
Communiqué

Institut de physique du globe de Paris
Observatoire volcanologique du Piton de la Fournaise

13 avril 2026 – 06h00 heure locale – 02h00 heure UTC

Arrêt de l'éruption

Après deux phases d'arrêt (entre le 25 et le 28 mars et entre le 3 et le 8 avril), l'éruption s'est à nouveau arrêtée cette nuit, le 12 avril 2026 vers 23h10 heure locale (19h10 UTC). Le 12 avril à 23h10 (heure locale, 19h10 UTC), l'amplitude du trémor éruptif (indicateur de l'émission de lave et de gaz en surface) a brusquement chuté (Figure 1).

Des rougeoiements sont toujours visibles sur le cône éruptif (Figure 2), et des vidanges de tunnels peuvent se produire encore pendant quelques heures.

Aucune hypothèse n'est écartée quant à l'évolution de la situation à venir (arrêt définitif, reprise de l'activité sur le même site, reprise de l'activité sur un autre site), notamment du fait de la persistance d'une sismicité.

La direction de l'OVPF-IPGP



Communiqué – 13 avril 2026 – 06h00 heure locale – 02h00 heure UTC
Observatoire volcanologique du Piton de la Fournaise - IPGP

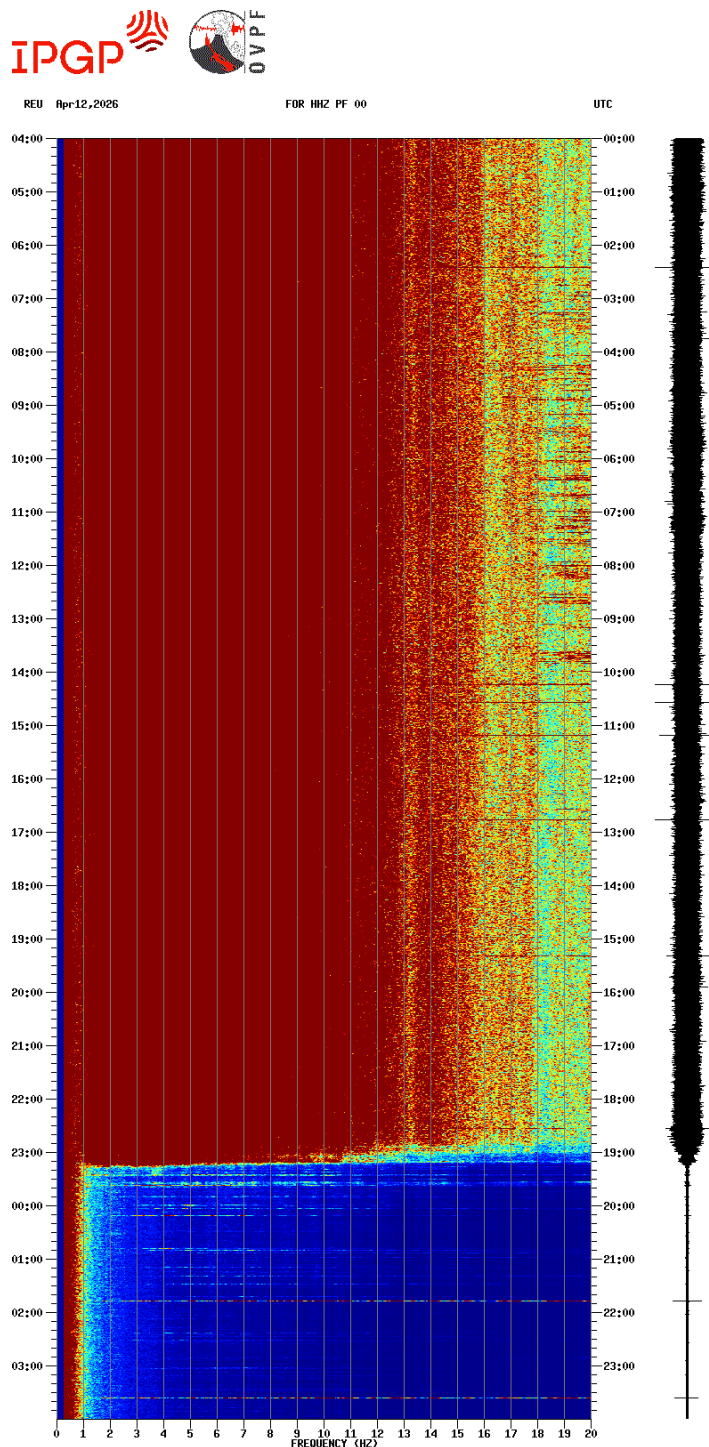


Figure 1 : Spectrogramme à la station FOR située à proximité du site éruptif. L'amplitude à différentes fréquences est présentée en fonction du temps (heure locale à gauche, UTC à droite). Les faibles amplitudes sont présentées en bleu et les fortes amplitudes en rouge.



Communiqué – 13 avril 2026 – 06h00 heure locale – 02h00 heure UTC
Observatoire volcanologique du Piton de la Fournaise - IPGP



Figure 2 : Prise de vue sur le site éruptif depuis la webcam située à Piton de Bert (heure TU : heure locale -4h) (©OVPF-IPGP).

Informations

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

- le compte bluesky : [@ovpf.bsky.social](https://bsky.app/profile/@ovpf.bsky.social)

- le compte Facebook : facebook.com/ObsVolcanoPitonFournaise

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