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21日

• 資料配付

13時00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21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本日 の支援活動の概要をお知らせします。

北陸地方整備局 TEL (代表) 025-280-8880

所 属

氏 名

電 話

災害広報官

松浦 利之 090-8643-3920

問い合わせ先

注意:『非通知』設定では着信できません

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21報)

平成23年3月21日13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21日現在 全体派遣数 17班、185名(うち職員数:92名) (派遣開始から21日まで延べ 2,015人日が活動)

緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)

- ①現地調査班
 - 21日現在 総勢 9班、35名を派遣中(うち職員数:30名)

(21日の主な活動概要)

河川班・総務班 北上下流河川事務所管内の被災調査の為、新たに派遣。

- ②現地支援班
 - **21日現在 総勢 2班、6名を派遣中(うち職員数:4名**) (21日の主な活動概要)
 - 東北地方整備局本局の支援。
- ③大型浚渫兼油回収船「白山」の派遣
 - 21日現在、1班 総勢28名を派遣中(うち職員28名)

3月16日から岩手県宮古港で支援活動を継続していた「白山」については、燃料等の補給のため、20日13時25分、新潟港に向け宮古港を出港。<u>22日朝、新</u>潟港に入港予定。

- ④災害対策用機械 54台を派遣
 - 21日現在、2班 総勢98名を派遣中(うち職員17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(50α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8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、高砂南部排水機場2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6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、高砂南部排水機場2台)
- ・自治体の災害対策支援のため災害対策本部車、待機支援車を配備。南三陸町役場、石巻市役所(雄勝総合支所)の災害対応支援のため、通信施設、 就寝施設等などを備えた災害対策本部車1台、待機支援車1台を配備。
- ・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橋を派遣(19日21時出発搬送中)。
- ・福島原発災害支援のため、配水管清掃車を派遣。北陸地方整備局所有の配水管清掃車1台を三春ダム管理所(福島県三春町)へ派遣準備中。

⑤市町村へのリエゾン派遣

21日現在、2班 総勢16名を派遣中(うち職員12名)

東北地方整備局から陸前高田市及び気仙沼市に派遣されているリエゾンと交替するため、北陸地方整備局から新たにリエゾン(情報収集員)を派遣。

⑥食料等の搬送

21日現在、1班 総勢2名を派遣中(うち職員1名)

集積された食料等の支援物資を各避難所に搬送するための2 t トラック1台を派遣(20日9時30分頃現地到着)。福島県いわき市内で運搬作業中。

⑦避難者受け入れの協力

避難者向けの案内として、道路情報板への表示や案内看板を設置するとともに、 自治体が設置する案内看板の占用手続きを簡略化。

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」北陸地方整備局のバナーを参照

①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。

②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。

③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<u>(約1,700灯実施済)。</u> 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中(約270灯実施済)。

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。

3. 建設業界団体による支援

①簡易トイレの提供

(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で対応)

- ・(社) 日本土木工業会北陸支部 福島県(川俣町小学校等) 簡易トイレ100個(設置済み)
- •(社)日本道路建設業協会北陸支部

宮城県石巻市 簡易トイレ100個(設置済み) 岩手県釜石市 簡易トイレ 60個(設置済み)

宮城県気仙沼市 簡易トイレ158個 (3/20日から随時設置中)

