

# **Les pêches maritimes du Québec**

**Revue statistique annuelle**

**2008-2009**

# **Les pêches maritimes du Québec**

## **Revue statistique annuelle**

**2008-2009**

Division de la statistique et des permis  
Direction régionale de la Gestion des pêches  
Ministère des Pêches et des Océans  
Québec (Québec)  
G1K 7Y7

Avril 2011

Publié par :

Division de la statistique et des permis  
Direction régionale de la Gestion des pêches  
Ministère des Pêches et des Océans  
Québec (Québec)  
G1K 7Y7

@Ministre des Approvisionnements et Services  
Canada 2009  
No de catalogue Fs1-39/2009F-PDF

On devra citer cette publication comme suit :

Ministère des Pêches et des Océans. 2011. Les pêches  
maritimes du Québec - Revue statistique annuelle  
2008-2009, 222 p.

## Avant-propos

La période difficile que traverse l'industrie de la pêche au Québec depuis quelques années révèle avec plus d'acuité l'importance de produire des statistiques fiables et les plus à jour possible. Les demandes d'information que nous recevons sont non seulement plus nombreuses et plus pressantes, mais surtout plus complexes. C'est dans ce contexte que vous est offert ce rapport statistique annuel.

La vingt-quatrième édition de la revue statistique annuelle sur les pêches maritimes au Québec, produite par le ministère des Pêches et des Océans du Canada, fournit au lecteur un portrait détaillé de cette industrie en 2008 et 2009. Sommairement, pour l'année 2008, le volume des débarquements a totalisé 56 363 tonnes métriques pour une valeur associée de près de 135 millions de dollars tandis que pour l'année 2009, le volume des débarquements a totalisé 59 154 tonnes métriques pour une valeur associée de près de 120 millions de dollars.

Dans la présente édition, vous retrouverez une section intitulée : « **Profil statistique de la pêche du phoque** ». Cette section vise à donner un aperçu des activités reliées aux phoques dans la Région du Québec. On y retrouve des données relatives au nombre de permis émis par type et par secteur maritime, de même que des données sur les prises de phoque du Groenland par flottille et, enfin, des données sur l'observation de la pêche.

*À cette publication proprement dite s'ajoute un complément d'information intitulé « Les pêches maritimes du Québec, Portrait 2008 et 2009 ». Ce document préparé conjointement par la Division de la statistique et des permis et par la Direction des politiques et de l'économique, se veut un outil de référence complet et pratique. Ce complément renfermant à la fois des informations de nature statistique et économique permet au lecteur de visualiser rapidement les principales données caractérisant l'industrie des pêches au Québec en 2008 et 2009.*

La Division de la statistique et des permis qui est responsable de cette publication a, entre autres, pour mandat de colliger, traiter, analyser et publier les données sur les activités de l'industrie de la pêche maritime au Québec. Les statistiques ainsi produites sont de première importance, d'une part pour évaluer et mettre en relief la valeur économique de cette industrie et d'autre part, pour fournir aux gestionnaires et scientifiques les bases sur lesquelles peuvent être conduites les analyses nécessaires à la gestion des ressources halieutiques.

Il importe de noter qu'une entente fédérale-provinciale entre le ministère des Pêches et des Océans du Canada et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ), permet une cueillette des statistiques plus concertée. Elle vise l'élimination des dédoublements de l'effort des fonctionnaires auprès des membres de l'industrie des pêches et le partage des données entre gouvernements.

Les trois types de données de ce rapport sont obtenus de différentes façons. Ils comprennent entre autre les données de capture qui sont constituées à partir de la transaction de vente intervenant entre les pêcheurs et les acheteurs de poissons au moment du débarquement par chacun des bateaux. Quant à l'effort de pêche qui est une des sources de données qu'utilisent les scientifiques dans leurs travaux de recherche, nous comptons sur l'excellente collaboration des capitaines qui fournissent les données relatives aux lieux de pêche, types d'engins, espèces visées et pêchées, etc. Finalement, pour ce qui est des statistiques sur les pêcheurs, la flotte de pêche et les permis, elles proviennent du processus de l'émission des permis de pêche.

La qualité des données de cette publication est fonction de la quantité de données que notre système recueille auprès des pêcheurs, acheteurs et usines de transformation et deuxièmement de la véracité de ces mêmes données. Disposant de ressources limitées, la Division de la statistique et des permis fait tout en son pouvoir pour valider les données qu'elle recueille, mais ne peut garantir que toutes les données lui ont été soumises par l'ensemble des intervenants. Nous avons recours aux programmes de gestion de la ressource, comme les contingents par entreprise, pour lesquels des moyens de suivis étroits existent et permettent une meilleure adéquation entre les données consignées au système et celles observées au moment du débarquement par les vérificateurs à quai.

Toutefois, cette pratique ne s'applique pas à toutes les pêcheries. De plus, des échanges avec les inspecteurs, les agents de la protection, la Direction des politiques et de l'économie ainsi que des représentants de l'industrie des pêches permettent au personnel de la Division de la statistique et des permis de produire des données représentatives et fiables.

Les quelques textes accompagnant les tableaux et les figures sont de nature descriptive et ne se veulent pas une analyse conjoncturelle des pêches maritimes au Québec en 2008 et 2009.

La publication de cette revue annuelle sur les pêches maritimes au Québec est rendue possible grâce au travail acharné et à la rigueur du personnel de la Division de la statistique et des permis ainsi que des groupes localisés à Sept-Îles, Gaspé et Cap-aux-Meules. Nous tenons à remercier également la Direction des politiques et de l'économie pour son apport important à la réalisation de cette publication.

Nous profitons aussi de cette occasion pour remercier pêcheurs, acheteurs et producteurs pour leur coopération soutenue et pour qui, à l'occasion, fournir des statistiques représente une charge de travail additionnelle.

Nous recevrons avec grand plaisir tout commentaire ou idée susceptible de nous aider à améliorer cette revue annuelle.

Les membres de la Division de la statistique et des permis vous souhaitent bonne lecture.

# **Table des matières**

LISTE DES TABLEAUX

LISTE DES FIGURES

MÉTHODOLOGIE

LE TERRITOIRE MARITIME

SIGNES CONVENTIONNELS

DÉFINITIONS DES TERMES UTILISÉS DANS CETTE PUBLICATION

## **PORTRAIT DU SECTEUR QUÉBÉCOIS DE LA CAPTURE EN 2008 ET 2009**

### **EFFECTIFS**

- Les détenteurs de permis de pêche commerciale
- Les bateaux
- Les acheteurs

### **ACCESSIBILITÉ À LA RESSOURCE**

- Permis de pêche émis en 2009
- Contingents de pêche s'appliquant au Québec - Année 2009
- Débarquements hebdomadaires pour certaines espèces et par zone

### **DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC**

- Débarquements au Québec
- Débarquements par groupe de longueur - Québec
- Récépissés supplémentaires au Québec
- Débarquements mensuels au Québec
- Ventilation des débarquements selon le type d'engin de pêche utilisé
- Prix moyen au débarquement
- Importance relative des différents havres de pêche
- Débarquements au Québec des bateaux non québécois
- Débarquements hors Québec des bateaux québécois

## **Table des matières**

### **PROFIL STATISTIQUE DE LA PÊCHE DU PHOQUE**

### **PROFIL ÉCONOMIQUE DES PRINCIPALES FLOTTES DE PÊCHE DU QUÉBEC**

### **RÉPARTITION SECTORIELLE DES DÉBARQUEMENTS**

#### **GASPÉSIE**

- Débarquements - Gaspésie
- Débarquements par groupe de longueur - Gaspésie
- Récépissés supplémentaires en Gaspésie
- Débarquements mensuels en Gaspésie
- Débarquements par sous-région
- Prix moyen au débarquement

#### **CÔTE-NORD**

- Débarquements - Côte-Nord
- Débarquements par groupe de longueur - Côte-Nord
- Récépissés supplémentaires sur la Côte-Nord
- Débarquements mensuels sur la Côte-Nord
- Débarquements par sous-région
- Prix moyen au débarquement

#### **ÎLES-DE-LA-MADELEINE**

- Débarquements - Îles-de-la-Madeleine
- Débarquements par groupe de longueur - Îles-de-la-Madeleine
- Récépissés supplémentaires aux Îles-de-la-Madeleine
- Débarquements mensuels aux Îles-de-la-Madeleine
- Prix moyen au débarquement



# **Table des matières**

## **ST-LAURENT**

- Secteur Saint-Laurent

## **NORD QUÉBÉCOIS**

- Secteur Nord Québécois

## **DÉBARQUEMENTS ET EFFECTIFS CÔTE ATLANTIQUE DÉBARQUEMENTS PAR RÉGION ADMINISTRATIVE DU MPO DONNÉES COMPARATIVES GOLFE ET HORS GOLFE**

## **PRODUCTION ET MAIN-D'OEUVRE EN USINE**

- Données relatives à la production des usines
- La production au Québec
- La production en Gaspésie
- La production sur la Côte-Nord
- La production aux Îles-de-la-Madeleine
- Données relatives à la main-d'oeuvre en usine

## **EXPORTATIONS ET IMPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS**

## **ANNEXES**

## **BIBLIOGRAPHIE**

## Liste des tableaux

### **LES EFFECTIFS AU QUÉBEC**

- 1 Nombre de détenteurs de permis actifs enregistrés en 2008 et 2009, par secteur (selon le port de débarquement), par groupe d'âge
- 1B Nombre de détenteurs de permis actifs en 2008 et 2009, par secteur et par catégorie de pêcheurs
- 2 Nombre de bateaux immatriculés en 2008 et 2009 par secteur et par groupe de longueur (selon le port de débarquement)
- 2A Nombre de bateaux de tous les secteurs du Québec par groupe de tonnes et par longueur en 2009
- 2B Nombre de bateaux actifs au Québec en 2008 et 2009 par secteur et par groupe de longueur (selon le port de débarquement)
- 2C Nombre de bateaux québécois actifs au Québec en 2008 et 2009 par secteur et par groupe de longueur (selon le port de débarquement)
- 3 Acheteurs ayant opéré au Québec en 2008 et 2009 par secteur

### **ACCESSIBILITÉ À LA RESSOURCE**

- 4 Nombre de permis de pêche commerciale émis en 2008 et 2009 par secteur et pour certaines espèces (excluant les permis de pêche du phoque)
- 4A Nombre de permis de pêche du phoque émis en 2008 et 2009 par secteur
- 5 Nombre de permis de pêche commerciale émis au Québec en 2009 pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)
- 6 Nombre de permis de pêche commerciale émis en Gaspésie en 2009 pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)
- 7 Nombre de permis de pêche commerciale émis sur la Côte-Nord en 2009 pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)
- 8 Nombre de permis de pêche commerciale émis aux Îles-de-la-Madeleine en 2009 pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)
- 9 Contingents de pêche s'appliquant au Québec - Année 2009 (excluant les récépissés supplémentaires)

## Liste des tableaux

- 10A Débarquements hebdomadaires de crabe, par zone  
(excluant les récépissés supplémentaires) - Année 2009
- 10B Débarquements hebdomadaires de crevettes, par banc - Année 2009
- 10C Débarquements hebdomadaires de morue, par division, pour les principaux groupes  
d'engins mobiles (excluant les récépissés supplémentaires) - Année 2009
- 10D Débarquements hebdomadaires de morue, par division, pour tous les engins fixes  
(excluant les récépissés supplémentaires) - Année 2009
- 10E Débarquements hebdomadaires de homard, par zone - Année 2009

### **DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC**

- 11 Débarquements au Québec en 2008 et 2009
- 11A Débarquements au Québec des bateaux de moins de 35' en 2008 et 2009
- 11B Débarquements au Québec des bateaux de 35' à 44'11" en 2008 et 2009
- 11C Débarquements au Québec des bateaux de 45' à 64'11" en 2008 et 2009
- 11D Débarquements au Québec des bateaux de 65' et plus en 2008 et 2009
- 11E Récépissés supplémentaires au Québec en 2008 et 2009
- 12 Débarquements mensuels au Québec en 2008 et 2009 par espèce,  
total de tous les secteurs administratifs (Quantité)
- 12A Débarquements mensuels au Québec en 2008 et 2009 par espèce,  
total de tous les secteurs administratifs (Valeur)
- 13 Débarquements effectués au Québec en 2008 et 2009 selon le  
type d'engin de pêche utilisé (Quantité et valeur)
- 14 Prix moyen au débarquement par espèce au Québec  
(excluant les récépissés supplémentaires) en 2008 et 2009
- 15 Québec - Les dix plus importantes municipalités de débarquements  
en 2008 et 2009
- 16 Débarquements au Québec des bateaux non québécois  
en 2008 et 2009
- 16A Valeur des débarquements au Québec des bateaux non québécois  
en 2008 et 2009

## Liste des tableaux

- 17 Débarquements hors Québec des bateaux québécois en 2008 et 2009 (Quantité)
- 17A Débarquements hors Québec des bateaux québécois en 2008 et 2009 (Valeur)

### **RÉPARTITION SECTORIELLE DES DÉBARQUEMENTS**

- 18 Débarquements en Gaspésie en 2008 et 2009
- 18A Débarquements en Gaspésie des bateaux de moins de 35' en 2008 et 2009
- 18B Débarquements en Gaspésie des bateaux de 35' à 44'11" en 2008 et 2009
- 18C Débarquements en Gaspésie des bateaux de 45' à 64'11" en 2008 et 2009
- 18D Débarquements en Gaspésie des bateaux de 65' et plus en 2008 et 2009
- 18E Récépissés supplémentaires en Gaspésie en 2008 et 2009
- 18.1 Débarquements mensuels en Gaspésie, par espèce en 2008 et 2009 (Quantité)
- 18.1A Débarquements mensuels en Gaspésie, par espèce en 2008 et 2009 (Valeur)
- 19 Débarquements à Gaspé Nord en 2008 et 2009, du Bic à Rivière-La-Madeleine
- 20 Débarquements à Gaspé Est en 2008 et 2009, de Grande-Vallée à Cap Gaspé
- 21 Débarquements à Gaspé Sud en 2008 et 2009, de Cap-aux-Os à Port Daniel
- 22 Débarquements à Baie-des-Chaleurs en 2008 et 2009, de Shigawake à Matapédia
- 23 Prix moyen au débarquement par espèce en Gaspésie (excluant les récépissés supplémentaires) en 2008 et 2009
- 24 Débarquements sur la Côte-Nord en 2008 et 2009

## Liste des tableaux

- 24A Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de moins de 35' en 2008 et 2009
- 24B Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de 35' à 44'11" en 2008 et 2009
- 24C Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de 45' à 64'11" en 2008 et 2009
- 24D Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de 65' et plus en 2008 et 2009
- 24E Récépissés supplémentaires sur la Côte-Nord en 2008 et 2009
- 24.1 Débarquements mensuels sur la Côte-Nord, par espèce en 2008 et 2009 (Quantité)
- 24.1A Débarquements mensuels sur la Côte-Nord, par espèce en 2008 et 2009 (Valeur)
- 25 Débarquements sur la Haute Côte-Nord en 2008 et 2009, de Tadoussac à Gallix
- 26 Débarquements sur la Moyenne Côte-Nord en 2008 et 2009, de Sept-Îles à Pointe Parent, y compris l'Île d'Anticosti
- 27 Débarquements sur la Basse Côte-Nord en 2008 et 2009, de Kégaska à Blanc-Sablon
- 28 Prix moyen au débarquement par espèce sur la Côte-Nord (excluant les récépissés supplémentaires) en 2008 et 2009
- 29 Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine en 2008 et 2009
- 29A Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de moins de 35' en 2008 et 2009
- 29B Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de 35' à 44'11" en 2008 et 2009
- 29C Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de 45' à 64'11" en 2008 et 2009
- 29D Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de 65' et plus en 2008 et 2009
- 29E Récépissés supplémentaires aux Îles-de-la-Madeleine en 2008 et 2009

## Liste des tableaux

- 29.1 Débarquements mensuels aux Îles-de-la-Madeleine, par espèce en 2008 et 2009 (Quantité)
- 29.1A Débarquements mensuels aux Îles-de-la-Madeleine, par espèce en 2008 et 2009 (Valeur)
- 30 Prix moyen au débarquement par espèce aux Îles-de-la-Madeleine (excluant les récépissés supplémentaires) en 2008 et 2009

### **DÉBARQUEMENTS ET EFFECTIFS CÔTE ATLANTIQUE**

- 31 Débarquements au Nouveau-Brunswick en 2008 et 2009
- 32 Débarquements en Nouvelle-Écosse en 2008 et 2009
- 33 Débarquements à Terre-Neuve en 2008 et 2009
- 34 Débarquements à l'Île-du-Prince-Édouard en 2008 et 2009
- 35 Débarquements sur la côte Atlantique en 2008 et 2009
- 36 Nombre de pêcheurs sur la côte Atlantique en 2008 et 2009, par province et par catégorie de pêcheurs
- 37 Nombre de pêcheurs sur la côte Atlantique en 2008 et 2009, par région administrative et par catégorie de pêcheurs
- 38 Nombre de bateaux sur la côte Atlantique en 2008 et 2009, par province et par groupe de longueur
- 39 Nombre de bateaux sur la côte Atlantique en 2008 et 2009, par région administrative et par groupe de longueur
- 40 Nombre de permis de pêche commerciale émis en 2008 et 2009, sur la côte Atlantique, par province et pour certaines espèces
- 41 Nombre de permis de pêche commerciale émis en 2008 et 2009, sur la côte Atlantique, par région administrative et pour certaines espèces

## **Liste des tableaux**

### **DÉBARQUEMENTS PAR RÉGION ADMINISTRATIVE DU MINISTÈRE DES PÊCHES ET DES OCÉANS**

42 Débarquements et valeurs, par région administrative en 2008 et 2009

### **DONNÉES COMPARATIVES GOLFE ET HORS GOLFE ST-LAURENT**

43 Golfe et hors Golfe St-Laurent, débarquements et valeurs en 2008 et 2009

### **PRODUCTION ET MAIN-D'OEUVRE EN USINE**

44 Production des usines pour le Québec en 2008 et 2009,  
selon les espèces et les types de produits

45 Production des usines pour la Gaspésie en 2008 et 2009,  
selon les espèces et les types de produits

46 Production des usines pour la Côte-Nord en 2008 et 2009,  
selon les espèces et les types de produits

47 Production des usines pour les Îles-de-la-Madeleine en 2008 et 2009,  
selon les espèces et les types de produits

48 Main-d'oeuvre en usine en 2008 et 2009

### **EXPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS**

49 Exportations québécoises de produits marins en 2008 et 2009

50 Importations québécoises de produits marins en 2008 et 2009

## **Liste des figures**

Carte des secteurs maritimes au Québec

### **PORTRAIT DU SECTEUR QUÉBÉCOIS DE LA CAPTURE EN 2008 ET 2009**

### **PROFIL STATISTIQUE DE LA PÊCHE DU PHOQUE**

### **PROFIL ÉCONOMIQUE DES PRINCIPALES FLOTTES DE PÊCHE DU QUÉBEC**

Profil économique des crevettiers, groupe A, 2008 et 2009

Profil économique des crevettiers, groupe B, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers semi-hauturiers, zone 12, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 12 A, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 12 B, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 12 C, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone F, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 14, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 15, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 16, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 17, 2008 et 2009

Profil économique des homardiens des Îles-de-la-Madeleine, 2008 et 2009



## **Liste des figures**

Profil économique des homardiens de la Gaspésie, 2008 et 2009

Profil économique des homardiens de la Côte-Nord, 2008 et 2009

Profil économique des homardiens de l'Île d'Anticosti, 2008 et 2009

Profil économique des pêcheurs de crabe commun, 2008 et 2009

Profil économique des pêcheurs de buccin, 2008 et 2009

## Méthodologie

Les données contenues dans cette publication proviennent du système statistique de la région du Québec du ministère des Pêches et des Océans du Canada. Ce système se compose de trois modules, tous utilisés pour la production du présent rapport : prises-efforts-contingents, personnes-bateaux-permis et enfin celui de la production et de la main-d'oeuvre des usines de transformation.

