

災 害 情 報

平成17年7月3日 17:00現在

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)

梅雨前線の影響による被害状況 (第2報)

【主な内容】

道路の状況

☆四国地方整備局管理

★土砂崩れによる全面通行止め

国道56号伊予市中山町佐礼谷(犬寄トンネル松山側付近)で土砂崩れのため全面通行止め。(土砂流出量約1,500m³、被災延長約50m) 3日21時目途に片側通行すべく復旧作業中。

- ・松山自動車道(松山IC~内子五十崎IC)は15時50分から通行可能。
- ・国道378号愛媛県伊予市双海町高野川で土砂崩れのため通行止め継続中。
- ・国道379号内子町で連続雨量超過のため通行止め継続中。

★事前通行規制による全面通行止め

国道33号松山市窪野町から伊予郡砥部町大字千足で連続雨量が250mmを超えたため事前通行規制による全面通行止め。

☆県(愛媛県、高知県)管理国道

国道378号(土砂崩れ)、380号(路面冠水)、439号(法面崩壊)、

国道379号(事前通行規制)、440号(事前通行規制)、494号(事前通行規制)で通行止め。

災害対策本部・支部の設置状況

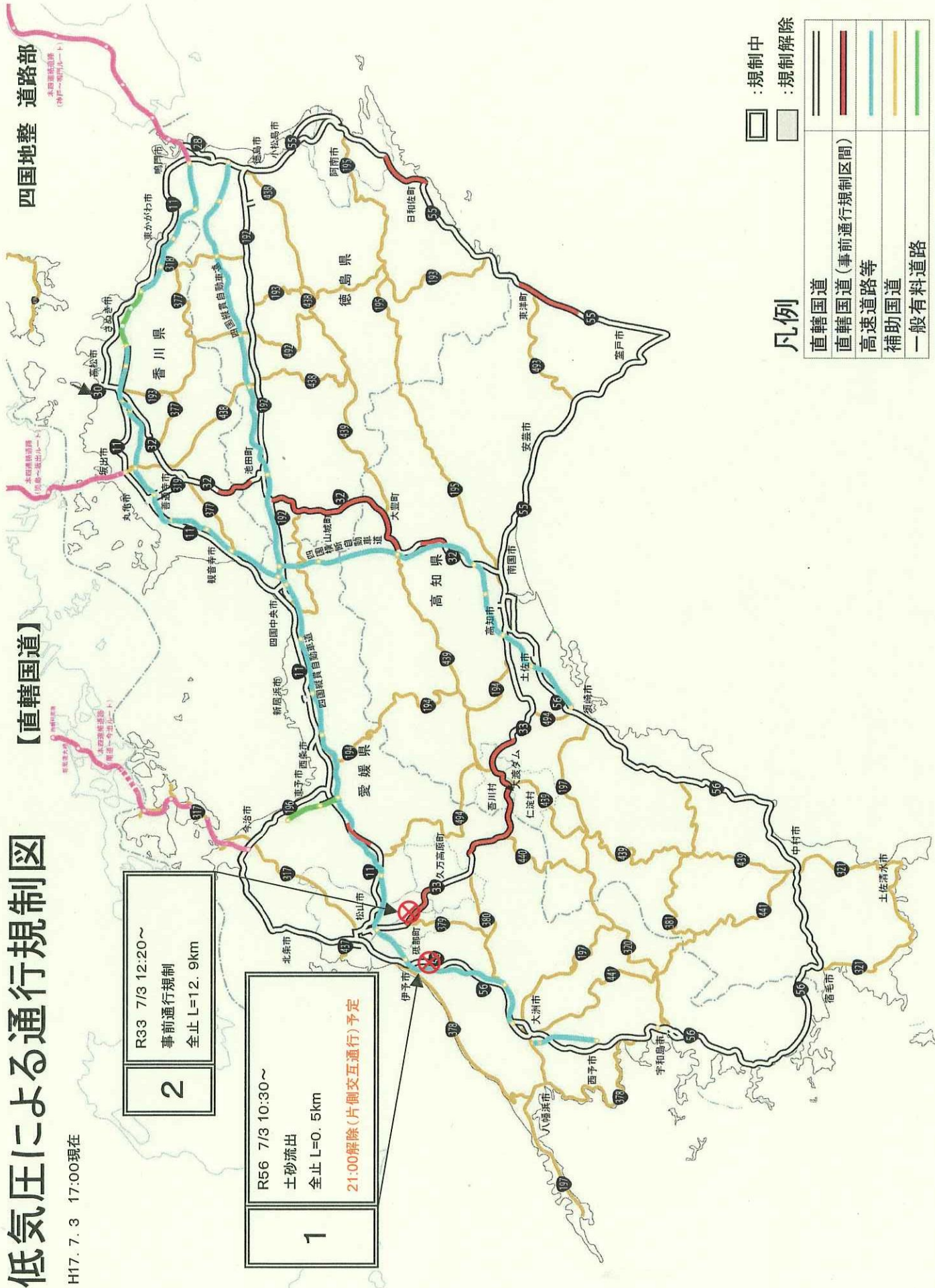
- ・警戒体制：災害対策本部(四国地方整備局)、松山河川国道事務所(道路)、大洲河川国道事務所(河川)
- ・注意体制：土佐国道事務所、四国技術事務所

