

同時発表

東北地方整備局・秋田県・岩手県

平成19年9月21日
 河川局 防災課
 河川局 治水課
 道路局 国道・防災課

台風第11号及び前線による大雨に関する 災害緊急調査団の派遣について

平成19年9月15日からの前線と台風第11号から変わった低気圧の影響による大雨に伴い、各地で公共土木施設の大きな被害が発生していることから、被災状況の調査や早期復旧に向けた復旧工法等の技術的指導のため、災害緊急調査団の派遣を行います。

なお、当日の天候状況により、行程の変更もあり得ます。

秋田県と岩手県からの要請を受けて、地方公共団体が管理している施設等のうち、早急な復旧が必要な箇所に対する技術的指導を行います。

また、国土交通省管理の河川のうち、被害発生箇所について、本省担当官等による現地調査を行います。

①派遣先・日程（具体的な行程は別紙1,2のとおり）

秋田県 9月22日 【別紙1】

岩手県 9月25日～26日 【別紙2】

②派遣メンバー（予定）

本省河川局

防災課

総括災害査定官	田上 澄雄	(たのうえ すみお)
基準第二係長	斉藤 正道	(さいとう まさみち)
審査係主任	大島 秀則	(おおしま ひでのり)
企画専門官	豊口 佳之	(とよぐち よしゆき)
調査係長	伊藤 壮志	(いとう たけし)
地域河川係長	安永 一夫	(やすなが かずお)

治水課

河川環境課 流域治水室

本省道路局

国道・防災課

東北地方整備局

企画部

河川部

課長 補佐 原田 吉信 (はらだ よしのぶ)

技術開発調整官 木内 良春 (きのうち よしはる)

河川情報管理官 西川 和雄 (にしかわ かずお)

地域河川調整官 谷田 広樹 (たにだ ひろき)

河川計画課長 尾藤 文人 (びとう ふみと)

問い合わせ先

代表 03(5253)8111

(全般及び県等の災害復旧に関する件)

河川局防災課 水防企画官 元永 秀 (内線 35713) 直通 03(5253)8458

(国土交通省管理の河川に関する件)

河川局治水課 河川整備調整官 平井 秀輝 (内線 35502) 直通 03(5253)8452

(国土交通省管理等の道路に関する件)

道路局国道・防災課 企画専門官 大野 昌仁 (内線 37812) 直通 03(5253)8489

秋田県への災害緊急調査団の派遣について

現地調査の行程、派遣者は以下のとおり。

1. 現地調査行程（予定）：

〔9月22日（土）〕

8：40～	9：20	概要説明（北秋田地域振興局）
10：00～	10：30	①一級河川 小阿仁川、阿仁川（北秋田市合川地内）
10：50～	11：10	②一級河川 阿仁川（北秋田市森吉浦田地内）
11：20～	11：40	③一級河川 阿仁川（北秋田市阿仁前田地内）
12：50～	13：10	④一般県道 比内森吉線（北秋田市森吉地内）
13：25～	13：50	⑤国道105号 新荒瀬橋（北秋田市阿仁地内）
14：50～	15：00	⑥一級河川 米代川（能代市二ッ井地内）
15：20～	15：40	⑦一級河川 米代川（能代市常盤地内）
16：00～	16：30	⑧一級河川 米代川（能代市扇田地内）

2. 派遣メンバー（予定）：

本省河川局防災課	総括災害査定官	田上 澄雄
本省河川局防災課	審査係主任	大島 秀則
本省河川局治水課	企画専門官	豊口 佳之
本省河川局河川環境課流域治水室	地域河川係長	安永 一夫
本省道路局国道・防災課	課長補佐	原田 吉信
東北地方整備局河川部	河川情報管理官	西川 和雄
東北地方整備局河川部	河川計画課長	尾藤 文人

行程・派遣者は変更もあり得ます。

概況説明を含め、現地での取材は随時可能です。現地の行程に関する問い合わせは、以下にお願いします。

①～⑤については、

秋田県河川砂防課 主幹 菅原 俊幸（018-860-2514）

⑥～⑧については、

能代河川国道事務所 副所長 山谷 博志（0185-70-1001）

秋田県緊急調査予定箇所 (H19.9.22)

①	河川 (県)	一級河川小阿仁川・阿仁川	北秋田市合川
②	河川 (県)	一級河川阿仁川	北秋田市森吉
③	河川 (県)	一級河川阿仁川	北秋田市阿仁前田
④	道路 (県)	一般県道 比内森吉線	北秋田市森吉
⑤	道路 (県)	国道105号 新荒瀬橋	北秋田市阿仁前田
⑥	河川 (国)	一級河川 米代川	能代市ニッ井
⑦	河川 (国)	一級河川 米代川	能代市常盤
⑧	河川 (国)	一級河川 米代川	能代市扇田

	道路・橋梁
	河川



秋田県災害緊急調査 被災状況写真

①一級河川 小阿仁川・阿仁川(北秋田市合川地区)



②一級河川 阿仁川(浦田地区)



③一級河川 阿仁川(北秋田市阿仁前田地区)



④一般県道 比内森吉線(北秋田市森吉地区)



⑤国道105号 新荒瀬橋(北秋田市阿仁町地区)



岩手県への災害緊急調査団の派遣について

1. 現地調査行程（予定）：

〔9月25日（火）〕

- 11：10～11：40 岩手県庁（岩手県より概況説明）
13：30～14：30 ①一級河川 矢神川（八幡平市田山地内）
14：40～15：40 ②一級河川 安比川（二戸市石橋地内）

