

水害・土砂災害に係る今後の取組について

京都府建設交通部砂防課

◇京都府減災対策協議会の設立について

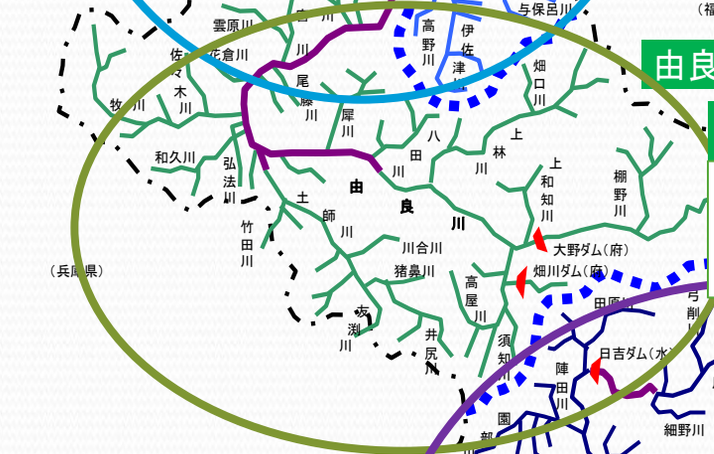


二級水系

京都府二級圏域減災対策協議会

関係市町村
舞鶴市、宮津市、京丹後市、伊根町、与謝野町

(福井県)

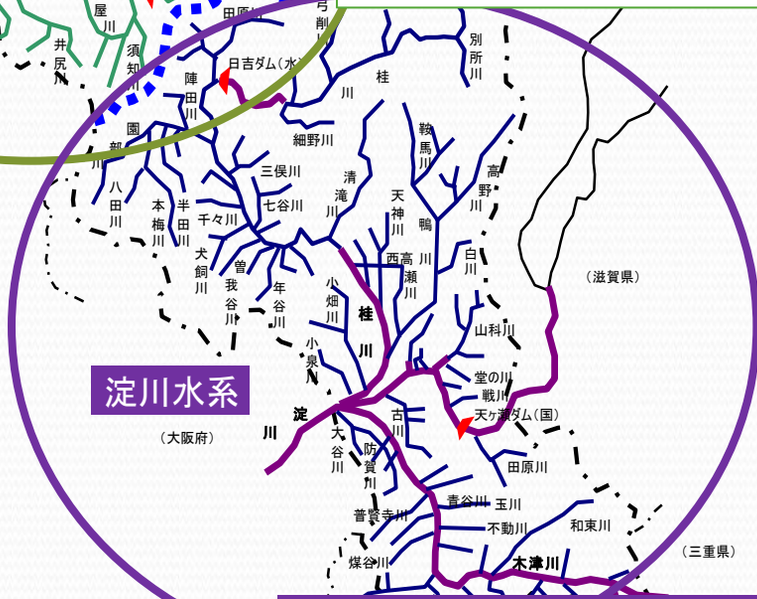


由良川水系

京都府由良川圏域減災対策協議会

関係市町村
福知山市、舞鶴市、綾部市、宮津市
南丹市、京丹波町

(兵庫県)



淀川水系

京都府淀川圏域減災対策協議会

関係市町村
京都市、宇治市、亀岡市、城陽市、向日市
長岡京市、八幡市、京田辺市、南丹市
木津川市、大山崎町、久御山町、井手町
宇治田原町、笠置町、和束町、精華町、南山城村

(滋賀県)

(大阪府)

(三重県)

- 凡例
- 一級河川(直轄管理区間)
 - 淀川水系一級河川(指定区間)
 - 由良川水系一級河川(指定区間)
 - 二級河川
 - 海岸保全区域(国土交通省河川局所管)
 - ダム

平成29年5月31日設立

◇ 減災のための目標・取組について

◇ 5年間(平成33年度目処)で達成すべき目標

河川の氾濫、土砂災害に備え、ハード対策とソフト対策を一体的かつ計画的に推進するための協議・情報共有を行うことにより、社会全体で常に洪水や土砂災害に備える「水防災意識社会」の再構築し「水害・土砂災害に強い京都府」を目指す。

◇ ハード対策の取組

「堤防整備、河道掘削」「総合的な治水対策」「土砂災害防止対策」は選択と集中により着実に実施。

◇ ソフト対策の取組(目標達成に向けた3本柱)

