

BUREAU DES MINES ET DE L'ÉNERGIE (BME) UNITÉ TECHNIQUE DE SISMOLOGIE (UTS)

Delmas 31 - 33, rue Jacques Ier # 11, Haïti
Tél: (509) 41 03 36 60 / e-mail:uts.haiti@gmail.com

Bulletin sismique de la République d'Haïti pour la période allant du 1^{er} au 31 janvier 2025

Selon les observations faites à partir des réseaux locaux (Ayiti-séismes et UTS) et régionaux (Cuba, Jamaïque et République Dominicaine), l'activité sismique en Haïti pour la période allant du 1^{er} au 31 janvier 2025 est marquée par la survenue de 48 séismes de magnitudes comprises entre 1,1 et 3,7 (Figure 1).

Parmi le nombre de séismes notés, 89,5 %, soit 43, ont une magnitude inférieure ou égale à 3 et 58,3 %, soit 28, ont une profondeur inférieure ou égale à 10 km. Les séismes survenus en mer sont au nombre de 24, soit 50 %.

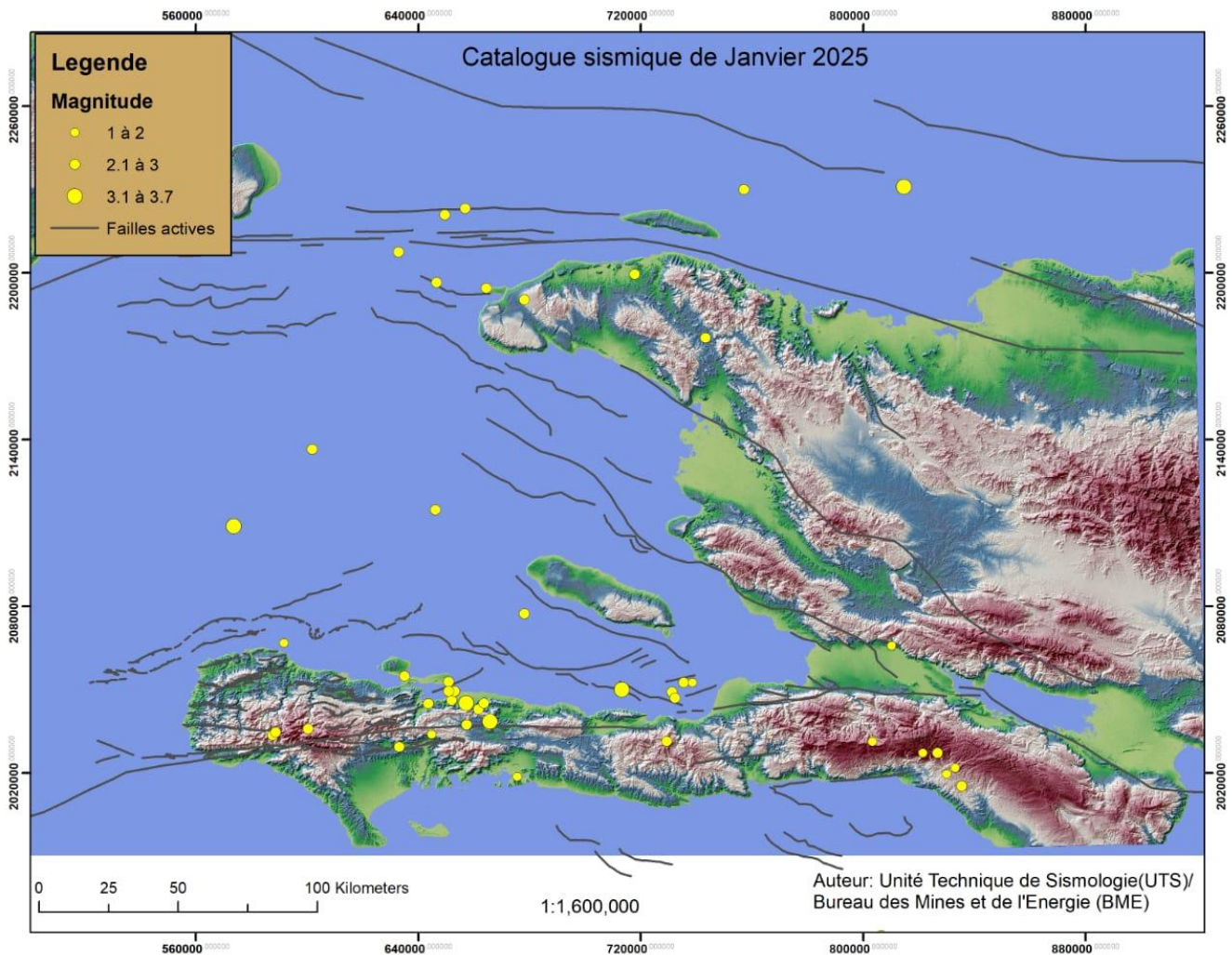


Figure 1. Carte des épicrocentres des séismes enregistrés au cours du mois de janvier 2025

Les détails des activités sismiques pour les dix départements géographiques d'Haïti sont consignés par ordre décroissant dans le tableau ci-dessous.

Départements	Nombre total de séismes enregistrés
Nippes	12
Nord-Ouest	8
Ouest	8
Sud-Est	8
Sud	6
Grand'Anse	4
Artibonite	1
Nord-Est	1
Total	48

D'après ce tableau, le département le plus secoué du territoire au cours du mois de janvier 2025 a été les Nippes avec 12 secousses sur les 48, soit 25 %. Le Nord-Ouest, l'Ouest et le Sud-Est ont connu chacun 8 secousses, soit 16,6 %. Ces trois départements ont totalisé 24 secousses, soit la moitié des secousses observées. La Grand'Anse n'a connu que 4 secousses dont une de magnitude 3,7, la plus élevée enregistrée pour le mois. L'Artibonite et le Nord-Est ont été les moins secoués avec 1 séisme chacun.

Vu et approuvé par:



Claude Preptit, Ing.
Directeur Général du BME