

# 元旧川上流水路溢水対策（5号補正）資料

<凡例>

R元年度溢水調査範囲



今回対策箇所



⑥盛土流出箇所



中部県土整備局からの情報  
当時新築中で盛土が流出した。

⑤溢水箇所



地元関係者、中部県土整備局からの情報

③溢水箇所



中部県土整備局からの情報

②溢水箇所



地元関係者、中部県土整備局からの情報  
水路両側に洗堀が確認できる。



水路右岸側上部に洗堀が確認できる。



- 主な確認内容・対策
- ① 溢水箇所
  - ② 溢水箇所
  - ③ 溢水箇所
  - ④ 溢水箇所
  - ⑤ 溢水箇所
  - ⑥ 溢水箇所
  - ⑦ 床下浸水箇所
- ① 洗川取水(寺井手)ゲート止水状況確認、対策案検討
  - ② 寺井手とため池水路の合流部の洗川放水案検討
  - ③ 洗川取水(東田井井手)のゲート対策案検討
  - ④ 東田井井手水路とL放水路立体交差部における検討
  - ⑤ A水路からL放水路分岐部の対策案検討
  - ⑥ 溢水箇所および総合公園排水合流部の対策案検討



中部県土整備局からの情報



地元関係者からの情報  
集水樹からの溢水で噴水のような様子であった。



流入水路右岸側上部に洗堀が確認できる。



地元関係者、中部県土整備局からの情報  
床下浸水は2月



町道横断ボックス呑口部で水位が上昇したものと懸われる。