

計画基準点  
 渓流保全工(床固工)  
 土砂量1246m<sup>3</sup>  
 計画捕捉量0m<sup>3</sup>  
 計画抑制量1246m<sup>3</sup>  
 整備率100%

補助基準点  
 堰堤工(透過型)  
 堰堤高H=8.5m  
 堰堤幅L=70.7m  
 土砂量9920m<sup>3</sup>  
 計画捕捉量9240m<sup>3</sup>  
 計画抑制量730m<sup>3</sup>  
 整備率100.5%

管理用道路 W=4.0m L=400m

補正R7-1工区

- 床固工(第3号) L=35.1m H=6.1m
- 側壁・水叩工(3号~4号) V=60.56m<sup>3</sup>
- 床固工(第2号) L=14.1m H=3.0m

実施設計図

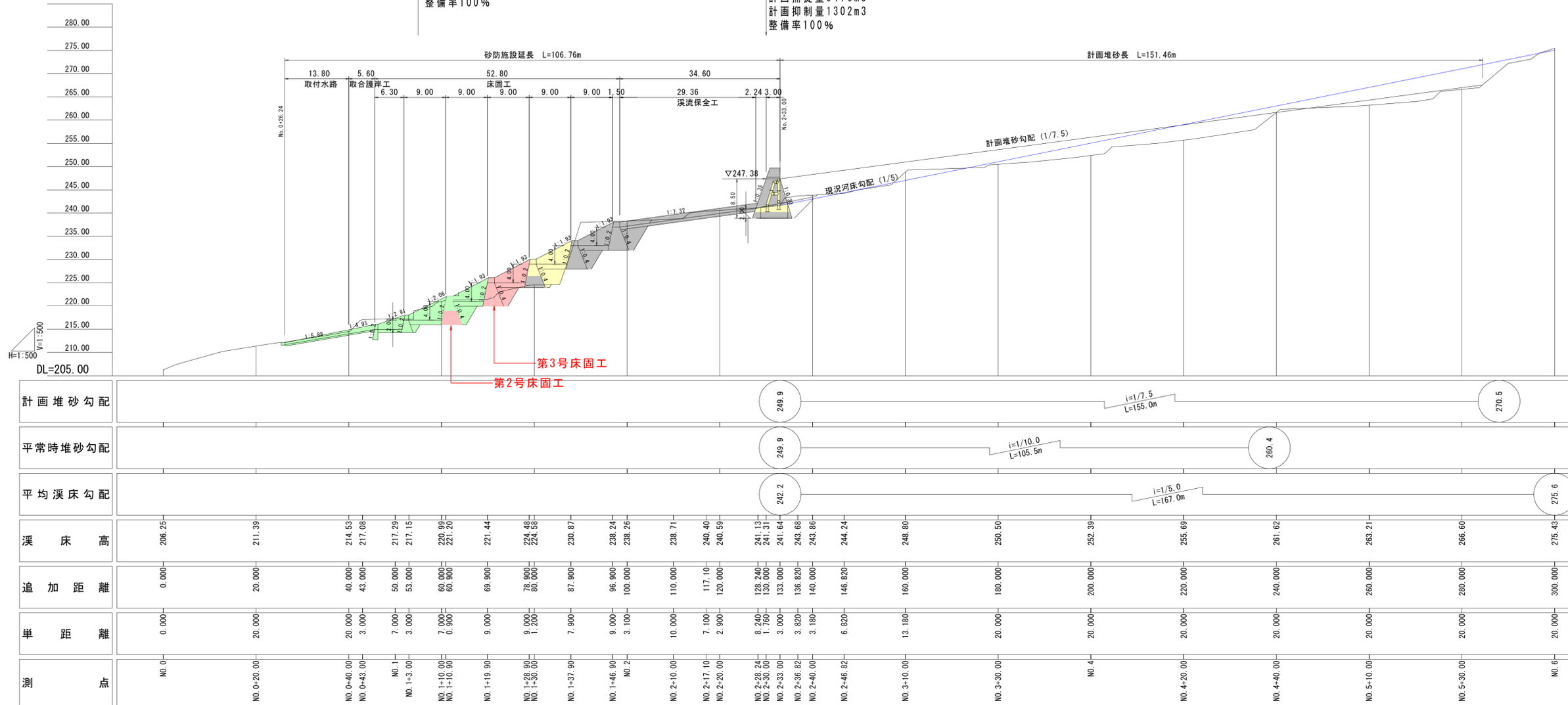
鹿 児 島 県	
工事名	総合流域防災(砂防)工事 (上長江の小川補正R7-1工区)
溪流名	上長江の小川
工事箇所	曾於 郡 大隅 町 上長江 地内
図面種類	平面図
縮尺	1:500
図面番号	全 76 葉 第 2 号

# 総合流域防災（砂防） 上長江の小川 縦断面図

**補正R7-1工区**  
**床固工(第3号)** L=35.1m H=6.1m  
**床固工(第2号)** L=14.1m H=3.0m

計画基準点(No1+5.0)  
 渓流保全工(床固工)  
 土砂量1246m<sup>3</sup>  
 計画捕捉量0m<sup>3</sup>  
 計画抑制量1246m<sup>3</sup>  
 整備率100%

補助基準点(No2+30.0)  
 堰堤工(透過型)  
 堰堤高H=8.5m  
 堰堤幅L=72.0m  
 土砂量9905m<sup>3</sup>  
 計画捕捉量9476m<sup>3</sup>  
 計画抑制量1302m<sup>3</sup>  
 整備率100%



実施設計図

鹿 児 島 県	
工事名	総合流域防災（砂防）工事 （上長江の小川補正R7-1工区）
河川名	上長江の小川
工事箇所	曾於 郡 大隅 町 上長江 地内
図面種類	縦断面図
縮尺	1 : 500
図面番号	全 76 葉 第 3 号