

Grèce*: Un séisme de magnitude 6,4 enregistré au large du pays

Publié le 26/10/18 à 08h12 — Mis à jour le 26/10/18 à 08h18



Les dégâts liés au tremblement de terre en Grèce* (image d'illustration). — *Uncredited/AP/SIPA*

La terre a tremblé en **Grèce***. Un séisme de **magnitude 6,4** a été enregistré ce vendredi au large du pays, a annoncé jeudi l'observatoire d'**Athènes***.

D'après les premières informations, ce **tremblement de terre*** a provoqué quelques dégâts



Le réseau d'électricité a été en partie affecté et des dégâts ont été provoqués par des glissements de terrain, selon des médias locaux.

Selon **l'observatoire d'Athènes***, il s'agissait de plusieurs secousses de magnitudes comprises entre **4,9** et **6,4**, qui ont été fortement ressentis sur **l'île de Zante***.

Une secousse à 16 kilomètres de profondeur

L'épicentre du tremblement de terre se situait en mer, à **287 km** à l'ouest **d'Athènes***, selon l'observatoire d'Athènes.

La secousse s'est produite dans la nuit de jeudi à vendredi au milieu de la nuit, à **une profondeur** estimée à **16,6 kilomètres**, a précisé l'institut géologique américain **USGS***.

Selon cet institut, qui a annoncé le premier cette secousse tellurique, le séisme était d'une **magnitude de 6,8**. La **Grèce***, et en particulier l'ouest et le sud du **Péloponnèse***, se trouve sur des lignes de faille importantes, et elle est régulièrement frappée par des séismes, qui font rarement des victimes.

En **juillet 2017**, cependant, un **séisme de magnitude 6,7** a **tué deux personnes** sur **l'île touristique de Kos*** en **mer Egée*** (sud-est), faisant d'importants dégâts.

Et en **septembre 1986**, un séisme de **6,2** à Kalamata, chef-lieu de **la Messénie***, avait fait **20 morts** et de nombreuses maisons s'étaient écroulées.

l'île de Zante* a connu en **août 1953** un important séisme de **magnitude 6,4** qui a fait des **centaines de morts** et des milliers de blessés et a quasiment détruit **Zante***.

