

◆ 令和元年度 千代川タイムライン (TL) 検討会の概要

	開催日	概要	成果	
1	研修会 令和元年 7/31 (水)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 水防災基礎学習…千代川概要説明 (主な洪水被害、整備状況、洪水浸水想定区域図、平成30年7月豪雨の概要) ◆ タイムライン作成に向けて (先行事例の紹介、千代川TLのポイント、TL作成手順) ◆ グループワーキング【目的】TL作成に当たって自機関の行動項目や課題を理解・共有 <ul style="list-style-type: none"> 自己紹介 本研修での気づき (自機関の水害発生時の主な行動項目と懸念事項) を発表 グループ内で取組課題をまとめ グループで取組課題を発表→全体で共有  	<p>◆ 研修会グループワーキング成果 (グループごと)</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;"> <p>① 防災情報</p> <p>② 自機関に係る水害リスク</p> <p>③ タイムラインに期待すること</p> <p>④ 水害時の防災行動に対する懸念事項</p> </div> <div style="width: 50%;"> <p>① 水害発生時におけるミッション</p> <p>② 自機関に係る水害リスク</p> <p>③ タイムラインに期待すること</p> <p>④ 水害時の防災行動に対する懸念事項</p> </div> <div style="width: 50%;"> <p>② 報道・避難対応</p> <p>③ タイムラインに期待すること</p> <p>④ 水害時の防災行動に対する懸念事項</p> </div> <div style="width: 50%;"> <p>③ 大規模避難・救助</p> <p>④ 自機関に係る水害リスク</p> <p>③ タイムラインに期待すること</p> <p>④ 水害時の防災行動に対する懸念事項</p> </div> <div style="width: 50%;"> <p>④ 社会基盤</p> <p>③ タイムラインに期待すること</p> <p>④ 水害時の防災行動に対する懸念事項</p> </div> </div>	
2	発足式 令和元年 8/7 (水)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 首長挨拶 (鳥取市長、倉吉市長、三朝町長、湯梨浜町長、北栄町長) ◆ 千代川水害タイムライン検討会・天神川水害タイムライン検討会設置要綱 (案) について ◆ 検討会座長講演 ◆ 千代川・天神川の概要について 		
3	第1回検討会 令和元年 9/20 (金)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 想定最大シナリオの把握 < 気象情報について > <ol style="list-style-type: none"> ① TL作成で想定する台風シナリオ ② 危険度に応じて発表される段階的な防災気象情報 ③ TL作成で想定する台風経路と台風情報 < 浸水状況について > <ol style="list-style-type: none"> ① 想定最大規模洪水の概要 ② 各観測所水位の変動状況 ③ 千代川水害TLにおけるTLレベル設定の考え方 ④ 氾濫特性の把握 ⑤ 水害リスクの把握 ⑥ 最大浸水区域における施設浸水状況 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ グループワーキング < Step 1 > 浸水リスクの把握と行動項目の選定・追加 < Step 2 > グループで水害発生時の重点行動項目の抽出と整理 < Step 3 > ワーキング成果発表 	<p>◆ 機関ごとのTLレベルに応じた行動項目の整理</p>  <p>← 第1回検討会の成果例 : TLレベルに応じた行動項目を横軸 (自機関・他機関)、縦軸 (重要度・影響度) に沿って付箋で整理。</p>
4	第2回検討会 令和元年 11/27 (水)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 研修会・第1回検討会の振り返り <ol style="list-style-type: none"> ① これまでのワーキング成果、及び総括 (鳥取大学大学院三輪教授) の振り返り。 ② TL完成までの流れを第1回検討会～本検討会～今後の検討会の内容に沿って確認。 ③ 平成10年台風10号の進行経路と千代川流域の降雨特性について説明。 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ グループワーキング < Step 1 > 重点行動項目の具体化・細分化 < Step 2 > グループ内発表・意見交換 < Step 3 > 全体発表 	<p>◆ 重点行動項目の具体化・細分化、及び課題の整理</p>  <p>← 第2回検討会の成果例 : 特に他機関との係わりが強い重点行動項目を選択し、具体化・細分化を実施。行動項目を実施する際の課題については、関係する機関の確認を行った。</p>
5	第3回検討会 令和2年 1/24 (金) 予定	<p>検討準備</p> <p>➢ 第2回検討会で抽出された重点行動項目を実施する上での課題について、他機関と必要な連携 (伝達・報告すべきこと、協力が必要なこと) を検討。</p>	<p>◆ 千代川TL (案) の完成</p> <p>第3回検討会の成果イメージ→ : TL (素案) を踏まえた第3回検討会で、各連携機関との課題を調整。防災行動項目の再確認や、「発 (発信)」や「◎ (主体的に行動する機関)」の記号の再整理を行う。</p> 	
6	第4回検討会 令和2年 2月 予定	<p>検討準備</p> <p>➢ 第3回検討会成果 (行動主体・連携主体の確認) を踏まえ、千代川水害タイムラインにおける課題、調整事項の確認を行う。</p> <p>➢ 各機関への意見照会</p>	<p>◆ 千代川TL (案) を用いた机上演習</p> <p>第4回検討会の成果イメージ→ : TLの読み合わせを通じ、TLの特徴の1つである「顔の見える関係」を実践し、一体感を高め、共通理解を確認。(他地域における全体読み合わせのイメージ)</p> 	
7	完成式 令和2年 3/2予定	<p>➢ 千代川水害タイムラインの運用を開始する。</p>		