

台風第 15 号による被害状況等について（第 5 報）

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1 気象状況

- 台風第 15 号は、9 月 23 日 09 時に室戸岬の南約 300 キロで発生後、北東進し、近畿地方や東海地方に接近した後、9 月 24 日 09 時に東海道沖で温帯低気圧に変わった。
- 台風周辺の発達した雨雲により、東日本の太平洋側を中心に大雨となり、静岡県や愛知県では、9 月 23 日夕方から 9 月 24 日明け方にかけて線状降水帯が発生し記録的な大雨となった。特に、静岡県では猛烈な雨が降り続き、記録的短時間大雨情報を多数発表した。また、複数の地点で 24 時間雨量が 400 ミリを超えて平年の 9 月 1 か月分の雨量を上回り、観測史上 1 位を更新した。

2 体制等

- 非常体制：本省、国土地理院、国総研
- 警戒体制：中部地整
- 注意体制：北陸信越運輸、中部運輸

3 一般被害情報（消防庁 HP 9/30 9:00 時点）

- 人的被害
 - ・死者 2 人（静岡 2）、行方不明者 1 人（静岡 1）
- 住家被害
 - ・全壊 4 棟（静岡 4）、半壊 5 棟（静岡 5）、一部損壊 59 棟（千葉 1、長野 1、静岡 57）、床上浸水 1,831（千葉 1、静岡 1,829、愛知 1）

4 被害情報等

(1) 河川（10/6 7:00 時点）

16 水系 28 河川で氾濫。

- 国管理河川
 - ・被害情報なし。
- 県管理河川（13 水系 24 河川）詳細確認中。
 - ・愛知県が管理する矢作川水系広田川で堤防が決壊、家屋浸水なし。浸水解消。応急復旧完了。
 - ・静岡県が管理する太田川水系敷地川で堤防が決壊、家屋浸水あり。浸水解消。応急復旧完了。
- <茨城県管理河川：1 水系 1 河川>
利根川水系恋瀬川
- <静岡県管理河川：14 水系 26 河川>
天竜川水系安間川、上野部川、二俣川、一雲済川、都田川水系灰ノ木川、大井川水系伊久美川、馬込川水系馬込川、太田川水系沖之川、小薮川、原野谷川、敷地川、西之谷川、庵原川水系庵原川、山切川、巴川水系巴川、継川、興津川水系興津川、新野川

水系新野川、篠ヶ谷川、瀬戸川水系石脇川、市場川、小石川水系小石川、高草川水系高草川、栃山川水系木屋川、黒石川、志太中田川水系志太中田川

<愛知県管理河川：1水系1河川>

矢作川水系広田川

(2) ダム

○洪水調節（事前放流を含む）を実施 29 ダム

29 ダムのうち、事前放流の基準に達したダム 10 ダム

- ・事前放流を実施 1 ダム
- ・すでに事前放流の容量を確保 9 ダム（うち、利水ダム 7）

(3) 砂防

○土砂災害（10/6 7:30 時点）

137 件（茨城県 1、千葉県 3、神奈川県 1、山梨県 1、長野県 1、岐阜県 1、静岡県 123、愛知県 3、三重県 2、徳島県 1）

人的被害 死者 1 名（静岡県掛川市 1）
負傷者 3 名（静岡県浜松市 3）

人家被害 全壊 2 戸（静岡県 2）
半壊 2 戸（静岡県 2）
一部損壊 15 戸（千葉県 2、長野県 1、静岡県 11、愛知県 1）

○土砂災害警戒情報（9/26 6:00 時点）

10 都県 85 市町村に発表

（福島県、茨城県、栃木県、千葉県、東京都、神奈川県、山梨県、静岡県、愛知県、三重県）

※全て解除済み

(4) 道路（10/6 6:30 時点）

○高速道路

被災による通行止め：なし
雨量基準超過等による通行止め：なし

○有料道路

被災による通行止め：なし
雨量基準超過等による通行止め：なし

○直轄国道

被災による通行止め：なし

○補助国道

被災による通行止め：2 路線 3 区間
国道 362 号（静岡県静岡市）：道路損壊
国道 473 号（静岡県島田市）：土砂流出（2 区間）

○都道府県道

被災による通行止め：3 県 18 区間
群馬県 1 区間（法面崩壊 1）
静岡県 16 区間（法面崩壊 2、土砂崩れ 3、土砂流出 5、路肩崩壊 1、

路面陥没 5)

三重県 1 区間 (法面崩壊 1)

※その他市町村道で以下の被災あり

静岡県川根本町の町道で道路損壊箇所自動車転落事故発生。

静岡県浜松市や静岡市の市道で橋が流出。

○その他

電力復旧に向けた電力及び道路の連絡調整会議開催

関係機関 (整備局、産業保安監督部、電力会社、県、市) で構成する連絡調整会議を開催し、被災状況の共有、早期復旧に向けた課題の共有・調整等を実施

・中部地整 (9/25、9/26、9/27、9/28、9/29)

(5) 鉄道 (10/6 7:00 時点)

