

---

## Communiqué

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

21 février 2024 – 16H00 heure locale – 20H00 heure UTC

---

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

La séquence de séismes volcaniques qui a débuté le jeudi 15 février 2024 à 23H40, heure locale (vendredi 16 février 3H40 temps universel, TU\*) dans la zone du volcan de La Soufrière s'est terminée le lundi 19 février 2024 à 8h20, heure locale (12h20 temps universel, TU\*)

Au cours de cette séquence, les réseaux de l'OVSG-IPGP ont enregistré **289** 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

#### Informations

**Merci aux organismes, collectivités et associations d'afficher publiquement ce bulletin pour une diffusion la plus large possible. Pour le recevoir par mail, faites une demande à : [infos@ovsg.univ-ag.fr](mailto:infos@ovsg.univ-ag.fr)**

Retrouvez l'ensemble des informations relatives à l'activité de la Soufrière sur les différents médias de l'OVSG-IPGP :

- le site internet : [ipgp.fr/fr/ovsg/actualites-ovsg](http://ipgp.fr/fr/ovsg/actualites-ovsg)
- le compte Twitter : [twitter.com/ObsGuadeloupe](https://twitter.com/ObsGuadeloupe)
- le compte Facebook : [facebook.com/ObsVolcanoSismoGuadeloupe](https://facebook.com/ObsVolcanoSismoGuadeloupe)

**Les informations de ce document ne peuvent être utilisées sans y faire explicitement référence.**