

Garde côtière canadienne

> Voies VHF des radios maritimes

Voies VHF des radios maritimes

Les centres des SCTM de la Région du Centre et de l'Arctique utilisent les voies VHF mentionnées ci-dessous aux fins indiquées. Vous trouverez à la fin de cette section un tableau des voies VHF de chaque centre des SCTM dont peuvent se servir les bâtiments de commerce et les plaisanciers.

Pour obtenir une liste complète des fréquences radio VHF et de leurs applications approuvées, consultez la circulaire d'information d'Industrie Canada désignée « [IPR-2 - Exigences techniques pour l'exploitation des stations mobiles dans le service maritime](#) ».

Voies VHF des radios maritimes

Bande	Fréquence de transmission (mHz) Navire	Fréquence de transmission (mHz) Côte	Nature du service
11	156.550	156.550	Régulation du trafic maritime - secteur 1 de Sarnia
12	156.600	156.600	Régulation du trafic maritime - secteur 2 de Sarnia et service consultatif du port de Thunder Bay
16	156.800	156.800	Détresse, sécurité et appels
19	156.950	156.950	Garde côtière canadienne - lac Winnipeg
21B	n/a	161.650	Diffusion maritime continue (en anglais)
22A	157.100	157.100	Communications entre navires et la Garde côtière canadienne
23B	n/a	161.750	Diffusion maritime continue (en français)
24	157.200	161.800	Fréquence de travail entre navires et la terre
26	157.300	161.900	Fréquence de travail entre navires et la terre
27	157.350	161.950	Fréquence de travail entre navires et la terre
28B	n/a	162.000	Diffusion maritime continue (en français)
65	156.275	156.275	Recherche et sauvetage et lutte contre la pollution sur les Grands Lacs
82A	157.125	157.125	Réservée à la Garde côtière canadienne
83B	n/a	161.775	Diffusion maritime continue (en anglais)
85	157.275	161.875	Fréquence de travail entre navires et la terre

Voies VHF des radios maritimes aux centres des SCTM de la Région du Centre et de l'Arctique

La voie 16, réservée aux appels concernant la sécurité et les situations de détresse, fait l'objet d'une veille

radio continue à tous les sites d'émetteur/récepteur SCTM équipés d'un émetteur/récepteur VHF.

* Les installations télécommandées d'Iqaluit en disponibilité saisonnière. Leur disponibilité et leurs fermetures sont annoncées par Avis à la Navigation chaque saison.

** Les installations télécommandées de Gananoque, Cardinal et Cornwall sont fermées du 1 janvier au 14 mars.

*** Les installations télécommandées de Beaver Creek, Fraserwood, Jackhead et Longpoint sont fermées du 1 novembre au 14 mai.

Centre des SCTM	Émetteur situé à :	Voies VHF à l'endroit :
Iqaluit *	Cambridge Bay	16, 26
Iqaluit *	Yellowknife	16, 85
Iqaluit *	Enterprise	16, 26
Iqaluit *	Parson's Lake	16, 26
Iqaluit *	Iqaluit	16, 26
Iqaluit *	Resolute	16, 26
Iqaluit *	Churchill	16, 26
Thunder Bay	Thunder Bay	16, 12, 85, 83B
Thunder Bay	Horn	16, 24, 21B
Thunder Bay	Bald Head	16, 27, 83B
Thunder Bay	Sault Ste Marie	16, 11, 24, 21B
Thunder Bay	Silver Water	16, 11, 27, 83B
Thunder Bay	Killarney	16, 24, 21B
Thunder Bay	Tobermory	16, 24, 21B
Thunder Bay	Pointe au Baril	16, 26, 21B
Thunder Bay	Wiaraton	16, 26
Thunder Bay	Meaford	16, 85, 83B
Thunder Bay	Beaver Creek ***	16, 26
Thunder Bay	Fraserwood ***	16, 19
Thunder Bay	Jackhead ***	16, 26
Thunder Bay	Longpoint ***	16, 26
Sarnia	Kincardine	16, 11, 27, 85, 83B
Sarnia	Sarnia	16, 11, 24, 85, 21B
Sarnia	Grande Pointe	16, 11, 12, 85
Sarnia	Leamington	16, 12, 27, 85, 83B

Sarnia	Rondeau	16, 12, 85
Sarnia	Port Burwell	16, 12, 24, 85, 21B
Prescott	Fonthill	16, 26, 27, 83B
Prescott	Trafalgar	16, 24
Prescott	Orillia	16, 26, 21B
Prescott	Cobourg	16, 27, 85, 21B
Prescott	Kingston	16, 24, 26, 23B, 83B
Prescott	Gananoque **	16, 85
Prescott	Cardinal **	16, 26, 27, 21B, 28B
Prescott	Cornwall **	16, 85, 23B, 83B

Les fréquences radiotéléphoniques et radiotélégraphiques hectométriques (MF) et décamétriques (HF) sont utilisées pour fournir des services de communication dans l'Arctique et le bassin du Mackenzie. Pour obtenir plus de renseignements, consultez la liste du [Centres des SCTM d'Iqaluit](#) dans l'édition actuelle des [Aides radio à la navigation \(ARNM\)](#).

Région du Centre et Arctique

- [Accueil](#)
- [Au sujet de la région Centre et Arctique](#)

Programmes

- [Aides à la navigation](#)
- [Environnement](#)
- [Déglacage](#)
- [Gestion des voies navigables](#)
- [Recherche et sauvetage](#)
- [SCTM](#)
 - [- AVNAV](#)

Naviguer par

- [Site mobile](#)

SCTM

- [SCTM - Accueil](#)
- [Lois, règlements et conventions](#)
- [Comment communiquer avec un centre des SCTM](#)
- [Système mondial de détresse et de sécurité en mer](#)
- [Liens connexes](#)
- [Mission](#)
- [Services](#)
- [Voies VHF des radios maritimes](#)
- [Centres des SCTM](#)

- [Avis à la navigation \(NOTSHIP\)](#)

Date de modification : 2013-07-11