

国道252号田子倉ダム展望台まで再開通

被災直後（大赤沢工区）



現在



至 田子倉湖船着き場

目次：

国道252号通行止め 1
一部解除

お知らせ（国道252号
号災害復旧）

トピックス（黒谷川の3
工事現場見学）

道路災害復旧工事 4
（国道289号）

河川災害復旧工事 4
（館岩川）

災害関連緊急砂防工事 5
（宮ノ前沢）

お知らせ（防災情報） 6

トピックス：国道 252号通行止め一部 解除

平成23年7月新潟・福島豪雨で大きな被害を受け、通行止めとなっている只見町の国道252号の一部区間の解除を6月28日に行いました。約11ヶ月ぶりに田子倉湖まで通行可能となりました。残る11.4km区間は平成24年10月1日までの開通を目指しています。



★国道252号災害復旧



開通予定 10/1

開通 6/28、L=3.0km

L=11.4km



◎再開通スケジュール

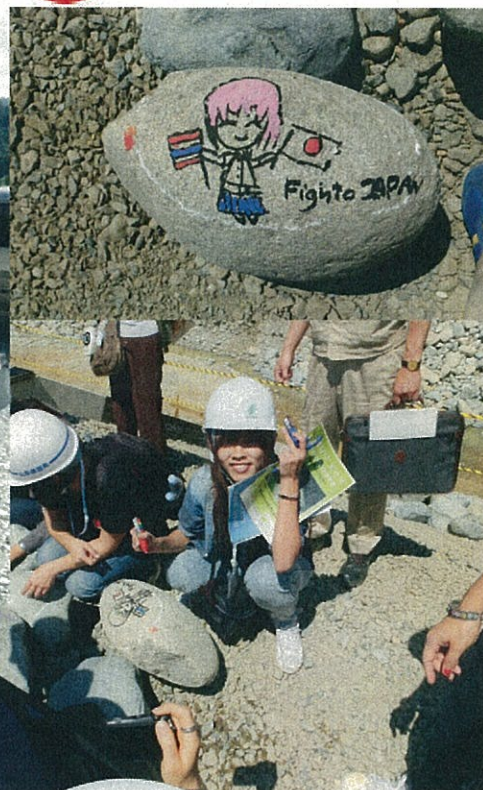
田子倉湖の風景（平成24年6月29日撮影）

国道252号「田子倉ダム展望台(船着き場)ー県境」ルートを平成24年10月1日開通に向け全力で取り組んでいます！

国道252号全線については、入山1号工区のスノーシェッド架替えが完了し、安全が確認され次第再開通とします。

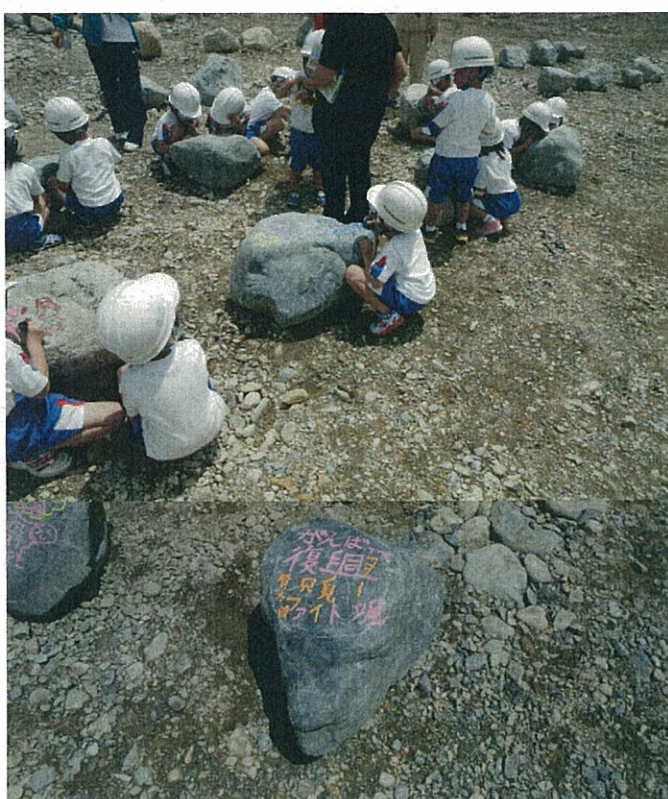
※再開通の日程については、工事の進捗や天候により、前後することがありますので、ご了承ください。

