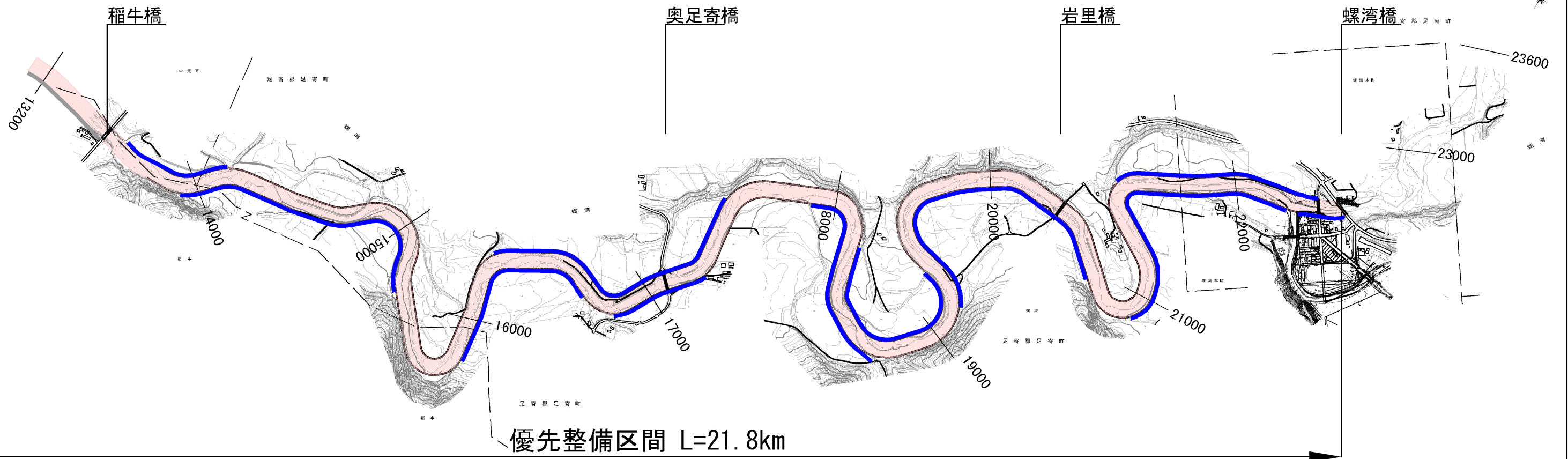
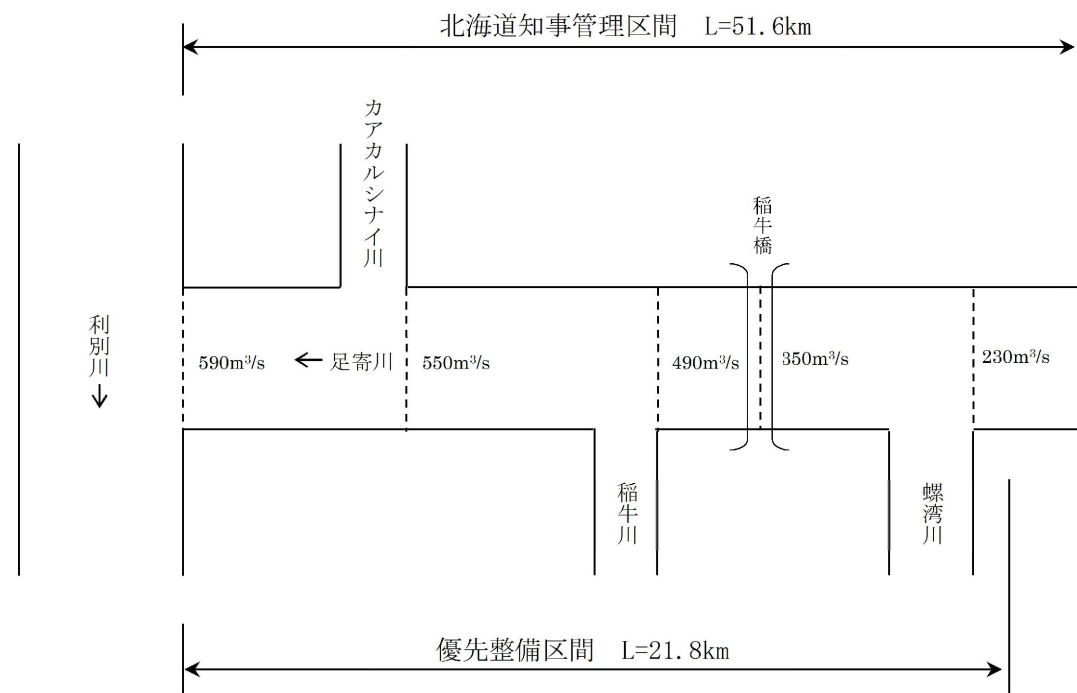





