

震度階級

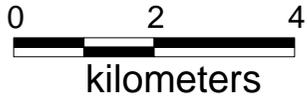
- 震度 7 (0)
- 震度 6 強 (0)
- 震度 6 弱 (0)
- 震度 5 強 (0)
- 震度 5 弱 (0)
- 震度 4 以下 (26)

地震時に通行を確保すべき道路

- 特に重要な地震時に通行を確保すべき道路
- 地震時に通行を確保すべき道路
- 町指定の地震時に通行を確保すべき道路

「揺れやすさマップ」とは、地域に考えられる想定地震を設定し、評価する地域単位毎にまとめた地盤情報などを基にして、計算された地震の揺れの大きさの分布（震度分布）を表すもので、字界を表示単位として震度を示したマップです。

全道を約 500m 角の正方形に分割し、その枠毎に計算した震度を字界に置き換えて表示したものです。字界の震度は、そのうち最大の震度を代表値と示しているため、字界全域が表示される震度で揺れる訳ではないことに注意してください。



① 後志沖地震（ニセコ町）