

四国地方整備局
災害情報

記者発表資料

記者発表 日 時	平成26年 8月3日 18時30分
-------------	----------------------

件 名	台風12号への対応状況について (第5報)
-----	--------------------------

取り扱い	発表をもって解禁
------	----------

発表先	高松サンポート合同庁舎記者クラブ (高松経済記者クラブ)
-----	---------------------------------

発表概要	<p>四国地方整備局では、台風12号の接近に伴う豪雨で、今後、広域的な災害が発生するおそれがあることから、体制強化を図るため、災害対策本部を設置し、平成26年8月2日(土)12時30分に警戒体制を発令しました。</p> <p>四国管内の被災状況等について、<u>3日17時00分現在</u>で把握できている情報は、別添のとおりです。(変更する場合があります。)</p> <p>※本記者発表資料・リアルタイム情報は四国地方整備局ホームページでご覧いただけます。 (記者発表資料) http://www.skr.mlit.go.jp/bosai/sikoku/sokuhou/sokuhou.html (リアルタイム情報：河川) http://www.river.go.jp/ (リアルタイム情報：道路) http://www.skr.mlit.go.jp/road/info/index.html</p>
------	--

問い合わせ先	<p>四国地方整備局災害対策本部</p> <p>四国地方整備局 企画部 企画調査官 <small>はらだ まさなお</small> 原田 昌直 企画課長補佐 <small>いくた こういち</small> 生田 浩一</p> <p>TEL 087-811-8488 (災害対策本部直通) FAX 087-811-8410 (災害対策本部直通)</p>
--------	---

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがあります。
※下線部は前回からの変更箇所

四国地方整備局 対応状況

大型で強い台風12号が四国地方に接近しており、重大な災害が発生する恐れがあるため、四国地方整備局では警戒体制に入りました。

1. 初動

- ・平成26年8月2日(土)00時00分に注意体制を発令
災害対策本部を設置(本部長:四国地方整備局長 三浦 真紀)
- ・8月2日(土)12時30分に警戒体制を発令
- ・8月2日(土)15時30分に第1回災害対策本部会議を開催
- ・8月3日(日)9時30分に第2回災害対策本部会議を開催
- ・8月3日(日)13時30分に第3回災害対策本部会議を開催
- ・8月3日(日)17時30分に第4回災害対策本部会議を開催

(詳細は、別紙-1のとおり)

2. 被災状況

1) 地域の状況(当局で把握しているもの)

●家屋被害

- ・徳島県阿南市 床上浸水3軒 床下浸水53軒
- ・徳島県小松島市 床上浸水5軒 床下浸水60軒程度
- ・徳島県美波町 床上浸水4軒 床下浸水7軒
- ・高知県高知市 床上浸水11軒 床下浸水56軒
- ・高知県東洋町 床上浸水10軒 床下浸水116軒
- ・高知県香美市 床下浸水8軒
- ・高知県佐川町 床下浸水1軒
- ・高知県須崎市 床下浸水10軒
- ・高知県大豊町 床上浸水3軒 床下浸水25軒
- ・高知県津野町 床下浸水1軒
- ・高知県本山町 床下浸水3軒
- ・高知県四万十町 床下浸水1軒

●避難状況

- ・避難指示:徳島県阿南市(230世帯600人)
- ・避難指示:高知県南国市・須崎市・大豊町(774世帯1,684人)
- ・避難勧告:徳島県徳島市・阿南市・小松島市・三好市・那賀町・海陽町
・美波町(23,910世帯56,282人)
愛媛県四国中央市(838世帯1,804人)

高知県高知市・南国市・須崎市・土佐市・香南市・香美市
・東洋町・本山町・大豊町・土佐町・大川村・佐川町
・橋原町・いの町・越知町・日高村・津野町・仁淀川町
(233, 129 世帯 492, 366 人)

2) 所管施設の状況

(平成26年8月3日 17時00分時点)

●河川の状況

- ・はん濫危険水位を超過している河川は、1河川（吉野川）
- ・はん濫注意水位を超過している河川は、0河川
- ・水防団待機水位を超過している河川は、5河川（仁淀川、四万十川、中筋川、重信川、那賀川）

