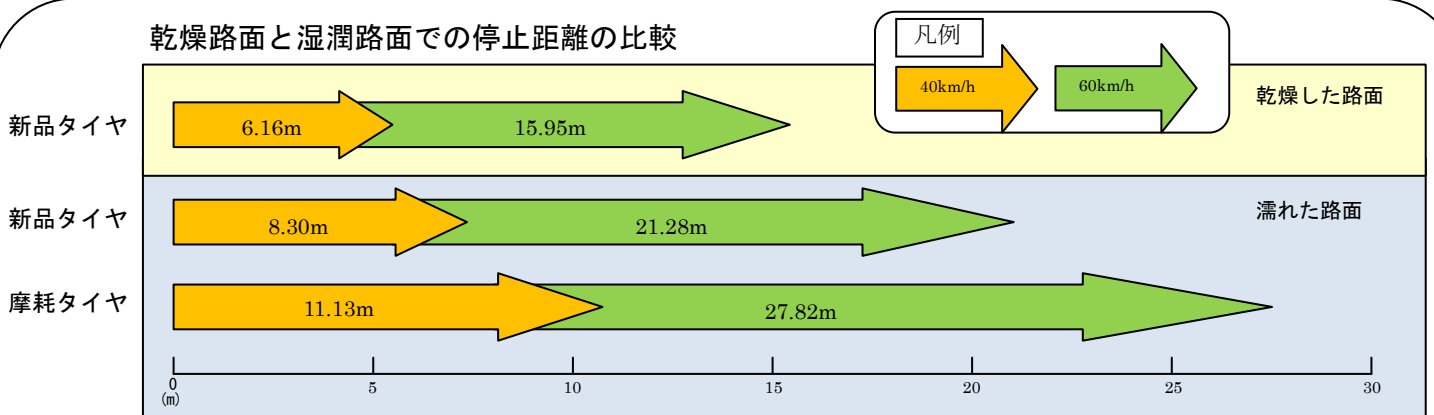




# 雨天時に潜む**危険**と 安全運転の**ポイント**

雨天時の運転に潜む危険、安全運転のポイントをしっかり理解し、交通事故防止に努めましょう。

乾燥路面と湿潤路面での停止距離の比較



「JAFユーザーテスト」による ○急制動5回の平均値 ○タイヤサイズ 145 SR 13 ○テスト車 FF車

## 雨天時に潜む危険

停止距離は2倍以上に伸びることも!

路面が濡れ、タイヤがすり減っている場合の停止距離は、乾燥した路面でタイヤの状態が良い場合に比べて2倍程度に伸びることが・・・。

カーブでは限界速度が低下!

タイヤのグリップ力の低下により、スリップして対向車線にはみ出す危険が・・・



ハイドロプレーニング現象がおきる危険が!

スピードの出し過ぎ、タイヤの摩耗や空気圧の低下、大雨による路面の水量の増加等により、路面とタイヤの間に水が入り込み、タイヤが浮き上がることでハンドル・ブレーキが効かなくなるおそれ・・・。



## 安全運転のポイント!

- ☆ **スピードダウン!**
- ☆ **晴天時以上の長めの車間距離の保持!**
- ☆ **カーブの手前で十分に減速!**
- ☆ **タイヤの点検・整備!**