

ERUPTION DU PITON DE LA FOURNAISE AU MOIS D'AVRIL 2020

Le Piton de la Fournaise s'est embrasé pour la seconde fois de l'année ce jeudi 2 avril. En ces temps de confinement, on vous propose de vous évader au volcan avec une superbe vidéo.

Réunion la 1ère • Publié le 3 avril 2020 à 11h40, mis à jour le 4 avril 2020 à 11h49

Ce jeudi 2 avril, le Piton de la Fournaise est [entré en éruption](#). C'est la seconde éruption de l'année et elle arrive en période de confinement. Comme il n'est pas possible de se rendre au bord de la route pour aller admirer notre volcan, nous vous proposons ces très belles images de Serge Marizy, qui a survolé les laves en hélicoptère ce matin. Comme si vous y étiez, montez dans l'hélicoptère, survolez et appréciez le spectacle offert par le Piton de la Fournaise.

Piton de La Fournaise : l'éruption se poursuit derrière les nuages

[environnement](#)



Prise du vue du site éruptif le 02/04/2020 aux alentours de 15h • ©SAG/PGHM

A 12h20, ce vendredi 3 avril 2020, l'éruption du piton de la Fournaise aura bouclé ses premières 24 heures d'existence. Les scientifiques de la Plaine-des-Cafres estiment qu'elle devrait résister quelques jours, les chambres magmatiques étant chargées. Une hypothèse à confirmer !

Fabrice Floch • Publié le 3 avril 2020 à 10h16, mis à jour le 3 avril 2020 à 12h32

Le piton de la Fournaise n'a pas besoin de se cacher derrière les nuages pour échapper aux regards des passionnés, confinement oblige !

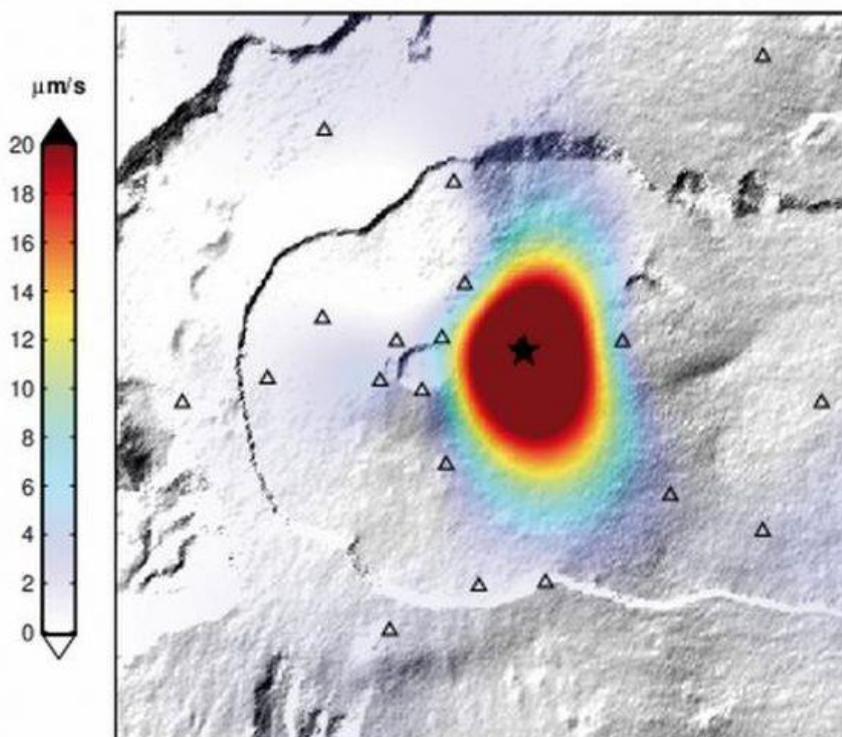
Ce 3 avril 2020 à 12h20, le volcan est à nouveau entré en éruption, la crise sanitaire qui touche les humains, n'empêche pas le cycle de la nature de se poursuivre.

Depuis des semaines les volcanologues enregistraient des remontées de magma. Les chambres sont, apparemment, pleines. En toute logique, la pression augmentant la lave s'est échappée. Elle a été localisée à 1 900 mètres d'altitude sur le flanc Est de La Fournaise, sous la précédente éruption qui avait eu lieu du 10 au 16 février 2020 note le site de l'[Observatoire Volcanologique du Piton de la Fournaise](#).



Le volcan de nuit, vue de Saint-Pierre • ©Julien Bigeard

La faille éruptive est située à 1 900 mètres



Le trémor éruptif, après une intense poussée de fièvre, au moment de l'arrivée à l'air libre du magma, est retombé. Il se maintient sur des bases soutenues. Selon les volcanologues, qui ont survolé la faille vers 15h, ce jeudi 2 avril 2020, les fontaines de lave ne dépassaient pas les 30 mètres de hauteur. Une donnée impressionnante pour les béotiens que nous sommes, mais relativement ordinaire pour les spécialistes.

Reste à savoir, si nous serons déconfinés à temps pour admirer le spectacle ? Impossible de répondre, mais gardez-vous de braver les interdits. Difficile de justifier sa présence dans ce secteur !



La Fournaise au lever du soleil, avant l'assaut des nuages • ©IPGP/OVPF