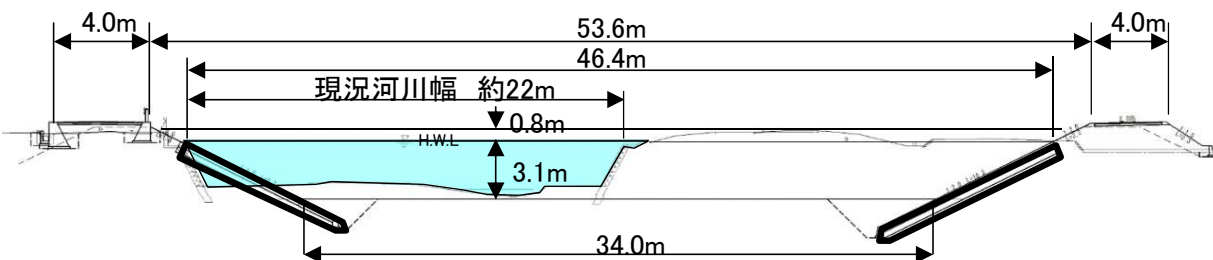


(事業費単位: 百万円)

着手年度	完了予定年度	全体事業費	令和3年度までの事業費	進捗率	残事業費
1960 (S35)	2040 (R22)	16,880	10,941	工事65%(事業費ベース) 用地54%(延長ベース)	5,939

