

## 災 対 本 部 情 報

令和6年8月31日 14:00 現在

国土交通省 近畿地方整備局

### 令和6年台風第10号 災害対策本部情報（第2報）

※これは速報であり、数値等は今後変わる可能性がある。

#### 1. 気象概要（令和6年8月31日8時00分時点）

- 台風第10号は、31日3時には安芸市付近にあって、1時間におよそ1キロの速さで東南東へ進んでいます。中心の気圧は996ヘクトパスカル、最大風速は18メートル、最大瞬間風速は25メートルで中心から半径165キロ以内では風速15メートル以上の強い風が吹いています。
- 近畿地方では、台風本体の発達した雨雲により、雷を伴った激しい雨の降っている所があります。また、これまでの大雨で地盤の緩んでいる所があり、土砂災害の危険度が高くなっている所があります。
- 台風は、31日は近畿地方を東へ進み、9月1日は紀伊半島を北上し、その後、熱帯低気圧に変わる見込みです。台風本体の暖かく湿った空気が流れ込んでいるため、引き続き大気の非常に不安定な状態が続くでしょう。
- 台風や台風から変わった熱帯低気圧の動向によっては、9月2日にかけて警報級の大雨が続く可能性があります。
- 近畿地方では、警報級の高波となる可能性は低くなりましたが、9月1日にかけてうねりを伴ってしけるでしょう。

#### [雨の実況]

降り始め（26日07時）から31日05時までの降水量（アメダスによる速報値）

##### 滋賀県

甲賀市土山 177.5ミリ

##### 奈良県

下北山村佐田 462.5ミリ

十津川村葛川 324.0ミリ

上北山村小椽 300.0ミリ

##### 兵庫県

南あわじ市南淡 238.0ミリ

佐用 226.0ミリ

洲本 204.0ミリ

##### 和歌山県

那智勝浦町色川 246.5ミリ

新宮 225.0ミリ

友ヶ島 188.5ミリ

[雨の予想]

近畿地方では、局地的に雷を伴った非常に激しい雨や激しい雨が降り、9月2日にかけて大雨となる可能性があります。

31日に予想される1時間降水量は多い所で、

近畿北部 50ミリ  
近畿中部 50ミリ  
近畿南部 50ミリ

9月1日に予想される1時間降水量は多い所で、

近畿北部 30ミリ  
近畿中部 30ミリ  
近畿南部 40ミリ

31日6時から9月1日6時までに予想される24時間降水量は多い所で、

近畿北部 150ミリ  
近畿中部 150ミリ  
近畿南部 200ミリ

その後、1日6時から2日6時までに予想される24時間降水量は多い所で、

近畿北部 100ミリ  
近畿中部 120ミリ  
近畿南部 200ミリ

[風の予想]

近畿地方では、引き続き9月1日夜遅くにかけて、海上を中心に強い風が吹くでしょう。

31日に予想される最大風速（最大瞬間風速）

近畿北部陸上 12メートル（25メートル）  
近畿北部海上 15メートル（25メートル）  
近畿中部陸上 15メートル（25メートル）  
近畿中部海上 18メートル（25メートル）  
近畿南部陸上 13メートル（25メートル）  
近畿南部海上 18メートル（25メートル）

9月1日に予想される最大風速（最大瞬間風速）

近畿北部陸上 12メートル（25メートル）  
近畿北部海上 15メートル（25メートル）  
近畿中部陸上 14メートル（25メートル）  
近畿中部海上 15メートル（25メートル）  
近畿南部陸上 12メートル（25メートル）  
近畿南部海上 15メートル（25メートル）

[波の予想]

近畿地方では、引き続き9月1日にかけて、うねりを伴ってしけるでしょう。

3 1日に予想される波の高さ

近畿北部 3メートル

近畿中部 3メートル うねりを伴う

近畿南部 4メートル うねりを伴う

9月1日に予想される波の高さ

近畿北部 3メートル

近畿南部 4メートル うねりを伴う

気象状況については下記のとおり。(気象庁より) ※8月31日15時00分時点

- ・洪水警報：なし
- ・大雨警報(浸水)：なし
- ・大雨警報(土砂災害)：滋賀県北部・南部

2. 本局及び各事務所等の体制発令状況

1) 本局

現在、体制に入っている部局は以下のとおり

【本部】

- ・風水害対策本部 8/28 注意体制発令
  - 8/29 警戒体制へ移行
  - 8/30 注意体制へ移行
  - 8/30 警戒体制へ移行
- ・支援対策本部 8/29 注意体制発令 → 8/29 注意体制解除
  - 8/31 12:50 注意体制発令
  - 8/31 14:30 注意体制解除

