

平成27年7月17日 8時現在

※これは速報であり、数値等は変わることがあります。

※下線部は前回からの変更箇所

松山河川国道事務所 対応状況（第2報）

大型で強い台風11号が愛媛県に接近し、県下に大雨洪水警報等が発令されています。重大な災害が発生する恐れがあるため、松山河川国道事務所では注意体制を発令しています。

1. 注意体制

- ・平成27年7月16日（木）21時00分に注意体制を発令

2. 雨量（国土交通省が設置している雨量計、7月17日 7時00分現在）

	名 称 (住 所)	連続雨量 (mm)	直近時間雨量 (mm/h)
国道11号	丹原（西条市丹原町千原）	<u>185</u>	<u>11</u>
国道33号	岩川（久万高原町岩川）	0	-
国道33号	栄重（久万高原町日野浦）	<u>6</u>	<u>0</u>
国道33号	千足（松山市久谷町）	<u>184</u>	<u>3</u>
重信川	木地（東温市山之内字木地）	<u>234</u>	<u>6</u>
石手川ダム	米野（松山市米野町）	<u>271</u>	<u>10</u>

3. 所管施設の状況（7月17日 7時00分現在）

● 河川（重信川、石手川）

- ・水位（出合観測所）：3.00 m（今後、低下する見込み）

観測所所在地：愛媛県伊予郡松前町西高柳（国道56号出合大橋下流250m）

※基準値：水防団待機水位2.00m、はん濫注意水位3.00m、避難判断水位4.6m、

はん濫危険水位5.1m

- ・水防警報 4:30 待機・準備 発表
7:30 同 解除

● ダム（石手川ダム）22:50より放流開始

- ・流域平均雨量：10.0 mm/h
- ・流入量：116.29 m³/s
- ・放流量：122.10 m³/s（今後、低下する見込み）

- 道路

事前通行規制区間 4 箇所 の 状況 は 以下 の と お り 。

路線番号	区間	通行止め基準			雨量状況	
		連続雨量（累積雨量）の 通行止め基準	雨の降り方の強さ（時間雨量）に 対応した通行止め基準			
			連続雨量	時間雨量	連続雨量	時間雨量 （直近 1 時間）
国道 11 号	丹原	300mm	—	—	185mm	11mm
国道 33 号	岩川	250mm	—	—	0mm	—
国道 33 号	栄重	250mm	—	—	6mm	0mm
国道 33 号	千足	250mm	170mm	50mm	184mm	3mm

4. 災害対策用資機材（7月17日 7時00分時点）

- 災害対策用資機材

- ・ 災害対策用車両等の出動はなし