台風第12号による大雨等に係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. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	7月18日 7月25日	14:00 7:06	注意体制 警戒体制				
東北地方整備局	7月25日	7:00 12:20	注意体制 警戒体制	東北運輸局	7月25日	9:35	注意体制
九州地方整備局	7月17日	17:00	注意体制	大阪航空局	7月25日	9:00	警戒体制
沖縄総合事務局	7月24日 7月25日	15:00 7:06	注意体制 警戒体制	気象庁	7月24日	6:00	警戒体制
国土技術政策総合研究所	7月25日	7:06	警戒体制				

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し(7月25日15時現在)

【概況】

- 〇強い台風第12号は、今日25日14時現在、奄美市の南約140kmにあって北北西へ進んでいる。 〇奄美地方の一部が暴風域に入っており、奄美地方及び沖縄地方ではうねりを伴って大しけとなって いる。

【見通し】

- 〇台風は北上を続け、今日25日夜には奄美地方にかなり接近する見込み。奄美地方や沖縄地方で は暴風や高波に警戒。土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水やはん濫、落雷や竜巻などの激しい 突風に注意。
- [雨]沖縄本島地方と奄美地方では今日25日夜遅くにかけて1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降 り、明日26日の12時までの24時間に予想される雨量は、奄美地方の多い所で100ミリの見込み。
- [風]奄美地方や沖縄本島地方では暴風となり、奄美地方では今日25日夕方から夜のはじめ頃にかけて
- 猛烈な風(最大風速35メートル、最大瞬間風速50メートル)の吹く所がある見込み。 [波]沖縄地方では今日25日夜にかけ、奄美地方では明日26日朝にかけ大しけ(波の高さ最大8メート ル)となり、九州地方でも明日26日は大しけ(波の高さ6メートル)となる見込み。

(2) 大雨等の状況 (7月24日0時~7月25日14時)

※北日本や東日本の局地的な大雨を含む(北日本に停滞している前線に向かって湿った空気が流れ込 んで大気の状態が不安定となったことによる)

・ 主な1時間降水量

(アメダス観測値)

() · / / · H/U/	V1 II= /		
秋田県	角館	61.0ミリ	25日12時33分まで
東京都	世田谷	49.5ミリ	24日14時52分まで
茨城県	鉾田	42.0ミリ	24日17時11分まで
茨城県	つくば	41.5ミリ	24日16時23分まで
秋田県	藤里	41.0ミリ	25日 8時30分まで
岩手県	沢内	41.0ミリ	25日13時08分まで
茨城県	坂東	39.5ミリ	24日16時58分まで
秋田県	八森	39.0ミリ	25日 7時55分まで
秋田県	湯瀬	35.5ミリ	25日 9時52分まで
岩手県	荒屋	35.5ミリ	25日10時00分まで

(気象レーダー等による解析(※))

十勝地方	上士幌町	約90ミリ	24日17時30分まで
秋田県	大仙市	約80ミリ	25日12時30分まで
茨城県	龍ケ崎市	約80ミリ	24日16時30分まで
茨城県	常総市	約80ミリ	24日16時30分まで
茨城県	牛久市	約80ミリ	24日16時30分まで
茨城県	つくばみらい市	約80ミリ	24日16時30分まで
茨城県	茨城町	約80ミリ	24日17時00分まで
千葉県	白井市	約80ミリ	24日15時30分まで
十勝地方	足寄町	約70ミリ	24日17時00分まで
十勝地方	陸別町	約70ミリ	24日17時00分まで
秋田県	秋田市	約70ミリ	25日12時30分まで
秋田県	仙北市	約70ミリ	25日12時30分まで
茨城県	水戸市	約70ミリ	24日16時30分まで

