Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

平成24年7月5日九州地方整備局

10:00現在

## 梅雨前線の活発な活動による豪雨(第16報)

## 1. 概要

九州地方整備局災害対策本部は、山国川水系・山国川柿坂観測所における水位がはん濫危険 水位を超える恐れがあるため、7月3日7時40分に非常体制を発令しました(継続中)。

- 〇筑後川支川花月川では、今回の大雨による洪水のため堤防が2箇所決壊。 【筑後川水系】
- ①4日 7時00分 花月川3k900右岸の護岸崩壊箇所で応急復旧工事に着手。 (7/5 9:00時点 資機材運搬中)
- ② 3 日22時30分 花月川5k800左岸の堤防決壊箇所で応急復旧工事に着手。 (7/5 9:00時点 進捗率:約10%)
- ③ 3 日21時30分 花月川6k200右岸の堤防決壊箇所で応急復旧工事に着手。 (7/5 9:00時点 進捗率:約10%)
- ④ 4 日 7時00分 花月川7k700右岸の河岸崩壊箇所で応急復旧工事に着手。 (7/5 9:00時点 資機材運搬中)

## 【山国川水系】

⑤ 3 日19時00分 山国川11k000左岸の護岸崩壊箇所で応急復旧工事に着手。 (7/5 9:00時点 進捗率:約70%)

#### 【遠賀川水系】

- ⑥4日10時00分 彦山川25k200右岸の護岸崩壊箇所で応急復旧工事に着手。 (7/5 9:00時点 進捗率:約15%)
  - ※位置図及び復旧状況等については別添資料1、2を参照
- \* 今後の気象情報に注意して下さい。

なお、次回の記者発表については、特段の事象の変化等が無い限り、5日18時頃にお知らせする予定です。

## 2. 体制

九州地方整備局災害対策本部は非常体制を継続中。

## 〇本部体制履歴

• 7/3 7:40 非常体制

## 3. 道路情報

・ 直轄国道において通行止め無し。

## 4. 河川情報

1)被災状況等

#### 【筑後川水系】

- 筑後川水系花月川5k800左岸(日田市坂井町)にて堤防決壊 L=160m
- ・ 筑後川水系花月川6k200右岸(日田市清水町)にて堤防決壊 L=200m その他、護岸崩壊等31箇所(河川水位が高く、調査未了箇所があるため、引き続き調査中)

#### 【山国川水系】

- 山国川11k000左岸(中津市耶馬渓町)にて護岸崩壊が発生。

#### 【遠賀川水系】

遠賀川水系彦山川25k200右岸(田川郡添田町)にて護岸崩壊が発生。

#### 2) 河川水位の情報

九州地方整備局管内の直轄河川において避難判断水位を超えている観測所は無し。

#### 5. 対応状況

1) リエゾン派遣状況 (7/5 9:00時点 13名派遣中)

派遣先	派遣人数	派遣開始日時
大分県庁	2名	7/3 9:30
中津市役所	2名	7/3 8:45
日田市役所	2名	7/3 9:05
玖珠町	<u>2名</u>	7/4 10:30
福岡県庁	2名	7/3 9:30
久留米市役所	2名	7/3 10:00
朝倉市役所	<u>1名</u>	7/5 11:00予定
合計	13名	

#### 2) 被災箇所での対応状況

## 【筑後川水系】

- ・ 花月川沿川の浸水箇所の排水作業等のため、排水ポンプ車 (4台)、照明車 (7台) を派遣中。
- ・ 筑後川水系花月川の現地監視のため「衛星通信車」(1台)、「KU-SAT」(2台) 「情報収集車」(1台)を派遣中。

① 7/4 7:00 花月川3k900右岸の護岸崩壊箇所で応急復旧工事に着手。 7/5 9:00 資機材搬入中。

② 7/3 22:30 花月川5k800左岸の堤防決壊箇所で応急復旧工事に着手。

③ 7/3 21:30 花月川6k200右岸の堤防決壊箇所で応急復旧工事に着手。

7/5 9:00 進捗状況:約10%

④ 7/4 7:00 花月川7k700右岸の河岸崩壊箇所で応急復旧工事に着手。

7/5 9:00 資機材搬入中。

#### 【山国川水系】

- ・山国川の応急復旧工事等のため、照明車(1台)、「KU-SAT」(1台)、土のう造成機(1台) を派遣中
- ⑤ 7/3 19:00 山国川11k000左岸の護岸崩壊箇所で応急復旧工事に着手。

