



路面の凍結(アイスバーン)に注意！！



これから冬本番・・・🌨️
そこで注意しなければいけないのが「路面の凍結」です！
凍結にも種類がいくつかあり、どれも**大事故になる可能性**があります！

■圧雪アイスバーン

降雪が車両の往来により**圧縮された状態**になり、滑りやすい状態になります。
特に交差点等の交通量が多い場所に注意しましょう。

■ブラックアイスバーン

アスファルトの表面に氷が張った状態です。
ほぼ**アスファルトの黒色のままなので濡れた路面と勘違いしやすく、降雪路面とは違って夜間は特に見分けが付きにくい状態**です。
よって高速で侵入してしまいやすく非常に危険です。

■ミラーバーン

スタッドレスタイヤの普及に伴い、そのタイヤの排水性から、雪の水分を奪い、固めることにより滑りやすい路面を作ってしまいます。
ブラックアイスバーンよりも路面が鏡面化するので、見分けはつきやすいですが、非常に滑りやすく危険な状態といえます。
特に交差点等の交通量が多い場所に注意しましょう。

■アイスバーンが発生しやすい場所

- ・ 橋の上(橋の下を抜ける風により温度が下がりやすくなる)
- ・ トンネルの出入り口(気温が低くなり、凍結しやすい)
- ・ 影および陽の当たらない場所
- ・ 交差点付近(発進・停止の摩擦が多く起き、アイスバーンを形成しやすい)

■事故を未然に防ぐには

- ・ 普段より遅い速度で走行する
- ・ 路面の見極め
- ・ 事業所などでは事前の凍結しやすい場所の情報共有

■滑ったら・・・

- ・ ポンピングブレーキ(強い急ブレーキは滑りやすい)
- ・ ハンドル回避しない(直線的なほうが止まりやすい)



情報共有



速度調整



大阪ガスオートサービス株式会社