

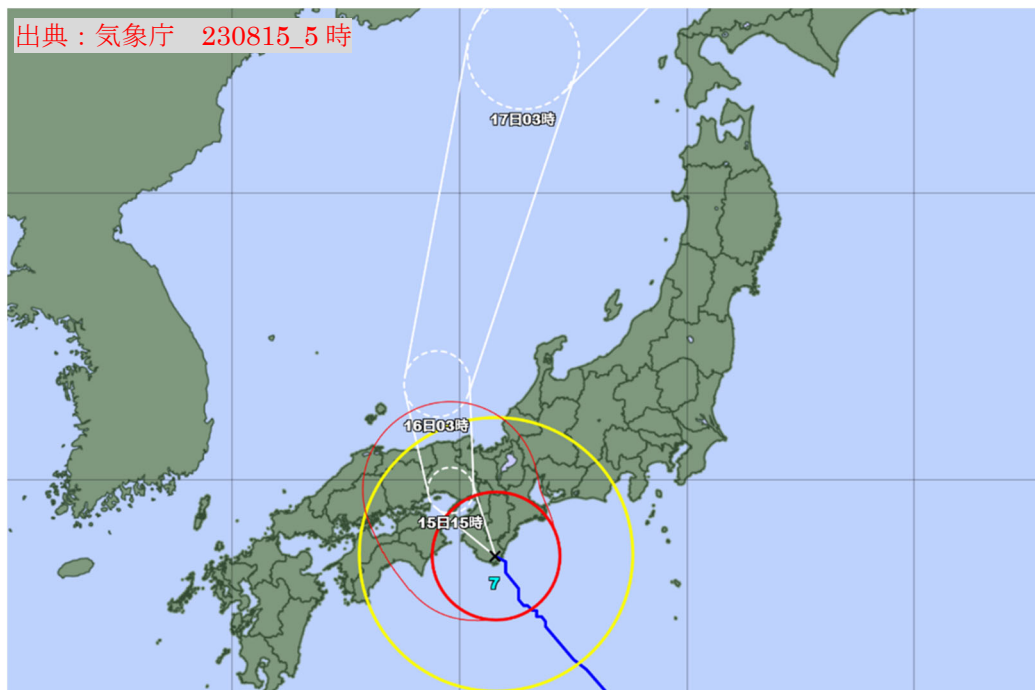
## 令和5年度 台風第7号による降雨 災害対策本部情報(第3報)

※本情報は速報値のため、今後数値等を修正する可能性があります。

### 1. 気象概要

#### ① 気象概要 8月15日5時51分 名古屋地方気象台発表

- 台風第7号は、15日5時前に和歌山県潮岬付近に上陸しました。1時間におよそ10キロの速さで北西へ進んでいます。
- 中心の気圧は975ヘクトパスカル、最大風速は30メートル、最大瞬間風速は45メートルで中心から半径130キロ以内では風速25メートル以上の暴風となっています。
- 台風は、15日夜遅くにかけて、近畿地方を北上する見込みです。東海地方では、台風周辺や台風本体の暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が非常に不安定となっているため、雷を伴った非常に激しい雨や、局地的には猛烈な雨が降り、大雨となっている所があります。台風が遅いため、総雨量が平年の8月の月降水量を超える大雨となるおそれがあります。線状降水帯が発生した場合には、大雨災害発生の危険度が急激に高まる可能性があります。
- 台風の接近に伴って、外海では15日朝にかけて猛烈な風が吹く所がある見込みです。暴風に厳重に警戒してください。また、15日夜のはじめ頃にかけて大しけとなる見込みです。



② 雨の状況(气象台情報)

降り始め(13日13時)から15日4時までの降水量(アメダスによる速報値)

愛知県

田原市伊良湖 70.5ミリ、南知多町豊丘 67.5ミリ

豊根村茶臼山 59.0ミリ

岐阜県

美濃 85.0ミリ、揖斐川 82.5ミリ、岐阜 65.0ミリ

三重県

尾鷲市賀田町 510.0ミリ 尾鷲市南浦八鹿山 325.0ミリ

大台町宮川 258.0ミリ、御浜 201.5ミリ、松阪市粥見 135.5ミリ

静岡県

伊豆市湯ヶ島 190.0ミリ、御殿場 179.5ミリ、

伊豆市天城山 162.5ミリ

[雨の予想]

