

# 今後のスケジュール

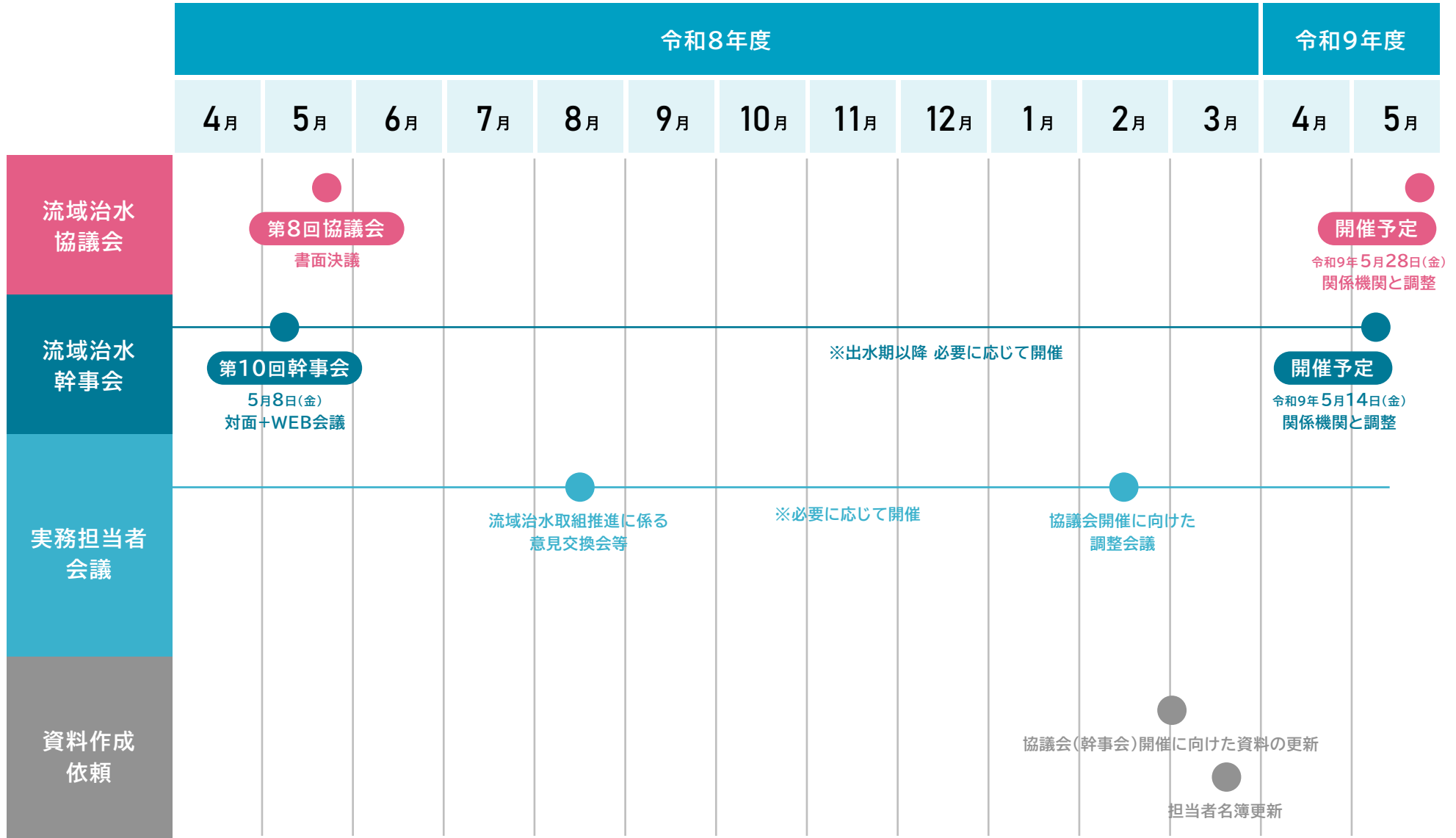
---

令和8年5月(書面決議)