Les données relatives aux personnes, bateaux et permis proviennent de documents administratifs reliés à l'émission des permis de pêche. Le nombre de détenteurs de permis correspond au nombre de personnes enregistrées auprès du ministère des Pêches et des Océans et qui manoeuvrent des engins de pêche autorisés en vertu d'un permis de pêche commerciale en 2008 et 2009. Le nombre de bateaux correspond au nombre d'embarcations de pêche immatriculées en 2008 et 2009. Le nombre de permis de pêche représente la somme des permis de pêche émis en 2008 et 2009, mais non nécessairement actifs.

Les données de débarquements de poissons, crustacés et mollusques proviennent des acheteurs commerciaux de produits marins. Ces derniers doivent nous transmettre une copie du formulaire fourni par le Ministère, afin d'enregistrer leurs achats de poissons auprès des pêcheurs. Ce type de transaction correspond généralement à un voyage de pêche. Le programme d'allocations de ressources halieutiques par entreprise, initié en 1989, chapeaute maintenant des bateaux à engins mobiles et fixes de moins de 64'11" et quelques-uns de 65' à 100', pêchant le poisson de fond dans les zones 4RST et 3PN. De plus, ce programme s'applique à tous les crabiers et les crevettiers de même qu'à plusieurs pétoncliers et pêcheurs de mactre de stimpson. Il existe donc pour ces flottes, un contrôle additionnel sur les données fournies à notre Service.

D'autre part, pour évaluer le poisson consommé par les pêcheurs commerciaux et leur famille, les ventes effectuées directement au public, le poisson utilisé comme appât ainsi que celui transformé par les pêcheurs, nous utilisons une méthodologie d'estimation qui tient compte des éléments socio-économiques, des données fournies par les agents des pêches et les gestionnaires de la ressource ainsi que des renseignements provenant des associations de pêcheurs. **Ces données appelées « Récépissés supplémentaires » figurent uniquement dans les tableaux où on retrouve une mention à cet effet.**

La cueillette des données, la codification et la saisie s'effectuent au niveau des secteurs maritimes, soit à Gaspé, Sept-Îles et Cap-aux-Meules. Les concepts et définitions utilisés suivent les normes édictées par le Comité de coordination statistique de la Côte Atlantique (COSTACA) et sont donc compatibles avec les systèmes des autres régions atlantiques (Golfe, Nouvelle-Écosse et Terre-Neuve).

Vous pouvez donc vous référer aux documents qui ont été publiés par cet organisme afin d'en savoir plus sur les concepts et définitions (voir la bibliographie). Un certain nombre de ces documents sont disponibles à la Division de la statistique et des permis du bureau régional de Québec.

En ce qui concerne plus spécifiquement les tableaux se rapportant aux débarquements, les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

Notons également que certaines données relatives aux débarquements de saumon, d'anguille, d'éperlan, de poulamon, de capelan et d'esturgeon nous proviennent du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ).

Autre point important : jusqu'en 1992, les permis de pêche du phoque étaient émis en secteurs maritimes et ceux-ci ne figuraient aucunement dans la publication des différents tableaux statistiques reliés aux permis de pêche. En 1993, la politique relative à l'émission de ces permis a été modifiée et cette dernière s'apparente davantage à celle déjà utilisée pour les autres permis. De ce fait, ces permis sont maintenant comptabilisés de la même façon que les autres permis existants. Afin de ne pas occasionner un biais dans l'analyse des tendances, nous avons jugé approprié de publier séparément les données relatives aux permis de pêche du phoque. Le tableau statistique 4A présente le nombre de permis de pêche du phoque selon des paramètres bien précis.

Nous tenons à signaler que le processus de cueillette des données à la source bénéficie de l'Entente fédérale-provinciale d'harmonisation sur les pêches maritimes au Québec; l'objectif principal de cette entente étant l'élimination des sources de duplication de l'effort auprès de l'industrie.

## **Le territoire maritime**

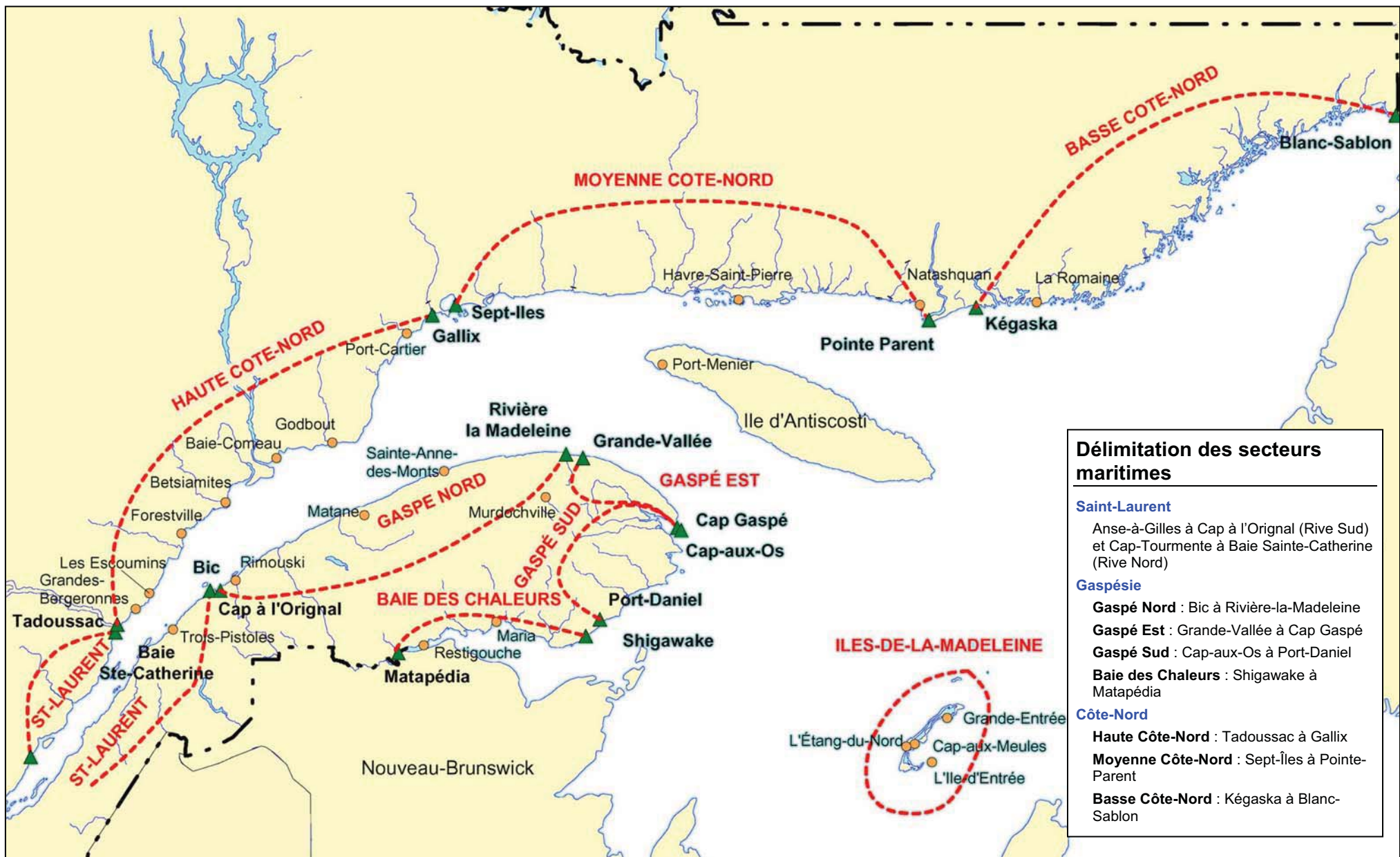
Le territoire maritime québécois débute à la pointe est de l'Île d'Orléans et se divise en quatre secteurs.

Le secteur Saint-Laurent s'étend de l'Anse-à-Gilles à Cap-à-l'Original (rive sud) et de Cap Tourmente à Baie Sainte-Catherine (rive nord). Le secteur Côte-Nord est compris entre Tadoussac et Blanc-Sablon (y incluant l'Île d'Anticosti). Quant au secteur Gaspésie, son territoire débute au Bic et s'arrête à Matapédia. Finalement, les Îles-de-la-Madeleine forment le territoire géographique du secteur du même nom. Pour plus de détails, veuillez vous référer à la carte « Secteurs maritimes au Québec » en page ci-contre.

Sur une autre base, le territoire maritime de la région du Québec est subdivisé en vingt-huit districts statistiques. Ces districts sont définis par des bornes représentées par des points géographiques et sont adoptés dans la plupart des systèmes statistiques. Grâce à cette standardisation, il est possible de comparer les données que recueille au Québec le ministère des Pêches et des Océans depuis 1984 avec celles publiées par le Bureau de la statistique du Québec pour les années précédentes.

On retrouve en annexe la liste des vingt-huit districts statistiques avec leurs délimitations géographiques respectives.

# SECTEURS MARITIMES AU QUÉBEC



**Délimitation des secteurs maritimes**

**Saint-Laurent**  
 Anse-à-Gilles à Cap à l'Original (Rive Sud) et Cap-Tourmente à Baie Sainte-Catherine (Rive Nord)

**Gaspésie**  
**Gaspé Nord** : Bic à Rivière-la-Madeleine  
**Gaspé Est** : Grande-Vallée à Cap Gaspé  
**Gaspé Sud** : Cap-aux-Os à Port-Daniel  
**Baie des Chaleurs** : Shigawake à Matapédia

**Côte-Nord**  
**Haute Côte-Nord** : Tadoussac à Gallix  
**Moyenne Côte-Nord** : Sept-Îles à Pointe-Parent  
**Basse Côte-Nord** : Kégaska à Blanc-Sablon

## Signes conventionnels

- o Inférieur à la moitié de la plus petite unité utilisée
- Nul ou zéro
- % Proportion d'une quantité par rapport à une autre évaluée sur la centaine
- Var. % Variation en pourcentage qui nous indique l'importance des mouvements, à la baisse ou à la hausse, entre deux années. Elle est calculée à partir de la formule suivante :

$$\text{Var. \%} = \frac{\text{donnée de l'année considérée} - \text{donnée de l'année antérieure}}{\text{donnée de l'année antérieure}} \times 100$$

**N.B.** : Toute variation présentée dans cette revue concerne uniquement la période couvrant les années 2008 et 2009.

- S/O Information non significative
- N-D Information non disponible
- tm Tonne métrique
- ... N'ayant pas lieu de figurer à cause de différentes unités
- ◇ Donnée non publiable puisqu'on comptabilise moins de trois acheteurs ou trois pêcheurs impliqués dans cette pêche (donnée protégée)

## **Définitions des termes utilisés dans cette publication**

Acheteur	Désigne une personne ou une firme qui, sur une base commerciale, achète le poisson directement des pêcheurs.
Autres items	Cette catégorie inclut des produits marins tels que les oursins, le caviar de lompe, la gonade de pétoncle et les produits dérivés du phoque.
Bateau actif	Désigne un bateau pour lequel on comptabilise au moins un débarquement pour l'année référencée.
Contingent	Désigne pour une espèce et une zone de pêche, la limite de prise imposée à un segment de la flottille de pêche commerciale.
Côte Atlantique	Ce terme englobe les régions suivantes : du Québec, du Golfe, Nouvelle-Écosse et Terre-Neuve.
Débarquement	Désigne les quantités de poissons, mollusques et crustacés débarquées, à l'exclusion des rejets, exprimés en poids vif.
Détenteurs de permis actifs enregistrés	Désigne toute personne enregistrée auprès du BAPAP (Bureau d'accréditation des pêcheurs et des aides-pêcheurs) et qui manoeuvre des engins de pêche autorisés en vertu d'un permis de pêche commerciale. Cette définition ne couvre pas les aides-pêcheurs.
Détenteurs de permis actifs non enregistrés	Les détenteurs de permis actifs non enregistrés font référence uniquement aux compagnies, aux cueilleurs de mollusques, aux pêcheurs autochtones, aux successions et aux permis rachetés par le MPO.
Division	Se réfère aux divisions de l'OPANO (l'Organisation des Pêcheries de l'Atlantique Nord-Ouest).
Écart réel	Différence entre la donnée de l'année considérée et celle de l'année antérieure.
Engin	Désigne tout appareil utilisé pour capturer le poisson.

Entreprise active	Entreprise ayant effectuée au moins 1 débarquement au cours de la saison.
Entreprise spécialisée	Entreprise ayant enregistré au moins 25 % de la valeur moyenne des débarquements de sa flotte de référence.
Facteur de conversion	Désigne un ratio utilisé pour convertir le poids d'un produit ou d'une forme au débarquement en poids vif équivalent.
Golfe du St-Laurent	Ce terme désigne les régions côtières du Golfe au Nouveau-Brunswick, en Nouvelle-Écosse, à l'ouest de Terre-Neuve et au sud du Labrador, de même que les provinces de l'Île-du-Prince-Édouard et du Québec.
Hors Golfe St-Laurent	Ce terme désigne les eaux de la baie de Fundy, du plateau continental Scotian et du banc Georges, soit la façade océanique de la Nouvelle-Écosse ainsi que la province de Terre-Neuve à l'exclusion de la Côte-Ouest et du sud du Labrador.
Hors noyau	Tout pêcheur qui ne satisfait pas aux critères d'admissibilité dans le noyau d'entreprises.
Jour de pêche	Jour au cours duquel un engin de pêche a été employé dans le but de capturer du poisson pour la vente.
Noyau	<p>Pour devenir membre du noyau d'entreprises, une personne doit satisfaire aux critères suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- être le chef d'une entreprise de pêche active, c'est-à-dire, avoir pêché à plein temps les deux années précédentes (1994 et 1995), et avoir un bateau dans la pêche; et</li> <li>- détenir deux permis principaux, <b>OU</b> un permis principal et, pendant deux des années 1993, 1994 et 1995, avoir pêché 10 semaines et déclaré des débarquements d'au moins 5 000 dollars en vertu de ses propres permis pour les bateaux de moins de 35 pieds, et d'au moins 10 000 dollars en vertu de ses propres permis pour les bateaux de plus de 35 pieds, <b>OU</b> un permis principal et, pendant deux des années 1993, 1994 et 1995, avoir retiré de la pêche au moins 75 % de ses revenus.</li> </ul>



Les détenteurs de permis qui satisfont aux critères d'admissibilité de la Stratégie du poisson de fond de l'Atlantique (LSPA) ou du Programme d'adaptation et de redressement de la pêche de la morue du Nord (PARPMN) peuvent utiliser leurs années de qualification à ces programmes.

Par permis principal, on entend les permis de crevette, crabe, homard, poisson de fond (sauf ligne à main), pétoncle, hareng et, sur la Basse-Côte Nord, capelan.

Pêcheur actif	Pêcheur et aide-pêcheur ayant effectué au moins un débarquement au cours de la saison.
Permis de pêche commerciale	Désigne un instrument par lequel le ministre des Pêches et des Océans accorde, conformément aux pouvoirs discrétionnaires que lui confère la <i>Loi sur les pêches</i> , la permission à une personne incluant une organisation autochtone de récolter certaines espèces de poissons ou de plantes marines sous réserve des conditions du permis. Il ne s'agit absolument pas d'une permission permanente car celle-ci prend fin en même temps que le permis. Le titulaire du permis se voit accorder un privilège de pêche limitée et non un « droit de propriété » absolu ou permanent.
Personne catégorisée « pêcheur commercial » (Sud du Golfe)	Dans la région du Golfe, un pêcheur commercial est un pêcheur enregistré qui ne participe pas dans les pêches exploitées par des bateaux d'une LHT de 15,2 m (50 pieds) et plus et ne satisfait pas aux exigences d'un pêcheur « Bonafide », à plein temps ou à temps partiel.
Poids vif	Désigne le poids du poisson vivant, poids qu'on peut au besoin évaluer à partir de la forme au débarquement à l'aide d'un facteur de conversion normalisé.
Prix moyen	La valeur totale de tous les débarquements vendus divisée par le poids total tel que débarqué.
QIT	Quota individuel transférable

Récépissés supplémentaires	<p>Ces données servent à colliger tous les débarquements qui n'ont pas été signalés sur les récépissés d'achat généraux. Ces informations proviennent d'estimations tirées de quatre sources différentes, soit :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-poisson transformé par les pêcheurs;</li> <li>-ventes directes au public;</li> <li>-poisson utilisé comme boëtte par les pêcheurs;</li> <li>-autres débarquements (incluant la consommation personnelle des pêcheurs et de leur famille ainsi que de la pêche sportive).</li> </ul>
Régions administratives	<p>Il s'agit de régions définies par le ministère des Pêches et des Océans. Au niveau de cette publication, on fait référence aux régions administratives de la côte Atlantique :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-région du Québec : couvre la province de Québec;</li> <li>-région du Golfe : couvre les régions côtières du Golfe au Nouveau-Brunswick et en Nouvelle-Écosse ainsi que la province de l'Île-du-Prince-Édouard;</li> <li>-Nouvelle-Écosse : couvre les eaux de la Baie de Fundy, du plateau continental Scotian et du banc Georges, soit la façade océanique de la Nouvelle-Écosse;</li> <li>-région de Terre-Neuve : déterminée par le secteur géographique du même nom.</li> </ul>
Usine certifiée	<p>Signifie tout endroit où le poisson est traité en vue de l'exportation ou emmagasiné pour l'exportation.</p>
Valeur	<p>Les statistiques sur la valeur sont exprimées en terme de dollars courants canadiens.</p>
Valeur au débarquement	<p>Désigne la valeur en argent de la quantité débarquée enregistrée, c'est-à-dire la quantité débarquée multipliée par le prix par unité de mesure ou la valeur fournie par l'acheteur.</p>

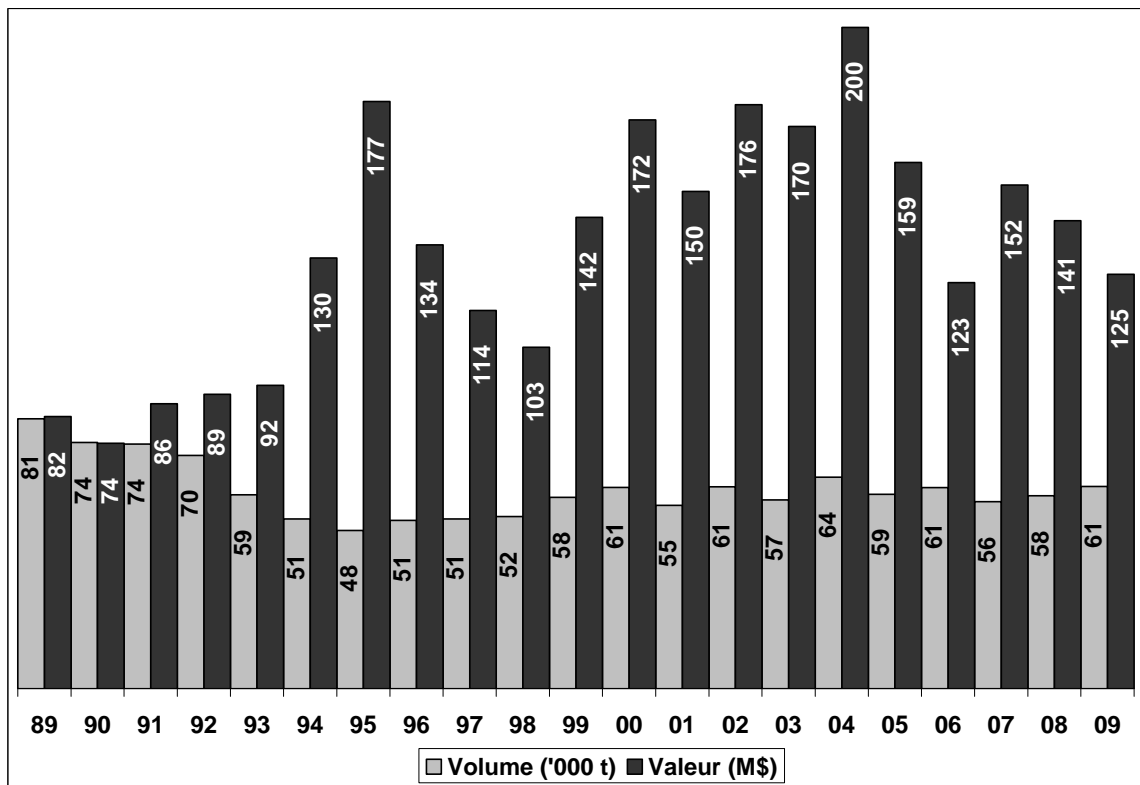
***PORTRAIT DU SECTEUR  
QUÉBÉCOIS DE LA CAPTURE***

## Portrait du secteur québécois de la capture en 2009

Les débarquements du Québec ont totalisé 61 090 t pour une valeur de 125,1 M\$ en 2009, soit 5 % de plus en volume et 12 % de moins en valeur par rapport à 2008 (graphique 1). Cette diminution de la valeur des débarquements est principalement attribuable à une baisse de 22 % de la valeur des débarquements de homard en 2009. En effet, la valeur totale des débarquements de homard a baissé de 9,4 M\$, conséquemment à une baisse de 21 % du prix moyen au débarquement.

