

梅雨前線に伴う大雨による被害状況等について（第1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

- これまでの大雨で、東海地方と関東地方南部では土砂災害の危険度が非常に高まっているところがある。東日本太平洋側の雨は峠を越えたが、4日から5日は西日本や東日本の日本海側中心に激しい雨が降り、大雨となる見込み。梅雨前線は来週にかけて日本付近に停滞し、日本海側を中心に大雨となるおそれ。
- 3日12時から4日12時までの24時間に予想される雨量は、九州北部地方で100ミリ。4日12時から5日12時までの24時間に予想される雨量は、九州北部地方で100～200ミリ、北陸地方、東海地方、中国地方で100～150ミリ、東北地方、関東甲信地方、近畿地方で50～100ミリ。

2. 本省及び地方支分部局の体制について

- 非常体制：本省、中部地整、国総研、国土地理院
- 警戒体制：中部運輸、近畿地整、気象庁
- 注意体制：関東地整、関東運輸、近畿運輸、北陸信越運輸局

3. 被害情報等

(1)砂防

○土砂災害(7/3 16:45時点)

- ・8件（鹿児島県1、静岡県3、千葉県2、滋賀県1、神奈川県1）
- ※人的被害・人家被害あり(詳細は確認中)(静岡県熱海市、神奈川県逗子市)

○土砂災害警戒情報(7/3 17:00時点)

- ・12都府県 107市町村に発表
(茨城県、千葉県、東京都、神奈川県、山梨県、静岡県、愛知県、滋賀県、京都府、奈良県、和歌山県、鹿児島県)
- ※3県 39市町村で継続中
(千葉県、神奈川県、静岡県)

○熱海市土石流災害(7/3 15:00時点)

<被災概要>

- ・発生日時:7月3日(月)10:30頃
- ・発生場所:静岡県熱海市伊豆山・逢初川(あいそめがわ)
- ・災害形態:土石流
- ・発生要因:降雨
- ・法指定等:土砂災害特別警戒区域・土砂災害警戒区域
- ・警報等:大雨警報(土砂) 7/2 6:29、
土砂災害警戒情報 7/2 12:30、
高齢者等避難(レベル3)7/2 10:00
緊急安全確保(レベル5) 7/3 11:05
- ・既往施設:砂防堰堤1基
- ・被害状況:人家流出
- ・人的被害:有(人数等確認中)
- ・国道135号が土砂流入による通行止め(7/3 12:00～)

<対応状況>

- ホットライン 沼津事務所長と熱海市長 7/3 12:30
- リエゾン
 - ・熱海市 7/3 15:20到着
 - ・静岡県 7/3 16:15到着
- 土砂災害専門家 国総研から2名の派遣を準備中
- 防災ヘリ(あおぞら号)による現地調査
 - ・7/4に天候状況次第で出動予定
 - ・国総研チームに同乗してもらう予定
- 照明車
 - ・照明車1台到着、4台17時出発(沼津1台、静河2台、浜松2台)
- ドローン調査
 - ・中部地整備現地調査班(4名)を現地へ派遣(本日中到着予定)

○静岡県建設業協会との災害協定に基づく土砂撤去支援

・協会と調整中

(2)河川(7/3 15:00時点)

○氾濫危険水位を超過した河川:

- ・国管理河川では、狩野川水系黄瀬川で氾濫危険水位を超過
(熱海市、沼津市、長泉町、清水町、三島市、函南町、伊豆の国市、伊豆市とホットライン構築済み)
- ・このほか、19水系31河川の都道府県管理河川で超過

○氾濫や被害の報告:

- ・豊川水系豊川(国管理)で、霞堤開口部からの氾濫(溢水)により田畑等が浸水。(7/2に発生。既に浸水は解消。家屋被害なし)
- ・狩野川水系黄瀬川では上流側の県管理区間において、家屋1戸が流失(人的被害なし)。
また、下流側の国管理区間に架かる黄瀬川大橋(県道)の橋脚が傾き、橋桁が大きく沈下(詳細確認中)。
- ・神奈川県が管理する金目川水系河内川の他、静岡県管理の河川で氾濫が発生(詳細確認中)。
- ・国管理の相模川水系相模川で堤防のり面、神奈川県管理の金目川等の3河川で護岸が被災(詳細確認中)。

(3)ダム(7/3 15:00時点)

- ・洪水調節を実施したダム 18ダム
うち事前放流を実施したダム 6ダム
うち事前放流を実施していないダム 12ダム

(4)道路(7/3 16:30時点)

○高速道路 12路線51区間

被災による通行止め:

E16横浜横須賀道路 逗子IC~横須賀IC

(逗子ICランプ部で土砂崩落)

雨量基準超過による通行止め:

E1 東名高速道路 (大井松田IC~清水IC)

E1A新東名高速道路(新御殿場IC~新城IC)

E52新東名高速道路 清水連絡路(清水JCT~新清水JCT)

E69新東名高速道路 引佐連絡路(三ヶ日JCT~浜松引佐JCT)

E14館山自動車道 (姉崎袖ヶ浦IC~富津竹岡IC、木更津南支線全線)

E16横浜横須賀道 (朝比奈IC~逗子IC、横須賀IC~馬堀海岸IC)

