



Reise: M161

Position: 12°27' Nord - 57°17' West
südöstlich vor Barbados

Wetterbericht Nr. 27

Samstag 08.02.2020, 09:00 Bordzeit

Wetterlage von heute Früh:

Heute verbindet sich ein Hoch (1025 hPa) über Florida mit einem Hochkeil, eines Hochs (1034 hPa) südwestlich der Azoren. Diese Hochdruckzone wird morgen von einem nordostwärts schwenkenden Tiefausläufer, eines Sturmtiefs (955 hPa) westlich Islands, unterbrochen. Das Forschungsgebiet liegt südlich dieser Druckgebiete.

Einzelne Schauer werden durch kleinräumige Höhentiefs verursacht. Ein weiteres Hoch (1030 hPa) westlich der Grossen Seen verstärkt sich und wird am Montag (1035 hPa) südlich Neufundlands erwartet. Eine stationäre Tiefdruckzone über dem Norden Kolumbiens hat keinen weiteren Einfluss auf das Forschungsgebiet.

Vorhersage bis Samstagabend:

Ost bis Nordost 5 bis 6 Bft, Schauerböen um 7 Bft, gute Sicht, See mit Dünung 2,5 bis 3m, Dünung aus östlicher Richtung, heiter bis wolkig, vereinzelt Schauer

Vorhersage von Samstagabend bis Sonntagfrüh:

Ost bis Nordost 5 bis 6 Bft, vereinzelt Schauer, sonst gute Sicht, See mit Dünung 2,5 m, Dünung aus östlicher Richtung

Aussichten von Sonntagfrüh bis Montagfrüh:

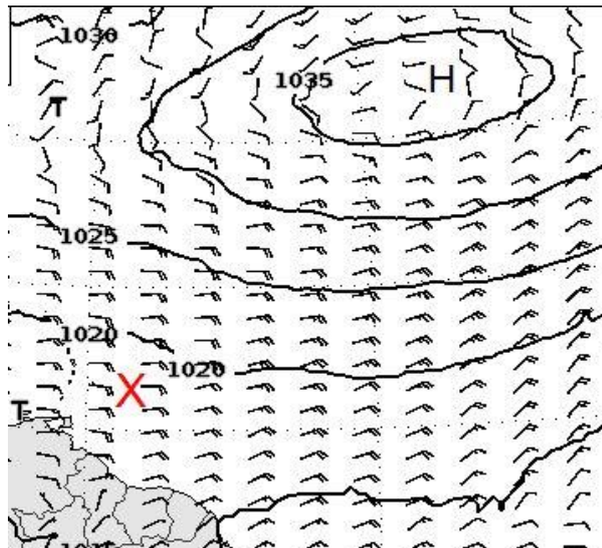
östlicher Wind 5 bis 6 Bft, vereinzelt Schauer, sonst gute Sicht, See mit Dünung 2,5 m, Dünung aus östlicher Richtung

Trend von Montagfrüh bis Dienstagfrüh:

Ost bis Nordost 5 bis 6 Bft, vereinzelt Schauer, sonst gute Sicht, See mit Dünung 2,5 m, Dünung aus östlicher Richtung



Satellitenbild GOES16 08.02.2020 13:20 UTC



Vorhersage für Sonntag 12 UTC