

(二) 船場川水系 船場川  
洪水調節施設整備について

姫路土木事務所 河川砂防課

## (二) 船場川水系河川整備計画 流下能力向上対策区間 位置図



➤ H20.11 河川整備基本方針策定  
（将来計画）

➤ H22.2 河川整備計画策定  
（概ね30年間の計画）

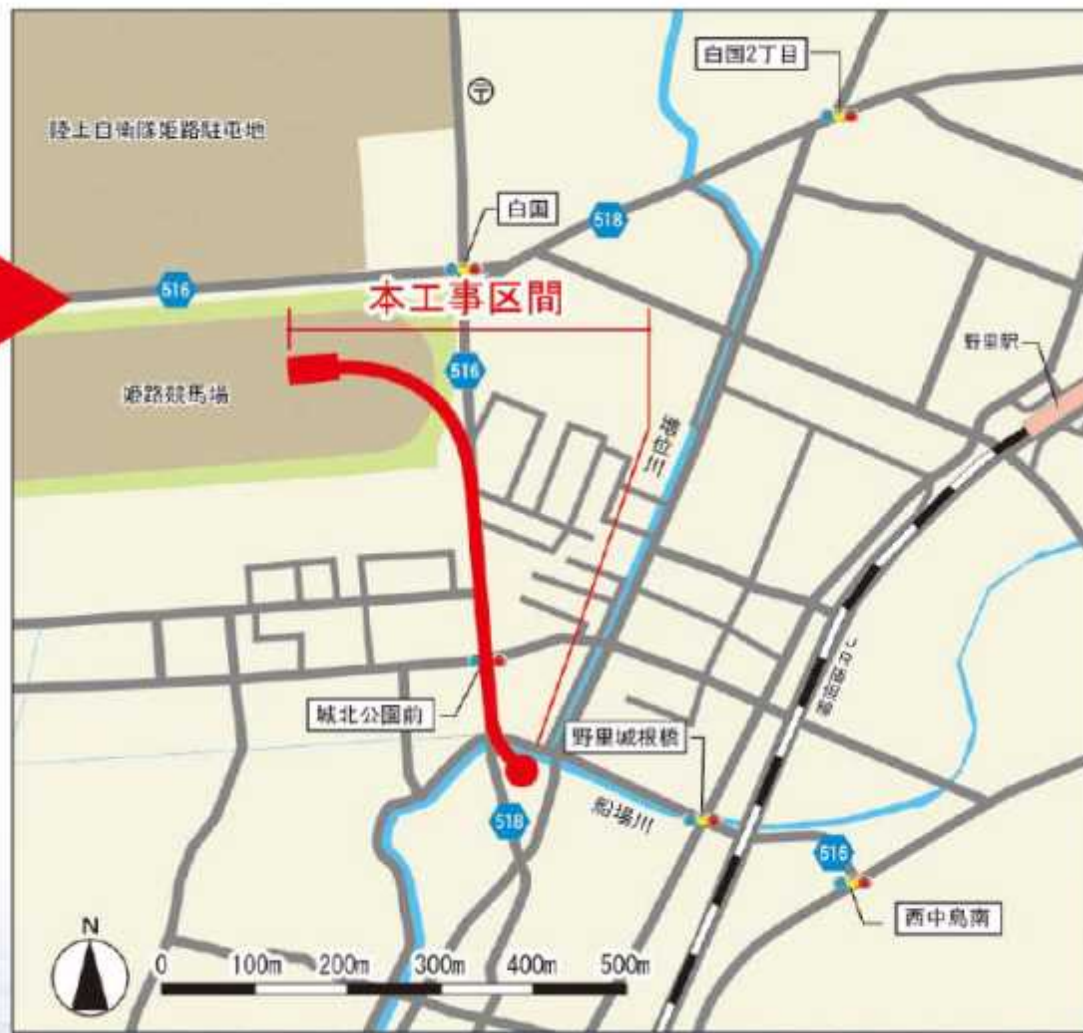
➤ 河川整備計画流下能力向上対策区間

- ① 河道改修（飯田橋～生矢橋）
