

## がんばろう！東北

船を利用して河川の巡視を行います  
～陸上から見えにくい水際付近を船上(川側)から確認します～

河川巡視の一環として、船を利用して巡視を行います。  
船上巡視は、通常行っているパトロール車での巡視では見えにくい水際  
付近の護岸の変状等を確認するために行っています。  
今回の巡視も含め、引き続き河川巡視により、施設の損傷箇所の『早期  
発見』『早期対応』に努めて参ります。

堤防等河川管理施設の異常、変状の早期発見に努め早急な対応を図るため、陸上(パトロール車)から河川巡視を行っています。

施設の損傷により、洪水時に甚大な被害に至らないよう、継続的な河川巡視に努めて参ります。

なお、国土交通省北上川下流河川事務所が管理する河川は、北上川(宮城県内)、旧北上川、江合川、鳴瀬川、吉田川の5河川、管理総延長は210.5kmです。

- 日 時(気象状況などにより延期する場合があります)
- |          |                     |
|----------|---------------------|
| 涌谷出張所管内  | 10月3、4、5日(旧北上川)     |
| 大崎出張所管内  | 10月3、10日(鳴瀬川、江合川)   |
| 飯野川出張所管内 | 10月18、19日(旧北上川、北上川) |
| 鹿島台出張所管内 | 10月4日(鳴瀬川)          |
| 米谷出張所管内  | 10月25日(北上川)         |
| 鳴瀬出張所管内  | 10月18日(鳴瀬川、吉田川)     |

- 取材 (別紙参照)  
10月25日(水)をマスコミの方の取材可能日とさせていただきますので、  
9時15分までに登米船着場へ集合して下さい。  
船上巡視区間は、北上川「新米谷大橋付近～柳津大橋付近」約21kmです。

- 集 合 場 所(別紙参照)  
北上川右岸 登米船着場(登米市登米町寺池九日町地先)

- 巡 視 船:ゴムボート(5人乗り)

※マスコミの方で3名まで乗船は可能です。ご希望の方は事前連絡を御願います。  
(連絡先:北上川下流河川事務所管理課高橋 0225-94-9852)  
※気象状況などにより、延期する場合があります。

北上川下流河川事務所記者発表資料はホームページでご覧になれます。  
ホームページアドレス【 <http://www.thr.mlit.go.jp/karyuu/> 】

※発表記者会:石巻記者クラブ、古川記者クラブ



国土交通省北上川下流河川事務所

石巻市蛇田字新下沼80

電話0225-95-0194(代表)

技術副所長 今野 裕美(内線205)

管理課長 横山 孝臣(内線331)



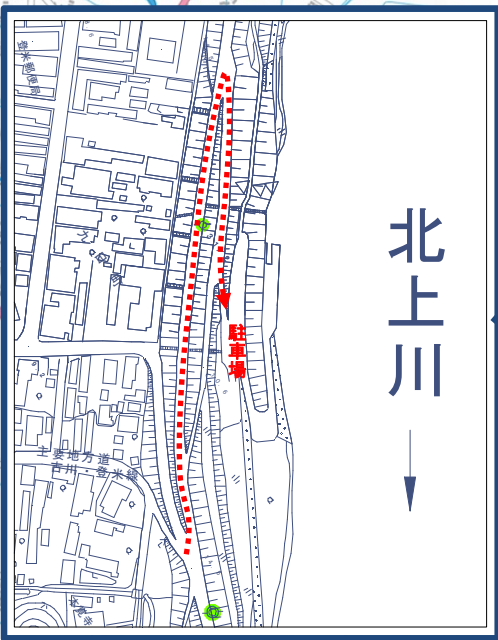
# 船上巡視ルート図（案）

○平成29年10月25日（水）

- 9:15 登米船着場 集合  
 所 在：登米市登米町寺池九日町地先  
 （車でお越しの際は現地誘導に従ってください）  
 問合先：0225-94-9852  
 （北上川下流河川事務所）  
 管理課横山、高橋
- 9:15 取材受付
- 9:30 船上巡視開始  
 航路 登米船着場～柳津大橋  
 ～新米谷大橋～登米船着場  
 （巡視延長約21km）
- 11:30 終了（予定）

