

令和7年度 河川災害復旧工事 河原川

全体数量		掘 削			床 堀			埋戻し			盛 土			基面整正						
測点	単距離	断面積	平均断面積	立 積	断面積	平均断面積	立 積	断面積	平均断面積	立 積	断面積	平均断面積	立 積	断面積	平均断面積	面 積	断面積	平均断面積	平 積	
BP		1.7	0.85		2.3	1.15		0.9	0.45					0.5	0.25					
+3.6	3.60	0.7	1.20	4.32	2.4	2.35	8.46	0.9	0.90	3.24	1.9	0.95	3.42	0.5	0.50	1.80				
+7.3	3.70	1.0	0.85	3.15	3.4	2.90	10.73	0.9	0.90	3.33	0.8	1.35	5.00	0.5	0.50	1.85				
+12.5	5.20	0.5	0.75	3.90	4.1	3.75	19.50	0.9	0.90	4.68	0.9	0.85	4.42	0.5	0.50	2.60				
+14.7	2.20	1.8	1.15	2.53	3.4	3.75	8.25	0.9	0.90	1.98		0.45	0.99	0.5	0.50	1.10				
合計	14.70			13.90			46.94			13.23			13.83			7.35				
土量集計		13.9+46.94-13.23-13.83/0.9= 30.77								残 土 31 m^3										
水中部数量		掘 削			床 堀			埋戻し			盛 土			基面整正						
測点	単距離	断面積	平均断面積	立 積	断面積	平均断面積	立 積	断面積	平均断面積	立 積	断面積	平均断面積	立 積	断面積	平均断面積	面 積	断面積	平均断面積	平 積	
BP		0.4	0.20		2.3	1.15		0.9	0.45					0.5	0.25					
+3.6	3.60	0.3	0.35	1.26	2.4	2.35	8.46	0.9	0.90	3.24				0.5	0.50	1.80				
+7.3	3.70		0.15	0.56	3.0	2.70	9.99	0.9	0.90	3.33				0.5	0.50	1.85				
+12.5	5.20				3.4	3.20	16.64	0.9	0.90	4.68				0.5	0.50	2.60				
+14.7	2.20	0.1	0.05	0.11	3.4	3.40	7.48	0.9	0.90	1.98				0.5	0.50	1.10				
合計	14.70			1.93			42.57			13.23						7.35				

水替日数計算書 (河原川)