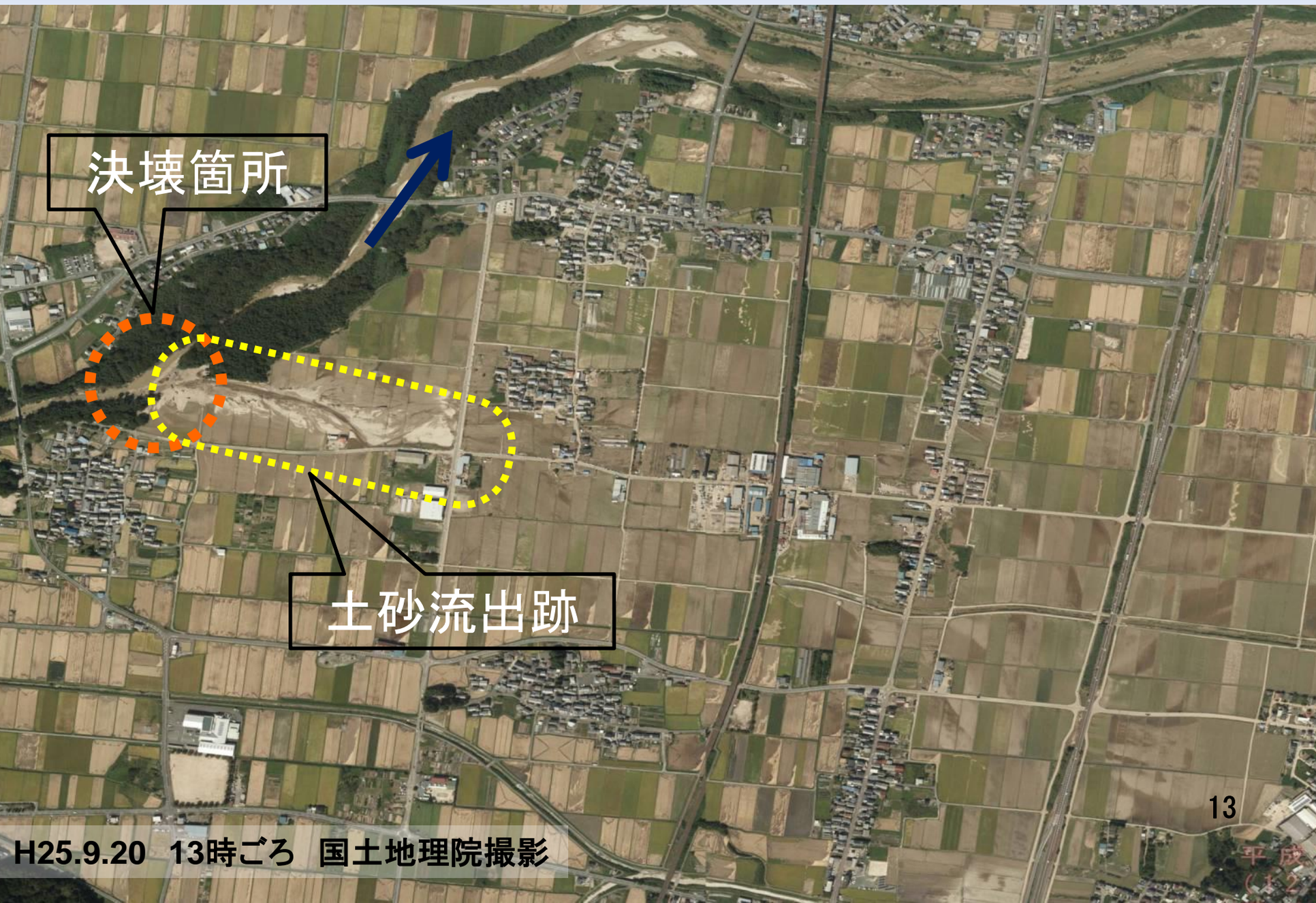


# 1-4 (1) 被災状況：航空写真