②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。

									3月21日 13時時点
	任 務		班数本日		派遣者		本日	-:	活 動 状 況
		活動隊	追加	計	事務所等職員数	活動隊	追加	計	
	先遣隊	_	_	0		_	_	0	
現	河川班	-	8	8	北陸地方整備局 7名 高田河川国道事務所 4名 信濃川河川事務所 3名 富山河川国道事務所 4名 黒部河川事務所 3名 金沢河川国道事務所 3名 千曲河川事務所 3名	-	28	28	(3月21日) ・名取川下流河川事務所管内における支援の ため、移動中。
地調	砂防班	_	_	0		_	_	0	
査班	道路班	-	_	0		_	_	0	
址	港湾班	_	_	0		_	-	0	
	総務班	_	1	1	北陸地方整備局 2名	_	2	2	
	職員小計	0	9	9		0	30	30	
	自動車運転委託					-	5	5	
	合計	0	9	9		0	35	35	
現地支援	現地支援班	2	-	2	北陸地方整備局 2名 新潟国道事務所 1名 信濃川河川事務所 1名	4	-	4	(3月20日) ・東北地方整備局本局の支援。 ・支援体制の増強のため追加。 (3月21日) ・引き続き、東北地方整備局本局の支援
班	職員小計	2	0	2		4	0	4	
	自動車運転委託					2	ı	2	
	合計	2	0	2		6	0	6	
大型浚渫船	「白山」	1	_	1	北陸地方整備局 28名	28	ı	28	(3月20日) ・燃料補給のため新潟港へ向け出港。 (3月21日) ・燃料補給のため新潟港に向け移動中
	船舶職員合計	1		1		28		28	
	通信班	1	_	1	高田河川国道事務所 2名 富山河川国道事務所 1名 金沢河川国道事務所 1名 羽越河川国道事務所 1名	3	2	5	(3月20日) ・石巻市役所、名取市役所、釜石市役所の通信確保 (3月21日) ・引き続き石巻市役所、名取市役所、釜石市役所の通信確保
災害対策用機械					I= 3th 1.13= 1.1 = 75=2				
策用機	応急対策班	1	-	1	信濃川河川事務所 1名 2 名 信濃川下流河川事務所 2 名 高田河川国道事務所 1名 第 1名 第 1	6	6	12	(3月20日) ・災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支援
策用機	応急対策班職員小計	1	-	1 2	信濃川下流河川事務所 2名名	6	6	12	・災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支
策用機			-		信濃川下流河川事務所 2名名				・災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支
策用機	職員小計		_		信濃川下流河川事務所 2名名	9	8	17	・災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支
策用機械 リエ	職員小計機械運転委託	2		2	信濃川下流河川事務所 2名名	9 76	8 5	17 81	・災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支
策用機械 リー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	職員小計機械運転委託合計	2		2 2	信濃川下流河川事務所 2名名	9 76 85	8 5 13	17 81 98	- 災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支援 援 (3月21日)
策用機械 リエゾ	職員小計機械運転委託合計	2 2		2 2 2	信濃川下流河川事務所 2名名	9 76 85	8 5 13	17 81 98	- 災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支援 援 (3月21日)
策用機械 リェゾン	職員小計機械運転委託合計リエゾン職員小計	2 2		2 2 2	信濃川下流河川事務所 2名名	9 76 85	8 5 13 12	17 81 98 12	・災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支援 (3月21日) ・陸前高田市及び気仙沼市に向け移動中。
策用機械 リエゾン班 物資	職員小計機械運転委託合計リエゾン職員小計自動車運転委託	2 2 - 0	2	2 2 2 2	信濃川下流河川事務所 2名名	9 76 85 - 0	8 5 13 12 12 4	17 81 98 12 12 4 16	- 災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支援 援 (3月21日)
策用機械 リエゾン班 物資運	職員小計機械運転委託合計リエゾン職員小計自動車運転委託合計	2 2 - 0	2	2 2 2 2	信濃川下流河川事務所 2名名	9 76 85 - 0	8 5 13 12 12 4 16	17 81 98 12 12 4 16	- 災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支援 (3月21日) ・陸前高田市及び気仙沼市に向け移動中。 (3月20日) ・各避難所への物資運搬のためのトラックを派遣 (3月21日)
策用機械 リエゾン班 物資	職員小計 機械運転委託 合計 リエゾン 職員小計 自動車運転委託 合計 物資運搬	2 2 - 0	2 2	2 2 2 2 1	信濃川下流河川事務所 2名名	9 76 85 - 0 0	8 5 13 12 12 4 16	17 81 98 12 12 4 16	- 災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支援 (3月21日) ・陸前高田市及び気仙沼市に向け移動中。 (3月20日) ・各避難所への物資運搬のためのトラックを派遣 (3月21日)
策用機械 リエゾン班 物資運	職員小計 機械運転委託 合計 リエゾン 職員小計 自動車運転委託 合計 物資運搬 職員小計 自動車運転委託	2 2 - 0 0 0 0 0 0	2 1 1 1	2 2 2 2 2 1	信濃川下流河川事務所 2名名	9 76 85 - 0 0	8 5 13 12 12 4 16 1 1	17 81 98 12 12 4 16 1 1	- 災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支援 (3月21日) ・陸前高田市及び気仙沼市に向け移動中。 (3月20日) ・各避難所への物資運搬のためのトラックを派遣 (3月21日)
策用機械 リエゾン班 物資運	職員小計 機械運転委託 合計 リエゾン 職員小計 自動車運転委託 合計 物資運搬 職員小計 自動車運転委託 合計 職員小計	2 2 - 0 0 0 0	2 2 1 1	2 2 2 1 1 1	信濃川下流河川事務所 2名名	9 76 85 - 0 0 0	8 5 13 12 12 4 16 1 1 1 2	17 81 98 12 12 4 16 1 1 1 2	- 災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支援 (3月21日) ・陸前高田市及び気仙沼市に向け移動中。 (3月20日) ・各避難所への物資運搬のためのトラックを派遣 (3月21日)
策用機械 リエゾン班 物資運	職員小計 機械運転委託 合計 リエゾン 職員小計 自動車運転委託 合計 物資運搬 職員小計 自動車運転委託	2 2 - 0 0 0 0 0 0	2 1 1 1	2 2 2 2 2 1	信濃川下流河川事務所 2名名	9 76 85 - 0 0	8 5 13 12 12 4 16 1 1	17 81 98 12 12 4 16 1 1	- 災害対策機械設置箇所にて運転支援 (3月21日) ・引き続き災害対策機械配置箇所にて運転支援 (3月21日) ・陸前高田市及び気仙沼市に向け移動中。 (3月20日) ・各避難所への物資運搬のためのトラックを派遣 (3月21日)