15日に予想される1時間降水量は、いずれも多い所で、

愛知県 50ミリ、岐阜県 50ミリ、三重県 80ミリ、静岡県 50ミリ

16日に予想される1時間降水量は、いずれも多い所で、

愛知県 30ミリ、岐阜県 40ミリ、三重県 30ミリ、静岡県 30ミリ

15日6時から16日6時までに予想される24時間降水量はいずれも多い所で、

愛知県 250ミリ、岐阜県 250ミリ、三重県 350ミリ、静岡県 250ミリ

その後、16日6時から17日6時までに予想される24時間降水量は、いずれも多い所で、

愛知県 50から100ミリ

岐阜県 50から100ミリ

三重県 50から100ミリ

静岡県 50から100ミリ

線状降水帯が発生した場合は、局地的にさらに雨量が増えるおそれがあります。

③ 線状降水帯の状況(气象台情報)

なし

④ 土砂災害警戒情報

発令されている地域への聞き取り結果、全自治体 支援要請無し

【発令地域】

岐阜県・・・大垣市

三重県・・・津市中西部、伊賀市、松阪市西部、大台町、亀山市

⑤ 記録的短時間大雨情報

なし

⑥ 大雨警報

三重県：津市、松阪市、多気町、四日市市、鈴鹿市、亀山市、名張市、伊賀市、大台町

⑦ 避難情報(避難指示:レベル4 高齢者等避難:レベル3)

岐阜県:

静岡県:

愛知県: レベル4 豊川市、  
レベル3 豊橋市、武豊町

三重県: レベル4 紀宝町、松阪市、伊賀市、熊野市、紀北町、大紀町  
レベル3 大台町、志摩市、大紀町、多気町、玉城町、鳥羽市、南伊勢町、  
御浜町、度会町、名張市

⑧ 波浪警報

静岡県: 静岡市南部、焼津市、牧之原市、吉田町、下田市、東伊豆町、河津町、南伊豆町、松崎町、西伊豆町、浜松市南部、磐田市、掛川市、袋井市、湖西市、御前崎市

愛知県: 常滑市、南知多町、美浜町、西尾市、豊橋市、田原市

三重県: 津市、松阪市、明和町、伊勢市、鳥羽市、志摩市、南伊勢町、尾鷲市、熊野市、大紀町、紀北町、御浜町、紀宝町

⑨ 暴風警報

静岡県: 静岡市南部、焼津市、牧之原市、吉田町、浜松市南部、磐田市、掛川市、袋井市、湖西市、御前崎市

愛知県: 名古屋市、瀬戸市、春日井市、犬山市、小牧市、尾張旭市、豊明市、日進市、長久手市、東郷町、一宮市、津島市、江南市、稲沢市、岩倉市、愛西市、清須市、北名古屋市、弥富市、あま市、豊山町、大口町、扶桑町、大治町、蟹江町、飛島村、半田市、常滑市、東海市、大府市、知多市、阿久比町、東浦町、南知多町、美浜町、武豊町、岡崎市、碧南市、刈谷市、安城市、西尾市、知立市、高浜市、幸田町、豊田市西部、みよし市、豊橋市、豊川市、蒲郡市、田原市

三重県: 津市、松阪市、多気町、明和町、四日市市、桑名市、鈴鹿市、亀山市、いなべ市、木曾岬町、東員町、菰野町、朝日町、川越町、名張市、伊賀市、伊勢市、鳥羽市、志摩市、玉城町、度会町、南伊勢町、尾鷲市、熊野市、大台町、大紀町、紀北町、御浜町、紀宝町

## 2. 防災体制

中部地方整備局の防災体制は、以下のとおり。

### 【災害対策本部】

警戒体制(風水害)(8/14\_14:30)

