

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1519.000	295.683			60.673			24.341		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1520.000	856.994	576.339	115267.80	109.019	84.846	20363.04	87.139	55.740	11148.00
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1521.000	887.651	872.323	174464.60	92.948	100.984	24236.16	61.300	74.220	14844.00
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1522.000	829.747	858.699	171739.80	82.087	87.518	21004.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1523.000	353.868	591.808	118361.60	60.170	71.129	17070.96	32.282	40.144	8028.80
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1524.000	518.741	436.305	87261.00	84.472	72.321	17357.04	59.445	45.864	9172.80
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1525.000	224.861	371.801	74360.20	45.632	65.052	15612.48	15.167	37.306	7461.20
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1526.000	571.866	398.364	79672.80	67.128	56.380	13531.20	40.452	27.810	5562.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1527.000	2267.071	1419.469	283893.80	196.741	131.935	31664.40	162.458	101.455	20291.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1528.000	403.502	1335.287	267057.40	61.356	129.049	30971.76	31.460	96.959	19391.80
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1529.000	823.057	613.280	122656.00	92.102	76.729	18414.96	61.396	46.428	9285.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1530.000	390.172	606.615	121323.00	58.277	75.190	18045.60	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1531.000	1154.453	772.313	154462.60	120.068	89.173	21401.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1532.000	340.817	747.635	149527.00	83.062	101.565	24375.60	35.489	61.690	12338.00
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1533.000	211.477	276.147	55229.40	41.160	62.111	14906.64	15.752	25.621	5124.20
					-----			-----			-----		
					合 計 = 1975277.00			合 計 = 288955.68			合 計 = 154322.60		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1518.000	271.342			58.673			24.341		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1519.000	769.911	520.627	104125.40	107.012	82.843	19882.32	87.028	55.685	11137.00
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1520.000	826.351	798.131	159626.20	90.948	98.980	23755.20	61.300	74.164	14832.80
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1521.000	781.741	804.046	160809.20	80.087	85.518	20524.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1522.000	321.586	551.664	110332.80	58.170	69.129	16590.96	32.282	40.144	8028.80
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1523.000	459.296	390.441	78088.20	82.472	70.321	16877.04	59.445	45.864	9172.80
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1524.000	209.694	334.495	66899.00	43.632	63.052	15132.48	15.167	37.306	7461.20
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1525.000	531.414	370.554	74110.80	65.128	54.380	13051.20	40.452	27.810	5562.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1526.000	2104.613	1318.014	263602.80	194.741	129.935	31184.40	162.458	101.455	20291.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1527.000	372.042	1238.328	247665.60	59.356	127.049	30491.76	31.460	96.959	19391.80
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1528.000	761.661	566.852	113370.40	90.102	74.729	17934.96	61.396	46.428	9285.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1529.000	361.093	561.377	112275.40	56.277	73.190	17565.60	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1530.000	1066.563	713.828	142765.60	118.068	87.173	20921.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1531.000	305.777	686.170	137234.00	78.791	98.430	23623.20	34.592	61.241	12248.20
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1532.000	195.725	250.751	50150.20	39.160	58.976	14154.24	15.752	25.172	5034.40
					-----			-----			-----		
					合 計 = 1821055.60			合 計 = 281689.20			合 計 = 154120.80		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1517.000	247.001			56.673			24.341		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1518.000	682.939	464.970	92994.00	105.006	80.840	19401.60	86.916	55.629	11125.80
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1519.000	765.051	723.995	144799.00	88.948	96.977	23274.48	61.300	74.108	14821.60
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1520.000	733.735	749.393	149878.60	78.087	83.518	20044.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1521.000	289.304	511.520	102304.00	56.170	67.129	16110.96	32.282	40.144	8028.80
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1522.000	399.851	344.578	68915.60	80.472	68.321	16397.04	59.445	45.864	9172.80
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1523.000	194.527	297.189	59437.80	41.632	61.052	14652.48	15.167	37.306	7461.20
