

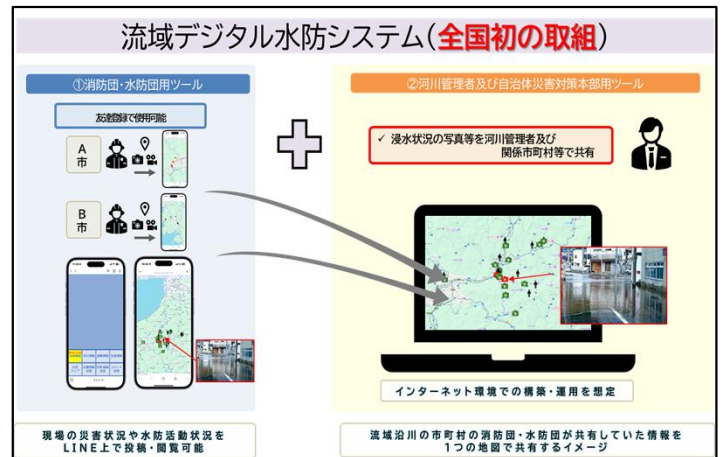
## 日本初！！流域デジタル水防システムの運用開始

～運用開始に向けて見附市長、燕市長との協定書署名式を開催～

信濃川下流河川事務所は、一般財団法人河川情報センターの協力もと、大雨が降った際に、河川管理者、流域市町村、そして消防団の三者において、消防団が現場で活動している状況や現場写真などの情報をリアルタイムに共有するための、**日本初となる流域デジタル水防システムを開発**しました。

このたび、見附市と燕市、及びその消防団と共に2026年度から、運用を開始することとなりましたので、協定の締結を行います。

- 日時 令和8年4月30日（木）  
14:00～14:30
- 場所 道の駅パティオ 交流休憩センター  
(新潟県見附市今町一丁目)
- 主催 北陸地方整備局信濃川下流河川事務所
- 内容 (1) 主催者あいさつ  
(2) 流域デジタル水防システムの紹介  
(3) 協定書署名式  
(4) 取組自治体あいさつ  
(5) 閉会あいさつ
- 署名者 ○信濃川下流河川事務所 事務所長  
○見附市長  
○燕市長  
○一般財団法人河川情報センター  
理事長



※システムの概要



※両市の消防団に加え、マスコットキャラクターの「ミッケ」と「つばまる」も式典に参加します！

■ **注意事項** 取材にお越しの際は、事前に別添申込書の送付をお願いいたします。

<同時配布先>

県政記者クラブ、新県政記者クラブ、新潟市政記者クラブ、新市政記者クラブ、三条市記者室

<お問い合わせ先>



国土交通省 北陸地方整備局 信濃川下流河川事務所

副所長（技術）阿部 和成、事業対策官 馬場 雅明

TEL (025) 266-7131 (代表) (025) 266-7134 (直通)

FAX (025) 266-7105 (代表)

事務所HP X(旧Twitter)



※送付票は不要です。

F A X 番号 0 2 5 - 2 3 1 - 2 0 4 3

信濃川下流河川事務所 流域治水課 行き

または

メールアドレス shinage@hrr.mlit.go.jp

## 流域デジタル水防システム署名式 事前申込書

取材を希望される報道機関の方は、必要事項を記入いただき、F A Xまたはメールの送付をお願いします。

F A X ・ メール送付期限：4月24日（金）12時まで

1. 会社名 : \_\_\_\_\_

2. ご氏名 : \_\_\_\_\_  
(代表者のみ)

3. 連絡先 : \_\_\_\_\_

4. 人 数 : \_\_\_\_\_ (代表者を含む) 人

5. 取材予定場所 : \_\_\_\_\_

6. テレビカメラの有無 有 ・ 無  
「有」を選択した場合 \_\_\_\_\_ 台

※取材関係の受付は13：30から開始します。