

Avis de séisme n°588

Le Laboratoire de Détection et de Géophysique a détecté un séisme dont les caractéristiques sont :

Date (TU) : **mardi 01 novembre 2022**

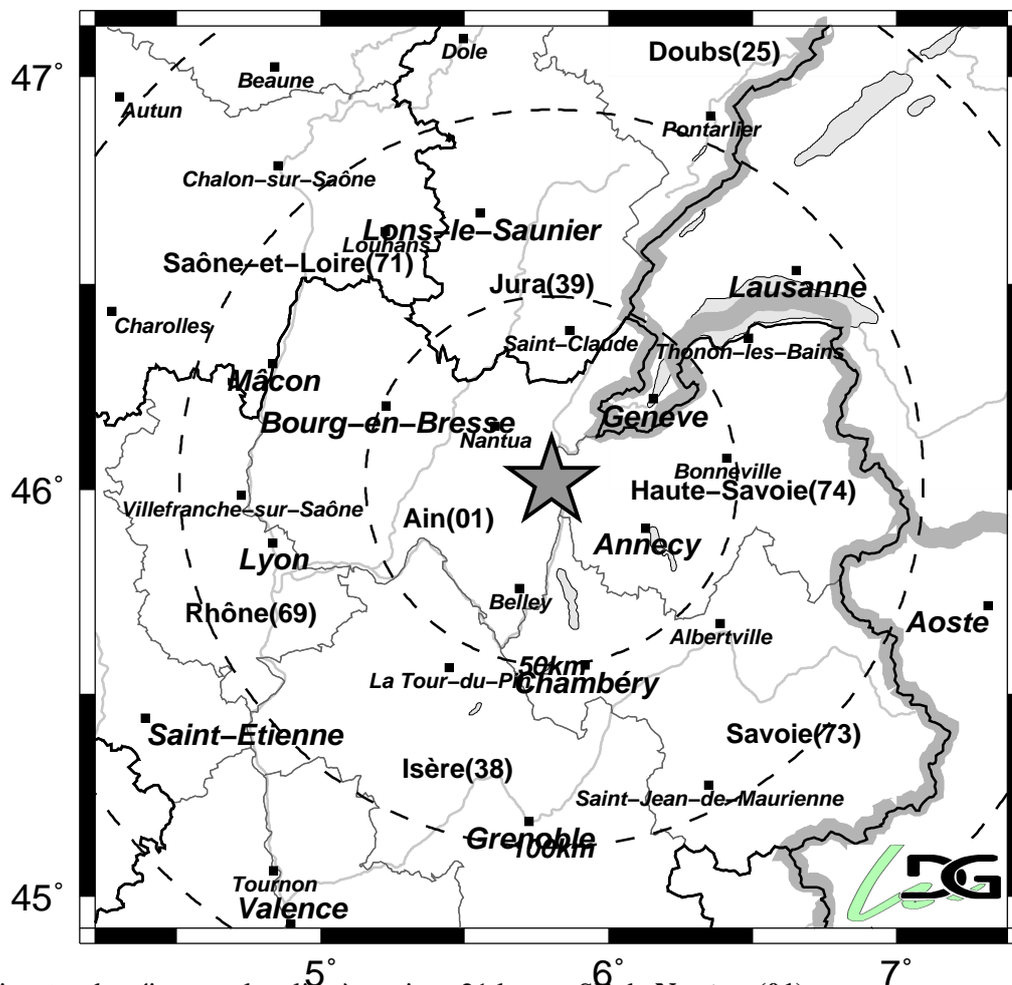
Heure (TU) : **16 h 04 min 58 s**

Soit en heure locale de Paris (TU+1h) : mardi 01 novembre 2022 à 17 h 04 min 58 s

Latitude : **46.02**

Longitude : **5.80**

Magnitude : **3.8** (magnitude locale LDG)



L'épicentre du séisme se localise à environ 21 km au SE de **Nantua (01)**,
28 km au NO d'**Annecy (74)**, 30 km au N de **Belley (01)**,
35 km au SO de **Geneve (Suisse)** et 41 km au S de **Saint-Claude (39)**.

Nota : les incertitudes sur le séisme sont de l'ordre de 10 km pour la localisation de l'épicentre et de 0,1 pour la magnitude.

Informations complémentaires : <http://www-dase.cea.fr>

Pour contacter un ingénieur sismologue 24h/24 7j/7 : 01 69 26 52 50 (PC Sécurité CEA)

Le Laboratoire de Détection et de Géophysique n'est pas responsable d'éventuels délais dans la diffusion.