

# 危機管理型ハード対策(天端の保護)

ハード対策の取組

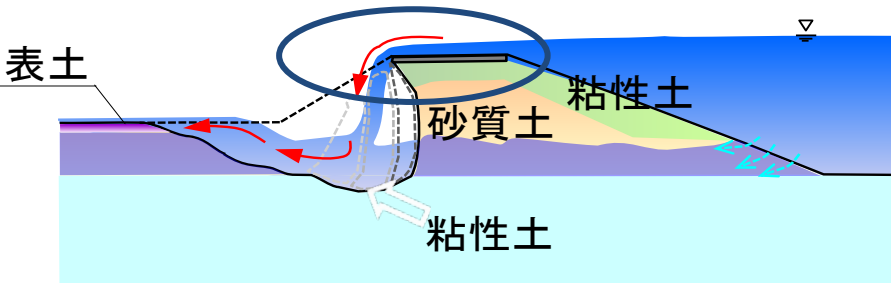
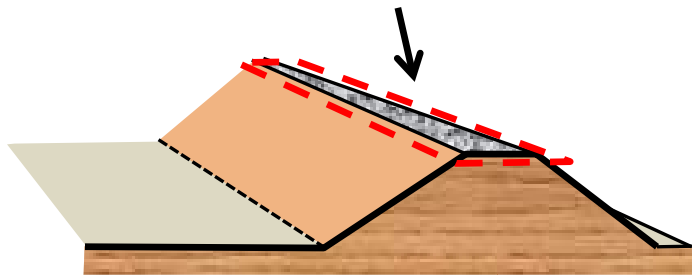
平成29年8月14日

静岡河川事務所では、氾濫リスクが高いにも関わらず、当面の間、上下流バランス等の観点から堤防整備に至らない区間などにおいては、**決壊までの時間を少しでも引き延ばすよう、堤防構造を工夫する対策を推進しています。**

## 堤防天端の保護

堤防天端をアスファルト等で保護し、堤防への雨水の浸透を抑制するとともに、越水した場合には法肩部の崩壊の進行を遅らせることにより、決壊までの時間を少しでも延ばす

堤防天端をアスファルト等で保護(イメージ)



### 藁科川(安倍川)



工事前の状況



工事完成後の状況

### 大井川



工事前の状況



工事完成後の状況