

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16日
・資料配付	10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14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、北陸地方整備の <u>15日の支援活動と16日の活動予定をお知らせします。</u>
------	--

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><b>注意：『非通知』設定では着信できません</b></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](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14報）

平成23年3月16日10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16日現在 全体派遣数 20班 308名（うち職員数：114名）  
（派遣開始から16日まで延べ 1, 146人日が活動）

### 1) 緊急災害対策派遣隊（TEC-FORCE）

#### ①現地調査班（先遣、河川、砂防、道路、総務班）

16日現在、17班 総勢89名を派遣中（うち職員数：77名）

（16日の主な活動概要）

河川班・砂防班 宮城県鳴瀬川と吉田川の施設被害や斜面の崩壊状況などの災害緊急調査を実施。

道路班 東北地方整備局に現地調査状況を報告。その後、2名を残し北陸地方整備局等へ帰還。

#### ②大型浚渫兼油回収船「白山」の派遣

16日現在、1班 総勢28名を派遣中（うち職員28名）

北陸地方整備局所有の大型浚渫兼油回収船「白山」は、宮古港の岸壁への着岸を行うために必要な調査を実施中。3月16日は航路等の安全性を確認後、支援物資を陸揚げ予定。

#### ③災害対策用機械 54台を派遣

16日現在、2班 総勢191名を派遣中（うち職員9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、2輪車（50cc原付）4台、KU-SAT（衛星小型画像伝送装置）2台

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

##### ・排水ポンプ車

宮城県名取川宝橋下流左岸にて内水排水のためポンプ車2台を配備。

北上川下流事務所付近（石巻、東松島地先）の排水のため、ポンプ車2台を配備。

月浜第一水門付近の排水のため、ポンプ車1台を配備。

##### ・照明車

宮城県名取川宝橋下流左岸に照明車1台を配備。

北上下流河川事務所付近（東松島地先）に照明車1台を配備。

月浜第一水門付近に照明車1台を配備。

##### ・衛星通信車

自治体の情報連絡体制支援のため、石巻市役所に1台配備し、電話回線1回線、Fax回線1回線を確保。

- ・ KU-SAT(衛星小型画像伝送装置) 2台  
自治体の電話回線確保による情報連絡体制支援のため、名取市役所、釜石市役所に各1台配備。
- ・ 2輪車(50cc 原付)  
機動的な道路の被災状況調査のため、仙台河川国道事務所仙台西国道維持出張所へ4台配備。

#### ④防災ヘリコプター(ほくりく号)の派遣

16日は悪天候が見込まれるため、新潟空港に帰還し待機。

#### ⑤災害支援申し出窓口の設置

建設業団体からの災害支援の申し出窓口を北陸地方整備局災害対策支援本部に開設中。

#### ⑥簡易トイレの搬入

3月16日に、北陸地方整備局及び、(社)日本土木工業会北陸支部が被災者支援のため、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個を搬入(職員2名派遣)。

## 2. 電力不足への対応

### ①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実施中。

(詳細は北陸地方整備局ホームページ

[http://www.hrr.mlit.go.jp/saigai/h230311/0311\\_press\\_kasen1.pdf](http://www.hrr.mlit.go.jp/saigai/h230311/0311_press_kasen1.pdf) )

### ②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3,700灯)

(詳細は北陸地方整備局ホームページ

[http://www.hrr.mlit.go.jp/saigai/h230311/230311\\_press\\_douro1.pdf](http://www.hrr.mlit.go.jp/saigai/h230311/230311_press_douro1.pdf) )

### ③東北電力の計画停電に対する対応

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3月15日に通知。

## 3. 東北地方太平洋沖地震における交通関係の復旧状況(参考)

3月15日12:00現在の交通関係の復旧状況は以下のホームページに掲載。

(詳細は国土交通省ホームページ <http://www.mlit.go.jp/common/000137612.pdf>)

## 4. 新潟県へのリエゾン派遣

福島原発事故に伴う福島県からの避難者受け入れの支援として、国道49号鳥居PAで避難場所への誘導案内に関しての協力(3月15日に職員2名を派遣)。

(詳細は新潟県ホームページ

[http://www.bousai.pref.niigata.jp/contents/dbps\\_data/material/\\_localhost/03151500ukeire.pdf](http://www.bousai.pref.niigata.jp/contents/dbps_data/material/_localhost/03151500ukeire.pdf))

緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)等の活動状況表

別紙-1

任 務	班 数			派 遣 者 数				活 動 状 況	
	活動隊	本日追加	計	事務所等職員数	活動隊	本日追加	計		
現地調査班	先遣隊	1	—	1	北陸技術事務所 5名	5	—	5	(3月15日) ・状況の把握 (3月16日予定) ・気仙沼を中心に被災状況調査
	河川班	4	—	4	北陸地方整備局 8名 羽越河川国道事務所 4名 信濃川下流河川事務所 5名	17	—	17	(3月15日) ・宮城県鳴瀬川の被災状況調査 (3月16日予定) ・引き続き宮城県鳴瀬川の被災状況調査
	砂防班	4	—	4	北陸地方整備局 4名 飯豊山系砂防事務所 4名 立山砂防事務所 4名 羽越河川国道事務所 1名 神通川水系砂防事務所 3名	16	—	16	(3月15日) ・宮城県吉田川の被災状況調査 (3月16日予定) ・引き続き宮城県吉田川の被災状況調査
	道路班	6	—	6	北陸地方整備局 14名 新潟国道事務所 5名 高田河川国道事務所 5名 富山河川国道事務所 5名	29	—	29	(3月15日) ・国道45号及び各港湾・都市(大船渡市、陸前高田市、気仙沼市)へのアクセス道路被災状況調査 (3月16日予定) ・3月15日までの調査結果を東北地方整備局に報告。その後帰還。
	港湾班	—	—	0		—	—	0	(3月15日) ・調査終了し、他地方整備局班と交代後、帰還。
	総務班	2	—	2	北陸地方整備局 10名	10	—	10	(3月15日) ・現地調査における連絡調整 (3月16日予定) ・引き続き現地調査における連絡調整
	職員小計	17		17		77		77	
	自動車運転委託					12		12	
	合計	17		17		89		89	
	大型浚渫船	「白山」	1	—	1	北陸地方整備局 28名	28	—	28
船舶職員合計		1		1		28		28	
災害対策用機械	通信班	1	—	1	北陸地方整備局 3名	3	—	3	(3月15日) ・仙台河川国道事務所名取川出張所に設置展開 ・KU-SAT2台を名取市役所、釜石市役所へ設置 (3月16日予定) ・石巻市役所に設置展開 ・KU-SAT2台は引き続き名取市役所、釜石市役所に配備
	応急対策班	1	—	1	信濃川河川事務所 1名 信濃川下流河川事務所 1名 高田河川国道事務所 1名 新潟国道事務所 1名 長岡国道事務所 2名	6	—	6	(3月15日) 災害対策機械配置箇所にて運転支援 (3月16日予定) 災害対策機械配置箇所にて運転支援
	職員小計	2		2		9	0	9	
	機械運転委託					182		182	
	合計	2	—	2		191	0	191	
職員合計	20		20		114	0	114		
委託合計					194	0	194		
派遣者合計	20		20		308	0	308		

# 災害対策機械の活動状況表

別紙-2

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15日) ・福島河川国道事務所 郡山出張所で準備中(2台) (3月16日予定) ・福島河川国道事務所 郡山出張所で準備中(1台) ・南三陸町役場で準備中(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15日) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぼ一と)で準備中(1台) ・福島河川国道事務所 郡山出張所等で準備中(2台) (3月16日予定) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぼ一と)に配備(1台) ・福島河川国道事務所 郡山出張所等で準備中(2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15日) ・宮城県名取川宝橋下流左岸に配備(2台) ・仙台空港滑走路下県道に配備(2台) ・北上下流河川事務所付近に配備(2台) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぼ一と)で準備中(14台) (3月16日予定) ・宮城県名取川宝橋下流左岸に配備(2台) ・北上下流河川事務所付近(石巻、東松島地先)に配備(2台) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぼ一と)で準備中(15台) ・月浜第一水門に配備(1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15日) ・北上下流河川事務所付近に配備(2台) ・宮城県名取川宝橋下流左岸に配備(1台) ・福島河川国道事務所郡山出張所等で準備中(19台) (3月16日予定) ・北上下流河川事務所付近(東松島地先)に配備(1台) ・宮城県名取川宝橋下流左岸に配備(1台) ・福島河川国道事務所郡山出張所等で準備中(18台) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぼ一と)に配備(1台) ・月浜第一水門に配備(1台)
衛星通信車	1	北陸技術事務所(新潟) 1台	(3月15日) ・仙台河川国道事務所名取川出張所に配備。 午後から石巻市役所へ配備。 (3月16日予定) ・引き続き、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15日) ・名取市役所、釜石市役所へ向け、移動中 (3月16日予定) ・名取市役所、釜石市役所に配備。
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15日) ・宮古港岸壁への着岸を行うための調査。荒天のため、小型船を介しての陸揚げ作業は中止。 (3月16日予定) ・航路等の安全性を確認後、宮古港に支援物資を陸揚げ予定。

車両	活動状況
バイク調査隊(車両のみ)	(3月15日) ・被災状況調査のため仙台河川国道事務所バイク(50CC)を配備中(4台) (3月16日予定) ・被災状況調査のため仙台河川国道事務所バイク(50CC)を配備中(4台)