

縦断測量 基礎データ(1)

B:¥SUBETH16¥JYUDAN. DAT テキストファイルリスト ファイルには桁表示(XXX)、空白行は含まれていない

1-----1-----2-----3-----4-----5-----6-----7-----8-----9-----0-----1--

距離標 左岸杭高 左岸堤防高 最深河床高 測量年月日

(1) -1. 200, 0. 000, 7. 882, 11. 917, , , 3. 690, 3. 784, 20041109

流心区間距離 右岸杭高 右岸堤防高 平均河床高

(2) -1. 000, 201. 000, 13. 906, 18. 277, , 17. 900, 4. 120, 4. 211, 20041109

(3) -0. 800, 193. 000, 18. 547, 18. 494, 18. 010, 17. 970, 4. 530, 4. 608, 20041109

(4) -0. 600, 197. 000, 18. 489, 17. 927, 18. 110, 17. 540, 4. 780, 4. 856, 20041109

(5) -0. 400, 204. 000, 18. 317, 18. 099, 17. 720, 17. 660, 3. 850, 4. 587, 20041109

(6) -0. 200, 199. 000, 18. 353, 18. 362, 18. 020, 18. 100, 5. 100, 5. 344, 20041109

(7) 0. 000, 200. 000, 18. 336, 18. 051, 17. 870, 17. 760, 5. 830, 6. 019, 20041109

(8) 0. 200, 205. 000, 18. 661, 18. 080, 18. 450, 17. 840, 5. 900, 6. 249, 20041109

(9) 0. 400, 224. 000, 18. 007, 12. 591, 17. 590, 17. 750, 7. 130, 7. 206, 20041109

(10) 0. 492, 92. 000, 18. 313, 18. 315, , , 7. 280, 7. 366, 20041109

(11) 0. 600, 109. 000, 18. 346, 18. 070, 18. 020, 17. 700, 7. 350, 7. 631, 20041109

(12) 0. 800, 201. 000, 18. 041, 18. 087, 17. 940, 17. 890, 7. 420, 7. 683, 20041109

(13) 0. 858, 58. 000, 17. 998, 18. 443, , , 7. 620, 7. 920, 20041109

(14) 1. 000, 152. 000, 18. 171, 18. 164, 18. 090, 17. 730, 8. 090, 8. 329, 20041109

(15) 1. 200, 205. 000, 13. 987, 18. 313, 17. 800, 17. 830, 8. 660, 8. 765, 20041109

(16) 1. 400, 141. 000, 14. 768, 13. 763, 17. 710, , 8. 720, 8. 919, 20041109

(17) 1. 550, 150. 000, 17. 314, 12. 326, , , 8. 990, 9. 307, 20041109

1-----1-----2-----3-----4-----5-----6-----7-----8-----9-----0-----1--