

## Presseinformation

5. Dezember 2014

### Viele Straßensperren im gesamten Waldviertel

#### Fahrbahnen heute überwiegend trocken bis nass

Heute, Freitag, sind die Straßen in Niederösterreich überwiegend trocken bis nass. An exponierten Stellen im Waldviertel und Industrieviertel muss abschnittsweise mit Glättebildung gerechnet werden. Die erforderlichen Streueinsätze sind überall im Gang.

Gesperrt aufgrund von Baumbruch sind nach wie vor die L 1045 zwischen Felling und Hardegg, die L 1027 zwischen Oberretzbach und Niederflanz, die B 54 zwischen Mönichkirchen und der Landesgrenze, die L 4188 auf der Hohen Wand, die L 149 bei Hollerberg, die L 8295 zwischen Harmanschlag und der L 8292, die L 7068 zwischen Waldhausen und Moniholz, die L 82 zwischen Gutenbrunn und Bärnkopf, die L 7028 zwischen Kronsegg und der L 57, die L 78 zwischen Ottenschlag und Kottes, die L 8273 zwischen Gotthardschlag und Kottes, die L 7198 zwischen der B 36 und Kleingerungs, die L 83 zwischen Guttenbrunn und Ulrichschlag, die L 7163 zwischen der L 7165 (Attenreith) und Harrau, die L 7188 zwischen Kirchschatz und Aschelberg, die L 82 zwischen Guttenbrunn und Bärnkopf, die L 1186 zwischen der B 30 und Schiermannsreith, die B 217 von Ötzbach bis Elsenreith, die L 7133 zwischen Gut am Steg und Zeißing, die L 7133a zwischen Oberndorf und der Aussichtswarte Jauerling, die L 7135 zwischen Wiesmannsreith und Gießhübl, die L 7195 zwischen Pfaffenhof und Günsles, die L 7189 zwischen Gerasdorf und Braunegg, die L 7118 zwischen Geyersberg und Mitterarnsdorf und die L 7085 zwischen Dürnsteiner Waldhütte und Stixendorf.

Im Waldviertel und Industrieviertel kann es heute abschnittsweise zu Bodennebel mit Sichtweiten zwischen 30 und 70 Metern kommen. Die Temperaturen beliefen sich heute in den Morgenstunden zwischen -2 Grad in Gaming und +1 Grad in Korneuburg.

Nähere Informationen: Amt der NÖ Landesregierung, Abteilung Straßenbetrieb, Telefon 02742/9005-60262, e-mail [winterdienststelle@noel.gv.at](mailto:winterdienststelle@noel.gv.at)



## Presseinformation