低気圧による通行規制図

H17. 7. 3 17:00現在

【直轄国道】

四国地整 道路部



2
R33 7/3 12:20~
事前通行規制
全止 L=12.9km

1
R56 7/3 10:30~
土砂流出
全止 L=0.5km
21:00解除(片側交互通行)予定

凡例

	: 規制中
	: 規制解除
	直轄国道
	直轄国道(事前通行規制区間)
	高速道路等
	補助国道
	一般有料道路

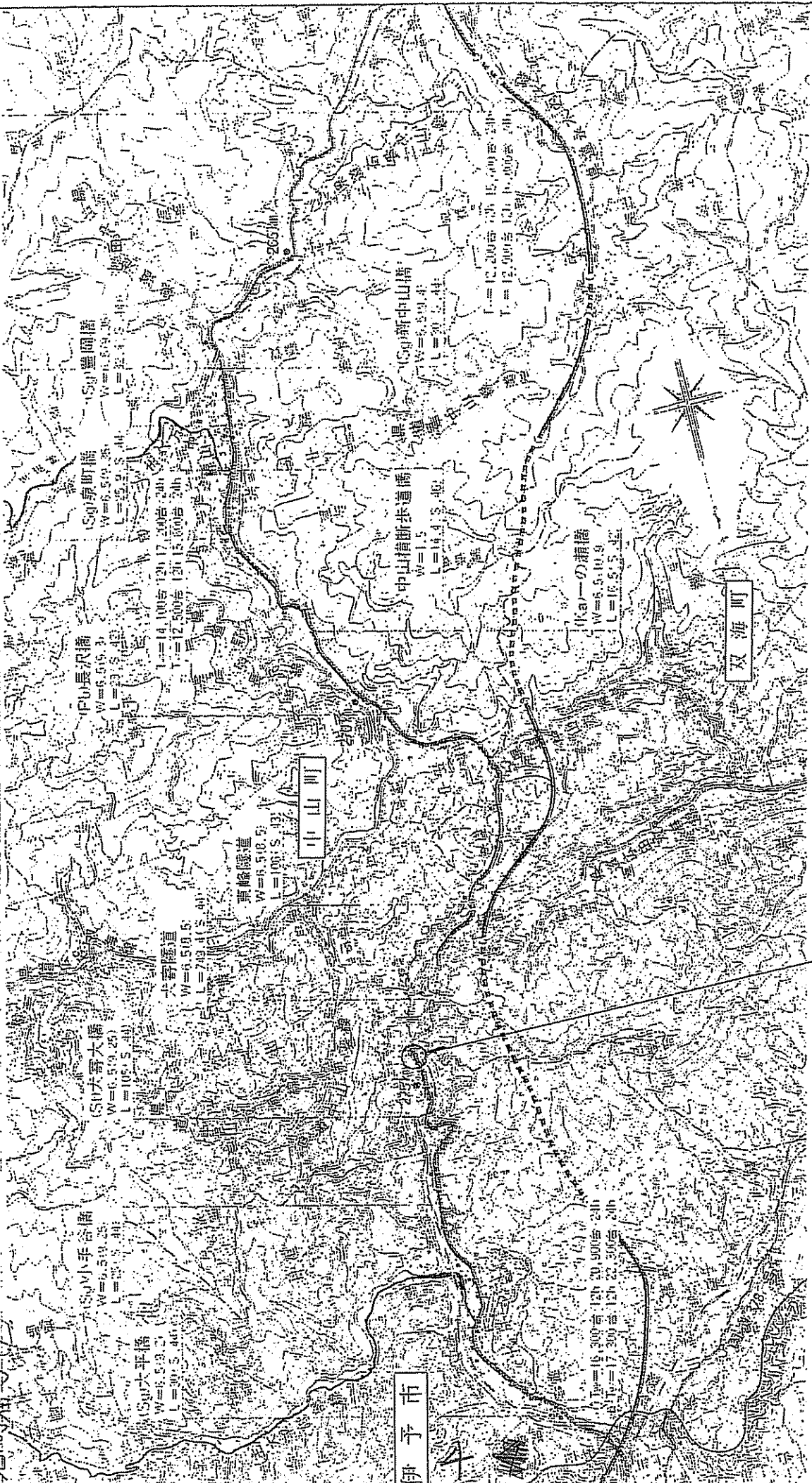
※規制番号(規制左側の数値)は規制開始順で付したものの

