



脱輪事故の防止!

11月中**3件**発生

- | | | |
|--------|----------------|------------------|
| 11月14日 | 札幌市西区 | 脱輪したタイヤが歩行者と衝突 |
| 11月17日 | 勇払郡占冠村(道東自動車道) | 走行中にタイヤが脱輪(衝突なし) |
| 11月29日 | 札幌市南区 | 脱輪したタイヤが対向車両と衝突 |

運転中、タイヤから**異音**はしませんか? ナットの緩みがないか**確認**しましょう!

タイヤの重さって?

タイヤの重さは車種によって異なり、一般的に

軽四自動車	1本	5Kg前後
普通乗用車	1本	10Kg前後
大型自動車	1本	50Kg前後

となります。

これが走行中に外れて、衝突した場合、
重大な事故に繋がります。

