



大旦川 河川改修事業(補助・交付金) (村山市) ー計画平面図ー 11-2

全体事業概要

■河川改修

築堤、河道掘削、護岸工L=9,190m

内 訳

大旦川 L=4,400m Q=120~360m³/s

大沢川 L=1,740m Q=170m³/s

蟬田川 L=800m Q=70m³/s

大沢川捷水路 L=1,450m

湯沢川放水路 L=800m

■樋門・樋管 12基

■橋梁 道路橋15橋、JR橋1橋

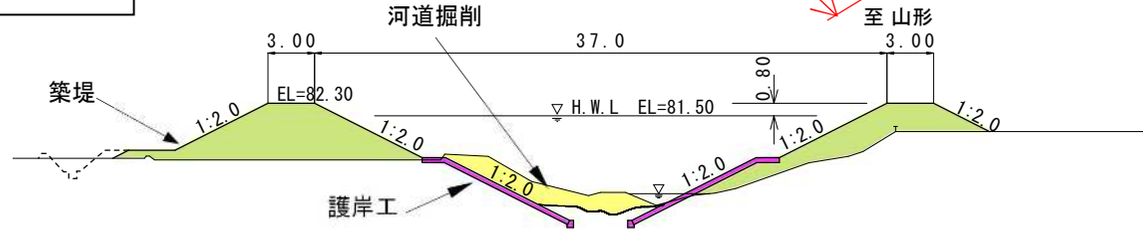
■調整地 A=23ha (暫定形7.7ha) (貯留量100万m³)

■連絡水路 1式

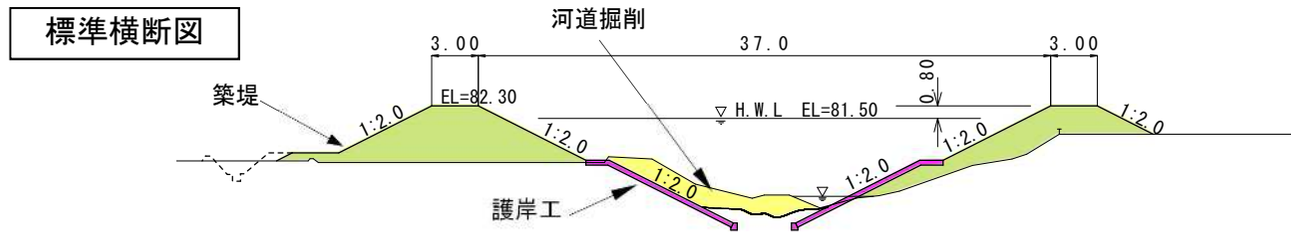
全体計画延長 L=9,190m



横断面図



| 凡 例 | |
|------|---|
| R5まで | 黒 |
| R6 | 黄 |
| R7 | 赤 |
| R8以降 | 緑 |



【最上川合流点より上流1.0km付近】



【最上川合流点より上流1.6km付近】