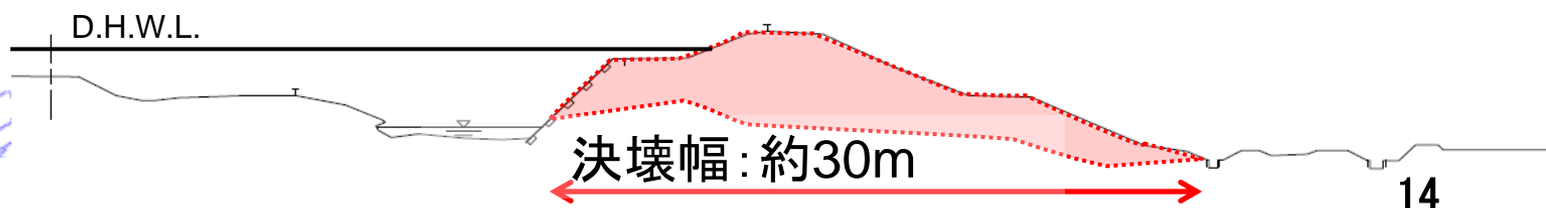
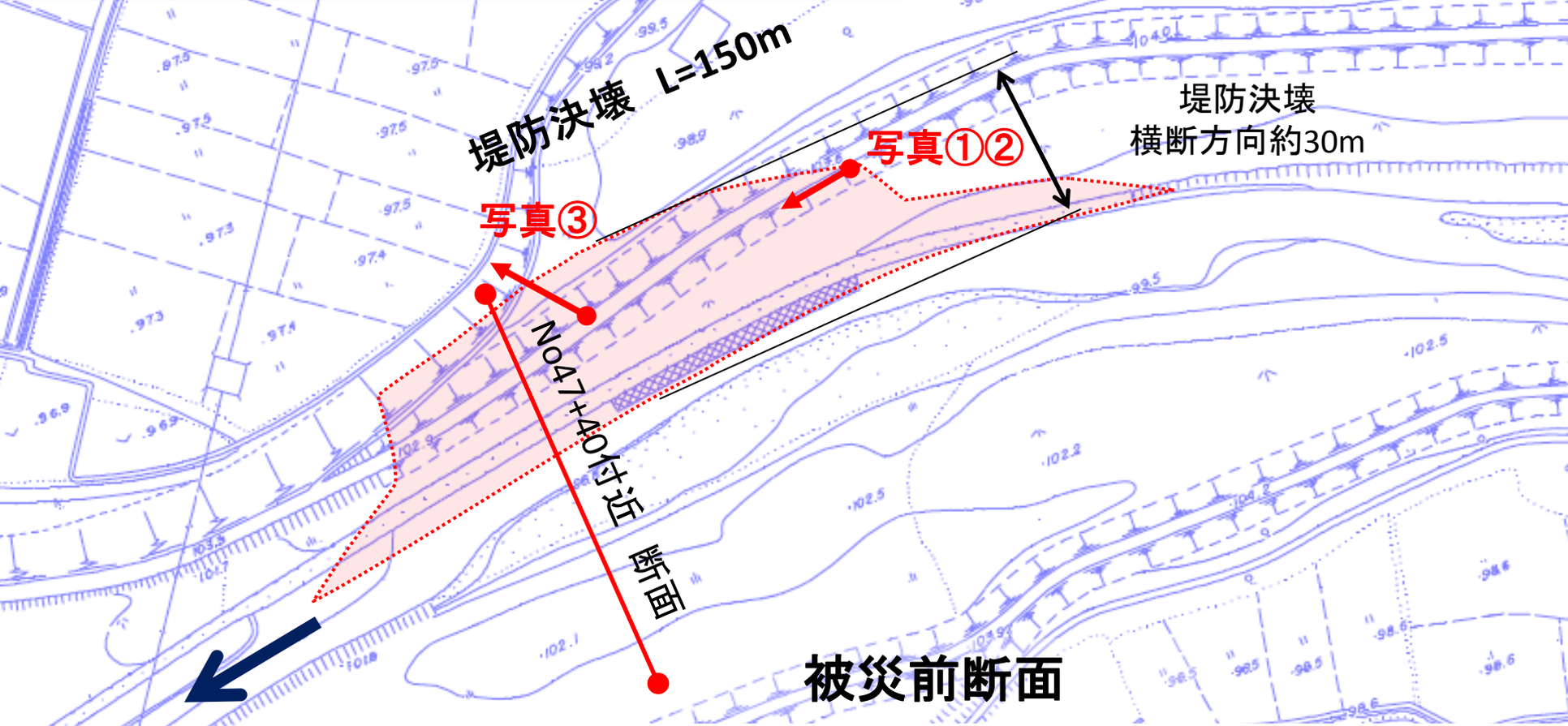


