東北地方太平洋沖地震における北陸地方整備局TEC-FORCE活動状況



3/17 東北地方整備局へ調査報告書の引き継ぎ(河川・砂防班)



3/16 東北地方整備局へ調査報告書の引き継ぎ(道路班)



3/16 北上大橋下流における排水ポンプ車の稼働

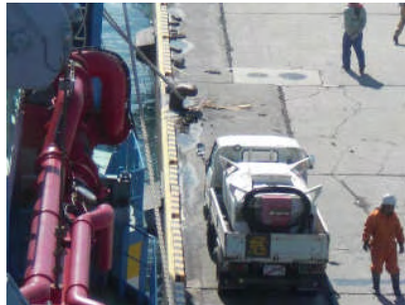


3/16 衛星小型画像伝送装置(KU-SAT)の利用(名取市役所)

宮古港(岩手県)における「白山」による支援物資の海上輸送



重油積み出し作業状況



積み出し量	
A重油	10,000 リットル
輸送車両	
ミニローリー	1,600 リットル 積み