



## NGCC A.H. CHEVARIE

Numéro officiel: C10676NS Indicateur d'appel: VY2029

## CARACTÉRISTIQUES DU NAVIRE

Longueur : 12.8 m  
 Largeur : 3.9 m  
 Tirant d'eau : 1.5 m  
 Franc-bord : 0.2 m  
 Jauge brute : 10.8 t  
 Jauge net : NA  
 Autonomie : 500 nm  
 Endurance : 1 d  
 Vit. de croisière : 10.0 kts

Vitesse max. : 20.0  
 Eau potable : 0.01 m<sup>3</sup>  
 Cap. de carburant : 0.75 m<sup>3</sup>  
 Consom. de carburant : 0.75 m<sup>3</sup>/d  
 Classe de glace: pas  
 Classe de voyage: proximité du littoral  
 MARPOL: Non  
 IMO : No

## INGÉNIERIE

Machinerie: Diesel à réduction  
 Propulsion Desc.: (1) x Caterpillar - 3208  
 Power : 186 kw  
 Propellers: (1) x À pales fixes  
 Propulseurs: Bow: Non Stern: Non  
 Génératrice d'urgence: N/A  
 Generators: (1) x Alternateur

## DONNÉES DE BASE ET ÉQUIPAGE

Catégorie de navire : Navire Spécialisé  
 Port d'immatriculation : Ont. - Ottawa  
 Région d'attache : Région de l'Atlantique  
 Port d'attache : Î.-P.-É. - Summerside  
 Statut de navire : déclassé  
 Personnel : 3  
 Officiers : 1  
 Équipage : 2  
 Couchettes disponibles : NA  
 Syst. d'armement en équipage : Jours de Relache

## DÉTAILS DE CONSTRUCTION

Constructeur : Provincial Boat & Marine  
 Matériel : FDV  
 Propriétaire : Garde côtière canadienne  
 Année de lancement : 1978  
 Année en service : 1978  
 Année hors service : 2013

## ACCOMODATIONS POUR HÉLICOPTÈRES

Capacité d'hélicoptère : 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 : N/A  
 :  
 Bateau de travail 2 : N/A  
 :  
 Bateau de travail 3 : N/A  
 :  
 Bateau de travail 4 : N/A  
 :

SWL : NA  
 SWL : NA  
 SWL : NA  
 SWL : NA  
 Lanceur : N/A  
 Lanceur : N/A  
 Lanceur : N/A  
 Lanceur : N/A

## ÉQUIPEMENT NAVIGATION ET DE COMMUNICATION

VHF AM: N/A  
 VHF FM: (1) x Standard Horizon - GX2000  
 HF: N/A  
 SatComms: N/A  
 Gyro: (1) x Ritchie - MS100  
 Radars 1 : Koden - MD3751 - bande X  
 Radars 2 : N/A  
 Radars 3 : N/A  
 Weather Fax: N/A

Cartes électroniques: (1) x ICAN Aldebaran II

Auto Pilot: N/A  
 Speed Logs: N/A  
 GPS: (1) x Sitex - GPS8  
 MF DF: N/A  
 VHF DF: N/A  
 Depth Sounders: (1) x Si-Tex Koden - CVS 106  
 Sonar: N/A





## NGCC A.H. CHEVARIE

### CÂLES ET ESPACE DE PONT

Cale #1 : NA      Dim. du panneau : N/A  
 Cale #2 : NA      Dim. du panneau : N/A  
 Pont principal : 28.0 m<sup>2</sup>  
 Gaillard d'avant : 6.0 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. : Mo  
 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 : NA

### RENSEIGNEMENTS BIOGRAPHIQUES

Déclassé en 2013. Statut actuel inconnu.

### RENSEIGNEMENTS SUR LA MODERNISATION

### IMAGES DU NAVIRE

Aucune disponible

