

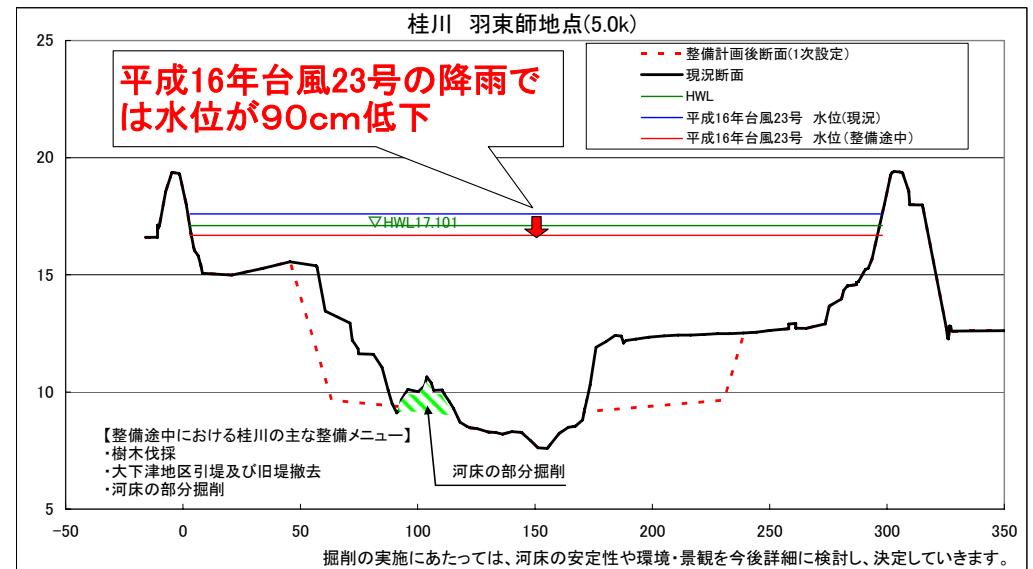
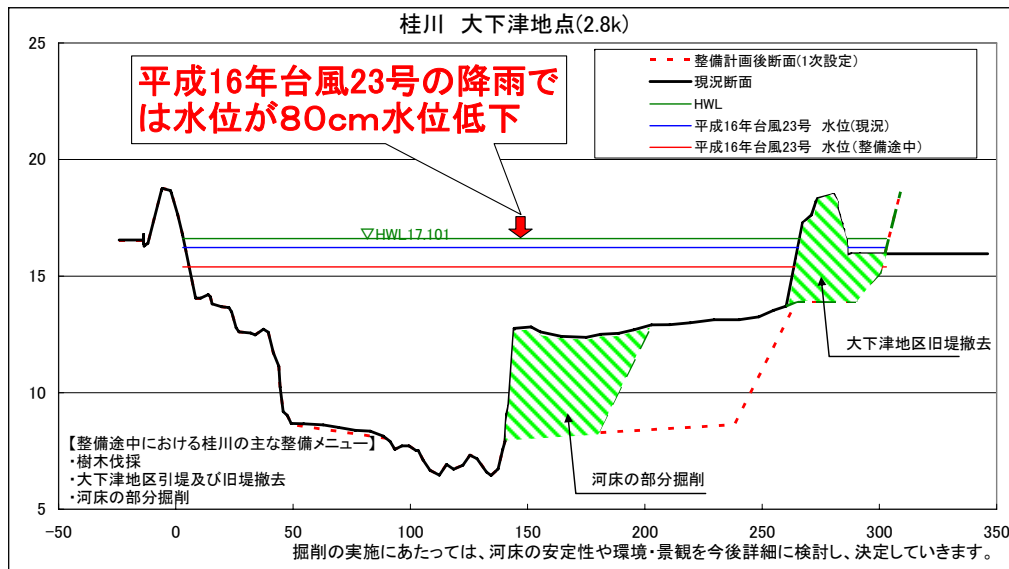
# 桂川の当面の整備

**氾濫被害が生じたH16台風23号の洪水が安全に流下できる程度の掘削まで緊急的に実施。**

(整備途中:整備計画案の治水メニューのうち、大戸川ダムと桂川改修を除く、他の治水メニューが完成している段階)

【桂川 羽束師地点】※数字は想定値

|      | (現況)                  | ➡ (整備途中)                       | ➡ (整備計画)               |
|------|-----------------------|--------------------------------|------------------------|
| 流下能力 | 2000m <sup>3</sup> /s | <b>最大概ね2600m<sup>3</sup>/s</b> | 3700m <sup>3</sup> /s  |
| 安全度  | 概ね 1 / 5              | 概ね 1 / 10                      | 概ね 1 / 25              |
| 掘削量  |                       | <b>約 130万m<sup>3</sup></b>     | 更に 400万 m <sup>3</sup> |
| 事業費  |                       | <b>約80億円</b>                   |                        |
| 完成目標 |                       | <b>概ねH35完成</b>                 |                        |



**の掘削を実施することにより、平成元年以降に発生した大きな洪水(H元、H7、H11、H16)の全てを安全に流下させることが可能となる。**