

8月3日からの大雨による被害状況等について（第18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（8/20 5:00 時点）

- 低気圧が3日に東北地方を通過し、低気圧に伴う前線が4日にかけて北陸地方へ南下して停滞、5日には本州南岸まで南下した。低気圧や前線に向かって高気圧の縁を回る空気や、台風第6号を起源とする暖かく湿った空気が流れ込んだため、北日本から西日本では5日にかけて、東北地方と北陸地方を中心に断続的に猛烈な雨が降り、記録的な大雨となった。6日から7日は、東日本や西日本で局地的に大雨となった。8日には再び前線が北日本にのびて停滞し、13日にかけて北海道地方や東北北部で大雨となり、北海道地方や青森県では記録的な大雨となった。また、13日は伊豆半島に上陸した台風第8号の影響で、東日本太平洋側を中心に大雨となった。14日は全国的に大気の状態が不安定となり、所々で猛烈な雨が降った。15日から18日は、前線が日本付近に停滞し、前線上の低気圧が周期的に北日本を通過したため、北日本や九州などで大雨となった。
- 20日は大陸から前線を伴った低気圧が接近するため北日本から西日本の広い範囲で次第に雨が降り、21日にかけて、東日本から西日本の日本海側を中心に雷を伴って激しく降るところがある。21日6時までの24時間に予想される雨量は、多い所で、北陸地方150ミリ、近畿地方、中国地方、九州北部地方100ミリ。
- 土砂災害に警戒し、低い土地の浸水、河川の増水、落雷や竜巻などの激しい突風に注意。

2 体制等

- 非常体制：東北運輸、気象庁
- 警戒体制：本省、東北地整、北信運輸、国総研、国土地理院
- 注意体制：北海道開発、北陸地整、近畿地整

3 一般被害情報（消防庁 HP 8/19 9:30 時点）

- 人的被害
 - ・死者1人（長野1）、行方不明者2人（岩手1、山形1）、重傷2人（新潟1、石川1）
- 住家被害
 - ・全壊8棟（青森5、福島1、新潟1、石川1）、半壊31棟（青森26、福島1、石川4）、一部破損45棟（北海道2、青森13、秋田5、福島3、神奈川2、新潟4、石川15、京都1）、床上浸水1,800棟（北海道14、青森96、岩手12、秋田120、山形240、福島16、千葉2、新潟774、富山19、石川317、福井171、長野1、滋賀14、京都1、奈良1、和歌山1、岡山1）

4 国土交通省関連情報

(1) 河川（8/20 5:00 時点）

44水系112河川で氾濫。

○国管理河川（4水系4河川）

最上川水系最上川（山形県）の5か所で氾濫。家屋浸水あり。浸水解消。

米代川水系米代川（秋田県）の4か所で氾濫。浸水解消。

梯川水系梯川（石川県）の1か所で氾濫。浸水解消。

後志利別川水系後志利別川（北海道）の1か所で氾濫。家屋浸水あり。浸水解消。

○道県管理河川（43水系108河川）詳細確認中。

秋田県が管理する米代川水系下内川で堤防が決壊。応急対策完了。家屋浸水あり。浸水解消。

石川県が管理する梯川水系鍋谷川で堤防が決壊。応急対策完了。家屋浸水なし。浸水解消。

青森県が管理する岩木川水系中里川で堤防が決壊。応急対策中。家屋浸水なし。浸水解消。

青森県が管理する岩木川水系山田川で堤防が決壊。応急対策中。家屋浸水なし。

福井県が管理する九頭竜川水系鹿蒜川で堤防が決壊。応急対策完了。家屋浸水あり。浸水解消。

北海道が管理する太櫓川水系太櫓川で堤防が決壊。応急対策中。家屋浸水なし。浸水解消。

<北海道管理河川：9水系12河川>

松倉川水系湯の川、ウツツ川水系ウツツ川、ピシクシュウツナイ川、中の川水系サンナス川、天塩川水系音威子府川、尻別川水系茅部川、真狩川、知来別川、小針岸川水系小針岸川、朱太川水系朱太川、十勝川水系ハギノ川、太櫓川水系太櫓川

<青森県管理河川：11水系18河川>

蟹田川水系蟹田川、奥入瀬川水系奥入瀬川、高瀬川水系ニッ森川、川去川、岩木川水系相内川、平川、大秋川、尾別川、中里川、宮野沢川、山田川、津梅川水系津梅川、中村川水系中村川、大童子川水系大童子川、小童子川水系小童子川、鳴沢川水系鳴沢川、赤石川水系赤石川、馬淵川水系猿辺川