- ② 河道改修（生矢橋～JR山陽本線橋梁）
- ③ 洪水調節施設（姫路競馬場）

➤ 現在整備中の区間

- ① 河道改修（飯田橋～生矢橋）  
→H29.5完成予定
- ② 洪水調節施設（姫路競馬場）  
→H30.5完成予定

# 洪水調節施設位置図

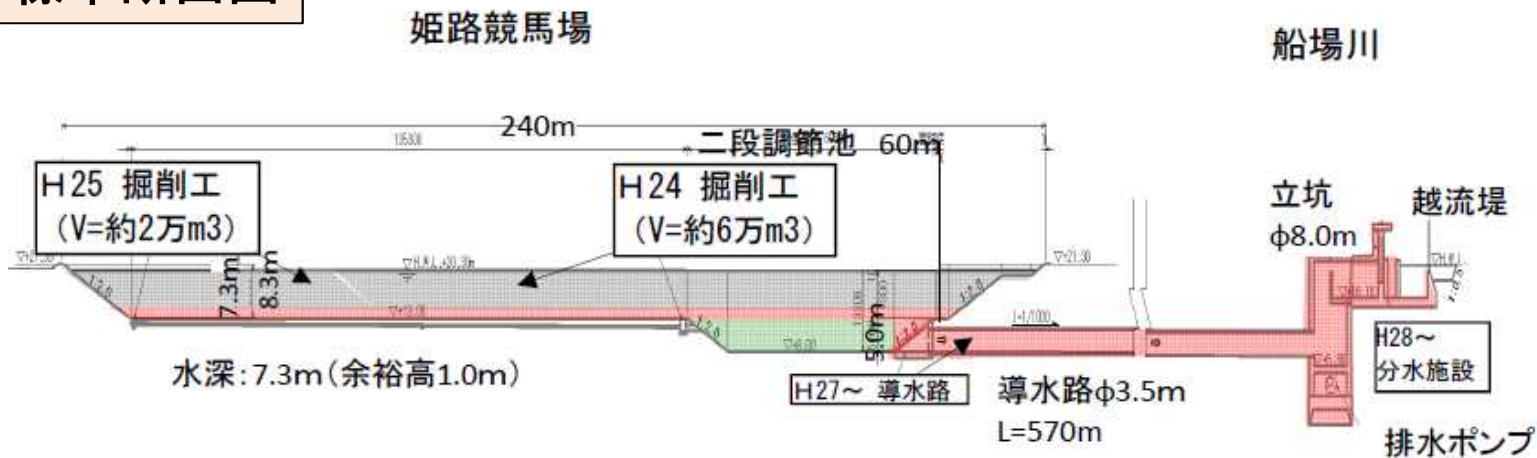


# 計画平面図

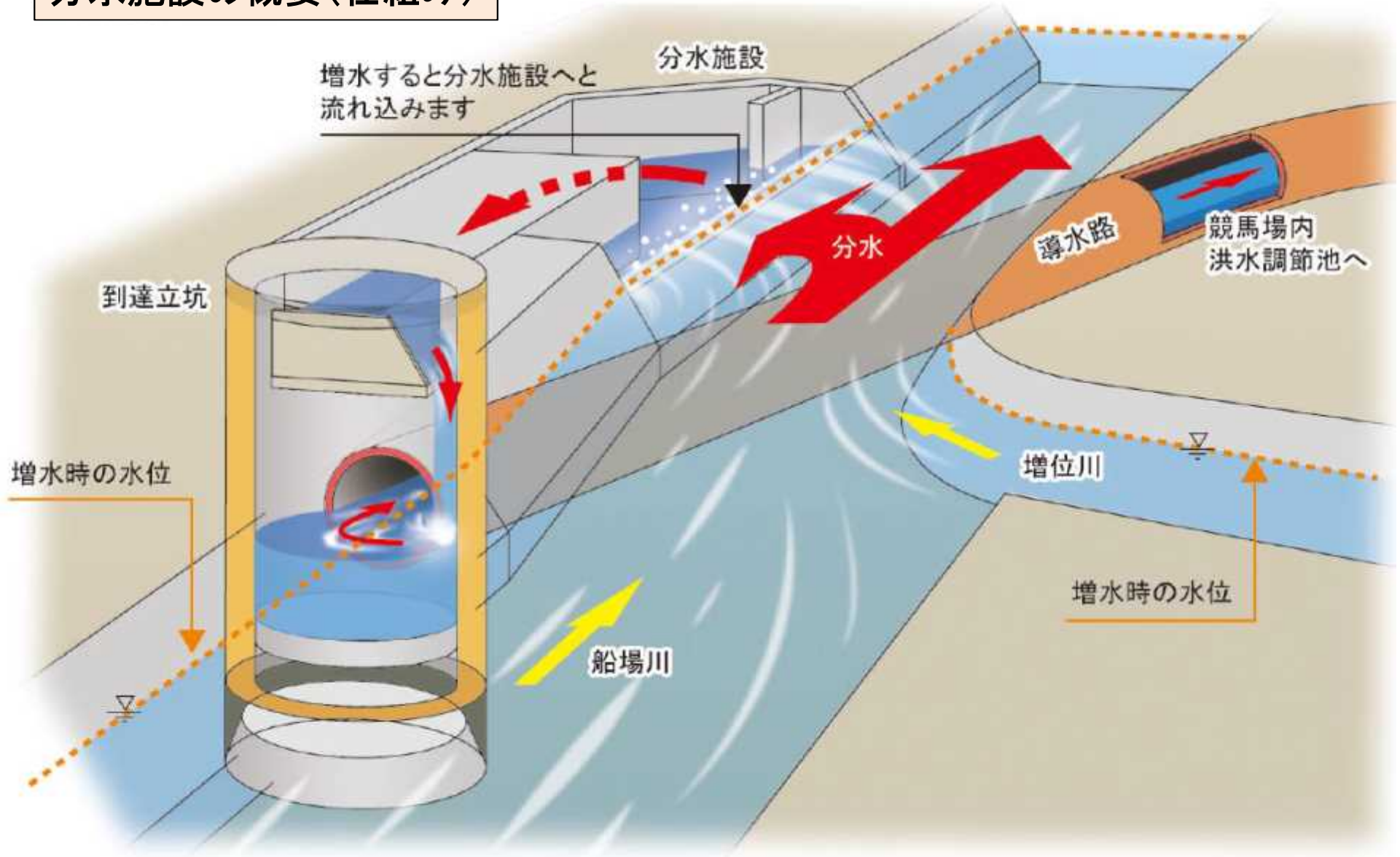


