



OVPF - IPGP – 22/12/2021 – 03h45 – 23h45 (21/12/2021)

## Communiqué du 22/12/2021 - 03h45

Suite à la crise sismique débutée aux environ de 01h15 heure locale, le trémor volcanique synonyme d'arrivée du magma à proximité de la surface est enregistré depuis environ 03h30 environ heure locale (23h30 heure TU). D'après les enregistrements de l'OVPF, la source de ce trémor est localisée sur le flanc sud dans l'Enclos.

Aucune confirmation visuelle d'un début d'éruption n'a pu être faite pour l'instant sur les webcams du fait des mauvaises conditions météorologiques et nous ne pouvons pas confirmer l'arrivée de la lave en surface. Néanmoins la présence d'un trémor montre l'émission de gaz chauds et incandescents en surface, et de la possibilité d'émission de lave à court terme.

Niveau d'alerte recommandé : Alerte 2-1 (éruption dans l'Enclos)

La direction de l'OVPF-IPGP

---

***Merci aux organismes, collectivités et associations d'afficher publiquement ce bulletin pour une diffusion la plus large possible.***

*Retrouvez l'ensemble des informations relatives à l'activité du Piton de la Fournaise sur les différents médias de l'OVPF-IPGP :*

*- le site internet : [ipgp.fr/fr/ovpf/actualites-ovpf](http://ipgp.fr/fr/ovpf/actualites-ovpf)*

*- le compte Twitter : [twitter.com/obsfournaise](https://twitter.com/obsfournaise)*

*- le compte Facebook : [facebook.com/ObsVolcanoPitonFournaise](https://facebook.com/ObsVolcanoPitonFournaise)*

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