

石狩川下流域の大洪水に対する減災対策を進めます

～「石狩川滝川地区水害タイムライン検討会（第12回）（最終）」を開催～

平成28年度から試行運用を開始した石狩川滝川地区水害タイムラインについて、昨年2月に延期になった「石狩川滝川地区水害タイムライン検討会（第12回）（最終）」を開催します。

「石狩川滝川地区水害タイムライン検討会」は、全国でも最大規模となる国、北海道、市、地域の36の関係機関が連携し、石狩川滝川地区の大規模水災害に備えたタイムラインの試行版を平成28年8月に策定し、試行運用を行ってきました。

今回は、昨年2月に延期になった石狩川滝川地区水害タイムライン検討会（第12回）（最終）を開催し、タイムライン試行運用の振り返りを行い、情報伝達方法や運用マニュアル等について確認します。

記

- 1 日 時 令和3年2月25日（木）10：00～11：30
- 2 開催方法 WEB開催（新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため）
- 3 議 事 別紙のとおり
- 4 その他
 - ・報道機関の方に限り、以下の場所でWEBによる傍聴が可能です。
滝川市役所 5階第二応接室（滝川市大町1丁目2番15号）
 - ・各社必要最低限の人数とし、「手洗い」や「マスク着用を含むエチケット」等の感染症拡大防止対策にご協力をお願いします。

<札幌開発建設部ホームページ（石狩川滝川地区水害タイムライン検討会）>

○設立概要 https://www.hkd.mlit.go.jp/sp/kasen_keikaku/gburoi00000n7fh-att/gburoi00000n7kk.pdf

○これまでの取組状況 https://www.hkd.mlit.go.jp/sp/kasen_keikaku/gburoi00000n7fh-att/gburoi00000n7kn.pdf

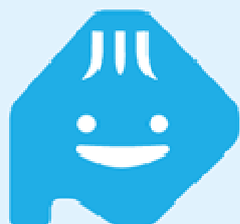
【問合せ先】

国土交通省 北海道開発局 札幌開発建設部

河川管理推進官 平塚 修二（電話番号 011-611-0340 ダイヤルイン）

河川整備保全課 水防災対策官 三上 達也（電話番号 011-611-0340 ダイヤルイン）

札幌開発建設部ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/sp/>



かあたび
ほっかいどう



石狩川滝川地区水害タイムライン検討会（第12回）

日 時：令和3年2月25日（木）10:00～11:30

開催方法：WEB開催

事務局：札幌開発建設部 河川整備保全課
札幌管区气象台 防災調査課
滝川市 総務部総務課防災危機対策室

議 事 次 第

1. 開会
2. 座長挨拶
3. タイムライン試行運用の振り返りと情報伝達方法について
4. 運用マニュアルについて
5. 次年度からの運用にむけて
6. 講評
7. 閉会

石狩川滝川地区水害タイムライン検討会の開催状況

設立趣旨

滝川市は、石狩川と空知川に隣接して市街地が広がり、国道12号、JR函館本線や高速道路が交差する交通の要となり発展してきました。

一方、堤防や河道掘削などの河川整備が進んできたものの、近年の豪雨災害を踏まえると更なる対策が必要であり、河川改修等のハード整備に加え、河川特性や滝川市街地区の水害特性を踏まえたタイムラインを策定することが防災上、非常に有効です。これらを踏まえて、滝川地区における関係機関が連携し、住民の生命を守るために、先を見越した早期の災害対応を実現する「石狩川滝川地区水害タイムライン検討会」を設置しました。

参加機関

- 陸上自衛隊
- 空知総合振興局
- 滝川警察署
- 滝川地区広域消防事務組合
- 滝川市消防団
- 空知土地改良区
- 中空知広域水道企業団
- 滝川市社会福祉協議会
- 北海道旅客鉄道
- 北海道電力
- 滝川市民生委員
- 児童委員連合協議会
- 札幌開発建設部
- 札幌管区气象台
- 滝川市（関係部署含む）
- 日本赤十字社
- NEXCO東日本
- 滝川ガス
- 滝川市医師会
- 滝川建設協会
- 北海道中央バス
- NTT東日本
- エフエムなかそらち

- 滝川市内自主防災組織（幸町第4区）
- 滝川市内自主防災組織（泉町連合）
- 東滝川連合町内会
- 東町連合町内会
- 西町連合町内会
- 有明町連合町内会
- 扇町町内会連合協議会
- 大町地区町内会連合会
- 新町町内会連合会
- 西町中央連合町内会
- 本町町内会連合会
- 緑町連合町内会
- 南地区町内会連合会
- 江部乙防協協会

【オブザーバー】

- 北海道総務部危機対策局
- 北海道建設部建設政策局
- 中空知管内4市5町（赤平市、芦別市、歌志内市、砂川市、新十津川町、上砂川町、奈井江町、浦臼町、雨竜町）
- 國學院大學北海道短期大学部
- 北海道開発局札幌開発建設部
- 空知川河川事務所

【事務局】

- 北海道開発局札幌開発建設部
- 河川整備保全課
- 気象庁札幌管区气象台
- 総務部業務課
- 滝川市
- 総務部総務課防災危機対策室

【座長】

- 東京大学大学院情報学環
- 総合防災情報研究センター
- 客員教授 松尾一郎

【アドバイザー】

- NPO法人環境防災研究機構北海道
- 黒木幹男
- 国士舘大学防災・救急救助総合研究所（元NHK解説委員） 山崎登
- 気象予報士 志田昌之

期待される効果

- 水防体制の見直し・改善
- 関係機関の「顔が見える関係」の構築、連携の円滑化
- 早め早めの防災行動の確立
- 防災行動の「漏れ・抜け・落ち」の解消
- 住民の早期避難
- 自治体・関係機関・自主防災等が一丸となった災害対応の実施

■ 滝川地区水害タイムライン検討会の開催状況

