

栃木県 山のグレーディング地域別一覧表(無雪期・天気良好時)

Table with columns: 地域名, 山岳名, ルート, 体力程度, 標高, 最高地点, 終了地点, 歩行時間, 延長, 累積登り標高差, 累積下り標高差, ルート定数. Contains 102 rows of mountain data.

Table with columns: 山岳名, ルート, 体力程度, 標高, 最高地点, 終了地点, 歩行時間, 延長, 累積登り標高差, 累積下り標高差, ルート定数. Contains 102 rows of mountain data.

Table with columns: 山岳名, ルート, 体力程度, 標高, 最高地点, 終了地点, 歩行時間, 延長, 累積登り標高差, 累積下り標高差, ルート定数. Contains 102 rows of mountain data.

Table with columns: 山岳名, ルート, 体力程度, 標高, 最高地点, 終了地点, 歩行時間, 延長, 累積登り標高差, 累積下り標高差, ルート定数. Contains 102 rows of mountain data.

Table with columns: 山岳名, ルート, 体力程度, 標高, 最高地点, 終了地点, 歩行時間, 延長, 累積登り標高差, 累積下り標高差, ルート定数. Contains 102 rows of mountain data.

ルート定数=コースタイム(時間) × 1.8 (ルート) × 全長(km) × 0.3 + 累積登り標高差(km) × 10.0 + 累積下り標高差(km) × 0.6

・体力度は、鹿屋体育大学 山本正義教授の研究結果をもとに作成しました。  
・ルート全長及び累積標高差は図上計測のため、実際の数値に対し誤差を含んでいます。  
・歩行時間は標準的な所要時間です。実際の登山に要する時間は個人差があります。

