

---

## Communiqué

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

Mardi 28 Mai 2024 à 20h18 (heure locale) – Mercredi 29 Mai 2024 à 00h18 UTC  
date : 2024-05-28

---

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

Une séquence de séismes localisés à l'aplomb du volcan a débuté le Dimanche 26 Mai 2024 à 11h50, heure locale (Dimanche 26 Mai 2024 à 15h50 TU) dans la zone du volcan de La Soufrière.

Au cours de cette séquence, les réseaux de l'OVSG-IPGP ont enregistré 96 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.

La Direction de l'OVSG-IPGP

\* heure locale= TU – 4h00