○ 災害リスク情報の整備及び伝達の取組

- ・ 洪水浸水想定区域図作成、土砂災害警戒区域等の指定
- ・ 雨量、水位計等のリアルタイム情報及び洪水予報、土砂災害警戒情報等の適時的確な発信

○ 効果的な水防活動、円滑な住民避難の取組

- ・ 重要水防箇所の点検、見直し、水防団等の連携強化
- ・ ホットラインの整備、タイムラインの策定、明確な避難判断基準の策定

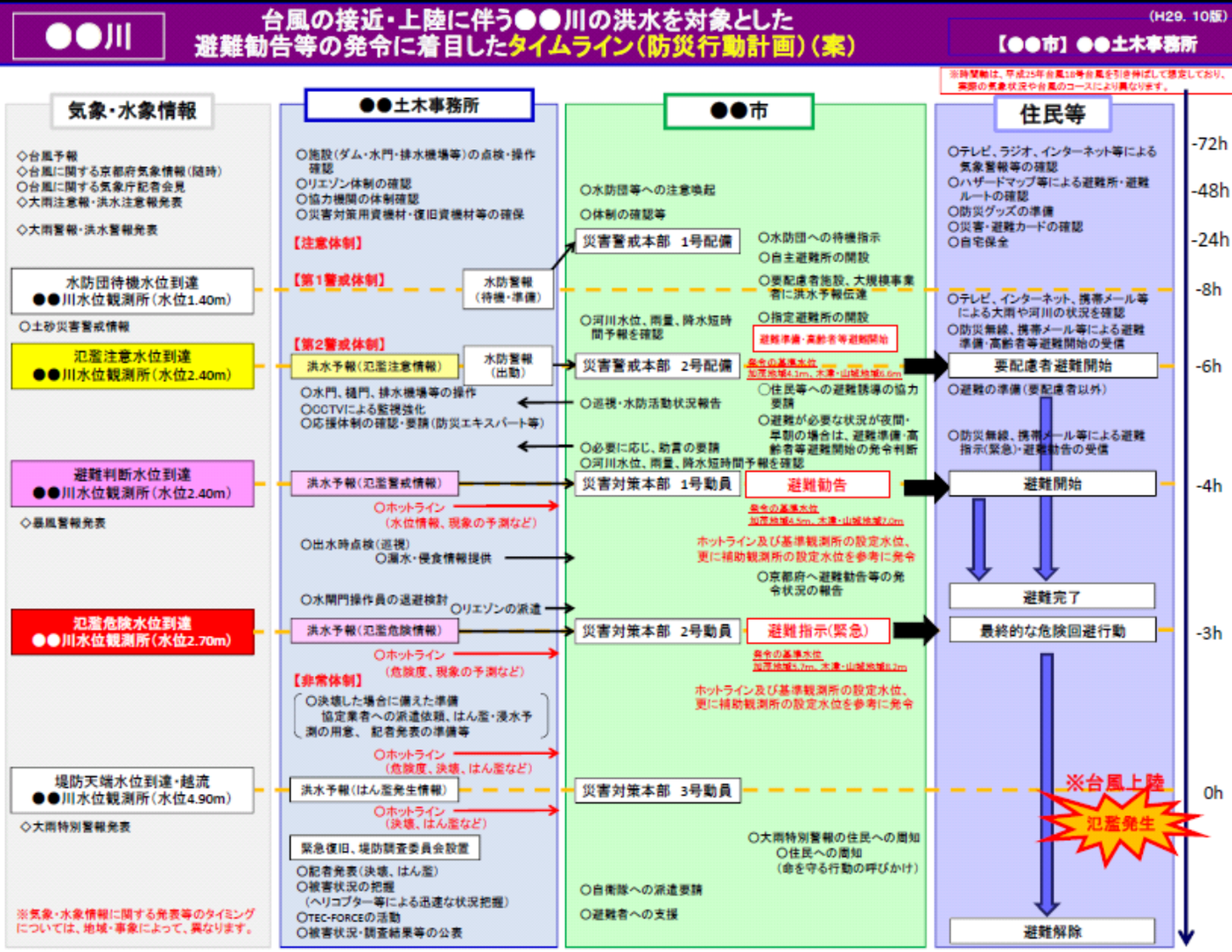
○ 住民の防災意識向上の取組

- ・ 要配慮者利用施設の避難確保計画作成支援
- ・ 自主防災組織等の連携強化、防災学習会、パネル展等の開催

◇タイムライン作成の推進

○平成30年出水期までに洪水予報河川、水位周知河川のタイムライン作成を目指す

タイムラインの例



○タイムラインとは

災害の発生を前提に、防災関係機関が連携して災害時に発生する状況を予め想定し共有した上で、「いつ」、「誰が」、「何をするか」に着目して、防災行動とその実施主体を時系列で整理した計画をいう。