
Communiqué

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

8 avril 2026 – 14h25 heure locale – 10h25 UTC

Reprise de l'éruption

Suite à la reprise du trémor le 3 avril à 20h40 heure locale (HL, soit 16h40 UTC), une forte augmentation de son amplitude est observée depuis ce matin vers 5h30 (HL, soit 1h30 UTC). Cette évolution traduit une intensification de la circulation magmatique et du dégazage à faible profondeur.

À l'heure de rédaction de ce communiqué, l'amplitude du trémor a atteint un niveau supérieur à celui observé le 2 avril (Figure 1), avant le précédent arrêt de l'éruption. En parallèle, une augmentation significative de l'activité de dégazage est observée au niveau du cône éruptif de l'éruption du 13 février depuis 13h15 HL (9h15 UTC), suggérant l'arrivée du magma en surface.

Un survol réalisé par la SAG en début d'après-midi a permis de confirmer l'arrivée du magma en surface (Figure 2). Les observations montrent la présence d'un petit lac de lave à l'intérieur du cône éruptif formé lors de l'éruption du 13 février 2026, sur le flanc est-sud-est du Piton de la Fournaise.

Dans la mesure où cette reprise concerne le même cône éruptif et ne s'accompagne pas de signes en faveur d'une nouvelle injection magmatique, elle est interprétée comme le troisième épisode éruptif de l'éruption débutée le 13 février 2026. Le premier épisode s'est déroulé du 13 février (10h HL) au 25 mars (16h30 HL), le deuxième du 28 mars (15h HL au 3 avril (0h10 HL), et le troisième a débuté le 8 avril (13h15 HL).

La direction de l'OVPF-IPGP

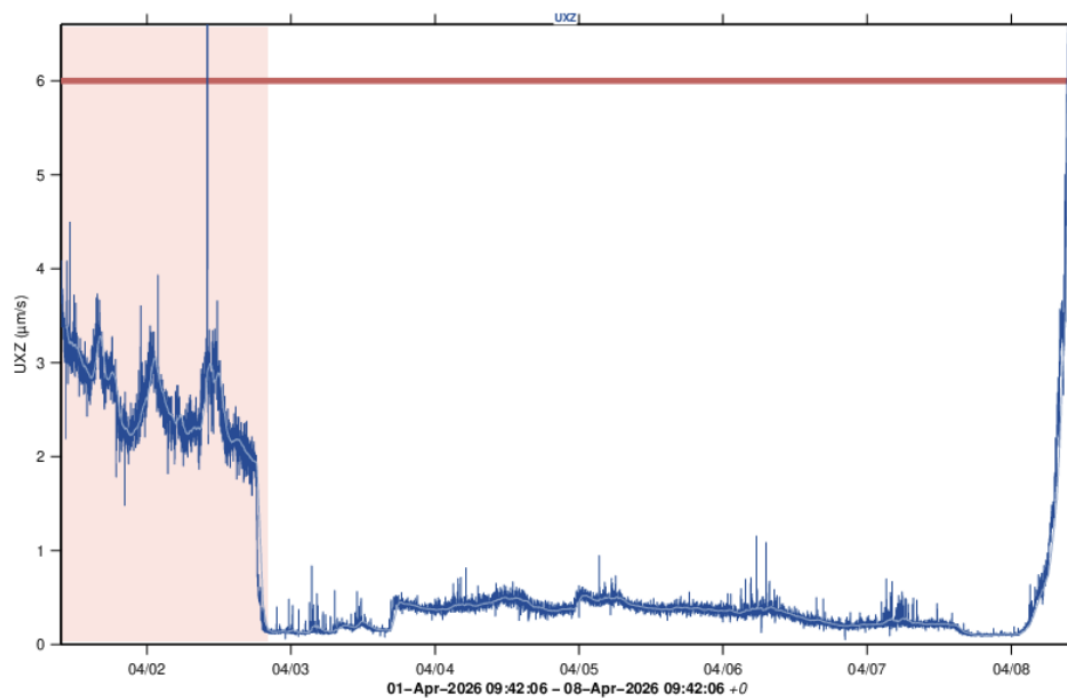


Figure 1 : Évolution de l'amplitude du trémor éruptif entre le 1^{er} avril et le 8 avril 2026. (©OVPF-IPGP).



Figure 2 : Prise de vue du cône éruptif effectuée par la Section Aérienne de Gendarmerie (SAG) le 8 avril vers 14h00 heure locale. (©SAG).



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.social)

- le compte Facebook : facebook.com/ObsVolcanoPitonFournaise

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