

災 害 情 報 (第 2 報) 平成16年8月1日 7:00 作成 国 土 交 通 省 四 国 地 方 整 備 局	
問合せ先	四国地方整備局企画部 企画調査官 黒川 純一良 TEL087-851-8061 (内線3114)

台風10号による被害状況について

【1】 本局・事務所の体制について

四国地方整備局	7月31日	4:20	注意体制
	7月31日	17:50	警戒体制
大渡ダム管理所	7月29日	8:00	注意体制
吉野川ダム統合管理事務所	7月30日	17:00	注意体制
	7月31日	19:30	警戒体制
小松島港湾・空港整備事務所	7月30日	18:00	注意体制
徳島河川国道事務所	7月31日	7:30	注意体制 (道路)
	7月31日	22:50	注意体制 (河川)
	8月 1日	3:00	警戒体制 (道路)
土佐国道事務所	7月31日	4:20	警戒体制
高松港湾・空港整備事務所	7月31日	8:00	注意体制
松山港湾・空港整備事務所	7月31日	11:00	注意体制
		21:00	解除
四国山地砂防事務所	7月31日	13:10	注意体制
	8月 1日	0:30	警戒体制
高知河川国道事務所	7月31日	15:20	注意体制 (海岸)
	7月31日	21:25	解除 (海岸)
高知港湾・空港整備事務所	7月31日	15:20	注意体制
	7月31日	21:30	解除
四国技術事務所	7月31日	17:50	注意体制
那賀川河川国道事務所	7月31日	18:20	注意体制
	7月31日	20:50	警戒体制
松山河川国道事務所	7月31日	20:10	注意体制 (道路)
	8月 1日	6:10	警戒体制 (道路)
香川河川国道事務所	7月31日	23:40	注意体制 (道路)

【2】 気象・地象等の概要

台風10号は、7月31日16時過ぎに高知県西部に上陸。その後、北北西に進み、瀬戸内海を通り、31日21時頃再び広島県広島市付近に上陸し、中国地方の西部を通り、日本海に抜けました。8月1日7時現在、山口県萩市の北西90km、中心気圧996hPa、速さ10km/h、進行方向 北西に進んでいます。

【3】 被害等の概要

- 国道55号の徳島県海部郡海部町鞆浦字那佐地先（83k/2付近）で、国道沿いの徳島県管理の護岸洗掘が確認された。（L=7m程度）
- 高知県吾川郡伊野町枝川地先で住宅の浸水被害がある模様。詳細については、現在調査中。

【4】 事務所の対応

●大渡ダム管理所

- (1) 7月29日6時00分に台風10号に備えて注意体制に入る。29日8時00分より洪水調節容量を確保するため予備放流を開始。

●吉野川ダム統管理事務所

- (1) 7月30日17時00分に台風10号による洪水の恐れがあるため注意体制に入る。
- (2) 7月31日19時30分に早明浦ダムの流入量が800m³/sを越したため警戒体制に変更。

●徳島河川国道事務所（道路）

- (1) 7月31日7時30分に台風10号の波浪のため、国道55号の徳島県海部郡海部町鞆浦字那佐地先（83k/2付近）で国道沿いの徳島県管理の護岸洗掘が確認され、同地先の70m区間において片側交互通行規制を実施。復旧については、未定。
- (2) 8月1日3時00分、国道32号の事前通行規制区間④（徳島県三好郡山城町西字字島の上～高知県長岡郡大豊町大字高須 74.7km～101.0km）の26.3km区間において全面通行規制を実施。

●土佐国道事務所

- (1) 7月31日4時20分に台風10号の波浪に伴う越波のため、国道55号の事前通行規制区間⑩（高知県安芸郡東洋町野根字中の谷～室戸市佐喜浜町入木字猪崎 98.6km～107.5km）の8.9km区間において全面通行止を実施。同日17時50分 連続雨量が150mmを越したため、雨量による全面通行止めを実施（事象変更）。
- (2) 7月31日4時45分に台風10号の波浪に伴う越波のため、国道55号の高知県室戸市室戸岬町（109km～112.6km）の3.6km区間において全面通行止を実施。7月31日10時15分に国道55号の越波に伴う通行止区間のうち、高知県室戸市室戸岬町（109km～112.6km）の3.6km区間について越波の恐れが無くなったことから、全面通行止解除。
- (3) 8月1日2時30分、国道32号の事前通行規制区間⑤（高知県長岡郡大豊町字小川～長岡郡大豊町大字角茂谷 105.6km～111.8km）の6.2km区間において全面通行規制を実施。
- (4) 8月1日3時00分、国道32号の事前通行規制区間④（徳島県三好郡山城町西字字島の上～高知県長岡郡大豊町大字高須 74.7km～101.0km）の26.3km区間において全面通行規制を実施。

