

災 害 情 報

平成16年8月30日15:00 作成

四国地方整備局災害対策本部

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6060)

台風16号の影響による被害状況 (第1報)

【主な内容】

- ・ 国道33号 (愛媛県上浮穴郡久万高原町柳井川～上浮穴郡久万高原町中黒岩の7.6km) で全面通行止め (事前通行規制) 《P2参照》
- ・ 国道33号 (高知県吾川郡吾川村森山字オオヂミ～愛媛県上浮穴郡久万高原町柳井川の12.8km) で全面通行止め (事前通行規制) 《P2参照》
- ・ 国道193号、国道378号、国道438号、国道439号、国道440号では延べ7箇所 で全面通行止め 《P2、3参照》

次回の記者発表は 8月30日22:00 の予定です。

【1】 現在までの被害状況の概要

(ア)道路関係

国道33号

- ・愛媛県上浮穴郡久万高原町柳井川～上浮穴郡久万高原町中黒岩(7.6km)
②で連続雨量が250ミリに達し、土砂崩れの恐れがあるため30日12時50分から全面通行止め(事前通行規制)。
- ・高知県吾川郡吾川村森山字オオヂミ～愛媛県上浮穴郡久万高原町柳井川(12.8km)③で連続雨量が250ミリに達し、土砂崩れの恐れがあるため30日14時50分から全面通行止め(事前通行規制)。

国道193号

- ・徳島県麻植郡・名西郡界～名西郡神山町大中尾④で連続雨量が150ミリに達し、土砂崩れの恐れがあるため30日12時00分から全面通行止め(事前通行規制)。

国道378号

- ・愛媛県西予市明浜町田之浜～西予市明浜町狩浜⑤で連続雨量が200ミリに達し、土砂崩れの恐れがあるため30日13時10分から全面通行止め(事前通行規制)。

国道438号

- ・徳島県名西郡・美馬郡界～美馬郡・三好郡界⑥で連続雨量が100ミリに達し、土砂崩れの恐れがあるため30日8時30分から全面通行止め(事前通行規制)。
- ・徳島県名西郡神山町入手橋～徳島県名西郡・美馬郡界⑦で連続雨量が100ミリに達し、土砂崩れの恐れがあるため30日9時00分から全面通行止め(事前通行規制)。
- ・徳島県美馬郡・三好郡界～三好郡・美馬郡界⑧で連続雨量が100ミリに達し、土砂崩れの恐れがあるため30日13時00分から全面通行止め(事前通行規制)。

国道439号

- ・高知県高岡郡東津野村番城～高知県高岡郡東津野村下折渡(105)で連続雨量が200ミリに達し、土砂崩れの恐れがあるため30日12時00分から全面通行止め(事前通行規制)。

国道440号

- ・愛媛県上浮穴郡久万高原町西谷～愛媛県上浮穴郡久万高原町西谷(103)で連続雨量が200ミリに達し、土砂崩れの恐れがあるため30日10時30分から全面通行止め(事前通行規制)。

(※ (番号) については、別添図参照)

神戸淡路鳴門自動車道

- ・30日15時00分現在、鳴門IC～淡路島IC間上下線とも通行止め

瀬戸中央自動車道

- ・30日15時00分現在、児島IC～坂出IC間上下線とも通行止め

※国道193号、378号、438号、439号、440号の状況は、徳島県、愛媛県、高知県による

※神戸淡路鳴門自動車道、瀬戸中央自動車道の状況は日本道路交通情報センターHPによる

【2】 四国地方整備局管轄施設の現在までの状況

(ア)河川関係

1. 直轄河川の状況

- ・現在、指定水位を超えている河川(8月30日15時現在)

事務所名	水系名	河川名	観測所名	指定水位	現在水位
中村河川国道事務所	渡川	中筋川	磯の川	3.80m	4.30m

(イ)ダム関係

1. ダムによる洪水調節の状況 (8月30日 15時現在)

(1) 洪水調節を実施中のダム

ダム名	水系名	河川名	最大流入量	最大流入時の放流量	洪水調節量の放流量
早明浦ダム	吉野川	吉野川	2,243m ³ /s	768m ³ /s	1,475m ³ /s
富郷ダム	吉野川	銅山川	589m ³ /s	526m ³ /s	63m ³ /s
柳瀬ダム	吉野川	銅山川	815m ³ /s	673m ³ /s	142m ³ /s
大渡ダム	仁淀川	仁淀川	2,829m ³ /s	2,397m ³ /s	432m ³ /s
鹿森ダム	国領川	国領川	202m ³ /s	140m ³ /s	62m ³ /s
鹿野川ダム	肱川	肱川	938m ³ /s	595m ³ /s	343m ³ /s
山財ダム	岩松川	御代の川	177m ³ /s	105m ³ /s	72m ³ /s

