

約130キロを徒歩で点検 — 出水期前に堤防の安全性を確認します！ —

**本格的な梅雨入りを前に、大雨による洪水に備え、
当事務所が管理する阿武隈川上流の延長約130kmの
堤防を、徒歩により目視点検します。**

※国土交通省福島河川国道事務所では、阿武隈川上流の総延長129.14kmを管理しています。
130kmは左右岸の堤防延長です。

□大雨に備えて、当事務所が管理している河川の堤防の安全性を確認するため、以下のとおり徒歩による堤防点検を行います。

□実施予定日：6日間（雨天時は中止）

平成24年5月16日（水）～平成24年5月18日（木）

平成24年5月21日（月）～平成24年5月22日（火）

平成24年5月25日（金）

□点検方法（別紙参照）

職員3人と河川巡視員等2人の5人1組で、堤防約10kmを徒歩で目視点検

□点検人数

延べ100人（職員60人、河川巡視員等40人）

■初日の点検実施箇所（詳細は別紙参照）■

I 日 時：5月16日（水） 14：00スタート

[郡山地区]

1. 磐越自動車道（郡山市日和田町八丁目） から 郡山出張所（郡山市富久山町）
※取材される場合はこちらにお集まり下さい。

[集合場所：郡山出張所（郡山市富久山町久保田字中台12（阿久津橋たもと））]

II 日 時：5月16日（水） 10：00スタート

[伊達地区]

1. 梁川大橋（伊達市梁川町八幡） から 東根川水門（伊達市梁川町向川原）
2. 五十沢樋門（伊達市梁川町五十沢） から 徳江樋管（伊達市梁川町徳江）

[荒川地区]

3. 国道13号西大橋（福島市下野寺） から 小富士橋上流（福島市佐原）

[二本松地区]

4. 二本松市安達ヶ原、二本松市油井 から 二本松市上竹

[郡山地区]

5. 逢隈橋（郡山市富久山町南小泉） から 日大前（郡山市田村町徳定）

＜＜発表記者会：福島県政記者クラブ、福島市政記者会＞＞

問い合わせ先

国土交通省東北地方整備局

福島河川国道事務所 TEL 024-546-4331(代表)

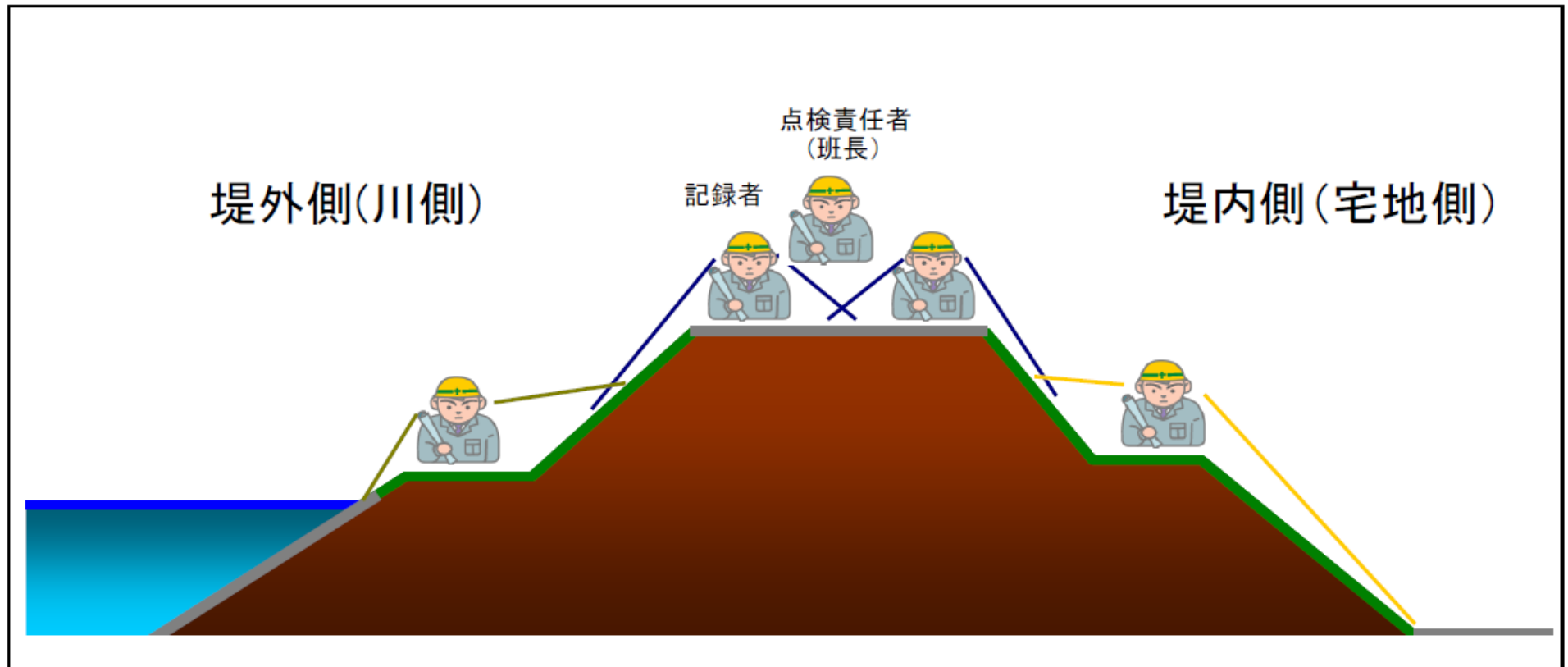
副所長(河川) 島山 浩晃(内線204)