- (5) 8月1日6時10分、国道33号の事前通行規制区間⑦(高知県吾川郡吾川村森山字オザミ～愛媛県上浮穴郡柳谷村大字柳井川 53.7km～66.5km)の12.8km区間において全面通行規制を実施。
- (6)8月1日5時00分 高知県室戸市佐喜浜町立岩地先(116.4km～116.5km)の国道55号において国道横の山からの雨水の流出により0.1kmにわたり深さ50cmの道路冠水により通行止め。

●小松島港湾・空港整備事務所

- (1)7月30日18時00分に高潮および波浪による被害の恐れがあるため注意体制に入る。

●高松港湾・空港整備事務所

- (1)7月31日8時00分に暴風波浪警報発令に伴い、波浪等による被害の恐れがあるため注意体制に入る。

●松山港湾・空港整備事務所

- (1)7月31日11時00分暴風波浪警報発令に伴い、波浪等による被害の恐れがあるため注意体制に入る。
- (2)7月31日21時00分体制解除。

●四国山地砂防事務所

- (1)管内に大雨洪水警報が発令され災害の恐れがあるため、7月31日13:10に注意体制に入る。
- (2)土石流発生危険基準線を越し、災害発生の恐れがあるため、8月1日0:30に警戒体制に入る。

●高知河川国道事務所(海岸)

- (1)7月31日15時20分に、高知海岸で台風10号に伴う波浪のため注意体制に入る。
- (2)7月31日21時25分体制解除。

●高知港湾・空港整備事務所

- (1)7月31日15時20分に、台風10号による波浪のため注意体制に入る。
- (2)7月31日21時30分体制解除。

●四国技術事務所

- (1)7月31日17時50分、災害対策用機械派遣準備のため注意体制に入る。

●那賀川河川事務所

- (1)7月31日18時20分、那賀川の基準地点古庄において指定水位を超したため注意体制に入る。
- (2)7月31日20時50分、那賀川の基準地点古庄において警戒水位を超したため警戒体制に入る。

●松山河川国道事務所

- (1)7月31日20時10分、国道11号の事前通行規制区間①(愛媛県周桑郡丹原町志川～温泉郡川内町河之内 207.0km～212.8km)の5.8km区間で連続雨量が200mmを超したため注意体制に入る。8月1日0時00分、国道11号の事前通行規制区間①の連続雨量がセロクリアのため解除。

(2) 8月1日6時10分、国道33号の事前通行規制区間⑦(高知県吾川郡吾川村森山字ヲガミ～愛媛県上浮穴郡柳谷村大字柳井川 53.7km～66.5km)の12.8km区間において事前通行規制を実施。

●香川河川国道事務所

(1)7月31日23時40分、国道30号の香川県高松市玉藻町(0.0km～0.4km)の0.4km区間において高潮のため道路冠水。片側車線規制(上り)を実施。8月1日1時45分、高潮に伴う道路冠水がなくなり、規制解除。

【5】 所管施設の被害状況

1. 河川関係情報

●直轄河川の状況

・警戒水位を超えた河川

事務所名	水系名	河川名	観測所名	警戒水位	最高水位
那賀川河川事務所	那賀川	那賀川	古庄	5.00m	6.01m

・指定水位を超えた河川

事務所名	水系名	河川名	観測所名	指定水位	最高水位
徳島河川国道事務所	吉野川	吉野川	岩津	3.30m	4.26m
	吉野川	旧吉野川	大寺橋	1.25m	1.82m
高知河川国道事務所	物部川	物部川	深淵	2.80m	2.91m
松山河川国道事務所	重信川	重信川	出合	2.00m	2.33m

※最高水位は、8月1日7時現在

●河川の被害状況等

事務所名	水系名	河川名	市町村名	浸水家屋数		家屋損壊数		被害状況等
				床上	床下	全壊	半壊	
那賀川河川事務所	那賀川	那賀川	阿南市	0	0	0	0	浸水 田畑約115ha(推定) 漏水5箇所(楠根地区1箇所,上大野地区4箇所)