●タイ王国大学生(外務省キズナ強化プロジェクト)：平成24年6月27日(水)



黒谷川の現場見学(30名弱)と護岸工に使用する玉石へ復旧、復興に向けたメッセージを書き込んでもらいました。

●只見町立朝日小学校：平成24年7月2日(火)、3日(水)



建設機械や測量機器にふれたり、黒谷川の現場見学や護岸工に使用する玉石へ復旧、復興に向けたメッセージを書き込んでもらいました。

◆道路災害復旧工事（国道289号）

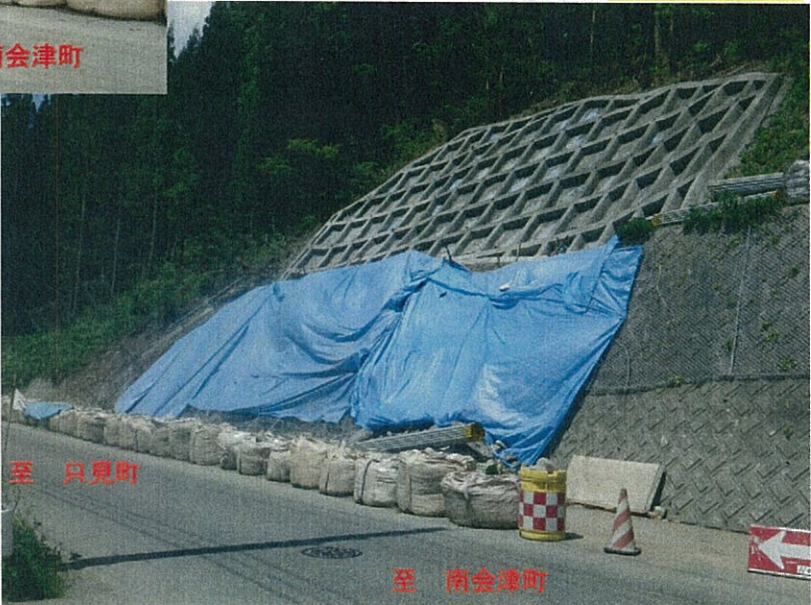
現場だより



被災直後



現在

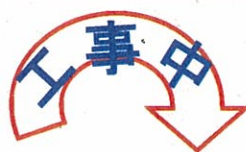


国道289号：只見町大字小林地内
（平成23年7月31日撮影）

のり面工事施工中（進捗率30%）
（平成24年6月29日撮影）

◆河川災害復旧工事（館岩川）

被災直後



現在



館岩川：南会津町恥風地内（平成23年8月7日撮影）



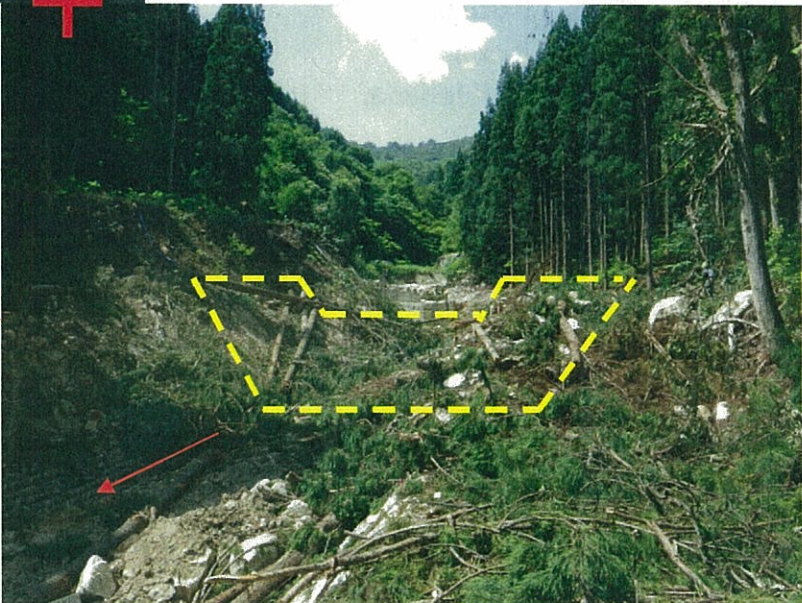
護岸工施工中（進捗率約75%）（平成24年6月25日撮影）

◆災害関連緊急砂防工事(宮ノ前沢) [糸沢]

現場だより

現在

被災直後



上流に建設予定の治山ダム<基礎掘削中>:只見町大字熊倉地内(平成24年6月29日撮影)

農林事務所と建設事務所の連携(同じ流域内に今年度2基完成予定)

最下流に建設予定の砂防堰堤<立木伐採中>(進捗率約10%)(平成24年6月29日撮影)

復旧工事の進捗状況

(H24年6月末現在)

区分	工事名	災害箇所数	工事発注箇所数		工事完了箇所数
			発注済	未発注	
道路災害	災害復旧工事	46	40	6	8
橋梁災害	災害復旧工事	3	3	—	—
	災害関連工事	1	1	—	—
河川災害	災害復旧工事	48	37	11	2
	災害復旧助成工事	1	1	—	—
	災害関連工事	1	1	—	—
砂防災害	災害復旧工事	3	2	1	1
	災害関連緊急砂防工事	8	3	5	—
合計		111	88	23	11
進捗率			79.3%		9.9%