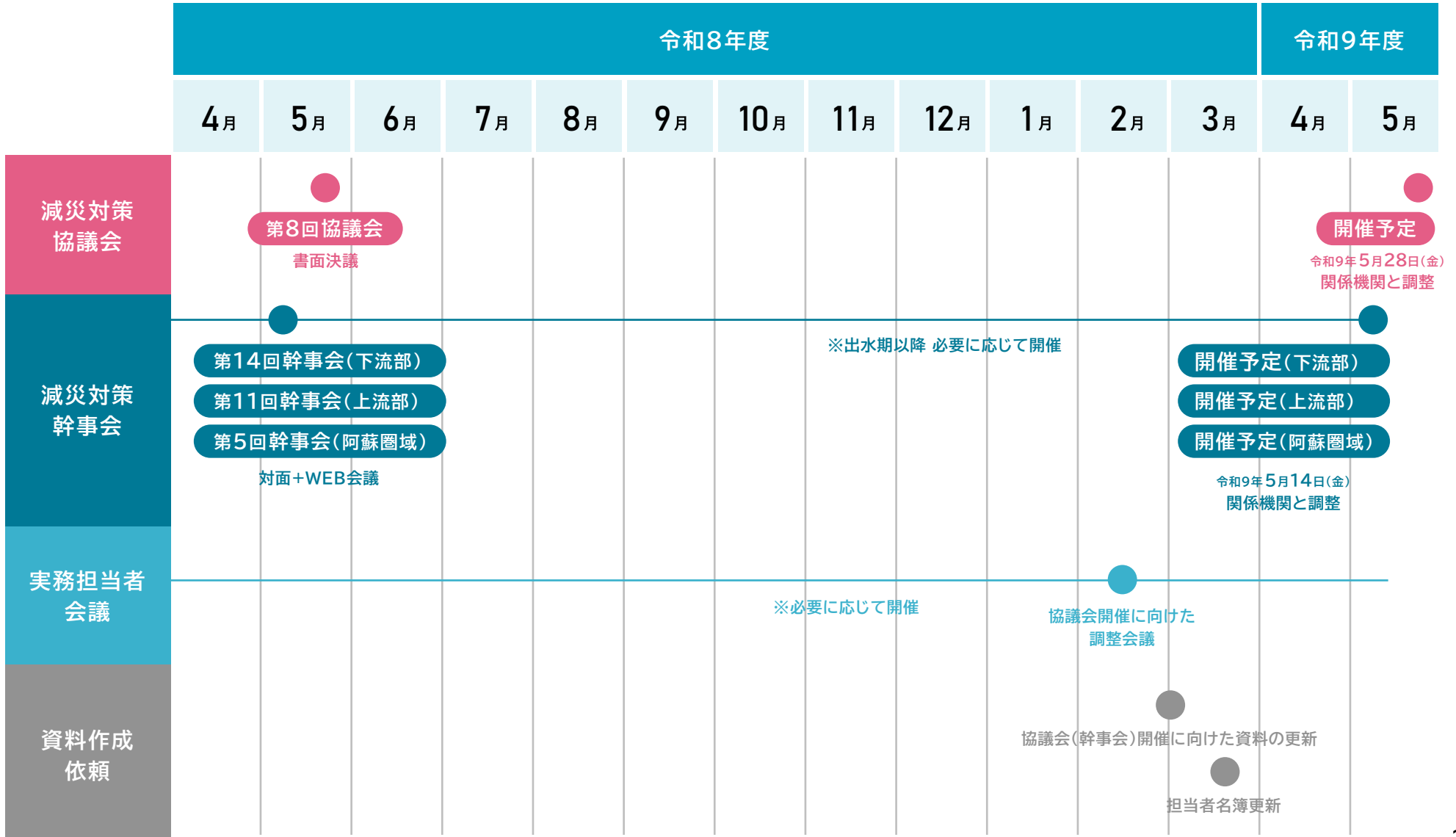
大分川・大野川水系流域治水協議会

大分川・大野川圏域大規模氾濫に関する減災対策協議会

# 大分川・大野川水系流域治水プロジェクト



# 大分川・大野川圏域における大規模氾濫に関する減災のための取組



## 連絡事項

# 令和7年度の流域治水の取組の進展について

※別添、参考資料

国土交通省

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

いのちと暮らしをまもる  
防災減災



流域治水

Press Release

令和8年4月10日  
水管理・国土保全局  
都 市 局  
住 宅 局

## 令和7年度の流域治水の取組の進展について ～令和8年度からの流域治水のさらなる加速化・深化に向けて～

令和7年度においても流域治水プロジェクトの取組が全国で進展しています。特にプロジェクトの取組にも位置づけられている洪水浸水想定区域については、一級・二級のすべての河川において令和7年度末までに作成・公表が完了しました。引き続き、令和8年度からの予算制度の拡充等により、流域治水の現場レベルでの実践をさらに加速化していきます。

### ○ 流域治水プロジェクトの取組の進展

- 流域治水プロジェクトの指標と見える化した7つの代表的な取組内容を整理しました（別添1）
- 水害リスク情報の空白を解消するため、令和3年の水防法改正により作成・公表対象を浸水範囲に住宅等の防護対象のある全ての一級・二級河川に拡大した洪水浸水想定区域について、目標である令和7年度末までに全ての河川（20,819河川）で作成・公表が完了しました。

