

Navigation

Document de veille réglementaire

Dernière mise à jour: 27 novembre 2023

Navigation

Instructions concernant la veille réglementaire

À la page suivante, vous trouverez l'ensemble des cours du programme, répartis par trimestre.

- Cliquez sur l'un de vos cours pour vous rendre à sa page correspondante. Vous y trouverez l'ensemble des règlements et publications pertinents.
- Cliquez sur la première publication de la liste pour atteindre sa page.
- Vérifiez que la version que vous utilisez est bien celle indiquée à la ligne « Version en vigueur ».
- Lorsqu'une nouvelle version sortira, une liste des versions précédentes sera créée en dessous.
- Une fois la vérification de cette publication effectuée, faites « **alt + ←** » pour revenir sur la page du cours.
- Procédez ainsi pour l'ensemble des publications pertinentes pour ce cours.
- Après la vérification de la dernière publication du cours, faites « **alt + ←** » 2 fois pour revenir à la liste des cours du programme et sélectionnez votre prochain cours.

Navigation

1^{er} trimestre

- [Milieu maritime](#)
- [Matelotage](#)
- [Météo 1](#)
- [Cartes 1](#)
- [Électricité](#)
- [Mathématiques 1](#)
- [Cargo 1](#)

2^e trimestre

- [Construction 1](#)
- [Appareaux](#)
- [Abordage 1](#)
- [Systèmes et instruments de navigation 1](#)
- [Mathématiques 2](#)
- [Physique 1](#)

3^e trimestre

- [Construction 2](#)
- [Communication 1](#)
- [Abordage 2](#)
- [Cartes 2](#)
- [Vrac liquide 1](#)
- [Stabilité 1](#)
- [Physique 2](#)

4^e trimestre

- [Législation](#)
- [Entretien](#)
- [Machinerie](#)
- [Météo 2](#)
- [Position 2](#)
- [Physique 2 \(2023-2024\)](#)
- [Cosmographie](#)

5^e trimestre

- [Communication 2](#)
- [Cartes 3](#)
- [SVCEI](#)
- [Vrac liquide 2](#)
- [Manœuvres](#)
- [Stabilité 2](#)
- [Cargo 2](#)

6^e trimestre

- [Gestion de personnel](#)
- [Transport maritime](#)
- [Intégrité et sûreté](#)
- [Position astronomique](#)

Navigation

Milieu maritime

248-10B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Règlement sur la sûreté du transport maritime](#)
- [Règlement sur le personnel maritime](#)
- [Loi sur le cabotage](#)
- [Loi sur le pilotage](#)
- [Loi sur les connaissements](#)
- [Loi maritime du Canada](#)
- [Convention internationale STCW](#)
- [Code canadien du travail](#)
- [Model Course 3.27 – Security Awareness Training for all Seafarers](#)

Navigation

Matelotage

248-11B-QM

- [TP 5021 – La sécurité à bord du navire](#)
- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement sur les mesures de sécurité au travail](#)
- [Code canadien du travail](#)
- [Manuel de la voie maritime](#)

Navigation

Météo 1

248-35B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Manuel des glaces \(MANICE\)](#)
- [Aides radio à la navigation maritime \(ARNM\)](#)
- [Manual of marine weather observations \(MANMAR\)](#)

Navigation

Cartes 1

248-15B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Carte 1 du Canada](#)

Navigation

Électricité

243-11B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement sur les machines de navires](#)

Navigation

Mathématiques 1

201-11B-QM

[TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)

Navigation

Cargo 1

248-14B-QM

- [TP 1269 – Code des mesures de sécurité au travail pour les navires auto-déchargeurs](#)
- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement sur la pollution par les bâtiments et sur les produits chimiques dangereux](#)
- [Règlement sur la sécurité de la navigation et la prévention de la pollution dans l'Arctique \(RSNPPA\)](#)
- [Règlement sur les cargaisons, la fumigation et l'outillage de chargement](#)
- [Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail \(SIMDUT\)](#)
- [Code maritime international des cargaisons solides en vrac \(Code IMSBC\)](#)
- [Code maritime international de marchandises dangereuses \(Code IMDG\)](#)

Navigation

Cargo 1

248-14B-QM

- [Convention internationale sur les lignes de charge](#)
- [International Grain Code](#)
- [Convention internationale sur la sécurité des conteneurs \(CSC\)](#)
- [Code de bonnes pratiques OMI/OIT/CEE-ONU pour le chargement des cargaisons dans des engins de transport \(CTU\)](#)
- [Convention internationale MARPOL](#)
- [Recueil CSS](#)
- [Recueil IGC](#)
- [Recueil BLU](#)
- [Recueil IBC](#)
- [International Safety Guide for Tankers and Terminals \(ISGOTT\)](#)

Navigation

Construction 1

248-24B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Convention internationale sur les lignes de charge](#)
- [Convention internationale SOLAS](#)
- [Convention internationale MARPOL](#)

