

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28日
・資料配付	13時00分
日時	

件名	3月12日3時59分の長野県北部を震源とする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、長野県政記者クラブ
-----	---------------------

発表概要	<p>平成23年3月12日3時59分頃に発生した長野県北部を震源とする地震により、3時59分に北陸地方整備局は地震災害の非常体制を発令しました。</p> <p>その後、管内施設の点検結果等を踏まえ、3月13日16時30分に注意体制へ移行しました。</p> <p>3月28日13:00現在の北陸地方整備局の対応状況をお知らせします。</p>
------	---

問い合わせ先	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
	<b>注意：『非通知』設定では着信できません</b>

# 長野県北部を震源とする地震による 北陸地方整備局災害対策状況（第18報）

平成23年3月28日13時00分現在

## 1. 北陸地方整備局の災害対策状況

平成23年3月12日の長野県北部を震源とする地震により、北陸地方整備局では管内施設の点検を行っていましたが、直轄管理区間内では異常はありませんでした。詳細については以下のとおりです。

## 2. 北陸地方整備局 所管施設関係 総括情報

12日3時59分に発生した地震に係る管内施設の点検状況

### 【河川関係】

(直轄河川) 信濃川、千曲川、関川、姫川 点検終了 異常なし

(直轄ダム) 三国川ダム(信濃川水系) 点検終了 異常なし

(砂防・地すべり)

湯沢砂防事務所管内：点検終了 異常なし

直轄以外：25箇所の被災確認

【河川】 新潟県：5箇所被災（応急対応済み。）

【砂防】 新潟県：16箇所、長野県：4箇所 計20箇所被災

（新潟県：地すべり7箇所、砂防3箇所、急傾斜地4箇所、雪崩2箇所  
計16箇所  
長野県：斜面崩落4箇所（河道埋塞無いことを確認。）

※長野県栄村の斜面崩落箇所（中条川）について、長野県からの要請を受け、15日に専門家(信州大学教授、湯沢砂防事務所長 等)による現地調査を実施。

長野県からの支援要請に基づき、湯沢砂防事務所において土石流センサー、IPカメラを設置完了（24日）。

24日19時より自治体等（長野県・新潟県・栄村・湯沢砂防事務所）の防災担当部署へ監視データの配信を開始（これまでのところ異常は確認していない）。

### 【道路関係】

直轄国道については巡回を完了し、異常なし。

新潟県で3月12日17時から通行止めが続いていた、国道405号 十日町市松之山月池(雪崩・地すべり)については、3月28日午前7時に仮設迂回路（片側交互通行）で通行可能。ただし、夜間（21時から7時）は通行止め。

### 【港湾関係】

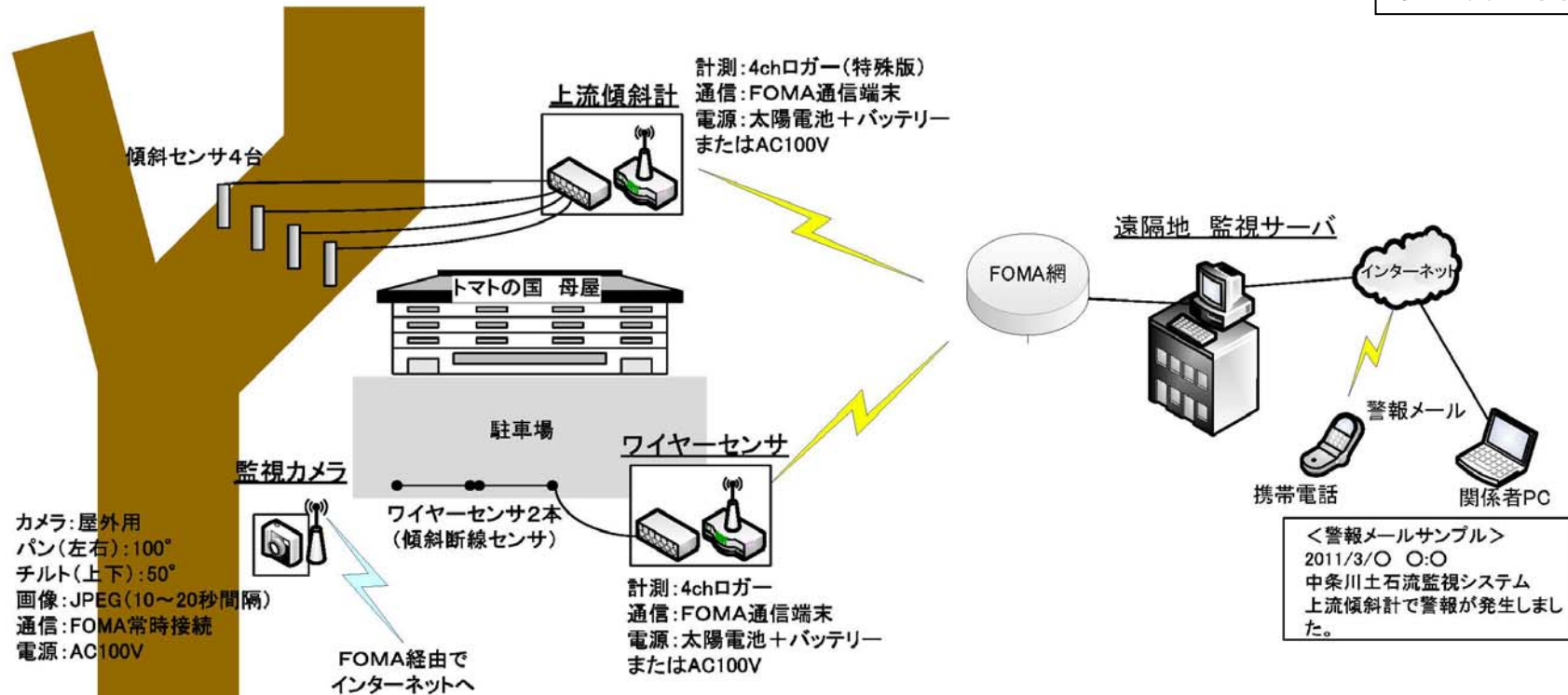
新潟港、直江津港、伏木富山港、金沢港、七尾港、輪島港、敦賀港、福井港海岸  
点検終了 異常なし

# 長野県北部を震源とする地震における、北陸地方整備局の支援

土砂災害の警戒避難に資するため、長野県、新潟県、栄村、湯沢砂防事務所の防災担当部署へ、現地情報を3月24日から配信しています。(配信回線確保の確実性から、一般へは未配信)

## 中条川土砂移動 観測機器 概要図

参考資料



電源、通信装置 設置事例



カメラ設置事例



国道での画像配信事例