河川管理課長 尖戸 善博(内線331)

日程予定表

月日	班名					
5月16日	伊達 1 班	伊達 2 班	荒川 3 班	二本松 1 班	郡山 3 班	郡山 4 班
5月17日	伊達 3 班	伊達 4 班	荒川 2 班			
5月18日	二本松 2 班	郡山 1 班	郡山 2 班			
5月21日	福島 1 班	福島 2 班	本宮 1 班	須賀川 1 班	須賀川 2 班	
5月22日	荒川 1 班	須賀川 3 班	須賀川 4 班			
5月25日	郡山 5 班					

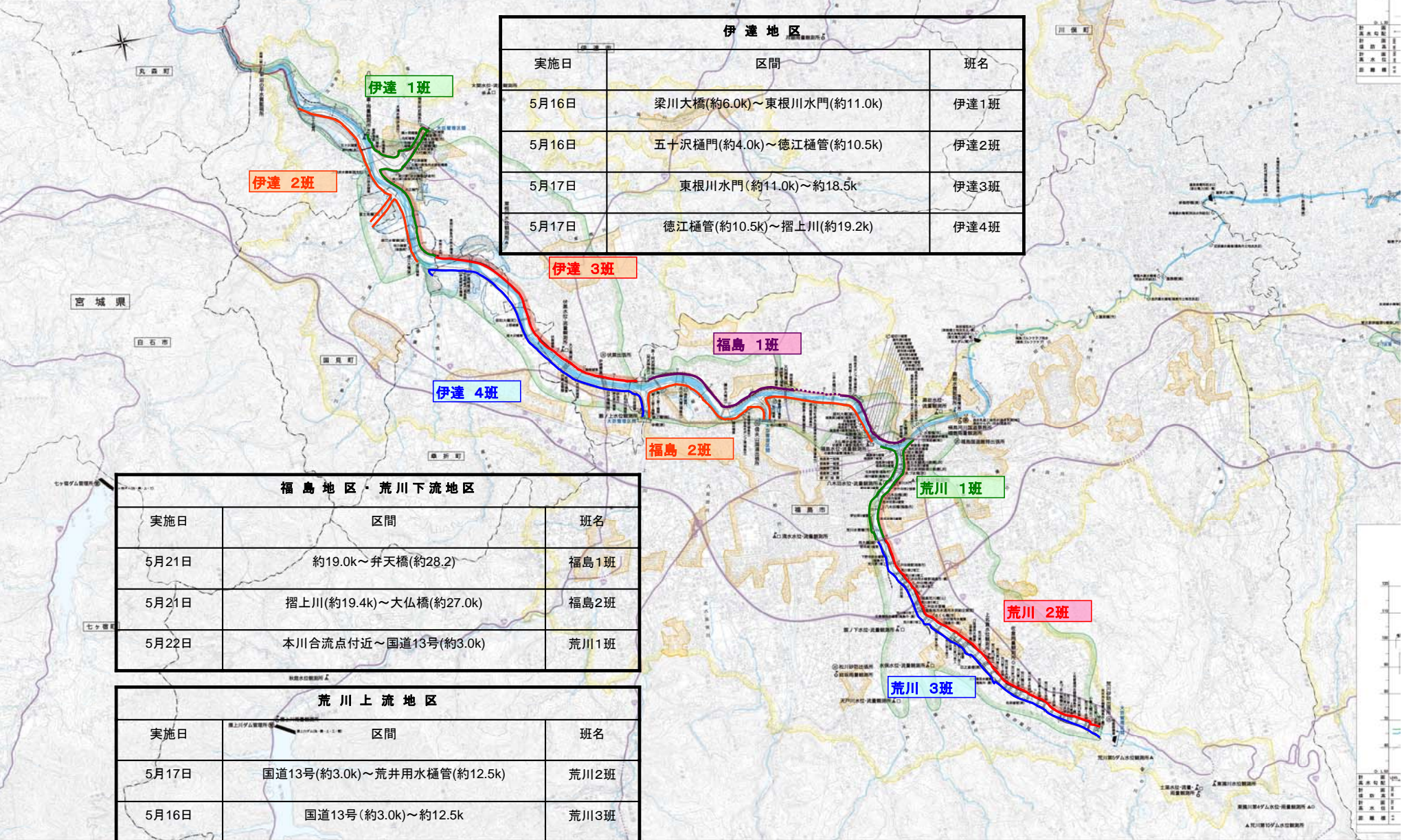
徒歩巡視のイメージ



H24年度 徒歩による堤防点検（伊達地区・福島地区・荒川地区）

阿武隈川上流管内図