警戒体制(地方公共団体支援)(8/14\_16:00)

### 【河川部】

注意体制(風水害)(8/12\_5:30)

警戒体制(風水害)(8/14\_17:00)

### 【道路部】

発令なし

注意体制(風水害)(8/14\_18:00)

### 【建政部】

発令なし

注意体制(風水害)(8/14\_17:00)

### 【港湾空港部】

警戒体制(風水害)(8/14\_14:30)

### 【営繕部】

注意体制(8/14\_17:30)

### 【支部】

準備体制:静岡国道(8/13\_18:00)、紀勢国道(8/14\_10:00)

木曾川上流(河川)(8/14\_17:15)、庄内川(小里川ダム)(8/15\_6:00)

天竜川上流(8/15\_3:08)、

注意体制:木曾川上流(ダム)(8/12\_13:15)、

木曾ダム統管(8/12\_13:15)、木曾ダム統管(横山)(8/13\_19:36)

静岡河川(8/12\_13:30)、静岡河川(海岸)(8/13\_20:50)、

浜松(河川)(8/13\_01:37)、浜松(新豊根)(8/13\_01:33)、

浜松(道路)(8/15\_7:00)、天竜川上流(8/13\_2:21)、

豊橋河川(8/13\_19:42)庄内川(河川)(8/14\_18:00)、

設楽ダム(8/14\_16:10)

長島ダム(8/14\_13:45)、清水港湾(8/14\_7:23)、

名古屋港湾(8/14\_11:01)、四日市港湾(8/14\_8:30)

名古屋国道(8/15\_7:00)、

木曾川下流(8/14\_17:15)、北勢国道(8/14\_20:00)、

三重(道路)(8/14\_20:00)、沼津(河川)(8/14\_17:15)、

沼津(道路)(8/14\_18:00)

警戒体制:三河港湾(8/14\_14:30)、名古屋技調(8/14\_14:30)  
名古屋港湾(8/14\_18:22)、三重(河川)(8/14\_16:13)、  
紀勢国道(8/15\_02:20)、蓮ダム(8/8\_01:40)、四日市港湾(8/14\_16:13)

非常体制:発令なし

### 3. 地方公共団体等への支援・連携状況

#### ① ホットライン構築状況

- ・静岡県…23市12町
- ・岐阜県…21市19町2村
- ・愛知県…37市14町1村
- ・三重県…14市15町
- ・長野県…3市9町16村

#### ② 孤立状況

情報なし

#### ③ 断水状況

情報なし

#### ④ リエゾン派遣状況

静岡県…静岡県庁 2名(8月13日から、静岡国道事務所にて待機中)

愛知県…愛知県庁 2名(13日以降で入選済み、8月14日出発予定)  
(8月14日17時40分 愛知県庁に到着)

名古屋市 2名(8月15日 Teamsにて接続済み 派遣準備中)

岐阜県…岐阜県庁 2名(13日以降で入選済み、8月14日出発予定)  
(8月15日 派遣中)

三重県…三重県庁 2名(8月14日15時 三重河川国道事務所から出発準備中)  
(8月14日16時00分 三重県庁に到着)

#### ⑤ TEC-FORCE 派遣状況

なし

#### ⑥ 災害対策用機械派遣状況

直轄被害及び自治体支援を見据えた前進配備

【排水ポンプ車】

中部技術事務所 → 沼津河川国道事務所 2台(8月11日14時05分 到着)

内、1台(8月13日10時に変更)

内、1台三重河川に派遣(8月13日14時50分 到着)

中部技術事務所 → 静岡河川事務所 3台(8月11日13時55分 到着)  
内、1台(8月13日10時に変更)  
内、1台三重河川に派遣(8月13日14時50分 到着)  
内、1台中部技術に帰還(8月13日13時45分 到着)

中部技術事務所 → 豊橋河川事務所 1台(8月10日 到着済み)

浜松河川国道事務所 → 静岡県黒沢樋門 1台(8月14日13時時点準備中)  
(8月14日13時30分到着)