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1524.000	490.962	342.745	68549.00	63.128	52.380	12571.20	40.452	27.810	5562.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1525.000	1942.155	1216.559	243311.80	192.741	127.935	30704.40	162.458	101.455	20291.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1526.000	340.582	1141.369	228273.80	57.356	125.049	30011.76	31.460	96.959	19391.80
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1527.000	700.265	520.424	104084.80	88.102	72.729	17454.96	61.396	46.428	9285.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1528.000	332.014	516.140	103228.00	54.277	71.190	17085.60	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1529.000	978.673	655.344	131068.80	116.068	85.173	20441.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1530.000	271.634	625.154	125030.80	74.521	95.295	22870.80	33.694	60.792	12158.40
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1531.000	179.973	225.804	45160.80	37.160	55.841	13401.84	15.752	24.723	4944.60
					-----			-----			-----		
					合 計 =			合 計 =			合 計 =		
					1667036.80			274422.96			153918.80		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1516.000	222.660			54.673			24.341		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1517.000	596.078	409.369	81873.80	103.000	78.837	18920.88	86.805	55.573	11114.60
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1518.000	703.751	649.915	129983.00	86.948	94.974	22793.76	61.300	74.053	14810.60
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1519.000	685.729	694.740	138948.00	76.087	81.518	19564.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1520.000	257.022	471.376	94275.20	54.170	65.129	15630.96	32.282	40.144	8028.80
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1521.000	340.560	298.791	59758.20	77.009	65.590	15741.60	57.805	45.044	9008.80
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1522.000	179.360	259.960	51992.00	39.632	58.321	13997.04	15.167	36.486	7297.20
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1523.000	450.510	314.935	62987.00	61.128	50.380	12091.20	40.452	27.810	5562.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1524.000	1779.697	1115.104	223020.80	190.741	125.935	30224.40	162.458	101.455	20291.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1525.000	309.122	1044.410	208882.00	55.356	123.049	29531.76	31.460	96.959	19391.80
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1526.000	638.869	473.996	94799.20	86.102	70.729	16974.96	61.396	46.428	9285.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1527.000	302.935	470.902	94180.40	52.277	69.190	16605.60	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1528.000	890.783	596.859	119371.80	114.068	83.173	19961.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1529.000	238.389	564.586	112917.20	70.250	92.159	22118.16	32.796	60.343	12068.60
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1530.000	164.221	201.305	40261.00	35.160	52.705	12649.20	15.752	24.274	4854.80
					-----			-----			-----		
					合 計 = 1513249.60			合 計 = 266805.36			合 計 = 153389.00		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1515.555	211.828			53.783			24.341		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1516.555	557.461	384.645	76929.00	102.107	77.945	18706.80	86.755	55.548	11109.60
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1517.555	676.472	616.967	123393.40	86.058	94.083	22579.92	61.300	74.028	14805.60
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1518.555	664.366	670.419	134083.80	75.197	80.628	19350.72	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1519.555	242.657	453.512	90702.40	53.280	64.239	15417.36	32.282	40.144	8028.80
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1520.555	315.435	279.046	55809.20	74.588	63.934	15344.16	55.948	44.115	8823.00
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1521.555	172.610	244.023	48804.60	38.742	56.665	13599.60	15.167	35.558	7111.60
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1522.555	432.509	302.560	60512.00	60.238	49.490	11877.60	40.452	27.810	5562.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1523.555	1707.404	1069.957	213991.40	189.851	125.045	30010.80	162.458	101.455	20291.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1524.555	295.122	1001.263	200252.60	54.466	122.159	29318.16	31.460	96.959	19391.80
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1525.555	611.547	453.335	90667.00	85.212	69.839	16761.36	61.396	46.428	9285.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1526.555	289.994	450.771	90154.20	51.387	68.300	16392.00	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1527.555	851.672	570.833	114166.60	113.178	82.283	19747.92	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1528.555	223.884	537.778	107555.60	68.349	90.764	21783.36	32.397	60.144	12028.80
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1529.555	157.212	190.548	38109.60	34.270	51.310	12314.40	15.752	24.075	4815.00
