

揺れやすさマップ

岡谷市付近には、「糸魚川一静岡構造線」と呼ばれる危険度の高い活断層が分布しています。活断層は、比較的最近の地質時代に活動を繰り返し、将来も活動することが推定される断層で、地震を引き起こす可能性が大きいため、注意が必要です。

揺れやすさマップは、『長野県地震対策基礎調査』(平成14年3月)をもとに500メートルメッシュで作成しています。岡谷市に最も大きな影響を与える「糸魚川一静岡構造線(中部)」と、切迫性の高い「東海地震」については、50メートルメッシュで評価しています。

糸魚川 - 静岡構造線（中部）

糸魚川一静岡構造線は日本列島のほぼ中央部に位置する、全長140～150kmの活断層です。ずれ方によって北部・中部・南部に分けられ、中部は左横ずれ断層が卓越しています。糸魚川一静岡構造線(中部)の活動で起こる地震によって、岡谷市のほとんどの地区は震度6強～7の揺れに見舞われることが予測されています。地域の危険度マップ(地震防災マップ)は、この揺れをもとに作成しています。

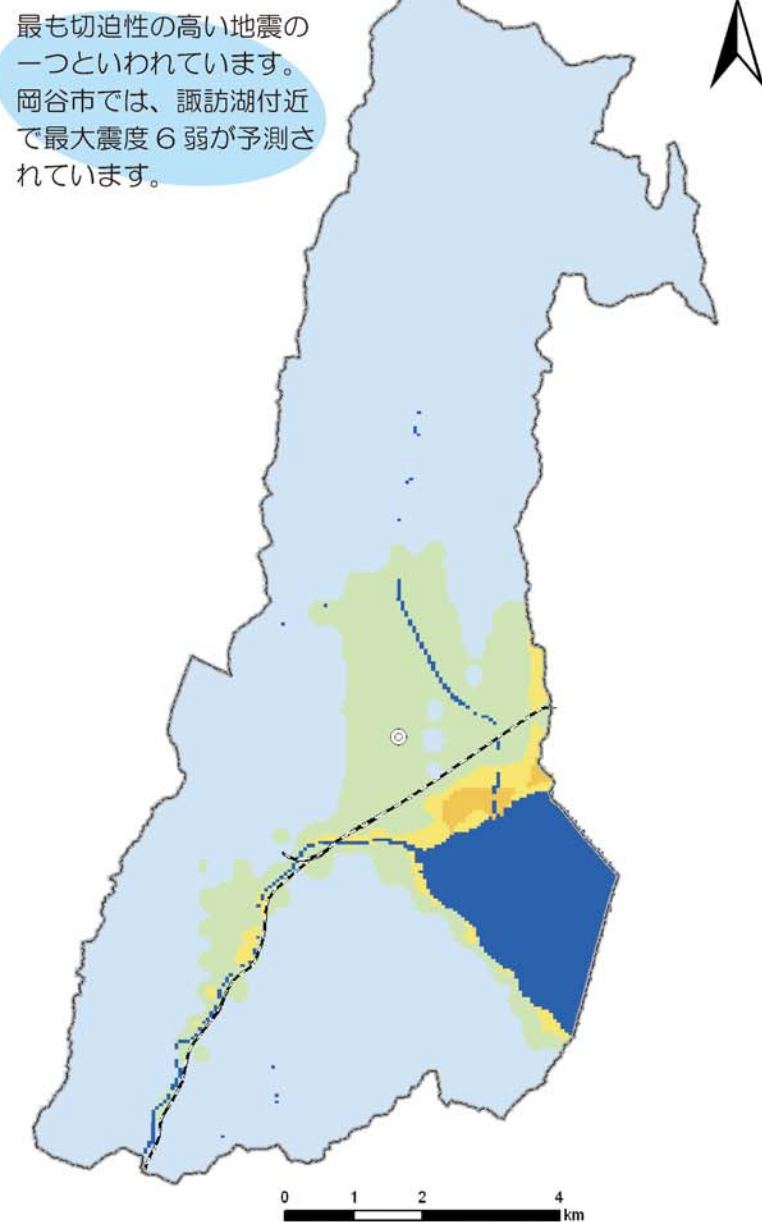


都市圏活断層図 を参考に作成

東海地震

最も切迫性の高い地震の一つといわれています。岡谷市では、諏訪湖付近で最大震度6弱が予測されています。

※【】には、参考として市役所での想定震度を記載しています。



震度と 揺れの感じ方・屋内の状況

震度階級 揺れの感じ方と屋内の状況

7	<ul style="list-style-type: none"> ●揺れにほんろうされ、自分の意思で動けない。 ●固定していないほとんどの家具が移動・転倒し、飛ぶものもある。
6強	<ul style="list-style-type: none"> ●立っていることが出来ず、はなないと動けない。 ●固定していない家具のほとんどが移動・転倒する。
6弱	<ul style="list-style-type: none"> ●立っていることが困難になる。 ●家具の大半が移動し、倒れるものもある。 ●ドアが開かなくなることがある。
5強	<ul style="list-style-type: none"> ●大半の人が、物につかまらないと歩くことが難しくなる。 ●食器や本で落ちるものが多くなる。 ●家具が倒れることがある。
5弱	<ul style="list-style-type: none"> ●大半の人が恐怖を覚え、物につかりたいと感じる。 ●食器類や本が落ちることがある。 ●固定していない家具が移動・転倒することがある。
4	<ul style="list-style-type: none"> ●ほとんどの人が驚く。 ●電灯等のつり下げ物が大きく揺れ、棚にある食器類は音を立てて。座りの悪い置物は倒れることがある。

※気象庁震度階級関連解説より作成