木曾川上流河川事務所 → 可児市土田地先 1台(8月14日15時時点準備中)  
(8月14日19時00分到着)

三重河川国道事務所 → 伊勢市楠部東排水機場 1台(8月14日18時30分到着)

三重河川国道事務所 → 松阪市百々川排水機場 1台(8月15日3時30分貸出)

#### 【可搬式ポンプ】

紀勢国道事務所 → 紀北町山本排水機場 1台(8月15日8時30分到着予定)

#### 【照明車】

木曾川上流河川事務所 → 可児市土田地先 1台(8月14日15時時点準備中)  
(8月14日19時00分到着)

三重河川国道事務所 → 伊勢市楠部東排水機場 1台(8月14日18時30分到着)

#### ⑦ 停電状況

愛知県・・・約 3,600 戸 (知多郡南知多町、知多郡美浜町)

三重県・・・約 14,570 戸 (伊賀市、尾鷲市、北牟婁郡紀北町、熊野市、志摩市、  
多気郡多気町、津市、鳥羽市、名張市、松阪市、  
度会郡大紀町)

静岡県・・・約 30 戸 (静岡市葵区)

#### 4. 管内施設の被害状況及び対応状況等

##### ① 防災ヘリコプター「まんなか号」

名古屋空港で待機中

##### ② 合同記者会見実施(8月14日10時00分)

気象庁、中部地整河川部・道路部、中部運輸局から説明

マスコミ:9社

愛知県庁:3名

## 5. 公共機関の運休状況について(15日の運休)

### 【鉄 道】

JR 東海道新幹線(名古屋～新大阪)

JR 東海道線(浜松～米原)、JR 中央本線(名古屋～中津川)、

JR 飯田線(豊橋～天竜峡)、JR 武豊線(全線)、JR 高山線(全線)、

JR 関西本線(全線)JR 紀勢線(全線)、JR 参宮線(全線)、JR 太多線(全線)

JR 名松線(全線)

明知鉄道(全線)

長良川鉄道(全線)

樽見鉄道(全線)

大井川鐵道(大井川本線 金山～家山, 井川線全線)

天竜浜名湖鐵道(全線)

名古屋市営地下鉄 鶴舞線(上小田井-庄内緑地公園)10:00～一部運行停止

名古屋市営地下鉄 上飯田線(名鉄小牧線との直通運行)10:00～一部運行停止

名古屋鐵道 空港線(全線)、以外の各路線 午前10時をめぐりに運行停止

※瀬戸線は運休なし

愛知環状鐵道(全線) 午前9時から運航停止

東海交通事業(全線)

豊橋鐵道(全線)

近畿日本鐵道(全線)

三岐鐵道(全線)

四日市あすなろう鐵道(全線)

伊勢鐵道(全線)

伊賀鐵道(全線)

養老鐵道(全線)

### 【港 湾】

津エアポートライン、鳥羽市定期船、伊勢湾フェリー、太平洋フェリー

### 【空 港】

県営名古屋小牧空港発着 全便

富士山静岡空港発着 全便

セントレア国際空港発着 一部便

※セントレア運休数: 75/89(国内線)、11/24(国際線) (8/15 6:34 現在)

## 災害対策本部報告 令和5年 台風7号

### 1. 建政部の体制

- 注意体制(8月14日 17:00~)
- 警戒体制(8月15日 7:00~)

### 2. 被害状況:

- 国営木曾三川公園
  - 被害情報なし
- 補助公園
  - 被害情報なし
- 下水道
  - 被害情報なし
- 街路
  - 被害情報なし
- 公営住宅等
  - 被害情報なし
- 盛土
  - 被害情報なし

### 3. 建政部の取り組み:

- 国営木曾三川公園 閉園予定(全13拠点)  
【閉園期間】  
8月15日(火)~8月16日(水)終日  
※ただし、上流河川事務所の6公園は、16日(水)の午後から点検  
次第、順次開園予定  
【HP掲載日】  
8月14日(月)AM7:00 (下流河川事務所)  
8月14日(月)AM11:00(上流河川事務所)
- 4県3政令市へ報告徹底の再周知。



