

Bulletin sismique de la République d'Haïti pour la période allant du 1^{er} au 31 mars 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 mars 2025 est marquée par la survenue de 54 séismes (12 séismes en plus par rapport à février) de magnitudes comprises entre 0,8 et 3,3 (Figure 1).

Parmi le nombre de séismes notés, 94,4 %, soit 51, ont une magnitude inférieure ou égale à 3 et 46,2 %, soit 25, ont une profondeur inférieure ou égale à 10 km. Les séismes survenus en mer sont au nombre de 22, soit 40,7 %.

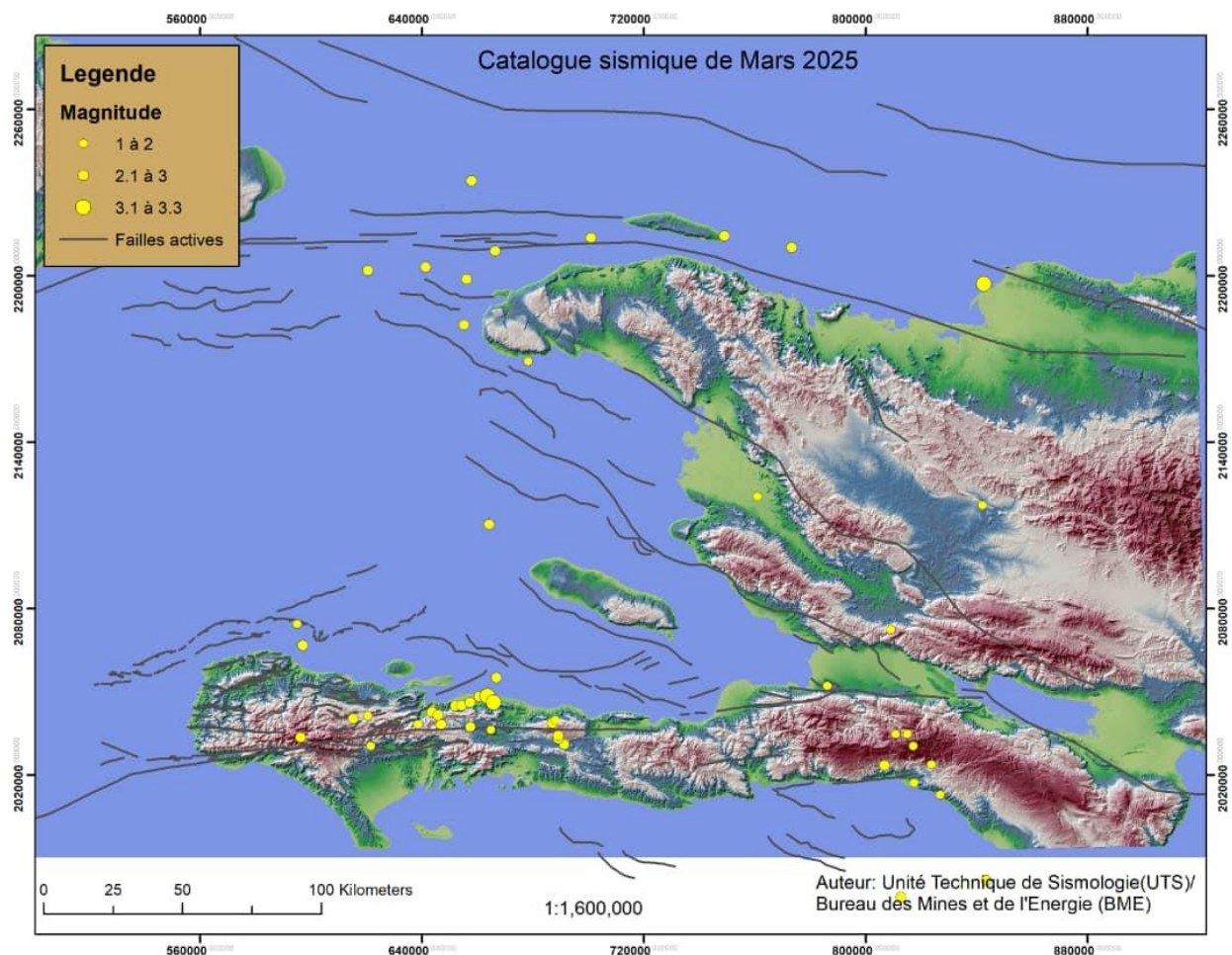


Figure 1. Carte des épicentres des séismes enregistrés au cours du mois de mars 2025

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	16
Nord-Ouest	10
Sud-Est	9
Sud	6
Ouest	6
Grand'Anse	3
Nord	1
Nord-Est	1
Artibonite	1
Centre	1
Total	54

D'après ce tableau, le département le plus secoué du territoire au cours du mois de mars 2025 a été les Nippes avec 16 secousses sur les 54, soit 29,6 %. Les Nippes ont été suivies par le Nord-Ouest et le Sud-Est, avec respectivement 10 et 9 secousses, qui ont totalisé 19 secousses, soit 35,1%. Le Sud et l'Ouest n'ont connu que 6 secousses chacun et les départements les moins secoués ont été le Nord, le Nord-Est, l'Artibonite et le Centre qui ont connu chacun un seul séisme.

Vu et approuvé par:



Claude Preptit, Ing.
 Directeur Général du BME