



令和5年1月発行

めざせ！交通事故ゼロ！！

今回は、自転車の速度と停止距離について、勉強してみましょう！

- 走っている車がブレーキをかけても急には止まれないように、自転車もブレーキをかけて、急に止まることは出来ません。
- 速度と停止距離は比例しており、速度が速くなればなるほど、停止距離も長くなります。
- 自転車がゆっくり走る速さ(約11km/h)での停止距離は約3m
- 自転車が普通に走る速さ(約17km/h)での停止距離は約4.7m

★ 自転車が普通に走る速さの停止距離でも、なんと、普通乗用車約1台分の長さが必要なんです！！



- また、停止距離は路面状況によっても左右され、乾いた路面よりも雨や雪が降った後の路面のほうが長くなります。



- いつでも安全に止まれる速度で、安全運転を心掛けましょう。



自転車に乗車する際は、ヘルメットを着用しましょう！

山口県警察