規制番号 2

W=1.0-6.5-1.0x2.5 L=12.007.4

L=1.761

W=1.0-6.5-1.0x3.5 L=1.192



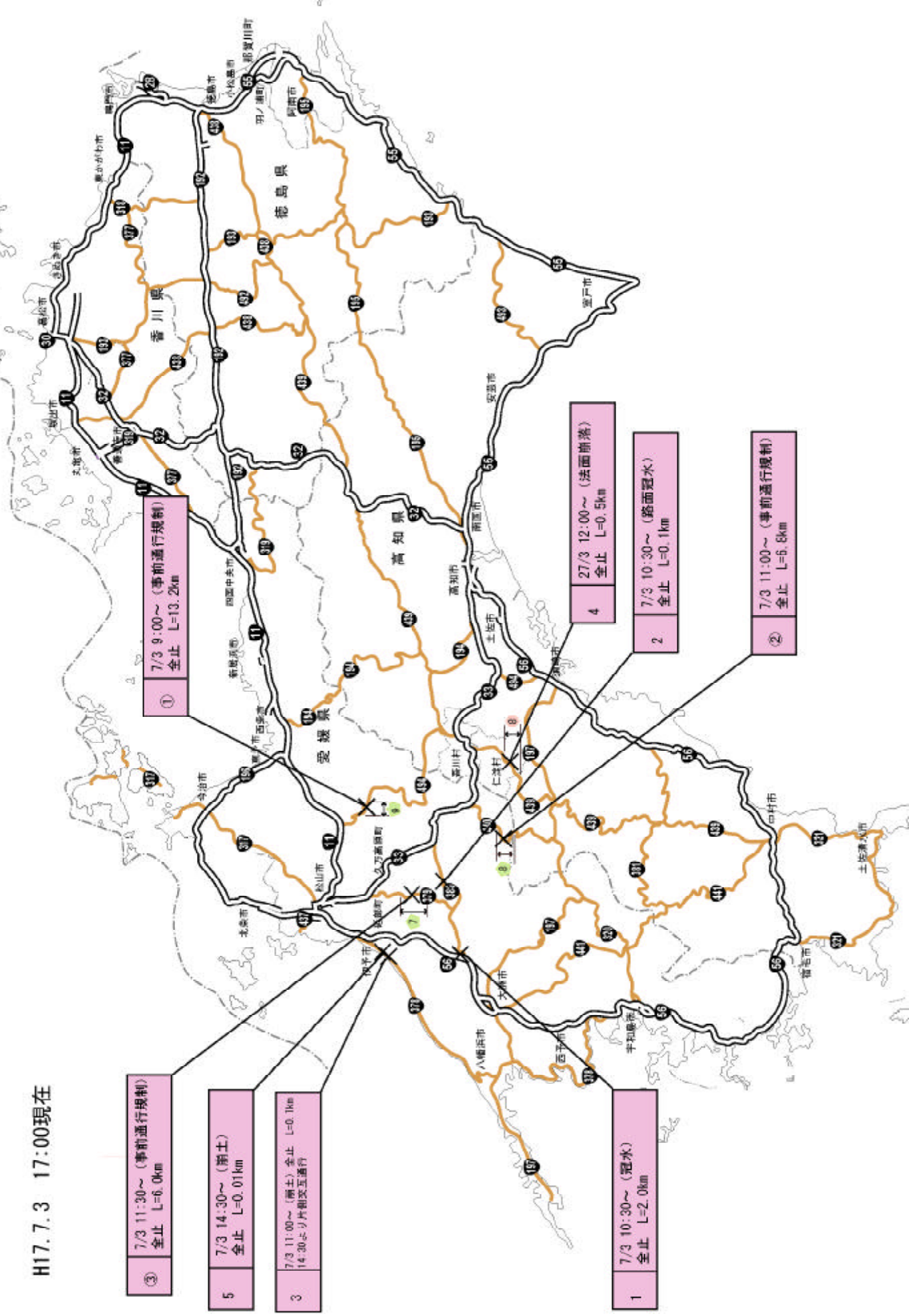
愛媛県伊予市中山町佐礼谷 RS6 274.560

土砂流出 全止 7/3 10:30 ~

2:00 解除 (片側交互通行) 予定

低気圧による通行規制図【県管理国道】

H17.7.3 17:00現在



低気圧による通行規制等について(補助国道・地方道)

