

Phivolcs: le niveau d'alerte 4 demeure malgré un Taal plus calme

Par le personnel de [CNN Philippines](#)

Publié le 16 janv.2020 13:49:13



Metro Manila (CNN Philippines, 16 janvier)

Les volcanologues de l'État ont déclaré qu'ils observeraient si la tendance à la baisse de l'activité de Taal se poursuivait pendant au moins deux semaines avant de décider d'abaisser ou non le niveau d'alerte sur le volcan.

L'Institut philippin de volcanologie et de sismologie a déclaré que le niveau d'alerte 4 est maintenu, indiquant une éruption potentiellement dangereuse, malgré la réduction de l'activité de Taal jeudi.

Le chef de la division de surveillance et de prévision des éruptions volcaniques de Phivolcs, Mariton Bornas, a déclaré qu'ils étudient actuellement les données pour le bien des évacués qui sont mal à l'aise de quitter leur domicile et de rester dans des centres d'évacuation.

"Si l'accalmie dure, nous pouvons baisser le niveau d'alerte", a-t-elle déclaré lors d'un briefing.

Le directeur de Phivolcs, Renato Solidum, a déclaré dans un point presse plus tard dans la journée que les volcanologues observeraient généralement pendant deux semaines pour voir s'il y a une tendance à la baisse de l'activité volcanique avant de décider d'abaisser le niveau d'alerte.

Mariton Bornas a déclaré qu'il est typique qu'un volcan pénètre dans une accalmie pendant une éruption prolongée, ajoutant que cela ne signifie pas qu'une éruption dangereuse n'est plus possible. Le niveau d'alerte 4 reste en attente de la décision de Phivolcs", a-t-elle ajouté.

"Nous ne disons pas que nous allons l'abaisser... Nous mesurons toujours des niveaux élevés de dioxyde de soufre, nous avons toujours des tremblements de terre, de nouvelles fissures se développent et le volcan est enflé. Le potentiel d'une éruption explosive est donc toujours là", a-t-elle déclaré.

Malgré l'extérieur plus calme du volcan, la responsable de Phivolcs a averti qu'il y avait une activité potentiellement dangereuse sous Taal. Elle a dit qu'il y a moins de tremblements de terre volcaniques mais que ses intensités restent fortes. Le volcan continue également d'émettre de grandes quantités de dioxyde de soufre. Ces signaux indiquent qu'il y a un mouvement de magma ou de roches en fusion en dessous.

Taal est le deuxième volcan le plus actif du pays et l'un des plus petits au monde.

Mariton Bornas a conseillé aux résidents d'éviter de retourner dans leurs maisons situées dans la "zone de danger" ou dans un rayon de 14 kilomètres autour du cratère du volcan car la menace d'une éruption dangereuse demeure.

Jeudi, les autorités ont donné aux habitants de Talisay, Batangas quelques heures pour vérifier leurs maisons et leurs objets de valeur dans un ordre d'évacuation de la ville. Talisay est en zone basse, ce qui la rend vulnérable à une dangereuse explosion volcanique.