



DIRECTION INTERRÉGIONALE ANTILLES-GUYANE



METEO FRANCE
Toujours un temps d'avance

WXMR40 TFFF 291531

BULLETIN METEOROLOGIQUE SPECIAL MARINE
destiné à la navigation maritime pour la zone 10N/20N 50W/70W

Le Jeudi 29 septembre 2011 à 15 UTC

BMS numéro 82, annule et remplace le BMS numéro 81

Conditions de forte tempête dues à la tempête tropicale **OPHELIA**

Position le 29-09-2011 à 12:00 UTC : 20.5 N 61.6 W

Position estimée le 29-09-2011 à 15:00 UTC : 20.9N 61.8W

Pression au centre : 991 hPa

Déplacement : nord-nord-ouest 335 degrés à 8 nœuds

Intensité : S'intensifiant

Vent max sur 1 mn : 60 nœuds Rafales : 75 nœuds

Vent supérieur à 50 nœuds : 50 NE 0 SE 0 SW 0 NW

Vent supérieur à 34 nœuds : 150 NE 75 SE 0 SW 75 NW

Mer : supérieure à 4 m dans un rayon de : 150 NE 120 SE 0 SW 120 NW

(Tous les quadrants sont en milles nautiques)

Prévisions :

Le 30-09-2011 à 00: 00 UTC : 22.1 N 62.3 W Vent max : 65 nœuds Rafales 80 nœuds

Le 30-09-2011 à 12: 00 UTC: 24.0 N 63.0 W Vent max : 70 nœuds Rafales 85 nœuds

Le 01-10-2011 à 00: 00 UTC: 26.5 N 63.5 W Vent max : 75 nœuds Rafales 90 nœuds

Ce BMS est le dernier concernant le phénomène en cours.

Destinataires: SRMA: Abonnés marine/Usagers marine SCER: Fax 05 61 07 8232 DIRAG/D: Fax 05 96 63 99
55 SRGD/CER: Fax 0590896076. SRGD: Abonnés marine/usagers marine Services meteorologiques
correspondants.

Tout affichage, duplication et réémission non contractualisés de ce bulletin sont interdits.

Météo France-Centre de Prévisions Synoptiques-Aéroport du Lamentin-BP 379 - 97288 Le Lamentin Cedex 02

Prévisions: 0892 68 08 08(0.31euros/mn) Téléphone: 0596 57 23 23 Fax: 0596 51 29 40 web:<http://www.meteo.gp>