平面図



流量配分図

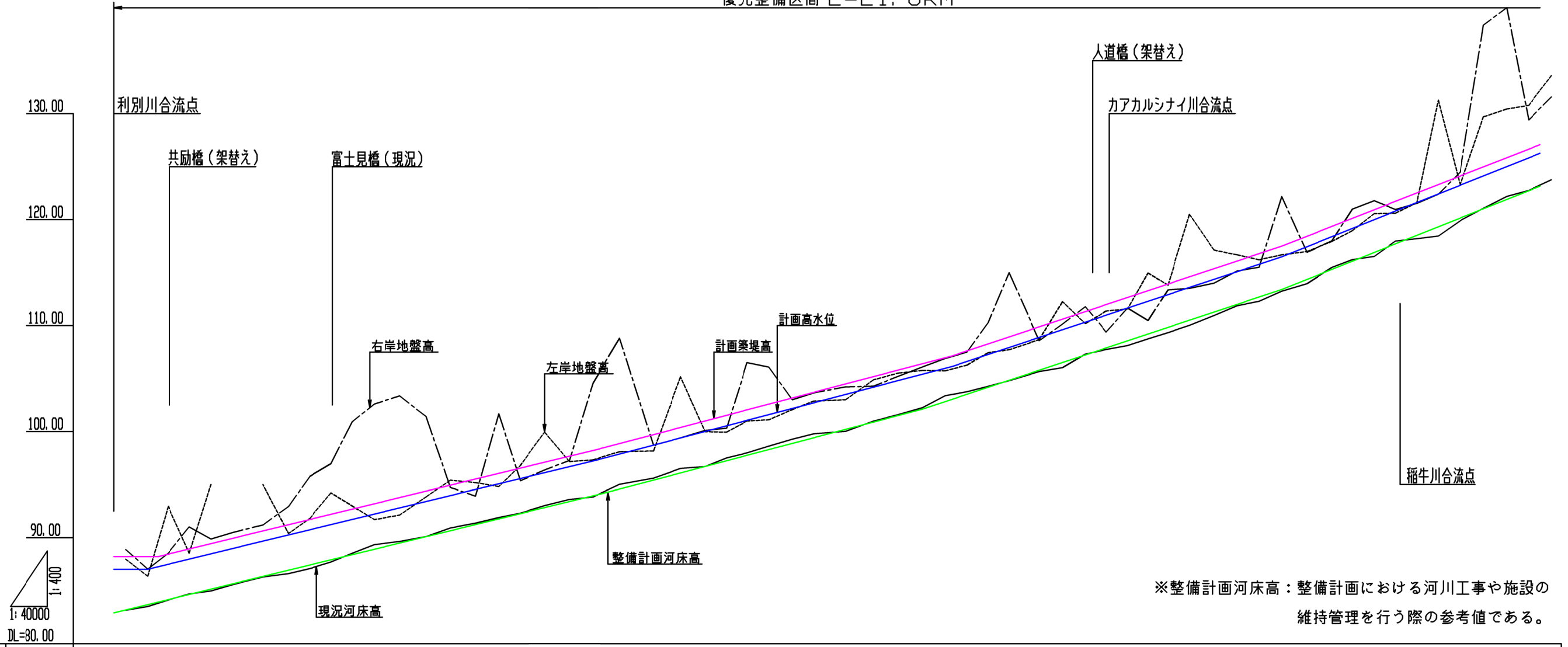


| 凡 例 | |
|---|------|
|  | 完成堤防 |
|  | 堤防整備 |
|  | 河道掘削 |

足寄川 (2)

