



COMMUNIQUE DE L'OBSERVATOIRE VOLCANOLOGIQUE ET SISMOLOGIQUE DE MARTINIQUE

Institut de Physique du Globe de Paris

Deux séismes d'origine tectonique ont été ressentis en Martinique le **6 février 2008** à 14h38 (heure locale) ou 18h38 (heure TU) puis à 14h41 (heure locale) ou 18h41 (heure TU).

Les calculs **préliminaires** donnent les résultats suivants :

1^{er} séisme

Magnitude de durée : **Md = 4.8**

Epicentre situé à :

Latitude : **15° 05' Nord**
Longitude : **60° 20' Ouest**

Profondeur : 19 km

Localisation au Nord-Est de la Martinique, à 64 km de la Caravelle.

Intensité EMS98 : III à IV en Martinique, II en Guadeloupe.

2^{ème} séisme

Magnitude de durée : **Md = 3.6**

Epicentre situé à :

Latitude : **15° 02' Nord**
Longitude : **60° 23' Ouest**

Profondeur : 19 km

Localisation au Nord-Est de la Martinique, à 60 km de la Caravelle.

Intensité EMS98 : II à III en Martinique.

Données préliminaires issues des réseaux Antillais.

Si vous avez ressenti ce séisme, vous pouvez témoigner sur le site www.franceseisme.fr

La Direction