La valeur totale des débarquements de certaines autres espèces a également accusé une diminution. C'est notamment le cas du crabe des neiges (-10 %), de la crevette (-7 %) et de la morue (-70 %). Par ailleurs, une augmentation de 9 % du volume et de 13 % de la valeur des débarquements de flétan du Groenland a été enregistrée, ce qui a contribué à limiter la baisse de la valeur des débarquements totaux au Québec.

**Graphique 1 : Évolution des débarquements de l'industrie de la pêche au Québec, 1989-2009**



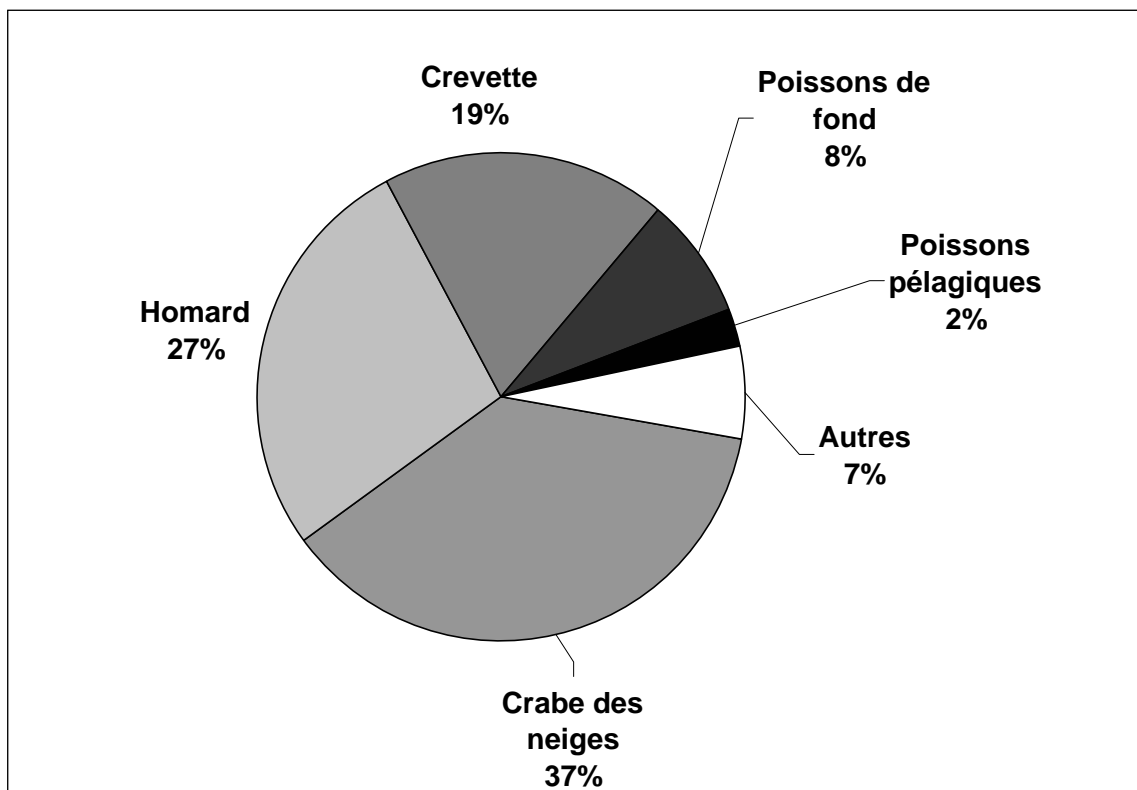
Source : MPO, région du Québec.

Note : Les récépissés supplémentaires sont inclus dans les débarquements.

En ce qui concerne les poissons de fond, une baisse de 19 % du volume des débarquements a été enregistrée, alors que la valeur totale a diminué de 10 %. Plus spécifiquement, les débarquements de morue ont diminué de 66 % en volume et de 70 % en valeur.

La ventilation de la valeur des débarquements par espèce (graphique 2) montre que le crabe des neiges est la première espèce en importance au Québec avec 46,1 M\$, soit 37 % du total des débarquements. Le homard arrive au 2<sup>e</sup> rang avec une valeur de 33,9 M\$, soit 27 % du total. En troisième place, on retrouve la crevette avec des débarquements de 23,4 M\$, soit 19 % du total. À eux seuls, ces trois crustacés comptaient pour 83 % de la valeur totale des débarquements en 2009. Loin derrière, la valeur des débarquements de poissons de fond et de pélagiques était respectivement de 10,3 M\$ et de 3,6 M\$ en 2009.

**Graphique 2 : Ventilation de la valeur des débarquements québécois par espèce, 2009**



Source : MPO, région du Québec.

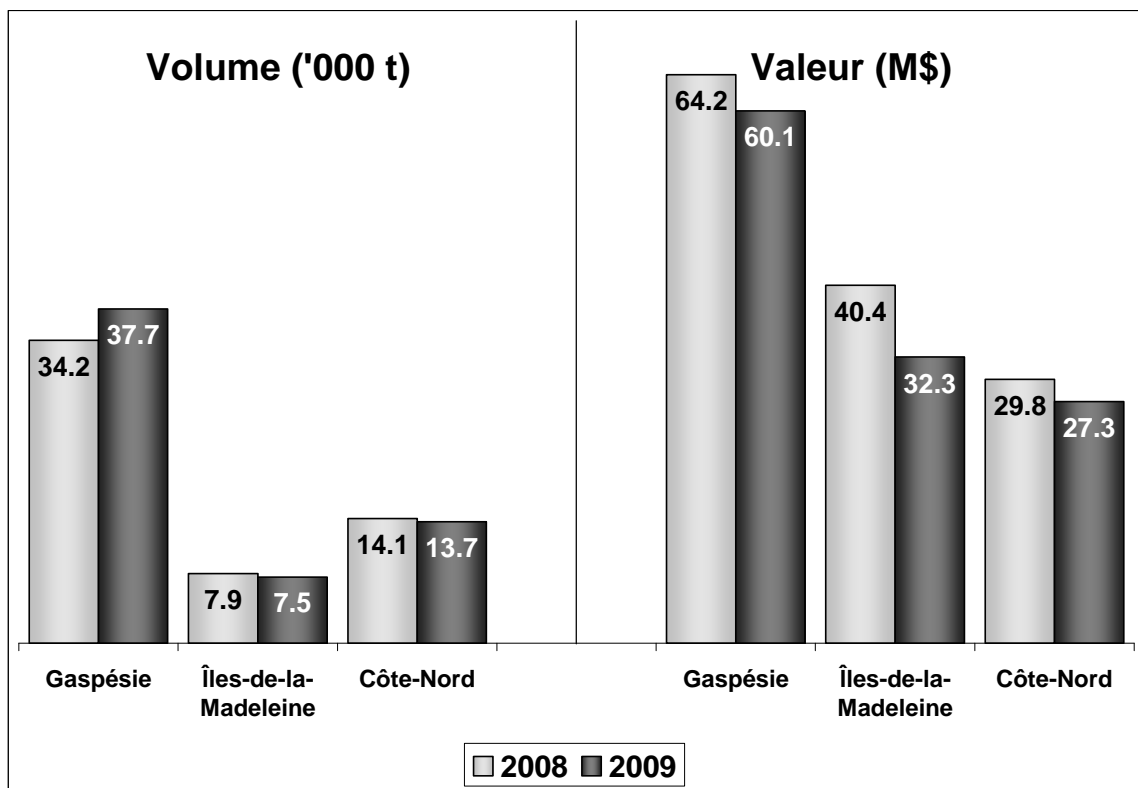
En ce qui a trait à la ventilation des débarquements par secteur maritime (graphique 3), l'année 2009 a été marquée par des variations importantes.

Sur la Côte-Nord, la valeur totale des débarquements a baissé de 9 %. Ceci s'explique principalement par la diminution de la valeur de la crevette et de la morue. En 2009, la baisse du prix de la crevette a ainsi eu un effet sur la valeur des débarquements sur la Côte-Nord.

En Gaspésie, la valeur totale des débarquements a baissé de 6 %, laquelle est principalement attribuable à la diminution des prix au débarquement de la crevette, du homard et du crabe des neiges.

Aux Îles-de-la-Madeleine, la valeur totale des débarquements a diminué de 20 %. Cela s'explique par les baisses de la valeur de 29 % du crabe des neiges et de 20 % du homard aux Îles, elles-mêmes attribuables à une baisse des prix au débarquement.

**Graphique 3 : Évolution des débarquements par région, 2008 et 2009**



Source : MPO, région du Québec.

***EFFECTIFS***

TABLEAU 1

**NOMBRE DE DÉTENTEURS DE PERMIS ACTIFS ENREGISTRÉS EN 2008 ET 2009**

**PAR SECTEUR (selon le port de débarquement), PAR GROUPE D'ÂGE**

**GROUPE D'ÂGE**

SECTEUR	ANNÉE	Moins de 25	Var. en %	25 à 34	Var. en %	35 à 44	Var. en %	45 à 64	Var. en %	65 et plus	Var. en %	TOTAL	Var. en %
ST-LAURENT	2008	-	-	-	-	4	-	13	-	8	-	25	-
	2009	-	-	-	-	3	-25	14	8	5	-38	22	-12
CÔTE-NORD	2008	1	-	6	-17	62	-11	224	-2	41	10	334	-3
	2009	1	-	5	-17	55	-11	219	-2	45	10	325	-3
GASPÉSIE	2008	4	-	25	-8	72	-7	299	1	35	-3	435	-1
	2009	3	-25	23	-8	67	-7	302	1	34	-3	429	-1
ÎLES-DE-LA-MADELEINE	2008	9	-	29	-14	100	-8	228	0	20	35	386	-1
	2009	11	22	25	-14	92	-8	229	0	27	35	384	-1
AUTRES	2008	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-
	2009	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-
TOTAL	2008	14	-	60	-12	238	-9	771	-	104	7	1 187	-2
	2009	15	7	53	-12	217	-9	771	-	111	7	1 167	-2



TABLEAU 1B

**NOMBRE DE DÉTENTEURS DE PERMIS ACTIFS EN 2008 ET 2009**

**PAR SECTEUR ET PAR CATÉGORIE DE PÊCHEURS**

Secteur	ANNÉE	Catégorie (2)								Détenteurs de permis actifs non enregistrés								GRAND TOTAL	Var. en %
		Détenteurs de permis actifs enregistrés				Détenteurs de permis actifs non enregistrés				Détenteurs de permis actifs non enregistrés									
		Noyau	Var. en %	Hors-noyau	Var. en %	Sans objet	Var. en %	TOTAL	Var. en %	Noyau	Var. en %	Hors-noyau	Var. en %	Sans objet	Var. en %	TOTAL	Var. en %		
GASPÉSIE	2008	415		33		6		454		4		-		26		30		484	
	2009	412	-1	29	-12	6	-	447	-2	4	-	-	-	26	-	30	-	477	-1
CÔTE-NORD	2008	259		80		6		345		9		1		114		124		469	
	2009	257	-1	72	-10	6	-	335	-3	9	-	2	100	93	-18	104	-16	439	-6
ÎLES-DE-LA-MADELEINE	2008	384		4		-		388		5		-		62		67		455	
	2009	382	-1	3	-25	-	-	385	-1	5	-	-	-	58	-6	63	-6	448	-2
TOTAL	2008	1 058		117		12		1 187		18		1		202		221		1 408	
	2009	1 051	-1	104	-11	12	-	1 167	-2	18	-	2	100	177	-12	197	-11	1 364	-3

(1) Dans ce tableau, les données du secteur St-Laurent sont réparties dans les secteurs Gaspésie et Côte-Nord

(2) Se référer aux définitions des catégories de pêcheurs inscrites dans la section "signes conventionnels et définitions des termes utilisés"

TABLEAU 2

**NOMBRE DE BATEAUX IMMATRICULÉS EN 2008 ET 2009**

**PAR SECTEUR ET PAR GROUPE DE LONGUEUR**

(selon le port de débarquement)

**GROUPE DE LONGUEUR**

SECTEUR	ANNEE	Moins de 35'	Écart réel	35' à 44'11"	Écart réel	45' à 64'11"	Écart réel	65' à 99'11"	Écart réel	100' et plus	Écart réel	TOTAL	Écart réel
ST-LAURENT	2008	18		3		3		-		-		24	
	2009	16	-2	5	2	3	-	-	-	-	-	24	-
CÔTE-NORD	2008	289		99		42		-		-		430	
	2009	289	-	98	-1	46	4	-	-	-	-	433	3
GASPÉSIE	2008	250		120		115		10		-		495	
	2009	244	-6	109	-11	116	1	10	-	-	-	479	-16
ÎLES-DE-LA-MADELEINE	2008	80		284		18		-		-		382	
	2009	80	-	289	5	20	2	-	-	-	-	389	7
AUTRES	2008	1		2		3		-		2		8	
	2009	3	2	2	-	2	-1	1	1	2	-	10	2
TOTAL	2008	638		508		181		10		2		1 339	
	2009	632	-6	503	-5	187	6	11	1	2	-	1 335	-4

TABLEAU 2A

## NOMBRE DE BATEAUX DE TOUS LES SECTEURS DU QUÉBEC

## PAR GROUPE DE TONNEAUX ET PAR LONGUEUR EN 2009

Groupes par tonneaux et par longueur de bateau	CÔTE -NORD				GASPÉSIE					ÎLES-DE-LA- MADELEINE	SAINT- LAURENT	AUTRES	TOTAL DU QUÉBEC
	HAUTE	MOYENNE	BASSE	TOTAL	NORD	EST	SUD	BAIE-DES CHALEURS	TOTAL				
<b>Moins de 10 tonneaux</b>													
Moins de 20'	5	21	71	97	4	-	2	2	8	2	7	1	115
20' à 24' 11"	3	8	29	40	5	-	27	3	35	-	2	-	77
25' à 29' 11"	1	7	37	45	2	2	60	22	86	1	-	1	133
30' à 34' 11"	2	7	10	19	5	4	11	5	25	14	1	-	59
35' à 39' 11"	-	-	3	3	1	-	3	-	4	8	-	-	15
40' à 44' 11"	-	1	-	1	-	-	1	1	2	1	-	-	4
45' à 64' 11"	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
65' à 99' 11"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>44</b>	<b>151</b>	<b>206</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>104</b>	<b>33</b>	<b>160</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>404</b>
<b>10 à 24.9 tonneaux</b>													
Moins de 25'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25' à 29' 11"	-	-	2	2	1	-	1	-	2	-	-	-	4
30' à 34' 11"	1	3	12	16	4	4	15	4	27	47	2	1	93
35' à 39' 11"	4	8	24	36	8	4	9	4	25	149	1	-	211
40' à 44' 11"	7	12	7	26	11	2	12	5	30	49	1	1	107
45' à 64' 11"	1	7	2	10	2	5	6	-	13	1	1	-	25
<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>30</b>	<b>47</b>	<b>90</b>	<b>26</b>	<b>15</b>	<b>43</b>	<b>13</b>	<b>97</b>	<b>246</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>440</b>
<b>25 à 49.9 tonneaux</b>													
35' à 39' 11"	-	1	2	3	1	-	2	1	4	4	-	-	11
40' à 44' 11"	2	5	6	13	6	1	1	2	10	9	-	1	33
45' à 64' 11"	2	11	3	16	4	5	18	2	29	9	-	-	54
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>43</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>98</b>
<b>50 à 99.9 tonneaux</b>													
45' à 64' 11"	-	3	3	6	8	20	16	7	51	6	2	1	66
65' à 99' 11"	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	-	-	3
100' et plus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>54</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>69</b>
<b>100 à 149.9 tonneaux</b>													
45' à 64' 11"	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1
65' à 99' 11"	-	-	-	-	1	3	1	1	6	-	-	-	6
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>
<b>150 tonneaux et plus</b>													
65' à 99' 11"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100' et plus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Inconnus	6	24	69	99	17	9	58	34	118	89	7	3	316
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>69</b>	<b>99</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>58</b>	<b>34</b>	<b>118</b>	<b>89</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>316</b>
<b>Tous les groupes</b>	<b>34</b>	<b>118</b>	<b>281</b>	<b>433</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>245</b>	<b>94</b>	<b>479</b>	<b>389</b>	<b>24</b>	<b>10</b>	<b>1 335</b>

TABLEAU 2B

## NOMBRE DE BATEAUX ACTIFS AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009

## PAR SECTEUR ET PAR GROUPE DE LONGUEUR

(selon le port de débarquement)

## GROUPE DE LONGUEUR

SECTEUR	ANNÉE	Moins de 35'	Écart réel	35' à 44'11"	Écart réel	45' à 64'11"	Écart réel	65' à 99'11"	Écart réel	100' et plus	Écart réel	TOTAL	Écart réel
ST-LAURENT	2008	7		1		1		-		-		9	
	2009	8	1	-	-1	1	-	-	-	-	-	9	-
CÔTE-NORD	2008	211		106		51		4		-		372	
	2009	170	-41	98	-8	53	2	6	2	-	-	327	-45
GASPÉSIE	2008	221		115		121		18		-		475	
	2009	224	3	127	12	115	-6	12	-6	-	-	478	3
ÎLES-DE-LA-MADELEINE	2008	68		291		28		2		-		389	
	2009	65	-3	290	-1	27	-1	-	-2	-	-	382	-7
AUTRES	2008	-		-		-		-		-		-	
	2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (1)	2008	501		505		189		22		-		1 217	
	2009	464	-37	503	-2	181	-8	18	-4	-	-	1 166	-51

(1) Il est à noter qu'un bateau peut être actif dans plus d'un secteur maritime mais qu'il est comptabilisé une seule fois au niveau du total québécois. Le terme "bateau actif" désigne tout bateau ayant effectué au moins un débarquement dans un secteur ou une région en particulier.

