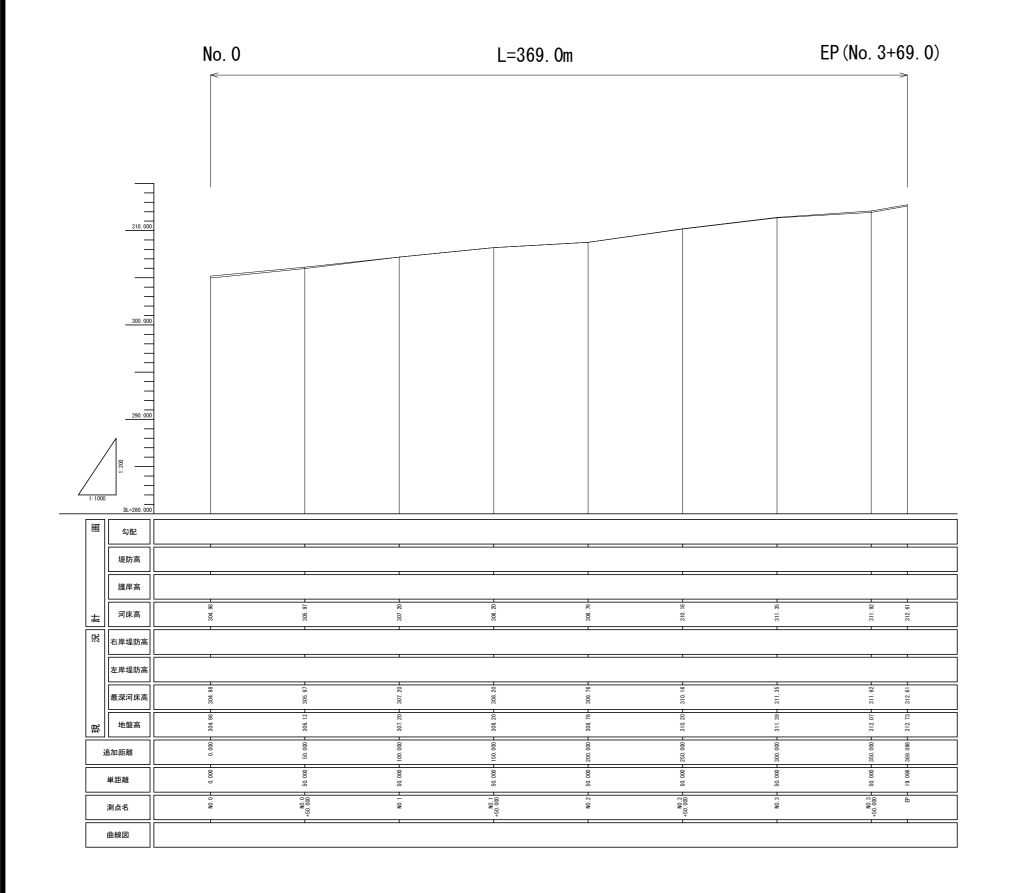


縦断図白毛川A1版 V=1: 200 H=1:1000 A3版 V=1: 400 H=1:2000



世界測地系(測地成果2011)

世界測地系(測地成果2011)				
令和 7 年度				
施工箇所	白毛川			
工事名	7河川第1号 白毛川 河川浚渫工事			
図名	縦断図			
縮尺	図示 全 5 葉の内 2			
作成年月	令和 年 月			
	丸 森 町			

-----: UAV写真測量縦断 -----: 計画縦断(推定)



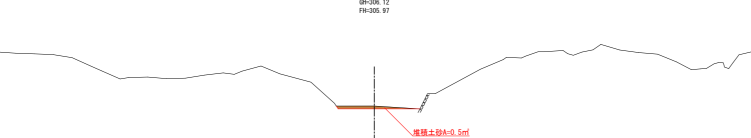
NO. 0 GH=304. 98 FH=304. 98

<u>堆積土砂A=0.1㎡</u>

DL=300. 000

NO. 0+50. 000

GH=306. 12 FH=305. 97



DL=300. 000

NO. 1 GH=307. 20 FH=307. 20

<u>堆積土砂A=1.1㎡</u>

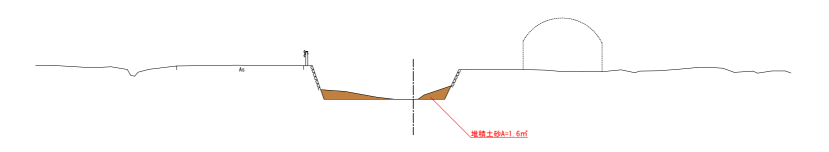
: UAV写真測量横断 —:計画断面(推定) : 堆積土砂(推定)

