災 害 情 報 平成25年9月<u>26日15:00</u>現在 国土交通省

台風第18号及び前線による大雨に係る被害状況について (第<u>10</u>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	9月16日 <u>9月26日</u>	15:00 12:00	非常体制 <u>警戒体制</u>				
北陸地方整備局近畿地方整備局	9月17日 <u>9月24日</u> 9月16日 <u>9月26日</u>	1 4 : 3 0 1 5 : 0 0 3 : 4 0 1 2 : 0 0	注意体制 <u>体制解除</u> 非常体制 <u>警戒体制</u>	北陸信越運輸局近畿運輸局	9月16日 <u>9月25日</u> 9月16日 9月18日	6:00 9:00 6:00 17:00	注意体制 <u>体制解除</u> 警戒体制 注意体制
国土地理院	9月17日 9月19日 <u>9月25日</u>	10:20 18:45 17:00	注意体制 警戒体制 <u>注意体制</u>				

#### 2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し (9月26日15時現在)

#### 【概況】

- ・9月13日03時に小笠原諸島近海で発生した台風第18号は、発達しながら日本の南海上を北上し、16日8時前に暴風域を伴って愛知県豊橋市付近に上陸した。
  - その後、台風は関東地方から東北地方を通過し、16日21時に北海道の東で温帯低気圧となった。
- ・15日は、前線や台風周辺から流れ込む湿った空気の影響で、東日本や北日本で局地的に激しい雨が降った。
- ・16日は、台風に伴う雨雲により、四国から北海道にかけての広い範囲で大雨となった。特に福井県、滋賀県、京都府では、記録的な大雨となった。

#### (突風関連)

- ・9月15日14時半~18時頃、和歌山県東牟婁郡串本町において3つの竜巻が発生し、全て風速が藤田スケールでF1に達したと推定された。
- ・9月15日21時10分頃、三重県志摩市において、風速が藤田スケールでFOに達すると推定される竜巻が発生した。
- ・9月15日22時30分頃、栃木県那須郡那須町において、風速が藤田スケールでF0に達すると推定される竜巻が発生した。
- ・9月16日1時半~2時頃、埼玉県比企郡滑川町、熊谷市、行田市および群馬県太田市において4つの竜巻が発生し、うち3つは風速が藤田スケールでF1に、1つは藤田スケールでF0に達したと推定された。
- ・9月16日2時20分頃、群馬県みどり市・桐生市において、藤田スケールでF1に達すると推定される竜巻が発生した。
- ・9月16日15時過ぎに宮城県石巻市に被害をもたらした突風については、現象の特定に至らなかった。風速は藤田 スケールでF0に達したと推定された。
- ・9月16日18時30分頃、北海道厚岸郡厚岸町において、藤田スケールでF1に達すると推定されるダウンバーストが発生した。

## 【見通し】

## 27日から3日までの見通し

- ・30日頃までは、高気圧に覆われて晴れる日が多い。その後、気圧の谷や湿った気流の影響で雲が多くなり、1日から3日にかけて雨の降るところがある見込み。
- <u>・台風第20号は、日本の東海上を速度を速めながら北東へ進んでおり、27日には温帯低気圧にかわる見込み。</u>

#### (2) 大雨等の状況 (9月15日0時~9月16日24時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

愛知県	小原	96.0ミリ	16日 9時06分まで
長野県	浪合	73.5ミリ	16日 9時19分まで
静岡県	熊	73.5ミリ	16日 8時13分まで
神奈川県	海老名	71.5ミリ	15日 8時30分まで
宮城県	亘理	69.0ミリ	15日13時12分まで
和歌山県	高野山	68.5ミリ	16日 5時58分まで
静岡県	越木平	67.5ミリ	16日 8時48分まで

静岡県 茨城県	佐久間 門井	65.0ミリ 64.5ミリ	16日 8時36分まで 15日 8時20分まで
愛知県	作手	64.5ミリ	16日 7時55分まで
(気象レーダー等に 静岡県	- よる解析(※)) - 浜松市	約110ミリ	16日09時00分まで
静岡県	富士宮市	約110ミリ	16日09時30分まで
静岡県	島田市	約110ミリ	16日09時00分まで
岐阜県	中津川市	約100ミリ	16日09時30分まで
静岡県 愛知県	川根本町 豊田市	約100ミリ 約100ミリ	16日09時00分まで 16日09時00分まで
京都府	<sub>豆田巾</sub> 京丹後市	約100ミリ	15日21時00分まで
・主な24時間降水量	X/1   X   1)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10 [[214,007] & C
(アメダス観測値)			
奈良県	天川	495.0ミリ	16日10時20分まで
三重県	宮川	493.0ミリ	16日 4時20分まで
奈良県	上北山	473.5ミリ	16日 4時00分まで
滋賀県 和歌山県	朽木平良 護摩壇山	469.0ミリ 450.0ミリ	16日12時20分まで 16日10時10分まで
和歌山県	色川	434.0ミリ	16日 3時00分まで
和歌山県	本宮	427.0ミリ	16日 3時30分まで
徳島県	蒲生田	422.5ミリ	16日 3時10分まで
三重県	笠取山	421.0ミリ	16日11時30分まで
静岡県 (気象レーダー等に	井川 - よろ解析 (※) )	414.0ミリ	16日11時00分まで
静岡県	- 6 3 解机 (な)) 富士宮市	約800ミリ	16日15時00分まで
三重県	大台町	約800ミリ	16日04時00分まで
奈良県	上北山村	約800ミリ	16日04時00分まで
奈良県	川上村	約800ミリ	16日04時00分まで
新潟県 静岡県	湯沢町 川根本町	約700ミリ 約700ミリ	17日00時00分まで 16日15時00分まで
三重県	川低本町 尾鷲市	約700ミリ	16日04時00分まで
三重県	紀北町	約700ミリ	16日04時00分まで
和歌山県	新宮市	約700ミリ	16日03時00分まで
・主な期間降水量			
(アメダス観測値)	<del></del>	575 5 5 11	
三重県 奈良県	宮川 上北山	575.5ミリ 542.5ミリ	
奈良県	天川	533.0ミリ	
三重県	笠取山	494.5ミリ	
滋賀県	朽木平良	494.5ミリ	
和歌山県	護摩壇山	487.5ミリ	
和歌山県 和歌山県	色川 本宮	475.5ミリ 470.0ミリ	
奈良県	<b>中</b> 百 曽爾	464.0ミリ	
静岡県	井川	451.5ミリ	
(気象レーダー等に			
奈良県	川上村	約1000ミリ	
静岡県 三重県	富士宮市 大台町	約900ミリ 約900ミリ	
奈良県	上北山村	約900ミリ	
新潟県	湯沢町	約800ミリ	
和歌山県	新宮市	約800ミリ	
静岡県	浜松市	約700ミリ	
静岡県 三重県	川根本町 松阪市	約700ミリ 約700ミリ	
一里尔 三重県	在 展 監 市	約700ミリ	
三重県	花	約700ミリ	
三重県	紀北町	約700ミリ	
滋賀県	東近江市	約700ミリ	

※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 500~ ミリ : 100ミリ単位

#### 主な最大風速

(アメダス観測値)

東京都	三宅坪田	(南)	28.0 m/s	16日 7時06分
愛知県	セントレア	(北北西)	26.3 m/s	16日 7時51分
兵庫県	神戸	(北北西)	26.1 m/s	16日 5時15分
北海道	釧路	(北北東)	$25.9 \mathrm{m/s}$	16日19時38分
東京都	江戸川臨海	(南)	24.5 m/s	16日11時15分
北海道	えりも岬	(北東)	24.0 m/s	16日16時58分
新潟県	弾崎	(北北西)	$23.8 \mathrm{m/s}$	16日11時05分
東京都	神津島	(南)	23.6 m/s	16日 7時19分
静岡県	御前崎	(南)	23.0 m/s	16日 8時35分
東京都	羽田	(南)	22.4 $m/s$	16日10時43分

#### 主な最大瞬間風速

(アメダス観測値)

愛知県	豊橋	(東南東)	39.4 m/s	16日 7時20分
兵庫県	神戸	(北北西)	38.3 m/s	16日 5時12分
東京都	三宅坪田	(南)	37.6m/s	16日 7時02分
北海道	えりも岬	(北北東)	35.4 m/s	16日16時54分
東京都	八王子	(南)	34.5 m/s	16日10時47分
東京都	三宅島	(南南西)	33.9 m/s	16日 7時45分
東京都	江戸川臨海	(南)	33.7m/s	16日11時07分
千葉県	銚子	(南)	33.4 m/s	16日11時01分
愛知県	セントレア	(北西)	33.4 m/s	16日 7時46分
三重県	上野	(北)	33.4 m/s	16日 7時13分

- (3) 波浪の状況 (9月15日0時~9月16日24時)
  - ・台風18号に伴う主な波浪最高値

(波浪観測値)

#### 【気象庁所管】

静岡県石廊崎9.8m9月16日 10時00分京都府経ヶ岬6.3m9月16日 10時00分(注)波浪観測値は速報値のため、今後修正等を行う可能性がある。

# 3. 国土交通省の対応

- 〇リエゾン(情報連絡員)の派遣
  - ・北海道開発局より釧路市、根室市、北見市、釧路町、厚岸町、別海町、標茶町、美幌町、足寄町へ22名派遣(9/16~17)
  - ・東北地方整備局より青森県庁、青森市、弘前市、平川市、三戸町、鰺ヶ沢町、秋田県能代市、岩手県庁、雫石町へ 16人・日派遣(9/16~9/17)
  - ・北陸地方整備局より富山県庁、高岡市、小矢部市、石川県庁、加賀市、小松市、能美市へ9人・日派遣(9/16)
  - ・中部地方整備局より静岡県庁、小山町、愛知県庁、名古屋市、岐阜県、恵那市、三重県庁、津市、名張市へ 17人・日派遣(9/15~9/16)
  - ・近畿地方整備局より滋賀県庁、大阪府、大阪市、京都府、京都市、舞鶴市、綾部市、福知山市、兵庫県、西宮市、奈良県、和歌山県、三重県紀宝町、名張市、福井県、小浜市へ73人・日派遣し、被害情報の収集や自治体からの要望等に対する調整に従事(9/15~9/25)
- OTEC-FORCEの派遣
  - ·本省よりTEC-FORCE1名を福井県若狭町等へ派遣し、施設復旧の技術指導を実施。(9/25)
  - ・北陸地方整備局よりTEC-FORCE 132人・日を福井県若桜町等へ派遣し、
    - 土砂災害、砂防施設等の被災調査を実施。(9/20~9/25)
  - ・中部地方整備局よりTEC-FORCE121人・日を福井県小浜市へ派遣し、 河川・道路・砂防施設等の被災調査を実施。(9/16~9/21)
  - ・近畿地方整備局よりTEC-FORCE<u>144人を大阪府交野市、京都府京都市、南丹市、南山城市、奈良県下市町、滋賀</u>県栗東市、<u>高島市、福井県若狭町</u>へ派遣し、<u>河川</u>、道路、<u>砂防施設等の</u>被災調査を実施。(9/18~26)
  - ・中国地方整備局よりTEC-FORCE 202人・日を京都府福知山市へ派遣し、大規模湛水域の緊急排水作業、河川・道路施設等の被災調査を実施。(9/16~9/24)
  - ・四国地方整備局よりTEC-FORCE112人・日を京都府舞鶴市へ派遣し、大規模湛水域の緊急排水作業、 河川・道路・砂防施設等の被災調査を実施。(9/16~9/20)
  - ・九州地方整備局よりTEC-FORCE<u>258</u>人・日を京都府綾部市へ派遣し、 河川・道路施設等の被災調査を実施。(9/17~9/<u>24</u>)

# 〇防災ヘリコプターによる被害状況調査

- ・東北地方整備局防災へリコプターにより岩木川周辺等の調査を実施。(9/17)
- ・近畿地方整備局防災へリコプターにより桂川、熊野川、六甲山周辺等の調査を実施。(9/16~9/19)
- ・四国地方整備局防災へリコプターにより由良川周辺の調査を実施。(9/16)
- ・九州地方整備局防災ヘリコプターにより紀伊半島、桂川、綾部市、福知山市、小浜市周辺等の調査を実施。(9/16~9/17)
- 〇国土技術政策総合研究所の対応
  - ・福井県からの要請により、砂防の専門家1名を派遣し、技術支援を実施(9/18~9/19)
  - ・滋賀県からの要請により、砂防の専門家1名を派遣し、技術支援を実施(9/20)
  - ・本省からの要請により、河川の専門家2名を派遣し、技術支援を実施(9/24)
- 〇災害対策用機械等出動状況 (9月<u>26</u>日<u>15:00</u>現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
北海道開発局	北海道川上郡標茶町(下オソベツ樋門)	内水排除(釧路川水系下オソベツ川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月17日
北海道開発局	北海道川上郡標茶町(下オソベツ樋門)	夜間作業支援(釧路川水系下オソベツ川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月17日
北海道開発局	北海道中川郡豊頃町(安骨樋門)	内水排除(十勝川水系十勝川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月17日
北海道開発局	北海道中川郡豊頃町(安骨樋門)	夜間作業支援(十勝川水系十勝川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月17日
北海道開発局	北海道河東郡音更町(相生第2樋門)	内水排除(十勝川水系士幌川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月16日~9月16日
北海道開発局	北海道河東郡音更町(相生第2樋門)	夜間作業支援(十勝川水系士幌川)	照明車	1	撤収済	9月16日~9月16日
北海道開発局	北海道釧路郡釧路町別保	内水排除(国道44号)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月16日~9月17日
北海道開発局	北海道網走郡美幌町(稲美樋門)	内水排除(網走川水系美幌川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月17日
北海道開発局	北海道網走郡美幌町(稲美樋門)	夜間作業支援(網走川水系美幌川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月17日
北海道開発局	北海道網走郡美幌町(日甜樋門)	内水排除(網走川水系美幌川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月17日~9月17日
北海道開発局	北海道網走郡美幌町(日甜樋門)	夜間作業支援(網走川水系美幌川)	照明車	1	撤収済	9月17日~9月17日
北海道開発局	北海道厚岸郡厚岸町	給水支援	散水車	1	稼働後撤収済	9月18日~9月18日
東北地整	青森県弘前市三世寺地内(鳴瀬排水樋管)	内水排除(岩木川水系岩木川)			稼働後移動	9月16日~9月17日
東北地整	青森県弘前市小友	内水排除(岩木川支川旧大蜂川)	排水ポンプ車	1	稼働後移動	9月17日~9月17日
東北地整	青森県弘前市小友	内水排除(岩木川水系岩木川)			稼働後撤収済	9月17日~9月17日
東北地整	青森県弘前市三世寺地内(鳴瀬排水樋管)	夜間作業支援(岩木川水系岩木川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月17日
東北地整	青森県弘前市大川(青女子排水樋管)	内水排除(岩木川水系岩木川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月16日~9月17日
東北地整	青森県弘前市大川(青女子排水樋管)	夜間作業支援(岩木川水系岩木川)	照明車	1	撤収済	9月16日~9月17日
東北地整	青森県弘前市大川地内(淵渕第1排水樋管)	内水排除(岩木川水系岩木川)	排水ポンプ車	1	稼働後移動	9月16日~9月17日
東北地整	青森県弘前市大川(青女子排水樋管)	内水排除(岩木川水系岩木川)		'	稼働後撤収済	9月17日~9月17日
東北地整	青森県弘前市大川(青女子排水樋管)	夜間作業支援(岩木川水系岩木川)	照明車	1		9月16日~9月17日
東北地整	青森県弘前市西茂森地区	夜間作業支援 <u>(崖崩れ)</u>	照明車	1	稼働後待機中	9月23日~
東北地整	青森県八戸市尻内(長苗代第2排水樋管)	内水排除(馬淵川水系馬淵川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月17日
東北地整	青森県八戸市尻内(長苗代第2排水樋管)	夜間作業支援(馬淵川水系馬淵川)	照明車	1		9月16日~9月17日
東北地整	青森県八戸市尻内町地内(浅水川排水樋門)	内水排除(馬淵川水系馬淵川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月17日
東北地整	青森県平川市	内水排除	排水ポンプ車	2	撤収済	9月16日~9月17日
東北地整	青森県平川市	夜間作業支援	照明車	1	撤収済	9月16日~9月17日
東北地整	宮城県石巻市不動町(不動沢第一ポンプ場)	内水排除	排水ポンプ車	1	撤収済	9月15日~9月16日
東北地整	宮城県石巻市蛇田(眼鏡筒ポンプ場)	内水排除	排水ポンプ車	1	撤収済	9月15日~9月16日
東北地整	宮城県石巻市福地(横川排水機場)	内水排除	排水ポンプ車	1	撤収済	9月16日~9月16日
東北地整	宮城県石巻市北上町十三浜(月浜第2水門)	内水排除	排水ポンプ車	1		9月16日~9月16日
東北地整			排水ポンプ車	1	撤収済	9月15日~9月16日
東北地整	宮城県塩竃市越の浦	内水排除(国道45号)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月15日~9月16日
東北地整	宮城県東松島市赤井(南区排水機場)	内水排除	排水ポンプ車	1	撤収済	9月16日~9月16日
東北地整	宮城県東松島市新東名(新東名排水ポンプ場)	内水排除	排水ポンプ車	1		9月16日~9月16日
	福島県郡山市富久山(水穴排水樋管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車 排水ポンプ車	1		9月15日~9月17日
東北地整	福島県須川市江持(昭和町排水樋管) 福島県郡山市安積(落合掘排水樋管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川) 内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月15日~9月17日
	秋田県北秋田市前山(前山川水門)	内水排除(米代川水系米代川)	15年小小ノノ 単	1	撤収済 稼働後移動	9月15日~9月16日 9月16日~9月17日
	秋田県能代市(悪土川排水樋管)	内水排除(米代川水系米代川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月17日 9月17日
	秋田県北秋田市前山地内(前山川水門)	夜間作業支援(米代川水系米代川)			稼働後移動	9月17日~9月17日
	秋田県能代市(悪土川排水樋管)	夜間作業支援(米代川水系米代川)	照明車	1	撤収済	9月17日~9月17日
	秋田県能代市(悪土川排水樋管)	内水排除(米代川水系米代川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月17日
東北地整	岩手県石鳥谷町好地(薬師堂川排水樋門)	内水排除(北上川水系北上川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月16日~9月17日
入れが正	11 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	1 373 M PAR (40 - 717) M PAG - 711/	がハハンノ子	'	THV-1VIL	-,,,,oH 0),,,H