TABLEAU 2C

## NOMBRE DE BATEAUX QUÉBÉCOIS ACTIFS AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009

## PAR SECTEUR ET PAR GROUPE DE LONGUEUR

(selon le port de débarquement)

## GROUPE DE LONGUEUR

SECTEUR	ANNÉE	Moins de 35'	Écart réel	35' à 44'11"	Écart réel	45' à 64'11"	Écart réel	65' à 99'11"	Écart réel	100' et plus	Écart réel	TOTAL	Écart réel
ST-LAURENT	2008	7		-		1		-		-		8	
	2009	8	1	-	-	1	-	-	-	-	-	9	1
CÔTE-NORD	2008	152		97		48		2		-		299	
	2009	148	-4	92	-5	49	1	-	-2	-	-	289	-10
GASPÉSIE	2008	221		99		110		9		-		439	
	2009	223	2	105	6	114	4	10	1	-	-	452	13
ÎLES-DE-LA-MADELEINE	2008	68		291		23		-		-		382	
	2009	65	-3	290	-1	25	2	-	-	-	-	380	-2
AUTRES	2008	-		-		-		-		-		-	
	2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (1)	2008	442		480		172		10		-		1 104	
	2009	441	-1	475	-5	175	3	10	-	-	-	1 101	-3

(1) Il est à noter qu'un bateau peut être actif dans plus d'un secteur maritime mais qu'il est comptabilisé une seule fois au niveau du total québécois. Le terme "bateau actif" désigne tout bateau ayant effectué au moins un débarquement dans un secteur ou une région en particulier.

TABLEAU 3  
**ACHETEURS AYANT OPÉRÉ AU QUÉBEC**  
**EN 2008 ET 2009 PAR SECTEUR**

SECTEUR	ANNÉE	Nombre (1)	Écart réel	Quantité débarquée (tonnes métriques)	Variation en %	Quantité débarquée en % du total
ST-LAURENT	2008	3	1	230	2	°
	2009	4		234		°
CÔTE-NORD	2008	29	-3	14 066	-3	25
	2009	26		13 707		23
GASPÉSIE	2008	53	-3	34 201	10	61
	2009	50		37 733		64
ÎLES-DE-LA-MADELEINE	2008	11	-1	7 866	-5	14
	2009	10		7 479		13
AUTRES	2008	12	-3	-	-	-
	2009	9		-		-
TOTAL	2008	108	-9	56 363	5	100
	2009	99		59 154		100

(1) Il est à noter que les acheteurs sont classés selon leur lieu physique.

***ACCESSIBILITÉ À  
LA RESSOURCE***

## **Accessibilité à la ressource**

Afin d'atteindre son objectif de conservation et de préservation des différentes ressources halieutiques, le ministère des Pêches et des Océans applique chaque année certaines mesures de contrôle. Ainsi, l'émission des permis et la présence de contingents répondent à cette nécessité.

Le rôle des contingents consiste à déterminer les quantités allouées à chacune des pêcheries, tandis que les permis offrent l'avantage de contrôler de façon efficace l'accès aux différentes ressources.

Les permis relatifs aux espèces anadromes et catadromes sont accordés par le gouvernement du Québec, tandis que le gouvernement fédéral se réserve l'émission des permis pour toutes les autres espèces.



TABLEAU 4

**NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS EN 2008 ET 2009**

**PAR SECTEUR ET POUR CERTAINES ESPÈCES**

(Excluant les permis de pêche du phoque)

**ESPÈCES**

SECTEUR	ANNÉE	Poissons de fond	Écart réel	Hareng	Écart réel	Crevette	Écart réel	Crabe des neiges	Écart réel	Homard	Écart réel	Crabe commun	Écart réel	Appâts	Écart réel	Autres	Écart réel	TOTAL	Écart réel
GASPÉSIE	2008	357		403		65		175		209		32		381		430		2 052	
	2009	354	-3	400	-3	66	1	170	-5	210	1	33	1	380	-1	432	2	2 045	-7
CÔTE-NORD	2008	359		298		15		233		89		25		280		603		1 902	
	2009	360	1	295	-3	11	-4	233	-	89	-	25	-	281	1	574	-29	1 868	-34
ÎLES-DE-LA-MADELEINE	2008	215		350		-		78		330		14		376		656		2 019	
	2009	212	-3	348	-2	-	-	46	-32	329	-1	14	-	379	3	646	-10	1 974	-45
TOTAL	2008	931		1 051		80		486		628		71		1 037		1 689		5 973	
	2009	926	-5	1 043	-8	77	-3	449	-37	628	-	72	1	1 040	3	1 652	-37	5 887	-86

TABLEAU 4A

**NOMBRE DE PERMIS COMMERCIAUX DE PÊCHE DU PHOQUE  
ÉMIS EN 2008 ET 2009, PAR SECTEUR**

SECTEUR	ANNÉE	Nombre	Écart réel
GASPÉSIE	2008	61	-4
	2009	57	
CÔTE-NORD	2008	854	-27
	2009	827	
ÎLES-DE-LA-MADELEINE	2008	900	-18
	2009	882	
TOTAL	2008	1 815	-49
	2009	1 766	

TABLEAU 5

## NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS AU QUÉBEC

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

## GROUPE DE LONGUEUR

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
<b>POISSONS DE FOND</b>							
Senne de plage	2	-	-	-	-	-	2
Trappe	87	4	3	-	-	-	94
Ligne à main	25	23	1	-	-	-	49
Engins fixes (filets maillants et palangre)	329	284	62	-	-	3	678
Engins mobiles (chaluts)	2	30	63	8	-	-	103
<b>Total</b>	<b>445</b>	<b>341</b>	<b>129</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>926</b>
<b>POISSONS PELAGIQUES</b>							
<b>Hareng</b>							
Senne de plage	-	2	-	-	-	-	2
Trappe	20	11	1	-	-	3	35
Filets maillants	463	443	76	-	-	4	986
Fascine	1	-	-	-	-	-	1
Senne bourse	4	4	8	-	-	-	16
Senne bourse (permis exploratoires)	1	2	-	-	-	-	3
<b>Total</b>	<b>489</b>	<b>462</b>	<b>85</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>1 043</b>
<b>Maquereau</b>							
Trappe	7	1	-	-	-	-	8
Filets maillants	309	386	38	-	-	5	738
Senne bourse	4	6	4	-	-	-	14
Senne bourse (permis exploratoires)	1	5	2	-	-	-	8
Ligne à main	7	21	1	-	-	-	29
<b>Total</b>	<b>328</b>	<b>419</b>	<b>45</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>797</b>
<b>Capelan</b>							
Senne de plage	15	3	-	-	-	-	18
Trappe	28	10	3	-	-	4	45
Fascine	2	-	-	-	-	-	2
Senne bourse	3	2	3	-	-	-	8
Senne bourse (permis exploratoires)	-	2	-	-	-	-	2
<b>Total</b>	<b>48</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>75</b>
<b>Thon rouge</b>							
Ligne traînante	2	36	15	-	-	-	53
<b>Poissons pour appât</b>							
Senne de plage	1	-	-	-	-	-	1
Filets maillants	445	469	116	2	-	7	1 039
<b>Total</b>	<b>446</b>	<b>469</b>	<b>116</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>1 040</b>
<b>Autres poissons non-spécifiés</b>							
Trappe	1	1	-	-	-	-	2
Fascine	5	-	-	-	-	-	5
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>
<b>MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>							
<b>Pétoncle</b>							
Drague	15	44	20	-	-	1	80
<b>Pétoncle d'Islande</b>							
Drague (permis exploratoires)	-	1	1	-	-	-	2
<b>Buccin</b>							
Casiers	125	91	32	-	-	10	258
<b>Homard</b>							
Casiers	309	305	9	-	-	5	628
<b>Crevette</b>							
Chalut	-	8	53	7	4	5	77
<b>Crabe araignée</b>							
Casiers	2	6	1	-	-	-	9
Casiers (permis exploratoires)	38	13	2	-	-	-	53
<b>Total</b>	<b>40</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>62</b>

TABLEAU 5

## NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS AU QUÉBEC

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

## GROUPE DE LONGUEUR

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
<b>MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>							
<b>Crabe des neiges</b>							
Zone côtière casiers	70	215	98	2	-	17	402
Zone semi-hauturière casiers	-	-	47	-	-	-	47
<b>Total</b>	<b>70</b>	<b>215</b>	<b>145</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>449</b>
<b>Crabe commun</b>							
Casiers	2	13	-	-	-	-	15
Casiers (permis exploratoires)	42	14	1	-	-	-	57
<b>Total</b>	<b>44</b>	<b>27</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>72</b>
<b>Couteau de l'Atlantique</b>							
Drague (permis exploratoires)	1	2	2	-	-	-	5
Main et outils à main	-	-	-	-	-	1	1
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
<b>Praire</b>							
Drague	-	1	1	-	-	-	2
Drague (permis exploratoires)	1	1	1	-	-	-	3
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>
<b>Mactre de l'Atlantique</b>							
Drague	-	2	2	-	-	-	4
Main et outils à main	-	1	-	-	-	121	122
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>121</b>	<b>126</b>
<b>Mactre de Stimpson</b>							
Drague	1	10	4	-	-	-	15
Drague (permis exploratoires)	-	2	-	-	-	1	3
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>18</b>
<b>Mye</b>							
Drague	2	-	-	-	-	-	2
Râteaux et pinces	-	-	-	-	-	92	92
Main et outils à main	-	-	-	-	-	16	16
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>108</b>	<b>110</b>
<b>Moule</b>							
Main et outils à main	-	-	-	-	-	3	3
<b>Concombre de mer</b>							
Drague (permis exploratoires)	-	1	1	-	-	-	2
Plongée avec outil manuel (explo.)	-	1	-	-	-	-	1
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>
<b>Oursin</b>							
Plongée avec outil manuel (explo.)	6	5	3	-	-	1	15
Casiers (permis exploratoires)	3	4	-	-	-	-	7
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>22</b>
<b>Requin</b>							
Palangre à requin (permis exploratoires)	-	2	-	-	-	-	2
<b>Calmar</b>							
Engin fixe	1	19	3	-	-	-	23
<b>TOTAL</b>	<b>2 382</b>	<b>2 506</b>	<b>677</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>299</b>	<b>5 887</b>



TABLEAU 6

## NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS EN GASPÉSIE

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

## GROUPE DE LONGUEUR

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65 à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
<b>MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>							
<b>Crabe des neiges</b>							
Zone côtière casiers	25	49	39	2	-	14	129
Zone semi-hauturière casiers	-	-	41	-	-	-	41
<b>Total</b>	25	49	80	2	-	14	170
<b>Crabe commun</b>							
Casiers	-	1	-	-	-	-	1
Casiers (permis exploratoires)	23	9	-	-	-	-	32
<b>Total</b>	23	10	-	-	-	-	33
<b>Couteau de l'Atlantique</b>							
Drague (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
Main et outils à main	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Praire</b>							
Drague	-	-	-	-	-	-	-
Drague (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mactre de l'Atlantique</b>							
Drague	-	-	-	-	-	-	-
Main et outils à main	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mactre de Stimpson</b>							
Drague	-	-	-	-	-	-	-
Drague (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mye</b>							
Drague	-	-	-	-	-	-	-
Râteaux et pinces	-	-	-	-	-	-	-
Main et outils à main	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Moule</b>							
Main et outils à main	-	-	-	-	-	-	-
<b>Concombre de mer</b>							
Drague (permis exploratoires)	-	1	1	-	-	-	2
Plongée avec outil manuel (explo.)	-	1	-	-	-	-	1
<b>Total</b>	-	2	1	-	-	-	3
<b>Oursin</b>							
Plongée avec outil manuel (explo.)	-	1	1	-	-	-	2
Casiers (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	-	1	1	-	-	-	2
<b>Requin</b>							
Palangre à requin (permis exploratoires)	-	1	-	-	-	-	1
<b>Calmar</b>							
Engin fixe	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	1 081	556	368	19	4	17	2 045

TABLEAU 7

## NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS SUR LA CÔTE-NORD

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

## GROUPE DE LONGUEUR

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
<b>POISSONS DE FOND</b>							
Senne de plage	2	-	-	-	-	-	2
Trappe	87	4	2	-	-	-	93
Ligne à main	10	-	-	-	-	-	10
Engins fixes (filets maillants et palangre)	140	81	21	-	-	3	245
Engins mobiles (chaluts)	2	2	6	-	-	-	10
<b>Total</b>	<b>241</b>	<b>87</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>360</b>
<b>POISSONS PELAGIQUES</b>							
<b>Hareng</b>							
Senne de plage	-	-	-	-	-	-	-
Trappe	19	5	-	-	-	3	27
Filets maillants	162	67	23	-	-	4	256
Fascine	1	-	-	-	-	-	1
Senne bourse	4	1	3	-	-	-	8
Senne bourse (permis exploratoires)	1	2	-	-	-	-	3
<b>Total</b>	<b>187</b>	<b>75</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>295</b>
<b>Maquereau</b>							
Trappe	7	1	-	-	-	-	8
Filets maillants	55	30	8	-	-	4	97
Senne bourse	4	2	3	-	-	-	9
Senne bourse (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
Ligne à main	3	2	-	-	-	-	5
<b>Total</b>	<b>69</b>	<b>35</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>119</b>
<b>Capelan</b>							
Senne de plage	14	3	-	-	-	-	17
Trappe	28	10	3	-	-	4	45
Fascine	2	-	-	-	-	-	2
Senne bourse	3	1	3	-	-	-	7
Senne bourse (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>71</b>
<b>Thon rouge</b>							
Ligne traînante	-	-	-	-	-	-	-
<b>Poissons pour appât</b>							
Senne de plage	1	-	-	-	-	-	1
Filets maillants	167	78	28	-	-	7	280
<b>Total</b>	<b>168</b>	<b>78</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>281</b>
<b>Autres poissons non-spécifiés</b>							
Trappe	-	-	-	-	-	-	-
Fascine	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>							
<b>Pétoncle</b>							
Drague	15	23	10	-	-	1	49
<b>Pétoncle d'Islande</b>							
Drague (permis exploratoires)	-	1	1	-	-	-	2
<b>Buccin</b>							
Casiers	80	46	18	-	-	10	154
<b>Homard</b>							
Casiers	73	11	-	-	-	5	89
<b>Crevette</b>							
Chalut	-	1	7	-	-	3	11
<b>Crabe araignée</b>							
Casiers	-	-	-	-	-	-	-
Casiers (permis exploratoires)	38	13	2	-	-	-	53
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>53</b>

TABLEAU 7

## NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS SUR LA CÔTE-NORD

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

## GROUPE DE LONGUEUR

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
<b>MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>							
<b>Crabe des neiges</b>							
Zone côtière casiers	43	139	49	-	-	2	233
Zone semi-hauturière casiers	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>139</b>	<b>49</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>233</b>
<b>Crabe commun</b>							
Casiers	-	-	-	-	-	-	-
Casiers (permis exploratoires)	19	5	1	-	-	-	25
<b>Total</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25</b>
<b>Couteau de l'Atlantique</b>							
Drague (permis exploratoires)	1	-	-	-	-	-	1
Main et outils à main	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>Praire</b>							
Drague	-	-	-	-	-	-	-
Drague (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Mactre de l'Atlantique</b>							
Drague	-	-	-	-	-	-	-
Main et outils à main	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Mactre de Stimpson</b>							
Drague	1	8	2	-	-	-	11
Drague (permis exploratoires)	-	2	-	-	-	1	3
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>14</b>
<b>Mye</b>							
Drague	2	-	-	-	-	-	2
Râteaux et pinces	-	-	-	-	-	92	92
Main et outils à main	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>94</b>
<b>Moule</b>							
Main et outils à main	-	-	-	-	-	-	-
<b>Concombre de mer</b>							
Drague (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
Plongée avec outil manuel (explo.)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Oursin</b>							
Plongée avec outil manuel (explo.)	6	1	2	-	-	1	10
Casiers (permis exploratoires)	3	4	-	-	-	-	7
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>17</b>
<b>Requin</b>							
Palangre à requin (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Calmar</b>							
Engin fixe	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>993</b>	<b>543</b>	<b>192</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>140</b>	<b>1 868</b>



TABLEAU 8

## NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

## GROUPE DE LONGUEUR

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
<b>POISSONS DE FOND</b>							
Senne de plage	-	-	-	-	-	-	-
Trappe	-	-	-	-	-	-	-
Ligne à main	6	21	-	-	-	-	27
Engins fixes (filets maillants et palangre)	39	118	4	-	-	-	161
Engins mobiles (chaluts)	-	17	7	-	-	-	24
<b>Total</b>	<b>45</b>	<b>156</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>212</b>
<b>POISSONS PELAGIQUES</b>							
<b>Hareng</b>							
Senne de plage	-	-	-	-	-	-	-
Trappe	-	6	1	-	-	-	7
Filets maillants	59	264	15	-	-	-	338
Fascine	-	-	-	-	-	-	-
Senne bourse	-	1	2	-	-	-	3
Senne bourse (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>59</b>	<b>271</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>348</b>
<b>Maquereau</b>							
Trappe	-	-	-	-	-	-	-
Filets maillants	61	273	12	-	-	-	346
Senne bourse	-	4	1	-	-	-	5
Senne bourse (permis exploratoires)	1	3	-	-	-	-	4
Ligne à main	4	19	1	-	-	-	24
<b>Total</b>	<b>66</b>	<b>299</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>379</b>
<b>Capelan</b>							
Senne de plage	-	-	-	-	-	-	-
Trappe	-	-	-	-	-	-	-
Fascine	-	-	-	-	-	-	-
Senne bourse	-	1	-	-	-	-	1
Senne bourse (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>Thon rouge</b>							
Ligne traînante	-	27	9	-	-	-	36
<b>Poissons pour appât</b>							
Senne de plage	-	-	-	-	-	-	-
Filets maillants	67	291	21	-	-	-	379
<b>Total</b>	<b>67</b>	<b>291</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>379</b>
<b>Autres poissons non-spécifiés</b>							
Trappe	-	-	-	-	-	-	-
Fascine	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>							
<b>Pétoncle</b>							
Drague	-	17	6	-	-	-	23
<b>Pétoncle d'Islande</b>							
Drague (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Buccin</b>							
Casiers	2	8	2	-	-	-	12
<b>Homard</b>							
Casiers	61	260	8	-	-	-	329
<b>Crevette</b>							
Chalut	-	-	-	-	-	-	-
<b>Crabe araignée</b>							
Casiers	2	6	1	-	-	-	9
Casiers (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9</b>