(詳細は、別紙-2のとおり)

●道路の状況

- ・高速道路：松山道 土居IC～川内IC 事前通行規制
8/2 6:07～
今治小松道路 今治湯ノ浦IC～いよ小松IC・JCT 事前通行規制
8/2 6:07～
高知道 川之江JCT～須崎東IC 事前通行規制
8/2 22:55～
徳島道 井川池田IC～川之江東JCT 事前通行規制
8/3 6:40～
高松道 さぬき豊中IC～大野原IC 事前通行規制
8/3 12:15～
須崎道路 須崎東IC～須崎西IC 事前通行規制
8/3 11:20～
迂回路、孤立集落、人身・物損：無
新直轄（高知道）須崎西IC～中土佐IC 事前通行規制
8/3 12:50～
- ・直轄国道：○国道32号 事前通行規制
(徳島県三好市池田町白地～徳島県三好市山城町西宇字島の上)
8/3 11:10～
迂回路、孤立集落、人身・物損：無
○国道32号 事前通行規制
(徳島県三好市山城町西宇字島の上～高知県長岡郡大豊町高須)
8/2 15:40～
迂回路、孤立集落、人身・物損：無
○国道32号 事前通行規制
(高知県長岡郡大豊町小川～大豊町角茂谷)
8/2 14:50～
迂回路、孤立集落、人身・物損：無
○国道33号 事前通行規制

- (高知県高岡郡越知町横倉～吾川郡仁淀川町森山)
 8/2 9:20～
 迂回路、孤立集落、人身・物損：無
- 国道33号 事前通行規制
 (高知県吾川郡仁淀川町森山～愛媛県上浮穴郡久万高原町中津)
 8/2 0:00～
 迂回路、孤立集落、人身・物損：無
- 国道33号 事前通行規制
 (愛媛県上浮穴郡久万高原町中津～久万高原町柳井川)
 8/2 4:00～
 迂回路、孤立集落、人身・物損：無
- 国道33号 事前通行規制
 (愛媛県上浮穴郡久万高原町柳井川～久万高原町中黒岩)
 8/2 12:10～
 迂回路、孤立集落、人身・物損：無
- 国道33号 事前通行規制【解除】
 (愛媛県松山市窪野町～愛媛県砥部町千足)
 8/3 10:40～
 迂回路、孤立集落、人身・物損：無
 8/3 15:50～ 全面通行止め解除
- 国道33号 路面冠水による通行止め
 (高知県高岡郡佐川町加茂)
 8/3 8:00～
 迂回路、孤立集落、人身・物損：無
- 国道33号 路面冠水による通行止め【解除】
 (高知県吾川郡いの町枝川)
 8/3 9:10～
 迂回路、孤立集落、人身・物損：無
 8/3 14:00～ 全面通行止め解除
- 国道33号 路面冠水による通行止め
 (高知県高岡郡日高村本郷～高知県高岡郡日高村岩目地)
 8/3 10:10～
 迂回路、孤立集落、人身・物損：無
- 国道33号 路面冠水による通行止め
 (高知県高岡郡日高村下分)
 8/3 14:40～
 迂回路、孤立集落、人身・物損：無
- 国道55号 事前通行規制
 (徳島県阿南市福井町～海部郡美波町北河内)
 8/2 12:55～
 迂回路：有(日和佐道路)、孤立集落、人身・物損：無
- 国道55号 路面冠水による通行止め【解除】
 (徳島県阿南市富岡町～阿南市津乃峰町)
 8/2 15:00～
 迂回路：有(阿南道路)、孤立集落、人身・物損：無
 8/3 3:40 全面通行止め解除

○国道55号 路面冠水による通行止め【解除】

(徳島県海部郡海陽町大里字杉谷)

8/2 16:10~

迂回路、孤立集落、人身・物損：無

8/2 22:10 全面通行止め解除

○国道55号 土砂流出による通行止め

(徳島県海部郡海陽町穴喰浦)

8/2 19:30~

迂回路、孤立集落、人身・物損：無

8/3 9:00~ 片側交互通行規制

○国道56号 路面冠水による通行止め【解除】

(高知県須崎市吾井郷)