※レーダー等を用いて解析された降水 量(1km四方毎)の市町村内の最大値を 表記。

.. ~ 50ミリ: 5ミリ単位 50~200ミリ: 10ミリ単位 200~500ミリ:50ミリ単位

```
つくば市
                              約70ミリ
                                       24日16時30分まで
    茨城県
    茨城県
                              約70ミリ
                                        24日17時30分まで
               行方市
    茨城県
               小美玉市
                              約70ミリ
                                        24日17時00分まで
    千葉県
               八千代市
                              約70ミリ
                                       24日15時30分まで
    東京都
               世田谷区
                              約70ミリ
                                        24日15時00分まで
    宮崎県
               都城市
                              約70ミリ
                                        24日17時30分まで
 主な24時間降水量
   (アメダス観測値)
               藤里
    秋田県
                              192.5ミリ
                                       25日14時00分まで
    秋田県
               角館
                              175.0ミリ
                                       25日14時00分まで
                                       25日14時00分まで
    岩手県
               沢内
                              154.0ミリ
                              141.5ミリ
                                       25日14時00分まで
    秋田県
               八森
    長野県
               御嶽山
                              136.5ミリ
                                        24日 0時10分まで
                              133.5ミリ
                                        24日 1時00分まで
    富山県
               宇奈月
    秋田県
               田沢湖高原
                              132.0ミリ
                                        25日14時00分まで
    岩手県
               豊沢
                              118.0ミリ
                                        25日14時00分まで
    富山県
               魚津
                              117.5ミリ
                                       24日 1時10分まで
    秋田県
               仁別
                              111.5ミリ
                                        25日13時10分まで
   (気象レーダー等による解析(※))
                              約300ミリ
    富山県
               立山町
                                        24日07時00分まで
    秋田県
               八峰町
                              約250ミリ
                                        25日14時00分まで
    新潟県
                              約250ミリ
                                        24日14時00分まで
               南魚沼市
               西和賀町
    岩手県
                              約200ミリ
                                        25日14時00分まで
                              約200ミリ
    秋田県
               能代市
                                        25日14時00分まで
    秋田県
               大仙市
                              約200ミリ
                                        25日14時00分まで
                              約200ミリ
    秋田県
               仙北市
                                        25日14時00分まで
                              約200ミリ
    秋田県
               藤里町
                                       25日14時00分まで
    新潟県
                              約200ミリ
                                        24日13時00分まで
               鱼沼市
    新潟県
               糸魚川市
                              約190ミリ
                                        24日02時00分まで
    長野県
               白馬村
                              約190ミリ
                                       24日02時00分まで
 主な期間降水量
                (7月24日0時から25日14時までの各観測所の総降水量)
   (アメダス観測値)
    秋田県
               藤里
                              193.5ミリ
    秋田県
               角館
                              177.0ミリ
    岩手県
               沢内
                              162.5ミリ
    秋田県
               八森
                              142.5ミリ
               田沢湖高原
                              133.5ミリ
    秋田県
                              118.0ミリ
    岩手県
               豊沢
    秋田県
               仁別
                              116.0ミリ
               岩見三内
    秋田県
                              114.0ミリ
                              110.0ミリ
    秋田県
               田沢湖
                              109.5ミリ
    秋田県
               鷹巣
   (気象レーダー等による解析(※))
    秋田県
               能代市
                              約250ミリ
                              約250ミリ
    秋田県
               大仙市
    秋田県
                              約250ミリ
               八峰町
    岩手県
               西和賀町
                              約200ミリ
    秋田県
                              約200ミリ
               仙北市
    秋田県
               藤里町
                              約200ミリ
               美郷町
    秋田県
                              約190ミリ
    東京都
               三宅村
                              約190ミリ
    青森県
               深浦町
                              約180ミリ
                              約180ミリ
    秋田県
               秋田市
    青森県
               鰺ヶ沢町
                              約170ミリ
(3) 強風の状況 (7月24日0時~7月25日14時)
 ・主な風速
    沖縄県
                            31.7 \text{m/s}
                                               25日 6時11分
               南大東
                                    (南南東)
    沖縄県
               北大東
                            30.5 \text{m/s}
                                               25日 6時29分
                                    (南)
    沖縄県
               旧東
                            22.8 \text{m/s}
                                    (南南西)
                                               25日 8時46分
    鹿児島県
                                    (東北東)
               笠利
                            19. 1m/s
                                               25日13時51分
               沖永良部
    鹿児島県
                            16.1 \, \text{m/s}
                                    (北)
                                               25日13時54分
    鹿児島県
                与論島
                            15.6 \text{m/s}
                                    (北北西)
                                               25日13時36分
                            15.0 \text{m/s}
    山形県
               飛島
                                    (西南西)
                                               25日11時41分
               喜界島
                            14.9 \text{m/s}
    鹿児島県
                                    (東)
                                               25日14時00分
               友ケ島
                            14.3m/s
                                    (南南東)
                                               25日 1時20分
    和歌山県
    愛媛県
               瀬戸
                            13.9 \text{m/s}
                                    (南)
                                               25日12時16分
 主な瞬間風速
    沖縄県
               南大東
                            43.7 \text{m/s}
                                    (南)
                                               25日 5時46分
               北大東
    沖縄県
                            41.7m/s
                                    (南)
                                               25日 6時04分
```