●海岸の被害状況等

海岸名	都道府県名	被災箇所	浸水家屋数		被害状況等	避難状況
			床上	床下		
該当無し						

●土砂災害等の被害状況

発生災害	県名	発生 件数	人的被害			家屋損壊数		被害状況等	避難状況
			死者	行方不明	負傷者	全壊	半壊		
該当無し									

●ダムの状況

ダム名	水系名	管理者	県名	最大流入量 (m ³ /s)	流入状況	累計平均雨 量 (mm)	洪水調節状況 (カット率)
早明浦ダム	吉野川	水資源	高知県	2,832	↑	382	97%
富郷ダム	吉野川	水資源	愛媛県	680	↑	373	18%
柳瀬ダム	吉野川	水資源	愛媛県	885	↑	347	1%
長安口ダム	那賀川	徳島県	徳島県	3,088	↑	675	6%
正木ダム	勝浦川	徳島県	徳島県	857	↓	691	27%
鏡ダム	鏡川	高知県	高知県	412	↑	464	13%
永瀬ダム	物部川	高知県	高知県	642	↑	347	15%
大川ダム	津田川	香川県	香川県	7	↓	187	28%
前山ダム	鴨部川	香川県	香川県	14	↓	171	8%

※数値は速報値、8月1日7時現在

2. 道路関係情報

●道路の通行止め状況

・直轄国道 全面通行規制 5箇所 片側交互通行1箇所

路線番号	地点区間名	延長 km	開始		解除		被害状況等	備考
			日	時刻	日	時刻		
55号	高知県安芸郡東洋町野根字 中の谷～室戸市佐喜浜町入 木字猪崎	8.9	7/31	4:20 17:50			越波による通行 止めから雨量に よる事前通行止 めに事象変更	事前通行 規制区間 ⑩
55号	高知県室戸市室戸岬町	3.6	7/31	4:45	7/31	10:15	越波による通行 止め	
55号	徳島県海部郡海部町鞆浦字 那佐	0.07	7/31	7:30			越波による護岸 洗掘のため片側 交互通行規制	
55号	高知県室戸市佐喜浜町立岩	0.1	8/1	5:00			路面冠水のため 全面通行止め	

30号	高松市玉藻町	0.4	7/31	23:40	8/1	1:45	高潮のため片側車線が10cm程度冠水。片側車線規制(上り)	
32号	高知県長岡郡大豊町大字小川～長岡郡大豊町大字角茂谷	6.2	8/1	2:30				事前通行規制区間⑤
32号	徳島県三好郡山城町西字字島の上～高知県長岡郡大豊町大字高須	26.3	8/1	3:00				事前通行規制区間④
33号	高知県吾川郡吾川村森山字材チミ～愛媛県上浮穴郡柳谷村大字柳井川	12.8	8/1	6:10				事前通行規制区間⑦

・県管理国道 全面通行規制 26箇所

県名	箇所数					備考
	法面崩落	事前通行規制	路面冠水	解除	計	
徳島県	2	11		3	13	国道438号(徳島市西地橋)6:40解除 他
香川県		1			1	
愛媛県		4			4	
高知県		8			8	
計	2	24		3	26	

・都道府県道 全面通行規制 80箇所

県名	箇所数					備考
	法面崩落	事前通行規制	路面冠水	解除	計	
徳島県	2	9	12	4	23	県道川内大代線(徳島県徳島市川内町加賀須野橋)5:30解除 他
香川県					0	
愛媛県		8		1	8	
高知県	2	47		1	49	
計	4	64	12	6	80	

