

令和元年11月5日  
国土交通省 東北地方整備局  
北上川下流河川事務所

## 記者発表資料

### 第2回 鳴瀬川堤防調査委員会を開催します ～堤防決壊の原因究明に向けて～

国土交通省東北地方整備局では、令和元年台風第19号による大雨の影響により、鳴瀬川水系吉田川（宮城県大郷町粕川字伝三郎）で発生した堤防の決壊に対して、被災原因を特定し、原因に対応した堤防復旧工法の検討を行うため、下記の通り、第2回鳴瀬川堤防調査委員会を開催しますので、お知らせいたします。

#### 記

#### 1. 開催日時

日時：令和元年11月7日（木）10：00～12：00

#### 2. 開催場所

場所：ハーネル仙台2階 松島B（別添-1）  
（仙台市青葉区本町2-12-7）

#### 3. 公開等

- ・委員会は、公開いたします。
  - ・カメラ撮りは、公開後の冒頭部分のみ可能です。
  - ・会議での配付資料等は、東北地方整備局ホームページに掲載します。
  - ・委員会終了後に別途取材対応の時間を設けます。（委員会終了時刻は予定時刻と前後する可能性がありますのでご了承下さい。）
  - ・ただし、今後予定されている検討業務や工事の発注における技術提案等に影響を及ぼす恐れがある内容が含まれる場合等は、非公開とさせていただく場合があります。
- ※その他、取材に関する詳細は、別添-2をご覧ください。

#### <発表記者会>

宮城県政記者会、東北電力記者会、東北専門記者会  
石巻記者クラブ、古川記者クラブ

#### 問合せ先

国土交通省 東北地方整備局  
TEL 022-225-2171（代表）

河川部 河川調査官 ながた ひとし（内線 3513）  
長田 仁

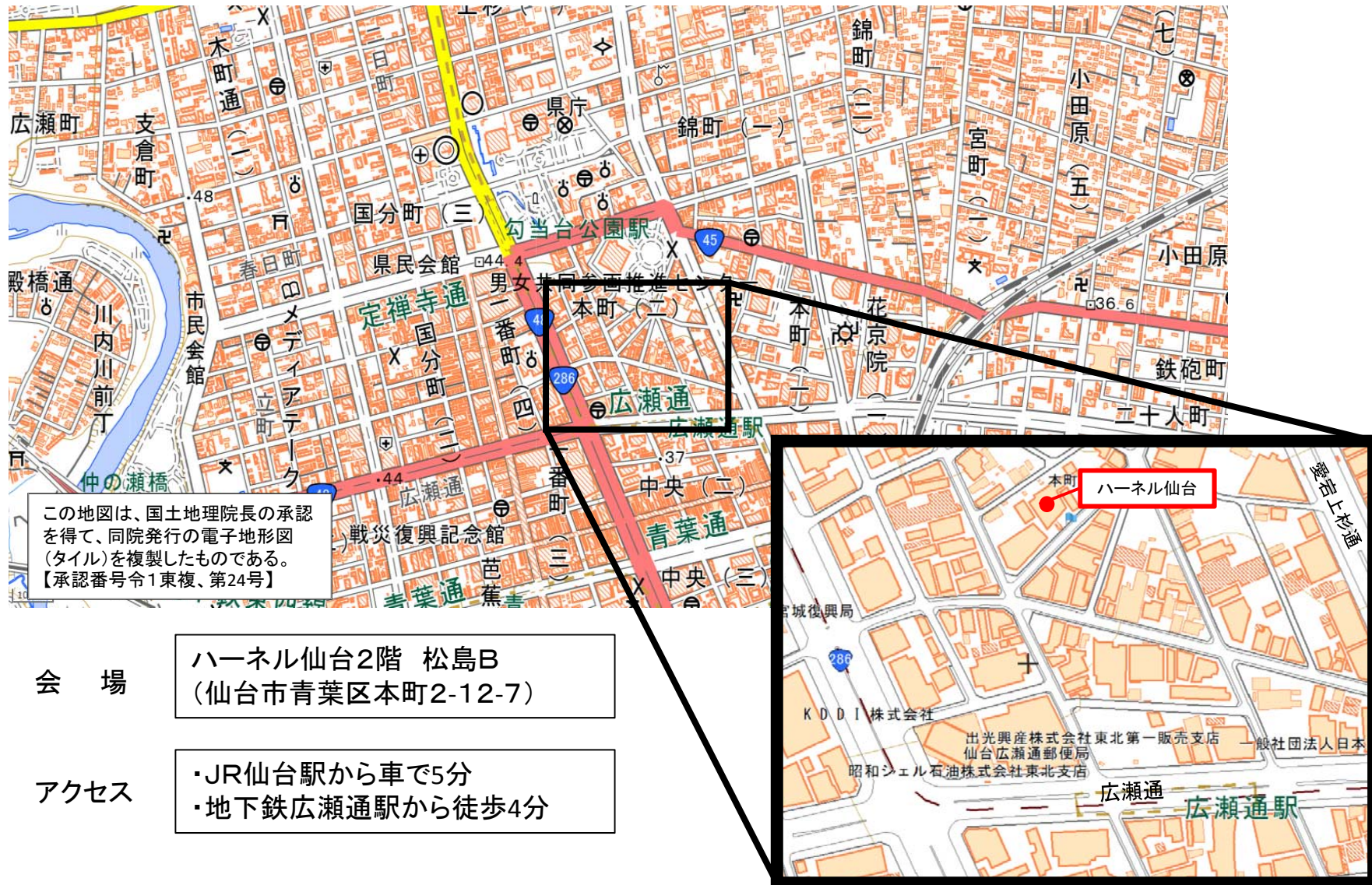
(参考)