決壊箇所

土砂流出跡

# 1-4 (2) 被災状況：平面図・断面図

堤防が縦断方向に約150mにわたって決壊した



# 1-4 (3) 被災状況：決壊地点写真

写真①



決壊箇所 断面

写真②



本川

破堤

決壊箇所の洪水状況

写真③

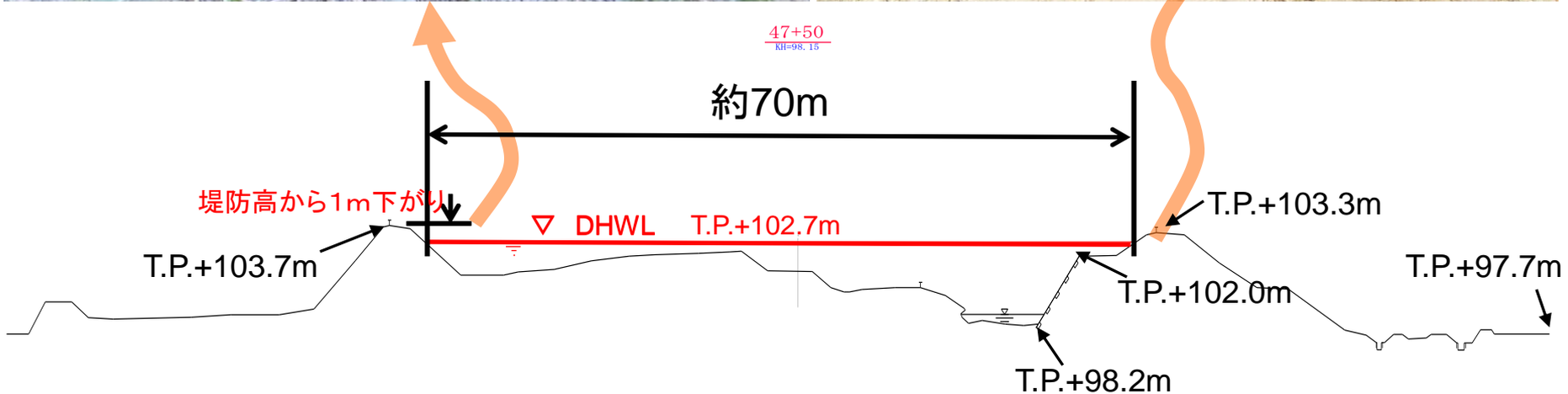


