

平成18年7月22日16:00
国土交通省中部地方整備局
災害対策本部

お知らせ(第34報)

1. 件名

【速報】 梅雨前線に伴う天竜川上流部の被害状況
及び対策状況について

2. 概要

梅雨前線に伴う出水により、7月19日10時00分頃、決壊した天竜川右岸204.8kp付近(長野県上伊那郡箕輪町松島北島地先)では、侵食被害の拡大防止に向けた応急対策工(大型土嚢及びブロックの投入、木流し工)を緊急時応急対策協定業者の協力により、21日19時30分をもって完了しました。

引続き被災前の堤防機能を確保するため、緊急復旧工事を施工しています。

なお、当該区間も含め河川堤防の一斉パトロールを17日より継続しており、現時点で新たな被災箇所はありませんでした。昨日までに発見されている4箇所については、既に対応を完了しています。

引き続き明日以降もパトロールを実施してまいります。

国土交通省では、地元自治体の要請を受け各地に排水ポンプ車を派遣し、排水作業を実施しました。本日、各地での排水作業を終え、撤収しました。

堤防決壊現場へは、照明車、衛星通信車、災害対策本部車を派遣しています。

3. 添付資料

- 別添1 天竜川上流部国土交通大臣管理区間における被害状況
- 別添2 箕輪町堤防決壊部分の応急復旧及び緊急復旧計画

4. 問い合わせ先

国土交通省中部地方整備局 TEL 052-953-8155
河川部 河川工事課 課長 野村 修司

平成18年7月22日15時00分現在

別添1

天竜川上流部(大臣管理区間)の被害状況箇所図

天竜川上流河川事務所では、7月17日より実施している出水時の河川巡視により管理区間の河川及び河川管理施設等の状況(浸水状況、堤防・護岸の被害及び河川付近の被害等)を把握するとともに、緊急かつ適切な対応を行うために必要な情報を収集しています。

22日15時までの河川巡視により、確認された被害状況とその対応状況については次のとおりです。



被災等状況一覧(22日15時00分現在) 河川施設被害等の状況

発生地点・地先	被害等の状況	対応状況
右岸175.8k+150m 中田切川合流点	石張護岸の洗掘	木流し工法にて応急対策を実施し、監視中。
左岸160.6k 宮ヶ瀬橋直下流	橋台裏と下流護岸背面の土砂吸い出し	応急対策(大型土のう及び砕石投入)を実施済。
右岸164.2k 天の中川橋下流	護岸の洗掘	応急対策(ブロック投入)を実施済。
右岸204.8k 箕輪町松島地先	堤防決壊。住宅側への浸水、被害はなし	緊急復旧工事实施中(根固ブロック・盛土)。
左岸145.1k 飯田市下久堅地先	堤防法肩に延長3~4mのクラック(5cm)	応急対策(ブルーシート張り)を実施済。

- 凡例
- 都道府県界
 - 市町村界
 - 大臣管理区間
 - △ 自記水位観測所
 - △ 水位ロケットレメーター
 - 流量観測所
 - 役場
 - 基準地点
 - 流域界

応急復旧及び緊急復旧工程表(予定)

工期:平成18年7月19日 ~ 平成18年7月31日 (24時間3交代)

工種	単位	数量	7月									備考				
			19	20	21	22	23	24	25	26	27		28	29	30	31
根固ブロック	個	3,000	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	N=1,535個設置完了
大型土のう	個	500	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	N=500個設置完了
盛土(購入土)	m3	10,000				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
大型連節ブロック張	m2	2,500														
			応急復旧			緊急復旧									7月21日19:30応急復旧完了	

数量等は変更になる可能性があります。