(南南東)

25日 6時19分

 $39.1 \, \text{m/s}$

沖縄県

旧東

鹿児島県	名瀬	26.2m/s	(北東)	25日13時56分
鹿児島県	笠利	24. 2m/s	(東北東)	25日13時58分
鹿児島県	喜界島	23.1m/s	(東)	25日13時23分
鹿児島県	与論島	22.6m/s	(北北西)	25日12時31分
鹿児島県	伊仙	21.7m/s	(北北東)	25日10時52分
沖縄県	宮城島	21.2m/s	(北西)	25日 8時31分
鹿児島県	沖永良部	21.1m/s	(北)	25日13時52分

3. 国土交诵省の対応

○国土交通省として、引き続き被害の情報の収集・把握に努める。

〇リエゾン派遣

- ・東北地方整備局湯沢河川国道事務所にて、秋田県大仙市への2名リエゾン派遣中。
- 〇災害対策用機械等出動状況
 - ·秋田県大仙市へ照明車を前進配備中。

4. 気象庁の対応

- ・台風に関する情報を発表するとともに、各地の気象台では気象情報等の発表や台風説明会等の開催により、警戒・注意を呼びかけている。
- ・気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。

5. 海上保安庁の対応

- ○気象警報等に留意の上、情報収集及び地方自治体等との連絡を密にしつつ、即応態勢を維持。
- 〇港の条件等に応じて、台風が到達する数十時間から数時間前に、港外避難等の準備作業や実施などの勧告 を順次発出しており、台風の通過時にあっては、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提 供を実施。
- 〇台風の通過により、航行の障害となる海上漂流物の存在、航路標識の一時的な消灯及び倒壊等を認めた場合は、必要に応じて航行警報を発出し、航行船舶に対して情報提供を実施。

6. 所管施設等の状況

〇河川(7月25日15:00現在)

・秋田県大仙市は、斉内川の堤防が決壊したとして、大仙市清水の金鐙地区の34世帯120人に避難指示。

清水地区にある斉内川にかかる瀬川橋の上流およそ300メートルのところで、高さ4メートルほどの 堤防が長さ20mで決壊。

大仙市清水の金鐙地区では、地元の消防がボート2台を出した。人的被害なく、床下10戸程度の模様。

■ 国管理河川の出水状況

- 1) 現在、計画高水位を超えている河川
 - ・現時点でなし
- 2) 現在、はん濫危険水位を超えている河川
 - 現時点でなし
- 3) 現在、避難判断水位を超えてている河川
 - ・現時点でなし
- 4) 現在、はん濫注意水位を超えている河川

1 水系 1 河川

整備局	水系		河	Ш	
東北	雄物川	玉川			

- 5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川
 - 現時点でなし
- 6) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川
 - 現時点でなし
- 7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川
 - 現時点でなし
- 8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川

1 水系 1 河川

整備局	水 系		河	Ш	
東北	米代川	米代川			

■ 都道府県管理河川の出水状況

- 1) 現在、計画高水位を超えている河川
 - 現時点でなし
- 2) 現在、はん濫危険水位を超えている河川

1 水系 1 河川

都道府県	水系		河	Ш	
秋田県	雄物川	斉内川			

- 3) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川
 - 現時点でなし
- 4) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川

1 水系 1 河川

都道府県	水系		河	Ш	
秋田県	米代川水系	綴子川			

■ 被害状況

1)一般被害

※浸水家屋数は、河川に係わる沿川の浸水被害について河川管理者が把握したものであり、市町村の集計する市町村 全体の浸水家屋数とは異なる。

<国管理河川>

・現時点で被害情報なし

<都道府県管理河川>

					浸	水家屋	数	家	屋損壊	数	田畑等	等浸水				
都道府県	水系	河	JII	市町村	原因	床上 (戸)	床下(戸)	原因	全壊 (戸)	半壊(戸)	原因	面積 (約 ha)	被	害	状	況
秋田県	塙川	塙川	I	八峰町									溢水による	町道冠	:水	
秋田県	米代川	種梅儿	Ш	能代市							溢水	調査中	溢水による	県道冠	:水	
秋田県	雄物川	斉内月		大仙市									確認中			