8/3 8:10~

迂回路、孤立集落、人身・物損：無

8/3 14:20~ 全面通行止め解除

○国道56号 路面冠水による車線規制

(高知県高知市朝倉)

8/3 9:32~

迂回路、孤立集落、人身・物損：無

○国道56号 路面冠水による車線規制

(高知県高知市大原)

8/3 10:27~

迂回路、孤立集落、人身・物損：無

(詳細は、別紙-3のとおり)

3. リエゾン・災害対策用資機材

●リエゾン

(平成26年8月3日 17時00分時点)

- ・徳島県へ2名を派遣中(徳島河川国道事務所 用地第一課長、係長)
- ・徳島県阿南市へ1名を派遣中(那賀川河川事務所 総務課長)
- ・徳島県三好市へ1名を派遣中(四国山地砂防事務所 係長)
- ・徳島県美波町へ1名を派遣中(香川河川国道事務所 用地第二課長)
- ・徳島県海陽町へ1名を派遣中(四国技術事務所 品質調査課長)
- ・高知県へ1名を派遣中(土佐国道事務所 用地第一課長)
- ・高知県東洋町へ1名を派遣中(用地部用地補償課用地官)
- ・高知県須崎市へ1名を派遣中(高知港湾・空港整備事務所 企画調整課長)
- ・高知県香美市へ1名を派遣中(高知河川国道事務所 工事品質管理官)
- ・香川県東みよし町へ1名を派遣中(香川河川国道事務所用地第一課長)

●災害対策用資機材

- ・仁淀川町に待機支援車1台を派遣中
- ・大豊町に標識車1台を派遣中
- ・四万十市(後川 横堤樋門)に排水ポンプ車1台、照明車1台を派遣中

- ・ 三好市（吉野川右岸 山陰谷樋門）に排水ポンプ車 1 台を派遣中
- ・ 阿波市（吉野川左岸 鶯谷樋門）に排水ポンプ車 1 台を派遣中
- ・ 阿波市（吉野川左岸 五明谷樋門）に排水ポンプ車 1 台を派遣中
- ・ 美馬市（吉野川右岸 明連川樋門）に排水ポンプ車 1 台を派遣中
- ・ 美馬市（吉野川左岸 新町谷樋門）に排水ポンプ車 1 台を派遣中
- ・ 吉野川市（吉野川右岸 学島川排水機場）に排水ポンプ車を派遣中
- ・ 徳島市石井町（吉野川右岸 飯尾川排水機場）に四国技術事務所の排水ポンプ車 1 台を応援派遣（待機中）
- ・ 徳島市松茂町（旧吉野川左岸 3 / 9 0 0）に排水ポンプ車を派遣中
- ・ 日高村（仁淀川右岸 神母樋門）に排水ポンプ車 1 台を派遣中
- ・ 土佐市（仁淀川右岸 新居樋門）に排水ポンプ車 1 台を派遣中
- ・ 土佐市（仁淀川右岸 波介川水門）に中村河川国道事務所の排水ポンプ車 1 台、大洲河川国道事務所の排水ポンプ車 1 を応援派遣（移動中）

以 上

別紙－1

平成26年8月3日(日)17時00分現在

災害支部の設置状況

四国地方整備局管内の各事務所の防災体制は次のとおりです。

県名	事務所・ダム管理所等	防災体制状況		
		注意	警戒	非常
徳島県	徳島河川国道事務所			●
	那賀川河川事務所	●		
	四国山地砂防事務所		●	
	吉野川ダム統合管理事務所		●	
	小松島港湾・空港整備事務所			
香川県	香川河川国道事務所			
	四国技術事務所		●	
	高松港湾・空港整備事務所			
	高松港湾空港技術調査事務所			
愛媛県	松山河川国道事務所		●	
	大洲河川国道事務所			
	山鳥坂ダム工事事務所	●		
	野村ダム管理所			
	松山港湾・空港整備事務所			
高知県	高知河川国道事務所		●	
	中村河川国道事務所	●		
	中筋川総合開発工事事務所			
	土佐国道事務所		●	
	大渡ダム管理所			
	高知港湾・空港整備事務所			