Navigation

Appareaux

248-20B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement sur l’outillage de chargement](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Règlement sur les cargaisons, la fumigation et l’outillage de chargement](#)

Navigation

Abordage 1

248-21B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Règlement sur les abordages](#)
- [Convention internationale STCW](#)

Navigation

Systemes et instruments de navigation 1

248-23B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Résolution IMO A.694\(17\)](#)
- [Résolution IMO MSC.192\(79\)](#)
- [Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems](#)

Navigation

Mathématiques 2

201-20B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)

Navigation

Physique 1

203-20B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)

Navigation

Construction 2

248-39B-QM

- [TP 14 335 – Navigation hivernale sur le Fleuve et le Golfe du Saint-Laurent](#)
- [TP 15 369 – Cours de formation pour les officiers de bâtiments exploités dans les eaux polaires](#)
- [TP 5064 – Navigation dans les glaces en eaux canadiennes](#)
- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Loi sur la prévention de la pollution des eaux arctiques](#)

Navigation

Communication 1

248-13B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Règlement des radiocommunications](#)
- [Information relative au certificat général d'opérateur radio \(CGO\) \(CIR-26\)](#)
- [Exigences techniques pour l'exploitation des stations mobiles dans le service maritime \(IPR-2\)](#)
- [Global Maritime Distress and Safety System Manual \(GMDSS\)](#)
- [ADMIRALTY List of Radio Signals \(volume 1\)](#)
- [ADMIRALTY List of Radio Signals \(volume 3\)](#)
- [ADMIRALTY List of Radio Signals \(volume 5\)](#)

Navigation

Communication 1

248-13B-QM

- [Liste IV - Nomenclature des stations côtières et des stations effectuant des services spéciaux](#)
- [Liste V - Nomenclature des stations de navire et des identités du Service Mobile Maritime assignées](#)
- [Model Course 1.26 – Restricted Operators Certificate for Global Maritime Distress and Safety System](#)

Navigation

Abordage 2

248-31B-QM

- [TP 4958 – Cours de navigation électronique simulée](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Règlement sur les abordages](#)

Navigation

Cartes 2

248-32B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)

Navigation

Vrac liquide 1

248-38B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)

Navigation

Stabilité 1

248-36B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)

Navigation

Physique 2

203-30B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)

Navigation

Législation

248-50B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [TP 9834 – Lignes directrices permettant de rapporter des incidents mettant en cause des marchandises dangereuses, des substances nocives ou des polluants marins](#)
- [TP 13 430 – Norme de jaugeage des bâtiments](#)
- [Règlement sur l'immatriculation et le jaugeage des bâtiments](#)
- [Règlement sur l'intervention environnementale](#)
- [Règlement sur la responsabilité en matière maritime et les déclarations de renseignements](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Règlement sur le personnel maritime](#)
- [Règlement sur les rapports de sinistres maritimes](#)
- [Loi de 2001 sur la marine marchande du Canada](#)
- [Loi sur la responsabilité en matière maritime](#)

Navigation

Législation

248-50B-QM

- [Convention internationale sur l'intervention en haute mer en cas d'accident entraînant ou pouvant entraîner une pollution par les hydrocarbures](#)
- [Convention internationale MARPOL](#)
- [Conv. des Nations Unies sur le droit de la mer](#)
- [Conv. intern. du travail maritime](#)
- [Convention internationale SOLAS](#)
- [Convention internationale STCW](#)
- [Convention internationale sur la prévention de la pollution des mers résultant de l'immersion de déchets](#)
- [Code international de gestion de la sécurité \(Code ISM\)](#)
- [International Code for Ships Operating in Polar Waters \(Polar Code\)](#)

Navigation

Entretien

248-44B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Règlement sur le personnel maritime](#)
- [Règlement sur les exercices d'incendie et d'embarcation](#)
- [Loi maritime du Canada](#)
- [Code international de gestion de la sécurité \(Code ISM\)](#)
- [Code canadien du travail](#)
- [Convention internationale SOLAS](#)

Navigation

Machinerie

248-46B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)

Navigation

Météo 2

248-45B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [TP 12 259 – Norme pour le système des régimes de glace pour la navigation dans l'Arctique \(SRGNA\)](#)
- [TP 14 335 – Navigation hivernale sur le Fleuve et le Golfe du Saint-Laurent](#)
- [TP 15 369 – Cours de formation pour les officiers de bâtiments exploités dans les eaux polaires](#)
- [TP 5064 – Navigation dans les glaces en eaux canadiennes](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Loi sur la prévention de la pollution des eaux arctiques](#)
- [International Code for Ships Operating in Polar Waters \(Polar Code\)](#)

