
Communiqué

Institut de physique du globe de Paris
Observatoire volcanologique et sismologique de Guadeloupe

Mardi 12 mars 2024 à 8h00 (heure locale) – 12h00 UTC
date : 2024-03-12

Séquence de séismes dans la zone de La Soufrière de Guadeloupe – Basse Terre

La séquence de séismes volcaniques qui a débuté le samedi 09 mars 2024 à 1h20 heure locale (5h20 temps universel, TU*) dans la zone du volcan de La Soufrière s'est terminée le dimanche 10 mars 2024 à 4h00 heure locale (8h00 temps universel, TU*)

Au cours de cette séquence, les réseaux de l'OVSG-IPGP ont enregistré 233 séismes de très faible magnitude ($M < 1$). Aucun séisme n'a été signalé ressenti. Les événements se localisent à une profondeur de < 2.5 km sous le sommet du dôme de La Soufrière.

Le niveau d'alerte reste : jaune, vigilance.

* heure locale= TU – 4h00

La Direction de l'OVSG-IPGP