ᆂᄱᇄᅘ	出土但此法院	·			10 <del>1</del> 1	08408 08408
東北地整	岩手県紫波町	内水排除(北上川水系岩崎川)	排水ポンプ車	1	移動	9月16日~9月16日
東北地整	岩手県紫波町(星山排水樋管)	内水排除(北上川水系北上川)	07 80 <del></del>			9月16日~9月17日
東北地整	岩手県盛岡市玉山区	夜間作業支援(国道4号)	照明車	1		9月16日~9月17日
東北地整	岩手県二戸郡一戸町	夜間作業支援(国道4号)	照明車	1	稼働後移動	9月16日~9月17日
東北地整	岩手県岩手具岩手町	夜間作業支援(国道5号)				9月17日~9月18日
東北地整	青森県弘前市大字船水地内	内水監視(岩木川)	Ku-SAT	1	撤収済み	9月16日
東北地整	青森県北津軽郡鶴田町鶴田早瀬	堤防監視(岩木川)	Ku-SAT	1	撤収済み	9月17日
東北地整	青森県北津軽郡鶴田町菖蒲川川辺地内	堤防監視(岩木川)	Ku-SAT	1	撤収済み	9月17日
東北地整	青森県弘前市西茂森地区	崖崩れの状況監視	Ku-SAT	1	稼働中	9月22日~
関東地整	埼玉県川口市飯原町	夜間作業支援(荒川水系荒川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月15日~9月16日
関東地整	茨城県筑西市深見(直井排水樋管)	内水排除(利根川水系小貝川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月15日~9月15日
関東地整	茨城県筑西市深見(直井排水樋管)	夜間作業支援(利根川水系小貝川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月15日~9月15日
関東地整	栃木県真岡市(三谷橋)	内水排除(利根川水系小貝川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月15日~9月15日
関東地整	栃木県真岡市(三谷橋)	夜間作業支援(利根川水系小貝川)	照明車	1	撤収済	9月15日~9月15日
関東地整	栃木県真岡市(阿部岡橋)	夜間作業支援(利根川水系小貝川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月15日~9月16日
関東地整	長野県佐久市	夜間作業支援(中部横断自動車道)	照明車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月17日
関東地整	群馬県安中市松井田町横川	作業支援(国道18号)	待機支援車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月16日
北陸地整	石川県小松市(宮田第二樋管)	内水排除(梯川水系梯川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月16日
北陸地整	石川県小松市(九竜橋川排水機場)	内水排除(梯川水系九竜橋川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月16日
北陸地整	新潟県魚沼市古新田地先(明神樋門)	内水排除(信濃川水系魚野川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月16日
北陸地整	新潟県魚沼市栄町地先(四日町排水樋管)	内水排除(信濃川水系魚野川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月16日
北陸地整	新潟県小千谷市(表沢川樋門)	内水排除(信濃川水系信濃川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月16日
北陸地整	新潟県小千谷市(表沢川樋門)	夜間作業支援(信濃川水系信濃川)	照明車	1		9月16日~9月16日
北陸地整	新潟県上越市(下吉排水樋管)	内水排除(保倉川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月16日
北陸地整	新潟県上越市(下吉排水樋管)	夜間作業支援	照明車	1	撤収済	9月16日~9月16日
北陸地整	新潟県南魚沼市(菅有沢樋管)	内水排除(信濃川水系魚野川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月16日
北陸地整	新潟県小千谷市千谷地先(茶郷川樋管)	内水排除(信濃川水系信濃川)	排水ポンプ車	2	撤収済	9月16日~9月16日
北陸地整	新潟県小千谷市千谷地先(茶郷川樋管)	夜間作業支援(信濃川水系信濃川)	照明車	2	撤収済	9月16日~9月16日
		+ LIMB (BB III L. Z. = III D. III)		_		
北陸地整	新潟県上越市	内水排除(関川水系戸野目川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市	夜間作業支援(関川水系戸野目川)	排水ポンプ車 照明車	1	稼働後撤収済 稼働後撤収済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川)	排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車	1	稼働後撤収済 稼働後撤収済 撤収済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川)	排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車	1 1 1	稼働後撤収済 稼働後撤収済 撤収済 稼働後撤収済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日
北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川)	排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 照明車	1	稼働後撤収済 稼働後撤収済 撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川)	排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 照明車 排水ポンプ車	1 1 1	稼働後撤収済 稼働後撤収済 撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川)	排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 照明車 排水ポンプ車 照明車	1 1 1	稼働後撤収済 稼働後撤収済 撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月22日
北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川)	排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 照明車 排水ポンプ車 照明車 照明車 照明車	1 1 1 1 1	稼働後撤収済 稼働後撤収済 撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川)	排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 照明車 排水ポンプ車 照明車	1 1 1 1 1 1 1	稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月22日
北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川)	排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 期車 照明車 照明車 排水ポンプ車 照明車 期車	1 1 1 1 1 1 1 1	稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月22日 9月16日~9月17日
北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川)	排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 開期車 排水ポンプ車 排水ポンプ車 排水ポンプ車	1 1 1 1 1 1 1 1 2	稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収以済 稼働後撤収以済 稼働後撤収以済 稼働後撤収以済 稼働後撤収以済 稼働後撤収以済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 夜間作業支援(信濃川水系千曲川)	排水ポンプ車 照明車 採水ポンプ車 照明車 無明車 排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 排水ポンプ車 排水ポンプ車 無明車 排水ポンプ車	1 1 1 1 1 1 1 1 2	稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収収 稼働後撤収収 稼働後撤収収 稼働後撤収収 稼働後撤収収済 稼働後撤収収済 稼働後撤収収済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地整	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 皮間作業支援(信濃川水系千曲川)	排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 開期車 排水ポンプ車 排水ポンプ車 排水ポンプ車	1 1 1 1 1 1 1 2 1	稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収収 稼働後撤収収 稼働後撤収収 稼働後撤収収 稼働後撤収収済 稼働後撤収収済 稼働後撤収収済	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月22日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地整 北陸地整 北陸地地地 北陸地地地地地地地地地地地地地地地地地	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川)	排水ポンプ車 照明車 採水ポンプ車 照明車 無明車 排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 排水ポンプ車 排水ポンプ車 無明車 排水ポンプ車	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1	稼働後撤収済 稼働後撤収済 稼働後撤収取収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地地地 北陸陸地地地 北陸陸地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	新潟県上越市 新潟県少高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除	排水ポンプ車 照明車 照明車 排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 排水ポンプ車 排水ポンプ車 排水ポンプ車 排水ポンプ車 排水ポンプ車	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1	稼働後撤収収 稼働後撤収 稼働後撤収済 稼働後撤數後撤 稼働後撤數後撤 稼働後撤级 稼働後撤收収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収収	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地地地整 北陸陸地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除	排水ポンプ車 照明・ が、ボリ車 照明・ポンプ車 排水、ボリ車 照明・ポンプ車 が、ボリ車 排水、ボリ車 排水、ボリ車 排水、ボリ車 排水、ボリ車 排水、ボリ車 排水、ボリ車	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1	稼働後撤収溶 稼働後撤収溶 稼働後撤收海 稼働後撤後撤收收収收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收收	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北陸地整 北陸地地地 北陸陸地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除	排水ポンプ車 照明車 排水ポンプ車 照明車 排水ポリ車 照明車 排水ポリ車 排水ポリ車 排水ポンプ車 排水ポンプ車 排水ポンプ車	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1	稼働後撤収収 稼働後撤收 稼働後後撤收 稼働後後撤失 稼働後後撤慢後撤 稼働後後撤 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北陸地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市上今井(本沢川樋門)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除	排水ポンプ車 照明・ 照明・ 排水ポンプ車 照明・ が、ボリ車 照明・ が、ボリ車 が、ボリ車 排水ポンプ車 排水ポリー 排水ポリー 排水ポリー 排水ポリー 排水ポリー 排水ポリー 排水ポリー 排水ポリー ボリー ボリー ボリー ボリー ボリー ボリー ボリー ボ	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	稼働後撤收 稼働後撤務 稼働後後撤 稼働後後撤數 稼働後後撤數 務働後後撤數 發動後後撤數 發動後後撤數 發動後後撤 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日
北陸地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	新潟県上越市 新潟県少高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除	排水ポンプ車 照明・ポッカ車 排水ポッカ車 照明・ポッカ車 が、照明・カッカ車 が、照明・カッカ車 が、照明・カッカ車 が、照明・カッカ車 が、明東・カッカ車 排水ポリカー車 排水ポリカー車 排水ポリカー車 排水ポリカー車 排水ポリカー車 排水ポリカー車 排水ポリカー車 排水ポリカー車 排水ポリカー車 排水ポリカー車 排水ポリカー車 ボスリカー ボスト ボスト ボスト ボスト ボスト ボスト ボスト ボスト	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	稼働後撤收 稼働後後後後 下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月22日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日
北陸陸地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地地	新潟県上越市 新潟県少高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除 (信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川)	排水ポンプ車 排水ポツカ車 排水照明明ンプ車 排水照明明ンプ車 排水照明のプロック 排水には、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	稼働後撤收 稼働後後後後後 物後後後後後後後後 物後後後後後後後後後 物後後撤働後後後後後 物人 物人 物人 物人 物人 物人 的人 的人 的人 的人 的人 的人 的人 的人 的人 的人 的人 的人 的人	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月22日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日
北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除 (信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川)	排水ポリ軍 排水ポリ車 排水照明車 排水照明明プリ車 照明ポポリ車 排水照明ポプリ車 排水ポリープリー 排水ポリープリー 排水ポリープリー 排水ポリープリー 排水ポリープリー 排水ポリープリー 排水ポリープリー 排水ポリープリー ボスリープリー ボスリープリー ボスリープリー ボスリープリー ボスリープリー ボスリープリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスポリー ボス ボス ボス ボス ボス ボス ボス ボス ボス ボス	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	稼働後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日
北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北	新潟県上越市 新潟県少高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 夜間作業支援(信濃川水系干曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系干曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川)	排水ポリ車 排水照明ポポリ車 排水照明明プロ車 排水照明明プロ車 排水照明リンロ車 排水照ポリカー 排水照ポリカー 排水照ポリカー 排水照ポリカー 排水照ポリカー 排水照ポリカー 排水照ポリカー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリー ボスリ	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	稼働後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日
北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 園山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県東中野市上今井(本沢川樋門) 長野県東田丁大子外狩地先(今井川樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	排水ポリン車 排水照照ポポリリン車 排水照照ポポリリン車車 排水照明リン車車 排水照ポリカー 排水照ポリカー 排水照ポリカー 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車 排水明カン車	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	稼働後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 園山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市日上 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五香(五香排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五香(五香排水樋管)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 皮間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 皮間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 皮間作業支援(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	排水ポリー車 排水照別ポリー車 排水照照ポリー車 排水照照ポリー車 排水照ポリー車 排水照ポリーン車 排水照ポリーン車 排水照ポリーン車 排水照ポリーン車 排水照ポリーン車 排水照ポリーン車 排水照ポリーン車 排水に ボールー ボールー ボールー ボールー ボールー ボールー ボールー ボール	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	稼働稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北	新潟県上越市 新潟県少高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五香(五香排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五香(五香排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系干曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系干曲川) 内水排除 夜間作業支援(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(信濃川水系干曲川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	排水照照ポリー 東	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	稼働後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県二曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五香(五香排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五香(五香排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五番(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 夜間作業支援(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 皮間作業支援(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	排水ポリン車 排水照照ポポリリン車車 排水照照ポポリリン車車 排水照光ポリカー 排水照ポポリン車 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水にボリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、には が、には が、には が、には が、には が、には が、には が、には	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>稼動稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼</li><li>水働後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後</li></ul>	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県二曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五香(五香排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五香(五香排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五番(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 新潟県妙高市柳井田地先 静岡県富士市五貫島(元富士排水樋管)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 皮間作業支援(阿賀野川水系阿賀川) 皮間作業支援(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	排水照明 排水照照ポ明明ン車車 排水照照ポ明明シ車車 排水照照ポ明明シ車車 排水照ポ明ポリン車 排水照ポ明ポリン車 排水照ポ明ショー 排水照ポ明ショー 排水照ポ明ショー 排水照ポ明ショー 排水照ポ明ショー 排水照ポ明ショー 非水照ポ明ショー 非水照ポ明ショー 非水にポート ボルによいによった。 は、には、は、には、は、には、は、には、は、には、は、には、は、には、は、に	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼           動後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後後	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日
北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北	新潟県上越市 新潟県上越市 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 新潟県妙高市柳井田 富山県富山市婦中町袋(磯川樋門) 富山県富山市婦中町(高善寺橋) 長野県二曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市八幡(更級川排水機場) 長野県千曲市杭瀬下(船渡排水樋管) 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市田上 長野県中野市上今井(本沢川樋門) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 長野県飯山市大字外狩地先(今井川樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県会津美里町大石(大石排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五香(五香排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五香(五香排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町五番(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管) 福島県河沼群会津坂下町広瀬(広瀬排水樋管)	夜間作業支援(関川水系戸野目川) 内水排除(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 夜間作業支援(関川水系矢代川) 内水排除(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 夜間作業支援(神通川水系井田川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除(信濃川水系千曲川) 夜間作業支援(信濃川水系千曲川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 夜間作業支援(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川) 皮間作業支援(阿賀野川水系阿賀川) 内水排除(阿賀野川水系阿賀川)	排水ポリン車 排水照照ポポリリン車車 排水照明ポポリリン車車 排水照が明明シー車 排水照ポポリン車 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水照ポリン車 排水には が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、照ポリン車 が、には が、には が、には が、には が、には が、には が、には が、には	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼稼</li><li>稼働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働働人後後後後後後後</li></ul>	9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月17日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日 9月16日~9月16日

中部地整	三重県伊勢市辻久留(辻久留4号排水樋管)	内水排除(宮川水系宮川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月15日~9月16日
中部地整	三重県伊勢市辻久留(辻久留4号排水樋管)	夜間作業支援(宮川水系宮川)	照明車	1	撤収済	9月15日~9月16日
中部地整	三重県鈴鹿市白子2丁目(渚排水機場)	内水排除(鈴鹿川系堀切川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月15日~9月16日
中部地整	三重県鈴鹿市白子2丁目(渚排水機場)	夜間作業支援(鈴鹿川水系堀切川)	照明車	1	撤収済	9月15日~9月16日
中部地整	大阪府枚方市(近畿技術事務所)	内水排除(応援)	排水ポンプ車	5	撤収済	9月16日~9月18日
中部地整	大阪府枚方市(近畿技術事務所)	夜間作業支援(応援)	照明車	5	撤収済	9月16日~9月18日
中部地整	<u>奈良県五條市大塔町赤谷</u>	災害復旧支援(応援)	遠隔操作式バックホウ	<u>2</u>	<u>準備中</u>	9月25日~
近畿地整	和歌山県串本町姫地区	夜間作業支援(国道42号)	照明車	1	稼働後撤収済	9月15日~9月16日
近畿地整	和歌山県日高郡日高町荊木	夜間作業支援(国道42号)	照明車	1	稼働後撤収済	9月15日~9月16日
近畿地整	和歌山県紀の川市貴志丸栖	内水排除(紀ノ川水系貴志川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月16日
近畿地整	三重県南牟婁群紀宝町大里	内水排除(新宮川水系相野谷川)	排水ポンプ車	2	撤収済	9月16日~9月16日
近畿地整	三重県南牟婁群紀宝町大里	夜間作業支援(新宮川系相野谷川)	照明車	1	撤収済	9月16日~9月16日
近畿地整	三重県伊賀市三田	内水排除(淀川水系服部川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月16日
近畿地整	三重県伊賀市三田	夜間作業支援(淀川水系服部川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月16日
近畿地整	三重県伊賀市	内水排除(淀川水系木津川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月16日
近畿地整	京都府京都市伏見区桃山町(大島排水機場)	内水排除(淀川水系宇治川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月16日
近畿地整	京都府京都市伏見区桃山町(大島排水機場)	夜間作業支援(淀川水系宇治川)	照明車	1		9月16日~9月16日
近畿地整	京都府京都市伏見区横大路下三栖東ノロ	夜間作業支援(淀川水系宇治川)	照明車	1	稼働後待機中	9月20日~
近畿地整		夜間作業支援(淀川水系宇治川)	照明車	1	待機中	9月20日~
近畿地整	京都府京都市(羽束師橋、久我橋)	内水排除(淀川水系桂川)	排水ポンプ車	3	撤収済	9月16日~9月16日
近畿地整	京都府福知山市中	内水排除(府道55号)	排水ポンプ車	2		9月16日~9月17日
近畿地整	京都府福知山市中	夜間作業支援(府道55号)	照明車	1		9月16日~9月17日
近畿地整	京都府福知山市 <u>荒河</u>	夜間作業支援(市道清掃)	照明車	1	撤収済	9月18日~9月26日
近畿地整	京都府福知山市 <u>荒河</u>	災害復旧支援	路面清掃車	1	<u> </u>	9月18日~
近畿地整	京都府福知山市荒河	災害復旧支援	路面清掃車	<u> </u>		9月18日~9月24日
近畿地整	京都府福知山市 <u>荒河</u>	災害復旧支援	散水車	3		9月18日~9月24日
近畿地整	京都府福知山市 <u>荒河</u>	災害復旧支援	排水管清掃車	1	<u>稼働内</u>	9月18日~9月24日
近畿地整		災害復旧支援	側溝清掃車	1	<u> </u>	9月18日~
近畿地整	京都府福知山市 <u>荒河</u>	災害復旧支援		-		9月18日~9月24日
	京都府福知山市荒河		<u>側溝清掃車</u>	1		
近畿地整	京都府綾部市私市町	夜間作業支援(堤防復旧)	照明車	1		9月19日~9月26日
近畿地整	京都府綾部市私市町	災害復旧支援(堤防復旧)	対策本部車	1		9月19日~ <u>9月26日</u>
近畿地整	京都府京田辺市三木山久保田	内水排除(淀川水系木津川)	排水ポンプ車	1		9月16日~9月17日
近畿地整	37873337227272727	夜間作業支援(淀川水系木津川)	照明車	1		9月16日~9月17日
	兵庫県豊岡市野上	内水排除(円山川水系円山川)	排水ポンプ車	2		9月16日~9月17日
	兵庫県豊岡市野上	夜間作業支援(円山川水系円山川)	照明車	1		9月16日~9月17日
	兵庫県豊岡市野上	作業支援(円山川水系円山川)	対策本部車	1		9月16日~9月17日
近畿地整	福井県敦賀市杉津	夜間作業支援(国道8号)	照明車	1	稼働終了	9月16日~9月20日
近畿地整	福井県三方上中郡若狭町遊子	夜間作業支援(県道常神三方線)		-	<u>待機中</u>	9月20日~
近畿地整	福井県敦賀市泉	夜間作業支援(国道8号)	照明車	1		9月19日~ <u>9月26日</u>
近畿地整	福井県小浜市	夜間作業支援(北川支川野木川)	照明車	1		9月16日~9月17日
近畿地整	滋賀県大津市追分	夜間作業支援(国道1号)	照明車	1		9月16日~9月17日
近畿地整	滋賀県大津市	災害復旧支援	排水管清掃車	1		9月19日~9月22日
近畿地整	滋賀県大津市	災害復旧支援	側溝清掃車	1	<u>稼働後撤収済</u>	9月19日~9月22日
近畿地整	滋賀県近江八幡市安土町香庄	内水排除	排水ポンプ車	1		9月17日~9月19日
近畿地整	福井県敦賀市杉津地先	法面崩落監視(国道8号)	衛星通信車	1	撤収済み	9月16日~17日
近畿地整	京都府綾部市私市町地先	堤防復旧工事監視(由良川)	Ku-SAT	1	撤収済み	9月19日~ <u>9月26日</u>
近畿地整	福井県若狭町遊子地先	崩落法面の監視(県道216号)	Ku-SAT	1	稼働中	9月20日~
近畿地整	京都市伏見区横大路下三栖地先	堤防漏水監視(宇治川)	Ku-SAT	1	稼働中	9月21日~
中国地整	京都府福知山市荒河(荒河排水機場)	内水排除(応援)	排水ポンプ車	2	稼働後撤収済	9月16日~9月18日
中国地整	京都府福知山市荒河(荒河排水機場)	夜間作業支援(応援)	照明車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月18日
中国地整	京都府福知山市荒河(荒河排水機場)	夜間作業支援(応援)	照明車	2	撤収済	9月16日~9月18日
中国地整	京都府福知山市荒河(弘法川救急排水機場)	内水排除(応援)	排水ポンプ車	3	稼働後撤収済	9月16日~9月18日
中国地整	京都府福知山市荒河(弘法川救急排水機場)	夜間作業支援(応援)	照明車	1	稼働後撤収済	9月16日~9月18日
中国地整	京都府福知山市荒河(弘法川救急排水機場)	夜間作業支援(応援)	照明車	1	撤収済	9月16日~9月18日
中国地整	京都府福知山市字堀子字今岡	災害復旧支援(応援)	待機支援車	1	撤収済	9月17日~ <u>9月24日</u>
四国地整	徳島県板野郡松茂町中喜来蔵野	内水排除(吉野川水系旧吉野川)	排水ポンプ車	2		9月15日~9月16日
	I .	i.	1			

四国地整	京都府福知山市荒河(弘法川救急排水機場)	内水排除(応援)	排水ポンプ車	5	撤収済	9月16日~9月18日
------	----------------------	----------	--------	---	-----	-------------

#### 各地整毎の実出動台数(台) (9月26日15:00現在)

機械名	北海道開発局	東北地整	関東地整	北陸地整	中部地整	近畿地整	中国地整	四国地整	合計
排水ポンプ車	6	22	2	21	12	15	5	7	90
照明車	5	9	5	17	7	16	5		64
対策本部車						2			2
待機支援車			1				1		2
遠隔操作式バックホウ					<u>2</u>				<u>2</u>
散水車	1					3			4
路面清掃車						3			3
排水管清掃車						2			2
側溝清掃車						3			3
衛星通信車						1			1
Ku-SAT		4		1		3			8
合計	12	35	8	39	<u>21</u>	48	11	7	<u>181</u>

#### 4. 国土地理院の対応

- ·京都府及び滋賀県、福井県の被害状況把握のため、空中写真撮影を実施(9/20)
- ・京都府及び滋賀県、福井県の空中写真を関係機関に提供(9/20)。
- ・京都府及び滋賀県、福井県の空中写真を国土地理院ホームページ
- (「電子国土. NEXT」)上で公開(9/24 14:00)。
- URL: http://www.gsi.go.jp/BOUSAI/h25-taihu18-index.html

#### 5. 気象庁の対応

- ・台風第18号に関する記者会見を実施(9月14日 16時45分)。
- ・福井県、京都府及び滋賀県に対し大雨特別警報を発表(9月16日 5時05分)。
- ・大雨に関する記者会見を実施(9月16日 6時10分)。
- ・気象庁機動調査班を和歌山県(1班4名)の現地に派遣して突風調査を実施(9月16日)。
- ・気象庁機動調査班を和歌山県(2班8名)・栃木県(1班4名)・群馬県(2班6名)・埼玉県(3班11名)・三重県(1班4名)・宮城県(1班4名)の現地に派遣して突風調査を実施(9月17日)。
- ・気象庁機動調査班を和歌山県(2班7名)・埼玉県(2班6名)の現地に派遣して突風調査を実施(9月18日)。
- ・気象庁機動調査班を北海道(2班6名)の現地に派遣して突風調査を実施(9月19日)。
- 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。

#### 6. 海上保安庁の対応

- 気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施。
- ・道路の通行止めにより、京都府所在の宮津与謝消防組合消防本部からの依頼を受け、巡視艇による消防隊員等7名の搬送を実施(9月15日午後10時50分)
- ・三河湾内で錨泊していた曳船(166トン 乗組員5名)が、曳航していた台船(長さ約50メートル、油類の搭載なし。とともに走錨し、台船のみが愛知県田原市の砂浜に乗り揚げた。人的被害なし。(9月16日午前9時30分) 民間タグボートによる同船の離礁作業終了(17日午後3時15分)

# 7. 一般被害の状況 (消防庁情報 9月24日14:00現在)

·死者<u>6</u>名(岩手県、福島県、福井県、<u>三重県(2名)</u>、滋賀県) 行方不明者<u>2</u>名(岩手県、兵庫県)

# 8. 所管施設等の状況

〇河川(9月26日 15:00現在)

# ■ 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
------------------	----

0 水系 0	河川
--------	----

整備局	水 系		河			

# 2)現在、はん濫危険水位を超えている河川

U	水糸	U	泂川
---	----	---	----

整備局	水 系		河	Ш	

# 3)現在、避難判断水位を超えている河川

^	-12 72	^	河川
.,	水系	u	301111

	整備局	水 系		河	Л	
ſ						

# 4)現在、はん濫注意水位を超えている河川

# 0 水系 0 河川

整備局	水 系		河	JII			

# 5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

# 4 水系 5 河川

整備局	水 系			河	Ш	
東北	岩木川	岩木川				
近畿	新宮川	相野谷川※				
近畿	淀川	桂川	宇治川			
近畿	由良川	由良川				

<sup>※</sup> 自己流のHWLを越えているものであり、田畑の浸水のみ。

# 6) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川

# 13 水系 14 河川

整備局	水系			河	JII	
東北	北上川	北上川				
東北	米代川	米代川				
関東	利根川	小貝川				
関東	久慈川	久慈川				
北陸	梯川	梯川				
北陸	信濃川	魚野川	信濃川			
中部	鈴鹿川	内部川				
中部	雲出川	雲出川				
近畿	大和川	大和川				
近畿	北川	北川				
近畿	淀川	木津川				
近畿	加古川	加古川				
近畿	紀ノ川	紀ノ川				

# 7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川

# 13 水系 18 河川

整備局	水 系			河	Л	
東北	岩木川	平川				
北陸	関川	保倉川				
北陸	神通川	井田川				
北陸	小矢部川	小矢部川				
北陸	信濃川	千曲川	犀川			
中部	櫛田川	櫛田川				
中部	木曽川	牧田川	多度川	杭瀬川		
中部	雲出川	雲出川	中村川			
中部	鈴鹿川	鈴鹿川				
近畿	加古川	万願寺				
近畿	淀川	名張				
近畿	大和川	佐保川	曽我川			
四国	吉野川	旧吉野川				

# 8)はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川

# 36 水系 <u>61</u> 河川

O / 100 / U / III /	工板列(吐仑)	E/C/C/3 961	エ 1 1日 フ/こ/5	1711			المرازد وه	<u>01</u> /-j/ii
整備局	水 系			河		Ш		
北海道	十勝川	途別川	牛首別川	士幌川	十弗川	猿別川	下頃辺川	十勝川
北海道	釧路川	釧路川	オソベツ川					
北海道	鵡川	鵡川						
北海道	網走川	美幌川	網走川					
北海道	湧別川	湧別川						
北海道	常呂川	常呂川						
東北	北上川	磐井川	江合川					
東北	阿武隈川	阿武隈川						
東北	子吉川	子吉川						
東北	馬淵川	馬淵川						
関東	鶴見川	鶴見川	鳥山					
関東	利根川	鏑川	思川	利根川	渡良瀬川			
関東	富士川	富士川						
関東	那珂川	那珂川						
北陸	姫川	姫川						
北陸	黒部川	黒部川						
北陸	庄川	庄川						
北陸	関川	関川						
北陸	信濃川	犀川						
北陸	阿賀野川	阿賀川	阿賀野川					
中部	櫛田川	佐奈川						
中部	雲出川	波瀬川						
中部	宮川	宮川						
中部	矢作川	矢作川						
中部	豊川	豊川	豊川放水路					
<u>中部</u>	<u>庄内川</u>	<u>庄内川</u>						
中部	木曽川	<u>木曽川</u>	揖斐川	根尾川	<u> 肱江川</u>			
中部	安倍川	安倍川						
中部	天竜川	天竜川						
近畿	淀川	野洲川	藻川	服部川	猪名川	柘植川	淀川	<u>瀬田川</u>

近畿	紀ノ川	貴志川				
近畿	揖保川	林田川				
近畿	円山川	円山川	奈佐川			
近畿	新宮川	熊野川				
近畿	大和川	石川				
四国	那賀川	桑野川				