TABLEAU 8

## NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

## GROUPE DE LONGUEUR

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
<b>MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>							
<b>Crabe des neiges</b>							
Zone côtière casiers	2	27	10	-	-	1	40
Zone semi-hauturière casiers	-	-	6	-	-	-	6
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>46</b>
<b>Crabe commun</b>							
Casiers	2	12	-	-	-	-	14
Casiers (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>
<b>Couteau de l'Atlantique</b>							
Drague (permis exploratoires)	-	2	2	-	-	-	4
Main et outils à main	-	-	-	-	-	1	1
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
<b>Praire</b>							
Drague	-	1	1	-	-	-	2
Drague (permis exploratoires)	1	1	1	-	-	-	3
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>
<b>Mactre de l'Atlantique</b>							
Drague	-	2	2	-	-	-	4
Main et outils à main	-	1	-	-	-	121	122
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>121</b>	<b>126</b>
<b>Mactre de Stimpson</b>							
Drague	-	2	2	-	-	-	4
Drague (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
<b>Mye</b>							
Drague	-	-	-	-	-	-	-
Râteaux et pinces	-	-	-	-	-	-	-
Main et outils à main	-	-	-	-	-	16	16
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>16</b>
<b>Moule</b>							
Main et outils à main	-	-	-	-	-	3	3
<b>Concombre de mer</b>							
Drague (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
Plongée avec outil manuel (explo.)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Oursin</b>							
Plongée avec outil manuel (explo.)	-	3	-	-	-	-	3
Casiers (permis exploratoires)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>
<b>Requin</b>							
Palangre à requin (permis exploratoires)	-	1	-	-	-	-	1
<b>Calmar</b>							
Engin fixe	1	19	3	-	-	-	23
<b>TOTAL</b>	<b>308</b>	<b>1 407</b>	<b>117</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>142</b>	<b>1 974</b>

TABLEAU 9

**CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC**

**- ANNÉE 2009 -**

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
<b>PÊCHE DE PRINTEMPS 2009 PLAN DE GESTION 2008</b>							
<b>Morue</b>	<b>4RS,3Pn</b>	Engins fixes basés Québec, bateaux de moins de 65'	01 janvier au 14 mai 2009	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100.00</b>
		Engins fixes basés 4ST, bateaux de moins de 65', transferts des QIT de morutiers mobiles et crevettiers	01 janvier au 14 mai 2009	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100.00</b>
	<b>4T</b>	Engins fixes, bateaux de moins de 65', prises accidentelles pour la Gaspésie	01 janvier au 14 mai 2009	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>100.00</b>
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	01 janvier au 14 mai 2009	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>
<b>TOTAL: Morue</b>				<b>0</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>100.00</b>
<b>Sébaste</b>	<b>Unité 1</b>	Pêche indicatrice 4RST (pas de pêche dirigée)	(6)	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>
<b>Plie canadienne</b>	<b>4T</b>	Engins fixes, bateaux de moins de 65', prises accidentelles	01 janvier au 14 mai 2009	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>100.00</b>
<b>Limande à queue jaune</b>	<b>4T</b>	Engins mobiles, bateaux de moins de 65', Îles-de-la-Madeleine	01 janvier au 14 mai 2009	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>100.00</b>
<b>Plie rouge</b>	<b>4T</b>	Engins fixes et mobiles, bateaux de moins de 65'	01 janvier au 14 mai 2009	<b>0</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>100.00</b>
<b>Flétan du Groenland</b>	<b>4RST</b>	Engins fixes du Québec, bateaux de moins de 65'	01 janvier au 14 mai 2009	<b>0</b>	<b>318</b>	<b>318</b>	<b>100.00</b>
<b>Flétan de l'Atlantique</b>	<b>4RST</b>	Engins fixes, bateaux de moins de 65', prises accidentelles - Côte-Nord du Québec - Gaspésie	01 janvier au 14 mai 2009	0	3	3	100.00
			01 janvier au 14 mai 2009	0	45	45	100.00
<b>TOTAL: Flétan de l'Atlantique</b>				<b>0</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>100.00</b>

TABLEAU 9

## CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

- ANNÉE 2009 -

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
<b>PLAN DE GESTION 2009</b>							
<b>Morue</b>	<b>4RS,3Pn</b>	Engins fixes, bateaux de moins de 65', basés à Terre-Neuve	Juillet	2 956	61	2 058	2.96
		Engins fixes, bateaux de moins de 65', basés au Québec	15 mai au 31 décembre	991	583	596	97.82
		Engins fixes basés 4ST, bateaux de moins de 65', transferts des QIT de morutiers mobiles et crevettiers	15 mai au 31 décembre	340	46	46	100.00
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	15 mai au 31 décembre	400	75	101	74.26
	<b>4T</b>	Engins fixes et mobiles, bateaux de moins de 100', prises accidentelles seulement	15 mai au 31 décembre	127	29	69	42.03
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	15 mai au 31 décembre	75	3	27	11.11
	<b>4Vn</b>	Engins mobiles, bateaux de plus de 100', prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	18	2	2	100.00
<b>TOTAL: Morue</b>				<b>4 907</b>	<b>799</b>	<b>2 899</b>	<b>27.56</b>
<b>Sébaste</b>	<b>Unité 1</b>	Pêche indicatrice 4RST incluant prises accidentelles	(6)	<b>2 000</b>	<b>336</b>	<b>532</b>	<b>63.16</b>
<b>Plie canadienne</b>	<b>4T</b>	Engins fixes, bateaux de moins de 65'	15 mai au 31 décembre	41	41	41	100.00
		Engins mobiles, bateaux de moins de 45', flotte compétitive, prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	13	1	1	100.00
		Engins mobiles, bateaux de moins de 65', basés dans 4T, QIT	15 mai au 31 décembre	229	6	13	46.15
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	15 mai au 31 décembre	0	1	1	100.00
<b>TOTAL: Plie canadienne</b>				<b>283</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>87.50</b>

TABLEAU 9

## CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

- ANNÉE 2009 -

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
Limande à queue jaune	4T	Engins mobiles, bateaux de moins de 65', Îles-de-la-Madeleine	15 mai au 31 décembre	300	79	79	100.00
Plie grise	4RST	Engins mobiles, bateaux de moins de 65', basés dans 4ST	15 mai au 31 décembre	437	44	222	19.82
Plie rouge	4T	Engins fixes et mobiles, bateaux de moins de 65'	15 mai au 31 décembre	1 000	122	157	77.71
Merluche blanche	4T	Engins fixes et mobiles, aucune pêche sélective	15 mai au 31 décembre	0	14	31	45.16
Flétan du Groenland	4RST	Engins fixes, bateaux du Québec de moins de 65'	15 mai au 31 décembre	3 107	2 838	3 008	94.35
		Engins mobiles, bateaux de moins de 65', prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	321	51	54	94.44
		Engins mobiles, bateaux de plus de 100', prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	42	1	1	100.00
<b>TOTAL: Flétan du Groenland</b>				<b>3 470</b>	<b>2 890</b>	<b>3 063</b>	<b>94.35</b>
Flétan Atlantique	4RST	Engins fixes, bateaux de moins de 65' incluant prises accidentelles, Côte-Nord	15 mai au 31 décembre	41	31	32	96.88
		Engins fixes, bateaux de moins de 65' incluant prises accidentelles, Gaspésie	15 mai au 31 décembre	160	147	147	100.00
		Engins fixes, bateaux de moins de 65' incluant prises accidentelles, Îles-de-la-Madeleine	15 mai au 31 décembre	32	42	42	100.00
		Engins mobiles, bateaux de moins de 65', prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	9	7	8	87.50
		Engins mobiles, bateaux de plus de 100', prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	9	1	1	100.00
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	15 mai au 31 décembre	0	1	1	100.00
<b>TOTAL: Flétan Atlantique</b>				<b>251</b>	<b>229</b>	<b>231</b>	<b>99.13</b>

TABLEAU 9

## CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

- ANNÉE 2009 -

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec	
Hareng	4S	Tous les bateaux de moins de 65'	01 janvier au 31 décembre	4 000	1 078	1 078	100.00	
	4T	Pêche de printemps	Zone 16A (pêche côtière)	5	6	6	100.00	
			Zone 16B (pêche côtière)	205	203	212	95.75	
			Zone 16B (petits seineurs)	0	11	11	100.00	
			Zone 16D (pêche côtière)	33	47	47	100.00	
			Zones 16A-G (pêche côtière) du 1 juin au 30 juin	842	6	66	9.09	
			Pêche d'automne	Zone 16A (pêche côtière)	136	14	14	100.00
				Zone 16B (pêche côtière) du 1 au 31 juillet	1	4	4	100.00
				Zone 16B (pêche côtière) pêche à la rave	22 298	2 831	19 238	14.72
				Zone 16B (petits seineurs)	714	164	294	55.78
		Zone 16D (pêche côtière)	325	121	121	100.00		
<b>TOTAL: Hareng</b>				<b>28 559</b>	<b>4 485</b>	<b>21 091</b>	<b>21.26</b>	
Maquereau	3, 4	Pêches historiques (côtières)	01 janvier au 31 décembre	45 000	2 159	28 504	7.57	
Capelan	4ST	Engins fixes et mobiles	01 janvier au 31 décembre	1 805	566	1 933	29.28	
Thon rouge		Contingent du Québec	01 janvier au 31 décembre	24	8	28	28.57	
Pétoncle (7)	4S	Zone 16E	(8)	(10)	21	21	100.00	
Pétoncle d'Islande	4R	Cap St-Charles, Zone sud, engins mobiles	01 janvier au 31 décembre	0	156	390	40.00	

TABLEAU 9

## CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

- ANNÉE 2009 -

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
<b>Crevette du Golfe</b>	<b>Sept-Îles</b>	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Groupe B - incluant Autochtones	(8)	13 667	12 135	13 621	89.09
		Engins mobiles, Île-du-Prince-Edouard et Nouvelle-Écosse	(8)	378	194	366	53.01
		Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Allocations temporaires	(8)	1 925	1 704	1 886	90.35
	<b>Anticosti</b>	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Groupe B - incluant Autochtones	(8)	8 953	5 182	8 384	61.81
		Engins mobiles, Île-du-Prince-Edouard et Nouvelle-Écosse	(8)	247	52	258	20.16
		Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Allocations temporaires	(8)	1 261	786	1 145	68.65
	<b>Esquiman</b>	Engins mobiles, Québec Côte-Nord Groupe A	(8)	709	183	629	29.09
		Engins mobiles, Nouveau-Brunswick et Québec Groupe B - incluant Autochtones	(8)	2 047	533	2 100	25.38
		Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Allocations temporaires	(8)	288	64	248	25.81
	<b>Estuaire</b>	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Groupe B - incluant Autochtones	(8)	892	871	871	100.00
Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Allocations temporaires		(8)	126	122	122	100.00	
<b>TOTAL: Crevette du Golfe</b>				<b>30 493</b>	<b>21 826</b>	<b>29 630</b>	<b>73.66</b>

TABLEAU 9

## CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

- ANNÉE 2009 -

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
Crabe des neiges	4T	Zone 12/18/25/26 - Flotte semi-hauturière traditionnelle	(8)	14 459 <sup>(3)</sup>	4 280	14 490	29.54
		Zone 12/18/25/26 - Autochtones	(8)	3 306 <sup>(3)</sup>	1 264	3 271	38.64
		Zone 12/18/25/26 - Allocations temporaires	(8)	3 135 <sup>(2)</sup>	1 005	3 134	32.07
		Zone 12A - Gaspé Nord	(8)	88 <sup>(2)</sup>	88	88	100.00
		Zone 12B - Sud Anticosti	(8)	246 <sup>(2)</sup>	214	214	100.00
		Zone 12C - Est Anticosti	(8)	220 <sup>(2)</sup>	199	199	100.00
		Zone 12C - Allocations temporaires	(8)	100 <sup>(3)</sup>	99	99	100.00
		Zone 12E - Chenal Laurentien	(8)	200 <sup>(3)</sup>	16	67	23.88
		Zone F - Cap Breton et Île-de-la-Madeleine	(8)	465 <sup>(2)</sup>	205	309	66.34
		Zone 17 - Flotte côtière	(8)	1 258 <sup>(2)</sup>	1 259	1 259	100.00
		Zone 17 - Allocations temporaires	(8)	172	175	175	100.00



TABLEAU 9  
**CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC**  
**- ANNÉE 2009 -**

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
Crabe des neiges	4S	Zone 13 - Flotte côtière	(8)	150 <sup>(2)</sup>	122	122	100.00
		Zone 14 - Flotte côtière	(8)	509 <sup>(2)</sup>	509	509	100.00
		Zone 15 - Flotte côtière	(8)	538 <sup>(2)</sup>	537	537	100.00
		Zone 15 - Allocations temporaires	(8)	55 <sup>(2)</sup>	56	56	100.00
		Zone 16 - Flotte côtière - Groupe A	(8)	4 270 <sup>(2)</sup>	4 244	4 244	100.00
		Zone 16 - Flotte côtière - Groupe B	(8)	336 <sup>(2)</sup>	332	332	100.00
		Zone 16A - Allocations temporaires	(8)	426	414	414	100.00
<b>TOTAL: Crabe des neiges</b>				<b>29 933</b>	<b>15 018</b>	<b>29 519</b>	<b>50.88</b>

- (1) Fait référence aux divisions de l'OPANO (L'Organisation des Pêcheries de l'Atlantique Nord-Ouest) à l'exception du cas de la crevette qui correspond aux zones de gestion établies par le ministère des Pêches et des Océans.
- (2) Ce contingent global est subdivisé en contingents individuels et touche uniquement les pêcheurs du Québec.
- (3) Ce contingent global est subdivisé en contingents individuels.
- (4) Dans ce total, les données provenant des régions de Terre-Neuve et des Maritimes ne sont pas des données finales.
- (5) Dates qui spécifient la durée de la pêche excepté dans le cas du hareng où on identifie les différentes pêches de printemps et d'automne.
- (6) L'unité 1 regroupe les divisions 4RST de janvier à décembre et 3Pn et 4Vn de janvier à mai, et l'unité 2 regroupe les divisions 3Ps et 4Vn de janvier à décembre, et 3Pn et 4Vs et 4Wfgj de juin à décembre.
- (7) Pour cette espèce seulement, les quantités présentées dans ce tableau sont en poids de chair.
- (8) Puisqu'il s'agit de contingents individuels, aucune période n'est inscrite.
- (9) En vertu de la Loi sur l'Accès à l'information, nous rapportons seulement les débarquements où il y a eu au moins 3 intervenants à moins d'avoir l'autorisation des intervenants concernés.
- (10) Aucun contingent global pour les sous-zones de pétoncle 16E, 16F et 18A selon le plan de gestion tri-annuel 2007 à 2009.

TABLEAU 10A

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CRABE, PAR ZONE

- ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ZONE	ZONE 12A	ZONE 12B	ZONE 12C	ZONE 12C
	12/18/25/26 toutes les flottes incluant Autochtones	Gaspé Nord incluant pêche scientifique et Autochtones	Sud Anticosti incluant pêche scientifique et Autochtones	Est Anticosti	Allocations temporaires incluant pêche scientifique
13- 22 mars au 28 mars.....	-	1.29	-	-	-
14- 29 mars au 4 avril.....	-	16.28	36.19	-	-
15- 5 avril au 11 avril.....	-	18.28	33.23	-	-
16- 12 avril au 18 avril.....	-	13.65	27.61	-	-
17- 19 avril au 25 avril.....	-	18.01	21.10	-	-
18- 26 avril au 2 mai.....	-	4.19	28.34	-	-
19- 3 mai au 9 mai.....	1 427.89	9.15	16.80	39.58	-
20- 10 mai au 16 mai.....	1 265.40	3.89	12.61	21.46	6.48
21- 17 mai au 23 mai.....	1 184.76	1.24	12.01	24.52	4.87
22- 24 mai au 30 mai.....	884.76	0.75	6.39	38.95	6.36
23- 31 mai au 6 juin.....	675.25	0.79	3.30	32.94	6.05
24- 7 juin au 13 juin.....	503.78	-	8.37	27.53	13.97
25- 14 juin au 20 juin.....	402.95	-	8.47	9.24	6.31
26- 21 juin au 27 juin.....	158.14	-	-	3.74	7.82
27- 28 juin au 4 juillet.....	28.52	-	-	-	10.19
28- 5 juillet au 11 juillet.....	16.61	-	-	1.12	7.39
29- 12 juillet au 18 juillet.....	0.99	-	-	-	-
30- 19 juillet au 25 juillet.....	-	-	-	-	17.04
31- 26 juillet au 1 août.....	-	-	-	-	3.91
32- 2 août au 8 août.....	-	-	-	-	8.25
33- 9 août au 15 août.....	-	-	-	-	-
34- 16 août au 22 août.....	-	-	-	-	-
35- 23 août au 29 août.....	-	-	-	-	-
36- 30 août au 5 septembre.....	-	-	-	-	-
37- 6 septembre au 12 septembre.....	-	-	-	-	-
38- 13 septembre au 19 septembre.....	-	-	-	-	-
39- 20 septembre au 26 septembre.....	-	-	-	-	-
40- 27 septembre au 3 octobre.....	-	-	-	-	-
41- 4 octobre au 10 octobre.....	-	-	-	-	-
42- 11 octobre au 17 octobre.....	-	-	-	-	-
43- 18 octobre au 24 octobre.....	-	-	-	-	-
44- 25 octobre au 31 octobre.....	-	-	-	-	-
45- 1 novembre au 7 novembre.....	-	-	-	-	-
46- 8 novembre au 14 novembre.....	-	-	-	-	-
47- 15 novembre au 21 novembre.....	-	-	-	-	-
48- 22 novembre au 28 novembre.....	-	-	-	-	-
49- 29 novembre au 5 décembre.....	-	-	-	-	-
50- 6 décembre au 12 décembre.....	-	-	-	-	-
51- 13 décembre au 19 décembre.....	-	-	-	-	-
52- 20 décembre au 26 décembre.....	-	-	-	-	-
53- 27 décembre au 31 décembre.....	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>6 549.03</b>	<b>87.50</b>	<b>214.43</b>	<b>199.09</b>	<b>98.64</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement  
 Les débarquements de crabe provenant des activités de pêche sentinelle ne sont pas inclus dans ce tableau

TABLEAU 10A

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CRABE, PAR ZONE

- ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ZONE 12E Chenal Laurentien	ZONE F Cap Breton et Îles-de-la- Madeleine	ZONE 13	ZONE 14 incluant pêche scientifique	ZONE 15 incluant pêche scientifique et Autochtones	ZONE 15 Allocations temporaires
13- 22 mars au 28 mars.....	-	-	-	-	-	-
14- 29 mars au 4 avril.....	-	-	-	-	-	-
15- 5 avril au 11 avril.....	-	-	-	-	-	-
16- 12 avril au 18 avril.....	-	-	-	-	-	-
17- 19 avril au 25 avril.....	-	-	-	-	26.33	-
18- 26 avril au 2 mai.....	-	27.59	-	-	17.25	-
19- 3 mai au 9 mai.....	6.00	53.42	-	23.61	41.22	-
20- 10 mai au 16 mai.....	4.31	26.29	-	50.15	53.68	-
21- 17 mai au 23 mai.....	3.28	31.30	0.61	69.94	57.61	2.38
22- 24 mai au 30 mai.....	2.80	19.51	2.85	93.39	54.55	9.36
23- 31 mai au 6 juin.....	-	19.20	2.25	97.18	44.84	8.92
24- 7 juin au 13 juin.....	-	9.55	25.24	85.04	50.23	16.15
25- 14 juin au 20 juin.....	-	13.37	9.69	22.77	54.36	6.00
26- 21 juin au 27 juin.....	-	4.44	17.95	24.64	54.23	0.71
27- 28 juin au 4 juillet.....	-	0.14	10.02	10.64	31.83	-
28- 5 juillet au 11 juillet.....	-	-	28.59	7.47	34.77	3.48
29- 12 juillet au 18 juillet.....	-	-	16.52	5.20	16.47	7.03
30- 19 juillet au 25 juillet.....	-	-	8.60	5.28	-	-
31- 26 juillet au 1 août.....	-	-	-	7.04	-	-
32- 2 août au 8 août.....	-	-	-	4.37	-	1.72
33- 9 août au 15 août.....	-	-	-	2.02	-	-
34- 16 août au 22 août.....	-	-	-	-	-	-
35- 23 août au 29 août.....	-	-	-	-	-	-
36- 30 août au 5 septembre.....	-	-	-	-	-	-
37- 6 septembre au 12 septembre.....	-	-	-	-	-	-
38- 13 septembre au 19 septembre.....	-	-	-	-	-	-
39- 20 septembre au 26 septembre.....	-	-	-	-	-	-
40- 27 septembre au 3 octobre.....	-	-	-	-	-	-
41- 4 octobre au 10 octobre.....	-	-	-	-	-	-
42- 11 octobre au 17 octobre.....	-	-	-	-	-	-
43- 18 octobre au 24 octobre.....	-	-	-	-	-	-
44- 25 octobre au 31 octobre.....	-	-	-	-	-	-
45- 1 novembre au 7 novembre.....	-	-	-	-	-	-
46- 8 novembre au 14 novembre.....	-	-	-	-	-	-
47- 15 novembre au 21 novembre.....	-	-	-	-	-	-
48- 22 novembre au 28 novembre.....	-	-	-	-	-	-
49- 29 novembre au 5 décembre.....	-	-	-	-	-	-
50- 6 décembre au 12 décembre.....	-	-	-	-	-	-
51- 13 décembre au 19 décembre.....	-	-	-	-	-	-
52- 20 décembre au 26 décembre.....	-	-	-	-	-	-
53- 27 décembre au 31 décembre.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>16.39</b>	<b>204.82</b>	<b>122.32</b>	<b>508.73</b>	<b>537.37</b>	<b>55.75</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement  
 Les débarquements de crabe provenant des activités de pêche sentinelle ne sont pas inclus dans ce tableau