中部地方整備局災害対策本部会議(台風第7号による降雨関係)

【令和5年8月15日7:00時点】

【河川】

○被害状況

1. 直轄  
・なし
2. 県管理  
・なし

○氾濫危険水位(レベル4水位)等を超えている河川

1. 直轄:0水系0河川  
(参考)これまでに氾濫危険水位を超過した河川:0水系0河川
2. 県管理:3水系3河川

(三重県:銚子川水系銚子川、船津川水系船津川、宮川水系大内山川)

(参考)これまでに氾濫危険水位を超過した河川:2水系2河川

(三重県:金剛川水系愛宕川、志原川水系産田川)

【砂防】

○被害状況

1. 直轄  
・なし
2. 県管理(0件)  
・がけ崩れ(0件)  
・土石流(0件)

【ダム】

○台風へ備え、中部地方整備局管内の18ダムにおいて、すでに事前放流の容量を確保。

○5ダムにおいて事前放流を実施することにより治水のための容量を確保。

○また、下流河川の水量を減らして水位を下げるため、ダムに洪水の一部を貯める洪水調節を蓮ダム、宮川ダム、君ヶ野ダムで実施。

○すでに事前放流の容量を確保していたダム(18ダム)

- ・一級水系(11ダム)
- ・二級水系(7ダム)

○事前放流を実施したダム(5ダム)

- ・一級水系(5ダム)

○洪水調節を実施したダム(3ダム)

- ・一級水系(3ダム)

【海岸】

○被害状況

1. 直轄  
・なし
2. 県管理  
・なし

令和5年台風第7号に伴う道路の状況

1. 道路部体制状況

【道路部】

風水害 準備体制 8月14日 17時00分 発令  
 注意体制 8月14日 18時00分 移行

【支部(8/15 7:00 時点)】

準備体制:1支部

○静岡国道事務所

注意体制:5支部

○沼津河川国道事務所 ○浜松河川国道事務所 ○名古屋国道事務所

○三重河川国道事務所 ○北勢国道事務所

警戒体制:1支部

○紀勢国道事務所

2. 通行規制箇所【直轄・高速】

(1) 直轄

(災害による通行止め)

○国道42号熊野市(三重県熊野市飛鳥町大又) 15日 5時45分～  
 土砂流入 :延長 50m×幅 7m×深さ 0.1m

(雨量規制による通行止め)

○国道42号弓山(三重県尾鷲市南浦～熊野市飛鳥町大又)  
 14日 2時20分～ [雨量基準(連続): 300mm]

(強風規制による通行止め)

○なし

(2) 高速

(災害による通行止め)

○なし

(雨量規制による通行止め)

○なし

(強風規制による通行止め)

○なし

3. 大雨による事前通行規制見込み【直轄】

(1) 連続雨量基準による通行規制 ※15日(火)6:00時点の雨量予測に基づく見込み

(岐阜国道)

R156 吉野 16日 8時～11時 [雨量基準(連続): 150mm]

R156 神路 16日 8時～11時 [雨量基準(連続): 150mm]

(紀勢国道)

R42 荷坂 15日 8時～11時 [雨量基準(連続): 300mm]

R42 佐田坂 15日 8時～11時 [雨量基準(連続): 320mm]

E42	紀伊長島 IC～海山 IC	15 日	23 時～02 時	[雨量基準 (連続): 410mm]
(三重河川国道)				
R1	坂下	15 日	11 時～14 時	[雨量基準 (連続): 180mm]
(北勢国道)				
E25	加太 (関 IC～伊賀 IC)	15 日	11 時～14 時	[雨量基準 (連続): 200mm]
E25	山添 (五月橋 IC～天理東 IC)	15 日	8 時～11 時	[雨量基準 (連続): 160mm]

(2) 風による通行規制 ※15 日 (火) 6:00 時点の雨量予測に基づく見込み

(浜松河川国道)				
R1	浜名 BP (浜名大橋)	15 日	9 時	[強風基準 (平均風速): 20m/s]
(名古屋国道)				
R1	豊川橋	15 日	9 時	[強風基準 (平均風速): 20m/s]

