

平成26年8月10日12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14報）

大型で強い台風11号が愛媛県に接近し、県下に大雨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、松山河川国道では警戒体制を発令しています。

1. 体制

- ・平成26年8月8日（金）17時00分に注意体制を発令
- ・平成26年8月9日（土）8時00分に警戒体制を発令

2. 雨量（国土交通省が設置している雨量計、8月10日11時00分現在）

名称（住所）	連続雨量 (mm)	1時間最大雨量		備考
		(mm/h)	観測日時	
丹原（西条市丹原町千原）	<u>317</u>	22	8/10 2:00- 3:00	国道11号①（※1）
岩川（久万高原町岩川）	686	39	8/ 8 13:00-14:00	国道33号⑧（※2）
栄重（久万高原町日野浦）	560	30	8/ 9 22:00-23:00	国道33号⑨（※2）
三坂（松山市久谷町）	<u>234</u>	14	8/10 5:00- 6:00	国道33号⑩（※2）
木地（東温市山之内字木地）	<u>275</u>	19	8/10 3:00- 4:00	重信川
米野（松山市米野町）	<u>375</u>	25	8/ 9 18:00-19:00	石手川ダム

※1：連続雨量300mmで通行止

※2：連続雨量250mmで通行止

3. 所管施設の状況（8月10日11時00分現在）

● 河川（重信川、石手川）

- ・水位（出合観測所）：3.24 m（はん濫注意水位を超えているが、下降傾向）
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）

- ・流域平均雨量：5.2 mm/h
- ・流入量：58.82 m³/s
- ・放流量：58.46 m³/s

● 道路

○ 国道 11 号 事前通行規制（愛媛県西条市丹原町～愛媛県東温市河之内）

・ 8 / 10 6 : 00 ~ 事前通行規制

迂回路: 国道 196 号、孤立集落 : なし、人身・物損 : なし

○ 国道 33 号 事前通行規制（愛媛県久万高原町柳井川～愛媛県久万高原町中黒岩）

・ 8 / 9 14 : 20 ~ 事前通行規制

迂回路: なし、孤立集落 : なし、人身・物損 : なし

○ 国道 33 号 事前通行規制（愛媛県久万高原町中津～愛媛県久万高原町柳井川）

・ 8 / 9 8 : 00 ~ 事前通行規制

迂回路: なし、孤立集落 : なし、人身・物損 : なし

<参考>

○ 国道 33 号 事前通行規制（高知県越知町横倉～高知県仁淀川町森山）

・ 8 / 9 14 : 30 ~ 事前通行規制

迂回路: なし、孤立集落 : なし、人身・物損 : なし

○ 国道 33 号 事前通行規制（高知県仁淀川町森山～愛媛県久万高原町中津）

・ 8 / 9 8 : 00 ~ 事前通行規制

迂回路: なし、孤立集落 : なし、人身・物損 : なし

4. 災害対策用資機材（8月10日12時00分時点）

● 災害対策用資機材

・ 砥部町の要請により、排水ポンプ車を重信川と砥部川の合流点付近に設置