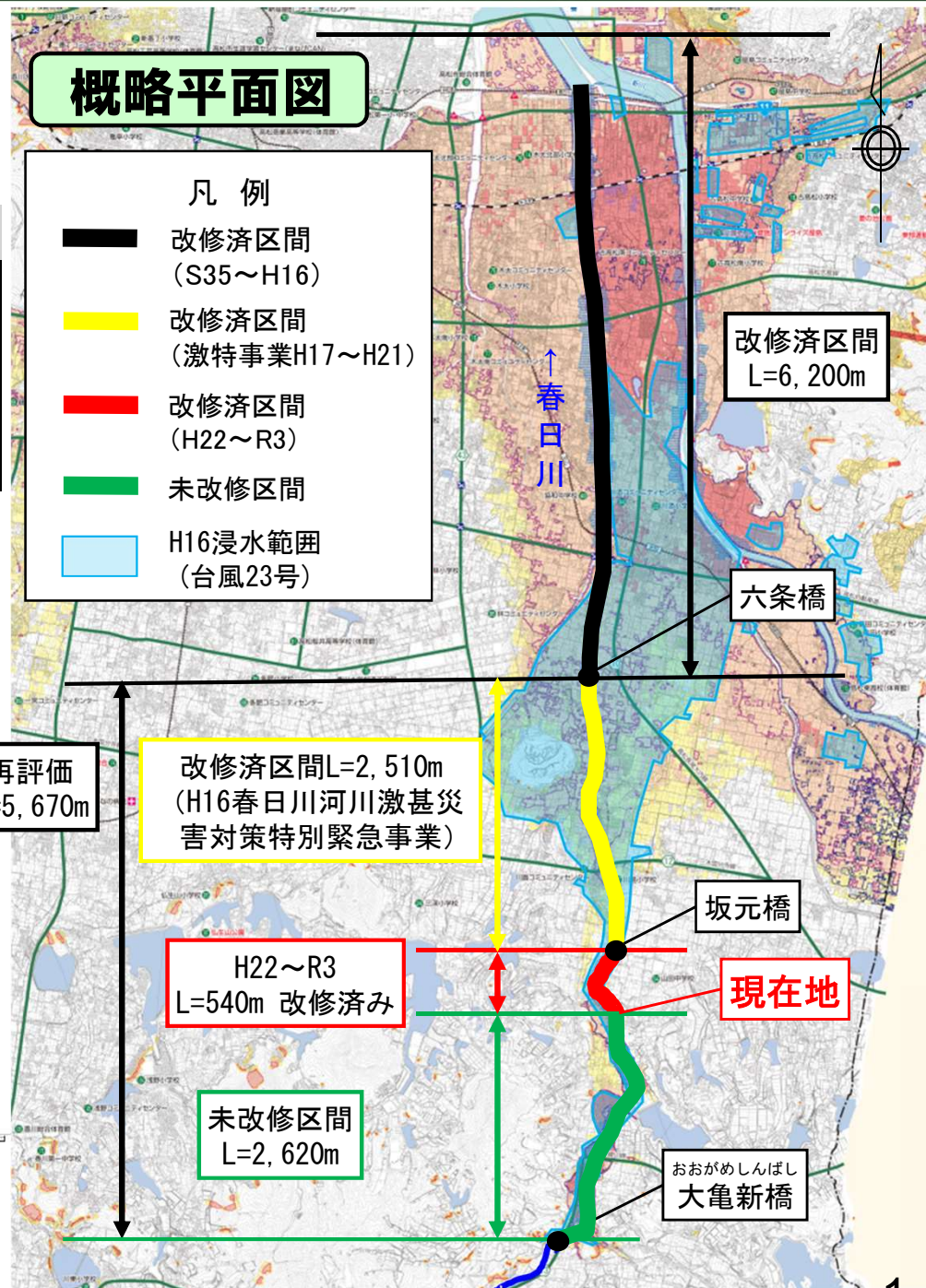
標準断面図

計画流量： 420m³/s (年超過確率1/70)
 現況流量： 約113m³/s (年超過確率1/2未満)



概略平面図

- 凡例
- 黒線 改修済区間 (S35~H16)
 - 黄色線 改修済区間 (激特事業H17~H21)
 - 赤線 改修済区間 (H22~R3)
 - 緑線 未改修区間
 - 青線 H16浸水範囲 (台風23号)



春日川事業再評価
対象区間 L=5, 670m

改修済区間L=2, 510m
(H16春日川河川激甚災害対策特別緊急事業)

