



**DATE ET HEURE : LE 15 AVRIL 1999 À 15H00 LOCALES**

Une secousse sismique de magnitude 1,9 a été signalée ressentie dans la région de Matouba St. Claude à **10h53 locale (21h53 TU) le 15 avril 1999** avec une intensité de **II** sur l'Echelle Internationale d'Intensité qui comporte douze degrés.

La magnitude provisoire est de: 1,9 (magnitude Md).

Les coordonnées provisoires du foyer sont :

- Latitude : 16°03,01 Nord (UTM : 1779,21 km)
- Longitude : 61°31,53 Ouest (UTM : 687,12 km)
- Profondeur : 1,5 km

Ceci correspond à un épicentre sous le volcan de la Soufrière de Guadeloupe.

La Direction

### **Destinataires – envoi automatique : (35)**

- Préfecture de la Région Guadeloupe, Directeur de Cabinet
- Observatoires Volcanologiques, Institut de Physique du Globe de Paris
- Groupement de Gendarmerie, Saint-Claude (Bureau Organisation Emploi Renseignement)
- Observatoire Volcanologique de la Montagne Pelée (OVMP-IPGP)
- C. Jaupart, Dir. Institut de Physique du Globe de Paris (IPGP)
- Dépt des Observatoires, Institut de Physique du Globe de Paris (IPGP)
- Télé Guadeloupe (RFO) et Radio Guadeloupe (RFO) Pointe à Pitre
- RCI Radio
  - A.F.P.
- France Antilles Baie Mahault
  - France Antilles Basse-Terre
- La Une TV et Radio
  - Canal 10 TV Pointe à Pitre
- Seismic Research Unit – University West Indies, Trinidad
- BRGM – Guadeloupe
- Conseil Général de Guadeloupe – Basse-Terre
- Caribbean Disaster Emergency Response Agency (CDERA)
- Président, Association des Maires de Guadeloupe
- J Faye, Chef du Bureau de l'information et de la coordination interministérielle, sous-direction de la prévention des risques majeurs, Ministère de l'aménagement du territoire et de l'environnement
- Bureau de la Recherche Scientifique de l'Université des Antilles et de la Guyane
- Serv. Intermin. Défense et Protection Civile (SIDPC) - Préfecture
- Emeraude Multimédia (site internet Préfecture de Guadeloupe)
- SDIS Guadeloupe
- Dépt de Sismologie (Hirn-Lepine) (IPGP)
- DDE Basse Terre Cellule Prévention des Risques et Qualité de la Construction
- Institut National des Sciences de l'Univers (INSU)
- Télé Guadeloupe (RFO) Basse-Terre
- Radyo Tanbou
  - Radyo Inter'Scool, St. Claude
- Sept Mag
  - Média Tropical Paris
- Eclair TV /Radio Basse-Terre
- Montserrat Volcano Observatory
- Météo France Guadeloupe
- Conseil Régional de Guadeloupe – Basse-Terre