					-----			-----			-----		
					合 計 = 1445131.40			合 計 = 263204.16			合 計 = 152928.00		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1515.000	198.319			52.673			24.341		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1516.000	509.329	353.824	70764.80	100.994	76.834	18440.16	86.693	55.517	11103.40
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1517.000	642.451	575.890	115178.00	84.948	92.971	22313.04	61.300	73.997	14799.40
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1518.000	637.723	640.087	128017.40	74.087	79.518	19084.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1519.000	224.740	431.232	86246.40	52.170	63.129	15150.96	32.282	40.144	8028.80
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1520.000	284.538	254.639	50927.80	73.249	62.710	15050.40	55.395	43.839	8767.80
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1521.000	164.193	224.366	44873.20	37.632	55.441	13305.84	15.167	35.281	7056.20
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1522.000	410.058	287.126	57425.20	59.128	48.380	11611.20	40.452	27.810	5562.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1523.000	1617.239	1013.649	202729.80	188.741	123.935	29744.40	162.458	101.455	20291.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1524.000	277.662	947.451	189490.20	53.356	121.049	29051.76	31.460	96.959	19391.80
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1525.000	577.473	427.568	85513.60	84.102	68.729	16494.96	61.396	46.428	9285.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1526.000	273.856	425.665	85133.00	50.277	67.190	16125.60	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1527.000	802.893	538.375	107675.00	112.068	81.173	19481.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1528.000	206.042	504.468	100893.60	65.819	88.944	21346.56	31.899	59.895	11979.00
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1529.000	148.469	177.256	35451.20	33.160	49.490	11877.60	15.752	23.826	4765.20
					-----			-----			-----		
					合 計 = 1360319.20			合 計 = 259078.32			合 計 = 152705.40		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1514.000	173.978			50.673			24.341		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1515.000	423.486	298.732	59746.40	98.014	74.344	17842.56	84.986	54.664	10932.80
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1516.000	581.151	502.319	100463.80	82.948	90.481	21715.44	61.300	73.143	14628.60
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1517.000	589.717	585.434	117086.80	72.087	77.518	18604.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1518.000	193.255	391.486	78297.20	49.221	60.654	14556.96	30.629	39.318	7863.60
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1519.000	231.324	212.290	42458.00	66.902	58.062	13934.88	50.581	40.605	8121.00
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1520.000	149.026	190.175	38035.00	35.632	51.267	12304.08	15.167	32.874	6574.80
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1521.000	369.606	259.316	51863.20	57.128	46.380	11131.20	40.452	27.810	5562.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1522.000	1454.781	912.194	182438.80	186.741	121.935	29264.40	162.458	101.455	20291.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1523.000	246.202	850.492	170098.40	51.356	119.049	28571.76	31.460	96.959	19391.80
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1524.000	516.077	381.140	76228.00	82.102	66.729	16014.96	61.396	46.428	9285.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1525.000	244.777	380.427	76085.40	48.277	65.190	15645.60	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1526.000	715.003	479.890	95978.00	110.068	79.173	19001.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1527.000	174.592	444.798	88959.60	59.548	84.808	20353.92	31.001	59.446	11889.20
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1528.000	132.717	153.655	30731.00	31.160	45.354	10884.96	15.752	23.377	4675.40
					-----			-----			-----		
					合 計 =	1208469.60		合 計 =	249826.56		合 計 =	150891.00	

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1513.000	149.637			48.603			24.341		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1514.000	339.867	244.752	48950.40	92.069	70.336	16880.64	80.622	52.482	10496.40
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1515.000	519.851	429.859	85971.80	80.948	86.509	20762.16	61.300	70.961	14192.20
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1516.000	541.711	530.781	106156.20	70.087	75.518	18124.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1517.000	163.483	352.597	70519.40	46.236	58.162	13958.88	28.915	38.461	7692.20
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1518.000	182.575	173.029	34605.80	62.297	54.267	13024.08	47.119	38.017	7603.40
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1519.000	133.859	158.217	31643.40	33.632	47.965	11511.60	15.167	31.143	6228.60