3. 港湾空港関係情報

●港湾

県名	港湾名	施設名	被害状況	利用規制の状況等
該当無し				

●港湾海岸

県名	港湾名	海岸名	被害状況	その他
該当無し				

●空港

県名	空港名	被害状況	利用規制の状況
該当無し			

一般国道路線図

⑦ R33 全面通行止 L=12.8 km

8/1 6:10(雨)~

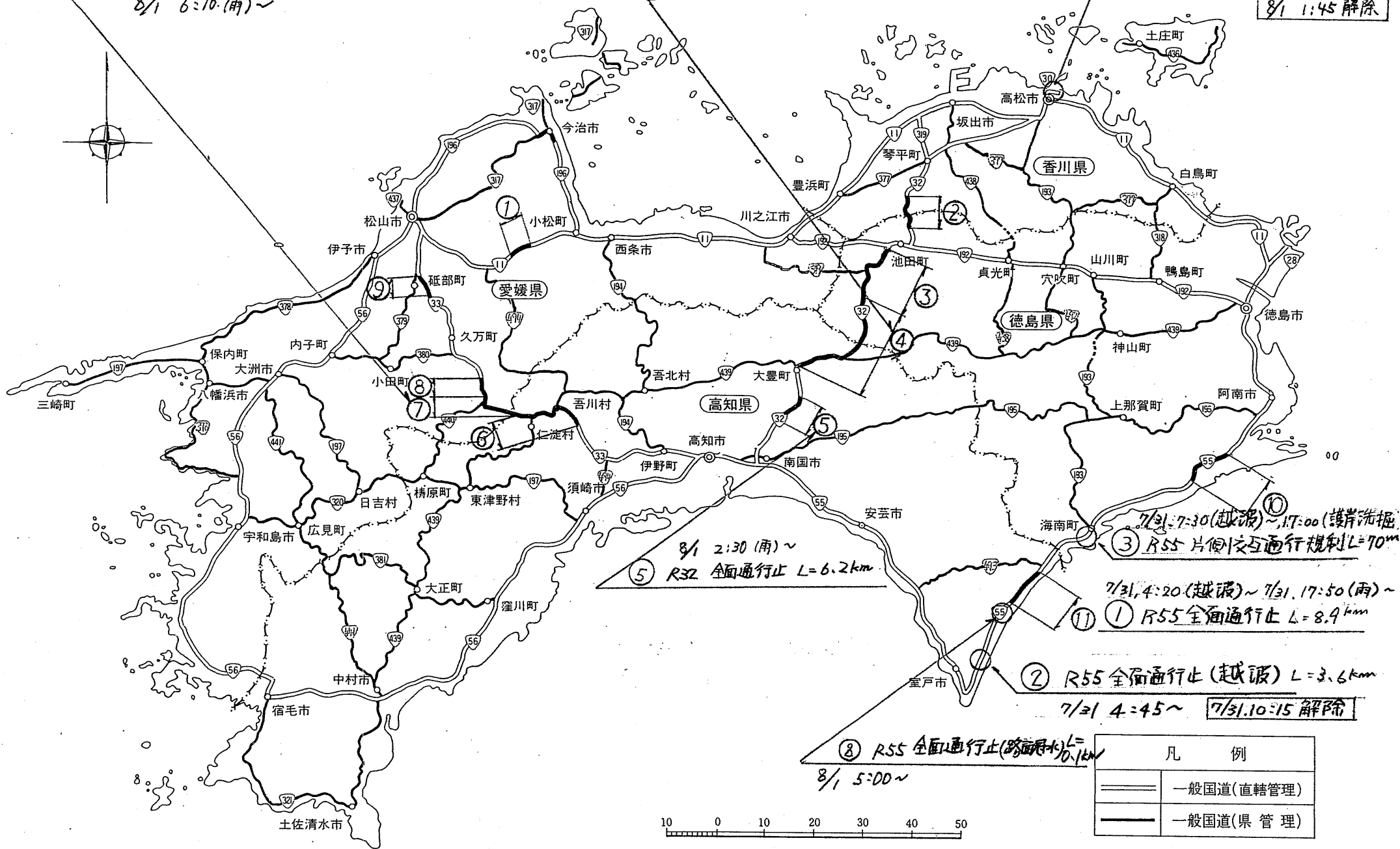
8/1 3:00(雨)~

⑥ R32 全面通行止 L=26.3 km

7/31 23:40~(高潮路面冠水)

④ R30 片側車線規制 L=0.4 km

8/1 1:45 解除



8/1 2:30(雨)~

⑤ R32 全面通行止 L=6.2 km

7/31 7:30(越波)~11:00(護岸洗掘)

③ R55 片側交互通行規制 L=70m

7/31 4:20(越波)~7/31 17:50(雨)~

① R55 全面通行止 L=8.9 km

② R55 全面通行止(越波) L=3.6 km

7/31 4:45~ 7/31 10:15 解除

⑧ R55 全面通行止(路面水) L=0.1 km

8/1 5:00~

凡例

	一般国道(直轄管理)
	一般国道(県管理)