決壊箇所からの土砂流出

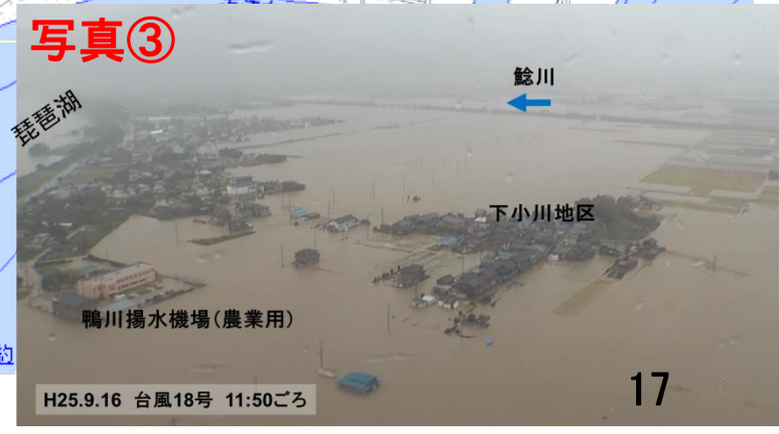
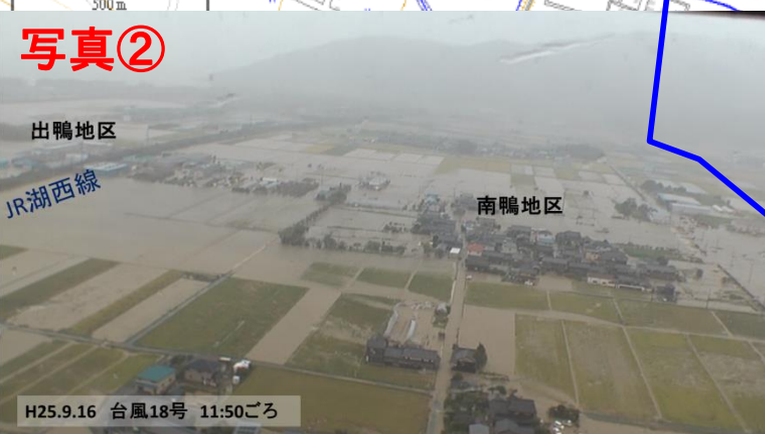
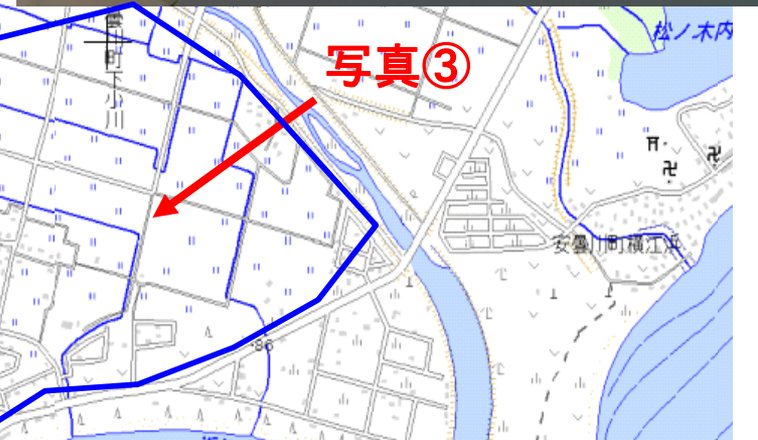
# 1-4 (3)