Navigation

Position 2

248-42B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [TP 3668 – Normes concernant les appareils et le matériel de navigation](#)
- [TP 4958 – Cours de navigation électronique simulée](#)
- [Règlement sur l'identification et le suivi à distance des bâtiments](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Règlement sur les appareils de gouverne](#)
- [Convention internationale SOLAS](#)
- [Résolution IMO A.526\(13\)](#)
- [Résolution IMO A.1106\(29\)](#)
- [Résolution IMO MSC.74\(69\)](#)
- [Résolution IMO MSC.86\(70\)](#)
- [Résolution IMO MSC.112\(73\)](#)
- [Résolution IMO MSC.113\(73\)](#)
- [Résolution IMO MSC.114\(73\)](#)
- [Résolution IMO MSC.116\(73\)](#)

Navigation

Position 2

248-42B-QM

- [Résolution IMO MSC.128\(75\)](#)
- [Résolution IMO MSC.192\(79\)](#)
- [Résolution IMO MSC.233\(82\)](#)
- [Résolution IMO MSC.252\(83\)](#)
- [Résolution IMO MSC.263\(84\)](#)
- [Résolution IMO MSC.333\(90\)](#)
- [Global positioning system, wide area augmentation system \(WAAS\) performance standards](#)
- [Guidelines on voyage data recorders \(VDR\) ownership and recovery](#)
- [Model course 1.07 – Radar navigation, radar plotting and use of ARPA radar navigation at Operational level](#)
- [Model course 1.32 – Operational use of Integrated bridge systems including Integrated navigation systems](#)
- [Model course 1.34 – Automatic Identification Systems \(AIS\)](#)

Navigation

Physique 2 (2023-2024)

203-40B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)

Navigation

Cosmographie

248-40B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)

Navigation

Communication 2

248-43B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Information relative au certificat général d'opérateur radio \(CGO\) \(CIR-26\)](#)
- [Code international des signaux](#)
- [Exigences techniques pour l'exploitation des stations mobiles dans le service maritime \(IPR-2\)](#)
- [Global Maritime Distress and Safety System Manual \(GMDSS\)](#)
- [Règlement des radiocommunications](#)
- [Model Course 1.25 – General operator's certificate for the global maritime distress and safety system](#)

Navigation

Communication 2

248-43B-QM

- [ADMIRALTY List of Radio Signals \(volume 1\)](#)
- [ADMIRALTY List of Radio Signals \(volume 3\)](#)
- [ADMIRALTY List of Radio Signals \(volume 5\)](#)
- [Liste IV - Nomenclature des stations côtières et des stations effectuant des services spéciaux](#)
- [Liste V - Nomenclature des stations de navire et des identités du Service Mobile Maritime assignées](#)

Navigation

Cartes 3

248-52B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)

Navigation

SVCEI

248-51B-QM

- [TP 4958 – Cours de navigation électronique simulée](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Règlement sur le personnel maritime](#)
- [Règlement sur les abordages](#)
- [Résolution IMO A.893\(21\)](#)
- [Convention internationale SOLAS](#)
- [Résolution IMO MSC.232\(82\)](#)
- [Convention internationale STCW](#)
- [Normes de l'OHI pour le transfert de données hydrographiques numériques \(S-57\)](#)
- [Guide de bonnes pratiques ECDIS](#)

Navigation

SVCEI

248-51B-QM

- [Operational and performance requirements, methods of testing and required test results](#)
- [Model Course 1.27 – Operational use of ECDIS](#)
- [Spécifications pour le contenu cartographique et les modalités d'affichage des ECDIS \(S-52\)](#)
- [Dispositif de l'OHI pour la protection des données \(S-63\)](#)

Navigation

Vrac liquide 2

248-57B-QM

- [TP 8129 – Cours de formation sur la sécurité des navires-citernes, sur l'inertage et sur le lavage au pétrole brut et cours de surveillant d'opérations de transbordement](#)
- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [International Code for Ships Operating in Polar Waters \(Polar Code\)](#)

Navigation

Manœuvres

248-55B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [TP 5064 – Navigation dans les glaces en eaux canadiennes](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [International Code for Ships Operating in Polar Waters \(Polar Code\)](#)
- [Manuel International de Recherche et de Sauvetage Aéronautiques et Maritimes \(IAMSAR\)](#)

Navigation

Stabilité 2

248-56B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)

Navigation

Cargo 2

248-54B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [TP 10 944 – Avis aux capitaines qui prennent un chargement de charbon](#)
- [TP 1269 – Code des mesures de sécurité au travail pour les navires auto-déchargeurs](#)
- [TP 2534 – Recueil canadien de règles pratiques pour la sécurité des navires transportant des cargaisons de bois en pontée](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Règlement sur le transport des marchandises dangereuses](#)
- [Règlement sur les cargaisons, la fumigation et l’outillage de chargement](#)
- [Loi de 1992 sur le transport des marchandises dangereuses](#)
- [Code international sur la stabilité à l'état intact](#)
- [Convention internationale SOLAS](#)
- [Convention internationale sur les lignes de charge](#)