〔9月26日（水）〕

- 9：40～10：00 ③町道 小坂桐沢線 桐沢橋（西和賀町沢内川舟地内）
10：30～11：00 ④町道 丸子峠線（西和賀町本屋敷地内）
13：30～15：00 ⑤一級河川 黄海川（藤沢町川口地内）

2. 派遣メンバー（予定）

本省河川局防災課 総括災害査定官：田上 澄雄
本省河川局防災課 係 長：斉藤 正道
東北地方整備局企画部 技術開発調整官：木内 良春

行程・派遣者は変更もあり得ます。

岩手県庁での概況説明を含め、現地での取材は随時可能です。現地の行程に関する問い合わせは、以下にお願いします。

岩手県 県土整備部 砂防災課 総括主査 佐々木 範喜(019-629-5920)

国土交通省管理の北上川における現地調査の行程、派遣者は以下のとおり。

1. 現地調査行程（予定）

〔9月25日（火）〕

- 11：10～11：40 岩手県庁（岩手県より概況説明）
12：00～17：30 北上川被災箇所（盛岡市・奥州市・一関市）

2. 派遣メンバー（予定）

本省河川局治水課 係 長：伊藤 壮志
東北地方整備局 地域河川調整官：谷田 広樹

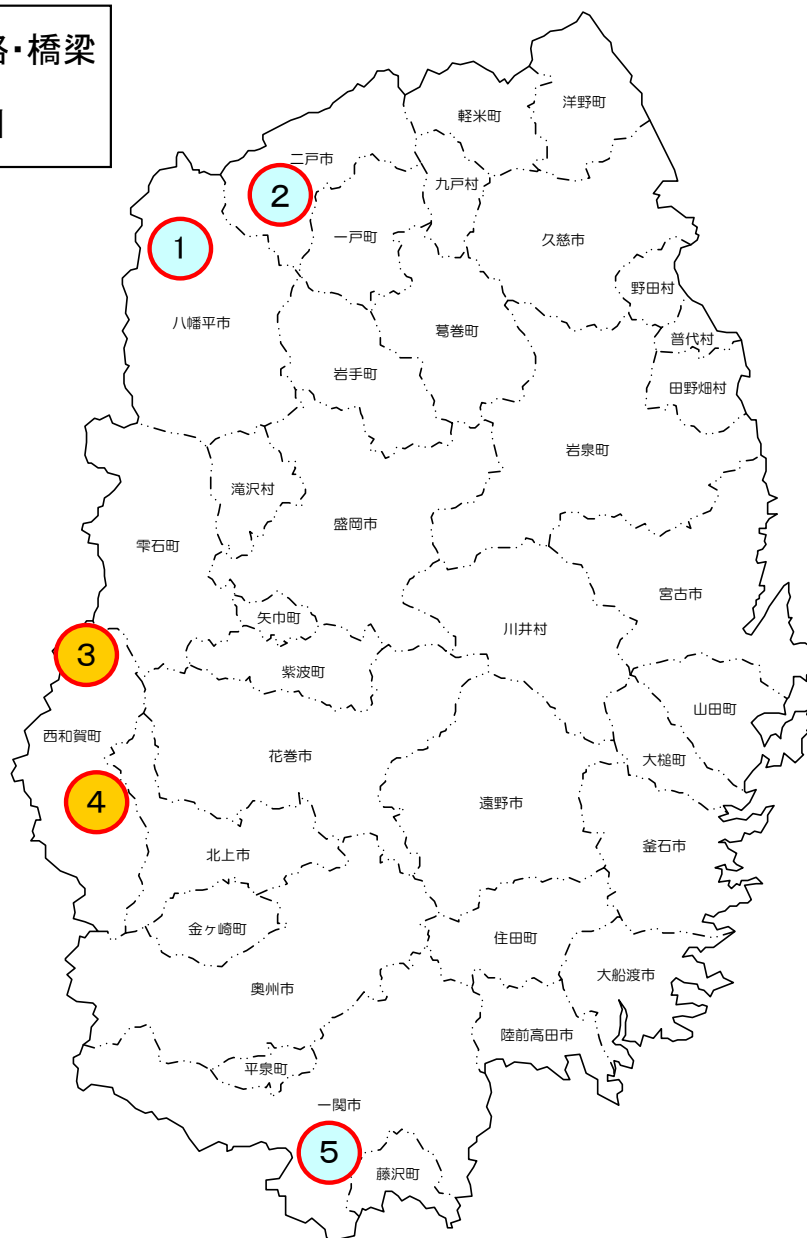
行程・派遣者は変更もあり得ます。

現地での取材は、随時可能です。現地の行程に関する問い合わせは、以下にお願いします。

北上川については、岩手河川国道事務所 副所長 西條一彦（019-624-3131）

岩手県 緊急調査予定箇所 (H19.9.25~9.26)

	工 種	路線・河川名	位 置
①	河川(県)	一級河川 矢神川	八幡平市田山地内
②	河川(県)	一級河川 安比川	二戸市石橋地内
③	道路(町)	町道 小坂桐沢線 桐沢橋	西和賀町沢内川舟地内
④	道路(町)	町道 丸子峠線	西和賀町本屋敷地内
⑤	河川(県)	一級河川 黄海川	藤沢町川口地内



岩手県災害緊急調査 被災状況写真

①一級河川 矢神川(八幡平市田山地区内)



②一級河川 安比川(二戸市石橋地区内)



③町道小坂桐沢線 桐沢橋(西和賀町沢内川舟地区内)



④町道 丸子峠線(西和賀町本屋敷地区内)



⑤一級河川 黄海川(藤沢町川口地区内)

