

## 在美国驾驶到底哪个月最危险？

Sivak, M., *Traffic Injury Prevention*, 2009, vol. 10, pp. 348-349

### **Abstract**

**目标：**本研究考查了每单位里程驾驶的美国公路事故死亡率在一年内每月期间的变化。

**方法：**本研究分析了1994年至2006年共13年期间每月的公路事故死亡率。

**结果：**分析结果表明公路事故死亡率与季节变化有一定的规律，最高率为10月，而最低率为3月。

**结论：**所得到的季节变化对公路事故死亡率的改变很可能受多个因素的共同影响。而这些因素本身表现出季节的变化（如黑夜长短，饮酒量，老年人驾驶的比例，休闲驾驶量，以及恶劣天气）。

**Keywords:** 公路安全性，事故死亡率，季节变化