<岩手県管理河川：3水系8河川>

馬淵川水系馬淵川、安比川、ニッ石川、十文字川、北上川水系北上川、松川、葛根田川、新井田川水系瀬月内川

<秋田県管理河川：3水系13河川>

米代川水系糠沢川、桧山川、下内川、羽根山沢川、小阿仁川、仏社川、五反沢川、引欠川、子吉川水系芋川、馬場目川水系三種川、豊川、内川川、富津内川

<山形県管理河川：3水系12河川>

最上川水系福田川、三合田川、田沢川、市の沢川、小白川、萩生川、誕生川、元宿川、赤川水系西大鳥川、荒川水系荒川、横川、金目川

<福島県管理河川：1水系3河川>

阿賀野川水系一の戸川、高橋川、奥川

<新潟県管理河川：9水系20河川>

三面川水系新屋沢内川、前ノ川、大須戸川、小揚川、関口沢内川、薦川、葡萄川水系葡萄川、大川水系中継川、勝木川水系勝木川、阿賀野川水系中田川、石川水系百川、信濃川水系浄土川、荒川水系前川、堀川、烏川、乙大日川、落堀川水系新金山川、柴橋川、船戸川、貝屋川

<石川県管理河川：1水系7河川>

梯川水系鍋谷川、仏大寺川、津上川、光谷川、館谷川、郷谷川、木場潟川

<静岡県管理河川：1水系1河川>

那賀川水系岩科川

<岐阜県管理河川：1水系1河川>

木曾川水系水門川

<福井県管理河川：2水系11河川>

九頭竜川水系暮見川、皿川、羽生川、田島川、和田川、磯部川、江端川、七瀬川、大塩谷川、鹿蒜川、河野川水系河野川

<滋賀県管理河川：1水系1河川>

淀川水系高時川

<福岡県管理河川：1水系1河川>

隈川水系隈川

※上記以外に、不動川(秋田県鹿角市)、味噌内川(秋田県大館市)や太田川(静岡県松崎町)など、市町村管理等の法河川以外の氾濫もある。

(2) ダム (8/20 4:00 時点)

○洪水調節を実施したダム 114 ダム

うち事前放流を実施しているダム 7ダム (うち、利水ダム：4ダム)

うち事前放流を実施していないダム 107 ダム

(3) 砂防

○土砂災害 (8/20 6:30 時点)

179 件 (北海道 3、青森県 15、岩手県 6、秋田県 11、山形県 10、福島県 14、
神奈川県 1、新潟県 60、富山県 3、石川県 19、福井県 8、長野県 17、
岐阜県 1、静岡県 9、三重県 1、島根県 1)

人的被害 負傷者 1 名

人家被害 全壊 5 戸 (青森県 3、福島県 1、新潟県 1)

半壊 4 戸 (福島県 1、新潟県 3)

一部損壊 72 戸 (青森県 2、岩手県 4、秋田県 2、福島県 4、
神奈川県 1、新潟県 34、石川県 6、福井県 10、
長野県 7、静岡県 2)

○土砂災害警戒情報 (8/19 17:00 時点)

26 都道府県 253 市町村に発表

(北海道、青森県、岩手県、秋田県、山形県、福島県、東京都、神奈川県、
新潟県、富山県、石川県、福井県、長野県、岐阜県、静岡県、滋賀県、京都府、
大阪府、奈良県、和歌山県、島根県、広島県、福岡県、佐賀県、長崎県、大分県)

※全て解除済み

(4) 道路 (8/20 5:30 時点)

