

## 台風第2号及びそれに伴う前線の活発化による大雨による 被害状況等について（第4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 気象庁発表（6/3 13:00 時点）

- 大型の台風第2号は日本の南を東北東へ進んでおり、3日夕方までには日本の東で温帯低気圧になる見込み。伊豆諸島では、うねりを伴い大しけとなっている。
- 西日本から東日本の太平洋側を中心に大雨をもたらした梅雨前線は、日本の南へ南下して大雨のおそれはなくなったが、これまでの大雨により西日本から東日本の広い範囲で、地盤が緩んでいる所や増水している河川がある。東日本太平洋側を中心に、土砂災害に嚴重警戒し、河川の増水や氾濫に警戒。伊豆諸島では高波に警戒。
- 台風周辺の非常に暖かく湿った空気が流れ込んで、前線の活動が活発になった2日は、高知県、和歌山県、奈良県、三重県、愛知県、静岡県で線状降水帯が発生した。1時間に80ミリ以上の猛烈な雨が降り、1時間降水量が観測史上1位の値を更新した地点があった。また、降り始めからの雨量は東海地方で500ミリを超えたほか、四国地方、近畿地方、関東地方でも400ミリを超え、平年の6月の月降水量の2倍を超えた地点があった。

### 2 体制等

- 非常体制：本省、国総研
- 警戒体制：関東地整、中部地整、中部運輸、四国運輸、  
気象庁、地理院
- 注意体制：関東運輸、北信運輸、神戸運輸監理部、近畿地整、近畿運輸

### 3 一般被害情報（消防庁 HP 6/3 10:00 時点）

- 人的被害
  - ・ 重傷 6 人（神奈川 2、山梨 2、和歌山 1、沖縄 1）
  - ・ 死者 1 人（愛知 1）
- 住家被害
  - ・ 全壊 2 棟（静岡 1、奈良 1）
  - ・ 半壊 5 棟（静岡 1、奈良 1、和歌山 3）

### 4 被害情報等

#### (1) 河川（6/3 14:00 時点）

- 国管理河川
  - ・ 大和川水系大和川で溢水に伴う道路の冠水が発生。既に解消済み。

- ・その他、内水被害については調査中。

#### ○都道府県管理河川

- ・ 7 都県 18 河川で氾濫に伴う浸水被害が発生。その他、内水被害等については調査中。
- ・ 静岡県管理の太田川水系敷地川において、昨年の災害からの仮復旧のための大型土のうが流出・決壊し、浸水被害が発生。既に浸水は解消し、応急復旧を実施中。

### (2) ダム (6/3 13:00 時点)

#### ○洪水調節（事前放流を含む）を実施 136 ダム

136 ダムのうち、事前放流の基準に達したダム 98 ダム

- ・ 事前放流を実施 55 ダム（うち、利水ダム 31）
- ・ すでに事前放流の容量を確保 43 ダム（うち、利水ダム 27）

### (3) 砂防

#### ■土砂災害 (6/3 15:00 時点)

- ・ 45 件（福島県 1、山梨県 1、長野県 1、静岡県 14、滋賀県 1、愛知県 2、三重県 1、大阪府 2、兵庫県 3、奈良県 3、和歌山県 13、徳島県 1、宮崎県 2）