# 被災状況：決壊地点写真

破堤地点の水位・横断状況



# 1-4 (4) 被災状況：浸水範囲



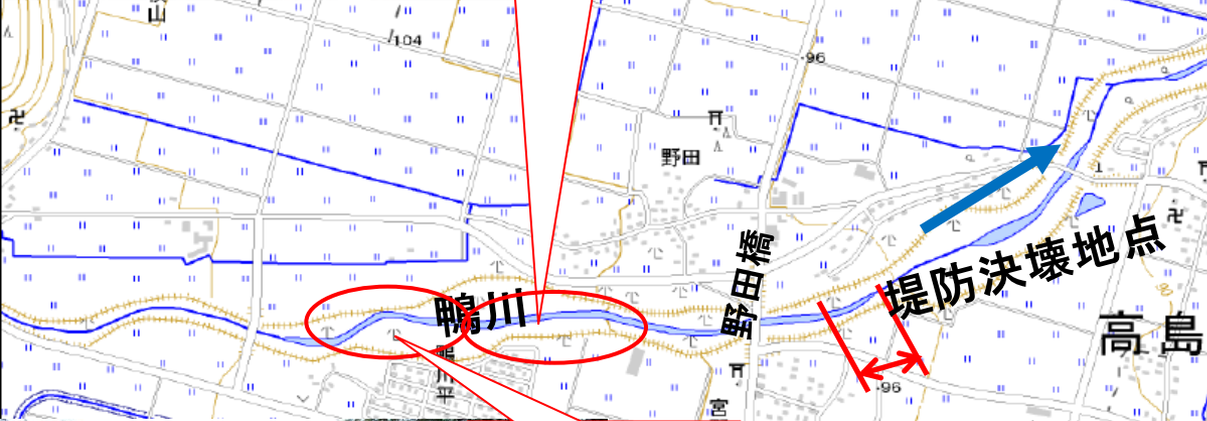
# 1-4 (5) 被災状況：堤内地への土砂等流出写真



# 1-4 (6) 鴨川でのその他の被災状況



鴨川(高島市)  
護岸欠損

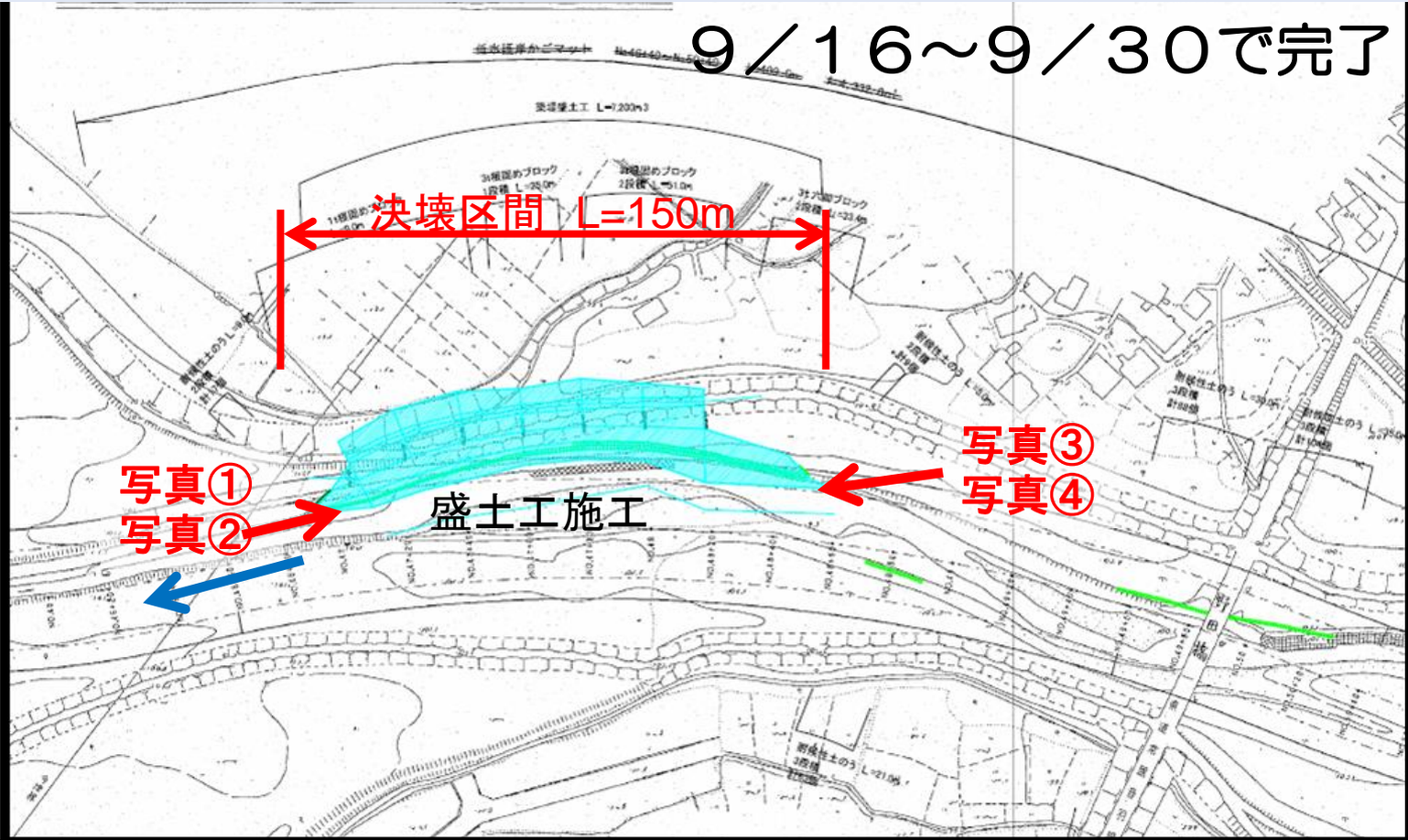


鴨川(高島市)  
護岸欠損

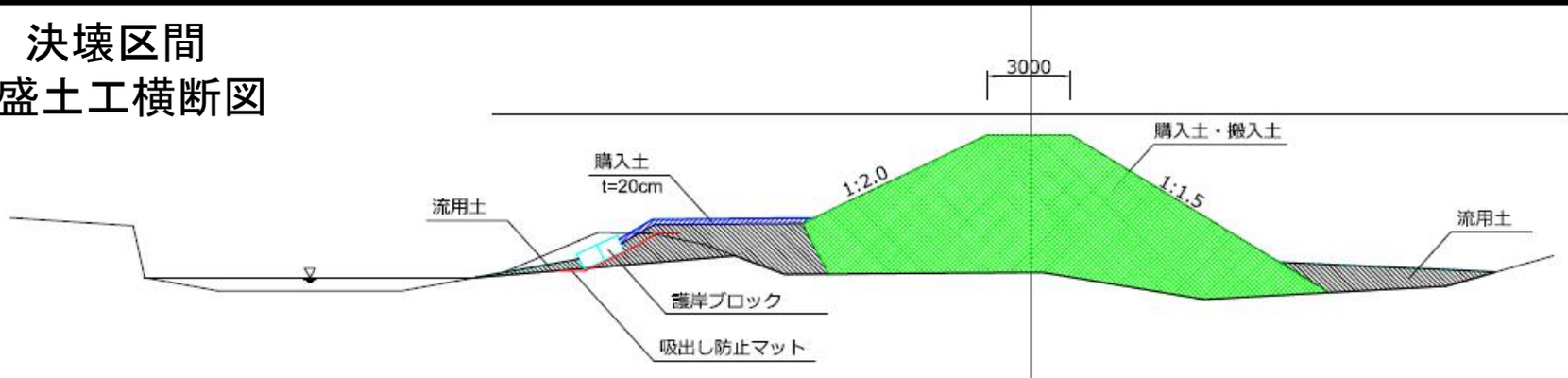


# 1-5 (1) 応急対策の状況：平面図・横断図

9/16~9/30で完了



決壊区間  
