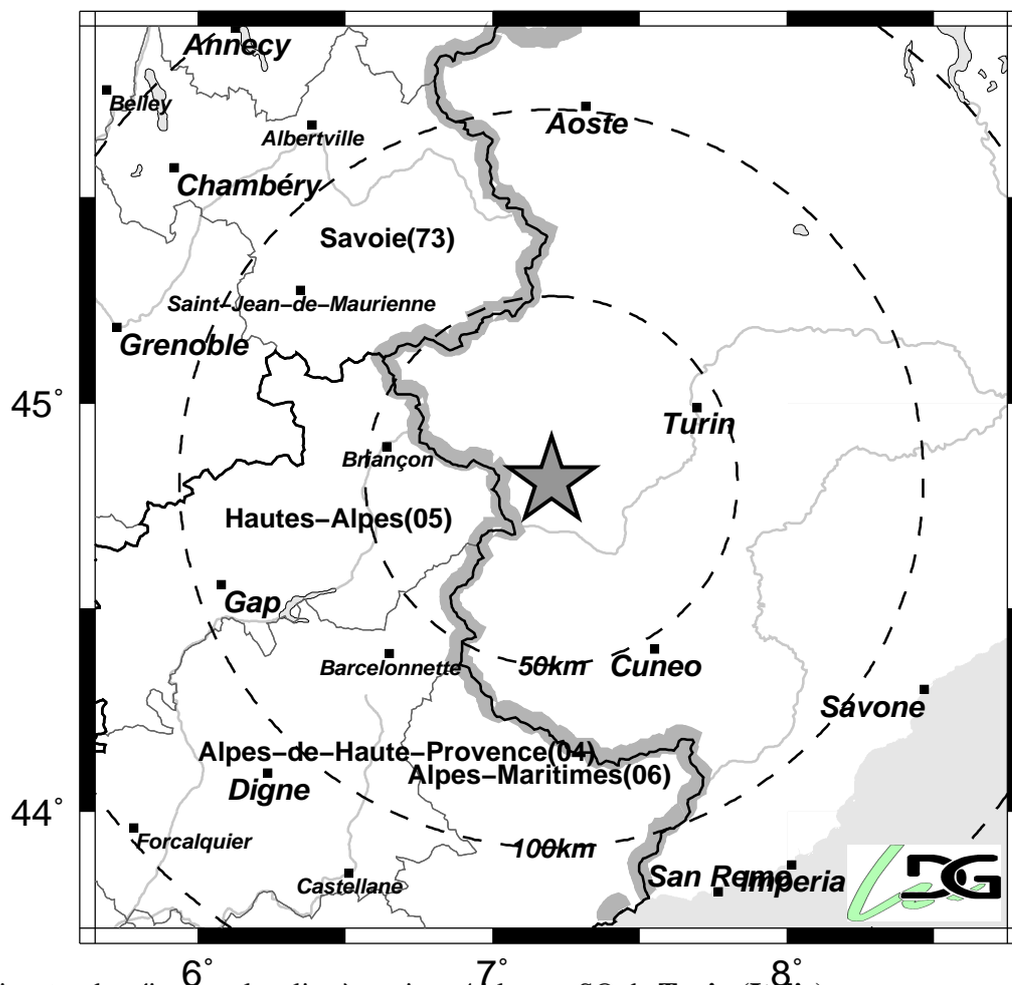


Avis de séisme n°196

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

Date (TU) : **mardi 27 mars 2018**
Heure (TU) : **13 h 29 min 51 s**
Soit en heure locale de Paris (TU+2h) : mardi 27 mars 2018 à 15 h 29 min 51 s
Latitude : **44.81**
Longitude : **7.20**
Magnitude : **3.6** (magnitude locale LDG)



L'épicentre du séisme se localise à environ 44 km au SO de **Turin (Italie)**,
45 km à l'E de **Briançon (05)**, 53 km au NO de **Cuneo (Italie)**,
64 km au NE de **Barcelonnette (04)** et 85 km au SE de **Saint-Jean-de-Maurienne (73)**.

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.