人的被害 行方不明者 1 名（静岡県 1）

負傷者 1 名（静岡県 1）

人家被害 全壊 3 戸（静岡県 3）

一部損壊 7 戸（長野県 1、静岡県 1、愛知県 1、大阪府 1、兵庫県 1、和歌山県 2）

#### ■土砂災害警戒情報 (6/3 14:00 時点)

#### 22 都府県 270 市区町村に発表

（福島県、茨城県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、徳島県、愛媛県、高知県、宮崎県）

※1 県 1 市町村で継続中（千葉県）

### (4) 道路 (6/3 14:30 時点)

#### ○高速道路

被災による通行止め：1 路線 3 区間

E1 東名 浜松西 IC～三ヶ日 JCT（上り線） 土砂流入  
豊川 IC～音羽蒲郡 IC（下り線） のり面変状

※なお、この他に

E42 湯浅御坊道路 湯浅 IC 閉鎖 土砂流入（本線には影響なし）

雨量基準超過等による通行止め：2 路線 7 区間

E50 北関東道・東水戸道路（ひたちなか IC～茨城町西 IC）【5 区間】雨量基準

超過

E51 東関東道（茨城町 JCT～鉾田 IC）【2 区間】雨量基準超過

○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：1 路線 1 区間

富士山有料道路【1 区間】雨量基準超過

○直轄国道

被災による通行止め：3 路線 4 区間

国道 4 号（埼玉県越谷市）路面冠水

国道 4 号（埼玉県春日部市）路面冠水

国道 6 号（茨城県取手市）路面冠水

国道 16 号（東京都町田市相原）法面崩落

6/3（土）8:00 消防搜索作業完了、9:30 土砂撤去作業着手、

14:00 国総研現地調査着手

○補助国道

被災による通行止め：13 路線 20 区間

国道 124 号（茨城県神栖市）：路面冠水

国道 151 号（愛知県東栄町）：土砂崩れ

国道 151 号（愛知県新城市）：土砂崩れ

国道 152 号（長野県大鹿村）：土砂流出

国道 152 号（静岡県浜松市）：路面冠水

国道 152 号（長野県飯田市）：法面崩落

国道 168 号（和歌山県田辺市）：土砂崩れ

国道 168 号（奈良県五條市）：土砂崩れ

国道 169 号（奈良県高取町）：土砂崩れ

国道 169 号（奈良県大淀町）：土砂崩れ

国道 170 号（大阪府和泉市）：土砂崩れ

国道 247 号（愛知県西尾市）：土砂崩れ

国道 257 号（愛知県新城市）：土砂崩れ

国道 310 号（奈良県五條市）：土砂崩れ

国道 371 号（大阪府河内長野市）：土砂崩れ

国道 418 号（長野県天龍村）：土砂流出

国道 421 号（三重県桑名市）：法面崩落

国道 473 号（静岡県島田市）：土砂流出

国道 473 号（静岡県島田市）：土砂流入

国道 473 号（愛知県岡崎市）：土砂崩れ

○都道府県道等

被災による通行止め：18 県 134 区間

茨城県 13 区間（路面冠水 9、倒木 1、土砂崩れ 1、法面崩壊 2）

埼玉県 2 区間（路面冠水 2）

神奈川県 2 区間（路面冠水 1、土砂流出 1）

長野県 18 区間（路面冠水 2、土砂崩れ 3、倒木 1、法面崩壊 4、路肩崩壊 1、土砂流出 6、電柱倒壊 1）

石川県 1 区間（落石 1）

岐阜県 1 区間（路肩崩壊 1）

静岡県 12 区間（路面冠水 6、倒木 2、法面崩壊 2、路面陥没 1、路面変状 1）

愛知県 31 区間（路面冠水 4、土砂崩れ 22、倒木 2、路肩崩壊 3）

三重県 6 区間（路面冠水 2、法面崩壊 2、路肩崩壊 2）

京都府 3 区間（土砂崩れ 2、土砂流出 1）

大阪府 1 区間（土砂崩れ 1）

兵庫県 1 区間（土砂崩れ 1）

奈良県 6 区間（土砂流入 1、土砂崩れ 4、落石 1）

和歌山県 24 区間（路面冠水 17、土砂崩れ 3、越波 1、路肩崩壊 1、路面陥没 1、事前通行規制 1）

島根県 1 区間（法面崩落 1）

徳島県 4 区間（土砂崩れ 3、倒木 1）

愛媛県 2 区間（路面冠水 1、路肩崩壊 1）

高知県 6 区間（土砂崩れ 3、倒木 1、路面冠水 1、路肩崩壊 1）

(5) 鉄道（6/3 14:00 時点）

<新幹線>

【運転を見合せている路線】：なし

【今後、運転を見合わせる予定の路線】：なし

<在来線>

【運転を見合せている路線】：11 事業者 20 路線

事業者名： 路線名

JR東日本： 成田線、久留里線

JR東海： 御殿場線、飯田線、見延線、東海道線

JR西日本： 紀勢線、和歌山線、阪和線、関西線、桜井線

JR四国： 牟岐線

小湊鉄道： 小湊鉄道線

いすみ鉄道： いすみ線

大井川鐵道： 大井川本線、井川線

近畿日本鉄道： 吉野線

南海電気鉄道： 高野線

和歌山電鐵： 貴志川線

土佐くろしお鉄道： 中村線(土佐白浜駅～有井川駅間で土砂に乗り上げ列車が脱線)

### 【被災状況】

J R西日本：和歌山線 路盤流出 ※詳細確認中

土佐くろしお鉄道：中村線 土砂流入 1箇所

和歌山電鐵：貴志川線 車庫冠水等 ※詳細確認中

近畿日本鉄道：吉野線 土砂流入 1箇所

南海電気鉄道：高野線 土砂流入等 ※詳細確認中

【今後、運転を見合わせる予定の路線】： なし

### (6) 航空 (6/3 13:00 時点)

○運航に支障となる空港施設等の被害情報なし

○関西国際空港において、約 980 名の旅客がターミナルビルに滞留。

→鉄道運転再開とともに解消。(6/3)