平成26年 8月 2日 台風12号

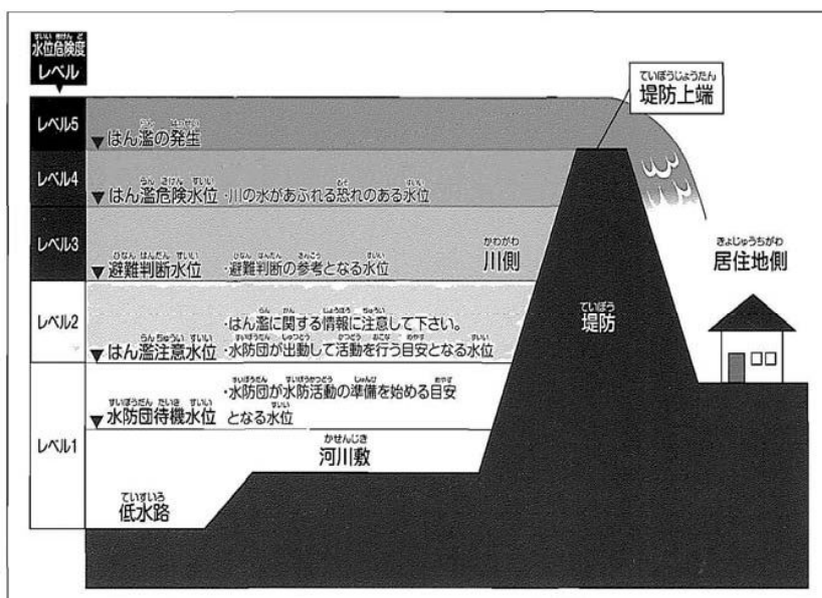
1. 水位状況

【河川】

番号	水系名	河川名	地点	現在		ピーク時		
				水位	状況	日時	水位	状況
①	吉野川	吉野川	岩津	6.59m	降下中↓	8月3日14:40	6.67m	避難判断水位超過
②	吉野川	吉野川	中央橋	5.00m	降下中↓	8月3日16:40	5.07m	水防団待機水位超過
③	吉野川	吉野川	池田	9.59m	降下中↓	8月3日14:40	10.24m	はん危険水位超過
④	吉野川	吉野川	第十	5.75m	降下中↓	8月3日16:50	5.66m	はん濫注意水位超過
⑤	那賀川	那賀川	古庄	4.23m	上昇中↑	8月2日17:20	4.96m	水防団待機水位超過
⑥	那賀川	桑野川	大原	3.04m	降下中↓	8月2日14:50	5.54m	避難判断水位超過
⑦	重信川	重信川	出合	2.16m	降下中↓	8月3日14:40	2.23m	水防団待機水位超過
⑧	物部川	物部川	深淵	2.63m	降下中↓	8月2日20:10	3.24m	水防団待機水位超過
⑨	仁淀川	仁淀川	伊野	6.47m	降下中↓	8月3日9:00	7.31m	はん濫注意水位超過
⑩	渡川	四万十川	具同	6.08m	降下中↓	8月3日16:20	6.10m	水防団待機水位超過
⑪	渡川	中筋川	磯ノ川	4.15m	降下中↓	8月3日4:50	4.68m	水防団待機水位超過

【参考】

河川名	基準点	はん濫 注意水位	避難判断水位		はん濫危険水位		計画 高水位	
			無堤	有堤	無堤	有堤		
①	吉野川	池田	6.70	7.40m	8.00	8.00	9.70	11.87
②	吉野川	岩津	5.30	6.50m	6.80	6.80	7.50	12.94
③	吉野川	中央橋	4.90					8.80
④	吉野川	第十	5.30					9.06
⑤	那賀川	古庄	5.00	6.50		6.50		8.82
⑥	桑野川	大原	4.15	5.40		6.28		6.28
⑦	重信川	出合	3.00		4.60		5.10	5.94
⑧	物部川	深淵	3.40		4.30		4.75	5.21
⑨	仁淀川	伊野	6.60	7.70		8.15		10.15
⑩	四万十川	具同	6.50	7.70m	9.70	8.15	10.10	10.89
⑪	中筋川	磯ノ川	5.50		7.40		8.34	8.37



台風12号の影響に伴う被害状況等について