足寄川

優先整備区間 L=21.8km

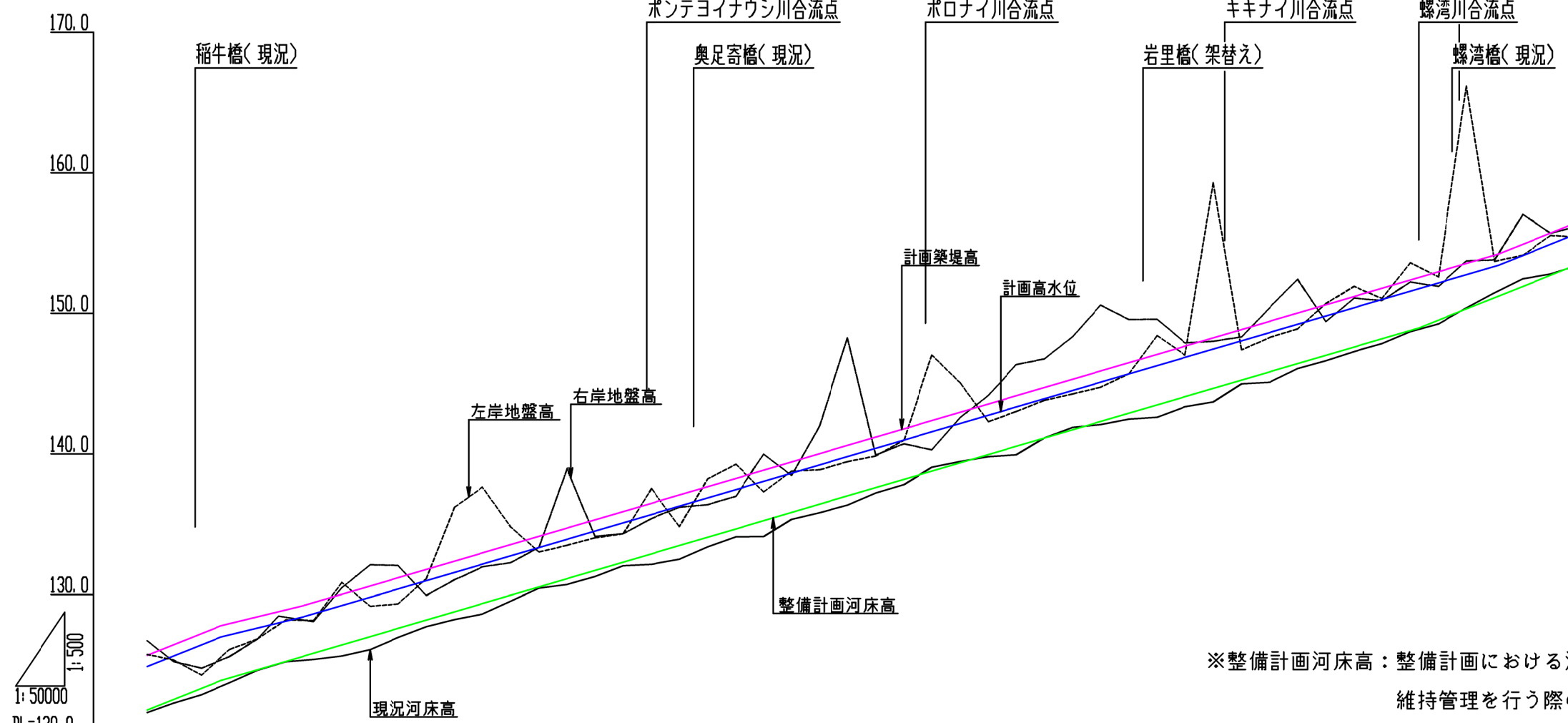


※整備計画河床高：整備計画における河川工事や施設の維持管理を行う際の参考値である。

| | | | | | | | | |
|------|------|--------|---------|---------|---------|----------|----------|-------|
| 整備計画 | 築堤高 | 88.22 | 88.22 | 98.47 | 107.15 | 117.90 | 127.07 | |
| | 高水位 | 87.02 | 87.02 | 97.47 | 106.15 | 116.90 | 126.27 | |
| | 高水勾配 | LEVEL | 1/410 | | 1/380 | | 1/300 | 1/250 |
| | 河床高 | 82.90 | 83.67 | 94.17 | 103.05 | 113.40 | 123.17 | |
| | 河床勾配 | | 1/410 | | 1/380 | | 1/300 | 1/250 |
| 現況 | 右岸 | | 87.04 | 106.24 | 106.10 | 122.17 | 130.92 | |
| | 左岸 | | 86.36 | 97.63 | 105.77 | 116.68 | 132.82 | |
| | 河床高 | | 83.90 | 94.30 | 102.26 | 113.25 | 123.27 | |
| 累加距離 | 0.00 | 84.90 | 401.00 | 4705.00 | 7721.00 | 11107.00 | 13550.00 | |
| 測点 | 0.00 | 400.00 | 4300.00 | 4705.00 | 6800.00 | 11000.00 | 12800.00 | |

足寄川

優先整備区間 L=21.8km



※整備計画河床高：整備計画における河川工事や施設の維持管理を行う際の参考値である。

| | | | | | | | |
|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 整備計画 | 築堤高 | 125.68 | 127.79 | 123.23 | 152.95 | 154.22 | 159.71 |
| | 高水位 | 124.88 | 126.99 | 128.45 | 151.75 | 153.42 | 158.91 |
| | 高水勾配 | 1/250 | | 1/410 | 1/340 | | 1/250 |
| | 河床高 | 121.78 | 123.89 | 125.65 | 148.95 | 151.20 | 156.71 |
| | 河床勾配 | 1/250 | | 1/340 | | | 1/250 |
| 現況 | 右岸 | 126.72 | 125.34 | 128.17 | 152.13 | 154.23 | 157.28 |
| | 左岸 | 125.75 | 125.95 | 128.17 | 153.23 | 153.76 | 158.92 |
| | 河床高 | 121.61 | 123.48 | 125.34 | 148.86 | 151.60 | 156.21 |
| 累加距離 | 13200.00 | 13740.00 | 14340.00 | 22260.00 | 22878.60 | 24200.00 | |
| 測点 | 13200.00 | 13740.00 | 14340.00 | 22260.00 | 22878.60 | 24200.00 | |