集合：登米船着場  
 （10月25日 9時15分）  
 所在：登米市登米町寺池九日町地先  
 ＊乗船・下船箇所となります

10月25日  
 【船上巡視区間】



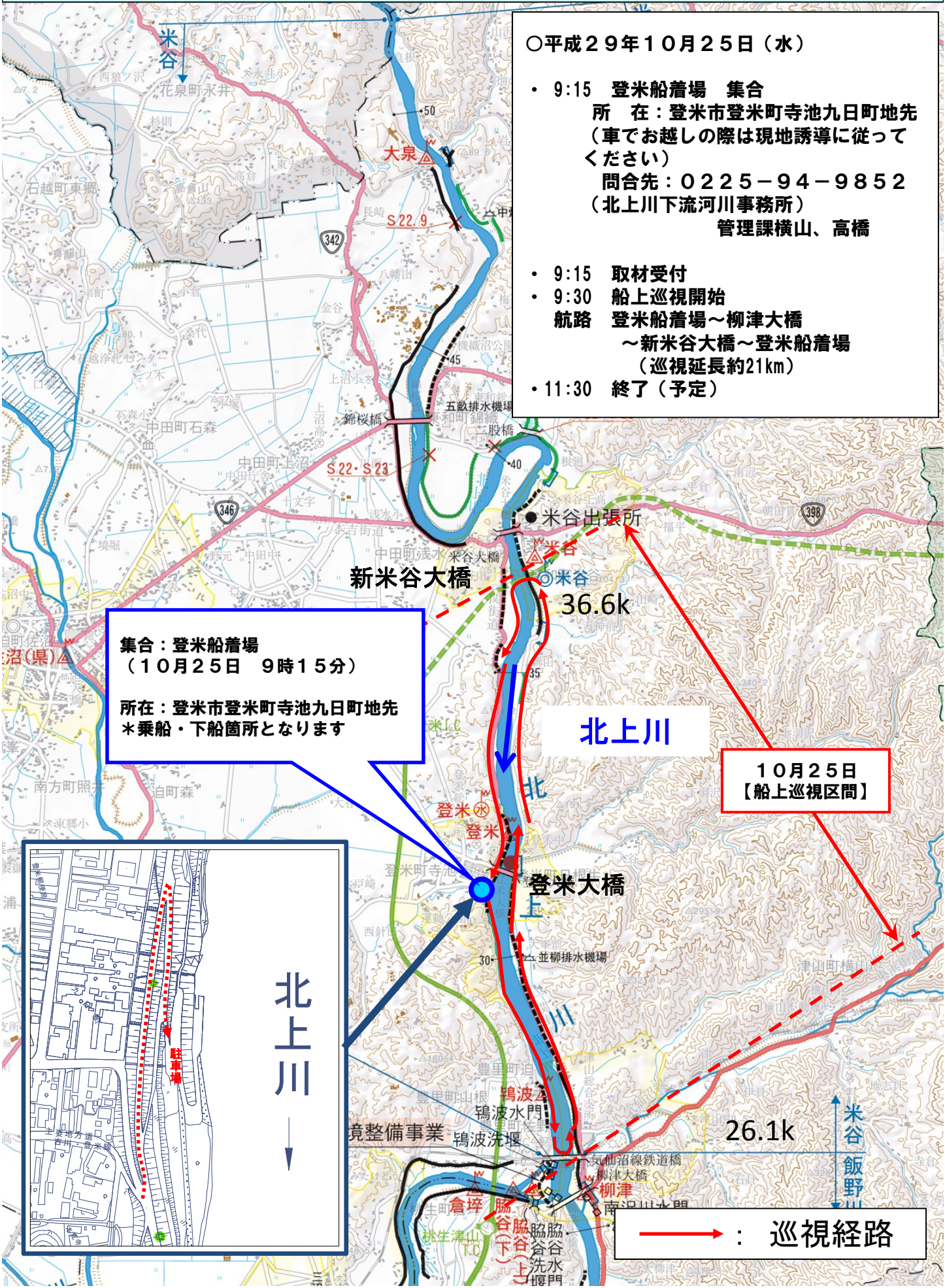
北上川

北上川

26.1k

36.6k

→： 巡視経路





今回実施する徒歩点検などの『河川の巡視・点検』は、  
事務所ホームページでご覧になれます。

ホームページアドレス

【 <http://www.thr.mlit.go.jp/Bumon/J74201/homepage/construction/maintenance/> 】

河川の計画・工事・管理

東日本大震災への対応
河川工事
河川計画
河川管理
河川の巡視・点検
河川維持管理
不法投棄
重要水防箇所
刈草提供
水質事故防止の取り組み
砂防工事

## 河川の巡視・点検

河川施設の巡視や点検は、『河川砂防技術基準維持管理編（河川編）』によって、方法や項目、時期や頻度などについて定められています。

※虫眼鏡アイコンをクリックすると、巡視や点検の説明が見れます。