# ■ 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、現時点で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>

<b>郝</b> /# □	-1	×7 111	+m-+4	浸水家	屋数	家屋抽	員壊数	田畑等	<b>等浸水</b>	
整備局	水系	河川	市町村	床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊(戸)	原因	面積 (約ha)	被害状況
東北	岩木川	岩木川	弘前市	9	51	0	0			県道冠水 → 現在は解消
東北	岩木川	岩木川	弘前市							家屋浸水63戸
東北	北上川	北上川	花巻市					外水	10.8	※浸水面積は、花巻市内で北上川沿川の外水 3箇所の合計を記載。
東北	北上川	北上川	一関市					外水	50.0	(一関遊水地)
東北	北上川	北上川	矢巾町					内水	1.0	
東北	北上川	北上川	平泉町					内水	4.0	
東北	米代川	米代川	北秋田市					外水	60.0	※浸水面積は、北秋田市内で米代川沿川の外 水2箇所の合計を記載。
東北	米代川	米代川	北秋田市					内水	24.0	※浸水面積は、北秋田市内で米代川沿川の内水6箇所の合計を記載。
東北	米代川	米代川	大館市					内水	1.0	
東北	米代川	米代川	能代市					内水	59.2	※浸水面積は、能代市内で米代川沿川の内水 6箇所の合計を記載。
東北	子吉川	子吉川	由利本荘 市					内水	1.5	※浸水面積は、由利本荘市内で米代川沿川の 内水2箇所の合計を記載。
近畿	淀川	桂川	京都市			詳細は	調査中	1		(確認中) 浸水戸数 103戸
近畿	淀川	服部川	伊賀市	45	8	0	0	調査中	約20ha	(確認中) 服部川右岸1.8k付近(三田地区) 服部川の増水(霞堤からの流入、高砂川の増水)による浸水 面積は速報値
近畿	淀川	大戸川	大津市	0	0	0	0	越水	0.0	
近畿	淀川	大戸川	甲賀市	0	0	0	0	越水	0.5	田に土がかぶさっている状況
<u>近畿</u>	由良川	由良川	宮津市	<u>0</u>		調査中	調査中	<u>外水及び</u> 内水氾濫	<u>13.3</u>	現在詳細調査中
<u>近畿</u>	由良川	由良川	舞鶴市	<u>87</u>	3	調査中	調査中	<u>外水及び</u> 内水氾濫	<u>589.5</u>	現在詳細調査中
近畿	由良川	<u>由良川</u> 土師川	福知山市	<u>2.0</u>	<u>91</u>	調査中	調査中	<u>外水及び</u> 内水氾濫	<u>1,427.6</u>	現在詳細調査中
<u>近畿</u>	由良川	由良川	<u>綾部市</u>	<u>25</u>	2	調査中	調査中	<u>外水及び</u> 内水氾濫	<u>272.5</u>	現在詳細調査中

近畿	円山川	円山川	豊岡市	0	1	0	0			無堤地区 円山川5.2k付近
近畿	北川	北川	小浜市	<u>42</u>	<u>148</u>	ı	ı	<u>外水</u> 内水		霞堤地区で内水被害 浸水家屋は内水(江古川等)による浸水 田畑等浸水は内水、外水氾濫による
近畿	北川	北川	若狭町	3	<u>39</u>	П	П	<u>外水</u> 内水		<u>浸水家屋は内水(野木川等)による浸水</u> 田畑等浸水は内水、外水氾濫による
四国	那賀川	桑野川	阿南市	0	0	0	0	外水	14.0	現在は解消

# <都道府県管理河川>

		1				1				
都道府県	水系	河川	市町村	浸水家	家屋数	家屋抽		田畑等	<b>等浸水</b>	被害状況
加起的水	// //	<i>7</i> ~3 711	1114111	床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約ha)	
栃木県	利根川	小宅川	益子町	-	-	-	-	溢水	3.3	建物損壊及び人的被害なし
栃木県	利根川	桜川	市貝町	-	-	-	-	溢水	2.1	建物損壊及び人的被害なし
岐阜県	キソガワ 木曽川	スイモンがワ	オオガキシ 大垣市	ı	1.1	1	ı	溢水	0.5	溢水による浸水被害 9/1610:00過ぎ 浸水解消
岐阜県	*ソガワ 木曽川	ドロカワ 泥川	ョウロウチョヴ 養老町	-	1	1	1	溢水	<u>56</u>	溢水による浸水被害 9/17 2:00過ぎ 浸水解消
愛知県	ヤッギ カワ <b>矢作川</b>	ᇗᆒ	オカザキシ 岡崎市	ı	ı	ı	I	越水	14.5	9月16日9:00はん濫発生情報、越水による浸水被害 美合地区(12ha):9/16 10:56 浸水解消確認 岡町地区(2.5ha):9/16 15:36 浸水解消確認
新潟県	関川	矢代川	妙高市	-	3	ı	l	破堤	6.0	9月16日 20:00分浸水被害解消
富山県	神通川	磯川	富山市		ı	ı	l	越水	15.0	9/16 10:30頃より国ポンプ車による排水を実施 し、18:10浸水被害解消
富山県	小矢部川	祖父川	高岡市	-	-	-	_	溢水	5.0	9/16 13:55 浸水被害解消
北海道	くしるがわ 釧路川	ゔっぽがわ 別保川	釧路町	<u>62</u>	<u>39</u>	-	1	内水	<u>19.5</u>	住宅地冠水
北海道	釧路川	サンタクンヘ゛リリ	釧路町	<u>5</u>	<u>12</u>	1	1	内水	4.3	住宅地冠水 ※別保川支川
北海道	釧路川	オビラシケ川	釧路町	<u>5</u>	<u>11</u>	-		内水	4.8	住宅地冠水 ※別保川支川
北海道	チョロベツ川	チョロベツ川	釧路町	<u>1</u>	<u>13</u>	_	_	溢水	5.5	住宅地冠水
北海道	ところ がわ 常呂川	ひよしがわ日吉川	きたみし 北見市	0	0	0	0	内水	19.0	畑地冠水
北海道	もんべつかわ 押別川	もんべつがわ 押別川	しん 新ひだか ちょう 町	0	0	0	0	溢水	0.2	牧草地冠水
福島県	鮫川	大平川	古殿町		2					※詳細調査中
福島県	阿武隈川	桜川	三春町		3					※詳細調査中
福島県	阿賀野川	伊南川	南会津町							63歳男性1名死亡。 伊南川に設置した築場の様子を見に行った漁 協関係者4名が川に流されたもの(3名は救 助。)
青森県	岩木川	引座川	平川市	-	-	-	-	破堤	調査中	破堤による農地の冠水被害 ※詳細調査中
青森県	岩木川	飯詰川	五所川原 市	-	ı	ı	-	溢水	調査中	溢水による農地の冠水被害 ※詳細調査中
青森県	岩木川	+///	五所川原 市	-	-	-	-	溢水	調査中	溢水による農地の冠水被害 ※詳細調査中
青森県	中村川	中村川	鰺ヶ沢町	-	-	-	-	溢水	調査中	溢水による農地の冠水被害 ※詳細調査中

│青森県│鳴										
13 WY 17	鳥沢川	鳴沢川	鰺ヶ沢町	_	_	_	_	溢水	調査中	溢水による農地の冠水被害 ※詳細調査中 
青森県	馬淵川	馬淵川	南部町、 三戸町	139	73	調査中	調査中	溢水	調査中	溢水による家屋・農地の浸水被害 ※詳細調査 中
青森県	馬淵川	熊原川	三戸町	47	32	調査中	調査中	溢水	調査中	溢水による家屋・農地の浸水被害 ※詳細調査 中
岩手県 1	化上川	松川	盛岡市	57	9	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水家屋数は、盛岡市消防防災課聞き取りに よる(変更の可能性あり)
岩手県	比上川	和賀川	北上市	1	1	1	I	1	1	9/16 19:40ごろ和賀大橋付近で2名が乗った 軽自動車が転落。1名は救助されたが、もう1名 は行方不明であり捜索中。 行方不明者の捜索は一時中止し、川の透明度 が良くなった時点で再開(9/21新聞情報)
秋田県馬	場目川	三種川	三種町森岳	4	5			越水	約2ha	非住家浸水21
秋田県馬	場目川	三種川	三種町下岩川、 上岩川	40	14			溢水	約100ha	非住家浸水54
秋田県馬	場目川	豊川	潟上市昭和	1	8			溢水	約15ha	
秋田県馬	場目川	井川	井川町	0	5			溢水	約20ha	非住家浸水7
秋田県 爿	米代川	米代川	大館市	4	0			溢水	約10ha	
秋田県 爿	米代川	小阿仁川	上小阿仁村	0	1			溢水	約50ha	非住家浸水4
秋田県	米代川	久喜沢川	能代市	0	0			溢水	約10ha	非住家浸水2
秋田県	米代川	悪土川	能代市	1	27			溢水	約10ha	非住家浸水23 ※床上、床下の別調査中(米代川水門閉鎖)
秋田県 米	米代川	桧山川	能代市	5	1			溢水	約5ha	非住家浸水3
秋田県馬	場目川	馬踏川	秋田市	3	16			溢水	約10ha	
秋田県 🛭	進物川	草生津川	秋田市	0	3			溢水	約5ha	非住家浸水3
秋田県 🛭	進物川	新城川	秋田市	1	6			溢水	約10ha	非住家浸水1
秋田県馬	場目川	馬場目川	五城目町	1	5			溢水	約20ha	非住家浸水2
秋田県馬	場目川	富津内川	五城目町	1	15			溢水	約10ha	非住家浸水4
秋田県馬	場目川	内川	五城目町	1	2			溢水	約5ha	
福井県	北川	野木川	小浜市、 若狭町	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	破堤(北川合流より上流0.5k 右岸)
福井県	北川	江古川	小浜市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	溢水
福井県	早瀬川	三方五湖	若狭町	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	溢水
滋賀県	淀川	金勝川	栗東市	4		<u>3</u>				破堤(草津川より上流1k 右岸)
滋賀県	淀川	鴨川	高島市	58	65					破堤(河口より上流5k 右岸)
滋賀県	<u>淀川</u>	大戸川	<u>甲賀市</u>	<u>32</u>	<u>58</u>					大戸川流域河川(支川含む)における浸水害
京都府	淀川	園部川	南丹市園部町	調査中	調査中	調査中	調査中	<u>破堤</u> 越水	<u>32</u>	越水、床上浸水多数
京都府	淀川	鴨川	京都市伏見区	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	越水
京都府	淀川	西高瀬川	京都市右京区	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	溢水。(五島橋)
京都府	淀川	安祥寺川	京都市山科区	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	溢水。(旧三条通上流)
京都府	淀川	四/宮川	京都市山科区	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	溢水。(府道四ノ宮四塚線)
	淀川	戦川	宇治市	细杰山	细杰山	卸本由	調杏山	調杏山	調査中	

			l						I	
京都府	淀川	本梅川	南丹市園部町	調査中	調査中	調査中	調査中	<u>破堤</u> 越水	<u>27</u>	破堤(右岸決壊、左岸越水)
京都府	淀川	桂川	亀岡市保津町	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	溢水。
京都府	淀川	田原川	南丹市日吉町	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	溢水。
京都府	河辺 <u>川</u>	河辺川	舞鶴市 <u>平</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>越水</u>	<u>4</u>	田畑浸水。
京都府	伊佐津川	<u>米田川</u>	<u>舞鶴市</u> 上安久	<u>0</u>	<u>2</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>越水</u>	0.002	
京都府	由良川	宮川	福知山市大江	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	溢水
京都府	由良川	相長川	福知山市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	
京都府	由良川	大谷川	福知山市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	
京都府	福田川	<u>新庄川</u>	京丹後市	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>越水</u>	<u>4</u>	
奈良県	淀川	深川	奈良市	0	1	0	0	0	0	溢水。
奈良県	紀の川	丹生川	五條市	3	1	0	0	0	0	溢水。
奈良県	紀の川	丹生川	下市町	4	4	0	0	0	0	溢水。
<u>奈良県</u>	<u>大和川</u>		生駒市	<u>0</u>	<u>1</u>	<u>0</u>	<u>0</u>			今後精査により変更する場合がある
<u>奈良県</u>	<u>大和川</u>		高田市	<u>0</u>	1	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>内水</u>	<u>2.0</u>	今後精査により変更する場合がある
<u>奈良県</u>	<u>大和川</u>	<u>曽我川</u>	<u>御所市</u>	<u>0</u>	<u>5</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	調査中	調査中	今後精査により変更する場合がある
奈良県	<u>大和川</u>	<u>大和川</u>	<u>河合町</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>内水</u>	<u>17.8</u>	今後精査により変更する場合がある
和歌山県	紀の川	七瀬川	和歌山市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害 紀の川合流点付近
和歌山県	紀の川	貴志川	紀美野町	3	1					浸水被害 12.3k付近
和歌山県	紀の川	貴志川	紀の川市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害 紀の川合流点付近
和歌山県	紀の川	丹生川	高野町	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害
和歌山県	紀の川	大谷川	橋本市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害 紀の川合流点付近
和歌山県	紀の川	藤谷川	かつらぎ町	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害 紀の川合流点付近
和歌山県	紀の川	桜谷川	かつらぎ町	4						浸水被害 調査中 紀の川合流点付近
和歌山県	紀の川	古戸川	岩出市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害 春日川合流点付近
和歌山県	日高川	東裏川	御坊市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害 西川合流点付近
和歌山県	日高川	堂閉川	御坊市 日高川町	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害 斉川合流点付近
和歌山県	印南川	印南川	印南町	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害
和歌山県	日置川	日置川	白浜町	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害4.6k付近

# 2)河川管理施設等被害

# <国管理河川>

数准巳	整備局 水 系 河 川		市町村	地	点	被害	状 況	対 策 状 況
金			ነ ነገ መነ ትህ	左右岸	KP	状 態	数 量 (約m)	刘 束 仏 沈
北海道	釧路川	釧路川	標茶町	左岸	42.2	川裏 法崩れ	L=10m,B=1.5m L= 3m,B=0.3m	23:40 応急復旧完了(シート+土嚢)
北海道	釧路川	釧路川	標茶町	左岸	42.8	川裏 法崩れ	L=1.0m,B=3.0m	0:45 応急復旧完了(シート+土嚢)
東北	岩木川	岩木川	つがる市	左岸	33.0	漏水	9箇所	月の輪工 N=9 2:30作業完了 大型土のうで補強2段×L=3m 3:30完了
東北	岩木川	岩木川	鶴田町	右岸	34.0	越水	50	天端に土のう積4段 作業完了 もう1段積み L=50m 0:20完了 漏水 押さえ盛土 0:20完了
東北	岩木川	岩木川	鶴田町	右岸	37.0	漏水	20	天端に土のう積2段 L=10m 月の輪設置 N=1 漏水 N=3 土のう積 2段1列 22:53完了 腹付け盛土 W=2.0m、L=30m

岩木川	岩木川	つがる市	左岸	27.6	漏水	150	月の輪工 N=3 2:30完了
岩木川	岩木川	つがる市	左岸	41.8	漏水	100	100m区間に点在 釜段工 3:13完了
岩木川	平川	藤崎町	右岸	3.3	漏水	1箇所	月の輪工(直径10m、4段積) 0:55完了
荒川	荒川	川口市	左岸	23.2	仮設坂路 土砂流出	30	堤防工事用の仮設坂路の土砂流出、延長約 30m 法長8m 16日3:00応急復旧完了
梯川	梯川	石川県 小松市	左岸	9.6k	漏水	L≒200m	水防団及び協定業者による水防工法(釜断工) を実施し、対応済。対策工検討中
梯川	梯川	石川県 小松市	右岸	8.4k	漏水	L≒450m	対策工については、7月29日出水時に釜段工実 施済み。
信濃川	千曲川	長野県 飯山市	右岸	31.5k	漏水	L≒300m	堤内地は内水湛水が発生しており、排水完了した箇所は月の輪工を実施済。対策工検討中
信濃川	千曲川	長野県 長野市	左岸	74.5k	護岸欠損	L≒150m	詳細調査中
信濃川	千曲川	長野県 千曲市	左岸	84.0k	護岸欠損	L≒80m	詳細調査中
信濃川	犀川	長野県 生坂村	右岸	54.0k	根固め流 出	L≒200m	詳細調査中
信濃川	犀川	長野県 安曇野市	左岸	54.5k	水制破損	N=3基	詳細調査中
信濃川	信濃川	新潟県 長岡市	左岸	27.2k	河岸洗掘	L≒400m	水衝部対策工検討中
信濃川	信濃川	新潟県 小千谷市	右岸	45.5k	河岸洗掘	L≒50m	水衝部対策工検討中
信濃川	魚野川	新潟県 魚沼市	右岸	12.75k	河岸洗掘	L≒50m	水衝部対策工検討中
信濃川	魚野川	新潟県 南魚沼市	右岸	19.65k	河岸洗掘	L≒70m	詳細調査中
信濃川	魚野川	新潟県 長岡市	左岸	9.51k	河岸洗掘	L≒120m	詳細調査中
信濃川	魚野川	新潟県 南魚沼市	左岸	24.25k	河岸洗掘	L≒130m	詳細調査中
信濃川	魚野川	新潟県 南魚沼市	左岸	25.65k	河岸洗掘	L≒100m	詳細調査中
信濃川	魚野川	新潟県 南魚沼市	左岸	26.66k	河岸洗掘	L≒100m	詳細調査中
木曽川	揖斐川	海津市	右岸	18k	排水機場 故障		【南部排水機場】 ・ポンプ1機(0.75m3/s)故障。 ・5時55分復旧。
鈴鹿川	鈴鹿川	亀山市	左岸	25k	川表 法崩れ	L=3m H=0.5m	<u>応急復旧完了。</u>
鈴鹿川	鈴鹿川	亀山市	右岸	25.6k	川裏 法面洗掘		<u>湛水解消。</u> 本復旧準備中。
淀川	桂川	京都市	右岸	9.4	漏水		裏法漏水は山崎の協定業者が現地で作業 月の輪工法 対策完了
淀川	桂川	京都市	左岸	3.8	漏水		六十センチ幅で土嚢で押さえ、拡大する様子は ない。 対応済み。
	岩   岩   茂   梯   梯   信   信   信   信   信   信   信   信	岩木川       岩木川         岩木川       石木川         梯川       梯川         梯川       石井川         高濃川川川川       尾濃川川川川         高濃川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川	岩木川       日本川       日本川 <td< td=""><td>  日本</td><td>岩木川       石木川       つがる市       左岸       41.8         岩木川       平川       藤崎町       石岸       3.3         荒川       流川       川口市       左岸       23.2         梯川       梯川       石川県市       左岸       9.6k         梯川       梯川       石川県市       左岸       9.6k         梯川       梯川       長野県市       右岸       8.4k         信濃川       千曲川       長野県市       右岸       31.5k         信濃川       千曲川       長野県市       左岸       74.5k         信濃川       犀川       長野県市       左岸       54.0k         信濃川       屋県野県市       左岸       54.0k         信濃川       倉農野県       左岸       54.0k         信濃川       倉農野県       左岸       27.2k         信濃川       倉農町       五岸       12.75k         信濃川       魚野川       新潟県市       右岸       12.75k         信濃川       魚野川       新潟県市       右岸       19.65k         信濃川       魚野川       南魚沼市       左岸       9.51k         信濃川       魚野川       南魚沼市       左岸       24.25k         信濃川       魚野川       南魚沼市       左岸       25.65k         木曽川</td><td>岩木川       岩木川       つがる市       左岸       41.8       漏水         岩木川       平川       藤崎町       右岸       3.3       漏水         荒川       川口市       左岸       23.2       丘段政叛治         梯川       梯川       石川県市       左岸       23.2       丘段政叛治         梯川       梯川       石川県市       左岸       9.6k       漏水         信濃川       千曲川       長野県市       右岸       31.5k       漏水         信濃川       千曲川       長野県市       左岸       74.5k       護岸久損         信濃川       千曲川       長野県       左岸       54.0k       観岸久損         信濃川       平曲川       長野県       左岸       54.0k       観岸久損         信濃川       平曲川       長野県       左岸       54.5k       水制破損         信濃川       展川       表場間市       左岸       27.2k       河岸洗掘         信濃川       魚野川       新潟県市       右岸       12.75k       河岸洗掘         信濃川       魚野川       新潟県市       右岸       19.65k       河岸洗掘         信濃川       魚野川       新潟県市       右岸       19.65k       河岸洗掘         信濃川       魚野川       新潟県市       左岸       24.25k       河岸洗掘         信濃川</td><td>岩木川       岩木川       つがる市       左岸       41.8       編水       100         岩木川       平川       藤崎町       右岸       3.3       編水       1箇所         荒川       焼川       梯川       石川県       左岸       9.6k       編水       L=200m         梯川       梯川       石川県       右岸       8.4k       編水       L=450m         信濃川       千曲川       長野県       右岸       31.5k       編水       L=300m         信濃川       千曲川       長野県       右岸       31.5k       編水       L=300m         信濃川       千曲川       長野県       右岸       31.5k       編水       L=300m         信濃川       千曲川       長野県       右岸       34.0k       護岸欠損       L=150m         信濃川       犀川       長野県       右岸       54.0k       根固め流       L=200m         信濃川       屋黒川       長野県       右岸       54.5k       水制破損       N=3基         信濃川       長野県       左岸       54.5k       水制破損       N=3基         信濃川       魚野川       新潟県       右岸       12.75k       河岸洗掘       L=50m         信濃川       魚野川       新潟県       左岸       9.51k       河岸洗掘       L=120m         信濃川</td></td<>	日本	岩木川       石木川       つがる市       左岸       41.8         岩木川       平川       藤崎町       石岸       3.3         荒川       流川       川口市       左岸       23.2         梯川       梯川       石川県市       左岸       9.6k         梯川       梯川       石川県市       左岸       9.6k         梯川       梯川       長野県市       右岸       8.4k         信濃川       千曲川       長野県市       右岸       31.5k         信濃川       千曲川       長野県市       左岸       74.5k         信濃川       犀川       長野県市       左岸       54.0k         信濃川       屋県野県市       左岸       54.0k         信濃川       倉農野県       左岸       54.0k         信濃川       倉農野県       左岸       27.2k         信濃川       倉農町       五岸       12.75k         信濃川       魚野川       新潟県市       右岸       12.75k         信濃川       魚野川       新潟県市       右岸       19.65k         信濃川       魚野川       南魚沼市       左岸       9.51k         信濃川       魚野川       南魚沼市       左岸       24.25k         信濃川       魚野川       南魚沼市       左岸       25.65k         木曽川	岩木川       岩木川       つがる市       左岸       41.8       漏水         岩木川       平川       藤崎町       右岸       3.3       漏水         荒川       川口市       左岸       23.2       丘段政叛治         梯川       梯川       石川県市       左岸       23.2       丘段政叛治         梯川       梯川       石川県市       左岸       9.6k       漏水         信濃川       千曲川       長野県市       右岸       31.5k       漏水         信濃川       千曲川       長野県市       左岸       74.5k       護岸久損         信濃川       千曲川       長野県       左岸       54.0k       観岸久損         信濃川       平曲川       長野県       左岸       54.0k       観岸久損         信濃川       平曲川       長野県       左岸       54.5k       水制破損         信濃川       展川       表場間市       左岸       27.2k       河岸洗掘         信濃川       魚野川       新潟県市       右岸       12.75k       河岸洗掘         信濃川       魚野川       新潟県市       右岸       19.65k       河岸洗掘         信濃川       魚野川       新潟県市       右岸       19.65k       河岸洗掘         信濃川       魚野川       新潟県市       左岸       24.25k       河岸洗掘         信濃川	岩木川       岩木川       つがる市       左岸       41.8       編水       100         岩木川       平川       藤崎町       右岸       3.3       編水       1箇所         荒川       焼川       梯川       石川県       左岸       9.6k       編水       L=200m         梯川       梯川       石川県       右岸       8.4k       編水       L=450m         信濃川       千曲川       長野県       右岸       31.5k       編水       L=300m         信濃川       千曲川       長野県       右岸       31.5k       編水       L=300m         信濃川       千曲川       長野県       右岸       31.5k       編水       L=300m         信濃川       千曲川       長野県       右岸       34.0k       護岸欠損       L=150m         信濃川       犀川       長野県       右岸       54.0k       根固め流       L=200m         信濃川       屋黒川       長野県       右岸       54.5k       水制破損       N=3基         信濃川       長野県       左岸       54.5k       水制破損       N=3基         信濃川       魚野川       新潟県       右岸       12.75k       河岸洗掘       L=50m         信濃川       魚野川       新潟県       左岸       9.51k       河岸洗掘       L=120m         信濃川