○高速道路

被災による通行止め：1 路線 1 区間

E8 北陸自動車道 敦賀 IC～今庄 IC 下り線【1 区間】：土砂流入

※8 月末頃解除見込

雨量基準超過による通行止め：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：9 路線 10 区間

国道 101 号（青森県鱒ヶ沢町①）：路面冠水

国道 105 号（秋田県仙北市）：土砂崩れ

国道 121 号（山形県米沢市）：道路流出

国道 280 号（青森県外ヶ浜町）：土砂崩れ

国道 305 号（福井県南越前町）：土砂流出

国道 338 号（青森県むつ市）：路肩崩壊

国道 365 号（福井県南越前町～滋賀県境）：土砂流出、道路損壊

国道 416 号（福井県勝山市）：斜面崩壊

国道 416 号（石川県小松市）：土砂崩落

国道 454 号（青森県平川市）：倒木、土砂流出

○都道府県道等

被災による通行止め：11 道県 43 区間

北海道 7 区間（路面冠水 1、土砂崩れ 1、路面変状 1、路肩崩壊 2、道路損壊 1、路面陥没 1）

青森県 13 区間（土砂流出 4、法面崩壊 3、土砂崩れ 2、落石 1、路肩崩壊 1、道路崩壊 2）

宮城県 1 区間（路面損傷 1）

秋田県 5 区間（土砂流出 2、路肩崩壊 1、道路損壊 2）

山形県 2 区間（落橋 1、路面陥没 1）

※山形県飯豊町の県道で橋が崩落。車が流されたとの情報あり。

新潟県 3 区間（土砂流出 2、路面変状 1）

石川県 5 区間（土砂流出 1、土砂崩れ 1、路肩崩壊 1、道路損壊 2）

福井県 3 区間（土砂流出 1、道路損壊 1、路面陥没 1）

※福井県南越前町の県道が被災（路面陥没）し、規制中の陥没箇所への車両の転落及び運転手が死亡する事故が発生。

静岡県 2 区間（法面崩壊 1、土砂崩れ 1）

福岡県 1 区間（土砂崩れ 1）

熊本県 1 区間（土砂崩れ 1）

※この他、市町村道で以下の被災あり

・山形県米沢市の市道で橋が沈下。

(5) 鉄道（8/20 6:00 時点）

○施設被害：2 事業者 7 路線

・ JR 東日本 津軽線 ^{おおだい つがるふたまた} 大平～津軽二股間 路盤流出（青森県）

→復旧工事中 復旧までには少なくとも（8月11日から）1ヶ月以上かかる見込み

・ JR 東日本 五能線 ^{おおまごし しらかみだけとざんぐち} 大間越～白神岳登山口間 橋梁被害（青森県）

→復旧工事中、9日からの大雨により完了時期未定

- ・ JR 東日本 五能線 ^{せんじょうじき} 千畳敷^{きたかねがさわ}～北金ヶ沢間 土砂流入（青森県）
→復旧工事中
- ・ JR 東日本 五能線 ^{かそせ} 風合瀬^{おおどせ}～大戸瀬間 路盤流出（青森県）
→復旧工事中
- ・ JR 東日本 五能線 ^{むつあかいし} 陸奥赤石^{あじがさわ}～鱒ヶ沢間 橋梁傾斜（青森県）
→詳細調査中
- ・ JR 東日本 奥羽線 ^{ぬかざわ} 糠沢^{はやぐち}～早口間 路盤流出（秋田県）
→詳細調査中
- ・ JR 東日本 花輪線 ^{とわだみなみ} 十和田南^{どぶかい}～土深井間 路盤流出（秋田県）
→詳細調査中
- ・ JR 東日本 米坂線 ^{うぜんつばき} 羽前椿^{てのこ}～手ノ子間 橋梁倒壊（山形県）
→当分の間、運転見合わせ（詳細調査中）
- ・ JR 東日本 米坂線 ^{いまいずみ} 今泉^{さかまち}～坂町間 路盤流出・土砂流入等（山形県・新潟県）
→被害箇所の把握については終了。詳細調査実施中
- ・ JR 東日本 磐越西線 ^{きたかた} 喜多方^{やまと}～山都間 橋梁倒壊（福島県）
→当分の間、運転見合わせ（詳細調査中）
- ・ 秋田内陸縦貫鉄道 秋田内陸線 ^{よないざわ} 米内沢^{まえだみなみ}～前田南間 土砂流入等（秋田県）
→復旧工事中

○運行状況

現在、運転を見合せている路線：2事業者7路線

今後、運転を見合わせることを発表している路線：0事業者0路線

(6) 空港（8/20 5:00 時点）

○運航に支障となる空港施設等の被害情報なし

○運航への影響

4日～8日 欠航便 204 便（ANA147 便、JAL28 便、その他 29 便）

※4日、5日は大半が羽田空港上空の落雷による影響

13日 欠航便 231 便（ANA108 便、JAL24 便、その他 99 便）

14日 欠航便 1 便（JAL1 便）

18日 欠航便 9 便（JAL1 便、新中央 8 便）

○ターミナルビル内残留宿泊者の状況

4日・新千歳空港：約 200 名（羽田空港上空の落雷の影響により、到着便の遅れによるもの）※5日 6:39 に残留宿泊者は解消

13日・成田空港：289 名（到着遅延及び翌日の早朝便待ちによるもの）

・羽田空港：36 名（到着遅延及び翌日への振替えによるもの）

(7)自動車 (8/19 23:00 時点)