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1520.000	329.154	231.507	46301.40	55.128	44.380	10651.20	40.452	27.810	5562.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1521.000	1292.323	810.739	162147.80	184.741	119.935	28784.40	162.458	101.455	20291.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1522.000	214.742	753.533	150706.60	49.356	117.049	28091.76	31.460	96.959	19391.80
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1523.000	454.681	334.712	66942.40	80.102	64.729	15534.96	61.396	46.428	9285.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1524.000	215.698	335.190	67038.00	46.277	63.190	15165.60	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1525.000	627.113	421.406	84281.20	108.068	77.173	18521.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1526.000	144.496	385.805	77161.00	50.995	79.532	19087.68	28.575	58.233	11646.60
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1527.000	116.965	130.731	26146.20	29.160	40.078	9618.72	15.752	22.164	4432.80
					-----			-----			-----		
					合 計 = 1058571.60			合 計 = 239717.52			合 計 = 148497.80		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1512.000	125.296			44.603			24.341		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1513.000	268.817	197.057	39411.40	75.471	60.037	14408.88	65.183	44.762	8952.40
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1514.000	458.551	363.684	72736.80	78.948	77.210	18530.40	61.300	63.242	12648.40
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1515.000	493.705	476.128	95225.60	68.087	73.518	17644.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1516.000	135.407	314.556	62911.20	43.287	55.687	13364.88	27.242	37.624	7524.80
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1517.000	136.539	135.973	27194.60	59.135	51.211	12290.64	45.221	36.232	7246.40
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1518.000	118.692	127.616	25523.20	31.632	45.384	10892.16	15.167	30.194	6038.80
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1519.000	288.702	203.697	40739.40	53.128	42.380	10171.20	40.452	27.810	5562.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1520.000	1129.865	709.284	141856.80	182.741	117.935	28304.40	162.458	101.455	20291.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1521.000	183.282	656.574	131314.80	47.356	115.049	27611.76	31.460	96.959	19391.80
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1522.000	393.285	288.284	57656.80	78.102	62.729	15054.96	61.396	46.428	9285.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1523.000	186.619	289.952	57990.40	44.277	61.190	14685.60	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1524.000	539.223	362.921	72584.20	106.068	75.173	18041.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1525.000	119.356	329.290	65858.00	37.167	71.618	17188.32	21.523	54.707	10941.40
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1526.000	101.213	110.285	22057.00	27.160	32.164	7719.36	15.752	18.638	3727.60
					-----			-----			-----		
					合 計 =			合 計 =			合 計 =		
					913060.20			225908.40			143285.40		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1511.000	100.955			40.603			24.341		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1512.000	206.420	153.688	30737.60	68.530	54.567	13096.08	58.698	41.520	8304.00
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1513.000	397.251	301.836	60367.20	76.948	72.739	17457.36	61.300	59.999	11999.80
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1514.000	445.699	421.475	84295.00	66.087	71.518	17164.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1515.000	109.035	277.367	55473.40	40.164	53.126	12750.24	25.373	36.690	7338.00
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1516.000	93.219	101.127	20225.40	50.568	45.366	10887.84	38.874	32.124	6424.80
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1517.000	103.525	98.372	19674.40	29.632	40.100	9624.00	15.167	27.021	5404.20
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1518.000	248.250	175.888	35177.60	51.128	40.380	9691.20	40.452	27.810	5562.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1519.000	967.407	607.829	121565.80	180.741	115.935	27824.40	162.458	101.455	20291.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1520.000	151.822	559.615	111923.00	45.356	113.049	27131.76	31.460	96.959	19391.80
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1521.000	331.889	241.856	48371.20	76.102	60.729	14574.96	61.396	46.428	9285.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1522.000	157.540	244.715	48943.00	42.277	59.190	14205.60	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1523.000	451.333	304.437	60887.40	104.068	73.173	17561.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1524.000	100.724	276.029	55205.80	27.186	65.627	15750.48	15.828	51.859	10371.80