Navigation

Cargo 2

248-54B-QM

- [Convention internationale sur la sécurité des conteneurs \(CSC\)](#)
- [International Grain Code](#)
- [Code maritime international de marchandises dangereuses \(Code IMDG\)](#)
- [Code maritime international des cargaisons solides en vrac \(Code IMSBC\)](#)
- [Recueil CSS](#)
- [Recueil BLU](#)

Navigation

Gestion de personnel

248-61B-QM

- [TP 15 337 – Leadership, travail d'équipe et qualités de gestionnaire](#)
- [TP 13 117 – Programme de formation en gestion des ressources à la passerelle](#)
- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [Règlement sur le personnel maritime](#)
- [Convention internationale STCW](#)

Navigation

Transport maritime

248-63B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [TP 4958 – Cours de navigation électronique simulée](#)
- [Règlement sur la pollution par les bâtiments et sur les produits chimiques dangereux](#)
- [Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation](#)
- [Règlement sur l'eau de ballast](#)
- [Règlement sur les abordages](#)
- [Règlement sur les cargaisons, la fumigation et l'outillage de chargement](#)
- [Règlement sur les lignes de charge](#)
- [Règlement sur les zones de services de trafic maritime](#)
- [Convention internationale MARPOL](#)
- [Code maritime international de marchandises dangereuses \(Code IMDG\)](#)
- [Convention internationale SOLAS](#)
- [Convention internationale STCW](#)
- [Recueil CSS](#)

Navigation

Intégrité et sûreté

248-65B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [TP 2534 – Recueil canadien de règles pratiques pour la sécurité des navires transportant des cargaisons de bois en pontée](#)
- [TP 10 944 – Avis aux capitaines qui prennent un chargement de charbon](#)
- [Règlement sur la sûreté des traversiers intérieurs](#)
- [Règlement sur la sûreté du transport maritime](#)
- [Règlement sur l'eau de ballast](#)
- [Règlement sur le transport des marchandises dangereuses](#)
- [Règlement sur les cargaisons, la fumigation et l'outillage de chargement](#)
- [Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail \(SIMDUT\)](#)
- [Loi sur la sûreté du transport maritime](#)
- [Convention internationale sur la sécurité des conteneurs \(CSC\)](#)

Navigation

Intégrité et sûreté

248-65B-QM

- [Code de bonnes pratiques OMI/OIT/CEE-ONU pour le chargement des cargaisons dans des engins de transport \(CTU\)](#)
- [Code maritime international de marchandises dangereuses \(Code IMDG\)](#)
- [Code maritime international des cargaisons solides en vrac \(Code IMSBC\)](#)
- [International Code for Ships Operating in Polar Waters \(Polar Code\)](#)
- [Guide médical international de bord](#)
- [Convention internationale MARPOL](#)
- [Convention internationale SOLAS](#)
- [Recueil IBC](#)

Navigation

Position astronomique

248-60B-QM

- [TP 5562 – Programme de formation des cadets en navigation](#)
- [International Code for Ships Operating in Polar Waters \(Polar Code\)](#)



TP 1269

Code des mesures de sécurité au travail pour les navires auto-déchargeurs

Version en vigueur:

Publication non datée

Cours touchés:

- Cargo 1
- Cargo 2



TP 2534

Recueil canadien de règles pratiques pour la sécurité des navires transportant des cargaisons de bois en pontée

Version en vigueur: Janvier 1992

Cours touchés:

- Cargo 2
- Intégrité et sûreté



TP 3668

Normes concernant les appareils et le matériel de navigation

Version en vigueur: 1983

Cours touchés:

- Position 2



TP 4958

Cours de navigation électronique simulée

Version en vigueur: Révision 4 – mai 2021
Ébauche

Cours touchés:

- Abordage 2
- Position 2
- SVECI
- Transport maritime



TP 5021

La sécurité à bord du navire

Version en vigueur: 1984

Cours touchés:

- Matelotage



TP 5064

Navigation dans les glaces en eaux canadiennes

Version en vigueur: Sixième édition
23 février 2022

Version précédente: Août 2012

Cours touchés:

- Construction 2
- Météo 2
- Manœuvres



TP 5562

Programme de formation des cadets en navigation

Version en vigueur: Deuxième édition – juillet 2021

Cours touchés:

L'ensemble du programme à l'exception de:

- Abordage 2
- SVCEI



TP 8129

Cours de formation sur la sécurité des navires-citernes, sur l'inertage et sur le lavage au pétrole brut et cours de surveillant d'opérations de transbordement

Version en vigueur: Deuxième édition – janvier 2009

Cours touchés:

- Vrac liquide 2



TP 9834

Lignes directrices permettant de rapporter des incidents mettant en cause des marchandises dangereuses, des substances nocives ou des polluants marins

Version en vigueur: Deuxième édition – juillet 2009

Cours touchés:

- Législation



TP 10 944

Avis aux capitaines qui prennent un chargement de charbon

Version en vigueur: Février 1998

Cours touchés:

- Cargo 2
- Intégrité et sûreté



TP 12 259

Norme pour le système des régimes de glace pour la navigation dans l'Arctique (SRGNA)

Version en vigueur: Deuxième édition – janvier 2018

Cours touchés:

- Météo 2



TP 13 117

Programme de formation en gestion des ressources à la passerelle

Version en vigueur: Septembre 1999

Cours touchés:

- Gestion de personnel



TP 13 430

Norme de jaugeage des bâtiments

Version en vigueur: Deuxième édition – novembre 2007
Révisée – octobre 2012

Version précédente: Novembre 2007

Cours touchés:

- Législation



TP 14 335

Navigation hivernale sur le Fleuve et le Golfe du Saint-Laurent

Version en vigueur: Décembre 2009

Cours touchés:

- Construction 2
- Météo 2



TP 15 337

Leadership, travail d'équipe et qualités de gestionnaire

Version en vigueur: Première édition – octobre 2017
Ébauche

Cours touchés:

- Gestion de personnel



TP 15 369

Cours de formation pour les officiers de bâtiments exploités dans les eaux polaires

Version en vigueur: Première édition – octobre 2017
Révisée – janvier 2018

Version précédente: Octobre 2017

Cours touchés:

- Construction 2
- Météo 2



Règlement sur la sûreté du transport maritime

Version en vigueur: 19 juin 2014

Cours touchés:

- Milieu maritime
- Intégrité et sûreté



Règlement sur le personnel maritime

Version en vigueur: 23 juin 2021

Cours touchés:

- Milieu maritime
- Législation
- Entretien
- SVECI
- Gestion de personnel



Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation

Version en vigueur: 7 juin 2023

Version précédente: 6 octobre 2021

Cours touchés:

- Cartes 1
- Milieu maritime
- Abordage 1
- Appareaux
- Construction 1
- Systèmes et instruments de navigation 1
- Abordage 2
- Cartes 2
- Communication 1
- Vrac liquide 1



Règlement de 2020 sur la sécurité de la navigation

Version en vigueur: 7 juin 2023

Version précédente: 6 octobre 2021

Cours touchés:

- Entretien
- Législation
- Météo 2
- Position 2
- Cargo 2
- Communication 2
- Manœuvres
- SVCEI
- Vrac liquide 2
- Transport maritime



Règlement sur les mesures de sécurité au travail

Version en vigueur: 1 juillet 2007

Cours touchés:

- Matelotage



Règlement sur les machines de navires

Version en vigueur: 23 juin 2021

Cours touchés:

- Électricité



Règlement sur la pollution par les bâtiments et sur les produits chimiques dangereux

Version en vigueur: 23 juin 2021

Cours touchés:

- Cargo 1
- Transport maritime



Règlement sur la sécurité de la navigation et la prévention de la pollution dans l'Arctique (RSNPPA)

Version en vigueur: 7 juin 2023

Version précédente: 19 décembre 2017

Cours touchés:

- Cargo 1



Règlement sur les cargaisons, la fumigation et l'outillage de chargement

Version en vigueur: 31 octobre 2021

Cours touchés:

- Cargo 1
- Appareaux
- Cargo 2
- Transport maritime
- Intégrité et sûreté



Règlement sur l'outillage de chargement

Version en vigueur: 1 juillet 2007

Cours touchés:

- Appareaux



Règlement sur les abordages

Version en vigueur: 7 juin 2023

Version précédente: 29 janvier 2014

Cours touchés:

- Abordage 1
- Abordage 2
- SVCEI
- Transport maritime



Règlement sur l'immatriculation et le jaugeage des bâtiments

Version en vigueur: 23 juin 2021

Cours touchés:

- Législation



Règlement sur l'intervention environnementale

Version en vigueur: 25 juin 2019

Cours touchés:

- Législation



Règlement sur la responsabilité en matière maritime et les déclarations de renseignements

Version en vigueur: 1 avril 2021

Cours touchés:

- Législation



Règlement sur les rapports de sinistres maritimes

Version en vigueur: 1 juillet 2007

Cours touchés:

- Législation



Règlement sur les exercices d'incendie et d'embarcation

Version en vigueur: 23 juin 2021

Cours touchés:

- Entretien



Règlement sur l'identification et le suivi à distance des bâtiments

Version en vigueur: 6 octobre 2020

Cours touchés:

- Position 2



Règlement sur les appareaux de gouverne

Version en vigueur: 6 octobre 2020

Cours touchés:

- Position 2



Règlement sur le transport des marchandises dangereuses

Version en vigueur: 25 octobre 2023

Version précédente: 21 décembre 2022

Cours touchés:

- Cargo 2
- Intégrité et sûreté



Règlement sur l'eau de ballast

Version en vigueur: 4 juin 2021

Cours touchés:

- Transport maritime
- Intégrité et sûreté



Règlement sur les lignes de charge

Version en vigueur: 7 juin 2023

Version précédente: 23 juin 2021

Cours touchés:

- Transport maritime



Règlement sur les zones de services de trafic maritime

Version en vigueur: 1 juillet 2007

Cours touchés:

- Transport maritime



Règlement sur la sûreté des traversiers intérieurs

Version en vigueur: 17 juin 2015

Cours touchés:

- Intégrité et sûreté



Loi sur les connaissances

Version en vigueur: 1985

Cours touchés:

- Milieu maritime



Loi sur le cabotage

Version en vigueur: 1 avril 2021

Cours touchés:

- Milieu maritime



Loi sur le pilotage

Version en vigueur: 14 janvier 2023

Cours touchés:

- Milieu maritime



Loi maritime du Canada

Version en vigueur: 10 septembre 2020

Cours touchés:

- Milieu maritime
- Entretien



Loi sur la prévention de la pollution des eaux arctiques

Version en vigueur: 7 août 2019

Cours touchés:

- Construction 2
- Météo 2



Loi de 2001 sur la marine marchande du Canada

Version en vigueur: 22 juin 2023

Version précédente: 30 juillet 2019

Cours touchés:

- Législation



Loi sur la responsabilité en matière maritime

Version en vigueur: 22 juin 2023

Version précédente: 1 avril 2021

Cours touchés:

- Législation



Loi de 1992 sur le transport des marchandises dangereuses

Version en vigueur: 28 août 2019

Cours touchés:

- Cargo 2



Loi sur la sûreté du transport maritime

Version en vigueur: 18 juin 2008

Cours touchés:

- Intégrité et sûreté



Code canadien du travail

Version en vigueur: 9 juillet 2023

Version précédente: 18 décembre 2022

Cours touchés:

- Milieu maritime
- Matelotage
- Entretien



Environment
Canada

Environnement
Canada

Manuel des glaces (MANICE)

Version en vigueur: Neuvième édition – juin 2005

Cours touchés:

- Météo 1



Environnement et
Changement climatique Canada
Service météorologique
du Canada

Environment and
Climate Change Canada
Meteorological Service
of Canada

Manual of marine weather observations (MANMAR)

Version en vigueur:
2017

Huitième édition – janvier

Cours touchés:

- Météo 1



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Aides radio à la navigation maritime (ARNM)

Version en vigueur: Édition annuelle 2023

Cours touchés:

- Météo 1



Carte 1 du Canada

Version en vigueur: Édition 2023

Version précédente: Édition 2022

Cours touchés:

- Cartes 1



Industrie
Canada

Industry
Canada

Information relative au certificat général d'opérateur radio (CGO) (CIR-26)

Version en vigueur: Cinquième édition – janvier 2008
Mise à jour en octobre 2011
Annexe A mise à jour – avril 2021

Cours touchés:

- Communication 1
- Communication 2



Industrie
Canada

Industry
Canada

Exigences techniques pour l'exploitation des stations mobiles dans le service maritime (IPR-2)

Version en vigueur: Première édition – septembre 2007

Cours touchés:

- Communication 1
- Communication 2



RÉSEAU GRANDS LACS
VOIE MARITIME
DU SAINT-LAURENT

Manuel de la Voie maritime

Version en vigueur: Édition 2023

Version précédente: Édition 2022

Cours touchés:

- Matelotage

Systeme d'information sur les matieres dangereuses utilisees au travail (SIMDUT)

Version en vigueur: SIMDUT 2015

Cours touchés:

- Cargo 1
- Intégrité et sûreté

Convention internationale STCW

Version en vigueur: Amendements de Manille
2010, Édition 2017

Cours touchés:

- Milieu maritime
- Abordage 1
- Législation
- SVCEI
- Gestion du personnel
- Transport maritime

Convention internationale sur les lignes de charge

Version en vigueur: Édition 2021

Cours touchés:

- Cargo 1
- Construction 1
- Cargo 2
- Transport maritime

International Grain Code

Version en vigueur: Édition 1991

Cours touchés:

- Cargo 1
- Cargo 2

Convention internationale sur la sécurité des conteneurs (CSC)

Version en vigueur: Édition 2014

Cours touchés:

- Cargo 1
- Cargo 2
- Intégrité et sûreté

Convention internationale MARPOL

Version en vigueur: Édition récapitulative 2022
Annexe VI et NTC, édition 2023

Cours touchés:

- Cargo 1
- Construction 1
- Législation
- Transport maritime
- Intégrité et sûreté

Convention internationale SOLAS

Version en vigueur: Édition récapitulative 2020

Cours touchés:

- Construction 1
- Législation
- Entretien
- Position 2
- SVCEI
- Cargo 2
- Transport maritime
- Intégrité et sûreté

Convention internationale sur la prévention de la pollution des mers résultant de l'immersion de déchets (Protocole de Londres)

Version en vigueur: Édition 2016

Cours touchés:

- Législation

International Code for Ships Operating in Polar Waters (Polar Code)

Version en vigueur: Édition 2016

Cours touchés:

- Législation
- Météo 2
- Vrac liquide 2
- Manœuvres
- Intégrité et sûreté
- Position astronomique

Code maritime international des cargaisons solides en vrac (Code IMSBC)

Version en vigueur: Édition 2022

L'édition 2023 peut être appliquée volontairement dès janvier 2024 et elle entrera en vigueur en janvier 2025

Cours touchés:

- Cargo 1
- Cargo 2
- Intégrité et sûreté

Code maritime international de marchandises dangereuses (Code IMDG)

Version en vigueur: Édition 2020

L'édition 2022 entrera en vigueur en janvier 2024

Cours touchés:

- Cargo 1
- Cargo 2
- Transport maritime
- Intégrité et sûreté

Code IMDG Supplément

Version en vigueur: Édition 2020

L'édition 2022 entrera en vigueur en janvier 2024

Cours touchés:

- Intégrité et sûreté

Code international de gestion de la sécurité (Code ISM)

Version en vigueur: Édition 2018

Cours touchés:

- Législation
- Entretien

Code international des signaux

Version en vigueur: Édition 2005

Cours touchés:

- Communication 2

Code international sur la stabilité à l'état intact

Version en vigueur: 2008 – Édition 2020

Cours touchés:

- Cargo 2

Model Course 1.07 – Radar navigation, radar plotting and use of ARPA radar navigation at Operational level

Version en vigueur: Édition 2017

Cours touchés:

- Position 2

Model Course 1.25 - General operator's certificate for the global maritime distress and safety system

Version en vigueur: Édition 2015

Cours touchés:

- Communication 2

Model Course 1.26 - Restricted Operators Certificate for Global Maritime Distress and Safety System

Version en vigueur: Édition 2015

Cours touchés:

- Communication 1

Model Course 1.27 - Operational use of ECDIS

Version en vigueur: Édition 2012

Cours touchés:

- SVCEI

Model Course 1.32 – Operational use of Integrated bridge systems including Integrated navigation systems

Version en vigueur: Édition 2005

Cours touchés:

- Position 2

Model Course 1.34 – Automatic Identification Systems (AIS)

Version en vigueur: Édition 2019

Cours touchés:

- Position 2

Model course 3.27 – Security awareness training for all seafarers

Version en vigueur: Édition 2012

Cours touchés:

- Milieu maritime

Manuel International de Recherche et de Sauvetage Aéronautiques et Maritimes (IAMSAR – Volume III)

Version en vigueur: Édition 2022

Cours touchés:

- Manœuvres

Recueil CSS

Version en vigueur: Édition 2021

Cours touchés:

- Cargo 2
- Transport maritime

Recueil IGC

Version en vigueur: Édition 2016

Cours touchés:

- Cargo 1

Recueil BLU

Version en vigueur: Édition 2011

Cours touchés:

- Cargo 1
- Cargo 2

Recueil IBC

Version en vigueur: Édition 2020

Cours touchés:

- Cargo 1
- Intégrité et sûreté

Global Maritime Distress and Safety System Manual (GMDSS)

Version en vigueur: Édition 2023

Publiée en janvier 2024

Version précédente: Édition 2019

Cours touchés:

- Communication 1
- Communication 2

Résolution IMO A.526(13)

Version en vigueur: 1 mai 1984

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO A.694(17)

Version en vigueur: 6 novembre 1991

Cours touchés:

- Systèmes et instruments de navigation 1

Résolution IMO A.893(21)

Version en vigueur: 4 février 2000

Cours touchés:

- SVCEI

Résolution IMO A.1106(29)

Version en vigueur: 14 décembre 2015

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO MSC.74(69)

Version en vigueur: 12 mai 1998

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO MSC.86(70)

Version en vigueur: 8 décembre 1999

L'annexe 2 est remplacée par la résolution [MSC.116\(73\)](#)

L'annexe 3 se trouve dans la résolution [MSC.252\(83\)](#),
mais elle s'applique encore aux systèmes installés avant
le 1 janvier 2011

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO MSC.112(73)

Version en vigueur: 1 décembre 2000

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO MSC.113(73)

Version en vigueur: 1 décembre 2000

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO MSC.114(73)

Version en vigueur: 1 décembre 2000

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO MSC.116(73)

Version en vigueur: 1 décembre 2000

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO MSC.128(75)

Version en vigueur: 20 mai 2002

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO MSC.192(79)

Version en vigueur: 6 décembre 2004

Cours touchés:

- Systèmes et instruments de navigation 1
- Position 2

Résolution IMO MSC.232(82)

Version en vigueur: 5 décembre 2006

Cours touchés:

- SVCEI

Résolution IMO MSC.233(82)

Version en vigueur: 5 décembre 2006

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO MSC.252(83)