近畿	淀川	桂川	京都市	左岸	5.2	漏水		新堤と旧堤の間から出ていたが、釜段工で止め て、水は澄んでいる。
 <u>近畿</u>	<u>淀川</u>		八幡市		<u>0.4</u>	<u>漏水</u>		対応済み。
	<u>淀川</u>		京都市	<u> 左岸</u>	3.2	<u>漏水</u>		
<u>近畿</u> ————	<u>淀川</u>	<u>桂川</u> ————	京都市	<u>左岸</u>	3.9	<u>漏水</u>	<u>L=150m</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>桂川</u>	京都市	<u>左岸</u>	<u>6.2</u>	<u>川面小段</u> <u>法肩洗堀</u>	<u>L=10m</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>桂川</u>	京都市	<u>左岸</u>	12k+150	<u>河岸浸食</u>	<u>L=37m</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>桂川</u>	<u>京都市</u>	<u>左岸</u>	15.2k+70	<u>低水護岸</u> <u>洗堀</u>	<u>L=20m</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>桂川</u>	<u>京都市</u>	<u>左岸</u>	15.2k+11 <u>0</u>	<u>低水護岸</u> <u>洗堀</u>	<u>L=39m</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>桂川</u>	<u>京都市</u>	<u>左岸</u>	<u>18.3</u>	<u>護岸洗堀</u>	<u>L=50m</u>	
<u>近畿</u>	淀川	桂川	<u>京都市</u>	<u>右岸</u>	5.4k+120	<u>漏水</u>	<u>1箇所</u>	
<u>近畿</u>	淀川	桂川	京都市	<u>右岸</u>	5.6k+30	<u>漏水</u>	<u>1箇所</u>	
<u>近畿</u>	淀川	桂川	<u>京都市</u>	<u>右岸</u>	<u>7.0</u>	裏法洗堀	<u>L=10m</u>	
<u>近畿</u>	淀川	<u>桂川</u>	<u>京都市</u>	<u>右岸</u>	9.4k+100	<u>基盤漏水</u>	<u>1箇所</u>	<u>擁壁部分</u>
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>桂川</u>	京都市	<u>右岸</u>	9.4k+100	<u>基盤漏水</u>	<u>1箇所</u>	<u>階段部分</u>
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>桂川</u>	京都市	<u>右岸</u>	<u>17.8</u>	<u>護岸洗堀</u>	<u>L=50m</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>桂川</u>	<u>京都市</u>	<u>左岸</u>	<u>16.4</u>	<u>護岸洗堀</u>	<u>L=38m</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>木津川</u>	<u>八幡市</u>	<u>左岸</u>	<u>0.5</u>	<u>裏法崩れ</u>	<u>1箇所</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>木津川</u>	<u>木津川市</u>	<u>右岸</u>	<u>19.4</u>	基盤漏水	<u>L=150m</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>木津川</u>	京田辺市	<u>左岸</u>	<u>13.2</u>	基盤漏水	<u>1箇所</u>	
<u>近畿</u>	淀川	<u>木津川</u>	木津川市	<u>左岸</u>	20.4k+30	河岸浸食	<u>1箇所</u>	
<u>近畿</u>	淀川	宇治川	<u>久御山町</u>	<u>左岸</u>	<u>40.6</u>	<u>漏水</u>	<u>1箇所</u>	
<u>近畿</u>	淀川	宇治川	<u>京都市</u>	<u>左岸</u>	<u>41.8</u>	<u>漏水</u>	<u>1箇所</u>	
<u>近畿</u>	淀川	宇治川	宇治市	<u>左岸</u>	<u>50.4</u>	<u>漏水</u>	<u>L=10m</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	宇治川	宇治市	<u>左岸</u>	50.4k+10 0	<u>漏水</u>	<u>1箇所</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>宇治川</u>	<u>宇治市</u>	<u>右岸</u>	49.2k+60	<u>漏水</u>	<u>1箇所</u>	

					r	1		
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>宇治川</u>	久御山町	<u>右岸</u>	<u>37.8</u>	<u>漏水</u>	<u>L=40m</u>	<u>にじみだし</u>
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	宇治川	<u>久御山町</u>	<u>右岸</u>	<u>40.3</u>	<u>漏水</u>	<u>L=13m</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	宇治川	京都市	<u>右岸</u>	43.2	<u>漏水</u>	陥没2箇所 漏水跡8箇 所	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	宇治川	宇治市	<u>右岸</u>	47k+190	<u>空洞</u>	2箇所	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	宇治川	宇治市	<u>右岸</u>	48.8k+16 0	<u>漏水</u>	<u>1箇所</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	宇治川	京都市	<u>左岸</u>	0.4	<u>パラペッ</u> ト傾き	調査中	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>淀川</u>	枚方市	<u>左岸</u>	30.6	<u>緊急道</u> 橋梁流出		
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>淀川</u>	枚方市	<u>左岸</u>	<u>33.6</u>	護岸洗堀 緊急道	<u>L=10m</u> <u>W=2m</u>	
<u>近畿</u>	淀川	<u>淀川</u>	高槻市	<u>右岸</u>	28.0	<u>漏水</u>	<u>1箇所</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>淀川</u>	高槻市	<u>右岸</u>	33.0	<u>漏水</u>	<u>1箇所</u>	
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	芥川	<u>高槻市</u>	<u>左岸</u>	2.6k+70	河岸浸食	<u>L=20m</u>	
近畿	由良川	由良川	福知山市	<u>左岸</u>	<u>37.4</u>	護岸洗掘	L=30m h=30cm	<u>法川排水機場の貯水池内</u> 応急対策完了
近畿	由良川	由良川	綾部市	右岸	<u>43.8</u>	堤防 <u>損壊</u>	約100m	<u>緊急復旧完了</u>
近畿	由良川	由良川	福知山市	左岸	37.6	漏水	<u>L=60m</u>	応急対策完了
近畿	由良川	由良川	福知山市	左岸	34.4k+85m~ 34.6k+65m	漏水	約115m	
近畿	由良川	由良川	福知山市	左岸	36.2	漏水	約60m	
近畿	由良川	由良川	福知山市	左岸	36.6	漏水	約60m	
<u>近畿</u>	由良川	由良川	宮津市	<u>左岸</u>	<u>4.4</u>	河岸洗掘	<u>約10m</u>	
<u>近畿</u>	由良川	由良川	舞鶴市	<u>右岸</u>	6.4+50m	河岸洗掘	<u>約75m</u>	
 <u>近畿</u>	由良川	由良川	舞鶴市			河岸洗掘	約85m	
近畿	由良川	<u>由良川</u>	舞鶴市	<u> 左岸</u>		河岸洗掘	=	
近畿	由良川	由良川	舞鶴市	<u>左岸</u>		河岸洗掘	<u> </u>	
	由良川	由良川	舞鶴市	<u>左岸</u> <u>左岸</u>		河岸洗掘	— 約70m	
<u>近畿</u> 近畿	由良川	<u>田良川</u> 由良川	福知山市	<del>左左</del> <u>左岸</u>	31.8	河岸洗掘	<u>約50m</u>	
<u>近畿</u> 近畿	由良川	<u>田良川</u> 由良川	福知山市	<del>左左</del> <u>右岸</u>	40.8+120	河岸洗掘	<u>約60m</u>	
-	由良川	<u> </u>	福知山市	<del></del> <u>右岸</u>	m 41.0+100	河岸洗掘		
<u>近畿</u>					m 42.8~		約100m	
<u>近畿</u>	由良川	<u>由良川</u>	福知山市	<u>右岸</u>	<u>43.0</u>	河岸洗掘	<u>約150m</u>	
<u>近畿</u>	由良川	由良川	<u>綾部市</u>	<u>左岸</u>		河岸洗掘	<u>約80m</u>	
<u>近畿</u>	由良川	由良川	<u>綾部市</u>	<u>左岸</u>	46.6+160 m	河岸洗掘	<u>約90m</u>	
<u>近畿</u>	由良川	由良川	<u>綾部市</u>	<u>左岸</u>		河岸洗掘	<u>約50m</u>	
<u>近畿</u>	由良川	由良川	<u>綾部市</u>	<u>左岸</u>	47.8+100 m	河岸洗掘	<u>約30m</u>	
<u>近畿</u>	由良川	由良川	<u>綾部市</u>	<u>右岸</u>	<u>48.6</u>	工作物損壊	<u>1箇所</u>	栗村井堰の床止め損壊
<u>近畿</u>	由良川	由良川	<u>綾部市</u>	<u>右岸</u>	52.6+110 m	河岸洗掘	<u>約70m</u>	

					<u> </u>		61	T
<u>近畿</u>	由良川	土師川	福知山市	<u>右岸</u>	<u>1.2+20m</u>	河岸洗掘	<u>約160m</u>	
近畿	北川	北川	小浜市	右岸	4.2	導流程及び 堤防損傷		対策検討中
近畿	淀川	猪名川	川西市	右岸	10.4k-20	連節プロック 崩れ、 土砂流出、 安全策崩落	14m	20日に土のうによる仮復旧実施(本復旧未定)
近畿	淀川	猪名川	池田市	左岸	10.4k-50	連節ブロッ ク崩れ	16m	21日に六脚プロックによる仮復旧実施(本復旧未 定)
近畿	淀川	余野川	池田市	左岸	0.0k+51m	連節プロッ ク捲れ	28m	24日に仮復旧実施(本復旧未定)
近畿	淀川	桂川	京都市	右岸	17.8	護岸	L=50m B=9m	対策工検討中
近畿	淀川	大戸川	大津市	右岸 右岸 右岸	10.9 11.5 11.6	斜面 すべり	20 20 20	道路管理者(滋賀県)と調整中
近畿	淀川	大戸川	大津市	右岸	16.6	護岸裏 洗掘	100	道路管理者(滋賀県)と調整中
近畿	淀川	信楽川	大津市	右岸	本川合流 点から 0.3km	防護柵及 び護岸の 流出	防護柵 30m 護岸10m	現在、水位が高いため水位低下後に状況を確認し、対策を実施予定。応急対策として、バリケードを設置予定。
近畿	淀川	大石川	大津市	左岸	本川合流 点から 0.3km	護岸流出	5m	現在、水位が高いため水位低下後に状況を確認し、対策を実施予定。応急対策として、バリケードを設置予定。
近畿	淀川	田原川	宇治田原町	左岸	本川合流 点から 0.5km	進入路舗 装及び護 岸の流出	舗装20m 護岸40m	本区間は、管理用道路であり、一般者が進入できない道路のため、必要に応じ対策を実施予 定。
近畿	淀川	淀川	宇治市	塔の島	ダムから 下流 2.0km	ダム情報 表示板の 水没によ る故障	1基	現在、水位が高いため近づけない状況であるため、水位低下後に状況を確認し、対策を実施予 定。
<u>近畿</u>	<u>淀川</u>	<u>淀川</u>	宇治市	<u>ダム貯水</u> <u>池</u>	<u>ダムから</u> <u>上流</u> <u>2.0km</u>	<u>通船ゲー</u> トの転倒	<u>1基</u>	現在、出水に伴う流木により近づけない状況であるため、近づけるようになり次第、確認し必要に応じて対策を実施予定。
近畿	新宮川	熊野川	紀宝町	左岸	1.7	洗堀	40m	
近畿	新宮川	相野谷川	紀宝町	左岸	5.2	洗堀	45m	
<u>近畿</u>	大和川	<u>大和川</u>	柏原市	<u>左岸</u>	<u>21.7</u>			既設の左岸21.5kmの3段積土のう(L=100m)に加え、16日朝6:30頃までに、左岸21.7kmに、土のう2~3段積(L=40m)完了
<u>近畿</u>	<u>大和川</u>	<u>大和川</u>	柏原市	<u>左岸</u>	<u>21.7</u>	土のう流出	<u>140</u>	(上記対策分)
<u>近畿</u>	<u>大和川</u>	<u>大和川</u>	柏原市	<u>左岸</u>	<u>21.5</u>	<u>越水</u>	<u>220</u>	今後精査により変更する場合がある
<u>近畿</u>	<u>大和川</u>	<u>大和川</u>	藤井寺市	<u>左岸</u>	<u>14.2</u>	<u>河岸洗掘</u>	<u>20</u>	今後精査により変更する場合がある
<u>近畿</u>	<u>大和川</u>	<u>大和川</u>	藤井寺市	<u>左岸</u>	<u>14.4+100</u>	河岸崩壊	<u>60</u>	今後精査により変更する場合がある
<u>近畿</u>	<u>大和川</u>	<u>大和川</u>	藤井寺市	<u>左岸</u>	<u>16.4</u>	河岸崩壊	<u>60</u>	今後精査により変更する場合がある
<u>近畿</u>	<u>紀の川</u>	<u>紀の川</u>	岩出市	<u>左岸</u>	17.0+110~ 17.0+180	河岸洗掘	<u>約70m</u>	
<u>近畿</u>	紀の川	紀の川	紀の川市	<u>右岸</u>	22.8+100~ 23.0+170	<u>河岸洗掘</u> 護岸崩壊	<u>約270m</u>	
<u>近畿</u>	<u>紀の川</u>	<u>紀の川</u>	紀の川市	<u>右岸</u>	30.4+80~ 30.4+150	<u>河岸洗掘</u> 護岸崩壊	<u>約70m</u>	
<u>近畿</u>	紀の川	紀の川	紀の川市	<u>左岸</u>	30.8-20~ 30.8+180	<u>河岸洗掘</u>	<u>約200m</u>	
<u>近畿</u>	<u>紀の川</u>	<u>紀の川</u>	<u>伊都郡</u> かつらぎ町	<u>左岸</u>	38.6-60~ 39.0+30	<u>河岸洗掘</u>	<u>約490m</u>	

四国	吉野川旧吉	吉野川 北島町	右岸	11k/0	法崩れ	延長15m	対策工法については、地盤状況を確認した後に 検討する。現在はブルーシートにて亀裂箇所を 覆い、ポストコーンにて立ち入り禁止措置を行っ ている。
----	-------	---------	----	-------	-----	-------	--

# <都道府県管理河川>

和诺萨周	水系	河川	市町村	地	点	被害	状 況	対 策 状 況
都道府県	小 糸	)H] ]I]	印刷計	左右岸	KP	状 態	数 量 (約m)	为 東 仏 沈
石川県	新堀川	那谷川	小松市	左岸	仙徳橋 上流	護岸崩落	約5m	9/16 12:20~大型土のうによる応急復旧工事 を実施。 16:00完了
新潟県	関川	矢代川	妙高市	右岸	ı	洗掘	約60m	9/16 15:30仮設道路に着手。19:00完了。 9/16 15:30大型土のうの製作に着手 9/16 20:10大型土のうの据付に着手、9/17 17:00完了
東京都	多摩川	平井川	日の出町	左岸	-	河岸法面小 規模崩壊	約100㎡	ブルーシートによる養生完了
山梨県	富士川	下部川	身延町	左岸	ふれあい 橋下	護岸崩落	約60m	
山梨県	富士川	下部川	身延町	左岸	湯町	洗掘	約40m	
山梨県	富士川	下部川	身延町	左岸	島	護岸崩落	約50m	
山梨県	富士川	三沢川	身延町	左岸·右岸	大磯小磯	洗掘	約20m	
山梨県	富士川	常葉川	身延町	右岸	市ノ瀬	護岸崩落	約20m	
山梨県	富士川	椿川	身延町		桃源養鱒 場脇		約45m	
山梨県	富士川	長戸川	身延町	右岸	大島		約33m	
山梨県	富士川	岩殿川	早川町	右岸	真妙寺横	護岸崩落	約60m	
山梨県	富士川	保川	早川町	左岸	万年橋下 流	護岸崩落	約60m	
山梨県	富士川	有東川	南部町		御堂下	護岸崩落	約100m	
山梨県	富士川	佐野川	南部町	左岸	佐野川温 泉	護岸崩落	約35m	
山梨県	富士川	根熊川	南部町	右岸	上根熊川 橋下流	護岸崩落	約15m	
福井県	北川	野木川	小浜市、 若狭町	右岸	0.5	破堤	30	破堤。詳細調査中
福井県	南川	南川	小浜市		8.0	落橋	1箇所	(飛川橋)(市道橋)
滋賀県	淀川	金勝川	栗東市	右岸	0.5~0.6	破堤	50	<u>破堤部分仮復旧完了(大型土のう4段、背面盛</u> <u>土)</u>
滋賀県	淀川	鴨川	高島市	右岸	4.8付近	破堤	150	<u>仮締切完了、本堤復旧作業中、今週中完了見</u> <u>込み</u>
京都府	淀川	弓削川	京都市	<u>左岸</u>	4.4付近	堤防洗掘	<u>50m</u>	仮復旧の大型土のうを設置完了(24日中の予定) 引き続き、背面盛土を行い、今週半ばに完了見 込み
京都府	淀川	本梅川	南丹市	左岸 右岸	調査中	<u>左岸越水</u> <u>右岸</u> 破堤	<u>左岸:</u> <u>越水のみ</u> <u>右岸:</u> <u>L=50m</u> H=2m程度	9月20日から右岸堤防被災箇所に大型土のう設 置作業に着手 大型土のう1段目200個、2段目10個設置完了 (全体で1,000個予定) 今月中に完了の見込み

							1-00	9月20日から右岸堤防被災箇所に大型土のうを 設置する作業に着手
<u>京都府</u>	<u>淀川</u>	<u>園部川</u>	<u>南丹市</u>	<u>右岸</u>	<u>調査中</u>	<u>越水</u>	<u>L=30m</u> <u>H=2m程度</u>	大型土のう4段目まで480個設置完了 (全体で600個予定/24日まで)
大阪府	淀川	田尻川	能勢町	両岸	藤木橋上流	護岸崩壊	L=50m	
大阪府	淀川	一庫大路次川	能勢町	右岸	高町橋	護岸崩壊	L=20m	
大阪府	淀川	一庫大路次川	能勢町	右岸	くずれ谷上流	護岸崩落	L=10m	
大阪府	淀川	一庫大路次川	能勢町	右岸	高町橋下流	護岸崩落	L=8m	
大阪府	淀川	天野川	交野市	左岸	私市橋下流	護岸崩壊	L=25m	
大阪府	淀川	藤田川	枚方市	右岸	宮ノ前橋下流	裏法崩壊	1箇所	
大阪府	淀川	槇尾川	和泉市	右岸	樽井橋上流	護岸崩落	L=20m	
大阪府	大津川	槇尾川	和泉市	右岸	豊橋下流	天然河岸崩壊	L=17m	
大阪府	大津川	父鬼川	和泉市	左岸	常磐橋	護岸崩落	L=10m	
大阪府	大和川	石見川	河内長野市	左岸	上小深パス停付近	護岸洗掘	1箇所	一級河川区間外
大阪府	梅川	梅川	河南町	右岸	新梅川橋下流	護岸崩壊	L=50m	
大阪府	大和川	千早川	河南町	左岸	中橋下流	護岸流出	L=10m	
大阪府	大和川	千早川	河南町	左岸	上東条橋上流	護岸崩壊	L=30m	
大阪府	淀川	檜尾川	高槻市	右岸	磐手橋上流	護岸崩壊	30	
大阪府	淀川	檜尾川	高槻市	右岸	磐手橋直上流	護岸崩壊	5	
大阪府	淀川	檜尾川	高槻市	左岸	磐手橋下流	護岸崩壊	10	
大阪府	淀川	芥川	高槻市	左岸	中央採石前	護岸崩壊	10	
大阪府	寝屋川	平野川	八尾市	左岸	南亀井橋上流	護岸崩壊	20	
大阪府	淀川	天野川	交野市	左岸	私市橋上流	護岸崩壊	25	
大阪府	淀川	藤田川	枚方市	左岸	宮ノ前橋下流	護岸の 裏法部崩壊	5	
兵庫県	加古川	美囊川	三木市	左岸	2.1	築堤一部浸食	40	大型土のうで応急対応済。
兵庫県	加古川	万勝寺川	小野市	右岸	1.0	築堤一部浸食	30	大型土のうで応急対応済。
和歌山県	紀の川	和田川	和歌山市	左岸	7.8	護岸欠壊	20	詳細調査中
和歌山県	印南川	印南川	印南町	左岸	1.7	護岸欠壊	10	詳細調査中
和歌山県	切目川	切目川	印南町	右岸	4.8	護岸欠壊	20	詳細調査中
和歌山県	太田川	太田川	那智勝浦町	右岸	5.0	護岸欠壊		詳細調査中
和歌山県	太田川	太田川	那智勝浦町	左岸	7.6	護岸欠壊		詳細調査中
和歌山県	太田川	井鹿川	那智勝浦町	右岸	2.2	護岸欠壊		詳細調査中
和歌山県	新宮川	赤木川	新宮市	左岸	5.2	護岸欠壊		詳細調査中

和歌山県	新宮川	口高田川	新宮市	左岸	0.9	護岸欠壊		詳細調査中
和歌山県	新宮川	玉置川	新宮市	右岸	1.3	護岸欠壊		詳細調査中
青森県	岩木川	引座川	平川市	右岸	1.1	破堤	41	仮復旧(大型どのう)施工中
<u>青森県</u>	岩木川	<u>大和沢川</u>	<u>弘前市</u>	<u>左岸</u>	6.0	<u>破堤</u>	<u>100</u>	<u>仮復旧(大型どのう)施工中</u>
徳島県	吉野川	大代谷川	鳴門市	右岸		護岸崩壊	L=10m	
香川県	新川	古川	三木町	右岸		護岸崩壊	L=2m	
香川県	津田川	津田川	さぬき市	左岸		護岸崩壊	L=10m	
香川県	津田川	津田川	さぬき市	左岸		護岸崩壊	L=8m	
香川県	中川	明神川	東かがわ市	両岸		護岸崩壊	右L=16m 左L=12m	
香川県	番屋川	北川	東かがわ市	右岸		護岸崩壊	L=5m	
香川県	新川	春日川	高松市	右岸		護岸崩壊	L=80m	
香川県	新川	春日川	高松市	左岸		護岸吸い出し		
静岡県	天竜川	気田川	浜松市 天竜区				L=50m L=10m	
静岡県	天竜川	杉川	浜松市 天竜区	<u>左右岸</u>		護岸決壊 (仮排水路)	L=260m	<u>仮排水路の仮設護岸被災(応急復旧検討中)</u> ※門島地すべり(災害復旧事業)
静岡県	天竜川	河内川	浜松市 天竜区				L=30m	
静岡県	天竜川	相川	浜松市 天竜区	_			L=15m	
静岡県	天竜川	不動川	浜松市 天竜区				L=20m	
静岡県	天竜川	熊切川	浜松市 天竜区				L=30m L=10m	