盛土工横断図



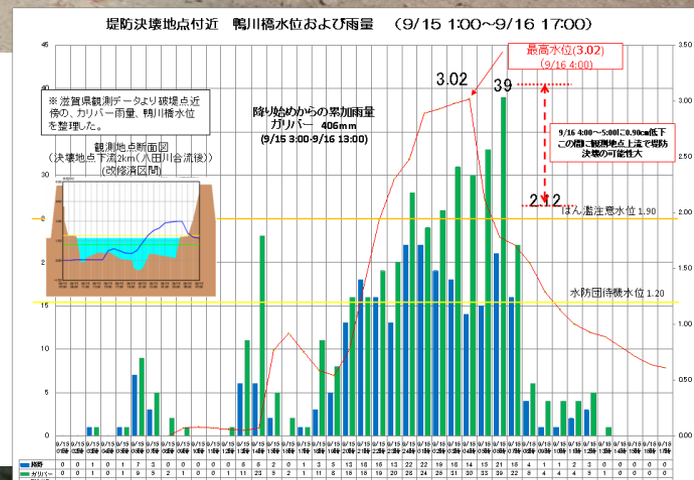
# 1-5 (2) 応急対策の状況：写真



# 1-6 鴨川での堤防決壊状況のまとめ

## 決壊箇所の特徴

- ・未改修区間
- ・堤防高は比較的高い
- ・堤体は砂礫主体
- ・堤防に樹木や竹林が繁茂
- ・護岸工、護床工が設置済



## 降雨・水位の状況

- ・降り始めからの累加雨量が409mmの大雨(ガリバー地点)
- ・はん濫注意水位を8時間超過(鴨川橋)(最大2m以上)
- ・痕跡水位からは越水は確認できない

## 被害状況

- ・堤防決壊により大量のはん濫水・土砂等が堤内地に流入し甚大な被害が発生

