

長野で震度6強

東日本大地震が誘発か

12日午前4時ごろ、新潟県中越地方を震源地とする地震があり、長野県北部で震度6強などを観測した。また、新潟県中越で震度6弱、群馬県北部や新潟県上越で震度5強を記録。気象庁によると、震源の深さは約10キロ、地震の規模を示すマグニチュードは6.6と推定されている。

さらに、午前5時42分ごろ、新潟県中越地方を震源地とする地震があり、長野県栄村で震度6弱を観測した。また、新潟県津南町で震度4などを記録。気象庁によると、震源の深さはごく浅く、地震の規模を示すマグニチュードは5.3と推定されている。

気象庁は12日早朝、記者会見で、午前4時ごろの地震が11日の東北地方太平洋沖の地震により誘発された可能性を示した。巨大地震によって、地殻にかかる力が変化した影響で、東北地方では今後も同様の地震が誘発される恐れがあるという。