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1525.000	85.461	93.093	18618.60	25.160	26.173	6281.52	15.752	15.790	3158.00
					-----			-----			-----		
					合 計 =			合 計 =			合 計 =		
					771465.40			214001.28			139206.20		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1510.000	76.645			35.856			23.652		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1511.000	150.280	113.463	22692.60	62.779	49.318	11836.32	53.438	38.545	7709.00
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1512.000	335.951	243.116	48623.20	74.948	68.864	16527.36	61.300	57.369	11473.80
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1513.000	397.693	366.822	73364.40	64.087	69.518	16684.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1514.000	87.979	242.836	48567.20	32.212	48.150	11556.00	18.878	33.442	6688.40
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1515.000	61.401	74.690	14938.00	32.177	32.195	7726.80	22.676	20.777	4155.40
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1516.000	88.358	74.880	14976.00	27.632	29.905	7177.20	15.167	18.922	3784.40
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1517.000	208.115	148.237	29647.40	47.993	37.813	9075.12	38.954	27.061	5412.20
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1518.000	804.949	506.532	101306.40	178.741	113.367	27208.08	162.458	100.706	20141.20
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1519.000	120.362	462.656	92531.20	43.356	111.049	26651.76	31.460	96.959	19391.80
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1520.000	270.493	195.428	39085.60	74.102	58.729	14094.96	61.396	46.428	9285.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1521.000	128.461	199.477	39895.40	40.277	57.190	13725.60	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1522.000	363.443	245.952	49190.40	102.068	71.173	17081.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1523.000	85.058	224.251	44850.20	25.159	63.614	15267.36	15.502	51.696	10339.20
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1524.000	69.709	77.384	15476.80	23.160	24.160	5798.40	15.752	15.627	3125.40
					-----			-----			-----		
					合 計 =	635144.80		合 計 =	200410.80		合 計 =	133181.60	

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1509.000	58.697			24.849			14.650		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1510.000	98.495	78.596	15719.20	44.437	34.643	8314.32	37.355	26.003	5200.60
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1511.000	274.651	186.573	37314.60	72.948	58.693	14086.32	61.300	49.328	9865.60
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1512.000	349.687	312.169	62433.80	62.087	67.518	16204.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1513.000	69.775	209.731	41946.20	29.534	45.811	10994.64	17.531	32.769	6553.80
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1514.000	43.827	56.801	11360.20	22.154	25.844	6202.56	14.515	16.023	3204.60
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1515.000	73.191	58.509	11701.80	25.632	23.893	5734.32	15.167	14.841	2968.20
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1516.000	170.810	122.001	24400.20	43.973	34.803	8352.72	36.132	25.650	5130.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1517.000	642.548	406.679	81335.80	175.875	109.924	26381.76	161.653	98.893	19778.60
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1518.000	89.407	365.978	73195.60	38.804	107.340	25761.60	29.056	95.355	19071.00
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1519.000	209.097	149.252	29850.40	72.102	55.453	13308.72	61.396	45.226	9045.20
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1520.000	99.382	154.240	30848.00	38.277	55.190	13245.60	29.079	45.238	9047.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1521.000	275.553	187.468	37493.60	100.068	69.173	16601.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1522.000	69.719	172.636	34527.20	23.131	61.600	14784.00	15.176	51.533	10306.60
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1523.000	53.957	61.838	12367.60	21.160	22.146	5315.04	15.752	15.464	3092.80
					-----			-----			-----		
					合 計 =			合 計 =			合 計 =		
					504494.20			185287.44			125892.20		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1508.000	44.703			22.199			13.338		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1509.000	66.516	55.610	11122.00	35.183	28.691	6885.84	29.068	21.203	4240.60
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1510.000	213.351	139.934	27986.80	70.948	53.066	12735.84	61.300	45.184	9036.80
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1511.000	301.681	257.516	51503.20	60.087	65.518	15724.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1512.000	52.918	177.300	35460.00	26.856	43.472	10433.28	16.183	32.095	6419.00
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1513.000	29.720	41.319	8263.80	19.863	23.360	5606.40	13.699	14.941	2988.20
