

平成16年度調査

尾白利加川

横断測量成果整理表

(平均河床計算水位は同時水位を使用)

(様式 2-1)

距離標 K P	流 心 区 間		距離標間距離		左 右 岸 杭間距離	現 況 堤 防 高		現況平均高水敷高		河 床 高			堤 防 法 尻 地 盤 高		堤内地平均地盤高	
	区間距離	追加距離	左 岸 追加距離	右 岸 追加距離		左 岸	右 岸	左 岸	右 岸	最 深	低 水 路 平 均	平均河床 計算水位	左 岸	右 岸	左 岸	右 岸
0.400	0	400	0	0	153.64		33.67	25.57	29.01	21.99	22.29	22.62		30.41		30.08
0.600	200	600	183	220	195.34		33.98	27.22	27.53	22.86	23.00	23.24		29.82		29.69
0.718	124	724	400	280	215.65	35.02	34.99	27.65	27.16	22.65	23.07	23.62				
0.800	87	811	407	422	203.71	34.87	33.80	27.87	27.44	23.55	23.70	23.89	30.37	27.46		29.26
1.000	210	1021	602	650	204.87	34.01	33.97	28.27	28.37	24.18	24.27	24.53	28.20	28.61	27.71	28.53
1.200	170	1191	771	817	184.69	34.02	33.86	28.66	28.87	24.51	24.64	25.06	31.62	29.92	31.11	29.80
1.293	102	1293	867	922	183.55	33.93	33.88	28.94	29.05	24.33	25.09	25.37	29.27	31.38	29.06	30.58
1.300	7	1300	874	929	183.69	33.97	33.90	28.73	29.06	25.87	25.97	26.18	28.94	31.41	29.11	30.58
1.400	111	1411	939	1081	195.78	33.88	33.95	29.72	29.36	26.14	26.24	26.42	30.14	32.87	29.91	31.87
1.600	235	1646	1212	1272	203.43	34.07	33.86	30.34	29.81	26.04	26.47	27.17	32.13	30.41	31.97	30.52
1.800	170	1816	1389	1438	203.65	34.03	33.88	30.96	31.11	27.09	27.31	27.72	32.83	31.19	32.81	30.84
2.000	155	1971	1617	1521	226.42	34.17	34.23	31.62	31.25	27.66	27.96	28.22	33.20	31.82	32.59	31.72
2.150	180	2151	1771	1727	197.55	37.66	37.64	32.47	33.46	28.33	28.45	28.80				
2.200	60	2211	1847	1763	171.93	35.11	36.47	32.59	33.20	28.51	28.70	28.99	33.60	32.67	33.02	32.10
2.400	185	2396	2046	1943	185.56	35.82	35.67	33.56	33.44	28.75	29.06	29.58	33.92	35.43	32.85	35.33
2.600	210	2606	2240	2166	192.08	36.63	36.55	34.48	34.36	29.17	29.72	30.26	35.22	36.09	34.53	36.10
2.800	165	2771	2376	2366	182.13	37.28	36.98	34.86	35.14	30.53	30.62	30.79	35.22	35.83	35.01	36.22
2.900	100	2871	2488	2448	130.60	37.74	37.34	35.45	35.44	29.30	30.03	31.11	36.43	36.56	36.09	37.33