



Reise: M161

Position: 12°26' Nord - 57°15' West
südöstlich vor Barbados

Wetterbericht Nr. 26

Freitag 07.02.2020, 08:45 Bordzeit

Wetterlage von heute Früh:

Der Keil einer Hochdruckzone (1031 hPa) nahe 30N 40W erstreckt sich mit 1020 hPa bis 25N 70W. Dieser weitet sich später ostwärts aus und verbindet sich mit einem weiteren Hoch über dem Osten der USA. Zwischen den beiden Hochdruckgebieten schwenkt ein Sturmtiefausläufer ostwärts, welcher für das Arbeitsgebiet jedoch nicht wetterwirksam ist. An der Südflanke des Keils verbleibt das Forschungsgebiet in einer frischen bis starken östlichen bis nordöstlichen Strömung.

Vorhersage bis Freitagabend:

Ost bis Nordost um 6 Bft, Böen um 7 Bft, gute Sicht, See mit Dünung 3 m (Dünung aus Ost bis Nordost), vereinzelt Schauer möglich, heiter zeitweise wolkig

Vorhersage von Freitagabend bis Samstagfrüh:

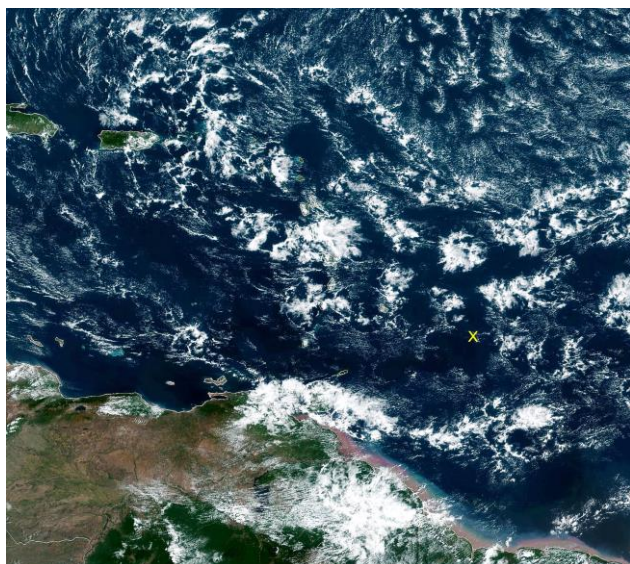
Ost bis Nordost 5 bis 6 Bft, Böen 7 Bft, vereinzelt Schauer, sonst gute Sicht, See mit Dünung 2,5 bis 3 m (Dünung aus Ost bis Nordost)

Aussichten von Samstagfrüh bis Sonntagfrüh:

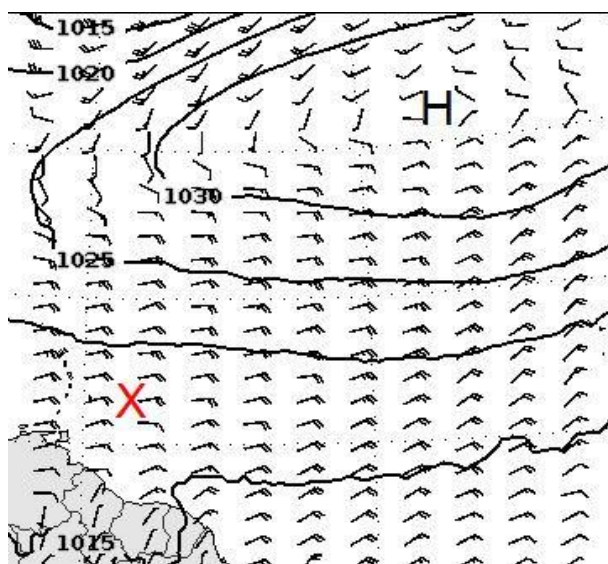
Ost bis Nordost 5 bis 6 Bft, vereinzelt Böen 7 Bft, vereinzelt Schauer, sonst gute Sicht, See mit Dünung 2,5 m (Dünung aus Ost bis Nordost)

Trend von Sonntagfrüh bis Montagfrüh:

Ost bis Nordost 5 bis 6 Bft, vereinzelt Böen 7 Bft, vereinzelt Schauer, sonst gute Sicht, See mit Dünung um 2,5 m (Dünung aus Ost bis Nordost)



Satellitenbild GOES16 07.02.2020 13:20 UTC



Vorhersage für Samstag 12 UTC