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1514.000	58.024	43.872	8774.40	23.632	21.748	5219.52	15.167	14.433	2886.60
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1515.000	135.401	96.713	19342.60	41.215	32.424	7781.76	34.686	24.927	4985.40
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1516.000	483.746	309.574	61914.80	168.602	104.909	25178.16	156.890	95.788	19157.60
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1517.000	63.213	273.480	54696.00	30.769	99.686	23924.64	23.374	90.132	18026.40
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1518.000	148.027	105.620	21124.00	68.326	49.548	11891.52	59.842	41.608	8321.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1519.000	70.303	109.165	21833.00	36.277	52.302	12552.48	29.079	44.461	8892.20
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1520.000	187.663	128.983	25796.60	98.068	67.173	16121.52	87.890	58.485	11697.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1521.000	54.706	121.185	24237.00	21.103	59.586	14300.64	14.850	51.370	10274.00
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1522.000	38.205	46.456	9291.20	19.160	20.132	4831.68	15.752	15.301	3060.20
					-----			-----			-----		
					合 計 =			合 計 =			合 計 =		
					381345.40			173187.60			120916.20		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1507.000	32.109			18.261			11.853		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1508.000	41.173	36.641	7328.20	28.633	23.447	5627.28	22.974	17.414	3482.80
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1509.000	152.051	96.612	19322.40	68.948	48.791	11709.84	61.300	42.137	8427.40
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1510.000	253.675	202.863	40572.60	58.087	63.518	15244.32	48.006	54.653	10930.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1511.000	37.435	145.555	29111.00	23.495	40.791	9789.84	14.607	31.307	6261.40
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1512.000	17.785	27.610	5522.00	14.931	19.213	4611.12	9.918	12.263	2452.60
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1513.000	42.857	30.321	6064.20	21.632	18.282	4387.68	15.167	12.543	2508.60
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1514.000	101.734	72.296	14459.20	37.858	29.745	7138.80	32.556	23.862	4772.40
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1515.000	329.200	215.467	43093.40	159.554	98.706	23689.44	150.298	91.427	18285.40
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1516.000	41.981	185.591	37118.20	24.127	91.841	22041.84	19.192	84.745	16949.00
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1517.000	90.194	66.088	13217.60	60.488	42.308	10153.92	54.372	36.782	7356.40
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1518.000	41.224	65.709	13141.80	34.277	47.383	11371.92	29.079	41.726	8345.20
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1519.000	106.616	73.920	14784.00	78.568	56.423	13541.52	70.796	49.938	9987.60
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1520.000	40.018	73.317	14663.40	19.076	48.822	11717.28	14.524	42.660	8532.00
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1521.000	22.484	31.251	6250.20	16.920	17.998	4319.52	15.382	14.953	2990.60
					-----			-----			-----		
					合 計 =	264648.20		合 計 =	155344.32		合 計 =	111282.00	

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1506.000	21.180			12.756			9.579		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1507.000	22.685	21.933	4386.60	19.133	15.945	3826.80	14.882	12.231	2446.20
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1508.000	107.000	64.843	12968.60	47.212	33.173	7961.52	40.930	27.906	5581.20
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1509.000	205.669	156.335	31267.00	56.087	51.650	12396.00	48.006	44.468	8893.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1510.000	24.001	114.835	22967.00	17.945	37.016	8883.84	12.262	30.134	6026.80
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1511.000	10.309	17.155	3431.00	9.991	13.968	3352.32	6.165	9.214	1842.80
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1512.000	27.764	19.037	3807.40	19.236	14.614	3507.36	14.572	10.369	2073.80
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1513.000	70.295	49.030	9806.00	34.410	26.823	6437.52	30.322	22.447	4489.40
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1514.000	197.381	133.838	26767.60	119.588	76.999	18479.76	114.650	72.486	14497.20
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1515.000	25.928	111.655	22331.00	15.617	67.603	16224.72	12.483	63.567	12713.40
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1516.000	43.077	34.503	6900.60	43.016	29.317	7036.08	38.921	25.702	5140.40
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1517.000	14.959	29.018	5803.60	23.575	33.296	7991.04	20.477	29.699	5939.80
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1518.000	45.367	30.163	6032.60	54.913	39.244	9418.56	50.965	35.721	7144.20