# ■ 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>

<b>数</b>	整備局 水 系		±m++	迢	難 状 :	況	& ᄉ ㅁ ㄸ	<i>ᄢ</i> ᅅᇊᄔ	備考
登 佣 问	小 术	河川	市町村	類 型	世帯数	人数	発 令 日 時	解除日時	1
北海道	網走川	美幌川	美幌町	勧告	286	670強	9月16日 20:50	9月17日 0:45	
東北	岩木川	岩木川	つがる市	指示	836	2,258	9月16日22時05分	9月17日7時30分	小和巻、 上派立、 下町、下 古川、小 中野
東北	岩木川	岩木川	鶴田町	勧告	811	2,754	①9月16日20時30分 ②9月16日22時20分	9月17日1時50分	①木木、高 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
中部	雲出川	雲出川 波瀬川 中村川	津市	勧告	8,676	21,514	9月16日0時45分	9月16日12時05分	

近畿	新宮川	相野谷川	紀宝町	避難指示	125	233	9/16 0:50	9/16 15:30	高岡地区 (全域)
近畿	新宮川	相野谷川	紀宝町	避難指示	5	8	9/15 21:50	9/16 15:30	高岡向清水 団地
近畿	新宮川	相野谷川	紀宝町	避難勧告	291	605	9/15 23:50	9/16 15:30	大里(小畑除
近畿	新宮川	相野谷川	紀宝町	避難指示	308	631	9/16 2:30	9/16 15:30	大里地区 (全域)
近畿	新宮川	相野谷川	紀宝町	避難指示	190	368	9/16 2:50	9/16 15:30	鮒田地区
近畿	由良川	由良川	福知山市	避難勧告	14,434	32,488	9/16 2:20	9/16 5:40 福知山市全域に拡大 (以下下欄)	由良川流域地域
近畿	由良川	由良川	福知山市	避難指示	35,474	81,246	9/16 5:40	9/16 19:40 一部解除 9/17 14:40	福知山市 全域
近畿	由良川	由良川	舞鶴市	避難勧告	40,148	87,909	9/16 6:45	9/16 19:39	舞鶴市全域
					2619	約6,000	9/16 3:50		# <b>&amp;</b> F\$
近畿	由良川	由良川	綾部市	避難指示	追加分 111	追加分 約250	追加分 9/16 4:30	9/16 17:45	井倉町等 5地区
近畿	由良川	由良川	宮津市	避難勧告	8,703	19,768	9/16 6:30	9/16 14:00	宮津市全 域
近畿	淀川	桂川	京都市	避難勧告	18,945	45,575	9/16 5:50	9/16 14:00	嵯峨学 区、 嵐山東学 区
近畿	淀川	桂川	京都市	避難指示	9,724	28,106	9/16 7:45	9/16 16:30	伏見区 久我等3 学区
近畿	淀川	桂川	京都市	避難勧告	17,451	47,039	9/16 6:15	9/16 17:30	伏見区 羽束師他
近畿	淀川	桂川	京都市	避難勧告	2,161	6,120	9/16 6:30	9/16 16:30	伏見区 淀南
近畿	淀川	桂川	京都市	避難勧告	3,580	8,833	9/16 6:35	9/16 16:30	伏見区 下鳥羽
近畿	淀川	桂川	京都市	避難勧告	8,077	20,828	9/16 6:45	9/16 14:20	西京区 松尾、 桂川
近畿	淀川	桂川	京都市	避難指示	27,022	66,403	9/16 8:00	9/16 14:20	右京区 嵯峨他、 西京区 嵐山東他
近畿	淀川	桂川	京都市	避難指示	32,962	79,657	9/16 8:00	9/16 14:20 南区のみ 9/16 16:30 伏見区	南区 久世他、 伏見区 淀他
近畿	淀川	桂川	京都市	避難指示	3,551	7,896	9/16 8:45	9/16 14:20	南区 上鳥羽 学区
近畿	淀川	桂川	京都市	避難指示	4,881	9,735	9/16 8:45	9/16 14:20	右京区 葛野学区
近畿	淀川	桂川	京都市	避難指示	7,426	17,582	9/16 8:45	9/16 14:20	右京区 西京極、 西京極西
近畿	淀川	桂川	長岡京市	避難勧告	257	677	9/16 5:45	9/16 13:30	
	_	_	_						

近畿	淀川	桂川	大山崎町	避難指示	3,200	7,800	9/16 5:30	9/16 16:00	
近畿	淀川	桂川	京都市	避難指示	12,276	30,167	9/16 9:30	9/16 14:20	西京区 桂徳、 桂他
近畿	淀川	宇治川	京都市	避難指示	12,122	28,899	9/16 8:25	9/16 16:30	伏見区 向島学区 他
近畿	淀川	宇治川	宇治市	避難指示	26,737	61,945	9/16 7:50	9/16 11:10	
近畿	淀川	宇治川	久御山町	避難勧告	6,784	16,563	9/16 8:00	9/16 12:00	
近畿	淀川	宇治川	京都市	避難勧告	15,304	33,993	9/16 9:00	9/16 17:30	伏見区 南浜学区
近畿	北川	北川	小浜市	避難勧告	11,834	31,072	9/16 3:55	9/16 15:30	
近畿	北川	北川	若狭町	避難勧告	4,900	15,620	9/16 5:00	9/16 13:50	
近畿	加古川	加古川	高砂市	避難勧告	19,820	47,148	9/16 4:40	9/16 9:40	
近畿	加古川	加古川	小野市	避難勧告	1,302	3,656	9/16 3:50	9/16 8:30	
近畿	加古川	加古川	加東市	避難指示	101	303	9/16 4:55	9/16 8:10	
近畿	大和川	大和川	大阪市	避難勧告		299,000	9/16 8:30	9/16 13:10	
近畿	大和川	大和川	堺市	避難勧告		42,000	9/16 9:40	9/16 13:35	

# <都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

和关点目	都道府県 水 系		±m++	退	難 状 :	況	& ᄉ ㅁ ㄸ	<i>찞</i>	備考
<b>郁坦</b> 桁乐	小 杀	河川	市町村	類型	世帯数	人 数	発 令 日 時	解除日時	1佣 右
神奈川県	金目川	河内川	平塚市	勧告	4,000		9月15日9時	9月15日11時20分	
群馬県	利根川	湯桧曽	みなかみ町	勧告	30	60	9月16日 12時00分	9月16日14時00分	
和歌山県	新宮川	熊野川	新宮市	勧告	865	1,498	9/15 20:30	9/15 23:30	
京都府	淀川	弓削川	京都市	勧告	36		9/16 4:00	9/16 11:15	京北 五本松 地区
京都府	淀川	弓削川	京都市	勧告	40		9/16 4:00	9/16 11:15	周山 百ノ角 下太田、 上太田
京都府	淀川	弓削川	京都市	勧告	91		9/16 6:10	9/16 11:15	京北下弓削
富山県	小矢部川	旅川	南砺市	勧告	182	125	9月16日 7:05	9月16日13時00分	
石川県	新掘川	動橋川	加賀市	勧告	1,481	4,032	9月16日 7:15	9月16日13時15分	
石川県	新掘川	柴山潟	加賀市	勧告	543	969	9月16日 8:00	9月16日16:20	

長野県	信濃川	浦野川	青木村	—————————————————————————————————————	不明	不明	9月16日 10:10	9月16日 13:45	
				指示			9月16日 11:50		大芝地区
長野県	信濃川	千曲川	南牧村	————— 勧告	28	73	9月16日 11:10	9月16日 14:40	森下地区
新潟県	関川	矢代川	妙高市	指示	217	634	9月16日 14:30	9月17日 7:30	栗原1丁 目、柳井田 町1丁目・3 丁目
新潟県	信濃川	晒川	十日町市	勧告	57	165	9月16日 12:00	9月16日 16:00	
新潟県	信濃川	田川	十日町市	準備	322	909	9月16日 12:00	9月16日 16:00	上川町、田 川町1丁目、田川町 1丁目、田川町3丁目、本町7 丁目1の一部
新潟県	関川	矢代川	上越市	指示	294	887	9月16日 10:55	9月16日 19:30	
新潟県	関川	戸野目川	上越市	準備	312	849	9月16日 11:40	9月16日 19:30	
新潟県	関川	保倉川	上越市	勧告	78	249	9月16日 12:20	9月16日 19:30	
新潟県	信濃川	魚野川	魚沼市	勧告	300	837	9月16日 13:20	9月16日 17:15	
新潟県	鯖石川	鯖石川	柏崎市	準備	209	638	9月16日 12:40	9月16日 15:30	
新潟県	田海川	田海川	糸魚川市	準備	51	124	9月16日 12:40	9月16日 15:00	
新潟県	信濃川	魚野川	南魚沼市	準備	361	1,161	9月16日 12:30	9月16日 17:00	
新潟県	信濃川	魚野川	南魚沼市	準備	54	196	9月16日 13:05	9月16日 17:00	
三重県	宮川		伊勢市	勧告	9	20	9月16日0時50分	9月16日 10時40分	
	<b>キ</b> ソポロ	K□ ±□	タルイチョウ垂井町	勧告	415	1,229	9/16 7:50	9/16 14:23	垂井町栗 原地区
岐阜県	木曽川	ドロカワ <b>泥川</b>	ョウロウチョウ 養老町	勧告	328	1,132	9/16 8:30	9/16 14:30	養老町養 老地区
愛知県	ヤハギガワ 矢作川	オトカワ 乙川	<sup>オカザキ</sup> 岡崎市	勧告	3,609		9/16 8:15	9/16 12:40	乙川沿岸 (竹橋か ら丸岡橋 まで)
愛知県	ヤハギガワ 矢作川	トモエガワ	13タシ 豊田市	勧告	3,961	11,759	9/16 10:20	9/16 13:45	高橋地区、松平地区、地区、足助地区、下山地区
三重県	銚子川	銚子川	紀北町	勧告	152	340	9月15日23時	9/16 7:00	便/山地 区
三重県	宮川	宮川	度会町	勧告	3	6	9月16日 1時40分	9/16 10:00	内城田地 区
三重県	クモスデワ 雲出川	クモズガフ 雲出川	沙津市	勧告	746	1,836	9/16 4:45	9/16 9:20	川区山地の人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一

						1		1	
三重県	アノウ・ガワ	アノウ ガワ 安濃川	ッシ 津市	勧 <del>告</del>	3,293	6,078	9/16 7:50	9/16 12:05	安東地 区、櫛形 地区、敬 和地区、 新町地区
青森県	岩木川	浪岡川	青森市	勧告	1,846	4,476	9/16 12:55	9/16 14:20	
青森県	岩木川	浪岡川	青森市	指示	1,846	4,476	9/16 14:20	9/16 20:05	
青森県	中村川	中村川	鰺ヶ沢町	指示	700	1,530	9月16日13時40分	9/16 20:05	
青森県	岩木川	平川ほか	大鰐町	勧告	4,283	10,880	9月16日13時45分	9/17 13:45	
秋田県	米代川	小阿仁川	上小阿仁村	指示	21	55	9月16日14時35分	9/16 17:40	
秋田県	雄物川	新城川	秋田市	勧告	167	400	9/16 15:10	9/17 8:30	
秋田県	雄物川	草生津川	秋田市	勧告	432	1,098	9/16 15:10	9/16 18:30	
青森県	野辺地川	枇杷野川	野辺地町	勧告	301	802	9/16 14:45	9/16 19:00	
青森県	奥入瀬川	奥入瀬川	おいらせ町	勧告	402	1,089	9/16 15:55	9/16 20:40	
青森県	岩木川	平川	田舎館村	勧告	254	803	9/16 16:30	9/16 23:00	
青森県	馬淵川	浅水川	八戸市	勧告	453	1,015	9/16 16:15 9/16 17:20	9/16 15:30	
青森県	岩木川	+лі	藤崎町	勧告	169	541	9/16 15:30	9/16 19:50	
青森県	馬淵川	馬淵川 如来堂川	南部町	勧告	1,350	3,465	9/16 16:20	9/18 11:30	
青森県	馬淵川	馬淵川熊原川	三戸町	勧告	97	222	9/16 17:00 9/16 19:30 9/16 20:00	9/17 17:05	
青森県	岩木川	大蜂川ほか	弘前市	指示	157 42 645	394 133 1800	9/16 17:20 9/16 18:20 9/16 21:00	9/17 9:30	
青森県	田名部川	田名部川	東通村	勧告	1	3	9/16 13:15	9/16 20:45	
青森県	岩木川	+///	五所川原市	勧告	106	290	9/16 18:30	9/17 12:00	
岩手県	普代川	茂市川	普代村 旭日地区	勧告	5	11	9/16 13:00	9/16 18:45	茂市川増水に よる内水被害の 恐れに対して勧 告
岩手県	新井田川	瀬月内川	九戸村	勧告	16	42	9/16 15:00	9/16 20:15	瀬月内川の氾 濫の恐れに対し て勧告
岩手県	馬淵川	安比川	二戸市 川原地区	勧告	5	13	9/16 15:25	9/17 9:00	安比川の氾濫 の恐れに対して 勧告
岩手県	北上川	松川	盛岡市玉 山区松内 地区	勧告	7	30	9/16 17:34	9/16 22:45	松川の氾濫に 伴い勧告
岩手県	北上川	松川	盛岡市玉 山区川崎 地区	勧告	30	106	9/16 18:00	9/16 22:45	松川の氾濫に 伴い勧告
岩手県	馬淵川	馬淵川	一戸町下 町地区	勧告	4	10	9/16 17:00	9/16 21:20	馬淵川の氾濫 の恐れに対して 勧告
岩手県	馬淵川	馬淵川	一戸町中 田地区	勧告	18	30	9/16 17:00	9/17 6:00	馬淵川の氾濫 の恐れに対して 勧告
秋田県	米代川	檜山川	能代市	勧告	187	550	9/16 13:08	9/16 20:00	
秋田県	米代川	久喜沢川	能代市	勧告	4	16	9/16 14:51	9/16 20:00	
秋田県	米代川	綴子川	北秋田市	勧告	43	85	9/16 15:00	9/16 21:10	
秋田県	米代川	米代川	鹿角市	指示	2,051	5,242	9/16 17:15	9/16 21:20	
秋田県	馬場目川	馬踏川	秋田市	勧告	61	163	9/16 16:05	9/17 8:30	

秋田県	米代川	早口川	大館市	勧告	7	24	9/16 16:23	9/17 7:30	
秋田県	米代川	米代川	大館市	勧告	11	17	9/16 16:22	9/16 22:45	
秋田県	米代川	米代川	鹿角市	勧告	316	860	9/16 17:20	9/16 21:20	
秋田県	米代川	小阿仁川	上小阿仁村	勧告	36	92	9/16 17:15	9/16 21:00	
秋田県	米代川	小阿仁川	北秋田市	勧告	67	178	9/16 18:30	9/17 2:00	
秋田県	馬場目川	三種川	三種町	勧告	496	1,360	9/16 20:20	9/17 1:00	
秋田県	米代川	悪土川	能代市	勧告	186	450	9/17 7:05	9/17 17:00	米代川水門 閉鎖
北海道	くしろがわ 釧路川	ろっぽがわ 別保川	くしろちょう 釧路町	勧告	168	364	9月16日 19:40	9月17日 11:41	別保7、8 丁目地区
北海道	くしろがわ 釧路川	ペッぽがわ 別保川	くしろちょう 釧路町	指示	550	1,186	9月17日 0:50	9月17日 5:15	別保地区 全域

# ■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

# <国管理>

	3 水系 河川		地	点	排水P車	出動状況		
整備局	水系	河川	市町村	左右岸	KP	出動数 (台)	稼働 状況	水防団等活動状況
東北		北北上運河	石巻市	左岸	3.8	1	撤収	不動沢第一ポンプ場 排水ポンプ車 30m3/min
東北	阿武隈川	阿武隈川	郡山市	左岸	81.6k+55	1	撤収	水穴樋管 排水ポンプ車 30m3/min
東北	阿武隈川	阿武隈川	郡山市	左岸	88.4	1	撤収	落合堀樋管 排水ポンプ車 150m3/min
東北	阿武隈川	阿武隈川	須賀川市	左岸	97.0k+100	1	撤収	昭和町樋管 排水ポンプ車 60m3/min
東北	北上川	北上川	石巻市	右岸	7.2	1	撤収	横川地区 排水ポンプ車 30m3/min
東北	北上川	北上川	石巻市	左岸	0.08	1	撤収	月浜第2水門 排水ポンプ車 30m3/min
東北	岩木川	岩木川	弘前市	左岸	46.5	1	撤収	16日15:30~17日5:35 鳴瀬排水樋管 排水ポンプ車 30m3/min
東北	岩木川	岩木川	弘前市	左岸	44.8	1	撤収	17日4:12~17日4:40 青女子排水樋管 排水ポンプ車 30m3/min
東北	岩木川	岩木川	弘前市	左岸	36.8	1	撤収	17日7:12〜 川村排水樋門 排水ポンプ車 30m3/min
東北	岩木川	岩木川	弘前市	左岸	39.0	1	撤収	17日6:35~17日7:10 上中畑排水樋管 排水ポンプ車 30m3/min
東北	馬淵川	馬淵川	八戸市	左岸	7.2	1	撤収	16日17:25~17日13:15 浅水川排水樋門 排水ポンプ車 30m3/min
東北	馬淵川	馬淵川	八戸市	左岸	5.6	1	撤収	16日19:45~17日17:50 長苗代第2排水樋門 排水ポンプ車 30m3/min
東北	米代川	米代川	能代市	右岸	39.6	1	撤収	16日20:00~17日4:40 前山川水門排水樋門 排水ポンプ車 30m3/min
東北	米代川	米代川	能代市	左岸	5.0	2	撤収	17日7:57~17日17:05 悪土川排水樋管 排水ポンプ車 30m3/min

北上川	北上川	能代市	左岸	116.1	1	撤収	16日23:45~17日2:30 星山排水樋管 排水ポンプ車 30m3/min
利根川	小貝川	真岡市	右岸	71.5	1	稼働	照明車 排水ポンプ車 30m3/min(9月15日 21:30まで)
利根川	小貝川	筑西市	左岸	61.2	1	稼働	照明車 排水ポンプ車 30m3/min(9月15日 21:30まで)
神通川	井田川	富山市	右岸	合流点よ り7.0	1	終了	排水ポンプ車30m3/min
釧路川	オソベツ川	標茶町	右岸	37.6	1	撤収	下オソベツ樋門 排水ポンプ車30m3/min
十勝川	士幌川	音更町	右岸	0.9	1	撤収	相生第2樋門 排水ポンプ車60m3/min 出動するが稼働なし
網走川	美幌川	美幌町	左岸	2.5	1	撤収	稲美樋門 排水ポンプ車30m3/min
十勝川	十勝川	豊頃町	右岸	14.1	1	撤収	安骨樋門 排水ポンプ車60m3/min
網走川	美幌川	美幌町	左岸	0.6	1	撤収	日甜樋門 排水ポンプ車30m3/min 出動するが稼働なし
十勝川	利別川	本別町	左岸	27.5	1	撤収	勇足12線樋門 排水ポンプ車30m3/min 出動するが稼働なし
梯川	梯川	小松市	左岸	0.8	1	終了	排水ポンプ車30m3/min
梯川	梯川	小松市	左岸	2.3	1	終了	排水ポンプ車30m3/min
信濃川	魚野川	魚沼市	右岸	14.0	1	終了	排水ポンプ車30m3/min
信濃川	信濃川	小千谷市	右岸	34.5	1	終了	排水ポンプ車30m3/min
信濃川	保倉川	上越市	右岸	0.2	1	終了	排水ポンプ車30m3/min
阿賀野川	阿賀川	会津若松市	左岸	26.5	1	終了	排水ポンプ車30m3/min
信濃川	魚野川	南魚沼市	左岸	20.8	1	終了	排水ポンプ車30m3/min
信濃川	信濃川	小千谷市	左岸	32.0	2	終了	排水ポンプ車30m3/min
神通川	井田川	富山市	左右岸	12.2	1	終了	照明車。
信濃川	千曲川	長野市	右岸	83.0	1	終了	排水ポンプ車30m3/min、照明車
阿賀野川	阿賀川	会津板下町	左岸	7.8	1	終了	排水ポンプ車30m3/min、照明車
阿賀野川	阿賀川	会津板下町	左岸	11.3	1	終了	排水ポンプ車30m3/min、照明車
宮川	宮川	伊勢市	右岸	8.2	1	撤収	辻久留4号排水樋管
淀川	服部川	伊賀市	右岸	1.8	2	撤収	排水ポンプによる排水作業 樋門閉鎖
淀川	木津川	伊賀市			1	撤収	排水ポンプによる排水作業 内水排水
由良川	由良川	福知山市	左岸	35.2	3	撤収	排水ポンプによる排水作業
由良川	由良川	福知山市	左岸	34.8 和久川沿	2	撤収	排水ポンプによる排水作業
	利利神釧十網十梯 信信信阿信信神信阿阿 定 由根根 通路 勝走 勝 川 川 川 川 川 川 川 川 川 川 川 川 川 川 川 川 川	利根川       小貝川         小月川       小月川         小月川       十月川         小月川       十月川         十月川       十月川         十月川       11         11       11         12       11         13       11         14       12         15       12         16       12         17       13         18       14         19       14         10       14         11       14         12       14         12       14         13       14         14       15         15       16         16       16         17       16         18       17         19       11         10       12         11       13         12       14         13       14         14       15         15       16         16       16         17       16         18       17         19       17         10       17 <td>利根川       小貝川       真岡市         利根川       小貝川       第四市         到根川       井田川       京本         到路川       大ツベツ川       標茶町町         網表川       大井陽川       美幌川         村棚走川       美幌川       美県県町町         村棚川       村井明川       本外松市         信濃川       人外和市         信濃川       人外和市         信濃川       人外和市         高濃川       会津         中通川       大地村         高濃川       大田川         高濃川       大田川         高端川       大田川         高端川       大田川         高端       一年         四賀川       会津板下町         阿賀川       会津板下町         四賀川       大田川         内賀川       会津板下町         田泉川       大田県         田泉       大田県         田泉       大田県         田泉       大田県      <tr< td=""><td>利根川       小貝川       真面市       右岸         利根川       小貝川       筑西市       左岸         釧路川       オンペツ川       標茶町       右岸         井勝川       土幌川       美幌町       右岸         井勝川       美幌町       五右岸         井勝川       美幌町       五左岸         井勝川       井勝川       本別町       左岸岸         横川       林川       小松市       左岸岸         横川       保倉川       小千谷市       右岸         信濃川       保倉川       上越市       五岸岸         阿賀野川       会津老布市       左岸岸         神通川       大田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       大田川       会津石市       左岸岸         神通川       大田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       大田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       井田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       井田川       長野市       左岸岸         神通川       阿賀野川       会津板下町       左岸岸         阿賀野川       田泉市       左岸岸         東京       大岸       左岸岸         東京       大岸       大岸         東京       大岸       大岸         東京       大岸       大岸</td><td>  刊根川   小貝川   真岡市   右岸   71.5   71.5   刊根川   小貝川   筑西市   左岸   61.2   神通川   井田川   富山市   右岸   合流点より7.0   標系町   右岸   0.9   71.5  </td><td>  利根川   小貝川   真岡市   右岸   71.5   1   1   1   1   1   1   1   1   1  </td><td>  利根川 小貝川 真面市 右岸 71.5 1 稼働   株物   株物   大ツペツ川 標茶町 右岸 0.9 1   撤収   株別   大砂ツ川 禁続町 右岸 0.9 1   撤収   株別   大砂ツ川 禁帳町 左岸 0.6 1   撤収   株別   大砂川   大砂川  </td></tr<></td>	利根川       小貝川       真岡市         利根川       小貝川       第四市         到根川       井田川       京本         到路川       大ツベツ川       標茶町町         網表川       大井陽川       美幌川         村棚走川       美幌川       美県県町町         村棚川       村井明川       本外松市         信濃川       人外和市         信濃川       人外和市         信濃川       人外和市         高濃川       会津         中通川       大地村         高濃川       大田川         高濃川       大田川         高端川       大田川         高端川       大田川         高端       一年         四賀川       会津板下町         阿賀川       会津板下町         四賀川       大田川         内賀川       会津板下町         田泉川       大田県         田泉       大田県         田泉       大田県         田泉       大田県 <tr< td=""><td>利根川       小貝川       真面市       右岸         利根川       小貝川       筑西市       左岸         釧路川       オンペツ川       標茶町       右岸         井勝川       土幌川       美幌町       右岸         井勝川       美幌町       五右岸         井勝川       美幌町       五左岸         井勝川       井勝川       本別町       左岸岸         横川       林川       小松市       左岸岸         横川       保倉川       小千谷市       右岸         信濃川       保倉川       上越市       五岸岸         阿賀野川       会津老布市       左岸岸         神通川       大田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       大田川       会津石市       左岸岸         神通川       大田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       大田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       井田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       井田川       長野市       左岸岸         神通川       阿賀野川       会津板下町       左岸岸         阿賀野川       田泉市       左岸岸         東京       大岸       左岸岸         東京       大岸       大岸         東京       大岸       大岸         東京       大岸       大岸</td><td>  刊根川   小貝川   真岡市   右岸   71.5   71.5   刊根川   小貝川   筑西市   左岸   61.2   神通川   井田川   富山市   右岸   合流点より7.0   標系町   右岸   0.9   71.5  </td><td>  利根川   小貝川   真岡市   右岸   71.5   1   1   1   1   1   1   1   1   1  </td><td>  利根川 小貝川 真面市 右岸 71.5 1 稼働   株物   株物   大ツペツ川 標茶町 右岸 0.9 1   撤収   株別   大砂ツ川 禁続町 右岸 0.9 1   撤収   株別   大砂ツ川 禁帳町 左岸 0.6 1   撤収   株別   大砂川   大砂川  </td></tr<>	利根川       小貝川       真面市       右岸         利根川       小貝川       筑西市       左岸         釧路川       オンペツ川       標茶町       右岸         井勝川       土幌川       美幌町       右岸         井勝川       美幌町       五右岸         井勝川       美幌町       五左岸         井勝川       井勝川       本別町       左岸岸         横川       林川       小松市       左岸岸         横川       保倉川       小千谷市       右岸         信濃川       保倉川       上越市       五岸岸         阿賀野川       会津老布市       左岸岸         神通川       大田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       大田川       会津石市       左岸岸         神通川       大田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       大田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       井田川       高魚沼市       左岸岸         神通川       井田川       長野市       左岸岸         神通川       阿賀野川       会津板下町       左岸岸         阿賀野川       田泉市       左岸岸         東京       大岸       左岸岸         東京       大岸       大岸         東京       大岸       大岸         東京       大岸       大岸	刊根川   小貝川   真岡市   右岸   71.5   71.5   刊根川   小貝川   筑西市   左岸   61.2   神通川   井田川   富山市   右岸   合流点より7.0   標系町   右岸   0.9   71.5	利根川   小貝川   真岡市   右岸   71.5   1   1   1   1   1   1   1   1   1	利根川 小貝川 真面市 右岸 71.5 1 稼働   株物   株物   大ツペツ川 標茶町 右岸 0.9 1   撤収   株別   大砂ツ川 禁続町 右岸 0.9 1   撤収   株別   大砂ツ川 禁帳町 左岸 0.6 1   撤収   株別   大砂川   大砂川

