

- Ihre Informationsanfragen -

Die maximale ermittelte Bodenschwinggeschwindigkeiten für das Beben in Emstek am 19.12.2014 mit jeweils zugehöriger Frequenz (ermittelt im Sinne von aus den Messwerten abgeleiteter Erwartungswert an der Oberfläche).

Antwort: Die Berechnungen und Validierungen sind aktuell noch nicht abgeschlossen, so dass die begehrten Informationen Ihnen heute noch nicht zur Verfügung gestellt werden können. Sobald dies der Fall ist, werde ich Ihnen diese Informationen unverzüglich nachreichen.

Maximale ermittelte Bodenschwinggeschwindigkeiten für das Beben bei Syke/Klosterseelte am 01.05.2014 mit jeweils zugehöriger Frequenz (ermittelt im Sinne von aus den Messwerten abgeleiteter Erwartungswert an der Oberfläche).

Antwort: Das Erdbeben bei Syke am 01.05.2014 um 10.29 Uhr Ortszeit wurde an Stationen mit Entfernungen über 24 km aufgezeichnet. Registrierungen in der Epizentralregion sind nicht vorhanden, **so dass auch maximalen Bodenschwinggeschwindigkeiten für die Epizentralregion nicht bestimmt werden können.**

Für Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.