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1519.000	25.657	35.512	7102.40	17.048	35.981	8635.44	14.198	32.582	6516.40
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1520.000	8.325	16.991	3398.20	13.173	15.111	3626.64	12.588	13.393	2678.60
					-----			-----			-----		
					合 計 =			合 計 =			合 計 =		
					166969.60			117777.60			85983.80		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1505.000	12.342			9.785			7.777		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1506.000	9.862	11.102	2220.40	13.207	11.496	2759.04	10.766	9.272	1854.40
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1507.000	66.882	38.372	7674.40	44.366	28.787	6908.88	39.380	25.073	5014.60
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1508.000	157.663	112.273	22454.60	54.087	49.227	11814.48	48.006	43.693	8738.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1509.000	12.930	85.297	17059.40	12.736	33.412	8018.88	9.763	28.885	5777.00
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1510.000	4.967	8.949	1789.80	7.033	9.885	2372.40	4.483	7.123	1424.60
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1511.000	14.875	9.921	1984.20	14.404	10.719	2572.56	10.880	7.682	1536.40
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1512.000	41.115	27.995	5599.00	29.411	21.908	5257.92	26.745	18.813	3762.60
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1513.000	94.274	67.695	13539.00	93.396	61.404	14736.96	89.661	58.203	11640.60
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1514.000	14.703	54.489	10897.80	12.091	52.744	12658.56	10.215	49.938	9987.60
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1515.000	12.880	13.792	2758.40	24.175	18.133	4351.92	22.090	16.153	3230.60
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1516.000	4.119	8.500	1700.00	7.234	15.705	3769.20	6.188	14.139	2827.80
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1517.000	11.104	7.612	1522.40	24.236	15.735	3776.40	23.076	14.632	2926.40
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1518.000	11.622	11.363	2272.60	15.020	19.628	4710.72	13.872	18.474	3694.80
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1519.000	0.444	6.033	1206.60	2.640	8.830	2119.20	2.499	8.186	1637.20
					-----			-----			-----		
					合 計 =			合 計 =			合 計 =		
					92678.60			85827.12			64053.20		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1504.000	5.712			6.694			5.490		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1505.000	2.790	4.251	850.20	4.857	5.776	1386.24	3.857	4.674	934.80
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1506.000	33.731	18.261	3652.20	28.903	16.880	4051.20	25.284	14.571	2914.20
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1507.000	109.657	71.694	14338.80	52.087	40.495	9718.80	48.006	36.645	7329.00
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1508.000	4.657	57.157	11431.40	8.593	30.340	7281.60	6.784	27.395	5479.00
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1509.000	1.387	3.022	604.40	3.864	6.229	1494.96	2.561	4.673	934.60
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1510.000	4.642	3.015	603.00	11.025	7.445	1786.80	8.968	5.765	1153.00
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1511.000	17.975	11.309	2261.80	20.972	15.999	3839.76	20.116	14.542	2908.40
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1512.000	25.976	21.976	4395.20	45.935	33.454	8028.96	43.475	31.796	6359.20
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1513.000	6.202	16.089	3217.80	7.887	26.911	6458.64	6.689	25.082	5016.40
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1514.000	1.551	3.877	775.40	4.449	6.168	1480.32	3.931	5.310	1062.00
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1515.000	0.020	0.786	157.20	0.656	2.553	612.72	0.634	2.283	456.60
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1516.000	0.095	0.058	11.60	1.608	1.132	271.68	1.557	1.096	219.20
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1517.000	1.675	0.885	177.00	5.314	3.461	830.64	4.768	3.163	632.60
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1518.000	0.000	0.838	167.60	0.000	2.657	637.68	0.000	2.384	476.80
					-----			-----			-----		
					合 計 =			合 計 =			合 計 =		
					42643.60			47880.00			35875.80		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1503.000	1.358			3.612			3.218		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1504.000	0.266	0.812	162.40	1.500	2.556	613.44	1.191	2.205	441.00
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1505.000	11.499	5.883	1176.60	10.554	6.027	1446.48	8.189	4.690	938.00
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1506.000	61.651	36.575	7315.00	50.087	30.321	7277.04	48.006	28.098	5619.60
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1507.000	0.610	31.131	6226.20	2.817	26.452	6348.48	2.224	25.115	5023.00