※数値は速報値

【3】四国地方整備局関連のその他の動き

- ・四国地方整備局は、8月30日13:00より、災害対策本部（警戒体制）を設置。

【4】用語の解説

指定水位：各水防機関が、水防活動に対して準備する水位。

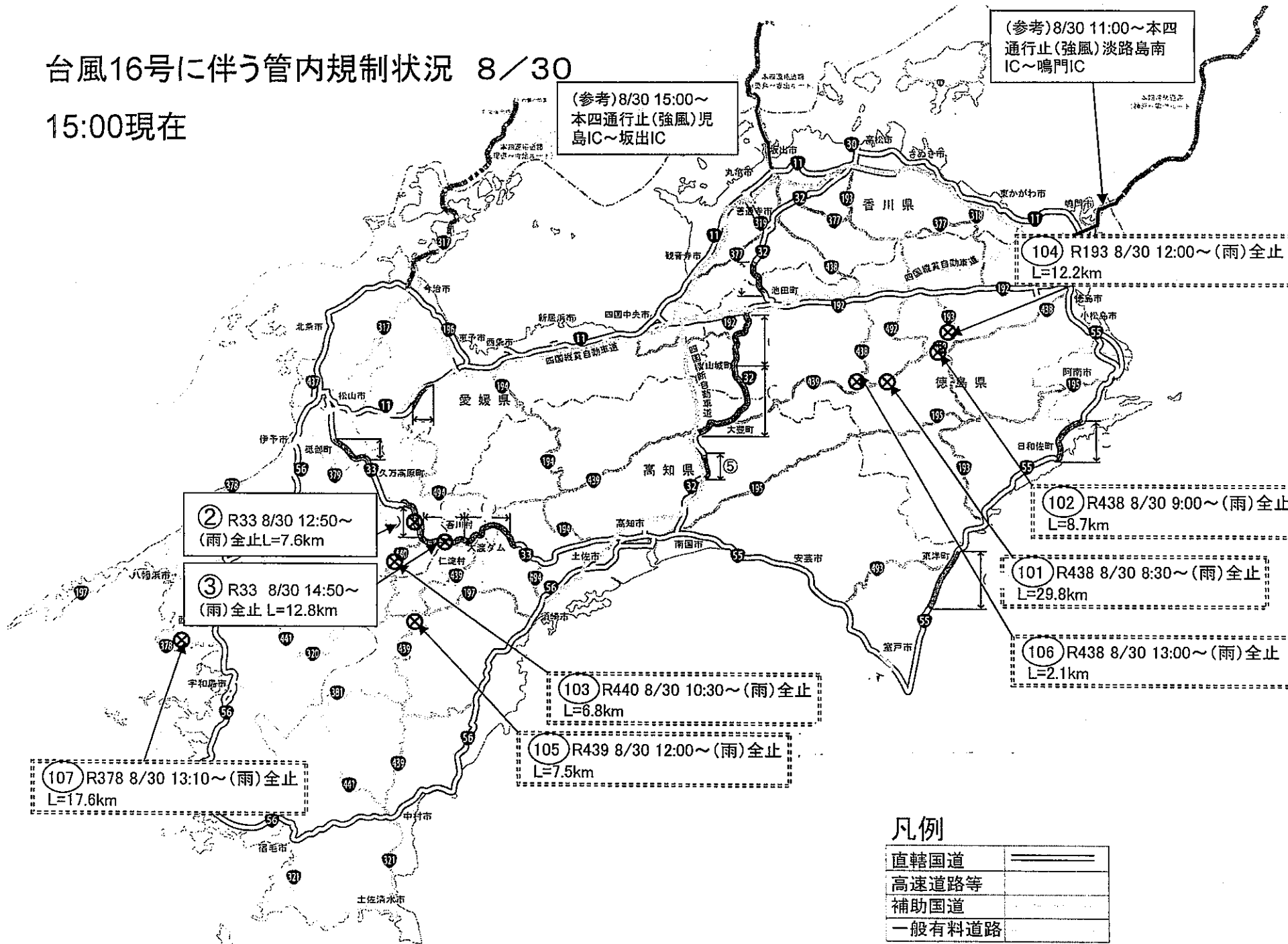
洪水調節：洪水をダムに一時的に貯留し、河川が氾濫しないように調節して放流すること。

事前通行規制：道路利用者を災害から守るため、あらかじめ異常気象時に災害が発生する可能性の高い区間を定め、規制条件になれば通行止めを行うこと。

直轄河川：国土交通省が管理する河川。

台風16号に伴う管内規制状況 8/30

15:00現在



凡例

直轄国道	====
高速道路等	=====
補助国道	-----
一般有料道路	-----