〒967-0004 南会津郡南会津町田島字根小屋
甲4277-1

電話 0241 (62) 5315

FAX 0241 (62) 5340

Email: minamiaizu.ken@pref.fukushima.lg.jp



6月1日より、只見川・阿賀野川の発電用ダムの情報をホームページ「川の防災情報」にて公開しています

【情報の種類】 ダム水位、ダム流入量及びダム放流量等(毎正時)

【対象ダム】 電源開発(株):奥只見、大鳥、田子倉、滝(4ダム)

東北電力(株):本名、上田、宮下、柳津、片門、新郷、山郷、上野尻、
豊実、鹿瀬、揚川(11ダム)

※川の防災情報/ダム情報/北陸地方 ダム諸量一覧/の順にクリック
すると閲覧できます。

これからの時期は、台風や前線の活動により雨が多くなります。土砂災害はその雨が原因で起こりやすくなります。1時間に20mm以上、または降り始めてから100mm以上になったら注意が必要です。雨量情報をはじめ、各種防災情報はテレビ・ラジオのほかにインターネットでも提供されています。いざという時の早めの避難に役立ててください。

インターネットでご覧いただける防災情報

- 国土交通省「川の防災情報」(全国のリアルタイム雨量や川の水位など)

<http://www.river.go.jp/> 【パソコン】 <http://i.river.go.jp/> 【i-mode】

- 国土交通省 防災情報センター(リアルタイムレーダーなど)

<http://www.bosaijoho.go.jp/>

- 気象庁 土砂災害警戒情報

(福島県内で土砂災害の危険度がさらに高まった場合に発表)

<http://www.jma.go.jp/dosha/313.index.html>

- 福島県 河川雨量水位情報(福島県内の河川の雨量や水位など)

<http://kasenweb.pref.fukushima.jp/Zhtml/start.asp>



ご不明な点などがありましたら、お気軽にご連絡ください。よろしくお願いいたします。

福島県南会津建設事務所企画管理部企画調査課 TEL: 0241-62-5315