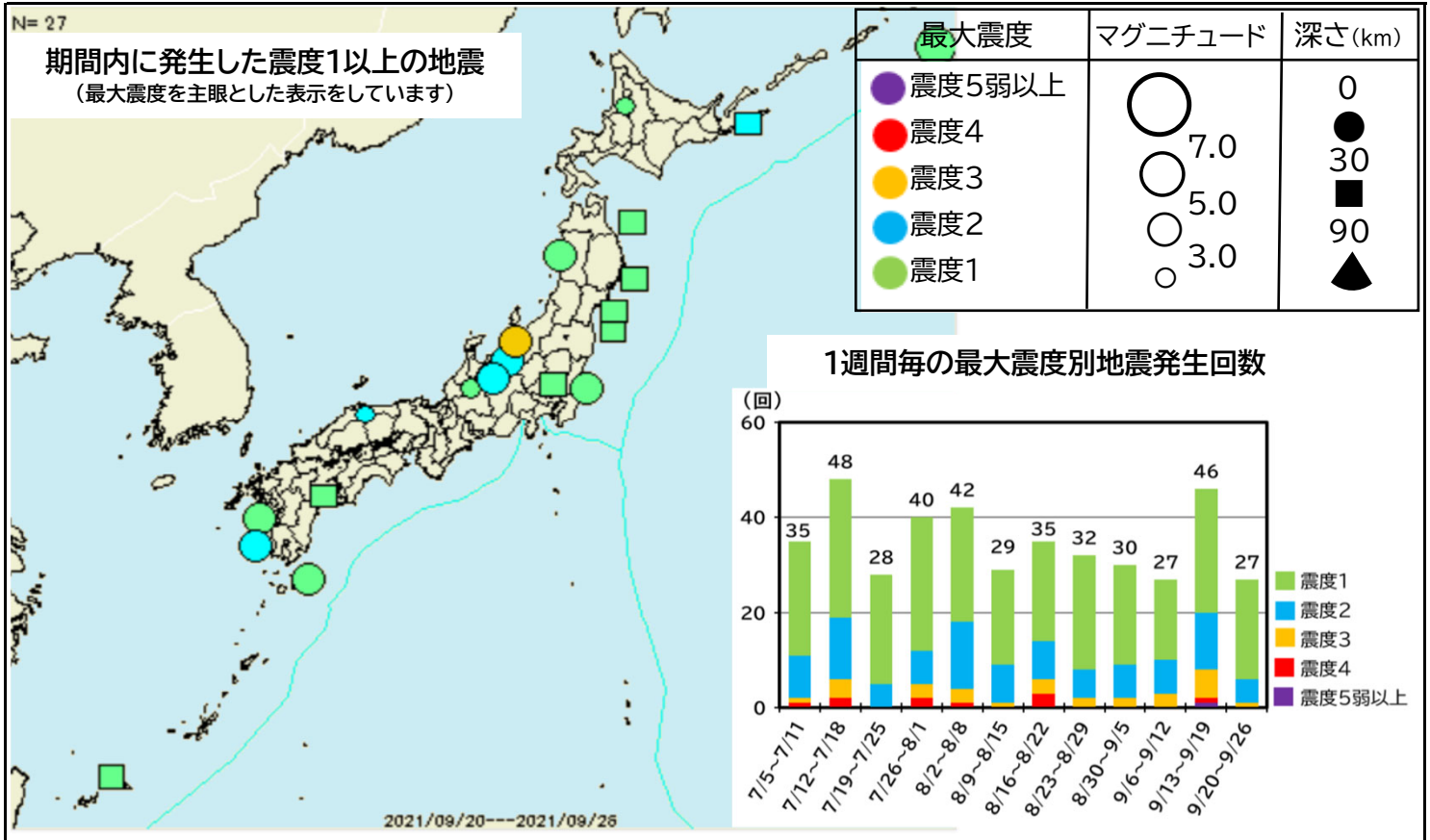


この期間の最大震度は3

本資料は上記期間に国内で発生した震度1以上の地震についてまとめたもの (出典:気象庁震度データベース/地震情報)



主な地震の発生状況

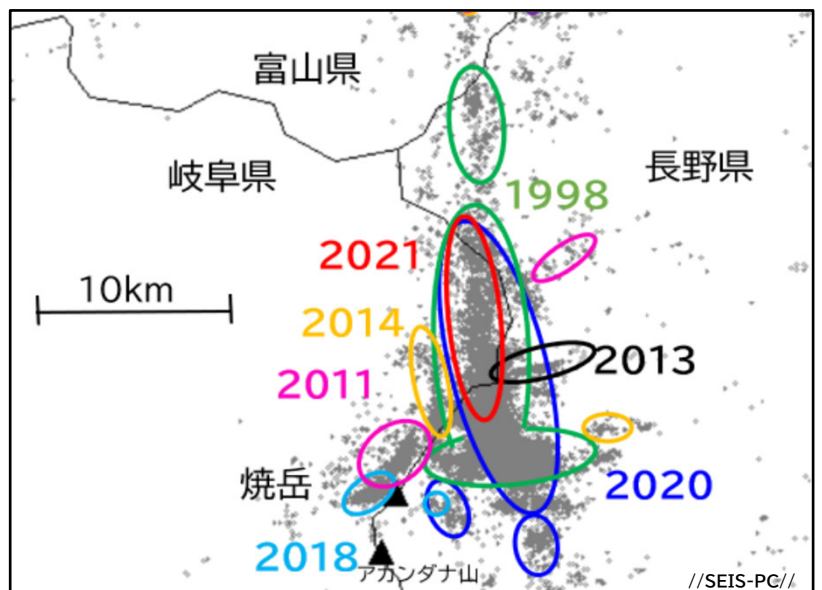
- この期間、震度1以上の地震が27回発生。最大震度は3。 ■
- ・24日18時48分に新潟県上中越沖で発生した地震(M4.1、深さ16km)により、新潟県上越市で震度3を観測したほか、新潟県内で震度2~1を観測。この地震は、2007 (H19)年に発生した新潟県中越沖地震の震源域の南端で発生したものの。

トピックス

- 岐阜・長野県境の地震活動 ■
- ・19日に岐阜県飛騨地方で発生した地震(M5.3、深さごく浅い、最大震度4)以降、周辺で地震が多発した。震度1以上を観測した地震の発生回数は下表のとおり。

9月19日~26日					
最大震度	4	3	2	1	合計
回数(回)	1	2	6	15	24

- ・右図のとおり、この地震が発生した岐阜・長野県境では、これまでも地震が多発しており、このうち赤岳付近~大正池付近にかけての南北20km弱の地域(図の青楕円に相当)での発生が多い。
- ・これまでに多発した地震活動は、1~2日で収束した例もあれば、いったん収まった後に、再度活動が活発化する事例も見られるので、今後この活動がどう推移していくか注意が必要。
- ・この近辺には焼岳などの活火山があるが、すぐに火山の活発化や噴火につながるような活動に結びつくとは考えられない。



■1997年10月以降の地震発生状況(M≥1.0)  
灰色丸1つ1つが地震が発生した場所を示す。  
青・緑などの楕円は、地震が多発した年の、およその発生範囲を示す。赤楕円は本年9月19日からの発生範囲。