

**Bureau Central
Sismologique
Français**

5 rue René Descartes
67084 STRASBOURG
03.68.85.00.85

BCSF

www.franceseisme.fr
BCSF@east.u-strasbg.fr

COMMUNIQUE DU BCSF | STRASBOURG | le 27 janvier 2012

SEISME FORT: APPEL A TEMOIGNAGES sur www.franceseisme.fr

27/01/2012 - 14h53 (temps universel)

Seisme Sud de Fornovo di taro, Italie (15h53 heure locale, magnitude 5.2) selon LDG

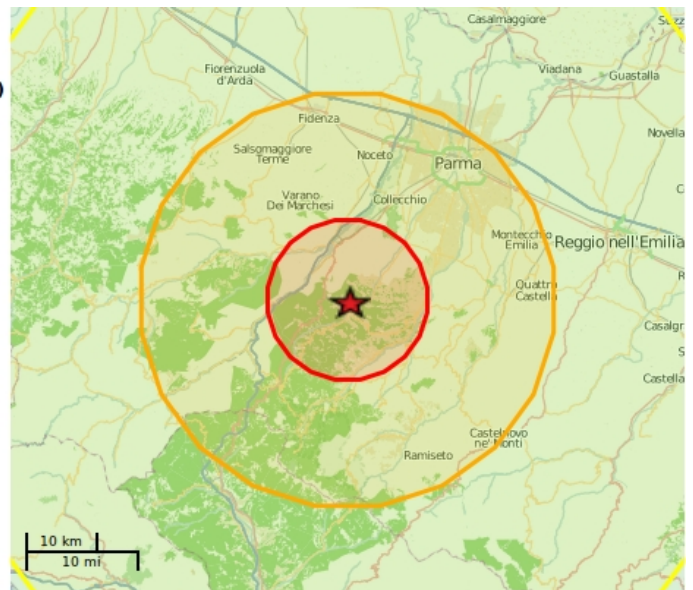
Point Info-1

(situation à 17h12 le 27 janvier 2012)

Organisme	Latitude	Longitude	Magnitude
LDG	44.62	10.12	5.2

Carte d'intensités Internet

(Issue de 70 témoignage(s) internet au 27/01/2012 à 16h34)



Echelle d'intensités macrosismiques (EMS-98)

Intensités EMS98	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X+
Dégâts potentiels bâtiments vulnérables	aucun	aucun	aucun	aucun	très légers	modérés	quelques effondrements partiels	nombreux effondrements partiels	nombreux effondrements	effondrements généralisés
Dégâts potentiels bâtiments peu vulnérables	aucun	aucun	aucun	aucun	aucun	aucun	très légers	modérés	effondrements partiels	nombreux effondrements
Perception humaine	non ressenti	très faible	faible	modéré	forte	brutale	très brutale	sévère	violente	extrême

- ★ Localisation du séisme
- Intensité moyenne par témoignages internet

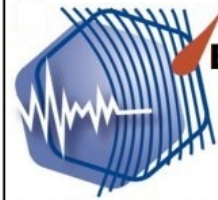
○ Intensités attendues sur la zone (modélisation BCSF)

Source des données sismologiques :
BCSF (CNRS-Univ. de Strasbourg) / LDG (CEA-DASE)

Fond cartographique :
© les contributeurs d'OpenStreetMap CC-BY-SA

Plus d'informations sur: www.franceseisme.fr/seisme.php?idSei=379

Contact: Alain Hernandez, Technicien



**Bureau Central
Sismologique
Français**

5 rue René Descartes
67084 STRASBOURG
03.68.85.00.85

BCSF

www.franceseisme.fr

BCSF@eost.u-strasbg.fr

1. Témoigner sur le site www.franceseisme.fr

Avez-vous ressenti ce séisme ? Votre témoignage permettra aux chercheurs du bureau central sismologique français (**BCSF**) de mieux définir l'intensité du tremblement de terre (sévérité de la secousse) et de compléter les informations obtenues par les stations sismiques. Les témoignages des particuliers ainsi que les observations transmises par les mairies, gendarmeries ou pompiers de la région concernée apportent des informations essentielles sur la répartition géographique des effets du séisme pour **une meilleure estimation des risques**.

2. Données sur le séisme

Ce séisme **fort** s'est produit le 27/01/2012 à 15:53 (heure française). Ce tremblement de terre a été largement ressenti par la population sur plus d'une centaine de kilomètres autour de l'épicentre. Une forte secousse a pu être perçue dans les premiers 60 kilomètres autour de l'épicentre.

- Pays affectés par le séisme : France/Italie
- Nombre de témoignages reçus sur www.franceseisme.fr :
90 témoignages sur 38 communes
- Intensité maximale probable à l'épicentre: VI forte secousse

Ce séisme a été ressenti (intensité > I) dans les communes suivantes (*informations issue des témoignages internet*):

- **06 Alpes Maritimes** : ANTIBES, BEAUSOLEIL, BIOT, CAGNES-SUR-MER, CANNES, COLOMARS, GRASSE, LA BRIGUE, LE CANNET, MANDELIEU-LA-NAPOULE, MENTON, MOUGINS, NICE, PEYMEINADE, SAINT-MARTIN-VESUBIE, SIGALE, VALBONNE, VALLAURIS, VENCE, VILLENEUVE-LOUBET.
- **2A Corse-du-sud** : AJACCIO.
- **2B Haute-Corse** : BASTIA.
- **67 Bas Rhin** : GEISPOLSHHEIM, STRASBOURG.
- **73 Savoie** : BASSENS, CHAMBERY.
- **83 Var** : BRIGNOLES, CALLIAN, DRAGUIGNAN, FAYENCE, FREJUS, LA SEYNE-SUR-MER, LA VALETTE-DU-VAR, LES ARCS, SAINT-RAPHAEL.
- **90 Territoire de Belfort** : BELFORT.

Plus d'informations sur: www.franceseisme.fr/seisme.php?idSei=379

Contact: Alain Hernandez, Technicien