### ○ 流域治水に係る予算制度の拡充

- 令和8年度より、流域における貯留や土地利用の工夫等の対策、住宅市街地における水害対策を推進するため、河川、まちづくりの分野において流域治水の取組に資する予算制度を拡充・創設します。【別添2、3】

### ○ 特定都市河川の取組の推進

- 令和7年度は、淀川水系、富士川水系、中川水系、馬淵川水系、筑後川水系、信濃川水系、山国川水系、広瀬川水系、最上川水系、荒川水系、紀の川水系、佐渡川水系の12水系88河川が特定都市河川に指定されました。また、休泊川水系、仁淀川水系、日高川水系、一宮川水系の4水系46河川の流域水害対策計画が策定されており、今後、特定都市河川における流域の取組が一層期待されます。【別添4】

### ○ 「NIPPON 防災資産」第2回認定の実施

- 令和6年5月に創設した地域で発生した災害の状況を分かりやすく伝える施設や災害の教訓を伝承する活動などを内閣府防災担当大臣及び国土交通大臣が認定する「NIPPON 防災資産」の制度について、令和7年度は新たに10件（優良認定：6件、認定：4件）の認定を行いました。【別添5】  
(URL: <https://www.mlit.go.jp/river/bousai/bousai-shisan/index.html>)

### ○ 土砂災害リスクを踏まえた防災まちづくりの推進

- 令和7年度に市町村管理構想等に位置づけられた地域生活拠点における防災まちづくりと連携した砂防関係施設の重点的な整備に向けて、令和8年度よりまちづくり連携砂防等事業が新たに山口県下関市で開始

されました。【別添6】

### ○ 関係省庁、流域関係者との連携強化

- 令和8年2月に「流域治水の推進に向けた関係省庁実務者会議」を開催し、関係省庁間の連携強化を進めています。(URL: <https://www.mlit.go.jp/river/kasen/suisin/renkei009.html>)
- 令和7年度は、全国のべ41ダムで事前放流を実施し、洪水に備えました。  
(URL: [https://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo04\\_hh\\_000286.html](https://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo04_hh_000286.html))
- 官民連携により実施している、流域の浸水状況をリアルタイムで把握する浸水センサについて、令和7年度は共通仕様を改定し、浸水センサの利用に関するガイドライン（案）を作成しました。引き続き、全国233の市町村をフィールドとして実証実験を継続します。【別添7】

### 【問い合わせ先】

(流域治水プロジェクト及び流域治水に係る予算制度の拡充について)

水管理・国土保全局 治水課 課長補佐 武田（内線35582） 流域治水推進係長 児島（内線35685）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8452（治水課）

(水害リスク情報について)

水管理・国土保全局 河川環境課 水防企画室 企画専門官 鳥山（内線35454） 水防調査係長 江口（内線35459）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8460

(住宅市街地総合整備事業について)

住宅局 市街地建築課 市街地住宅整備室 企画専門官 竹之内（内線39663） 係長 柳（内線39664）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-1631

(特定都市河川の取組の推進について)

水管理・国土保全局 治水課 課長補佐 鈴木（内線35572） 流域水害対策係長 山本（内線35684）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8455

(「NIPPON 防災資産」第2回認定について)

水管理・国土保全局 河川環境課 水防企画室 企画専門官 鳥山（内線35454） 水防企画係長 小川（内線35456）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8460

(まちづくり連携砂防等事業の取組について)

水管理・国土保全局 砂防部 保全課 課長補佐 辻（内線36232） 砂防技術係長 濱崎（内線36233）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8469

(流域治水の推進に向けた関係省庁実務者会議について)

水管理・国土保全局 治水課 課長補佐 武田（内線35582） 流域治水推進係長 児島（内線35685）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8455

(事前放流の実施状況について)

水管理・国土保全局 河川環境課流水企画室 企画専門官 三輪（内線35364） 水利係長 井出（内線35483）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8449

(ワンコイン浸水センサの実証実験について)

水管理・国土保全局 河川情報企画室 企画専門官 成島（内線35392）、流域情報係長 上平（内線35394）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8446

(都市局所管の流域治水の取組について)

都市局 都市安全課 専門調査官 佐々木（内線32333） 宅地耐震化係長 酒井（内線32335）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8400  
都市局 都市計画課 企画専門官 平井（内線32662） 交通計画係長 佐々木（内線32686）  
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8409