1:50,000



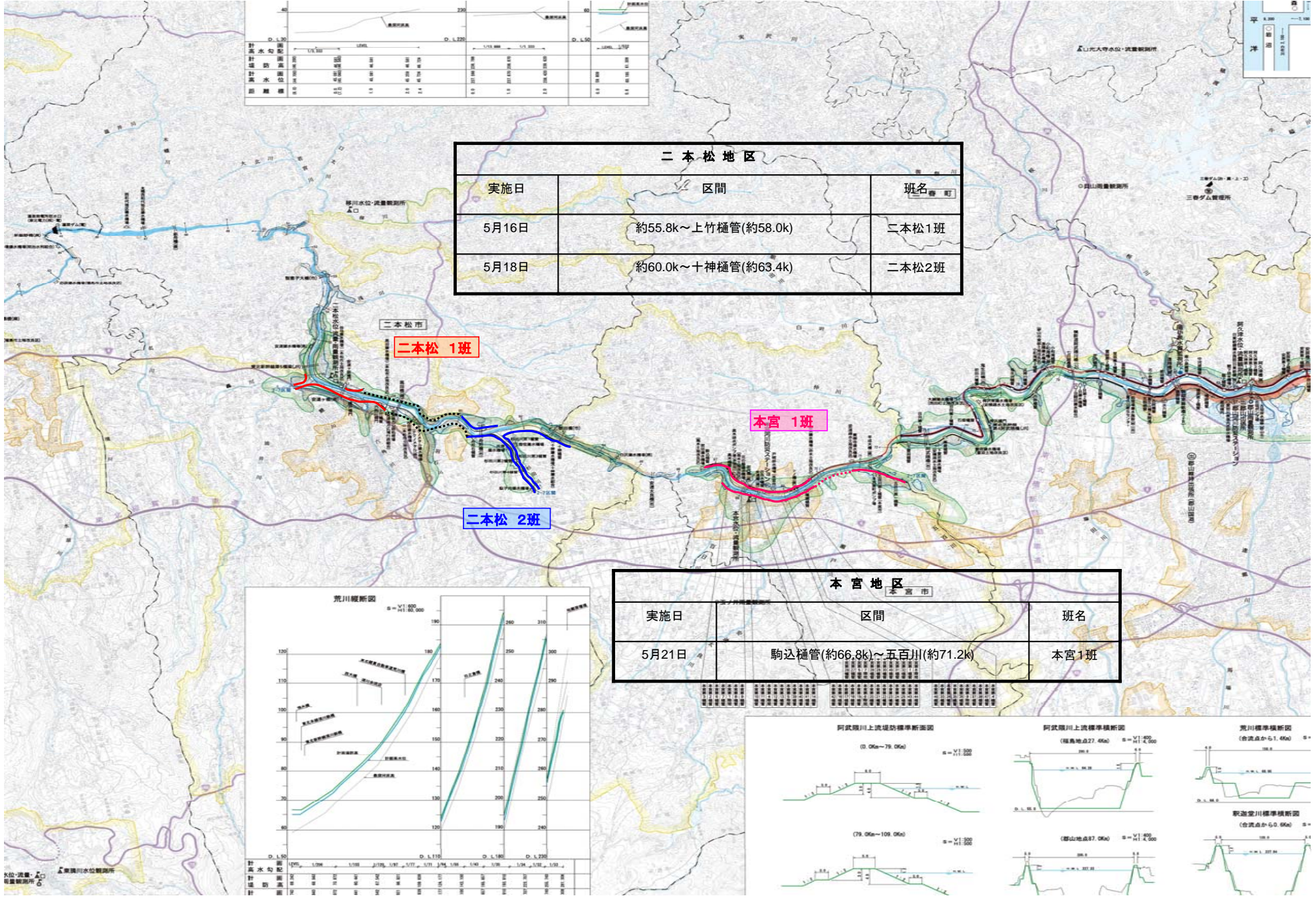
伊達地区		
実施日	区間	班名
5月16日	梁川大橋(約6.0k)～東根川水門(約11.0k)	伊達1班
5月16日	五十沢樋門(約4.0k)～徳江樋管(約10.5k)	伊達2班
5月17日	東根川水門(約11.0k)～約18.5k	伊達3班
5月17日	徳江樋管(約10.5k)～摺上川(約19.2k)	伊達4班

福島地区・荒川下流地区		
実施日	区間	班名
5月21日	約19.0k～弁天橋(約28.2)	福島1班
5月21日	摺上川(約19.4k)～大仏橋(約27.0k)	福島2班
5月22日	本川合流点付近～国道13号(約3.0k)	荒川1班

荒川上流地区		
実施日	区間	班名
5月17日	国道13号(約3.0k)～荒井用水樋管(約12.5k)	荒川2班
5月16日	国道13号(約3.0k)～約12.5k	荒川3班

本図は、国土院の提供したデータに基づき作成されたもので、正確性を保証するものではありません。また、本図は、印刷用として作成されたもので、画面表示とは異なる場合があります。

H24年度 徒歩による堤防点検（二本松地区・本宮地区）



二本松地区		
実施日	区間	班名
5月16日	約55.8k~上竹樋管(約58.0k)	二本松1班
5月18日	約60.0k~十神樋管(約63.4k)	二本松2班

二本松 1班

二本松 2班

本宮 1班

本宮地区		
実施日	区間	班名
5月21日	駒込樋管(約66.8k)~五百川(約71.2k)	本宮1班

