

# *Rafael s'intensifie dans la mer des Caraïbes*

---

*Image not found or type unknown*



La Havane, 5 novembre (RHC) Au cours des premières heures de ce matin, la tempête tropicale Rafael, située dans le centre de la mer des Caraïbes a gagné en organisation et en intensité. Les vents

maximums soutenus ont augmenté à 95 kilomètres par heure, avec des rafales plus élevées, la pression centrale minimale a chuté à 993 hectoPascal.

À 6 heures du matin, la région centrale de la tempête tropicale était estimée à 17,3 degrés de latitude nord et 77,8 degrés de longitude ouest, une position qui la place à environ 160 kilomètres au sud-ouest de Kingston (Jamaïque), 405 kilomètres au sud-est de l'île de Grand Cayman et 670 kilomètres au sud-est de Punta del Este (île de la Jeunesse). Il se déplace sur une trajectoire proche du nord-ouest avec une vitesse de translation de 20 kilomètres par heure.

Dans les 12 à 24 heures à venir, ce système continuera à se déplacer avec une trajectoire et une vitesse de translation similaires, s'approchant des environs de la Jamaïque. Au cours de son déplacement, il continuera à gagner en organisation et en intensité et pourrait atteindre la catégorie d'ouragan près des îles Caïmans. Les pluies, averses et orages se poursuivront dans les régions de l'est et du centre, pouvant être fortes et intenses par endroits. Les précipitations s'étendront plus tard à l'ouest de Cuba. Les effets du vent et de la mer dans les différentes régions du pays dépendront de la trajectoire et de l'intensité atteintes par cet organisme cyclonique tropical.

Compte tenu de la position actuelle et de la trajectoire future de cet organisme, il convient d'accorder la plus grande attention à son évolution, aux impacts possibles sur le territoire national et aux informations émises par le Centre de prévision de l'Institut de météorologie.

Le prochain avertissement de cyclone tropical pour ce système sera émis à midi (Source : Insmet).

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/369118-rafael-sintensifie-dans-la-mer-des-caraibes>



**Radio Habana Cuba**