



Centre Météorologique  
de GUADELOUPE

Niveau de vigilance : ORANGE  
Danger : Cyclone

**Bulletin de suivi n°10 pour les îles du Nord : Saint-Martin et Saint-Barthélemy  
Episode n°12-IN**

Emis le : mercredi 12 septembre 2018 à 12h07 légales (soit 16:07 UTC)  
Par : Centre Météorologique de Guadeloupe  
Date et heure du prochain bulletin : Mercredi 12 septembre 2018 vers 17h légales.

**Début d'événement** : Jeudi 13 septembre 2018 à 05h légales.  
**Fin d'événement estimée** : Vendredi 14 septembre 2018 à 17h légales.

**Situation actuelle :**

### **Tempête tropicale forte ISAAC**

**Position estimée** le 12-09-2018 à 15 UTC : 15.0 N 54.7 W - Distance de **Saint-Martin** au centre du phénomène : 956 km - **Saint-Barthélemy** : 922 km

**Déplacement** : ouest 275 degrés à 28 km/h- **Pression au centre** : 1 000 hPa

**Vent max sur 1 mn** : 50 nœuds **Rafales** : 60 nœuds

- A 11h locales, le phénomène cyclonique ISAAC (tempête tropicale forte) était centré par 15.0N 54.7W soit à environ 930 km des îles du Nord.

- **ISAAC continue de se déplacer vers l'Ouest à raison de 28 km/h. Il a légèrement faibli mais constitue toujours une menace pour l'Arc des petites Antilles qu'il devrait aborder jeudi matin au stade de tempête tropicale.**

- La trajectoire privilégiée actuellement fait passer le centre au niveau de la Dominique jeudi matin.

**Prévisions :**

- ISAAC continue de se déplacer vers l'Ouest au stade de tempête tropicale forte. La trajectoire la plus probable fait passer son centre au niveau de la Dominique jeudi matin. Les îles du Nord devraient donc rester en marge du phénomène sans vents de force forte tempête. Malgré tout, des averses significatives parfois fortes se produiront sur nos îles, accompagnées de fortes rafales. Quelques averses se produisent aujourd'hui loin à l'avant d'Isaac, avec malgré tout un petit risque orageux. Ces averses deviennent plus fréquentes durant la journée de jeudi et devraient persister vendredi matin.

Côté précipitations, des valeurs entre 60 et 90 mm sont attendues sur la durée de l'épisode.

Les vents moyens devraient se situer entre 40 et 50 km/h/h jeudi en journée avec des rafales de l'ordre de 80 à 100 km/h sous averses.

Nous vous invitons donc à vous tenir régulièrement informés de l'évolution d'ISAAC.

**Données observées :**

Sans objet.