



SAMPLE CHART : NOT FOR NAVIGATION

SAMPLE CHART : NOT FOR NAVIGATION

**WGS 84**  
Generation Date: DD Month YYYY  
Corrected to NOTICE TO MARINERS / Corrigé jusqu'à TAVIS AUX NAVIGATEURS: YYYY-MM-DD  
See Notices to Mariners for subsequent corrections on this chart and Notice to Shipping in force for hazards or changes essential for the safety of navigation. / Voir les Avis aux navigateurs pour les corrections subséquentes sur cette carte et les Avis à la navigation en vigueur pour les dangers ou les changements essentiels pour la sécurité de la navigation.

DEPTHS are in metres and are reduced to Chart Datum (unless Normal Tide), which is XXXXXXXXXX or X.X metres below Mean Water Level.  
LES PROFONDEURS sont en mètres et sont réduites au son des cartes (à moins normale la plus basse), lequel à XXXXXXXXXX est de X.X mètres au-dessous.

ELEVATIONS, spot elevations and clearances are in metres. Highest High Water, Lowest Low Water, Underway Signals, in drying areas or in brackets against drying basins, are in metres above Chart Datum. Topographic contours are above Mean Sea Level at an interval of XX metres.  
LES ALTITUDES, les points cotés et les hauteurs sont en mètres au-dessus de la plus haute eau, grande marée. Les chiffres soulignés ou les arcs accolés aux bassins à sécher sont en mètres au-dessus du zéro des cartes. Les courbes topographiques sont au-dessus du niveau moyen de la mer à une équidistance de XX mètres.

HORIZONTAL DATUM: North American Datum 1983 (NAD83), which is equivalent to WGS 84.  
SYSTÈME GÉODÉSIQUE: Système de référence géodésique de l'Amérique du Nord 1983 (NAD83), qui correspond à WGS 84.

PUBLISHED BY THE CANADIAN HYDROGRAPHIC SERVICE © Minister of Fisheries and Oceans Canada 2009  
PUBLIÉ PAR LE SERVICE HYDROGRAPHIQUE DU CANADA © Ministère des Pêches et des Océans Canada 2009

CANADA  
PROVINCE OR REGION  
Milne Inlet, Southern Portion

**SAMPLE CHART : NOT FOR NAVIGATION**  
CAUTION: SUBMARBINE PIPELINES AND CABLES. (Filter Text good here. Some letters etc.)  
SUBMARBINE PIPELINES AND CABLES. (Filter Text good here. Some letters etc.)

Projection Information  
WGS 1984 World Mercator (Calculated)  
SCALE 1:40000 at Lat. 71°58'32"  
GCS WGS 1984

0 500 1000 1500 2000 2500 3000 3500 4000 Metres  
0 0.5 1 1.5 2 2.5 3 Miles

0°44'E Annual Change  
32°1'56"W  
2019 MAGNETIC NORTH  
DECLINATION AT CENTER OF SHEET

TIDAL INFORMATION  
Mere Filter Text.  
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Nautical Charts Protect Lives, Property and the Marine Environment  
Les cartes marines protègent la vie, la propriété et l'environnement marin.