

# 北上川(河口域を主とした)河川整備計画について ご意見をお聴かせください

## ～北上川水系河川整備計画<sup>\*</sup>について～

北上川では、平成23年3月11日に発生した「東北地方太平洋沖地震」により、主に河口部周辺で甚大な被害を受けたことから、平成23年3月にとりまとめた河川整備計画【案】の変更が必要となります。

このパンフレットは、北上川の河口域を主とした河川整備の計画を変更した「河川整備計画【素案】」について、地域のみなさまのご意見をお聴きするための概要説明となっております。

今後の整備の目標や進め方について、みなさまのご意見をお寄せ下さい。



添付のハガキを用いて、ご意見をお聴かせ下さい

※いただきましたご意見について、北上川水系河川整備計画策定以外の目的に使用することはありません。  
※一切の個人情報については、第三者に開示または提供することはありません。

国土交通省 東北地方整備局 岩手河川国道事務所  
国土交通省 東北地方整備局 北上川下流河川事務所

※河川整備計画とは、河川法の三つの目的である「治水」「利水」「環境」が総合的に達成できるよう、今後の川づくりについて具体的に示す計画であり、法律で定められたものです。北上川水系河川整備計画【素案】は、国土交通大臣管理区間約429.24km(北上川、旧北上川、江合川、新江合川、砂鉄川、磐井川、猿ヶ石川、中津川、雫石川、その他支川を含む)を対象として、概ね30年間の段階的な川づくりの内容を示しています。



# 維持管理に関する目標及び主な変更内容

## ◆河口砂州の維持管理

- 砂州の消失や変動による周辺の堆砂傾向の変化や、波浪の進入による施設への影響が懸念されることから、継続的にモニタリングを行うとともに、長期的に河川管理上の支障が予想される場合には必要な対策を実施します。



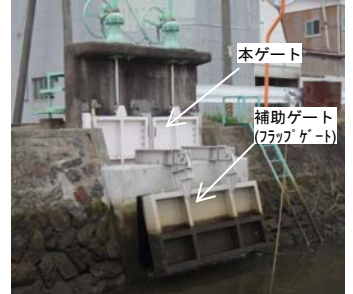
震災後の北上川河口部の状況

## ◆施設の機能強化

- 水文観測の確実性の確保や精度向上を図り、適切な維持管理に努めます。
- 津波に対する操作を行う必要がある施設については、操作の遠隔化やフラップゲート設置等による無動力化等を進めることにより、津波発生時に操作員の安全を確保するとともに、迅速、確実な操作により被害の軽減に努めます。



水門操作遠隔化イメージ



津波補助ゲート改良の事例

## ◆防災教育への支援、震災経験の伝承等

- 住民の防災意識の向上を図り、適切な避難行動に結び付けていくため、地域の特徴や洪水、地震、津波等に対する危険性などに関する地域の防災教育への支援を行うとともに、多様なツールを活用した広報等により、災害の教訓を後世に伝えるよう努めます。



総合学習実施状況  
(H24.2.14中里小学校)



津波到達表示板(北上川:大泉)



地域住民が参加した防災訓練  
(石巻市)

# 利水・環境に関する目標 及び主な変更内容

## ◆流水の適正な管理

- 東北地方太平洋沖地震に伴う地盤沈下等により、塩水遡上範囲の拡大による水利用への影響が懸念されることから、継続的なモニタリングや関係機関との情報共有等を行い、流水の適正な管理に務めます。



北上大堰

## ◆河川環境のモニタリング

- 北上川河口部においては、東北地方太平洋沖地震に伴う地盤沈下や津波による水没などにより、動植物の生息・生育環境が大きく変わってきています。このため、継続的にモニタリング等を行います。



ヒヌマイトンボ  
(海岸沿いのヨシが繁茂する汽水域の湿地に生息)



かつての北上川河口部ヨシ原



震災後のヨシ原(H23.10.12撮影)

郵便はがき

料金受取人払郵便

986-8790

石巻支店  
承認  
82

差出有効期限  
平成24年  
12月31日まで

(受取人)

石巻市蛇田字新下沼80

(切手不要)

国土交通省東北地方整備局  
北上川下流河川事務所  
調査第一課 行



ふりがな		年齢	男・女
お名前			
ご住所	(〒 - )		
電話番号	( )		

※いただいたご意見については、北上川水系河川整備計画策定以外の目的に使用することはありません。  
※一切の個人情報については、第三者に開示または提供することはありません。

# みなさまのご意見をお聴かせください。

※いただいたご意見を参考にさせていただきますので ○月○日 ○までにご投函ください。

北上川は、地域に住むみなさんの共有財産です。北上川のこれからの川づくりに関するみなさんからのご意見を参考に、国土交通大臣管理区間の河川整備計画を策定いたします。

『北上川水系河川整備計画【素案】』の本文は、下記にて閲覧できます。また、北上川下流河川事務所のホームページでも公開しています。

## ■北上川水系河川整備計画【変更素案】の閲覧場所

名称	担当窓口	電話番号	住所
北上川下流河川事務所	調査第一課	0225-94-9847	石巻市蛇田字新下沼80
大崎出張所	技術係	0229-22-0336	大崎市古川鶴ヶ埴字鶴田154-3
飯野川出張所	技術係	0225-62-3102	石巻市成田字根岸山畑5-7
涌谷出張所	技術係	0229-43-3218	遠田郡涌谷町字桑木荒156-1
米谷出張所	技術係	0220-42-2211	登米市東和町米谷字古館5-4
宮城県庁	土木部河川課	022-211-3173	仙台市青葉区本町3-8-1
東部土木事務所	河川砂防第一班	0225-98-3360	石巻市東中里2-1-1
石巻市役所	建設部河川港湾室	0225-82-1111	石巻市穀町14-1

## ■意見募集用紙での意見受付

北上川水系河川整備計画【素案】の閲覧場所に、意見募集用紙を備付けます。ご意見を記入のうえ閲覧場所に備付けのご意見ポストに○月○日までにご投函してください。

## ■ハガキでの意見受付

### 意見募集のハガキ

キリトリ

北上川水系河川整備計画（素案）に関するご意見を記入の上、キリトリ線でハガキ部分を切り取って、備付けのご意見ポストまたは郵便ポストに○月○日までにご投函して下さい。

Q1. 各種目標について、ご意見がありましたらご記入下さい。

Q2. 各種整備の具体的な内容について、ご意見がありましたらご記入下さい。

Q3. その他、河川行政等について、お気づきの点がありましたらご記入下さい。

## ■ホームページ（メール）での意見受付

みなさんからのご意見はメールでも受付します。詳細は、岩手河川国道事務所、北上川下流河川事務所のホームページで公開しています。多くの方々からのアクセスをお待ちしております。

ホームページURL:<http://www.thr.mlit.go.jp/karyuu/>  
<http://www.thr.mlit.go.jp/iwate/>

このバナーをクリック

北上川水系河川整備計画【素案】の意見を募集しています

メールアドレス:[karyuu@thr.mlit.go.jp](mailto:karyuu@thr.mlit.go.jp)

地域の方々のご意見を聴く会の開催を予定しております。  
開催日時及び場所につきましては、後日ホームページなどにより公表いたします。

## お問い合わせ先

東北地方整備局

北上川下流河川事務所 調査第一課

〒986-0861

宮城県石巻市蛇田字新下沼80

TEL:0225-94-9847(調査第一課直通)

FAX:0225-94-9857

Mail:karyuu@thr.mlit.go.jp



国土交通省