TABLEAU 10A

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CRABE, PAR ZONE

- ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ZONE 16 Groupe A incluant pêche scientifique et Autochtones	ZONE 16 Groupe B	ZONE 16A Allocations temporaires incluant pêche scientifique	ZONE 17 incluant Autochtones	ZONE 17 Allocations temporaires	TOTAL
13- 22 mars au 28 mars.....	-	-	-	-	-	1.29
14- 29 mars au 4 avril.....	-	-	-	147.70	-	200.17
15- 5 avril au 11 avril.....	-	-	-	268.02	6.30	325.83
16- 12 avril au 18 avril.....	273.34	-	-	209.06	29.45	553.11
17- 19 avril au 25 avril.....	458.29	24.51	12.00	168.57	23.03	751.85
18- 26 avril au 2 mai.....	393.02	44.22	18.69	131.54	19.68	684.52
19- 3 mai au 9 mai.....	475.74	46.09	66.97	129.38	39.61	2 375.46
20- 10 mai au 16 mai.....	403.82	45.26	48.22	78.72	21.10	2 041.40
21- 17 mai au 23 mai.....	363.67	36.45	47.15	62.92	13.96	1 916.67
22- 24 mai au 30 mai.....	385.39	40.62	76.38	43.31	7.63	1 673.00
23- 31 mai au 6 juin.....	327.37	30.97	44.49	18.20	5.18	1 316.92
24- 7 juin au 13 juin.....	318.68	30.70	26.17	1.57	6.37	1 123.34
25- 14 juin au 20 juin.....	256.55	20.96	23.66	-	2.67	836.99
26- 21 juin au 27 juin.....	207.97	8.10	8.52	-	0.18	496.45
27- 28 juin au 4 juillet.....	134.51	3.63	6.62	-	-	236.11
28- 5 juillet au 11 juillet.....	145.77	-	7.39	-	-	252.59
29- 12 juillet au 18 juillet.....	99.55	-	5.38	-	-	151.13
30- 19 juillet au 25 juillet.....	-	-	2.78	-	-	33.70
31- 26 juillet au 1 août.....	-	-	7.59	-	-	18.54
32- 2 août au 8 août.....	-	-	10.09	-	-	24.43
33- 9 août au 15 août.....	-	-	2.22	-	-	4.23
34- 16 août au 22 août.....	-	-	-	-	-	-
35- 23 août au 29 août.....	-	-	-	-	-	-
36- 30 août au 5 septembre.....	-	-	-	-	-	-
37- 6 septembre au 12 septembre.....	-	-	-	-	-	-
38- 13 septembre au 19 septembre.....	-	-	-	-	-	-
39- 20 septembre au 26 septembre.....	-	-	-	-	-	-
40- 27 septembre au 3 octobre.....	-	-	-	-	-	-
41- 4 octobre au 10 octobre.....	-	-	-	-	-	-
42- 11 octobre au 17 octobre.....	-	-	-	-	-	-
43- 18 octobre au 24 octobre.....	-	-	-	-	-	-
44- 25 octobre au 31 octobre.....	-	-	-	-	-	-
45- 1 novembre au 7 novembre.....	-	-	-	-	-	-
46- 8 novembre au 14 novembre.....	-	-	-	-	-	-
47- 15 novembre au 21 novembre.....	-	-	-	-	-	-
48- 22 novembre au 28 novembre.....	-	-	-	-	-	-
49- 29 novembre au 5 décembre.....	-	-	-	-	-	-
50- 6 décembre au 12 décembre.....	-	-	-	-	-	-
51- 13 décembre au 19 décembre.....	-	-	-	-	-	-
52- 20 décembre au 26 décembre.....	-	-	-	-	-	-
53- 27 décembre au 31 décembre.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>4 243.67</b>	<b>331.52</b>	<b>414.33</b>	<b>1 259.00</b>	<b>175.16</b>	<b>15 017.74</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement  
Les débarquements de crabe provenant des activités de pêche sentinelle ne sont pas inclus dans ce tableau

TABLEAU 10B

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CREVETTE, PAR BANC

- ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	SEPT-ÎLES incluant Autochtones	SEPT-ÎLES Allocations temporaires	ANTICOSTI incluant Autochtones	ANTICOSTI Allocations temporaires	ESQUIMAN GROUPE B	ESQUIMAN GROUPE B Allocations temporaires
13- 22 mars au 28 mars.....	-	-	-	-	-	-
14- 29 mars au 4 avril.....	44.72	-	-	-	-	-
15- 5 avril au 11 avril.....	76.92	38.20	-	-	-	-
16- 12 avril au 18 avril.....	629.35	112.81	-	-	-	-
17- 19 avril au 25 avril.....	984.09	154.75	-	-	-	-
18- 26 avril au 2 mai.....	745.16	184.39	-	-	-	-
19- 3 mai au 9 mai.....	685.65	169.42	-	-	-	-
20- 10 mai au 16 mai.....	735.58	95.25	-	-	-	-
21- 17 mai au 23 mai.....	686.42	140.70	33.50	-	-	-
22- 24 mai au 30 mai.....	545.15	130.06	44.13	43.12	-	-
23- 31 mai au 6 juin.....	468.22	68.31	147.08	54.82	-	-
24- 7 juin au 13 juin.....	319.19	41.33	497.24	113.08	42.33	-
25- 14 juin au 20 juin.....	219.90	24.99	674.48	131.00	-	-
26- 21 juin au 27 juin.....	169.42	16.62	712.96	175.16	82.91	-
27- 28 juin au 4 juillet.....	221.61	6.17	703.16	66.63	32.96	19.17
28- 5 juillet au 11 juillet.....	156.96	8.56	441.70	22.38	92.49	44.86
29- 12 juillet au 18 juillet.....	140.46	-	564.62	2.70	113.77	-
30- 19 juillet au 25 juillet.....	196.19	20.90	327.28	65.53	45.96	-
31- 26 juillet au 1 août.....	278.67	46.40	353.92	37.00	80.45	-
32- 2 août au 8 août.....	485.32	31.50	260.07	17.91	41.66	-
33- 9 août au 15 août.....	413.78	102.57	202.80	14.76	-	-
34- 16 août au 22 août.....	488.21	49.75	121.49	20.83	-	-
35- 23 août au 29 août.....	495.58	47.53	54.67	21.14	-	-
36- 30 août au 5 septembre.....	543.33	96.38	6.67	-	-	-
37- 6 septembre au 12 septembre.....	678.36	89.82	-	-	-	-
38- 13 septembre au 19 septembre.....	550.34	-	-	-	-	-
39- 20 septembre au 26 septembre.....	406.95	20.52	36.08	-	-	-
40- 27 septembre au 3 octobre.....	390.56	-	-	-	-	-
41- 4 octobre au 10 octobre.....	233.74	6.65	-	-	-	-
42- 11 octobre au 17 octobre.....	129.84	-	-	-	-	-
43- 18 octobre au 24 octobre.....	4.60	-	-	-	-	-
44- 25 octobre au 31 octobre.....	1.83	-	-	-	-	-
45- 1 novembre au 7 novembre.....	5.33	-	-	-	-	-
46- 8 novembre au 14 novembre.....	1.58	-	-	-	-	-
47- 15 novembre au 21 novembre.....	2.00	-	-	-	-	-
48- 22 novembre au 28 novembre.....	-	-	-	-	-	-
49- 29 novembre au 5 décembre.....	-	-	-	-	-	-
50- 6 décembre au 12 décembre.....	-	-	-	-	-	-
51- 13 décembre au 19 décembre.....	-	-	-	-	-	-
52- 20 décembre au 26 décembre.....	-	-	-	-	-	-
53- 27 décembre au 31 décembre.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>12 135.01</b>	<b>1 703.59</b>	<b>5 181.88</b>	<b>786.07</b>	<b>532.52</b>	<b>64.04</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 10B

DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CREVETTE, PAR BANC

- ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ESTUAIRE incluant Autochtones	ESTUAIRE Allocations temporaires	GROUPE A	SEPT-ÎLES RÉGION DU GOLFE IPE / N-É	ANTICOSTI RÉGION DU GOLFE IPE / N-É	TOTAL
13- 22 mars au 28 mars.....	-	-	-	-	-	-
14- 29 mars au 4 avril.....	10.14	-	-	-	-	54.86
15- 5 avril au 11 avril.....	34.86	-	-	-	-	149.98
16- 12 avril au 18 avril.....	75.62	-	-	-	-	817.78
17- 19 avril au 25 avril.....	57.24	25.73	-	-	-	1 221.80
18- 26 avril au 2 mai.....	111.77	-	-	-	-	1 041.33
19- 3 mai au 9 mai.....	58.00	21.13	-	-	-	934.21
20- 10 mai au 16 mai.....	77.92	-	-	-	-	908.75
21- 17 mai au 23 mai.....	43.78	-	-	-	-	904.40
22- 24 mai au 30 mai.....	2.98	-	-	-	-	765.43
23- 31 mai au 6 juin.....	-	-	-	-	-	738.42
24- 7 juin au 13 juin.....	-	-	-	-	-	1 013.18
25- 14 juin au 20 juin.....	-	-	20.93	-	-	1 071.30
26- 21 juin au 27 juin.....	-	0.31	22.93	-	-	1 180.31
27- 28 juin au 4 juillet.....	-	-	50.80	-	-	1 100.51
28- 5 juillet au 11 juillet.....	-	-	20.84	-	-	787.79
29- 12 juillet au 18 juillet.....	-	-	21.99	-	-	843.55
30- 19 juillet au 25 juillet.....	-	-	20.79	-	-	676.65
31- 26 juillet au 1 août.....	-	-	-	-	-	796.44
32- 2 août au 8 août.....	11.71	5.35	24.32	-	-	877.85
33- 9 août au 15 août.....	18.14	14.71	-	-	-	766.76
34- 16 août au 22 août.....	-	6.78	-	-	52.20	739.26
35- 23 août au 29 août.....	51.17	10.39	-	-	-	680.49
36- 30 août au 5 septembre.....	92.07	8.59	-	-	-	747.04
37- 6 septembre au 12 septembre.....	49.95	-	-	-	-	818.13
38- 13 septembre au 19 septembre.....	56.07	12.17	-	62.77	-	681.34
39- 20 septembre au 26 septembre.....	38.58	16.59	-	58.45	-	577.17
40- 27 septembre au 3 octobre.....	18.00	-	-	-	-	408.56
41- 4 octobre au 10 octobre.....	28.98	-	-	72.42	-	341.80
42- 11 octobre au 17 octobre.....	7.19	-	-	-	-	137.03
43- 18 octobre au 24 octobre.....	5.52	-	-	-	-	10.11
44- 25 octobre au 31 octobre.....	4.46	-	-	-	-	6.30
45- 1 novembre au 7 novembre.....	4.36	-	-	-	-	9.69
46- 8 novembre au 14 novembre.....	5.10	-	-	-	-	6.68
47- 15 novembre au 21 novembre.....	4.17	-	-	-	-	6.18
48- 22 novembre au 28 novembre.....	2.83	-	-	-	-	2.83
49- 29 novembre au 5 décembre.....	-	-	-	-	-	-
50- 6 décembre au 12 décembre.....	-	-	-	-	-	-
51- 13 décembre au 19 décembre.....	-	-	-	-	-	-
52- 20 décembre au 26 décembre.....	-	-	-	-	-	-
53- 27 décembre au 31 décembre.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>870.60</b>	<b>121.76</b>	<b>182.60</b>	<b>193.64</b>	<b>52.20</b>	<b>21 823.91</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 10C

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE MORUE PAR DIVISION

## POUR LES PRINCIPAUX GROUPES D'ENGINS MOBILES

- ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	TRANSFERTS DES QIT MOBILES & CREVETTIERS <sup>(1)</sup> < 65' DIV. 4RS 3PN	PRISES ACCIDENTELLES < 65' DIV. 4RS 3PN	PÊCHE SENTINELLE < 65' DIV. 4T	PRISES ACCIDENTELLES COMPÉTITIF SUD < 65' DIV. 4T	BASÉS 4RS 3PN 45-64' DIV. 4T	TOTAL
13- 22 mars au 28 mars.....	-	-	-	-	-	-
14- 29 mars au 4 avril.....	-	-	-	-	-	-
15- 5 avril au 11 avril.....	0.01	-	-	-	-	0.01
16- 12 avril au 18 avril.....	0.01	-	-	-	0.05	0.06
17- 19 avril au 25 avril.....	0.02	-	-	-	-	0.02
18- 26 avril au 2 mai.....	0.02	-	-	-	-	0.02
19- 3 mai au 9 mai.....	°	-	1.21	-	-	1.21
20- 10 mai au 16 mai.....	1.74	-	-	-	-	1.74
21- 17 mai au 23 mai.....	-	-	-	-	-	-
22- 24 mai au 30 mai.....	-	-	-	-	-	-
23- 31 mai au 6 juin.....	-	-	-	-	-	-
24- 7 juin au 13 juin.....	-	°	-	-	-	°
25- 14 juin au 20 juin.....	-	-	-	-	1.56	1.56
26- 21 juin au 27 juin.....	-	-	-	0.16	1.19	1.34
27- 28 juin au 4 juillet.....	-	-	-	0.30	0.73	1.02
28- 5 juillet au 11 juillet.....	-	-	-	0.10	0.05	0.15
29- 12 juillet au 18 juillet.....	-	-	-	-	0.01	0.01
30- 19 juillet au 25 juillet.....	-	-	-	0.04	0.29	0.32
31- 26 juillet au 1 août.....	-	-	-	-	0.80	0.80
32- 2 août au 8 août.....	-	-	1.62	-	0.03	1.65
33- 9 août au 15 août.....	-	-	0.20	-	1.33	1.52
34- 16 août au 22 août.....	-	-	0.10	-	-	0.10
35- 23 août au 29 août.....	-	-	-	-	-	-
36- 30 août au 5 septembre.....	-	-	-	0.26	-	0.26
37- 6 septembre au 12 septembre....	23.27	-	-	-	0.01	23.28
38- 13 septembre au 19 septembre..	-	-	-	-	0.98	0.98
39- 20 septembre au 26 septembre..	22.99	-	-	-	1.18	24.17
40- 27 septembre au 3 octobre.....	-	-	-	0.02	0.15	0.17
41- 4 octobre au 10 octobre.....	-	-	-	0.76	4.20	4.96
42- 11 octobre au 17 octobre.....	°	-	-	-	-	°
43- 18 octobre au 24 octobre.....	-	-	-	-	7.94	7.94
44- 25 octobre au 31 octobre.....	-	-	-	-	-	-
45- 1 novembre au 7 novembre.....	-	-	-	-	-	-
46- 8 novembre au 14 novembre.....	-	-	-	-	0.09	0.09
47- 15 novembre au 21 novembre....	-	-	-	-	-	-
48- 22 novembre au 28 novembre....	-	-	-	-	-	-
49- 29 novembre au 5 décembre.....	-	-	-	-	-	-
50- 6 décembre au 12 décembre.....	-	-	-	-	-	-
51- 13 décembre au 19 décembre....	-	-	-	-	-	-
52- 20 décembre au 26 décembre....	-	-	-	-	-	-
53- 27 décembre au 31 décembre....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>48.06</b>	<b>°</b>	<b>3.13</b>	<b>1.63</b>	<b>20.59</b>	<b>73.41</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement

(1) Ces quantités transférées sont pêchées avec des engins fixes

TABLEAU 10D

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE MORUE PAR DIVISION

## POUR TOUS LES ENGINS FIXES

- ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	BASÉS	BASÉS C-N <sup>(1)</sup>	BASÉS	GRANDS	GRANDS
	CÔTE-NORD	PRISES	TERRE-NEUVE	PALANGRIERS	PALANGRIERS
	< 65'	ACCIDENTELLES	< 65'	< 65'	ACCIDENTELLES
	DIV. 4RS 3PN	< 65'	DIV. 4RS 3PN	DIV. 4RS 3PN	< 65', DIV. 4RS 3PN
		DIV. 4RS 3PN			
13- 22 mars au 28 mars.....	-	-	-	-	-
14- 29 mars au 4 avril.....	-	-	-	-	-
15- 5 avril au 11 avril.....	-	-	-	-	-
16- 12 avril au 18 avril.....	-	0.04	-	-	-
17- 19 avril au 25 avril.....	-	0.04	-	-	-
18- 26 avril au 2 mai.....	-	°	-	-	0.07
19- 3 mai au 9 mai.....	-	1.14	-	-	0.76
20- 10 mai au 16 mai.....	-	0.18	-	-	0.93
21- 17 mai au 23 mai.....	-	0.35	-	-	0.07
22- 24 mai au 30 mai.....	-	0.27	-	-	0.29
23- 31 mai au 6 juin.....	-	0.51	-	-	0.27
24- 7 juin au 13 juin.....	-	0.01	-	-	0.30
25- 14 juin au 20 juin.....	-	1.12	-	-	1.15
26- 21 juin au 27 juin.....	-	0.44	-	-	0.33
27- 28 juin au 4 juillet.....	-	0.60	3.77	-	0.32
28- 5 juillet au 11 juillet.....	63.60	0.49	0.34	-	0.20
29- 12 juillet au 18 juillet.....	74.93	0.33	11.28	-	0.03
30- 19 juillet au 25 juillet.....	78.90	0.98	19.75	-	0.84
31- 26 juillet au 1 août.....	60.15	0.27	25.00	-	0.04
32- 2 août au 8 août.....	10.35	0.07	0.91	0.72	°
33- 9 août au 15 août.....	3.43	0.13	-	43.92	0.29
34- 16 août au 22 août.....	1.11	°	-	43.46	0.02
35- 23 août au 29 août.....	0.76	-	-	-	0.03
36- 30 août au 5 septembre.....	2.44	0.43	-	70.79	0.01
37- 6 septembre au 12 septembre.....	1.65	-	-	-	0.02
38- 13 septembre au 19 septembre.....	1.51	0.01	-	30.02	0.01
39- 20 septembre au 26 septembre.....	1.55	°	-	40.04	-
40- 27 septembre au 3 octobre.....	0.96	-	-	-	-
41- 4 octobre au 10 octobre.....	0.88	0.54	-	36.63	-
42- 11 octobre au 17 octobre.....	0.13	0.01	-	-	-
43- 18 octobre au 24 octobre.....	0.15	-	-	-	-
44- 25 octobre au 31 octobre.....	-	-	-	-	-
45- 1 novembre au 7 novembre.....	-	-	-	-	-
46- 8 novembre au 14 novembre.....	-	-	-	-	-
47- 15 novembre au 21 novembre.....	-	-	-	-	-
48- 22 novembre au 28 novembre.....	-	-	-	-	-
49- 29 novembre au 5 décembre.....	-	-	-	-	-
50- 6 décembre au 12 décembre.....	-	-	-	-	-
51- 13 décembre au 19 décembre.....	-	-	-	-	-
52- 20 décembre au 26 décembre.....	-	-	-	-	-
53- 27 décembre au 31 décembre.....	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>302.49</b>	<b>7.95</b>	<b>61.04</b>	<b>265.57</b>	<b>5.98</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement

(1) Côte-Nord



TABLEAU 10D

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE MORUE PAR DIVISION

## POUR TOUS LES ENJINS FIXES

- ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	PÊCHE	BASÉS C-N <sup>(1)</sup>	PÊCHE	PRISES	TOTAL
	SENTINELLE < 65' DIV. 4RS 3PN	PALANGRE < 50' DIV. 4RS 3PN	SENTINELLE < 65' DIV. 4T	ACCIDENTELLES < 65' DIV. 4T	
13- 22 mars au 28 mars.....	-	-	-	-	-
14- 29 mars au 4 avril.....	-	-	-	-	-
15- 5 avril au 11 avril.....	-	-	-	0.15	0.15
16- 12 avril au 18 avril.....	-	-	-	0.02	0.06
17- 19 avril au 25 avril.....	-	-	-	0.03	0.07
18- 26 avril au 2 mai.....	-	-	-	°	0.07
19- 3 mai au 9 mai.....	-	-	-	4.94	6.84
20- 10 mai au 16 mai.....	-	-	-	1.15	2.26
21- 17 mai au 23 mai.....	-	-	-	0.02	0.44
22- 24 mai au 30 mai.....	-	-	-	°	0.56
23- 31 mai au 6 juin.....	-	-	-	°	0.77
24- 7 juin au 13 juin.....	-	-	-	0.01	0.33
25- 14 juin au 20 juin.....	-	-	-	-	2.27
26- 21 juin au 27 juin.....	3.99	-	-	-	4.76
27- 28 juin au 4 juillet.....	8.80	-	-	0.04	13.53
28- 5 juillet au 11 juillet.....	16.50	2.90	0.05	3.99	88.08
29- 12 juillet au 18 juillet.....	17.35	-	0.03	0.27	104.22
30- 19 juillet au 25 juillet.....	7.13	-	0.53	1.78	109.91
31- 26 juillet au 1 août.....	5.59	-	0.14	°	91.20
32- 2 août au 8 août.....	5.09	1.08	0.09	°	18.32
33- 9 août au 15 août.....	4.09	-	0.10	1.90	53.86
34- 16 août au 22 août.....	3.62	-	0.05	0.02	48.27
35- 23 août au 29 août.....	1.80	-	0.05	0.07	2.72
36- 30 août au 5 septembre.....	1.06	0.31	0.16	0.03	75.23
37- 6 septembre au 12 septembre.....	-	-	0.02	0.03	1.72
38- 13 septembre au 19 septembre.....	-	-	0.20	-	31.75
39- 20 septembre au 26 septembre.....	-	-	-	0.03	41.62
40- 27 septembre au 3 octobre.....	-	-	0.11	0.01	1.07
41- 4 octobre au 10 octobre.....	-	-	-	-	38.04
42- 11 octobre au 17 octobre.....	-	-	-	-	0.13
43- 18 octobre au 24 octobre.....	-	-	-	-	0.15
44- 25 octobre au 31 octobre.....	-	-	-	-	-
45- 1 novembre au 7 novembre.....	-	-	-	-	-
46- 8 novembre au 14 novembre.....	-	-	-	-	-
47- 15 novembre au 21 novembre.....	-	-	-	-	-
48- 22 novembre au 28 novembre.....	-	-	-	-	-
49- 29 novembre au 5 décembre.....	-	-	-	-	-
50- 6 décembre au 12 décembre.....	-	-	-	-	-
51- 13 décembre au 19 décembre.....	-	-	-	-	-
52- 20 décembre au 26 décembre.....	-	-	-	-	-
53- 27 décembre au 31 décembre.....	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>75.04</b>	<b>4.30</b>	<b>1.51</b>	<b>14.52</b>	<b>738.40</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement

(1) Côte-Nord

TABLEAU 10E

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE HOMARD, PAR ZONE

- ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ZONE 14 T-N <sup>(1)</sup>	ZONE 15	ZONE 16	ZONE 17	ZONE 18	ZONE 19
13- 22 mars au 28 mars.....	-	-	-	-	-	-
14- 29 mars au 4 avril.....	-	-	-	-	-	-
15- 5 avril au 11 avril.....	-	-	-	-	-	-
16- 12 avril au 18 avril.....	-	-	-	-	-	-
17- 19 avril au 25 avril.....	-	-	-	-	-	-
18- 26 avril au 2 mai.....	-	-	-	-	-	-
19- 3 mai au 9 mai.....	-	-	-	2.12	-	2.89
20- 10 mai au 16 mai.....	-	-	-	4.88	-	2.87
21- 17 mai au 23 mai.....	-	-	-	31.55	-	3.17
22- 24 mai au 30 mai.....	-	0.31	0.01	11.20	0.03	3.23
23- 31 mai au 6 juin.....	-	1.50	0.36	8.62	-	3.17
24- 7 juin au 13 juin.....	-	3.15	0.29	35.39	0.17	2.43
25- 14 juin au 20 juin.....	-	2.52	0.71	25.11	-	2.46
26- 21 juin au 27 juin.....	-	2.85	0.70	12.64	0.31	1.54
27- 28 juin au 4 juillet.....	0.29	2.34	0.53	8.06	0.24	0.59
28- 5 juillet au 11 juillet.....	-	2.42	0.28	19.62	-	0.60
29- 12 juillet au 18 juillet.....	-	1.41	0.38	6.28	0.12	0.41
30- 19 juillet au 25 juillet.....	-	1.08	0.02	8.83	-	0.37
31- 26 juillet au 1 août.....	-	0.60	0.27	-	0.03	0.05
32- 2 août au 8 août.....	-	0.39	0.05	-	0.37	-
33- 9 août au 15 août.....	-	0.62	-	-	-	-
34- 16 août au 22 août.....	-	-	-	-	-	-
35- 23 août au 29 août.....	-	-	-	-	-	-
36- 30 août au 5 septembre.....	-	-	-	-	-	-
37- 6 septembre au 12 septembre.....	-	-	-	-	-	-
38- 13 septembre au 19 septembre.....	-	-	-	-	-	-
39- 20 septembre au 26 septembre.....	-	-	-	-	-	-
40- 27 septembre au 3 octobre.....	-	-	-	-	-	-
41- 4 octobre au 10 octobre.....	-	-	-	-	-	-
42- 11 octobre au 17 octobre.....	-	-	-	-	-	-
43- 18 octobre au 24 octobre.....	-	-	-	-	-	-
44- 25 octobre au 31 octobre.....	-	-	-	-	-	-
45- 1 novembre au 7 novembre.....	-	-	-	-	-	-
46- 8 novembre au 14 novembre.....	-	-	-	-	-	-
47- 15 novembre au 21 novembre.....	-	-	-	-	-	-
48- 22 novembre au 28 novembre.....	-	-	-	-	-	-
49- 29 novembre au 5 décembre.....	-	-	-	-	-	-
50- 6 décembre au 12 décembre.....	-	-	-	-	-	-
51- 13 décembre au 19 décembre.....	-	-	-	-	-	-
52- 20 décembre au 26 décembre.....	-	-	-	-	-	-
53- 27 décembre au 31 décembre.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>0.29</b>	<b>19.20</b>	<b>3.59</b>	<b>174.30</b>	<b>1.26</b>	<b>23.77</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

(1) Terre-Neuve

TABLEAU 10E

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE HOMARD, PAR ZONE

- ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ZONE 20A	ZONE 20B	ZONE 21	ZONE 22	TOTAL
13- 22 mars au 28 mars.....	-	-	-	-	-
14- 29 mars au 4 avril.....	-	-	-	-	-
15- 5 avril au 11 avril.....	-	-	-	-	-
16- 12 avril au 18 avril.....	-	-	-	-	-
17- 19 avril au 25 avril.....	40.10	37.55	-	-	77.66
18- 26 avril au 2 mai.....	60.00	28.49	-	-	88.49
19- 3 mai au 9 mai.....	63.92	46.42	1.47	480.88	597.71
20- 10 mai au 16 mai.....	48.88	28.96	3.25	339.36	428.21
21- 17 mai au 23 mai.....	58.58	36.38	2.39	414.13	546.20
22- 24 mai au 30 mai.....	47.60	34.38	2.33	373.69	472.78
23- 31 mai au 6 juin.....	32.69	19.73	1.90	313.72	381.68
24- 7 juin au 13 juin.....	27.44	21.93	2.17	238.49	331.45
25- 14 juin au 20 juin.....	26.00	20.11	2.66	198.48	278.05
26- 21 juin au 27 juin.....	11.68	3.45	2.28	149.63	185.07
27- 28 juin au 4 juillet.....	1.38	-	1.91	57.18	72.52
28- 5 juillet au 11 juillet.....	-	-	0.83	-	23.75
29- 12 juillet au 18 juillet.....	-	-	-	-	8.61
30- 19 juillet au 25 juillet.....	-	-	-	-	10.31
31- 26 juillet au 1 août.....	-	-	-	-	0.95
32- 2 août au 8 août.....	-	-	-	-	0.80
33- 9 août au 15 août.....	-	-	-	-	0.62
34- 16 août au 22 août.....	-	-	-	-	-
35- 23 août au 29 août.....	-	-	-	-	-
36- 30 août au 5 septembre.....	-	-	-	-	-
37- 6 septembre au 12 septembre.....	-	-	-	-	-
38- 13 septembre au 19 septembre.....	-	-	-	-	-
39- 20 septembre au 26 septembre.....	-	-	-	-	-
40- 27 septembre au 3 octobre.....	-	-	-	-	-
41- 4 octobre au 10 octobre.....	-	-	-	-	-
42- 11 octobre au 17 octobre.....	-	-	-	-	-
43- 18 octobre au 24 octobre.....	-	-	-	-	-
44- 25 octobre au 31 octobre.....	-	-	-	-	-
45- 1 novembre au 7 novembre.....	-	-	-	-	-
46- 8 novembre au 14 novembre.....	-	-	-	-	-
47- 15 novembre au 21 novembre.....	-	-	-	-	-
48- 22 novembre au 28 novembre.....	-	-	-	-	-
49- 29 novembre au 5 décembre.....	-	-	-	-	-
50- 6 décembre au 12 décembre.....	-	-	-	-	-
51- 13 décembre au 19 décembre.....	-	-	-	-	-
52- 20 décembre au 26 décembre.....	-	-	-	-	-
53- 27 décembre au 31 décembre.....	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>418.29</b>	<b>277.40</b>	<b>21.20</b>	<b>2 565.57</b>	<b>3 504.86</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

*DÉBARQUEMENTS  
AU QUÉBEC*

TABLEAU 11

## DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	2 413	3 066	812	896	-66.3	-70.8
Aiglefin.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Sébaste.....	281	233	336	208	19.6	-10.7
Flétan Atlantique.....	245	1 475	278	1 646	13.5	11.6
Plie canadienne.....	80	63	52	45	-35.0	-28.6
Plie grise.....	45	49	45	55	-	12.2
Plie rouge.....	123	148	169	217	37.4	46.6
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	2 941	5 778	3 208	6 539	9.1	13.2
Merluche blanche.....	20	12	16	9	-20.0	-25.0
Loup de mer.....	3	1	°	°	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	171	212	197	273	15.2	28.8
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>6 324</b>	<b>11 037</b>	<b>5 113</b>	<b>9 888</b>	<b>-19.1</b>	<b>-10.4</b>
Hareng.....	2 799	924	4 486	1 303	60.3	41.0
Maquereau.....	1 756	921	2 159	1 120	22.9	21.6
Thon rouge.....	°	5	8	114	S/O	S/O
Anguille.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	1 344	240	566	141	-57.9	-41.3
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	6	4	9	4	50.0	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>5 905</b>	<b>2 094</b>	<b>7 229</b>	<b>2 682</b>	<b>22.4</b>	<b>28.1</b>
Mye.....	177	276	190	295	7.3	6.9
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	827	1 467	778	1 453	-5.9	-1.0
Buccin.....	1 147	1 214	1 273	1 364	11.0	12.4
Homard.....	3 455	39 742	3 505	31 998	1.4	-19.5
Crevette.....	21 616	25 293	21 824	23 414	1.0	-7.4
Crabe des neiges.....	13 463	50 447	15 018	45 145	11.6	-10.5
Autres mollusques et crustacés.....	2 991	2 473	3 881	3 328	29.8	34.6
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>43 678</b>	<b>120 912</b>	<b>46 469</b>	<b>106 997</b>	<b>6.4</b>	<b>-11.5</b>
Autres items.....	457	800	342	544	-25.2	-32.0
<b>Total.....</b>	<b>56 363</b>	<b>134 844</b>	<b>59 154</b>	<b>120 111</b>	<b>5.0</b>	<b>-10.9</b>

N.B. En 2009, une distinction a été faite entre le pétoncle et le pétoncle d'Islande débarqué sur la Côte-Nord. Ce dernier est inclus dans «Autres mollusques et crustacés».

TABLEAU 11A

## DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	731	785	351	295	-52.0	-62.4
Aiglefin.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Sébaste.....	3	2	4	2	33.3	-
Flétan Atlantique.....	28	171	38	228	35.7	33.3
Plie canadienne.....	14	10	10	8	-28.6	-20.0
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	20	19	27	25	35.0	31.6
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	629	1 224	547	1 117	-13.0	-8.7
Merluche blanche.....	1	°	1	°	-	S/O
Loup de mer.....	°	°	°	-	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	8	8	18	19	125.0	137.5
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>1 433</b>	<b>2 220</b>	<b>996</b>	<b>1 695</b>	<b>-30.5</b>	<b>-23.6</b>
Hareng.....	1 121	340	1 853	477	65.3	40.3
Maquereau.....	588	325	1 014	553	72.4	70.2
Thon rouge.....	°	°	-	-	-	-
Anguille.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	979	189	509	132	-48.0	-30.2
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	1	1	°	1	S/O	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>2 688</b>	<b>854</b>	<b>3 377</b>	<b>1 163</b>	<b>25.6</b>	<b>36.2</b>
Mye.....	177	276	190	295	7.3	6.9
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	46	59	2	4	-95.7	-93.2
Buccin.....	420	431	629	676	49.8	56.8
Homard.....	1 179	13 604	1 165	10 973	-1.2	-19.3
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	617	2 183	638	1 852	3.4	-15.2
Autres mollusques et crustacés.....	846	723	974	946	15.1	30.8
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>3 285</b>	<b>17 275</b>	<b>3 599</b>	<b>14 746</b>	<b>9.6</b>	<b>-14.6</b>
Autres items.....	214	368	247	427	15.4	16.0
<b>Total.....</b>	<b>7 619</b>	<b>20 716</b>	<b>8 218</b>	<b>18 032</b>	<b>7.9</b>	<b>-13.0</b>

TABLEAU 11B

## DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	392	514	107	96	-72.7	-81.3
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	22	18	91	56	313.6	211.1
Flétan Atlantique.....	82	523	107	672	30.5	28.5
Plie canadienne.....	32	28	24	24	-25.0	-14.3
Plie grise.....	15	17	9	10	-40.0	-41.2
Plie rouge.....	103	130	143	192	38.8	47.7
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	1 389	2 726	1 556	3 172	12.0	16.4
Merluche blanche.....	3	2	6	4	100.0	100.0
Loup de mer.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	156	201	174	250	11.5	24.4
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>2 194</b>	<b>4 158</b>	<b>2 216</b>	<b>4 475</b>	<b>1.0</b>	<b>7.6</b>
Hareng.....	1 650	577	2 530	807	53.3	39.9
Maquereau.....	1 152	588	1 114	558	-3.3	-5.1
Thon rouge.....	°	5	5	68	S/O	S/O
Anguille.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	338	48	57	9	-83.1	-81.3
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	3	2	5	2	66.7	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>3 144</b>	<b>1 219</b>	<b>3 711</b>	<b>1 443</b>	<b>18.0</b>	<b>18.4</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	525	968	508	976	-3.2	0.8
Buccin.....	649	699	542	574	-16.5	-17.9
Homard.....	2 191	25 167	2 258	20 273	3.1	-19.4
Crevette.....	971	1 169	1 112	1 190	14.5	1.8
Crabe des neiges.....	4 138	14 472	4 514	13 139	9.1	-9.2
Autres mollusques et crustacés.....	1 853	1 607	2 285	1 986	23.3	23.6
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>10 328</b>	<b>44 082</b>	<b>11 218</b>	<b>38 138</b>	<b>8.6</b>	<b>-13.5</b>
Autres items.....	70	85	°	°	S/O	S/O
<b>Total.....</b>	<b>15 737</b>	<b>49 544</b>	<b>17 146</b>	<b>44 056</b>	<b>9.0</b>	<b>-11.1</b>

TABLEAU 11C

## DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	1 281	1 755	353	504	-72.4	-71.3
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	116	88	242	150	108.6	70.5
Flétan Atlantique.....	133	761	132	744	-0.8	-2.2
Plie canadienne.....	32	24	18	14	-43.8	-41.7
Plie grise.....	28	29	36	44	28.6	51.7
Plie rouge.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	905	1 795	1 104	2 250	22.0	25.3
Merluche blanche.....	9	5	9	5	-	-
Loup de mer.....	3	1	°	°	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	5	3	6	5	20.0	66.7
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>2 512</b>	<b>4 460</b>	<b>1 901</b>	<b>3 717</b>	<b>-24.3</b>	<b>-16.7</b>
Hareng.....	28	7	103	18	267.9	157.1
Maquereau.....	15	8	31	10	106.7	25.0
Thon rouge.....	-	-	4	47	S/O	S/O
Anguille.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	27	4	-	-	-100.0	-100.0
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	2	1	4	1	100.0	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>73</b>	<b>20</b>	<b>142</b>	<b>76</b>	<b>94.5</b>	<b>280.0</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	256	440	268	472	4.7	7.3
Buccin.....	79	84	103	114	30.4	35.7
Homard.....	85	971	82	752	-3.5	-22.6
Crevette.....	16 899	19 769	16 761	17 991	-0.8	-9.0
Crabe des neiges.....	8 404	32 554	9 632	29 374	14.6	-9.8
Autres mollusques et crustacés.....	292	144	621	396	112.7	175.0
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>26 015</b>	<b>53 963</b>	<b>27 466</b>	<b>49 099</b>	<b>5.6</b>	<b>-9.0</b>
Autres items.....	172	347	95	116	-44.8	-66.6
<b>Total.....</b>	<b>28 772</b>	<b>58 791</b>	<b>29 604</b>	<b>53 008</b>	<b>2.9</b>	<b>-9.8</b>