○運航への影響

1 日 欠航便 504 便 (ANA112 便、JAL96 便、その他 296 便)

2 日 欠航便 380 便 (ANA77 便、JAL126 便、その他 177 便)

3 日 欠航便 15 便 (ANA7 便、その他 8 便)

### (7) 海事 (6/3 12:30 時点)

・ 21 事業者 27 航路において運休または一部運休

・ 施設被害なし

### (8) 自動車 (6/3 13:30 時点)

○運休状況等

・ 高速バス：30 事業者 93 路線運休、9 事業者 21 路線一部運休

・ 路線バス：20 事業者 43 路線運休、16 事業者 42 路線一部運休

・ 宅配事業者：大手 4 事業者において一部地域で集配遅延等

・ 自動車道：3 事業者 3 路線 通行止め (雨量基準超過等)

### (9) 港湾 (6/3 13:30 時点)

○施設被害

現時点で港湾施設の被害情報無し。

※北大東港で工事用クレーンが転倒 (人的被害なし)。

#### (10) 観光 (6/3 12:00 時点)

- ・愛知県の中学校の修学旅行生が大雨の影響により東京駅で待機中、体調不良により40名余が搬送。特に命の別条なし。

#### (11) 下水道 (6/3 15:00 時点)

○静岡県浜松市:汚水中継ポンプ場1箇所が浸水(応急復旧済み)。

#### (12) 公園・都市 (6/3 14:30 時点)

○都市公園:1施設被災(高知県)

#### (13) その他(海岸、物流)の状況

- ・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(6/1、6/2)

#### (2) 記者会見

○合同記者会見(近畿地整・気象台 6/2 15:00)

#### (3) ホットライン構築状況

関東、中部、近畿、四国の182市区町村とホットラインを構築

(茨城県16、埼玉県5、千葉県12、東京都1、神奈川県5、長野県29、岐阜県11、静岡県20、愛知県9、三重県12、大阪府6、兵庫県1、奈良県8、和歌山県12、徳島県11、香川県10、愛媛県3、高知県11)

#### (4) TEC-FORCE等【20人派遣中】

○リエゾン:1府4県4市へ13人を派遣中

(静岡県庁2、静岡市2、島田市1、藤枝市1、岐阜県庁2、三重県庁2、大阪府庁1、和歌山県庁1、船橋市1)

○JETT:1県へ2人を派遣中(静岡県庁2)

○被災状況調査班等:5名を派遣中

○ヘリコプターによる被害状況調査

・防災ヘリ(あおぞら号)により、東京都、埼玉県を調査 6/3

・防災ヘリ(ほくりく号、民間ヘリ)により、愛知県、静岡県、長野県を調査 6/3

・防災ヘリ(おりづる号)により、和歌山県、奈良県を調査 6/3

・防災ヘリ(愛らんど号)により、徳島県、高知県、愛媛県を調査 6/3

#### (5) 災害対策用機械の出動

・排水ポンプ車54台(関東、中部、近畿、四国)を埼玉県、千葉県、静岡県、岐阜県、三重県、長野県、愛知県、奈良県、京都府、和歌山県、愛媛県、徳島県、高知県内に派遣。

・照明車16台(関東、中部、近畿、四国)を埼玉県、東京都、岐阜県、三重県、

愛知県、奈良県、大阪府、京都府、和歌山県、高知県内に派遣。

## 6 気象庁の対応

- 各地の気象台では、台風の影響に応じて、順次台風説明会等の実施により地方公共団体の防災対応を支援。
- JETT（気象庁防災対応支援チーム） ※TEC-FORCE の内数
  - 5/29：3名（宮古島市3）を派遣
  - 6/ 1：3名（静岡県庁3）を派遣
  - 6/ 2：2名（三重県庁2）を派遣
  - 6/ 3：2名（静岡県庁2）を派遣

## 7 海保（6月3日 12:00）

### 当庁施設等の被害状況

○船艇・航空機 被害無し

○灯台等

三河港蒲郡第十号灯浮標（愛知県蒲郡市）消灯

## 8 国土地理院の対応状況

- 被災状況把握に備えるため、測量用航空機を調布飛行場にて待機（6/2～）

## 9 国土技術政策総合研究所・（国研）土木研究所の対応

- 大阪府柏原市内の国道25号法面崩落現場調査に砂防の専門職員を派遣（6/3：国総研1名）
- 東京都町田市内の国道16号八王子BP法面崩落現場調査に道路構造物の専門職員を派遣（6/3：国総研2名、土研2名）

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