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1508.000	0.008	0.309	61.80	0.296	1.557	373.68	0.196	1.210	242.00
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1509.000	0.163	0.086	17.20	1.536	0.916	219.84	1.248	0.722	144.40
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1510.000	5.660	2.912	582.40	8.860	5.198	1247.52	8.505	4.877	975.40
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1511.000	2.946	4.303	860.60	10.287	9.574	2297.76	9.417	8.961	1792.20
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1512.000	1.324	2.135	427.00	3.634	6.961	1670.64	3.079	6.248	1249.60
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1513.000	0.000	0.662	132.40	0.000	1.817	436.08	0.000	1.540	308.00
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1514.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1515.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1516.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1517.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
					-----			-----			-----		
					合 計 =			合 計 =			合 計 =		
					16961.60			21930.96			16733.20		

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1502.000	0.000			0.000			0.000		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1503.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1504.000	4.430	2.215	443.00	7.319	3.660	878.40	6.226	3.113	622.60
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1505.000	14.796	9.613	1922.60	46.118	26.719	6412.56	45.524	25.875	5175.00
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1506.000	0.000	7.398	1479.60	0.000	23.059	5534.16	0.000	22.762	4552.40
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1507.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1508.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1509.000	0.138	0.069	13.80	2.255	1.128	270.72	2.233	1.117	223.40
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1510.000	0.000	0.069	13.80	0.000	1.128	270.72	0.000	1.117	223.40
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1511.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1512.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1513.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1514.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1515.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1516.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00

					合 計 =	3872.80		合 計 =	13366.56		合 計 =	10796.80	

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1501.000	0.000			0.000			0.000		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1502.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1503.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1504.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1505.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1506.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1507.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1508.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1509.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1510.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1511.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1512.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1513.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1514.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1515.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00

					合 計 =		0.00	合 計 =		0.00	合 計 =		0.00

					計画河床勾配 = 1/200.000			扞止量の厚み = 1.200 m					
測 点	点間距離	追加距離	最低河床高	計画河床高	断面積	平均断面積	貯砂量	潤 辺	平均潤辺	扞止量	貯砂幅	平均貯砂幅	貯砂面積
	m	m	m	m	m ²	m ²	m3	m	m	m3	m	m	m ²
0.0K	0.000	0.000	1502.46	1500.000	0.000			0.000			0.000		
0.2K	200.000	200.000	1503.55	1501.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
0.4K	200.000	400.000	1503.09	1502.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
0.6K	200.000	600.000	1504.64	1503.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
0.8K	200.000	800.000	1506.52	1504.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.0K	200.000	1000.000	1507.92	1505.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.2K	200.000	1200.000	1508.74	1506.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.4K	200.000	1400.000	1508.88	1507.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.6K	200.000	1600.000	1510.02	1508.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
1.8K	200.000	1800.000	1511.14	1509.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.0K	200.000	2000.000	1513.13	1510.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.2K	200.000	2200.000	1514.94	1511.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.4K	200.000	2400.000	1515.88	1512.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.6K	200.000	2600.000	1516.01	1513.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00
2.8K	200.000	2800.000	1518.65	1514.000	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	0.00

					合 計 =		0.00	合 計 =		0.00	合 計 =		0.00