世界測地系(測地成果2011)				
令和 7 年度				
施工箇所 白毛川				
工事名	7河川第1号 白毛川 河川浚渫工事			
図 名	横断図(1/3)			
縮尺	図示	全 5	葉の内3	
作成年月	令和 年 月			
	丸 柔	東町		

DL=300. 000

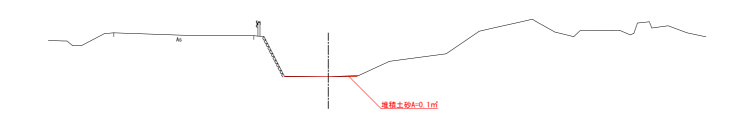


NO. 1+50. 000 GH=308. 20 FH=308. 20

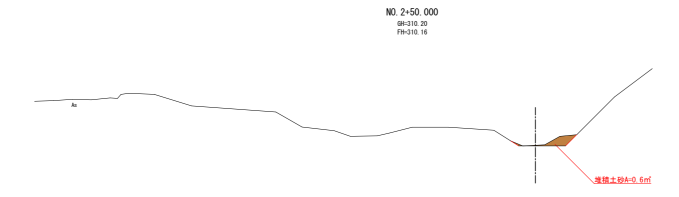


DL=305. 000

NO. 2 GH=308. 76 FH=308. 76



DL=305. 000



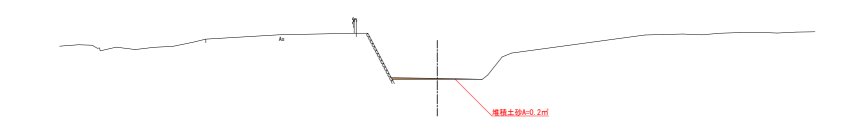
: UAV写真測量横断 —:計画断面(推定) : 堆積土砂(推定)

世界測	世界測地系(測地成果2011)						
令和	令和 7 年度						
施工	箇所	白毛川					
工事	3名	7河川第1号 白毛川 河川浚渫工事					
図	名	横断図(2/3)					
縮	尺	図示	:	全 5	5	葉のア	勺 4
作成:	年月	令	和		年	J	Ħ
		丸	萪	Ē	町		

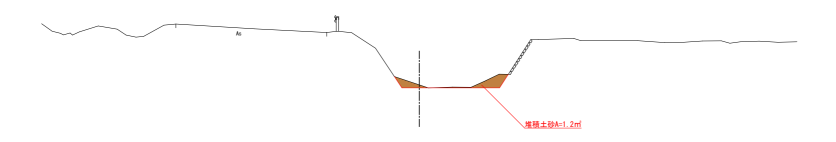
DL=305. 000

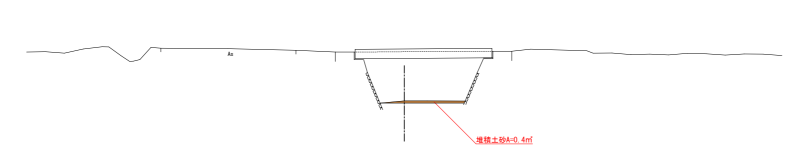


NO. 3 GH=311. 39 FH=311. 35



NO. 3+50. 000 GH=312. 07 FH=311. 92





EP GH=312. 73 FH=312. 61



世界測地系(測地成果2011)				
令和 7 年度				
施工箇所 白毛川				
工事名	7河川第1号 白毛川 河川浚渫工事			
図名	横断図(3/3)			
縮尺	図示	全 5	葉の内 5	
作成年月	令和 年 月			
	丸 森			

DL=310. 000

DL=310. 000

DL=310. 000