^{※「}原因」は、決壊、越水、溢水、内水、調査中などを記載。

2) 河川管理施設等被害

<国管理河川>

・現時点で被害情報なし

<都道府県管理河川>

- ・斉内(さいない)川の大仙市清水地区(瀬川橋上流約300m)において、堤防(長さ20m、高さ4m)が決壊。
- 避難勧告及び避難指示状況

<国管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

・現時点でなし

<都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

都道府県	水系	河川	市町村	避難	発 令	状 況	· 発 令 日 時	解除日時	備考
1000円 景	小术	<i>н</i> ј Л1	ነן ነ ພ ነ ተነ	類型	世帯数	人数	7 光 7 口 时	所 N 口 时	1佣 右
秋田県	真瀬川	真瀬川	八峰町	勧告	72	173	H27. 7. 25 08:05	H27. 7. 25 12:00	
秋田県	塙川	塙川	八峰町	勧告	12	35	H27. 7. 25 10:50	H27. 7. 25 13:30	
秋田県	雄物川	斉内川	大仙市	指示	34	120	H27. 7. 25 14:55		

○管理ダム

■ダム洪水貯留操作状況

〔洪水貯留操作を実施中のダム:6ダム〕

●直轄管理: 2 ダム 雄物川水系: 玉川ダム 北上川水系: 御所ダム

●水資源機構管理:なし

●都道府県管理: 4 ダム 秋田県:素波里ダム、萩形ダム、岩見ダム、協和ダム

[洪水貯留操作を実施した(現在は洪水貯留操作を終了した)ダム:4ダム]

●直轄管理:なし ●水資源機構管理:なし

●都道府県管理:4ダム 青森県:目屋ダム

秋田県:早口ダム、森吉ダム、旭川ダム

(天候等により再度洪水貯留操作を開始する場合があります。)

〇土砂災害

●土砂災害警戒情報の発表状況及び土砂災害に関わる避難勧告等の状況(7月25日15:00現在)

・土砂災害警戒情報 2県 延べ16市町(発表単位)に発表

現在、発表中の土砂災害警戒情報 2県 延べ11市町(発表単位)

・避難勧告等 1県 延べ1町に発令

現在、土砂災害警戒情報発表中のうち、避難勧告等を発令 1県 延べ1町

		警戒情報		70201 17730	XEXED II 1		<u>~</u> 5等情報			
						避難の状況				
都道府県	市町村	発表日時	解除日時	地区	避難準備 避難勧告 避難指示	対象 世帯数	対象人数	発令日時	解除日時	備考
秋田県	鹿角市	7月25日 09:25								
秋田県	北秋田 市	7月25日 09:40								
岩手県	花巻市	7月25日 11:55								
秋田県	秋田市 秋田	7月25日 12:27								
秋田県	秋田市 河辺雄 和	7月25日 12:27								
秋田県	大仙市	7月25日 12:27								
秋田県	美郷町	7月25日 12:27								
秋田県	仙北市	7月25日 12:40								
岩手県	北上市	7月25日 13:20								
岩手県	雫石町	7月25日 13:20								
岩手県	西和賀町	7月25日 13:20		一部地域	避難勧告	508	1, 626	7月25日 14:00		

○道路

1. 高速道路、直轄国道の通行止め及び被災状況

(1)高速道路

被災による通行止め:なし ※雨による通行止め:なし

(2)直轄国道

被災による通行止め:なし ※雨による通行止め:なし

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1)補助国道

被災による通行止め:なし

■台風第11号に係る大雨等による通行止め

被災による通行止:7区間

	路線名	区間名	被災状況	備考
0	国道371号	つかですか はがシムログシ コザガフチョウ 和歌山県東牟婁郡古座川町 マナゴ 真砂	法面崩落	・通行止開始日時:7月16日23:30~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
0	国道257 号	アイチケン・シンコン・アイヨウ 愛知県新城市愛郷	土砂流出	・通行止開始日時:7月17日7:20~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
0	国道425 号	^{ナラケン トツカワムラ} ジグザト 奈良県十津川村重里	路肩崩壊	・通行止開始日時:7月17日14:30~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
	国道425 号	ナラクン カテキタヤマムラ オオアザシラカワ 奈良県上北山村大字白川	法面崩落	・通行止開始日時:7月18日12:30~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし(広域的にはあり) ・通行止解除日時:7月24日13:00
0	国道168号	#ラウン トッカワムラナナイロ (トッカワンシ 奈良県十津川村七色(十津川 サナィロキュウケィショ) ナラウン トシカワ 路七色休憩所)~奈良県十津 ムラ クワィタ (ヤナキモトハシメキタシメ) 川村桑畑(柳本橋北詰)	落石	・通行止開始日時:7月19日04:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし(広域的 にはあり)
0	国道193号	トクシマケン ナカクン ナカチョウ カイ カワワ 徳島県那賀郡那賀町海川	路肩崩壊	・通行止開始日時:7月18日16:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
0	国道331号	##ナワクン ヒッシシントタイラチク 沖縄県東村平地区	法面崩落	・通行止開始日時:7月20日20:45~ ・人身なし、物損あり(電柱倒壊3本)、孤立あ り、迂回路なし ・7月21日13:00孤立解消、迂回路確保
0	国道182号	出於於 2247年 新東京 1555年 広島県福山市加茂町百谷	法面崩落	・通行止開始日時:7月23日1:00~ ・人身物損確認中、孤立なし、迂回路あり