H22~R3
L=540m 改修済み

未改修区間
L=2, 620m

改修済区間
L=6, 200m

六条橋

坂元橋

現在地

おおがめしんばし
大亀新橋

広域河川改修事業 春日川 進捗状況

再評価対象区間 L=5,670m

六条橋

おおのぶろく（大田）
大田新橋

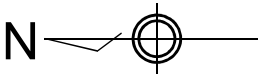
改修前



改修後



平面図

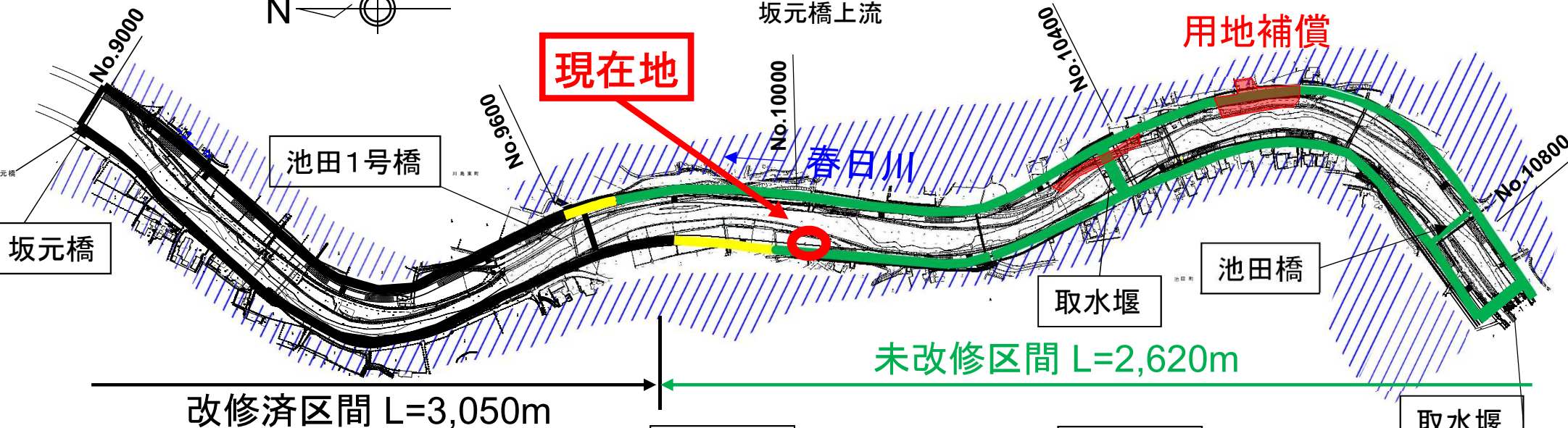


坂元橋上流

用地補償

現在地

春日川



改修前



改修後



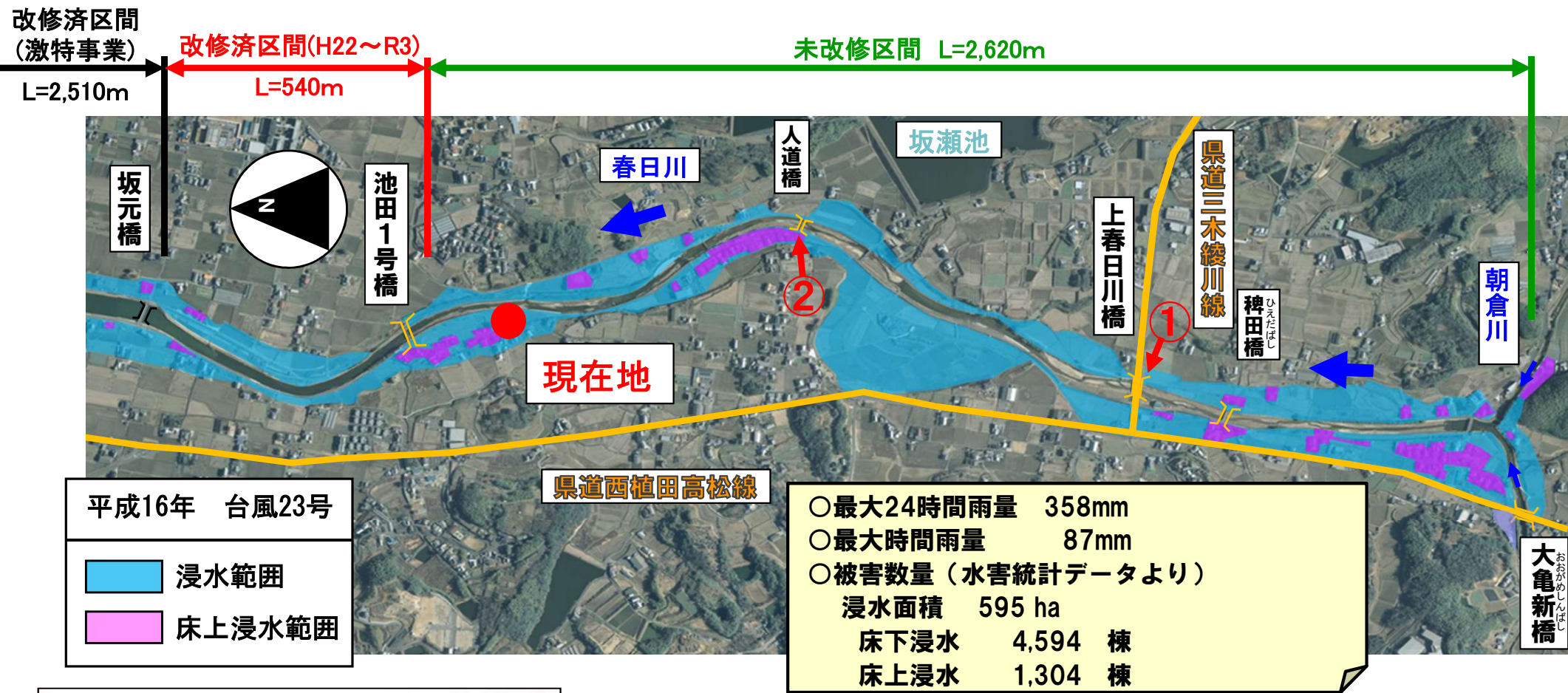
池田1号橋下流

凡例

- R元年度以前
- R2年度施工
- R3年度施工
- 将来施工

//// H16 台風23号浸水面積

広域河川改修事業 春日川 浸水状況



①上春日川橋



②人道橋



広域河川改修事業 春日川 進捗状況・未整備区間の状況

池田1号橋(改修前)



池田1号橋(改修後)



未改修(上春日川橋下流)



未改修(稗田橋上流)



未改修(台風による災害)

復旧前(H23年台風12号)



復旧後(H23年台風12号)



荒井頭首工下流

復旧前(H23年台風12号)



復旧後(H23年台風12号)



上春日川橋下流