別紙-2

3月21日 13時時点

車両	台数	派遣元	3月21日 13時時点 活動状況
半川	口奴	/// 追 兀	
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20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(あいぽーと)で準備中(1台) (3月21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(あいぽーと)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20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で準備中(1台) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぽーと)で準備中(1台) (3月21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で準備中(1台) ・岩手河川国道事務所で関出張所(あいぽーと)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20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渋に配備(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で準備中(10台) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぽーと)で準備中(4台) (3月21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渋に配備(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) ・北上大橋下流に配備(1台) ・出形河川国道事務所で準備中(9台) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぽーと)で準備中(3台) ・高砂南部排水機場に配備(2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20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渋に配備(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) ・北上大橋下流に配備(1台) ・山形河川国道事務所で準備中(11台) ・岩手河川国道事務所の関出張所(あいぽーと)で準備中(7台) (3月21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渋に配備(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) ・北上大橋下流に配備(1台) ・出形河川国道事務所で準備中(10台) ・岩手河川国道事務所一関出張所(あいぽーと)で準備中(6台) ・高砂南部排水機場に配備(2台)
配水管清掃車	1	新潟国道事務所 1台	(3月20日) ・三春ダム管理所へ派遣(1台) (3月21日) ・三春ダム管理所へ派遣準備中(1台)
衛星通信車	1	北陸技術事務所(新潟) 1台	(3月20日) ・石巻市役所に配備 (3月21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20日) ・名取市役所、釜石市役所に各1台を配備 (3月21日) ・名取市役所、釜石市役所に各1台を配備
合計	51		

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20日) ・燃料補給のため新潟港へ向け午後出港 (3月21日) ・燃料補給のため新潟港へ向け移動中

車両	活動状況
	(3月20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) (3月21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)