## 鳴瀬川堤防調査委員会 委員名簿

氏名	所属・役職
梅田 信	東北大学大学院 工学研究科 准教授
風間 基樹	東北大学工学研究科 地盤工学研究室 教授
佐々木 哲也	国立研究開発法人 土木研究所 地質・地盤研究グループ 土質・震動チーム 上席研究員
田中 仁	東北大学大学院工学研究科・工学部 土木工学専攻 教授
服部 敦	国土交通省 国土技術政策総合研究所 河川研究部 水防災システム研究官

敬称略、50音順

## 第2回 鳴瀬川堤防調査委員会 会場案内



## 鳴瀬川堤防調査委員会の開催について (報道関係者の皆様へ)

標記委員会について下記の通り開催しますので、お知らせいたします。

### 記

1. 開催日時 令和元年11月7日(木) 10:00~12:00
2. 開催場所 ハーネル仙台2階 松島B(仙台市青葉区本町2-12-7)
3. 公開等
  - 委員会は、公開いたします。
  - カメラ撮りは、公開後の冒頭部分のみ可能です。
  - 会議での配付資料等は、東北地方整備局ホームページに掲載します。
  - 委員会終了後に別途取材対応の時間を設けます。(委員会終了時刻は予定時刻と前後する可能性がありますのでご了承下さい。)
  - ただし、今後予定されている検討業務や工事の発注における技術提案等に影響を及ぼす恐れがある内容が含まれる場合等は、非公開とさせていただく場合があります。
4. 報道関係者の受付
  - 受付日時 令和元年11月7日(木) 9:30~11:50まで
  - 受付場所 ハーネル仙台2階 松島B
  - 事前の登録は不要です。
  - 当日、受付にて必要事項を記入の後、係員の指示により会場へ入場をお願いします。
  - 会場には、報道関係者用のスペースを設ける予定です。(スペースが限られているため、机や椅子が不足する事態もあり得ますが、ご了承下さい。)
5. 取材に当たっての注意事項

取材に当たっては、以下の注意事項をご確認いただき、その遵守へのご協力をお願いします。

  - 当日、建物は他の団体も使用していますので、他団体の迷惑にならないようご協力をお願いします。
  - 報道関係者傍聴席での座席取りは、ご遠慮下さい。また、一つの社で多数の席を占有することのないようご協力をお願いします。
  - 事務局の指定した場所以外での撮影、取材は、ご遠慮下さい。
  - 傍聴席でのPC等の使用は、議事や他の傍聴者の迷惑にならない限り可能です。
  - 取材に必要な電源は、各社(各自)にてご用意下さい。
  - 携帯電話は、マナーモードにするか、電源をお切り下さい。
  - 会場では、着席のうえ、静粛に傍聴して下さい。
  - 会場での飲食及び喫煙はご遠慮下さい。
  - 事故防止の観点から、取材に当たっては節度ある行動をお願いします。
  - 手荷物・貴重品等の管理は各自にてお願いします。
  - 委員会の円滑な進行のため、係員の誘導、指示に従って下さい。