

平成27年9月23日（水）  
国土交通省関東地方整備局  
河川部  
下館河川事務所

## 記者発表資料

### 第1回 鬼怒川堤防調査委員会の開催について

国土交通省関東地方整備局では、平成27年9月関東・東北豪雨により、利根川水系鬼怒川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、下記のとおり、第1回 鬼怒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

平成27年9月28日（月） 10:00～12:00

#### 2. 開催場所

さいたま新都心合同庁舎2号館 5階 共用中会議室503（委員会会場）  
5階 共用小研修室5C（一般傍聴会場）

住所：埼玉県さいたま市中央区新都心2-1

開催場所の最寄り駅：

JR 京浜東北線・高崎線・宇都宮線「さいたま新都心駅」から徒歩約5分です。

JR 埼京線「北与野駅」から徒歩約7分です。

※駐車場はございませんので、公共交通機関をご利用下さい。

当庁舎はセキュリティ強化を目的にICゲートが設置されております。庁舎2階の入退館手続き時には身分証（社員証、免許証、保険証、パスポート等）で身分確認をさせていただきますので、来館の際には忘れずに身分証をご持参いただくようお願い致します。

#### 3. 公開等（委員会冒頭に規約（案）等を確認した後、下記のとおり公開予定です。）

- ・委員会は、報道機関を通じて公開いたします。
- ・カメラ撮りは、公開後の冒頭部分のみ可能です。
- ・報道機関以外の方で傍聴を希望される方は、別室でテレビ傍聴が可能です。
- ・会議での配布資料等は、関東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。
- ・ただし、次回以降の委員会で、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は、非公開とさせていただきます。

※その他、取材や傍聴等に関する詳細は、別添資料1及び2をご覧ください。

#### 発表記者クラブ

竹芝記者クラブ、神奈川県建設記者会、茨城県政記者クラブ、栃木県政記者クラブ、埼玉県政記者クラブ、筑西市記者クラブ、宇都宮市政記者クラブ

#### 問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局  
河川部 河川調査官 高橋 伸輔  
TEL：048-600-1419（災害対策室直通）

## 鬼怒川堤防調査委員会の開催について (報道の方へ)

標記委員会について下記のとおり開催しますので、お知らせいたします。

### 記

1. 開催日時 平成27年9月28日(月) 10:00~12:00
2. 開催場所 さいたま新都心合同庁舎2号館 5階 共用中会議室503  
住所: 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1  
開催場所の最寄り駅:  
JR 京浜東北線・高崎線・宇都宮線「さいたま新都心駅」から徒歩約5分です。  
JR 埼京線「北与野駅」から徒歩約7分です。  
※駐車場はございませんので、公共交通機関をご利用下さい。

当庁舎はセキュリティ強化を目的にICゲートが設置されております。庁舎2階の入退館手続き時には身分証(社員証、免許証、保険証、パスポート等)で身分確認をさせていただいておりますので、来館の際には忘れずに身分証をご持参いただくようお願い致します。

3. 公開等(委員会冒頭に規約(案)等を確認した後、下記のとおり公開予定です。)
  - ・委員会、報道機関を通じて公開いたします。
  - ・カメラ撮りは、公開後の冒頭部分のみ可能です。
  - ・報道機関以外の方で傍聴を希望される方は、別室でテレビ傍聴が可能です。
  - ・会議での配布資料等は、関東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。
  - ・ただし、次回以降の委員会で、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は、非公開とさせて頂く場合があります。
4. 報道関係者の受付
  - 受付日時 平成27年9月28日(月) 9:30~12:00まで
  - 受付場所 さいたま新都心合同庁舎2号館 5階 共用中会議室503
  - 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、ご了承ください。)
  - 当日は、受付にて「受付証」をお渡ししますので着用をお願いします。なお、お帰りの際に係員へ返却下さい。
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、ご遠慮ください。
  - 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、指示に従ってください。

## 鬼怒川堤防調査委員会の開催について (一般の方へ)

標記委員会について下記のとおり開催しますので、お知らせいたします。

### 記

1. 開催日時 平成27年9月28日(月) 10:00~12:00
2. 開催場所 さいたま新都心合同庁舎2号館 5階 共用小研修室5C (一般傍聴会場)  
住所: 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1  
開催場所の最寄り駅:  
JR 京浜東北線・高崎線・宇都宮線「さいたま新都心駅」から徒歩約5分です。  
JR 埼京線「北与野駅」から徒歩約7分です。  
※駐車場がございませんので、公共交通機関をご利用下さい。

当庁舎はセキュリティ強化を目的にICゲートが設置されております。庁舎2階の入退館手続き時には身分証等(社員証、免許証、保険証、パスポート等)で身分確認をさせていただきますので、来館の際には忘れずに身分証等をご持参いただくようお願い致します。

3. 委員会の公開  
委員会冒頭に規約(案)等を確認した後、下記のとおり公開予定です。  
公開となった場合、別室において中継映像で行います。
4. 傍聴希望者の受付
  - 受付日時 平成27年9月28日(月) 9:30~10:30
  - 受付場所 さいたま新都心合同庁舎2号館 5階 共用小研修室5C
  - 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。
  - 受付証明確認のため、受付にて「受付証」をお渡ししますので着用をお願いします。なお、お帰りの際に受付へ返却下さい。
  - 受付は先着順とし、会場の都合上、座席数は30名程度になります。満席になり次第、受付を終了させていただきますので、その際はご了承下さい。
5. 傍聴に当たっての注意事項  
傍聴に当たっては、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。
  - 事務局の指定した場所以外に立ち入ることはできません。
  - 他の傍聴者の迷惑になるような行為は、慎んで下さい。
  - 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。
  - 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、指示に従ってください。

## 鬼怒川堤防調査委員会

### 委 員 名 簿

|     |                     |  |
|-----|---------------------|--|
| 委 員 | いけだ ひろかず<br>池田 裕一   | 宇都宮大学 大学院 工学研究科<br>地球環境デザイン学専攻 教 授             |
| 委 員 | ささき てつや<br>佐々木 哲也   | 国立研究開発法人土木研究所<br>地質・地盤研究グループ<br>土質・振動チーム 上席研究員 |
| 委 員 | しみず よしひこ<br>清水 義彦   | 群馬大学 大学院 理工学府 教 授                              |
| 委 員 | せきね まさと<br>関根 正人    | 早稲田大学 理工学術院 創造理工学部<br>社会環境工学科 教 授              |
| 委 員 | たかはし あきひろ<br>高橋 章 浩 | 東京工業大学 大学院 理工学研究科<br>土木工学専攻 教 授                |
| 委 員 | とうはた いくお<br>東畑 郁生   | 公益社団法人 地盤工学会 会 長                               |
| 委 員 | はっとり あつし<br>服部 敦    | 国土交通省国土技術政策総合研究所<br>河川研究部河川研究室 室 長             |
| 委 員 | やすだ すすむ<br>安田 進     | 東京電機大学 理工学部 建築・都市環境学系<br>研究推進社会連携センター長 教 授     |

(敬称略 五十音順)