

平成29年8月7日10時00分現在

※これは速報であり、数値等は変わることがあります。

### 松山河川国道事務所 対応状況（第1報）

大型で強い台風5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29年8月7日（月）1時40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、8月7日 9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）	120	16
国道33号 岩川（久万高原町岩川）	232	4
国道33号 栄重（久万高原町日野浦）	199	8
国道33号 千足（松山市久谷町）	117	25
重信川 木地（東温市山之内字木地）	91	15
石手川ダム 米野（松山市米野町）	103	24

#### 3. 所管施設の状況（8月7日 9時00分現在）

##### ● 河川（重信川、石手川）

- ・水位（出合観測所）：2.01 m

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

##### ● ダム（石手川ダム）（8月7日 9時00分現在）

- ・流域平均雨量：1.9 mm/h
- ・流入量：2.63 m<sup>3</sup>/s
- ・放流量：0.15 m<sup>3</sup>/s

- 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	—	—	120mm	16mm
国道 33 号	岩川	250mm	—	—	232mm	4mm
国道 33 号	栄重	250mm	—	—	199mm	8mm
国道 33 号	千足	250mm	170mm	50mm	117mm	25mm

#### 4. 災害対策用資機材（8月7日 9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