



## NGCC COVE ISLE

Numéro officiel: 393034 Indicatif d'appel: VX5564

## CARACTÉRISTIQUES DU NAVIRE

**Longueur :** 20.0 m  
**Largeur :** 6.0 m  
**Tirant d'eau :** 1.7 m  
**Franc-bord :** 0.8 m  
**Jauge brute :** 79.8 t  
**Jauge net :** 33.3 t  
  
**Autonomie :** 1100 nm  
**Endurance :** 10 d  
**Vit. de croisière :** 9.0 kts

**Vitesse max. :** 10.0  
**Eau potable :** 7.50 m<sup>3</sup>  
**Cap. de carburant :** 22.90 m<sup>3</sup>  
**Consom. de carburant :** 0.80 m<sup>3</sup>/d  
**Classe de glace :** pas  
**Classe de voyage :** Proximité du littoral, classe 2  
**MARPOL :** Non  
**IMO :** No

## INGÉNIERIE

**Machinerie :** Diesel à réduction  
**Propulsion Desc. :** (2) x Cummins - NT855  
**Power :** 384 kw  
**Propellers :** (2) x À pales variables  
**Propulseurs :** Bow: Non Stern: Non  
**Génératrice d'urgence :** N/A  
**Generators :** (2) x Caterpillar - 3304

## DONNÉES DE BASE ET ÉQUIPAGE

**Catégorie de navire :** Navire Spécialisé  
**Port d'immatriculation :** Ont. - Ottawa  
**Région d'attache :** Centre et arctique  
**Port d'attache :** Ont. - Parry Sound  
**Statut de navire :** Opérationnel  
**Personnel :** 5  
**Officiers :** 2  
**Équipage :** 3  
**Couchettes disponibles :** NA  
**Syst. d'armement en équipage :** Conventionnel

## DÉTAILS DE CONSTRUCTION

**Constructeur :** Canadian Dredge & Dock  
**Matériel :** Acier  
**Propriétaire :** Garde côtière canadienne  
**Année de lancement :** 1980  
**Année en service :** 1980  
**Année hors service :** NA

## ACCOMODATIONS POUR HÉLICOPTÈRES

**Capacité d'hélo :** NA  
**Type 1 :** NA  
**Type 2 :** NA  
**Type 3 :** NA  
**Type 4 :** NA  
**Pont d'envol :** Non  
**Hangar :** Non  
**Entreposage :** Non  
**Grandeur :** NA  
**Grandeur :** NA  
**Essence :** NA

## ÉQUIPEMENT DE PONT

**Palan principale :** HIAB Seacrane  
**Crane 1 :** N/A  
**Crane 2 :** N/A  
**Crane 3 :** N/A  
**Équip. de remorquage :** Corde de nylon  
**Cap. de traction :** NA  
**Bateau de travail 1 :** Boston Whaler  
**Lanceur :** Grue  
**Bateau de travail 2 :** Bateau de Travail  
**Lanceur :** Bossoir à bateau  
**Bateau de travail 3 :** N/A  
**Lanceur :** N/A  
**Bateau de travail 4 :** N/A  
**Lanceur :** N/A

## ÉQUIPEMENT NAVIGATION ET DE COMMUNICATION

**VHF AM :** N/A  
**VHF FM :** (1) x Raytheon-Anshutz - RAY-53  
 (1) x Sailor - RT-146  
**HF :** N/A  
**SatComms :** N/A  
**Gyro :** (1) x Anschutz - Standard 20  
**Radars 1 :** Sperry Marine - Bridgmaster E - bande X  
**Radars 2 :** N/A  
**Radars 3 :** N/A  
**Weather Fax :** N/A  
**Cartes électroniques :** (1) x ICAN Aldebaran II  
**Auto Pilot :** (1) x Comnav 2001  
**Speed Logs :** N/A  
**GPS :** (1) x SAAB - R4 (AIS)  
**MF DF :** N/A  
**VHF DF :** (1) x OAR - Cubic DF4400  
**Depth Sounders :**  
**Sonar :** N/A





## NGCC COVE ISLE

### CÂLES ET ESPACE DE PONT

Cale #1 : 54.8 m<sup>3</sup>      Dim. du panneau : 2.5 x 2.0  
 Cale #2 : NA      Dim. du panneau : N/A  
 Pont principal : 33.5 m<sup>2</sup>

### ÉQUIPEMENT SCIENTIFIQUE

Lab No. 1 : No      Grandeur : NA  
 Lab No. 2 : No      Grandeur : NA  
 Lab No. 3 : No      Grandeur : NA  
 Lab No. 4 : No      Grandeur : NA  
 LAN scientifique : Non  
 Treuils sci. : No  
 Écho-sondeurs sci. : N/A  
 Puissance sur le pont: Hydraulique: Non      Électrique: Non

### CAPACITÉ DES CONTENEURS

Gaillard d'avant : NA  
 Pont du navire : NA  
 Pont d'envol : NA  
 Pont arrière : NA  
 Autre :

### RENSEIGNEMENTS BIOGRAPHIQUES

Nommé d'après Cove Island situés près de Tobermory à l'entrée de la Baie Georgian.

### RENSEIGNEMENTS SUR LA MODERNISATION

A suivre

### IMAGES DU NAVIRE