凡例：平成27年度迄整備済  平成28年度実施  平成29年度以降予定

# 標準断面図



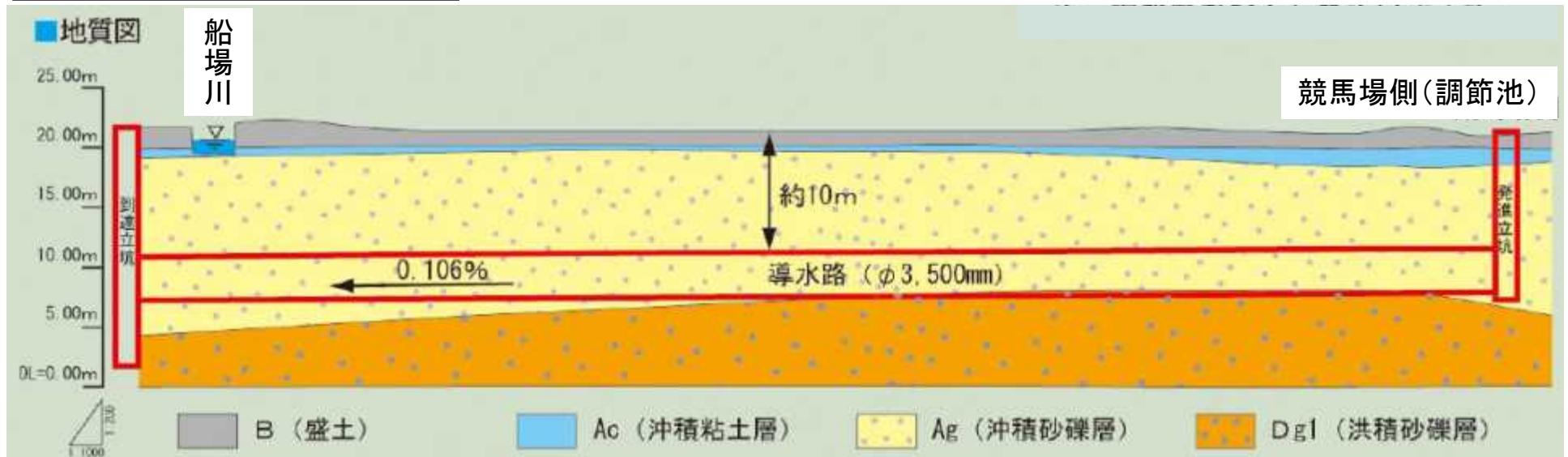
# 分水施設の概要(仕組み)



## 洪水時の導水、排水の概要



## 導水路トンネル縦断図



# 洪水調節池完成イメージ

平常時



洪水時



競馬場側全景(スタンドから)





競馬場側



立坑内近景

競馬場側(立坑内状況)



シールドマシン



分水施設側(ケーソン構築状況)