

国、府県、市等の多様な関係者が連携し、洪水による被害を軽減するためのハード・ソフト対策の総合的かつ継続的な推進を目的とした「猪名川・藻川の大規模氾濫に関する減災対策協議会」を開催しました。会議では、取り組み方針の見直し、取り組みの進捗状況、多岐にわたる取り組み内容について情報共有が行われました。

<猪名川・藻川の大規模氾濫に関する減災対策協議会の概要>

- 開催日：令和8年5月26日（火）15:30～16:30
- 場所：豊能府民センター 5階大会議室 及び Web会議
- 出席者：豊中市、池田市、尼崎市、伊丹市、川西市、大阪府、兵庫県、気象庁大阪管区気象台・神戸地方気象台、北大阪急行電鉄株式会社、能勢電鉄株式会社、独立行政法人水資源機構一庫ダム管理所、近畿地方整備局猪名川河川事務所
- 議事：規約の改定について、取り組み方針の見直しについて、取り組みの報告について、情報共有

協議会の様子



【概ね5年(令和8年～12年)で達成すべき目標、及び3本柱の取り組み】

◎5年間で達成すべき目標

猪名川・藻川の大規模水害に対し「逃げ遅れゼロ」「社会経済被害の最小化」を目指す

◎目標達成に向けた3本柱の取り組み

- ①逃げ遅れゼロに向けた迅速かつ確かな避難行動のための取り組み
- ②洪水氾濫による被害の軽減、避難時間の確保のための水防活動の取り組み
- ③一刻も早い生活再建・社会経済活動の回復を可能とするための排水活動の取り組み



開会挨拶



WEB併用



取り組みの進捗状況

- 取り組み方針の見直しについて
・R8～12年の追加。 (猪名川河川事務所)
- 各機関の取り組みの報告
・マイタイムライン作成講座の活動報告
・余野川流域勉強会の報告
・一庫大路次川における浸水想定区域の公表
・内外水統合型の水害リスクマップの作成の報告 (猪名川河川事務所)
- ・打ち水大作戦inあまがさき2025
・あまもり防災フェスタ (大阪管区気象台・神戸地方気象台)
- ・まちなか想定浸水深等標示板の設置 (尼崎市)

情報提供

- 淀川水系流域治水プロジェクト
・将来に渡って安全な流域を実現するため、特定都市河川浸水被害対策法の適用を検討し、さらなる治水対策を推進する。
- マイタイムライン作成支援ツール・手引き
・的確なタイミングで行動を選択できるよう住民一人ひとりの防災行動をあらかじめ定める「マイタイムライン作成の手引き」や「マイタイムライン作成支援ツール」を作成した。
- 一庫大路次川における洪水浸水想定区域の公表
・一庫大路次川が氾濫した場合に浸水が想定される区域、想定される水深及び浸水の継続時間を示した「洪水浸水想定区域等」を水防法第14条第1項第3号及び同法第4項の規定に基づき指定・公表し、関係町へ通知した。
- 防災・減災対策等強化事業推進費リーフレット【令和8年度版】
- 自然災害伝承碑(国土地理院パンフレット)
- TEC-FORCEと災害対策用機械(パンフレット等)
- NIPPON 防災資産について