E52中部横断道 (新清水JCT~富沢IC)

CA 東京湾アクアライン連絡道(袖ヶ浦IC~木更津JCT)

C4 圏央道 (茂原長南IC~木更津JCT)

D10伊豆スカイライン(熱海峠IC~天城高原IC)

D29箱根スカイライン(全線)

真鶴道路(全線)

○直轄国道 1路線2区間

被災による通行止め:

国道246号(静岡県駿東郡小山町):土砂流入による通行止め

国道246号(神奈川県足柄上郡松田町):法面崩落による通行止め

○補助国道 3路線3区間

国道492号(徳島県):落石の恐れによる通行止め

国道414号(静岡県):土砂崩れによる通行止め

国道135号(静岡県):土砂流入による通行止め

○都道府県道等 被害7府県 10区間

神奈川県2区間(土砂崩れ1、法面崩落1)

静岡県3区間(土砂崩れ2、橋梁被災1)

山梨県1区間(土砂崩れ1)

長野県1区間(路肩崩落1)

愛知県1区間(路肩崩落1)

京都府1区間(土砂崩れ1)

和歌山県1区間(土砂流出1)

(5)鉄道(7/3 16:30時点)

○施設被害

・なし

○運転を見合せている路線 9事業者18路線

<JR東日本>

- ・東海道線 小田原駅～熱海駅間(雨による運転規制)
- ・外房線 勝浦駅～安房鴨川駅間(雨による運転規制)
- ・久留里線 木更津駅～上総亀山駅間(雨による運転規制)
- ・伊東線 熱海駅～伊東駅間(雨による運転規制)
- ・特急踊り子 池袋・東京駅～伊豆急下田・修善寺駅間
- ・サフィール踊り子 東京駅～伊豆急下田駅間
- ・サンライズ瀬戸・出雲 東京駅～出雲市・高松・琴平駅間

<JR東海>

- ・東海道線 熱海駅～興津駅間(雨による運転規制)
- ・飯田線 豊橋駅～天竜峡駅間(雨による運転規制)
- ・御殿場線 国府津駅～沼津駅間(雨による運転規制)
- ・身延線 富士駅～身延駅間(雨による運転規制)
- ・特急ワイドビュー伊那路 豊橋駅～飯田駅間
- ・特急ふじかわ 静岡駅～甲府駅間、静岡駅～身延駅間

<いすみ鉄道>

- ・いすみ線 大原駅～上総中野駅間(雨による運転規制)

<箱根登山鉄道>

- ・鉄道線 箱根湯本駅～強羅駅間(雨による運転規制)

<京浜急行電鉄>

- ・本線 神奈川新町駅～浦賀駅間(雨による運転規制)
- ・久里浜線 堀之内駅～京急久里浜駅間(雨による運転規制)
- ・逗子線 金沢八景駅～逗子・葉山駅間(雨による運転規制)

<小湊鉄道>

- ・小湊鉄道線 五井駅～上総中野駅間(雨による運転規制)

<大井川鉄道>

- ・大井川本線 金谷駅～千頭駅間(土砂撤去済み)
- ・井川線 千頭駅～井川駅間(雨による運転規制)

<岳南電車>

- ・岳南線 吉原駅～岳南江尾駅間(岳南江尾駅が浸水)

<京葉臨海鉄道>

- ・臨海本線 蘇我駅～京葉久保田駅間

(6)航空(7/3 16:30時点)

・空港施設等に被害なし。各空港通常通り運用中。

・運航への影響

7月1日 欠航31便(ANA6便、JAL5便、その他20便)

7月2日 欠航24便(ANA4便、JAL2便、その他18便)

7月3日 欠航16便(ANA2便、その他14便)

(7)自動車(7/3 11:00時点)

・高速バス

3社10路線において運休

2社3路線において一部運休中

・路線バス

3社14路線において運休

2社4路線において一部運休中

・自動車道

1事業者1路線で全線通行止め

※東海バス(乗合バス)1両が土石流のようなものに巻き込まれたが、回送中のため乗客に被害なし。

なお、運転者は車内に一時閉じ込められたが、怪我なく救出された。

(8)海事(7/3 16:55時点)

7事業者7航路において運休または一部運休中

(9)海上保安庁(7/3 16:00時点)

海の安全情報6件発出(継続5件、新規1件)

(10)港湾(7/3 16:30時点)

○熱海港(地方港湾)

・被害情報:土砂流入(施設被害については確認中)

(11)海岸、物流、観光 関係の状況
被害情報なし

4. 国土交通省の対応状況

- (1)国土交通省の対応
・国土交通省特定災害対策本部会議 7/3 18:00
- (2)ホットライン構築状況
・関東:33自治体(神奈川県9、千葉県24)
・中部:17自治体(静岡県14、愛知県3)
- (3)TEC-FORCE等
○リエゾン
・熱海市 15:20到着
・静岡県 16:15到着
○照明車 熱海市土石流現場へ1台到着、4台 17:00出発
○JETT:静岡県庁に2名 6月30日14時30分
- (4)災害対策用ヘリコプターによる広域被災状況調査
・あおぞら号(関東)による熱海市土石流現場の調査(天候次第で判断)

| |
|---------------------------|
| 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 |