Version en vigueur: 8 octobre 2007

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO MSC.263(84)

Version en vigueur: 16 mai 2008

Cours touchés:

- Position 2

Résolution IMO MSC.333(90)

Version en vigueur: 22 mai 2012

Cours touchés:

- Position 2

Guidelines on voyage data recorder (VDR) ownership and recovery (MSC.1/Circ.1024)

Version en vigueur: 29 mai 2002

Cours touchés:

- Position 2

Guide de bonnes pratiques ECDIS

Version en vigueur: 16 juin 2016

Cours touchés:

- SVCEI



Nations Unies

Convention internationale sur l'intervention en haute mer en cas d'accident entraînant ou pouvant entraîner une pollution par les hydrocarbures

Version en vigueur: 29 novembre 1969

Cours touchés:

- Législation



Nations Unies

Convention des Nations Unies sur le droit de la mer

Version en vigueur: 10 décembre 1982

Cours touchés:

- Législation



**Organisation
mondiale de la Santé**

Guide médical international de bord

Version en vigueur: Troisième édition 2007
en anglais seulement
2010 Quantification addendum

Cours touchés:

- Intégrité et sûreté



Organisation
internationale
du Travail

Convention internationale du travail maritime

Version en vigueur: 2006 incluant les
amendements 2018

Les [amendements 2022](#) entreront en force le
23 décembre 2024.

Cours touchés:

- Législation



Organisation
internationale
du Travail

Code de bonnes pratiques
OMI/OIT/CEE-ONU pour le
chargement des cargaisons dans des
engins de transport (Code CTU)

Version en vigueur: Édition de 2014

Cours touchés:

- Cargo 1
- Intégrité et sûreté



UK Hydrographic
Office

ADMIRALTY List of Radio Signals (volume 1)

Version en vigueur: Divisé en 2 volumes en 2017.

NP281(1) - Europe, Afrique et Asie 4e édition 2023.

NP281(2) - Amériques, Extrême-Orient et Océanie 4e édition 2023.

Version précédente:

NP281(1) - Europe, Afrique et Asie 3e édition 2022

NP281(2) - Amériques, Extrême-Orient et Océanie 3e édition 2022.

Cours touchés:

- Communication 1
- Communication 2



UK Hydrographic
Office

ADMIRALTY List of Radio Signals (volume 3)

Version en vigueur: Divisé en 2 volumes en 2017.

NP283(1) - Europe, Afrique et Asie (hors Extrême-Orient)
4e édition 2023.

NP283(2) - Amériques, Extrême-Orient et Océanie 3e
édition 2022.

Version précédente:

NP283(1) - Europe, Afrique et Asie (hors Extrême-Orient)
3e édition 2022.

NP283(2) - Amériques, Extrême-Orient et Océanie 2e
édition 2021.

Cours touchés:

- Communication 1
- Communication 2



UK Hydrographic
Office

ADMIRALTY List of Radio Signals (volume 5)

Version en vigueur: NP285 4e édition 2023

Version précédente: NP285 3e édition 2022

Cours touchés:

- Communication 1
- Communication 2



Règlement des radiocommunications

Version en vigueur: Édition 2020

Cours touchés:

- Communication 1
- Communication 2



Liste IV - Nomenclature des stations côtières et des stations effectuant des services spéciaux

Version en vigueur: Édition 2023

Version précédente: Édition 2021

Cours touchés:

- Communication 1
- Communication 2



Liste V - Nomenclature des stations de navire et des identités du Service Mobile Maritime assignées

Version en vigueur: Édition 2023

Cours touchés:

- Communication 1
- Communication 2



Spécifications pour le contenu cartographique et les modalités d'affichage des ECDIS (S-52)

Version en vigueur: Édition 6.1.1 – octobre 2014
avec les clarifications jusqu'à décembre 2020

Cours touchés:

- SVCEI



Normes de l'OHI pour le transfert de données hydrographiques numériques (S-57)

Version en vigueur: Édition 3.1 – novembre 2000

Cours touchés:

- SVCEI



Dispositif de l'OHI pour la protection des données (S-63)

Version en vigueur: Édition 1.2.1 – mars 2020

Cours touchés:

- SVCEI



International
Electrotechnical
Commission

Operational and performance
requirements, methods of testing and
required test result
(IEC 61174)

Version en vigueur: Édition 4 – 19 août 2015

Cours touchés:

- SVCEI



International
Electrotechnical
Commission

Maritime navigation and
radiocommunication equipment
and systems
(IEC 62388)

Version en vigueur: Édition 2 – 26 juin 2013

Cours touchés:

- Systèmes et instruments de navigation 1



International Safety Guide for Tankers and Terminals (ISGOTT)

Version en vigueur: Sixième édition – juin 2020

Cours touchés:

- Cargo 1



Global positioning system, wide area augmentation system (WAAS) performance standards

Version en vigueur: Première édition – octobre 2008

Cours touchés:

- Position 2