○バスの被害状況等

- ・高速バス：運休なし
- ・路線バス：1社1路線運休、5社6路線一部運休
- ・宅配事業者：大手3社において一部地域で集配遅延等
1社車両1台水没、1社車両4台浸水
- ・福井県内のトラック運送事業者：車両破損2社、車庫浸水1社

(8)下水道 (8/20 6:30 時点)

- 青森県鱒ヶ沢町：下水処理場1箇所が浸水（復旧済み）
- 山形県小国町：下水処理場1箇所が浸水（復旧済み）
- 新潟県新潟市：汚水中継ポンプ場1箇所が浸水（復旧済み）
- 新潟県村上市：下水処理場1箇所が浸水（復旧済み）、下水道管の破損（居住不能により汚水発生なし）
- 新潟県関川村：下水道管2箇所が破損（1箇所仮設配管設置済み、1箇所トイレ機能確保済み）
- 石川県加賀沿岸流域下水道（小松市）：マンホールポンプ1基が浸水（復旧済み）
- 石川県白山市：汚水中継ポンプ場1箇所が浸水（復旧済み）、マンホールポンプ2基が浸水（復旧済み）
- 福井県勝山市：下水道管の破損（仮設配管設置済み）

(9)港湾 (8/20 6:00 時点)

- 室蘭港（国際拠点港湾：北海道）
8/16 05:30 に崎守臨港道路が倒木により一時通行止め。
8/16 06:30 に通行止めは解除されており、港湾利用に支障なし。
- 奥尻港（地方港湾：北海道）
8/18 土砂堆積による泊地の埋塞が発生。港湾利用に支障なし。
- 八戸港（重要港湾：青森県）
8/3 泊地等の複数の水域に漂流物の滞留が発生。
オイルフェンスによる漂流物の囲みを完了。8/10 に撤去作業を完了。
港湾利用に支障なし。
- 岩船港（地方港湾：新潟県）
8/4 港内に漂流物の滞留が発生したが、8/5 に漂流物は減少。泊地の埋塞は解消され、港湾利用に支障なし。
8/4 周辺海岸の砂浜に漂着物を確認。8/8 に撤去作業を開始。
- 滝港（地方港湾：石川県）
8/10 港内マリーナ泊地前面に漂流物の滞留が発生。8/10 に撤去作業を実施。
マリーナ利用に支障なし。
- 敦賀港（重要港湾：福井県）
8/5 泊地等の複数の水域に漂流物の滞留が発生。8/10 に漂流物の撤去作業が完了。

8/14 港内に漂流物を新たに確認。8/17 に漂流物の撤去作業が完了。現時点で港湾利用に支障なし。

○清水港（国際拠点港湾：静岡県）

8/15 三保地区の海浜地に漂着物が発生。港湾利用に支障なし。

○竹生島港（地方港湾：滋賀県）

8/9 流木等による泊地の埋塞が発生。8/19 に撤去作業を完了。
港湾利用に一部支障あり。

○仁位港（地方港湾：長崎県）

8/18 流木等による泊地の埋塞が発生。港湾利用に支障なし。
8/20 より撤去作業を開始予定。

○他の複数の港でも、少量の漂流物が発生したが、港湾利用に支障なし。

(10) 観光（8/20 5:30 時点）

○宿泊施設被害

- ・新潟県岩船郡の宿泊施設 4 軒で浸水等の被害。
- ・福島県北塩原村のホテル 1 軒が土砂崩れによる通行止めで孤立状態。
（人的、建物、電気・水道などのライフラインに被害はなし。）
※8 月 4 日 15 時時点で解消済み
- ・山形県大江町の宿泊施設 1 軒で床上浸水被害。
- ・福井県勝山市の宿泊施設 1 軒が土砂崩れによる通行止めで孤立状態。
（人的、施設被害はなし。）
※8 月 5 日 10 時時点で解消済み
- ・石川県の宿泊施設 10 軒で床上浸水等の被害
- ・福島県喜多方市の宿泊施設 1 軒で土地のがけ崩れによる温泉設備被害
（人的被害はなし。）
- ・北海道函館市の宿泊施設 3 軒で床上浸水等の被害
- ・青森県の宿泊施設 3 軒で床上浸水被害。
- ・秋田県の宿泊施設 1 軒で床上浸水被害。

