

令和 8 年 5 月 25 日  
国土交通省九州地方整備局  
大分河川国道事務所

## 『堤防決壊時の緊急対策シミュレーション』を開催します！

～洪水期を前に非常事態に備える～

全国各地で毎年のように観測史上最大の降雨量が記録され、堤防決壊等に伴う浸水被害が発生しています。

大分河川国道事務所ではこのような非常事態に備え、防災エキスパート会、災害協力業者（建設業者）、職員が一堂に会し、堤防決壊時に行う緊急的な機能回復対策の実務的なシミュレーション(模擬検討)を実施します。

### 令和 8 年度シミュレーションの開催概要

日時：6月1日（月）13:30開始

場所：大分河川国道事務所 3F 防災情報センター

参加：九州防災エキスパート会、災害協定業者、職員

- ・取材は13:30～16:30頃までの間で随時していただけます。
- ・シミュレーションの様子をご覧いただけます。

#### 【問合せ先】

国土交通省 九州地方整備局 大分河川国道事務所

技術副所長 : 上小牧 和貴 (かみこまき かずたか)

工務第一課長 : 高瀬 智 (たかせ あきら)

TEL : 097-544-4167 (代表)

TEL : 097-546-1463 (直通)

# 気候変動による水災害の激甚化・頻発化

- 短時間強雨の発生の増加や台風の大型化等により、近年は浸水被害が頻発しており、既に地球温暖化の影響が顕在化しているとみられる。さらに今後、気候変動による水災害の激甚化・頻発化が予測されている。
- こうした災害に備え、国土強靱化の取組を着実に推進するため、「実施中期計画」策定に係る検討を最大限加速化し、早急に策定する。

## ■毎年のように全国各地で浸水被害が発生

【平成27年9月関東・東北豪雨】



【平成28年8月台風第10号】



【平成29年7月九州北部豪雨】



【平成30年7月豪雨】



【令和元年東日本台風】



【令和2年7月豪雨】



【令和3年8月の大雨】



【令和4年8月の大雨】



【令和5年7月の大雨】



【令和6年9月の大雨】



出典：国土交通省HP「令和7年度国土交通省予算概要 水・国土保全局」より

# 平成30年 7月豪雨



岡山県 小田川

# 令和元年10月 東日本台風



長野県 千曲川

# 令和3年8月豪雨



【へり位置】佐賀県武雄市

【撮影位置】佐賀県武雄市

佐賀県 六角川