

## **まがみがわ緊プロNEWS** 2024.11月 第11号

## イメージをお知らせします



新たに整備される堤防の高さは、現在 の地表面から高いところで4m程度になり ます。堤防の高さは、計画高水位(H.W.L) に余裕高(最上川の場合は1.5m)を加え た高さに決められており、新しい堤防も、 現在の特殊堤の壁(パラペット)の上端と 同じ高さになります。堤防の形状は、対岸 の大石田堤防(土堤区間)と同様に小段 (堤防法面中段の平場)を設けた形となり ます。

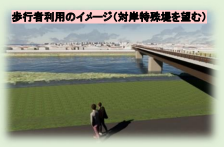
横山特殊堤

ここからの視点 断しく整備される 町道黒滝線からの視点イメージ

下宿地区 取付道路 (跨道橋) 小段(平場) 町道黒滝線

堤防天端の<mark>管理用通路幅は約7m</mark>で整 備します。特殊堤の管理用通路幅が4m なので、現在より、ゆとりのある広い河 川空間となります。堤防天端は、最も利 用されている河川空間であり、整備後も 散策路として、歩行者の利用が可能で す。また、新たに整備される大石田大橋 の取付道路と管理用通路は平面で取り 付きますが、

一般車両の 通行はでき ませんので、 車止めを設 置します。





堤防天端からの視点イメージ

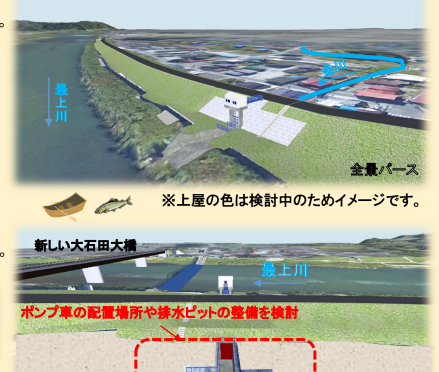


横山第二排水樋管は、堤防整備に伴い、現在と同じ位置に改めて整備します。 現位置での改築工事となるため、新しい樋管の工事期間中、金川は一時的に 仮設水路で上流側へ切り回します。金 川については冬期間、横山地区消流雪 用水の流末として利用されていることから、切り回し期間中の流雪溝利用に、支 障がでないよう配慮した仮設水路を計画しています。

現在の横山第二排水樋管は、操作室の上屋がありませんが、改築後の樋管には上屋を整備します。上屋については、景観に配慮した色を検討しています。

また、樋管の改築にあわせて、洪水時





次号(R7.1月発行予定)は、現在の事業進捗状況と今後のスケジュールについてお知らせします。

【もがみがわ中流・上流 緊急治水対策プロジェクトのお問い合わせ先】

治水対策に関する疑問や意見についてお気軽にお問い合わせください。 移転に伴う不安や問題についても、遠慮なくご相談ください。

国土交通省 東北地方整備局 新庄河川事務所

事業計画に関すること/難波 (TEL)0233-22-0254 用地に関すること /三部 (TEL)0233-22-0253

国土交通省



ホームページもご覧下さい https://www.thr.mlit.go.jp /shinjyou



大石田町 建設課 治水・定住対策グループ/松田 (TEL)0237-35-2111



https://www.town. oishida.yamagata.jp



住宅地側から

の視点イメージ