近畿	由良川	由良川	福知山市	右岸	32.2	1	撤収	排水ポンプによる排水作業
近畿	由良川	由良川	福知山市	右岸	33.2	1	撤収	排水ポンプによる排水作業
近畿	由良川	由良川	福知山市	右岸	35.8	1	撤収	排水ポンプによる排水作業
<u>近畿</u>	由良川	由良川	福知山市	<u>左岸</u>	<u>35.2</u>	<u>3</u>	<u>撤収</u>	<u>内水排除のため待機</u> 照明車3台 ※中国地整
<u>近畿</u>	由良川	由良川	福知山市	<u>左岸</u>	<u>35.2</u>	<u>5</u>	<u>撤収</u>	内水排除のため待機 排水P5台 ※四国地整
近畿	紀ノ川	貴志川	紀の川市			1	撤収	排水ポンプによる排水作業 内水排水
近畿	新宮川	相野谷川	紀宝町			2	撤収	内水位上昇のため待機
近畿	淀川	宇治川	京都市			1	撤収	排水ポンプによる排水作業 内水排水
近畿	円山川	円山川	豊岡市			2	撤収	排水ポンプによる排水作業 内水排水
近畿	淀川	桂川	京都市			3	撤収	内水排除のため待機
近畿	淀川	木津川	京田辺市			1	撤収	排水ポンプによる排水作業 内水排水
四国	吉野川	旧吉野川	松茂町	左岸	3k900	2	終了	排水ポンプ車30m3/min(18:15~07:00稼働)

# <都道府県管理河川>

和关点目	水系	河川	市町村	地	点	排水P車	出動状況	水防団等活動状況
都道府県	水 糸	冲川	印则利	左右岸	KP	出動数 (台)	稼働 状況	水防回寺沽剿状沈
宮城県		北北上運河	石巻市	左岸		1	撤収	眼鏡筒ポンプ場 排水ポンプ車 30m3/min
兵庫県	円山川	金剛寺川	豊岡市	右岸	11.2	2	稼動	排水ポンプによる排水作業
宮城県	七北田川	七北田川	仙台市	左岸		1	撤収	排水ポンプ 30m3/min
静岡県	沼川	沼川	沼津市			1	撤収	元富士樋管
三重県	堀切川	堀切川	鈴鹿市			1	撤収	渚排水機場。
岐阜県	木曽川	五日市川	養老町			1	撤収	高田橋
岐阜県	木曽川	大谷川	大垣市			2	撤収	
宮城県		東名運河	東松島市	右岸		1	撤収	16日15:05~16日16:30 新東名1号排水ポンプ場 排水ポンプ車 30m3/min
宮城県	定川	定川	東松島市	左岸		1	撤収	南区排水機場 排水ポンプ車 30m3/min
北海道	釧路川	別保川	釧路町	左岸	_	1	撤収	サンタクンベ右岸樋管 排水ポンプ車30m3/min 出動するが稼働なし

北海道	釧路川	別保川	釧路町	左岸		1	撤収	釧路町所有のポンプが稼働
長野県	信濃川	千曲川	飯山市	左岸	不明	1	撤収	排水ポンプ車30m3/min、照明車
長野県	信濃川	千曲川	千曲市	左岸	不明	1	撤収	排水ポンプ車30m3/min

#### ○管理ダム(9月24日8:00現在)

15日からの大雨により、北海道、東北、関東、四国、中部、近畿、中国、北陸地方の国土交通省所管 174ダムで188回の洪水貯留操作を実施。

#### [洪水貯留操作を実施中のダム]

# ●無し

〔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〕

●直轄管理37ダム 石狩川水系:桂沢ダム(2回)、忠別ダム、大雪ダム、金山ダム

十勝川水系: 札内川ダム、十勝ダム(2回)

常呂川水系:鹿ノ子ダム

阿武隈川水系:三春ダム(2回)、摺上川ダム

最上川水系:寒河江ダム

北上川水系:鳴子ダム、御所ダム、湯田ダム、四十四田ダム

米代川水系:森吉山ダム 岩木川水系:浅瀬石川ダム 雄物川水系:玉川ダム 信濃川水系:三国川ダム 阿賀野川水系:大川ダム 櫛田川水系:蓮ダム

天竜川水系:新豊根ダム、小渋ダム

木曽川水系:横山ダム 矢作川水系:矢作ダム 庄内川水系:小里川ダム 千代川水系:殿ダム 手取川水系:手取川ダム 淀川水系:天ヶ瀬ダム\* 紀の川水系:大滝ダム 九頭竜川水系:九頭竜ダム 相模川水系:宮ヶ瀬ダム(2回)

荒川水系:二瀬ダム

利根川水系:湯西川ダム、川治ダム、川俣ダム、五十里ダム、相俣ダム

●水資源機構管理15ダム 淀川水系:日吉ダム\*、一庫ダム、高山ダム、青蓮寺ダム、

比奈知ダム (3回)、布目ダム、室生ダム

木曽川水系:阿木川ダム、徳山ダム 荒川水系:浦山ダム、滝沢ダム

利根川水系:矢木沢ダム、草木ダム、下久保ダム、奈良俣ダム

●都道府県管理122ダム 福島県:真野ダム、こまちダム(2回)、堀川ダム、東山ダム

宮城県:上大沢ダム、大倉ダム、花山ダム、南川ダム

岩手県:早池峰ダム、入畑ダム

秋田県:旭川ダム、森吉ダム、皆瀬ダム、萩形ダム、早口ダム、素波里ダム、

岩見ダム、砂子沢ダム、山瀬ダム

青森県:遠部ダム、目屋ダム、下湯ダム(2回目)、川内ダム、飯詰ダム、

浅虫ダム、世増ダム

北海道:栗山ダム(2回)、浦河ダム、高見ダム

茨城県:竜神ダム、藤井川ダム

神奈川県:城山ダム

山梨県:深城ダム、荒川ダム、琴川ダム、塩川ダム、広瀬ダム

埼玉県:権現堂調節池

栃木県:西荒川ダム、塩原ダム、東荒川ダム、三河沢ダム

群馬県:桐生川ダム、坂本ダム、霧積ダム、道平川ダム、四万川ダム

長野県:横川ダム

静岡県:奥野ダム、太田川ダム 三重県:宮川ダム、君ヶ野ダム

香川県:田万ダム、内海ダム(2回)、大内ダム、殿川ダム、前山ダム、

大川ダム、門入ダム、千足ダム、長柄ダム

徳島県:福井ダム、宮川内ダム

岡山県:八塔寺川ダム

長野県: 奈良井ダム、内村ダム、余地ダム、裾花ダム

新潟県:大野川ダム、久知川ダム、広神ダム、鯖石川ダム、城川ダム、

刈谷田川ダム、大谷ダム、内の倉ダム、加治川治水ダム、

胎内川ダム、早出川ダム、破間川ダム

富山県:布施川ダム、朝日小川ダム、和田川ダム、久婦須川ダム

境川ダム(2回)、城端ダム、室牧ダム、白岩川ダム(2回)、

熊野川ダム

石川県:北河内ダム、犀川ダム、赤瀬ダム、我谷ダム、九谷ダム、大日川ダム

京都府:大野ダム\*、畑川ダム

兵庫県: 諭鶴羽ダム、大日ダム、青野ダム、生野ダム、みくまりダム

牛内ダム、天王ダム、三宝ダム

和歌山県:七川ダム、椿山ダム、広川ダム、二川ダム

滋賀県:宇曽川ダム、石田川ダム(2回)、青土ダム、余呉湖ダム

大阪府:箕面川ダム、狭山池ダム

奈良県:天理ダム(2回)、初瀬ダム

三重県:滝川ダム

福井県:笹生川ダム、桝谷ダム、龍ヶ鼻ダム、広野ダム

#### (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。)

\* 国土交通省管理の天ヶ瀬(あまがせ)ダム(京都府)、水資源機構管理の日吉(ひよし)ダム(京都府)、京都府管理の大野(おおの)ダムについては、異常洪水時防災操作を実施。

注: 異常洪水時防災操作とは、大きな出水によりダムの洪水貯留容量を使い切る可能性が生じたため、 ダムに流れ込む量とダムから流す量が同じ量になるように移行する操作です。

## 〇土砂災害(<u>9月26日15:00</u>現在)

## ●土砂災害発生状況

## • 土石流等

都道府県	<sub>Z</sub>	市町村名	<del>5</del>		人的被害			人家被害		
10 担 的 乐	:10	ברודושווו		死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊	
青森県	2件	大鰐町	1件	-	_	_	-	_	1戸	
月林乐	21+	弘前市	1件	_	-	-	-	_	-	
		一戸町	<u>4件</u>	_	-	-	1戸	_	-	
岩手県	<u>8件</u>	二戸市	<u>2件</u>	_	_	-	-	_	-	
			八幡平市	2件	-	-	-	-	-	-
長野県	3件	3件	栄村	1件	-	1	-	-	-	1
文 37 乐			阿智村	2件	-	-	-	-	-	-
新潟県	1件	妙高市	1件	_	_	-	_	_	_	
富山県	1件	南砺市	1件	-	-	-	-	_	_	
岐阜県	<u>2件</u>	養老町	1件	-	1	-	-	-	1	
	<u> </u>	中津川市	<u>1件</u>	-	-	-	-	_	-	
		小浜市	<u>2件</u>	-	1	-	3戸	-	1	
福井県	· <u>7件</u>	美浜市	2件	1名	-	-	1戸	_	-	
油井乐		若狭町	2件	_	_	_	_	_		
		敦賀市	<u>1件</u>	_	-	-	-	_	1戸	

		栗東市	1件	_	_	_	_	_	_
滋賀県	<u>6件</u>	大津市	4件	-	1	1	-	-	1
		高島市	1件	-	1	1	-	-	1
京都府	<u>1件</u>	京都市	<u>1件</u>	-	-	-	1戸	-	-
<u>大阪府</u>	<u>2件</u>	<u>交野市</u>	<u>2件</u>	-	1	1	-	-	1
兵庫県	1件	神戸市	1件	-	_	_	-	-	_
奈良県	1件	黒滝村	1件	-	_	_	-	_	_
合計	<u>35件</u>			1名	名	名	6戸	戸	2戸

# 地すべり

都道府県	Ø	古町村人	市町村名		人的被害			人家被害													
110 担 内 乐	:10			死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊												
長野県	2件	長野市	2件	-	_	-	_	-	1戸												
		妙高市	4件	-	-	-	-	-	_												
新潟県	12件	上越市	5件	_	-	-	-	-	_												
														糸魚川市	3件	-	-	-	-	-	_
富山県	1件	富山市	1件	_	-	-	_	-	_												
福井県	<u>1件</u>	<u>若狭町</u>	<u>1件</u>	-	-	-	_	-	_												
滋賀県	1件	甲賀市	1件	-	-	-	_	_	_												
合計	<u>17件</u>			名	名	名	戸	戸	1戸												

# ・がけ崩れ

如光应目	D	± m- ++ 4	7		人的被害			人家被害		
都道府県	:10	市町村名	<b>ב</b>	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊	
北海道	5件	釧路市	5件	-	_	-	-	-	-	
		大鰐町	3件	1	-	1	-	1戸	-	
青森県	8件	平川市	2件	1	-	1	-	-	1戸	
月林宗	01+	弘前市	1件	_	_	-	_	-	-	
		鰺ヶ沢町	2件	-	-	1	-	-	-	
岩手県	1件	一戸町	1件	_	_	-	_	-	1戸	
福島県	1件	二本松市	1件	-	-	1	-	-	-	
茨城県	2件	常陸大宮市	1件	1	-	1	-	-	1戸	
火纵乐	Z1 <del>+</del>	桜川市	1件	-	_	-	-	-	-	
栃木県	1件	茂木町	1件	_	_	-	_	-	1戸	
		南部町	1件	_	_	-	-	-	1戸	
山梨県	1梨県 3件	早川町	1件	_	_	-	_	-	-	
		大月市	1件	_	_	-	-	-	-	
			横浜市	1件	1	-	1	-	-	-
神奈川県	3件	川崎市	1件	_	_	-	-	-	-	
		三浦市	1件	1	-	1	-	-	1戸	
長野県	1件	上田市	1件	_	_	-	-	-	-	
富山県	1件	砺波市	1件	-	-	1	-	-	-	
岐阜県	3件	恵那市	2件	1	-	1	-	-	-	
<b>叹</b> 早乐	J1 <del>+</del>	海津市	1件	-	-	1	-	-	-	
<u>静岡県</u>	<u>1件</u>	<u>浜松市</u>	<u>1件</u>	1	-	1	-	-	-	
愛知県	1件	新城市	1件	_	-	_	1戸	-	-	
		菰野町	1件	-	-		-	-	_	
三重県	<u>5件</u>	名張市	3件		-	-	-	-		
		<u>伊賀市</u>	<u>1件</u>	-	-	-	-	-	_	
		鯖江市	1件	_	_	-	-	-	_	
福井県	5件	敦賀市	1件	_	-	-	-	-	_	
		若狭町	3件	_	_	_	_	_	3戸	

		栗東市	4件	1名	_	_	2戸	_	2戸
		大津市	<u>2件</u>	-	_	_	_1	_	
光加用	O 14F								<u>1/_</u>
滋賀県	<u>9件</u>	日野町	1件	_		-	_	-	-
		多賀町	1件	ı	_	ı	-	-	ı
		<u>高島市</u>	<u>1件</u>	_	-	_	-	-	_
		宮津市	1件	_	-	1名	-	1戸	-
京都府	<u>4件</u>	<u>綾部市</u>	<u>2件</u>	1	-	1	-	-	1
		京都市	<u>1件</u>	_	-	-	<u>1戸</u>	-	-
		河内長野市	1件	1	-	1	1	1	1戸
大阪府	4件	千早赤坂村	1件	-	-	-	-	-	1戸
入队府	41+	枚方市	1件	-	-	-	-	-	1戸
		茨木市	1件	_	-	-	-	-	-
兵庫県	2件	神戸市	2件	1	-	1	1	1	1戸
奈良県	1件	明日香村	1件	-	-	1名	-	-	-
		紀の川市	1件	-	-	-	-	-	-
和歌山県	<u>3件</u>	海南市	1件	-	_	1	-	-	1
		<u>美浜町</u>	<u>1件</u>	_	-	-	_	_	-
香川県	1件	高松市	1件	ı	_	ı	ı	ı	ı
合計	65件			1名	名	2名	4戸	2戸	<u>16戸</u>

- ・福井県からの技術指導要請を受け、18日~19日 国総研より砂防研究室長他、土砂災害の専門家計3名を派遣。
- ・滋賀県からの技術指導要請を受け、20日 国総研、土木研究所より土砂災害の専門家2名を派遣。
- ●平成23年台風第12号による大雨で生じた河道閉塞の状況(9月<u>26日15:00</u>現在) 土砂災害防止法に基づく緊急調査を実施している奈良県・和歌山県の河道閉塞5箇所について、 現在のところ、大きな変状や施設被害等はなし。
- ●土砂災害警戒情報の発表状況(9月<u>26</u>日<u>15:00</u>現在) 全て解除済み。

(9月15日~17日の期間に、北海道、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、東京都、神奈川県、山梨県、長野県、新潟県、富山県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、香川県、徳島県の29都道府県の市町村・地域で発表。)

●土砂災害に関わる避難勧告等の状況(9月26日15:00現在)

				避難の状況				
都道府県	市町村	地区	類型	対象 世帯数	対象人数	発令日時	解除日時	備考
		大字西茂 森1丁目24 番地の一 部	避難 <u>指示</u>	5	16	9月22日 10時30分		
青森県	弘前市	<u>大字乳井</u> 字舘ノ沢 81番地8	<u>避難指示</u>	1	<u>6</u>	<u>9月24日</u> 19時00分		台風18号 によるが け崩れの
		<u>大字乳井</u> 字和山9番 地、大字 乳井字乳 井84番地	<u>避難勧告</u>	<u>2</u>	<u>9</u>	9月24日 19時00分		<u>t=め</u>
秋田県	八郎潟町	浦大町脇 平	避難勧告	14	40	9月16日 17時00分	9月17日 9時30分	
埼玉県	所沢市	本郷	避難勧告	4	10	9月15日 9時30分	9月16日 15時00分	
神奈川県	秦野市	鶴巻大椿 台	避難準備 情報			9月15日 12時00分	9月16日 10時30分	大雨のた め

長野県	飯田市	上村・南 信濃地域 の全域	避難勧告	1, 021	2, 196	9月16日 9時20分	9月16日 16時50分	
岐阜県	大垣市	上石津町 時山	避難勧告	40	100	9月15日 22時35分	9月16日 13時40分	
二舌旧	<b> </b>	府中、三 田の一部	避難指示	531	1, 401	9月16日 1時40分	9月16日 14時10分	河川増水および土
三重県	伊賀市	木津川流 域	避難勧告	492	1, 596		9月16日 14時10分	砂崩れの 危険があ るため
福井県	敦賀市	全域	避難勧告	28, 109	68, 254	9月16日 8時35分	9月16日 15時30分	笙の川増 水および 土砂災害 の危険性 のため
福井県	小浜市	全域	避難勧 <del>告</del>	11, 834	31, 072	9月16日 3時30分	9月16日 11時15分	河川増水 によるも のを含む
福井県	美浜町	丹生	避難指示	81	267	9月16日 6時20分	9月16日 12時47分	耳川増水 および土 砂災害の
田开东	天洪町	耳	避難勧告	880	2, 487	9月16日 7時30分	9月16日 12時47分	危険性の ため
福井県	若狭町	上中地域 全域	避難勧告	2, 419	7, 783	9月16日 5時00分	9月16日 13時50分	
滋賀県	大津市	国分2丁目 の一部	避難指示	3	12	9月21日 15時00分		
滋賀県	草津市	山寺町、 馬場町、 岡本町な ど	避難勧告	17		9月16日 6時00分	9月16日 13時50分	
滋賀県	栗東市	安養寺	避難勧告	173	600	9月16日 5時50分		
京都府	舞鶴市	全域	避難勧告	40, 148	87, 909	9月16日 6時45分	9月16日 19時39分	土砂災害 及び河川の 危険まった ため
		峰 域 町 物 域 町 地 戦 町 地 戦 町 り り り り り り り り り り り り り り り り り り	避難勧告	2, 202	6, 666	9月15日 22時30分	9月16日 12時45分	土砂災害 の危険性 が高まっ
京都府	京丹後市	峰山町新 治	避難勧告	7	12	9月16日 2時00分	9月16日 12時45分	たこと や、避難 判断水位
		網野町地 域、明後 町地域、 久美浜町 地域	避難準備 情報	772	2, 211	9月15日 22時30分	9月16日 12時45分	に達した ため
京都府	伊根町	大原	避難勧告	40	95	9月16日 2時00分	9月16日 10時00分	
水和桁	ア作以刊	日出	避難勧告	63	151	9月16日 1時25分	9月16日 10時00分	
京都府	南山城村	全域	避難勧告	1, 250	3, 068	9月16日 5時30分	9月16日 12時50分	土砂災害 や浸水被 害のおそ れのため