【河川部】

- ・風水害対策本部 8/28 注意体制発令
- ・風水害対策本部 8/31 11:00 第一警戒体制発令

【道路部】

- ・風水害対策本部 8/29 警戒体制発令
- ・風水害対策本部 8/30 注意体制移行
- ・風水害対策本部 8/30 注意体制解除
- ・風水害対策本部 8/30 注意体制発令
- ・風水害対策本部 8/30 警戒体制移行

## 【建政部】

- ・ 災害対策本部 8/30 注意体制発令

## 2) 事務所

現在、体制に入っている事務所

- ・ 福井河川国道事務所 8/31 9:30 注意体制
- ・ 琵琶湖河川事務所 8/30 注意体制
- ・ 滋賀国道事務所 8/30 注意体制 → 8/31 13:50 注意強化体制
- ・ 福知山河川国道事務所  
(河川) 8/30 注意体制  
(道路) 8/30 注意体制 → 注意強化体制  
→ 8/31 平常体制
- ・ 京都国道事務所 8/30 警戒体制 → 8/31 8:30 注意体制
- ・ 大阪国道事務所 8/30 注意体制 → 8/31 12:15 平常体制
- ・ 浪速国道事務所 8/31 9:00 警戒体制
- ・ 近畿技術事務所 8/30 注意体制 → 8/31 8:30 警戒体制
- ・ 淀川ダム統管理事務所 8/29 第一警戒体制 → 8/31 11:30 第二警戒体制
- ・ 淀川河川事務所 8/28 注意体制 (第2号)
- ・ 大和川河川事務所 8/30 注意体制 → 8/31 13:50 解除
- ・ 奈良国道事務所 8/30 注意体制 → 8/30 注意強化体制  
→ 8/31 12:30 注意体制
  
- ・ 豊岡河川国道事務所  
(河川) 8/30 注意体制  
(道路) 8/30 注意強化体制 → 8/31 13:15 平常体制
- ・ 姫路河川国道事務所  
(河川) 8/30 第一警戒体制 → 8/31 9:10 注意体制  
(道路) 8/30 警戒体制 → 8/31 平常体制
- ・ 兵庫国道事務所 8/29 警戒体制 → 8/30 注意体制 → 8/30 警戒体制  
→ 8/31 8:00 平常体制
- ・ 六甲砂防事務所 8/30 注意体制
- ・ 紀の川ダム統管理事務所 8/29 注意体制
- ・ 紀伊山系砂防事務所 8/30 注意体制
- ・ 和歌山河川国道事務所  
(河川) 8/30 注意体制  
(道路) 8/30 注意強化体制 → 8/31 9:00 注意体制
- ・ 紀南河川国道事務所  
(河川) 8/29 注意体制  
(道路) 8/30 注意体制
- ・ 木津川上流河川事務所 8/31 8:30 注意体制 → 8/31 14:00 第一警戒体制
- ・ 国営明石海峡公園事務所 8/30 注意体制
- ・ 国営飛鳥歴史公園事務所 8/30 注意体制

・九頭竜川ダム統管理事務所 8/31 10:00 第一警戒体制

### 3. 近畿管内の状況

#### 1) 自治体とのホットラインの確立状況

福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、三重県

#### 2) 被害情報

なし

《直轄ダム》

【洪水調節終了】

・福井県 九頭竜川水系九頭竜ダム 8/31 10:00~13:00

・三重県 淀川水系川上ダム（水機構） 8/31 10:50~11:40

《主な施設の状況（直轄）》

【稼働中】

・桂川 嵐山可動式止水壁 8/28

《砂防関係》

＜兵庫県佐用町での土砂災害情報＞

・発生日：8/27 夜

・崖崩れ

・被害なし（人的被害なし、物的被害なし）

・支援要請なし

＜兵庫県南あわじ市での土砂災害情報＞

・発生日：8/29 夜

・崖崩れ

・被害状況を兵庫県が確認中（人的被害なし）

《海岸》

なし

《高速道路》

なし

《補助国道》

[土砂流出による通行止め]

・奈良県 1箇所

[路面陥没による通行止め]

・福井県 1箇所

[事前通行規制区間（雨）による通行止め]

- ・ 福井県 1箇所
- ・ 滋賀県 3箇所
- ・ 奈良県 9箇所

[倒木のおそれによる事前通行規制]

- ・ 福井県 1箇所

《地方道》

[事前通行規制区間（雨）による通行止め]

- ・ 滋賀県 2箇所
- ・ 奈良県 13箇所

※なお、詳細については下記に掲載

福井県 : 福井県防災ネット (fukui.lg.jp)

滋賀県 : 滋賀県防災ポータル (dis-shiga.jp)

奈良県 : 奈良県防災ポータル (pref.nara.jp)

### 3) その他

○避難指示等情報 ※8/31 14:00 時点

- ・ 三重県 : 高齢者等避難 1町 (紀宝町)
- ・ 滋賀県 : 高齢者等避難 1市 (米原市)