○施設被害

・大井川鐵道：土砂流入等

○運行状況

<新幹線>

【現在、運転を見合せている路線】：なし

<在来線>

【現在、運転を見合せている路線】：1 事業者 2 路線

(6) 空港

○空港施設等の被害情報なし

○運航への影響

24 日 欠航便 24 便 (新中央航空 24 便)

(7) 自動車 (10/5 23:00 時点)

○バスの被害状況等

・高速バス：運休なし

・路線バス：2 社 8 路線一部運休

○宅配事業者：大手 4 社において一部地域で集配遅延

2 社車両 132 台水没、3 営業所浸水被害

水漏れによる配達不可貨物 4,575 個

○トラック事業者 (静岡県内)：車両水没等 34 社、営業所施設等浸水被害 45 社

(8) 港湾 (10/6 6:00 時点)

・清水港 (国際拠点港湾、静岡県)：9/24 に流木等の漂流物を確認、港湾機能に支障なし、9/24 より回収作業を実施中

・田子の浦港 (重要港湾、静岡県)：9/24 に港内への河川から土砂の流入を確認、港湾機能への影響は確認中、対応は検討中

(9) 観光 (10/6 6:30 時点)

- ・静岡県静岡市の宿泊施設 1 軒で床上浸水被害。

(10) 下水道 (10/6 7:30 時点)

- 静岡県藤枝市：マンホール 1 箇所の破損（復旧済み）。
- 静岡県森町：下水処理場 1 箇所が浸水（浸水解消済み、処理機能確保済み）。
- 静岡県静岡市：下水処理場 1 箇所が浸水（浸水解消済み、処理機能確保済み）

(11) 公営住宅 (9/28 8:00 時点)

- 7 団地で床上浸水（静岡県）

(12) 物流施設 (10/6 6:00 時点)

- 静岡県の営業倉庫 27 棟において浸水、雨漏り。

(13) 公園・都市 (9/28 8:00 時点)

- 都市公園：1 施設被災（静岡県）

(14) 海岸 (10/6 7:30 時点)

○流木の漂着

・ 都道府県管理海岸 1 2 海岸

愛知県豊橋市～田原市：豊橋, 田原・豊橋, 渥美海岸の 3 海岸

流木が大量に漂着 L=約 25, 780m、漂着量 V=約 9, 000m³

静岡県静岡市～磐田市：清水, 静岡, 御前崎白羽, 浜岡, 大浜, 大須賀, 浅羽, 福田, 竜洋海岸 の 9 海岸

流木が大量に漂着 L=約 18, 400m、漂着量 V=約 4, 150m³

(15) 海事

現時点で被害情報なし

5 国土交通省の対応

(1) 災害対策本部会議等

- 国土交通省災害対策連絡調整会議 (9/22)

(2) ホットライン構築状況

関東、中部、近畿の 46 市町とホットラインを構築

(茨城県 2、栃木県 2、千葉県 1、神奈川県 2、静岡県 28、愛知県 5、三重県 5、京都府 1)

(3) TEC-FORCE 等【28 人派遣中】 (日当たり最大 49 人日 9/27)

- リエゾン：1 県 3 市町へ 6 人を派遣中

(静岡県庁 1、静岡市 2、島田市 1、川根本町 2)

- 被災状況調査等：計 22 人を派遣中

・静岡県内において、中部地整による河川、砂防、道路の被災状況調査を実施。

○災害対策用機械の出動

- ・道路清掃車 4台(中部地整4)

○防災ヘリによる広域被災状況調査

- ・防災ヘリ(中部地整)により、静岡県内を調査(9/24、9/25、9/26)

(4)被災地支援

○静岡市の断水に対し、静岡県の工業用水(富士川水系)からの融通を許可(9/25～10/3)

○清水港(国際拠点港湾、静岡県):静岡市清水区の断水に対し、港湾業務艇等を活用し、飲料水などの給水支援等を実施(9/25～9/28)。首都圏臨海防災センター(関東地整)が清水港湾事務所を經由し飲料水支援を実施(9/28)

○中部地方整備局等から飲料水を静岡市、島田市、川根本町に提供

○散水車(給水)2台(中部地整2)が静岡県内で活動中。

6 海上保安庁の対応(10/5 14:00時点)

(1)体制等解除済み

(2)対応状況等

総数	給水量	185.6トン	2,776件	
24日 1730～25日 0015	給水量	6.3トン	225件	(おきつ)
25日 0818～25日 2130	給水量	26.6トン	633件	(おきつ、ふじ)
26日 0820～26日 2100	給水量	44.5トン	461件	(いず、おきつ)
27日 0830～27日 2110	給水量	50.0トン	665件	(いず)
28日 0820～28日 2110	給水量	49.0トン	644件	(いず)
29日 0830～29日 2102	給水量	8.0トン	124件	(いず)
30日 0900～30日 1700	給水量	1.2トン	24件	(おきつ)

※対応終了

以上

問合先:水管理・国土保全局防災課災害対策室 小林 代表:03-5253-8111 内線35-822 直通:03-5253-8461