	1	1	1	1			1	
京都府	宇治田原町	一部地域	避難勧告	2, 741	7, 617	9月16日 5時15分	9月16日 13時00分	大雨の影 響で 等で で で で で で き 被 る が あ る が あ る が あ る が あ る が る る る る る る
大阪府	東大阪市	善町端下石上町町浦三町井条坊四上根、町町切石上、、町雲、町町町条六町根池、、町石山東、井出、、、町万町寺之日東、切手豊出本雲五客上、寺	避難勧告	10, 184	23, 891	9月16日 6時40分	9月16日 14時19分	
		百山	避難指示	4		9月16日 1時00分	9月16日 15時00分	
大阪府	島本町	桜井崎寺寺台瀬代井台、、、東東若広尺大大山広尺沢	避難指示	576	1, 400	9月16日 5時30分	9月16日 15時00分	
r.+		垂水区名	避難勧告	2	5	9月16日 6時30分	9月16日 12時50分	一部解除
兵庫県	神戸市	谷町猿倉	避難勧告	2	6	9月16日 6時30分		
		<u>南郷町</u>	避難勧 <del>告</del>	<u>6</u>	<u>15</u>	9月18日 13時00分		台風18 号の大雨 の影響に より土砂
兵庫県 	西宮市	<u>青葉台2丁</u> <u>目</u>	<u>避難勧告</u>	<u>2</u>	<u>6</u>	<u>9月18日</u> 13時00分		<u>災害の危</u> <u>険性が発</u> <u>生したた</u> <u>め</u>
		市島町市 島自治会 の一部	避難準備 情報	24	62	9月16日 2時00分	9月16日 9時30分	
兵庫県	丹波市	柏原町田 路及び母 坪自治会	避難準備 情報	260	625	9月16日 2時00分	9月16日 9時30分	河川増水 によるも のを含む
		氷上町生 郷	避難準備 情報	1, 639	4, 444	9月16日 2時00分	9月16日 9時30分	
奈良県	五條市	西吉野町	避難勧告	733	1, 613	9月16日 7時45分	9月16日 16時05分	
和歌山県	那智勝浦町	那智山、 市野野・八川 反明、 関、 中村	避難準備 情報	1, 442	2, 991	9月15日 15時15分	9月16日 11時25分	

# 〇水管理·国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等(9月<u>26</u>日<u>15:00</u>現在)

# 1) 海岸保全施設の被害状況

# 【直轄海岸】

整備局	都道府県	海岸	被害箇所	被害状況等	対策状況
東北	宮城県	仙台湾南部 海岸	なし	被害なし	-
関東	東京都	沖ノ鳥島	なし	被害なし	-
中部	静岡県	富士海岸(沼津~富士)	なし	被害なし	-
中部	静岡県	富士海岸 (蒲原)	蒲原工区 静岡市 1 箇所	No91+150~No92付近の消波堤 が沈下	対応検討中
中部	静岡県	駿河海岸	大井川工区 焼津市 1箇所	No28+120付近の消波堤が沈下	対応検討中
中部	静岡県	駿河海岸	焼津工区 焼津市 4 箇所	No11, 12, 13, 14付近の突堤が沈 下	対応検討中
中部	三重県	伊勢湾西南 海岸	なし	被害なし	-
北陸	新潟県	下新川海岸	なし	被害なし	-
近畿	兵庫県	東播海岸	なし	被害なし	-

# 【都道府県管理海岸】

	官垤海芹】				
整備局	都道府県	海岸	被害箇所	被害状況等	対策状況
東北	青森県、岩 手県、宮城 県、福島県	沿岸全域	なし	被害なし	-
関東	茨城県	茨城沿岸全 域	なし	被害なし	-
関東	千葉県	千葉沿岸全 域	なし	被害なし	-
関東	東京都	伊豆・小笠 原諸島	なし	被害なし	-
関東	神奈川県	相模湾沿岸 東京湾沿岸	なし	被害なし	-
中部	静岡県	静岡県沿岸 全域	なし	被害なし	-
中部	三重	三重県沿岸	なし	被害なし	-
中部	三重	井田地区 (七里御 浜)	紀宝町	人工リーフ被覆ブロック1箇所 の飛散(※海中の施設のた め、被害状況の詳細は現時点 で不明のため、数量が増える 可能性有り)	対応検討中
中部	愛知県	遠州灘沿岸 三河湾沿岸 伊勢湾沿岸	なし	被害なし	-
近畿	福井県	せいはま かと 勢浜、加斗	小浜市	海岸漂着流木あり	<u>災害関連緊急大規模漂着流木等</u> 処理対策事業での撤去を検討
近畿	福井県	たかはま <b>高浜</b>	高浜町	海岸漂着流木あり	<u>災害関連緊急大規模漂着流木等</u> 処理対策事業での撤去を検討

近畿	福井県	をた 佐田、久々 子	美浜町	海岸漂着流木あり	<u>災害関連緊急大規模漂着流木等</u> 処理対策事業での撤去を検討
近畿	福井県	し <sup>きみ</sup> <b>食見</b>	若狭町	海岸漂着流木あり	<u>災害関連緊急大規模漂着流木等</u> 処理対策事業での撤去を検討
近畿	京都府	神崎海岸 由良海岸	舞鶴市 宮津市	海岸漂着流木あり	<u>災害関連緊急大規模漂着流木等</u> 処理対策事業での撤去を検討
近畿	大阪府	大阪府沿岸 全域	なし	被害なし	-
近畿	兵庫県	兵庫県沿岸 全域	なし	被害なし	-
中部	和歌山県	和歌山県沿 岸全域	なし	被害なし(点検中)	-

# 2) 一般被害状況

・現時点で、直轄海岸・都道府県管理海岸の背後地における一般被害情報無し。

# 3) 高潮等の後の点検状況

# 【直轄海岸】

整備局	47. 古 広 旧	海岸	点検					
笠 佣 问	都道府県	<b>海</b> 序	開始時間	終了時間	進捗状況			
東北	宮城県	仙台湾南部 海岸	9/17 6:30	9/17 9:15	100%完了			
中部	静岡県	富士海岸(沼津~富士)	9/16 15:07	9/16 16:49	100%完了			
中部	静岡県	富士海岸 (蒲原)	9/17 8:30	9/17 12:00	100%完了			
中部	静岡県	駿河海岸	9/17 8:30	9/17 14:10	100%完了			
中部	三重県	伊勢湾西南海 岸	9/17 9:30	9/17 17:30	100%完了			
北陸	新潟県	下新川海岸	9/16 14:56	9/16 17:12	100%完了			
近畿	兵庫県	東播	9/16 9:00	9/17 15:00	100%完了			

# 【都道府県管理海岸】

整備局	都道府県	海岸		点検	È
金佣币	<b>御</b> 坦府宗	/ 世 / -	開始時間	終了時間	進捗状況
東北	青森県、岩手 県、宮城県、 福島県	沿岸全域	9/17 明朝	9/17 15:00	100%完了
関東	茨城県	茨城県沿岸全 域	9/17 5:30	9/17 15:00	100%完了
関東	千葉県	千葉県沿岸全 域	9/17 8:30	9/17 11:30	100%完了
関東	神奈川県	相模湾沿岸 東京湾沿岸	9/17 8:30	9/17 15:00	100%完了
中部	静岡県	静岡県沿岸全 域	9/17 8:30	9/17 13:00	100%完了
中部	三重県	県内	9/17 8:00	9/18 16:00	100%完了
中部	三重県	七里御浜	9/17 8:00	9/18 16:00	100%完了
中部	愛知県	遠州灘沿岸	9/17 13:00	9/17 17:00	100%完了

中部	愛知県	三河湾沿岸	9/17 9:00	9/17 17:00	100%完了
中部	愛知県	伊勢湾沿岸	9/17 9:00	9/17 17:00	100%完了
		加越沿岸	9/17 8:30	9/17 17:00	100%完了
近畿	福井県	若狭湾沿岸	9/17 8:30	<u>9/26 17:00</u> <u>(予定)</u>	<u>100%完了(予定)</u>
近畿	京都府	久美浜他11海岸	9/18 9:00	9/20 17:00	<u>100%完了</u>
近畿	大阪府	泉州海岸	9/16 11:30	9/16 14:55	100%完了
近畿	兵庫県	瀬戸内海側海岸 淡路他10海岸	9/16 5:00	9/17 17:00	100%完了
, _ , _ , _ ,	23.171	日本海側海岸 竹野・香住海岸	9/16 5:00	9/16 17:00	100%完了
近畿	和歌山県	和歌山他17海岸	9/17 9:00	9/19 15:00	100%完了

<sup>※</sup>上記以外の直轄海岸・都道府県海岸については、高潮・波浪警報がでていないため記載していない

# ○道路(9月26日15:00現在)

# 【高速道路】

被災による通行止め: 0区間

〇印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
	規制区間なし		

<sup>(</sup>参考) 雨量・高波等による事前通行規制の状況(0区間)

# 【直轄国道】

被災による通行止め:0区間

〇印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
	規制区間なし		

<sup>(</sup>参考) 雨量による事前通行規制の状況(0区間)

# 【補助国道】

被災による通行止め:<u>17区間</u>

〇印は規制中箇所

_	1XX1-0-0 42			
	路線名	区間名	被災状況	備考
0	国道405号	ニイガタケン ツナンマチ オオアカサワ またな 新潟県津南町大赤沢〜見玉		9/16 11:30 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
0	国道305号	フクイケン ミナミエチゼンチョウウノ ツルガシ オ福井県南越前町河野〜敦賀市大 オセダ 比田		9/19 6:15 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:物損有
0	国道371号	プカヤマケン ハシモトシ ヒラケー キタヤド 和歌山県橋本市彦谷〜北宿		9/16 5:00 全面通行止 迂回路:無 孤立集落:無 人身·物損:無

_				
	国道371号	ヮゕҡマケン コウヤグチチョウ コウヤサン 和歌山県高野口町高野山	法面崩落	9/16 11:00 全面通行止 迂回路:無 孤立集落:無 人身·物損:無 →9/24 17:00 規制解除
0	国道162号	キョウトフ キョウトシ ウキョウクケイホク シモュゲ 京都府京都市右京区京北下弓削 ナルタキバシ (鳴滝橋)	落橋	9/16 03:45 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
0	国道372号	キョウトフ カメカシ ヒエダ ノチョウ コー・ハナ 京都府亀岡市稗田野町 (湯ノ花 ドウロ 道路)	路面損傷	9/16 01:40 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
0	国道307号	キョウトフ・ウジタワラチョウ イワヤマ オクヤマダ 京都府宇治田原町岩山〜奥山田	法面崩落	9/16 04:30 全面通行止 迂回路:調査中 孤立集落:無 人身・物損:無
0	国道477号	キョウトフ・キョウトシ・ウキョウク・サガ・コシハタ 京都府京都市右京区嵯峨越畑	法面崩落	9/15 22:50 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
	国道425号	ナラケン がキタヤマ ムラフルカワ シモキタヤマムラ 奈良県上北山村古川~下北山村 むまず 音枝	法面崩落	9/17 9:30 全面通行止 迂回路:無 孤立集落:無 人身・物損:無 →9/26 11:30 規制解除
0	国道367号	シガケン タカシマシ イマヅチョウ ホサカ ケツキ 滋賀県高島市今津町保坂〜朽木 イチバ	路面陥没	9/16 7:00 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
	国道421号	シガケン ヒガシオウミシ サメチョウ ヒガシオウミ 滋賀県東近江市佐目町〜東近江 ウットヤチ チョウ 市萱尾町	法面崩落	9/16 2:00 全面通行止 迂回路:無 孤立集落:無 人身・物損:無 →9/24 14:00 規制解除
	国道421号	シガケン ヒガシオウミシ エイゲンジ アイダニチョウ       滋賀県東近江市永源寺相谷町~       ミエ ケンキョウ       三重県境	土砂流出	9/17 16:00 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無 →9/24 14:00 規制解除
0	国道306号	シガケン 「マスクラミ゚グン タがテョウ オシンがハタ 滋賀県犬上郡多賀町大君ヶ畑	法面崩落	9/17 16:00 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
0	国道422号	ミエケン イガシ ヒジキガワ ヒド 三重県伊賀市枅川〜比土	路肩崩壊	9/15 22:30 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
0	国道163号	・エケングラン ナカムラ 三重県伊賀市中村	法面崩落	9/16 3:00 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
0	国道165号	ミエケン イガシ オカダ 三重県伊賀市岡田	路面陥没	9/16 19:00 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
0	国道25号	ミエケン カメヤマシ セキチョウカネバ カブトイチバ 三重県亀山市関町金場〜加太市 場	路肩崩壊	9/15 20:30 全面通行止(事前→災害) 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
0	国道257号	アイチケン シンション アイゴウチョウ 愛知県新城市愛郷町	倒木	9/16 08:20 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
0	国道101号	アキタケン オガシ オガナカヤママチ カグチ 秋田県男鹿市男鹿中山町家口〜 フナガワミナトニイヤマ 船川港仁井山	路肩崩壊 および 路面冠水	9/16 16:00 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無

0	国道341号	アキタケン センボクシ タザワコタマガワ 秋田県仙北市田沢湖玉川	法面崩落	9/16 17:25 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無
0	国道418号	ナガノケン ヒラヤムラ ゴケン ゴヤ ギフ ケン 長野県平谷村五軒小屋(岐阜県 ザカイ ナカヒラ 境)~中平(R153交点)	法面崩落	9/16 16:00 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身·物損:無

【地方道】

15:00	9月19日	∃ 9:00	9月20日	15:00		9月24日	8:00		9月26日	<u>15:00</u>
引)	(144区	間)	(128区間	引)		(116区間	引)		(108区間	<u>1)</u>
規制なし	,									
2区間	→ 青森県	2区間	→ 青森県	1区間	$\rightarrow$	青森県	1区間	$\rightarrow$	青森県	1区間(法面崩落)
4区間	→ 岩手県	4区間	→ 岩手県	3区間	$\rightarrow$	岩手県	3区間	$\rightarrow$	岩手県	3区間(法面崩落等)
2区間	→ 秋田県	2区間	→ 秋田県	1区間	$\rightarrow$	秋田県	1区間	$\rightarrow$	秋田県	1区間(法面崩落)
1区間	→ 福島県	1区間	→ 福島県	1区間	$\rightarrow$	福島県	1区間	$\rightarrow$	福島県	<u>規制なし</u>
	栃木県	1区間	栃木県	規制なし						
3区間	→ 群馬県	2区間	→ 群馬県	2区間	$\rightarrow$	群馬県	1区間	$\rightarrow$	群馬県	1区間(路肩崩壊)
13区間	→ 長野県	12区間	→ 長野県	10区間	$\rightarrow$	長野県	9区間	$\rightarrow$	長野県	9区間(法面崩落等)
2区間	→ 山梨県	1区間	→ 山梨県	2区間	$\rightarrow$	山梨県	2区間	$\rightarrow$	山梨県	2区間(路肩崩壊)
7区間	→ 新潟県	4区間	→ 新潟県	1区間	$\rightarrow$	新潟県	規制なし	,		
5区間	→ 富山県	5区間	→ 富山県	5区間	$\rightarrow$	富山県	5区間	$\rightarrow$	富山県	<u>3</u> 区間(法面崩落等)
9区間	→ 三重県	9区間	→ 三重県	10区間	$\rightarrow$	三重県	10区間	$\rightarrow$	三重県	10区間(法面崩落等)
5区間	→ 愛知県	5区間	→ 愛知県	4区間	$\rightarrow$	愛知県	4区間	$\rightarrow$	愛知県	<u>1</u> 区間(法面崩落等)
規制なし	,									
5区間	→ 福井県	4区間	→ 福井県	4区間	$\rightarrow$	福井県	3区間	$\rightarrow$	福井県	<u>2</u> 区間(法面崩落)
28区間	→ 滋賀県	28区間	→ 滋賀県	21区間	$\rightarrow$	滋賀県	21区間	$\rightarrow$	滋賀県	<u>19</u> 区間(法面崩落等)
25区間	→ 京都府	22区間	→ 京都府	21区間	$\rightarrow$	京都府	19区間	$\rightarrow$	京都府	<u>17</u> 区間(法面崩落等)
8区間	→ 大阪府	8区間	→ 大阪府	7区間	$\rightarrow$	大阪府	3区間	$\rightarrow$	大阪府	<u>1</u> 区間(法面崩落)
4区間	→ 兵庫県	4区間	→ 兵庫県	4区間	$\rightarrow$	兵庫県	3区間	$\rightarrow$	兵庫県	<u>2</u> 区間(法面崩落等)
14区間	→ 奈良県	14区間	→ 奈良県	14区間	$\rightarrow$	奈良県	10区間	$\rightarrow$	奈良県	10区間(法面崩落等)
6区間	→ 和歌山	県4区間	→ 和歌山県	具4区間	$\rightarrow$	和歌山県	3区間	$\rightarrow$	和歌山県	3区間(法面崩落等)
9区間	→ 京都市	11区間	→ 京都市	13区間	$\rightarrow$	京都市	15区間	$\rightarrow$	京都市	<u>21</u> 区間(法面崩落等)
1区間	→ 神戸市	1区間	→ 神戸市	規制なし	, <del>→</del>	神戸市	2区間	$\rightarrow$	神戸市	2区間(法面崩落)
	2区間4区間4区区3区区間間間13区間間間13区区区区区5区財間14区間間5区間間14区間6区14区間6区14区間	15:00 9月19日 別 (144区) 規制間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間	15:00 9月19日 9:00 (144区間) 規制に 2区区間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間間	15:00 9月19日 9:00 9月20日 別 (144区間) 9月20日 規制なし 2区間 → 青森県 2区間 → 青森県県 4区間 → 秋福島県 2区間 → 岩田島県 2区間 日間 1区間 → 報語 1区間 → 報語 1区間	15:00	15:00	15:00	15:00	15:00	15:00

# 〇鉄道関係 (9月<u>26</u>日<u>15</u>:00現在) ·3事業者3路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	運車	運転休止		転再開	主な被害状況等
JR東海	飯田線	天竜峡駅~平岡駅	9/15	21:52			土砂流入(門島駅~唐笠駅間)
京阪電気鉄道	京津線	御陵駅~浜大津駅	9/16	0:30			土砂流入、道床一部流出(追分駅~大谷駅間)
信楽高原 <b>鉄</b> 道	信楽線	信楽駅~貴生川駅	9/15	20:28			貴生川駅〜紫香楽宮跡駅間 杣(そま)川橋りょうの橋脚1本と橋桁 2本流失

# ○自動車関係(9月<u>26</u>日<u>15</u>:00現在) 【バス関係】 ・現時点において 被害情報無し

・ 現時点において、被害	情報無し									
事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)							
	東北運輸局管内									
ジェイアールバス東北㈱	仙台~いわき線	運行再開								
新常磐交通㈱	田口でいれる歌	運行再開								
ジェイアールバス東北㈱	仙台~水沢・江刺線	運行再開								
岩手県交通㈱	個百~小八·江州縣	運行再開								
新常磐交通㈱	いわき~京都・大阪線	運行再開								
宮城交通㈱	仙台~郡山線	運行再開								
福島交通㈱	1四口~~和四脉	運行再開								

福島交通㈱	仙台~郡山·須賀川線	運行再開	
岩手県北自動車㈱	成网工主本伯	運行再開	
弘南バス㈱	盛岡~青森線	運行再開	
岩手県北自動車㈱	<b>#</b> 7 <b>*</b> 6	運行再開	
ジェイアールバス東北㈱	盛岡~弘前線	運行再開	
ジェイアールバス東北㈱		運行再開	
弘南バス(株)	仙台~弘前線	運行再開	
ジェイアールバス東北㈱	仙台~大館·鹿角線	運行再開	
秋北バス(株)		運行再開	
ジェイアールバス東北㈱	仙台~八戸線	運行再開	
ジェイアールバス東北㈱	仙台~青森線	運行再開	
ジェイアールバス東北㈱	盛岡~浄法寺・二戸線	運行再開	
秋北バス(株)		運行再開	
岩手県北自動車㈱	大館~盛岡線	運行再開	
石丁东北日到丰怀			
+- \r1 + \ <del></del> \ <del></del> \ \r1 /\u1\	北陸信越過		
新潟交通㈱	新潟-名古屋	運行再開	
"	新潟-池袋	運行再開	
アルピコ交通(株)	松本-名古屋	運行再開	
"	長野-名古屋	運行再開	
"	白馬一新宿	運行再開	
	長野一大阪	運行再開	
"			
	長野一新宿	運行再開	
// // // // // // // // // // // // //	茅野一大阪	運行再開	
信南交通㈱	箕輪一大阪	運行再開	
信南交通㈱	飯田-長野	運行再開	
北陸鉄道	金沢一名古屋	運行再開	
// // // // // // // // // // // // //	金沢一大阪	運行再開	
"	金沢一白川郷	運行再開	
富山地方鉄道	富山-名古屋	運行再開	
"	富山-大阪	運行再開	
	〇中国運	輸局管内	
中国JRバス(株)	网儿 土炬	~~ 工明	
両備HD㈱	岡山~大阪	運行再開	
中国JRバス(株)	出雲~神戸	運行再開	
中国JRバス(株)	出雲~大阪	運行再開	
中国JRバス(株)	広島~大阪	運行再開	
中国JRバス㈱	広島~京都	運行再開	
	〇関東運		
京王バス東	新宿~富士山五合目	運行再開	
富士急山梨バス	新宿~富士山五合目	運行再開	
山梨交通	新宿~諏訪·岡谷·茅野	運行再開	
アルピコ交通	新宿~諏訪・岡谷・茅野	運行再開	
ジェイアールバス関東			
	新宿~諏訪・岡谷・茅野	運行再開	
京王バス東	新宿~名古屋	運行再開	
名鉄バス	新宿~名古屋	運行再開	
京王バス東	新宿~扇沢(白馬)	運行再開	
アルピコ交通	新宿~扇沢(白馬)	運行再開	
ジェイアールバス関東	東京駅~河口湖	運行再開	
富士急山梨バス	東京駅~河口湖	運行再開	
ジェイアールバス関東	東京駅~大阪駅		
		運行再開	
ジェイアールバス関東	東京駅~静岡駅・名古屋駅	運行再開	
ジェイアールバス関東	東京駅~御殿場駅	運行再開	
ジェイアールバス関東	東京駅~富士・富士宮	運行再開	
富士急静岡バス			
1 鱼工总时间八人	東京駅~富士・富士宮	理1丁冉	
	東京駅〜富士・富士宮 東京駅〜東京駅〜東京スカイツリー	運行再開 運行再開	
ジェイアールバス関東	東京駅~東京スカイツリー	運行再開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル	東京駅~東京スカイツリー 東京駅~東京スカイツリー	運行再開 運行再開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東	東京駅~東京スカイツリー 東京駅~東京スカイツリー 東京駅~清水・新静岡	運行再開 運行再開 運行再開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン	東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜清水・新静岡 東京駅〜しずてつジャストライン	運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン 山梨交通	東京駅~東京スカイツリー 東京駅~東京スカイツリー 東京駅~清水・新静岡 東京駅~しずてつジャストライン 山梨県内の一部路線	運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン	東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜清水・新静岡 東京駅〜しずてつジャストライン	運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン 山梨交通 富士急山梨バス	東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜清水・新静岡 東京駅〜しずてつジャストライン 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線	運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン 山梨交通 富士急山梨バス 富士急平和観光	東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜清水・新静岡 東京駅〜しずてつジャストライン 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線	運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン 山梨交通 富士急山梨バス 富士急平和観光 京王電鉄バス	東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜清水・新静岡 東京駅〜しずてつジャストライン 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 新宿〜長野	運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開 運行再開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン 山梨交通 富士急山梨バス 富士急平和観光 京王電鉄バス アルピコ交通	東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜清水・新静岡 東京駅〜しずてつジャストライン 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 新宿〜長野 新宿〜長野	運行再開 運行再開 運行再開 運行再開開 運行再開開 運行再開開 運行再開 運行再	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン 山梨交通 富士急山梨バス 富士急平和観光 京王電鉄バス アルピコ交通 西東京バス、近鉄バス	東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜清水・新静岡 東京駅〜しずてつジャストライン 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 新宿〜長野 新宿〜長野	運行再開 運行再開 運行再開開 運行再再開 運行行再開開 運行行再開開 運行行再開開 運行時期開 運行再開開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン 山梨交通 富士急山梨バス 富士急平和観光 京王電鉄バス アルピコ交通 西東京バス、近鉄バス 京浜急行バス、日東交通、小湊鉄道他	東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜清水・新静岡 東京駅〜しずてつジャストライン 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 新宿〜長野 新宿〜長野 新宿〜大阪 (東京湾アクアラインを経由する全系統)	運行再開 運行再開開 運行再開開 運行再再開開 運行行再再開開 運行行再開開 運行行再開開 運行行再開開 運行再開開 運行再開開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン 山梨交通 富士急山梨バス 富士急平和観光 京王電鉄バス アルピコ交通 西東京バス、近鉄バス	東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜清水・新静岡 東京駅〜しずてつジャストライン 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 新宿〜長野 新宿〜長野	運行再開 運行再開 運行再開開 運行再再開 運行行再開開 運行行再開開 運行行再開開 運行時期開 運行再開開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン 山梨交通 富士急山梨バス 富士急平和観光 京王電鉄バス アルピコ交通 西東京バス、近鉄バス 京浜急行バス、日東交通、小湊鉄道他 西武バス、千曲バス	東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜清水・新静岡 東京駅〜しずてつジャストライン 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 新宿〜長野 新宿〜長野 新宿〜大阪 (東京湾アクアラインを経由する全系統) 池袋〜軽井沢	運行再開 運行再開開 運行再開開 運行行再開開 運行行再開開 運行行再開開 運行行再開開 運行行再開開 運行可再開開 運行可再開開	
ジェイアールバス関東 東武バスセントラル ジェイアールバス関東 しずてつジャストライン 山梨交通 富士急山梨バス 富士急平和観光 京王電鉄バス アルピコ交通 西東京バス、近鉄バス 京浜急行バス、日東交通、小湊鉄道他	東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜東京スカイツリー 東京駅〜清水・新静岡 東京駅〜しずてつジャストライン 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 山梨県内の一部路線 新宿〜長野 新宿〜長野 新宿〜大阪 (東京湾アクアラインを経由する全系統)	運行再開 運行再開開 運行再開開 運行再再開開 運行行再再開開 運行行再開開 運行行再開開 運行行再開開 運行再開開 運行再開開	