7/5 9:00 進捗状況:約70%

## 【遠賀川水系】

⑥ 7/4 10:00 彦山川25k200右岸の護岸崩壊箇所で応急復旧工事に着手。

7/5 9:00 根固めブロック40個設置。進捗状況:約15%

### 6. 被災状況把握等

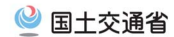
- 7/3 11:00~ 九州地方整備局防災へリコプター(はるかぜ)による現地調査を実施 調査箇所:久留米市~日田市(筑後川上空)、中津市(山国川上空)
- 7/3 13:00~ 筑後川水系巨瀬川·花月川における被災箇所の応急復旧に向けて、現地調査のため 職員を7名派遣。
- ・ 7/3 14:30~ 九州地方整備局防災へリコプター(はるかぜ)により2回目の現地調査を実施。 調査箇所:中津市(山国川上空)、日田市~久留米市(筑後川上空)
- ・ 7/4 16:30~ 日田市の要請により、九州地方整備局防災へリコプター(はるかぜ)による現地 調査を実施。

## ※ 更新情報は下線箇所

【問い合わせ先】

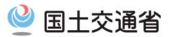
国土交通省 九州地方整備局 災害対策本部 企画部 広域計画課長 黒岩 義文

電 話:092-414-7301(本部直通) FAX:092-481-9210(本部直通)





# 【別添資料2】施設被害箇所(筑後川水系花月川等)



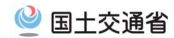


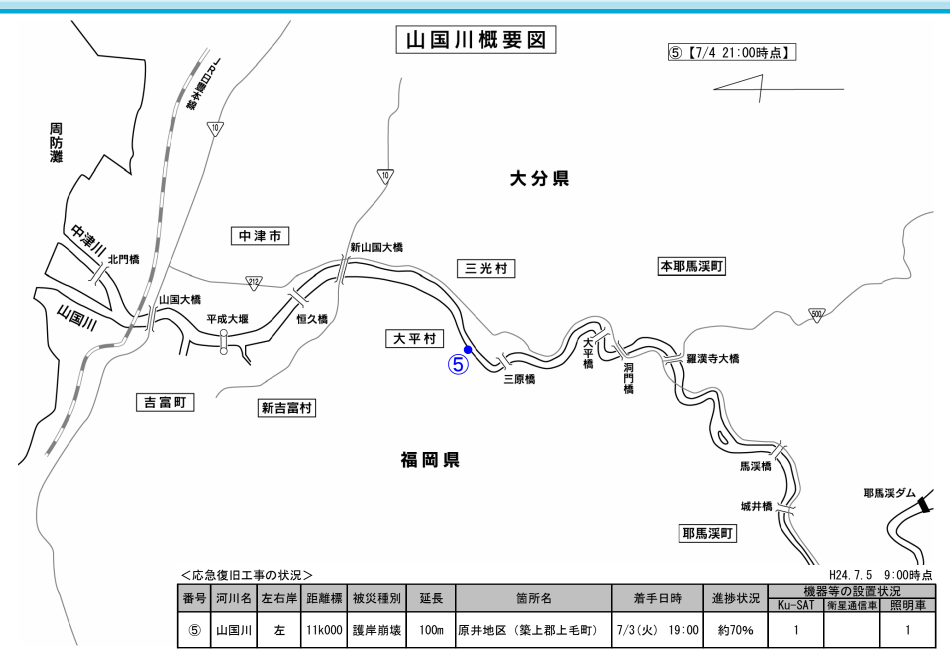
<応急復旧工事の状況>

H24.7.5 9:00時点

番号	河川夕	左右岸	距離標	被災種別	延長		着手日時	進捗状況	機器等の設置状況		
<b>台</b> 万	河川名	在石戶	此种标	饭火性剂	<b>進</b> 技	固別石	7月十口吋		Ku-SAT	衛星通信車	照明車
1	花月川	右	3k900	護岸崩壊	40m	丸山地区(日田市)	7/4(水) 7:00	資機材 運搬中			1
2	花月川	左	5k800	堤防決壊	160m	坂井地区(日田市)	7/3(火) 22:30	約10%	1		3
3	花月川	右	6k200	堤防決壊	200m	住吉地区(日田市)	7/3(火) 21:30	約10%		1	2
4	花月川	右	7k700	護岸崩壊	30m	財津地区(日田市)	7/4(水) 7:00	資機材 運搬中	1		1

## 【別添資料2】施設被害箇所(山国川水系山国川)





## 【別添資料2】施設被害箇所(遠賀川水系彦山川)