**4. 大雨による事前通行規制見込み【高速】**

(1) 連続雨量基準等による通行規制 (別紙) ※15 日 (火) 6:00 時点の雨量予測に基づく見込み

E1A	新東名	新清水 JCT～新静岡 IC (上り線)	16 日	6 時～12 時
E1A	新東名	新静岡 IC～藤枝岡部 IC	16 日	6 時～12 時
E1A	新東名	新城 IC～豊田東 JC	16 日	6 時～12 時
E1A	新名神	四日市 JCT～亀山西 JCT	15 日	6 時～12 時
E1A	新名神	亀山 JCT～甲賀土山 IC	15 日	12 時～18 時
E1A	伊勢湾岸	東海 IC～みえ朝日 IC	15 日	6 時～12 時
E23	東名阪	四日市東 IC～伊勢関 IC	15 日	12 時～18 時
E23	伊勢	松阪 IC～伊勢西 IC	15 日	6 時～12 時
E42	紀勢	勢和多気 JCT～紀伊長島 IC	15 日	6 時～12 時
C3	東海環状	関広見 IC～山県 IC	16 日	6 時～12 時
C3	東海環状	東員 IC～新四日市 JCT	15 日	6 時～12 時

**5. 地方道の状況**

(1) 孤立情報 : なし

(2) 通行規制情報

【愛知県】

(災害による通行止) : なし

【名古屋市】

(災害による通行止) : なし

【岐阜県】

(災害による通行止) : なし

【三重県】

(災害による通行止)

○補助国 1 路線 1 区間

○地方道 2 路線 3 区間

【静岡県】

(災害による通行止) : なし

【静岡市】

(災害による通行止) : なし

**【浜松市】**

(災害による通行止) : なし

## 災害対策本部報告(令和5年 台風7号)

### 1. 営繕部の体制

○8月14日 17:30～ 注意体制

### 2. 対応状況

- ・官庁施設、工事現場の被害状況報告のルートを確認。
- ・業務時間外の連絡体制を確保。

### 3. 被害状況報告

取りまとめ様式(集計版)(地震・風水害・その他)

被害状況報告	災害名称	( 台風7号 )	( 第 1 報 )
<b>1. 官庁施設の被害状況</b>			
・被害報告なし			
<b>2. 工事現場の被害状況</b>			
・被害報告なし			
<b>3. その他の情報</b>			
・なし			

## 中部地方整備局災害対策本部会議（台風7号関係）

### 1. 工事現場（直轄）対策状況

- 管内直轄事業実施中の直轄工事については、受注者による対策を実施
  - ・飛散防止対策、重機・船舶固縛強化、退避等

### 2. 直轄船舶対策状況（大型油回収船、海洋環境整備船、港湾業務艇）

- 直轄船舶について、係留・固縛強化もしくは退避等の対策実施済
- 流木・油の漂流物による災害に備え、船舶運航職員との連絡体制を確認済

### 3. 災害協定団体の連携状況

- 各種災害協定団体への要請に備え、連絡体制を確認済

### 4. 港湾管理者の対応

- 台風の接近に備え、事前防災行動の徹底に関して港湾管理者へ事務連絡を発出済
  - ・早期の体制の発令
  - ・情報連絡体制の確保等
  - ・近年での被災箇所及び被災想定箇所における対策の徹底
  - ・直轄港湾・海岸工事区域における安全確保の徹底
  - ・コンテナクレーンの逸走防止対策の徹底
- ⇒コンテナクレーン逸走防止措置済 清水港、御前崎港、名古屋港、四日市港、三河港
  - ・コンテナの固縛措置等実施済 清水港、御前崎港、名古屋港、四日市港、三河港
  - ・水門陸閘閉鎖状況
- ⇒管理者により必要な施設を対象に閉鎖措置済

### 5. 被害情報、規制情報等

- ・四日市港霞4号幹線 08/14 13:00 より通行止実施

以上