	いしんそ しこま	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
西武バス、千曲バス	池袋~小諸	運行再開	
西武バス、千曲バス	立川~小諸	運行再開	
		輸局管内	
しずてつジャストライン	静岡~甲府	運行再開	
しずてつジャストライン	静岡~横浜	運行再開	
しずてつジャストライン	静岡~東京	運行再開	
しずてつジャストライン	清水~東京	運行再開	
しずてつジャストライン	清水~東京	運行再開	
しずてつジャストライン	清水~成田	運行再開	
遠州鉄道	浜松~大阪	運行再開	
// //	浜松~大阪	運行再開	
名鉄バス	名古屋~松本	運行再開	
11000000000000000000000000000000000000	名古屋~長野	運行再開	
//	名古屋~福井	運行再開	
"	名古屋~新宿	運行再開	
"	名古屋~富山	運行再開	
//	名古屋~福井	運行再開	
"	名古屋~金沢	運行再開	
"	名古屋~神戸	運行再開	
//	名古屋~京都	運行再開	
"	名古屋~奈良	運行再開	
"	名古屋~徳島	運行再開	
"	名古屋~大分	運行再開	
"			
	名古屋~中部国際空港	運行再開	
JR東海バス	名古屋~京都	運行再開	
"	名古屋~大阪	運行再開	
"	名古屋~神戸	運行再開	
//	名古屋~東京	運行再開	
"	静岡~東京	運行再開	
//	静岡~大阪	運行再開	
"	名古屋~福井	運行再開	
"	名古屋~金沢	運行再開	
"	名古屋~出雲	運行再開	
三重交通	名古屋~南紀	運行再開	
//	東京~南紀	運行再開	
"	松阪・津~南紀	運行再開	
//	四日市~京都	運行再開	
//	津~京都	運行再開	
"	桑名~中部国際空港	運行再開	
"	四日市~中部国際空港	運行再開	
//	伊賀~大阪	運行再開	
"	四日市~大阪	運行再開	
//	伊賀~名古屋	運行再開	
京福バス	福井~名古屋	運行再開	
"	福井~大阪	運行再開	
// //	福井~東京	運行再開	
福井鉄道	福井~名古屋	運行再開	
//	福井~大阪	運行再開	
11	福井~東京	運行再開	
	〇近畿道	輸局管内	
西日本ジェイアールバス(株)	近畿圏~関東方面	運行再開	
"	近畿圏~四国方面	運行再開	
"	近畿圏~淡路方面	運行再開	
"	大阪~金沢	運行再開	
"	京都~舞鶴・小浜	運行再開	
"	大阪~白浜	運行再開	
ガロ	京都~米子・出雲・鳥取	運行再開	
和歌山バス(株)	大阪~白浜	運行再開	
神姫バス(株)	姫路~渋谷·新宿	運行再開	
淡路交通(株)	淡路~徳島	運行再開	
11	大阪~洲本	運行再開	
"	三宮~洲本	運行再開	
"	学研都市~洲本	運行再開	
"	三宮~西浦	運行再開	
//	三宮~福良	運行再開	
"	舞子~福良	運行再開	
日本交通(株)	大阪~鳥取・倉吉・米子	運行再開	
	八败 局权 后口 个丁	足门世間	
"	大阪~舞鶴	運行再開	

"	大阪~福知山	運行再開	
京阪バス(株)	京都~松山	運行再開	
"	京都~高知	運行再開	
"	京都~出雲・松江	運行再開	
"	京都~高松	運行再開	
"	京都~徳島	運行再開	
"	京都~米子	運行再開	
"	京都~四日市	運行再開	
南海バス(株)	大阪~高松	運行再開	
"	大阪~徳島	運行再開	
阪急バス(株)	大阪~松江・出雲	運行再開	
"	大阪~新見・三次	運行再開	
"	大阪~宮津	運行再開	
"	大阪~有馬温泉	運行再開	
"	大阪~高知	運行再開	
"	大阪~松山・八幡浜	運行再開	
11	大阪~高松	運行再開	
11	大阪~淡路島(津名、洲本)	運行再開	
11	大阪~徳島	運行再開	
"	大阪~阿波池田	運行再開	
"	大阪~松本	運行再開	
"	大阪~伊那・箕輪	運行再開	
"	大阪~諏訪・茅野	運行再開	
"	大阪~富山	運行再開	
11	大阪~金沢	運行再開	
11	大阪~福井	運行再開	
阪神バス(株)	大阪~徳島	運行再開	
11	大阪~今治	運行再開	
阪急観光バス(株)	大阪~湯村温泉	運行再開	
関西空港交通(株)	関西空港~京都	運行再開	
//	関西空港~和歌山	運行再開	
11	関西空港~高松	運行再開	
11	関西空港~徳島	運行再開	
11	関西空港~姫路	運行再開	
11	関西空港~岡山	運行再開	
大阪空港交通(株)	大阪(伊丹)空港~京都	運行再開	
"	大阪(伊丹)空港~姫路	運行再開	

【トラック関係】 ・中部運輸局管内のトラック事業者について、下記の被害あり。□ トラック車両2両が冠水により走行不能。 トレーラー車両1両が流木により破損。

【バスターミナル・自動車道関係】

【パパグーミアル・日羽千足内水】			
事業者名	路線名	被害状況	
㈱白糸ハイランドウェイ	白糸ハイランドウェイ	9/16 6:00~ 全面通行止め 9/17 規制解除	
西山ドライブウェイ(株)	嵐山高雄パークウェイ	9/16 全面通行止め(一部倒木及び土砂崩れ) 9/17 14:00~ 片側交互通行(土砂搬出作業中) 9/24 規制解除	

# 【整備事業関係】

- ・現時点において、被害情報無し
- 〇海事関係(9月26日15:00現在)
  - ・所管施設等で被害情報なし。
  - ·全事業者運航再開

E 尹未行	71-5	.= 71.15.=	
事業者名	航路名	運航状況	
大島汽船(株)	浦ノ浜~気仙沼	運航再開	
塩竃市	塩竃~朴島	運航再開	
酒田市	酒田~勝浦	運航再開	
網地島ライン株	石巻~長渡	運航再開	
シーパル女川汽船㈱	女川~江島	運航再開	
シィライン(株)	青森~佐井	運航再開	
	新潟~両津	運航再開	
佐渡汽船(株)	直江津~小木	運航再開	
	寺泊~赤泊	運航再開	
商船三井フェリー㈱	大洗~苫小牧	運航再開	

	東京~八丈島	運航再開
	東京湾内周遊	運航再開
<b>末たた</b> が(#)	神津島~熱海	運航再開
東海汽船(株)	東京~大島~神津島	運航再開
	熱海~大島	運航再開
	大島~下田	運航再開
小笠原海運㈱	東京~父島	運航再開
東京湾フェリー(株)	金谷~久里浜	運航再開
(4.7)	浅草~日の出	運航再開
東京都観光汽船㈱	日の出~お台場	運航再開
SICOSO EL PROSOS VISITANIA	日の出~有明	運航再開
(株)ポートサービス	横浜駅東口~山下公園	運航再開
箱根観光船(株)	箱根町~湖尻桃源台	運航再開
伊豆箱根鉄道㈱	伊豆関所跡~湖尻	運航再開
神新汽船㈱	神津島~下田	運航再開
	八丈島~青ヶ島	運航再開
伊豆諸島開発㈱	父島~母島	運航再開
	東京水辺ライン大回りルート	運航再開
(公財)東京都公園協会	東京水辺ライン小回りルート	運航再開
太平洋フェリー(株)	名古屋~仙台~苫小牧	運航再開
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	伊良湖~河和	運航再開
名鉄海上観光船(株)	師崎~篠島·日間賀島	運航再開
	師崎~伊良湖	運航再開
(株)エスパルスドリームフェリー	清水~土肥	運航再開
	津新港~空港島	運航再開
津エアポートライン(株)	松阪港~空港島	運航再開
鳥羽市	鳥羽~神島	運航再開
富士急マリンリゾート	熱海~初島~伊東	運航再開
伊勢湾フェリー(株)	鳥羽~伊良湖	運航再開
一色町	一色~佐久島	運航再開
(株)フェリーさんふらわあ	大阪~志布志	運航再開
新日本海フェリー(株)	舞鶴~敦賀~新潟~秋田~小樽~苫小牧	
南海フェリー(株)	和歌山~徳島	運航再開
∓∓ ∓∓ <b>⊁</b> 0 <b>⊁</b> 6/\ /₄₄\	太湖快速	運航再開
琵琶湖汽船(株)	湖東C(近江今津~竹生島)	運航再開
海上アクセス(株)	神戸空港~関西空港	運航再開
沼島汽船(株)		運航再開
THE POT VITA	MARY WALL.	V=1001 3 1/13

# ○港湾関係(海岸保全施設を含む)(9月26日15:00現在)

- •和歌山県(和歌山下津港)、三重県(鵜殿港)、福井県(敦賀港、福井港)、富山県(伏木富山港)、青森県(八戸港 流木等による航路泊地閉塞や漂着の被害あり。
- ・三重県(木本港)において、防波堤上部エ一部欠落の被害あり。
- ・静岡県(御前崎港)において、根固ブロック飛散、防止策破損等の被害あり。

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
和歌山県	和歌山県	国際拠点	和歌山下津港	本港地区	流木等による航路泊地閉塞。撤去作業完了済
福井県	福井県	重要港湾	敦賀港	松原地区	景勝地「気比の松原」に漂着物が多数。撤去
福井県	福井県	重要港湾	敦賀港	川崎·松栄地区	流下土砂による航路埋没発生。撤去未了。
福井県	福井県	地方港湾	福井港		浮遊物による南航路泊地閉塞。撤去未了。
富山県	富山県	国際拠点	伏木富山港	東岩瀬地区~ 倉垣堀岡地区	流木等による漂着被害。撤去未了。
三重県	三重県	地方港湾	木本港	木本地区	防波堤上部工一部欠落。
三重県	三重県	地方港湾	鵜殿港	鵜殿地区	流木等による漂着被害。撤去未了。
静岡県	静岡県	重要港湾	御前崎港	マリンパーク地区	根固ブロック飛散、防止策破損 等。
青森県	青森県	重要港湾	八戸港	河原木地	流木等による泊地閉塞。撤去未了。

# 〇航空関係(9月<u>26</u>日<u>15</u>:00現在)

- ・空港施設等被害情報なし。
- ・欠航便なし
- 〇物流関係(9月26日15:00現在)
  - ・現時点において、被害情報無し

# 〇下水道(<u>9月26日15:00現在</u>)

【福井県 若狭町】 ・マンホールポンプ2箇所が浸水により機能停止。 現時点で、1箇所は本復旧済み。残りの1箇所は応急復旧済み。

#### 【滋賀県(流域)】

- ・流域幹線のマンホール等5箇所から溢水。現時点で、復旧済み。
- ・安土ポンプ場で電気設備が水没し、機能停止。現時点で、仮設ポンプにより応急対応中。
- ・守山ポンプ場において、流入ゲートの操作設備が故障。現時点で、応急復旧済み。
- ・マンホールポンプ1箇所(高島市)が冠水し、機能停止。現時点で、復旧済み。
- 関係市町において、下水道の使用自粛を実施していたが、現時点で解除済み。

#### 【滋賀県 湖南市】

・道路崩壊に伴い下水管きょ破損(約20~30m)。現時点で、応急復旧済み。

## 【滋賀県 甲賀市】

・マンホール3箇所から一時的に溢水したが、土のう設置により応急対応を実施し、現時点で復旧済み。

#### 【京都府(流域)】

・桂川中流流域下水道 向河原ポンプ場 浸水により機能停止。現時点で、応急復旧済み。

#### 【京都府 福知山市】

- ・土汚水中継ポンプ場が冠水。現時点で、応急復旧済み。
- ・金谷汚水中継ポンプ場が冠水。現時点で、応急復旧済み。
- ・マンホールポンプ57箇所が機能停止。現時点で、応急復旧済み。

#### 【京都府 亀岡市】

- ・保津浄化センターが冠水し、受電設備が機能停止。現時点で、水処理施設は仮設電源により稼働中。 汚泥処理が機能停止。現時点で、応急復旧済み。
- ・マンホールポンプ2箇所が機能停止。現時点で、応急復旧済み。

# 【京都府 南丹市】

・西部浄化センター・西本梅浄化センターが冠水。現時点で、復旧済み。

#### 【京都府 京都市】

- ・嵐山マンホールポンプ場が浸水による機能停止。現時点で、復旧済み。
- 静市マンホールポンプ場において、一時的に溢水したが、バキューム車により応急対応を実施し、 現時点で復旧済み。
- ・鳥羽水環境保全センターが浸水し一時機能停止。現時点で、水処理施設は正常に稼働中。
- ・鳥羽水環境保全センター吉祥院支所が浸水し一部機能停止。現時点で、本復旧済み。

## 【大阪府 豊能町】

・マンホールポンプ1箇所が機能停止。現時点で、バキューム車による応急対応中。

## 【和歌山県 高野町】

・中之橋分流汚水中継ポンプ場が冠水し、4台の主ポンプが機能停止。現時点で、主ポンプ2台が応急復旧済み。 引き続き、残りの主ポンプの応急復旧作業中。

#### 【青森県 鰺ヶ沢町】

- ・鰺ヶ沢浄化センターが浸水し、一時機能停止。現時点で、水処理施設は正常に稼働。
- ・汚泥処理施設が浸水により機能停止。現時点で、汚泥は移動脱水車による対応を実施。

#### 【徳島県 徳島市】

・公共下水道雨水路側壁部が損傷。現時点で、応急復旧済み。

#### 〇公園(9月<u>26</u>日<u>15:00</u>現在)

## 【国営公園】

- ・淀川河川公園(国営)・・・京都府・大阪府(40地区中32地区が冠水等)
- ・国営飛鳥歴史公園・・・石舞台地区(倒木)、キトラ古墳周辺地区(小規模法面崩壊)
- ・国営木曽三川公園(岐阜県・愛知県・三重県)・・・アクアワールド水郷パークセンターを除き開園。 アクアワールド水郷パークセンター内の義呂池(ぎろいけ)水位上昇により園路が冠水し使用中止
- ・国営昭和記念公園(東京都)、国営武蔵丘陵森林公園(埼玉県)、国営常陸海浜公園(茨城県)、 国営越後丘陵公園 (新潟県)、国営アルプスあづみの公園(長野県)は17日通常開園。

#### 【北海道】

春採公園(北海道釧路市)にて法面崩落発生。

#### 【青森県】

- ・大仏公園、弘前市小沢墓地公園(青森県弘前市)において法面崩落。
- ・南部町ふれあい公園(青森県南部町)において、園路、柵、街灯等破損。

#### 【秋田県】

・男鹿市総合運動公園(秋田県男鹿市)において法面崩落。

#### 【福島県】

・平中央公園、好間中央公園、21世紀の森公園(福島県いわき市)において、園路等破損。

#### 【千葉県】

・稲毛海浜公園(千葉市)において、導流堤石積み崩落等発生。

#### 【新潟県】

- ・長岡市信濃川河川公園、長岡市信濃川右岸運動公園、北部運動公園、東川口河川公園、西川口河川公園、 長岡市第2スポーツ広場(新潟県長岡市)において冠水等。
- 湯沢高原スキー場(新潟県湯沢町)において法面崩壊。

#### 【福井県】

・若狭総合公園(福井県小浜市)において園路、法面崩壊。

#### 【長野県】

- ・八幡親水公園(長野県千曲市)において駐車場舗装流出。
- ・荒神山公園(長野県辰野町)において擁壁に亀裂発生。

#### 【三重県】

- ・鈴鹿川河川緑地(三重県鈴鹿市)において擬木柵倒壊、車止め倒壊、冠水等。
- ・武庫川河川敷緑地、猪名川河川敷緑地、猪名川第1~4運動広場、猪名川テニスコート、

#### 【滋賀県】

- ・野洲川河川公園(滋賀県甲賀市)において、テニスコート防球ネット破損。
- <u>・野洲川親水公園(滋賀県湖南市)、大戸川緑地(滋賀県大津市)において、園路破損、冠水等。</u>
- ・長等公園、蝉丸の里公園(滋賀県大津市)において法面崩壊。

#### 【京都府】

- ・桂川緑地上野橋東詰公園、桂川緑地離宮前公園、桂川緑地、久世橋東詰公園、久世橋西詰公園、 宇治川公園(京都市)において園内施設流出、冠水等。
- ・東山自然緑地、伏見北堀公園(京都市)において法面崩壊。

#### 【大阪府】

- ・箕面公園(大阪府箕面市)において園路路肩崩壊。
- ・枚岡公園(大阪府東大阪市)において石積み崩壊。
- ・猪名川運動公園(大阪府池田市)において冠水等。
- ・光風台4丁目2号緑地(大阪府豊能町)において擁壁、側溝崩壊。
- ・光風台6丁目緑地(大阪府豊能町)において擁壁崩壊。
- ・大和川河川敷公園(大阪府八尾市)において冠水等。
- ・香里ケ丘東公園(大阪府牧方市)において法面崩壊。

#### 【兵庫県】

神津運動広場(兵庫県伊丹市)において冠水等。

- ・山田コミュニティテニスコート(兵庫県伊丹市)において暴風によるネット破損。
- ・東久代公園(兵庫県川西市)において冠水等。
- ・加古川河川敷緑地(米田地区・河原地区・両荘地区)(兵庫県加古川市)において冠水等。

# 【和歌山県】

- ・紀の川第2緑地、紀の川第7緑地、満屋広場(和歌山県和歌山市)においてフェンス破損、仮設トイレ破損、 冠水等。
- 南馬場緑地公園(和歌山県橋本市)において冠水等。
- ・ふるさとの川総合公園(和歌山県有田市)において、冠水等。

#### 〇宅地(9月26日15:00現在)

- 現時点において、被害情報無し
- 〇公営住宅関連(9月24日8:00現在)
  - ・北海道釧路市営・・・法面が崩落し、道路を閉塞(土砂撤去済み、養生準備中)
  - 北海道釧路町営・・・床上浸水4戸、床下浸水4戸(国道通行止めで現地確認できず)
  - •青森県南部町営・・・床上浸水1戸
  - ・埼玉県営・・・雨漏れ・漏水8件、1階水回り逆流3団地、バルコニー樋詰まり1件、樹木損傷1件 県内市営・・・雨漏れ1件、ベランダ破損1件、雨樋破損1件、樹木転倒1件、道路倒木による玄関扉破損1件 〈突風〉熊谷市営・・・ガラス破損4件、アンテナ転倒、屋根一部破損

行田市営・・・ガラス破損1件

- •東京都八王子市営•••外壁破損1件
- 横浜市営・・・雨漏れ5件、エレベーターピット冠水4件

- ·相模原市営···駐輪場屋根一部破損1件
- ・長野県営・・・市道の倒木により、停電発生(16日11:00頃→同日23:30頃復旧済み)、入居者の車両損傷
- ・静岡県営・・・雨漏れ2件、隔て板損傷1件、ベランダ給湯器配管漏れ1件
- ・京都府営・・・床上浸水12件、雨漏れ等5件

京都市営・・・床上浸水8件、雨漏れ3件、地デジブースター水没(復旧済み)

京都市除く市営・・・床上浸水8件、床下浸水8件、雨漏れ等17件、団地内擁壁・通路崩壊3件

・大阪府営・・・雨漏れ、倒木、機器設備不良等 計75件

大阪市営···雨漏れ、屋外通路陥没、CB塀·PS扉·樋等破損、倒木等 計50件

大阪市除く市町営・・・雨漏れ28件、土壁落下1件、TV用ブースター水没1件

・兵庫県営・・・雨漏れ等 64件

神戸市営・・・雨漏り、機器設備不良、ベランダ隔壁破損、外灯折れ、倒木等計64件神戸市除く市営・・・床下浸水10件、雨漏れ4件

- ·和歌山県内市営···床上浸水20件、水道施設破損1棟、屋上防水·屋根等破損2棟
- ・徳島県牟岐町営・・・突風により、玄関扉とベランダ隔て板が破損

#### 〇官庁施設(9月24日8:00現在)

- ・関東地方整備局管内7施設において、漏水等の被害あり
- ・中部地方整備局管内5施設において、漏水あり
- ・近畿地方整備局管内3施設において、漏水あり

## ○観光関係(9月26日15:00現在)

- ・京都府の登録旅館の2施設において浸水の被害あり
- ・福井県の登録旅館の1施設において浸水の被害あり
- ・秋田県の登録旅館の1施設において浸水の被害あり
- ・秋田県の非登録の宿泊施設1施設において温泉設備の被害あり
- ・岩手県の非登録の宿泊施設2施設において浸水の被害あり

問合先:水管理•国土保全局防災課災害対策室 澤頭

代 表:03-5253-8111 内線35-832

直 通:03-5253-8461