※「〇」は通行止め中

(2)都道府県・政令市道

7月25日 14:00 (計2区間)

・秋田県 2区間(路面冠水2)

■台風第11号に係る大雨等による通行止め

7月24日 11:00 7月<u>25日 14:00</u> (計25区間) (計<u>19</u>区間)

·山梨県 3区間(路肩崩壊2、土砂崩落1) → ·山梨県 3区間(路肩崩壊2、土砂崩落1)

長野県 1区間(落石1)
 → ・長野県 1区間(落石1)

·相模原市 1区間(路面冠水1) → ·相模原市 <u>0</u>区間

·京都市 3区間(法面崩落1、路肩崩壊2) → ·京都市 <u>2</u>区間(法面崩落1、路肩崩壊<u>1</u>)

·和歌山県 4区間(法面崩落1、路肩崩壊2、阝→ ·和歌山県 3区間(法面崩落1、路肩崩壊1、路面陥没1)

・滋賀県 2区間(落石1、法面崩落1) → ・滋賀県 <u>1</u>区間(法面崩落1) ・兵庫県 4区間(路肩崩壊4) → ・兵庫県 <u>3</u>区間(路肩崩壊<u>3</u>) ・神戸市 1区間(土砂崩れ1) → ・神戸市 1区間(土砂崩れ1) ·岡山県 1区間(路肩崩壊1) → ·岡山県 1区間(路肩崩壊1)

·徳島県 2区間(落石1、路肩崩壊1) → ·徳島県 2区間(落石1、路肩崩壊1)

·香川県 2区間(路肩崩壊2) → ·香川県 2区間(路肩崩壊2)

•高知県 1区間(路肩崩壊1) → •高知県 <u>0</u>区間

〇鉄道(7月25日15:00現在)

(被害状況)

被害なし

(運行状況)

2事業者 4路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	運車	坛休止	運車	医再開	主な被害状況等
JR東日本	五能線	能代駅~深浦駅間	7/25	5:40			雨量規制
JR東日本	花輪線	鹿角花輪駅~大館駅間	7/25	8:37			雨量規制
JR東日本	奥羽線	東能代駅~大館駅間	7/25	9:01			雨量規制
JR東日本	奥羽線	大曲駅~秋田駅間	7/25	12:00			雨量規制
秋田内陸縦貫鉄道	秋田内陸線	阿仁合駅~角館駅間	7/25	12:00			雨量規制

〇自動車関係(7月25日15:00現在)

バス関係

高速バスが1路線で運休中

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)				
沖縄総合事務局管内							
沖縄中央観光 運天港~那覇空港		運休	10:45運天港発以降から 運休				

○海事関係(7月25日15:00現在)

運航状況

11事業者 11航路 運休中。

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
株式会社フェリーさんふら わー	大阪~志布志	一部運休	
伊平屋村	伊平屋~運天	運休	
伊是名村	伊是名~運天	運休	
伊江村	伊江~本部	運休	
水納海運	水納~渡久地	運休	
神谷観光	平敷屋~津堅	運休	
久高海運	久高~安座間	運休	
粟国村	泊~粟国	運休	
久米商船	泊~渡名喜~久米島	運休	
座間味村	泊~座間味	運休	
渡嘉敷村	泊~渡嘉敷	運休	

〇航空関係(7月25日15:00現在)

- ・空港等施設被害なし
- •欠航便131便

国内線127便(JAL17便、ANA57便、他53便)

国際線4便

- 〇下水道、公園、宅地、官庁施設、港湾、物流、観光関係
 - ・現時点で被害情報なし

|問合先:水管理・国土保全局防災課災害対策室 稲葉

代 表:03-5253-8111 内線35-832

直 通:03-5253-8461