


修正後 平均集材距離計算表

 K (25m) 縮尺: 1/5000

$$\text{平均集材距離} = ((\textcircled{9}) + \textcircled{7}) \div \textcircled{8} \times \text{K} = ((7515 + 8951) \div 828 \times 25) = 497.2 \text{ m} \\ \doteq 497 \text{ m}$$

① ② ③

走行 度数 ①×②
(縦)
距離