地域道路課

●補助国道

県	通行止め箇所数					7/3(17時00分)現在継続					備考
	法面崩壊	事前通行	路面冠水	その他	計	法面崩壊	事前通行	路面冠水	その他	計	
徳島県		5		1	6					0	
香川県		3	3		6					0	
愛媛県	2	3	2		7	2	3	2		7	
高知県	1				1	1				1	
計	3	11	5	1	20	3	3	2	0	8	

号線別

号線	県	通行止め箇所数					7/3(17時00分)現在継続					備考
		法面崩壊	事前通行	路面冠水	その他	計	法面崩壊	事前通行	路面冠水	その他	計	
193	徳島		1			1					0	
195	徳島				1	1					0	過去の災害発生箇所
438	徳島		4			4					0	
193	香川			1		1					0	
377	香川		2	1		3					0	
438	香川		1	1		2					0	
439	高知	1				1	1				1	
380	愛媛			1		1			1		1	
378	愛媛	2				2	2				2	
379	愛媛		1	1		2		1	1		2	
440	愛媛		1			1		1			1	
496	愛媛		1			1		1			1	
計		3	11	5	1	20	3	3	2	0	8	

●地方道

県	通行止め箇所数					7/3(17時00分)現在継続					備考
	法面崩壊	事前通行	路面冠水	その他	計	法面崩壊	事前通行	路面冠水	その他	計	
徳島県	1	1			2	1	0			1	
香川県		12	9		21		0	0		0	
愛媛県		1			1		1			1	
高知県		1			1		1			1	
計	1	15	9	0	25	1	2	0	0	3	

備考: ①事前通行規制継続箇所は、事前通行規制区間で災害が発生したため、現在も継続中

河川関係

1. 直轄河川の状況

●直轄河川の状況

・警戒水位を超えた河川

3日17時現在

事務所名	水系名	河川名	観測所名	警戒水位	最高水位
松山河川国道	重信川	重信川	出合	3.00	3.34
大洲河川国道	肱川	矢落川	新谷	2.20	2.56
大洲河川国道	肱川	肱川	大洲第二	3.80	4.52

・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

○被害状況

1) 一般被害

<直轄>

整備局	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約ha)	
四国地整	肱川	肱川	大洲市	-	-	-	-	内水	12	田畑が約12ha浸水。大洲市道が冠水により通行止め箇所あり。家屋被害なし。

<補助>

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約ha)	
香川県	本津川	本津川	高松市	-	-	-	-	-	-	田畑への浸水、避難勧告鬼無町大蔵団地30世帯(7月2日)

災害対策本部及び対策支部設置状況(現況)

梅雨前線

2005/7/3 17:00:00 PM

		現在の体制種別	発令/解除日時	内容(事由)	
災害対策本部(四国地方整備局)		警戒	7/03 09:35	2事務所(河川・ダム)が警戒体制に入ったため	
災害対策支部	徳島河川国道事務所	河川	-		
		道路	-		
	四国山地砂防事務所	砂防	全解除	7/03 15:20	災害発生の恐れがなくなったため
		地滑り	全解除	7/03 15:20	災害発生の恐れがなくなったため
	那賀川河川事務所	河川	-		
	香川河川国道事務所	河川	-		
		道路	-		
	松山河川国道事務所	河川	全解除	7/03 16:00	洪水の恐れがなくなったため
		道路	警戒	7/03 10:30	R56 274k600 土砂流出による全面通行止め
		ダム	-		
	大洲河川国道事務所	河川	警戒	7/03 12:20	大洲第二で警戒水位を超えたため。
		道路	-		
	山鳥坂ダム工事事務所	ダム	全解除	7/03 16:00	災害の恐れがなくなったため
	高知河川国道事務所	河川	-		
		海岸	-		
	中村河川国道事務所	河川	-		
		道路	-		
	土佐国道事務所	道路	注意	7/03 10:50	通行規制区間⑦が規制恐れのため
	中筋川総合開発工事事務所	ダム	-		
	吉野川ダム統合管理事務所	ダム	-		
野村ダム管理所	ダム	-			
大渡ダム管理所	ダム	全解除	7/03 16:00	洪水の恐れがなくなったため	
四国技術事務所	技術	注意	7/03 09:35	本局が警戒体制に入ったため。	
国営讃岐まんのう公園事務所	公園	-			
小松島港湾・空港整備事務所	港湾	-			
高松港湾・空港整備事務所	港湾	-			
松山港湾・空港整備事務所	港湾	-			
高知港湾・空港整備事務所	港湾	-			
高松港湾空港技術調査事務所	技術	-			
現地対策本部		-			