(11) 公園（8/20 6:00 時点）

○都市公園

15 施設被災（岩手県 2、秋田県 1、福島県 1、山形県 5、新潟県 2、石川県 4）

(12) 都市（8/20 6:00 時点）

○都市排水施設等

5 施設被災（福島県 1、山形県 1、新潟県 1、福井県 2）

(13) 海岸（8/19 19:30 時点）

○都道府県管理海岸の 9 海岸において、流木が大量に漂着。

石川県 7 市町（かほく市、宝達志水町、羽咋市、志賀町、輪島市、小松市、能美市）
宇ノ気内灘海岸 他 8 海岸：漂着量 約 5, 230m³（延長 約 4, 4km）

(14) 海事、物流

○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 (8/5、8/8、8/10、8/12、8/16)

(2) 記者会見

○合同記者会見 (水管理・国土保全局・気象庁 8/3 20:15、8/4 2:50、6:00)

(3) ホットライン構築状況

○北海道、東北、関東、北陸、中部、近畿の194市町村とホットラインを構築。

(北海道 87、青森 10、岩手 1、秋田 18、山形 13、福島 3、東京 1、新潟 11、富山 4、石川 4、長野 2、岐阜 4、静岡 12、大阪 5、京都 2、福井 9、滋賀 2、奈良 3、福岡 3)

(4) TEC-FORCE 等【30人派遣中】(日最大153人 8/8)

○リエゾン：青森県の3町へ6人を派遣中 (鱸ヶ沢町2、深浦町2、中泊町2)

○被災状況調査班等：24人を派遣中。

・青森県内において、東北地方整備局による道路・河川の被災状況調査等を実施。

○災害対策用機械の出動(日最大30台、8/5)

○防災ヘリによる広域被災状況調査

- ・8/4 防災ヘリ(みちのく号)により、青森、山形県内を調査
防災ヘリ(ほくりく号)により、山形、新潟県内を調査
- ・8/5 防災ヘリ(みちのく号)により、山形県内を調査
防災ヘリ(ほくりく号)により、新潟県内を調査
防災ヘリ(まんなか号)により、石川県内を調査
- ・8/6 防災ヘリ(きんき号)により、福井、滋賀県内を調査
- ・8/8 防災ヘリ(きんき号)により、福井県内を調査
- ・8/19 防災ヘリ(みちのく号)により、青森県内を調査
防災ヘリ(ほくりく号)により、山形、新潟県内を調査
防災ヘリ(ほっかい号)により、北海道内を調査

6 海上保安庁の対応(8/20 5:00時点)

(1) 対応体制等

8月3日午前8時40分 第二管区対策室設置
午後7時15分 官邸危機管理センターに官邸連絡室設置
海上保安庁対策室設置
午後10時5分 第九管区対策室設置

(2) 投入勢力等

○巡視船艇・航空機

- ① 巡視船艇2隻(PLH2隻)
- ② 航空機2機(固定翼1機、回転翼1機)
- ③ 機動救難士5名(仙台基地3名、新潟基地2名)
- ④ 潜水土4名

(3) 対応状況等

○118 番通報状況なし

○被害への対応状況

①8月4日、石川県から40世帯孤立者救助要請を受け、潜水士等を派遣の上、対応。潜水士等現場到着後、関係機関で捜索区域割り振りの上捜索救助を実施、当庁割り振り地域に要救助者なし。

②8月4日、新潟保安部あて、「荒川河口付近係留の船が流された」旨所有者から通報があったが、酒田沖にて該船を発見の旨通報があり、巡視艇にて酒田港まで曳航後、所有者に引き渡し。

③8月5日、福井県から南越前町孤立者2名の搬送要請を受け、航空機及び機動救難士により吊り上げ救助し現場から湯尾小学校まで搬送、南越前町職員に引き渡し。

④8月6日、秋田県から福井県に至る沿岸海域状況調査の結果、秋田県及び山形県沿岸域に多数の流木等を認めたことから関係機関等への情報提供を実施。

○航行警報等の発出状況

海の安全情報発出 3 件

航行警報発出 1 件

7 国土地理院の対応

○浸水推定図（新潟県村上市坂町周辺）を作成し、関係機関に提供、HP で公開（8/4）

8 国土技術政策総合研究所・（国研）土木研究所の対応

○国道121号（山形県米沢市）の被災箇所に山形県の要請（東北地整経由）を受け専門職員を派遣（8/8 国総研3名、土研4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