TABLEAU 11D

## DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	10	13	-	-	-100.0	-100.0
Aiglefin.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Sébaste.....	141	125	-	-	-100.0	-100.0
Flétan Atlantique.....	3	20	°	1	S/O	-95.0
Plie canadienne.....	2	1	-	-	-100.0	-100.0
Plie grise.....	2	2	-	-	-100.0	-100.0
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	17	33	°	°	S/O	S/O
Merluche blanche.....	8	5	-	-	-100.0	-100.0
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	2	1	-	-	-100.0	-100.0
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>184</b>	<b>200</b>	<b>°</b>	<b>1</b>	<b>S/O</b>	<b>-99.5</b>
Hareng.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Maquereau.....	-	-	-	-	-	-
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>°</b>	<b>°</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>S/O</b>	<b>S/O</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	-	-
Buccin.....	-	-	-	-	-	-
Homard.....	-	-	-	-	-	-
Crevette.....	3 745	4 354	3 952	4 234	5.5	-2.8
Crabe des neiges.....	305	1 238	234	780	-23.3	-37.0
Autres mollusques et crustacés.....	°	°	-	-	S/O	S/O
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>4 050</b>	<b>5 592</b>	<b>4 185</b>	<b>5 014</b>	<b>3.3</b>	<b>-10.3</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>4 234</b>	<b>5 792</b>	<b>4 185</b>	<b>5 015</b>	<b>-1.2</b>	<b>-13.4</b>

TABLEAU 11E

## RÉCÉPISSÉS SUPPLÉMENTAIRES AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	42	53	28	36	-33.3	-32.1
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	12	9	10	7	-16.7	-22.2
Flétan Atlantique.....	46	286	51	303	10.9	5.9
Plie canadienne.....	31	28	21	19	-32.3	-32.1
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	9	7	10	9	11.1	28.6
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	4	7	12	24	200.0	242.9
Merluche blanche.....	-	-	1	1	S/O	S/O
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	1	1	13	9	S/O	S/O
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>144</b>	<b>390</b>	<b>147</b>	<b>406</b>	<b>2.1</b>	<b>4.1</b>
Hareng.....	86	35	90	27	4.7	-22.9
Maquereau.....	107	77	157	81	46.7	5.2
Thon rouge.....	-	-	1	12	S/O	S/O
Anguille.....	44	348	21	172	-52.3	-50.6
Eperlan.....	161	106	246	460	52.8	334.0
Capelan.....	206	157	196	33	-4.9	-79.0
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	44	151	44	156	-	3.3
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>647</b>	<b>875</b>	<b>755</b>	<b>941</b>	<b>16.7</b>	<b>7.5</b>
Mye.....	173	290	158	324	-8.7	11.7
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	42	93	20	44	-52.4	-52.7
Pétoncle.....	46	79	59	120	28.3	51.9
Buccin.....	41	43	47	50	14.6	16.3
Homard.....	312	3 548	206	1 892	-34.0	-46.7
Crevette.....	31	37	32	35	3.2	-5.4
Crabe des neiges.....	261	918	330	977	26.4	6.4
Autres mollusques et crustacés.....	154	158	179	184	16.2	16.5
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>1 060</b>	<b>5 165</b>	<b>1 030</b>	<b>3 626</b>	<b>-2.8</b>	<b>-29.8</b>
Autres items.....	3	5	5	9	66.7	80.0
<b>Total.....</b>	<b>1 854</b>	<b>6 435</b>	<b>1 936</b>	<b>4 982</b>	<b>4.4</b>	<b>-22.6</b>

(1) Veuillez vous référer à la page XXIX pour la définition du terme "Récépissés supplémentaires".

TABLEAU 12

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2008

## PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	°	33	28
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	°
Sébaste.....	-	-	-	°	1	110
Flétan Atlantique.....	-	-	-	3	22	14
Plie canadienne.....	-	-	-	1	5	12
Plie grise.....	-	-	-	-	-	1
Plie rouge.....	-	-	-	4	61	57
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	80	553	683
Merluche blanche.....	-	-	-	°	1	3
Loup de mer.....	-	-	-	-	°	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	3	65	94
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>740</b>	<b>1 003</b>
Hareng.....	-	-	-	153	325	29
Maquereau.....	-	-	-	-	2	362
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	1	706
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	1	1
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>153</b>	<b>329</b>	<b>1 098</b>
Mye.....	-	-	-	24	25	25
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	255	35	56
Buccin.....	-	-	-	39	144	213
Homard.....	-	-	-	-	2 216	1 103
Crevette.....	-	-	-	4 252	4 491	3 568
Crabe des neiges.....	-	-	-	2 292	6 906	3 889
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	°	39	88	58
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>6 900</b>	<b>13 904</b>	<b>8 913</b>
Autres items.....	9	-	4	187	64	7
<b>Total.....</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>7 332</b>	<b>15 037</b>	<b>11 021</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 12

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2008**

**PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS**

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

<b>Juillet</b>	<b>Août</b>	<b>Septembre</b>	<b>Octobre</b>	<b>Novembre</b>	<b>Décembre</b>	<b>Total</b>
1 146	465	350	241	152	-	<b>2 413</b>
°	-	-	-	-	-	°
156	13	1	1	°	-	<b>281</b>
107	74	21	4	°	-	<b>245</b>
19	21	17	5	°	-	<b>80</b>
4	°	16	24	-	-	<b>45</b>
1	-	-	°	-	-	<b>123</b>
-	-	-	-	-	-	-
888	511	196	26	2	-	<b>2 942</b>
11	4	1	°	°	-	<b>20</b>
1	1	1	°	-	-	<b>3</b>
5	2	1	°	°	-	<b>171</b>
<b>2 338</b>	<b>1 092</b>	<b>604</b>	<b>301</b>	<b>155</b>	<b>-</b>	<b>6 324</b>
68	1 316	878	29	1	1	<b>2 799</b>
79	474	719	112	7	-	<b>1 756</b>
°	°	°	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
637	-	-	-	-	°	<b>1 344</b>
2	2	1	°	-	-	<b>6</b>
<b>785</b>	<b>1 791</b>	<b>1 597</b>	<b>142</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>5 905</b>
34	14	30	25	-	-	<b>177</b>
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
152	173	105	41	12	-	<b>827</b>
267	229	204	45	7	-	<b>1 147</b>
134	1	-	-	-	-	<b>3 455</b>
3 936	2 957	1 671	401	188	151	<b>21 616</b>
376	-	-	-	-	-	<b>13 463</b>
337	1 045	1 125	219	60	21	<b>2 991</b>
<b>5 236</b>	<b>4 420</b>	<b>3 135</b>	<b>730</b>	<b>268</b>	<b>172</b>	<b>43 678</b>
2	8	86	85	5	-	<b>457</b>
<b>8 361</b>	<b>7 311</b>	<b>5 422</b>	<b>1 257</b>	<b>436</b>	<b>173</b>	<b>56 363</b>

TABLEAU 12

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2009

## PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	°	13	20
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	°	1	85
Flétan Atlantique.....	-	-	-	3	50	16
Plie canadienne.....	-	-	-	1	7	8
Plie grise.....	-	-	-	-	°	1
Plie rouge.....	-	-	-	15	77	75
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	101	617	982
Merluche blanche.....	-	-	-	°	1	4
Loup de mer.....	-	-	-	-	°	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	8	86	96
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>128</b>	<b>853</b>	<b>1 287</b>
Hareng.....	-	-	-	131	138	198
Maquereau.....	-	-	-	-	6	212
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	°	°
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	°	22	111
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	°	1	1
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>132</b>	<b>166</b>	<b>523</b>
Mye.....	-	-	8	20	38	27
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	320	71	51
Buccin.....	-	-	-	77	194	255
Homard.....	-	-	-	78	2 134	1 180
Crevette.....	-	-	-	3 039	3 863	4 389
Crabe des neiges.....	-	-	14	2 277	8 410	3 687
Autres mollusques et crustacés.....	-	°	°	36	115	155
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>22</b>	<b>5 847</b>	<b>14 825</b>	<b>9 745</b>
Autres items.....	-	-	-	177	51	1
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>22</b>	<b>6 284</b>	<b>15 895</b>	<b>11 555</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 12

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2009**

**PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS**

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
400	148	178	52	°	-	812
-	-	-	-	-	-	-
219	29	1	°	-	-	336
90	106	12	2	-	-	278
15	12	2	5	1	-	52
°	°	16	28	-	-	45
3	°	-	-	-	-	169
-	-	-	-	-	-	-
942	394	138	33	°	-	3 208
7	3	°	°	-	-	16
°	-	°	°	-	-	°
4	3	°	°	-	-	197
<b>1 680</b>	<b>695</b>	<b>350</b>	<b>120</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>5 113</b>
539	1 883	1 596	°	°	-	4 486
97	446	1 210	188	-	-	2 159
°	2	6	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
433	-	-	-	-	-	566
3	4	°	°	-	-	9
<b>1 072</b>	<b>2 335</b>	<b>2 813</b>	<b>189</b>	<b>°</b>	<b>-</b>	<b>7 229</b>
27	36	31	3	-	-	190
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
148	87	53	31	16	-	778
235	300	197	12	3	-	1 273
112	2	-	-	-	-	3 505
3 599	3 322	2 960	627	25	-	21 824
596	33	-	-	-	-	15 018
344	1 194	1 296	554	176	9	3 881
<b>5 062</b>	<b>4 974</b>	<b>4 537</b>	<b>1 226</b>	<b>221</b>	<b>9</b>	<b>46 469</b>
-	18	64	16	11	5	342
<b>7 814</b>	<b>8 022</b>	<b>7 763</b>	<b>1 551</b>	<b>233</b>	<b>14</b>	<b>59 154</b>

TABLEAU 12A

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2008**  
**PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS**  
(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	°	57	30
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	°
Sébaste.....	-	-	-	°	1	89
Flétan Atlantique.....	-	-	-	23	125	81
Plie canadienne.....	-	-	-	1	4	10
Plie grise.....	-	-	-	-	-	1
Plie rouge.....	-	-	-	5	74	68
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	179	1 116	1 307
Merluche blanche.....	-	-	-	°	°	2
Loup de mer.....	-	-	-	-	°	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	3	82	122
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>211</b>	<b>1 459</b>	<b>1 711</b>
Hareng.....	-	-	-	84	176	12
Maquereau.....	-	-	-	-	2	216
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	2	149
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	°	1
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>84</b>	<b>180</b>	<b>378</b>
Mye.....	-	-	-	39	39	40
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	498	75	107
Buccin.....	-	-	-	42	149	221
Homard.....	-	-	-	-	26 004	12 138
Crevette.....	-	-	-	5 210	5 298	4 128
Crabe des neiges.....	-	-	-	7 886	26 248	15 006
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	°	27	23	41
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>13 702</b>	<b>57 837</b>	<b>31 680</b>
Autres items.....	13	-	6	260	104	31
<b>Total.....</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>14 257</b>	<b>59 580</b>	<b>33 800</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 12A

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2008**  
**PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS**  
(Valeur en milliers de dollars)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
1 357	601	493	336	193	-	<b>3 066</b>
°	-	-	-	°	-	°
131	11	1	°	°	-	<b>233</b>
626	473	122	24	2	-	<b>1 476</b>
16	16	13	3	°	-	<b>63</b>
5	°	17	25	-	-	<b>49</b>
1	-	-	°	-	-	<b>148</b>
-	-	-	-	-	-	-
1 714	1 007	397	54	5	-	<b>5 779</b>
6	2	1	°	°	-	<b>12</b>
°	1	°	°	-	-	<b>1</b>
3	1	°	°	°	-	<b>212</b>
<b>3 860</b>	<b>2 112</b>	<b>1 044</b>	<b>443</b>	<b>199</b>	<b>-</b>	<b>11 039</b>
12	354	274	10	2	°	<b>924</b>
44	238	356	60	4	-	<b>921</b>
°	5	°	-	-	-	<b>5</b>
°	°	°	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
89	-	-	-	-	1	<b>240</b>
1	1	1	°	-	-	<b>4</b>
<b>146</b>	<b>598</b>	<b>631</b>	<b>70</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2 094</b>
51	22	47	38	-	-	<b>276</b>
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
279	261	164	63	20	-	<b>1 467</b>
281	245	218	50	8	-	<b>1 214</b>
1 585	15	-	-	-	-	<b>39 742</b>
4 448	3 316	1 940	506	272	174	<b>25 293</b>
1 308	-	-	-	-	-	<b>50 447</b>
268	900	951	170	69	24	<b>2 473</b>
<b>8 219</b>	<b>4 760</b>	<b>3 319</b>	<b>828</b>	<b>369</b>	<b>198</b>	<b>120 912</b>
4	17	194	161	10	-	<b>800</b>
<b>12 229</b>	<b>7 487</b>	<b>5 189</b>	<b>1 502</b>	<b>584</b>	<b>199</b>	<b>134 846</b>



TABLEAU 12A

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2009**  
**PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS**

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	°	20	23
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	°	1	45
Flétan Atlantique.....	-	-	-	15	282	91
Plie canadienne.....	-	-	-	1	6	7
Plie grise.....	-	-	-	-	°	1
Plie rouge.....	-	-	-	17	102	96
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	225	1 260	2 023
Merluche blanche.....	-	-	-	°	1	3
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	9	121	139
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>268</b>	<b>1 792</b>	<b>2 428</b>
Hareng.....	-	-	-	62	67	43
Maquereau.....	-	-	-	-	7	126
Thon rouge.....	-	-	-	-	°	°
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	1	34	30
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	°	°	1
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>63</b>	<b>108</b>	<b>200</b>
Mye.....	-	-	12	33	61	41
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	621	133	94
Buccin.....	-	-	-	82	207	273
Homard.....	-	-	-	857	19 710	10 221
Crevette.....	-	-	-	3 490	4 125	4 609
Crabe des neiges.....	-	-	54	6 723	25 443	11 110
Autres mollusques et crustacés.....	-	°	°	26	64	129
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>66</b>	<b>11 834</b>	<b>49 742</b>	<b>26 478</b>
Autres items.....	-	-	-	252	80	5
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>66</b>	<b>12 416</b>	<b>51 722</b>	<b>29 110</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 12A

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2009**  
**PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS**  
(Valeur en milliers de dollars)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
335	190	257	70	°	-	896
-	-	-	-	-	-	-
141	20	1	°	-	-	208
521	659	68	10	-	-	1 646
14	11	2	4	°	-	45
°	°	20	34	-	-	55
2	°	-	-	-	-	217
-	-	-	-	-	-	-
1 905	783	279	64	°	-	6 539
4	1	°	°	-	-	9
°	-	°	°	-	-	°
2	1	°	°	-	-	273
<b>2 925</b>	<b>1 665</b>	<b>628</b>	<b>182</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>9 888</b>
97	546	488	°	°	-	1 303
60	233	609	85	-	-	1 120
-	24	91	-	-	-	114
°	-	-	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
76	-	-	-	-	-	141
1	2	°	°	-	-	4
<b>234</b>	<b>805</b>	<b>1 188</b>	<b>85</b>	<b>°</b>	<b>-</b>	<b>2 682</b>
41	55	47	4	-	-	295
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
295	148	89	47	27	-	1 453
253	322	213	12	4	-	1 364
1 193	16	-	-	-	-	31 998
3 777	3 514	3 114	707	77	-	23 414
1 723	92	-	-	-	-	45 145
316	1 142	1 136	373	130	12	3 328
<b>7 597</b>	<b>5 290</b>	<b>4 598</b>	<b>1 144</b>	<b>237</b>	<b>12</b>	<b>106 997</b>
-	34	111	36	22	5	544
<b>10 757</b>	<b>7 794</b>	<b>6 525</b>	<b>1 446</b>	<b>259</b>	<b>16</b>	<b>120 111</b>

TABLEAU 13

## DÉBARQUEMENTS EFFECTUÉS AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009

## SELON LE TYPE D'ENGIN DE PÊCHE UTILISÉ

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

Engin de pêche	2008				2009				Variation en %	
	Quantité	Valeur	% relatif de l'ensemble Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	% relatif de l'ensemble Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>Engins fixes</b>										
Pêche du phoque	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senne de plage	54	8	0.10	0.01	-	-	-	-	-100.00	-100.00
Filets maillants	6 892	8 169	12.23	6.06	7 631	8 525	12.90	7.10	10.72	4.36
Palangre	1 092	2 433	1.94	1.80	574	1 800	0.97	1.50	-47.44	-26.02
Turlutte (ligne à main)	1 238	649	2.20	0.48	1 747	903	2.95	0.75	41.11	39.14
Trappe	1 621	284	2.88	0.21	1 458	305	2.46	0.25	-10.06	7.39
Casiers (excluant le crabe des neiges)	6 252	42 352	11.09	31.41	6 334	34 805	10.71	28.98	1.31	-17.82
Fascine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Casiers à crabe:	13 239	48 545	23.49	36.00	14 821	43 715	25.05	36.40	11.95	-9.95
-Japonais	2 412	8 274	4.28	6.14	2 508	7 288	4.24	6.07	3.98	-11.92
-Standard	1	4	°	°	9	26	0.02	0.02	S/O	S/O
-Pyramidal	44	55	0.08	0.04	41	53	0.07	0.04	-6.82	-3.64
-Conique	6 744	23 664	11.97	17.55	7 348	20 907	12.42	17.41	8.96	-11.65
-Combinaison de casiers	4 038	16 548	7.16	12.27	4 915	15 441	8.31	12.86	21.72	-6.69
Râteaux, pinces, bêches, pelles	176	274	0.31	0.20	190	293	0.32	0.24	7.95	6.93
Engin fixe non spécifié	552	2 189	0.98	1.62	565	1 789	0.95	1.49	2.36	-18.27
Divers	471	791	0.84	0.59	395	583	0.67	0.49	-16.14	-26.30
<b>Total engins fixes</b>	<b>31 587</b>	<b>105 695</b>	<b>56.04</b>	<b>78.38</b>	<b>33 714</b>	<b>92 719</b>	<b>56.99</b>	<b>77.19</b>	<b>6.73</b>	<b>-12.28</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement

TABLEAU 13

**DÉBARQUEMENTS EFFECTUÉS AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009**

**SELON LE TYPE D'ENGIN DE PÊCHE UTILISÉ**

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

Engin de pêche	2008				2009				Variation en %	
	Quantité	Valeur	% relatif de l'ensemble Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	% relatif de l'ensemble Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>Engins mobiles</b>										
Chalut de fond:	771	959	1.37	0.71	664	696	1.12	0.58	-13.88	-27.42
-Côté	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-Arrière	771	959	1.37	0.71	664	696	1.12	0.58	-13.88	-27.42
Chalut à crevettes	21 621	25 316	38.36	18.77	21 827	23 426	36.90	19.50	0.95	-7.47
Senne bourse	4	°	0.01	S/O	125	24	0.21	0.02	S/O	S/O
Senne danoise	235	303	0.42	0.22	-	-	-	-	-100.00	-100.00
Senne écossaise	293	318	0.52	0.24	127	190	0.21	0.16	-56.66	-40.25
Drague à pétoncles	1 852	2 247	3.29	1.67	2 117	2 754	3.58	2.29	14.31	22.56
Râteau hydraulique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	°	5	S/O	°	580	302	0.98	0.25	S/O	S/O
<b>Total engins mobiles</b>	<b>24 776</b>	<b>29 149</b>	<b>43.96</b>	<b>21.62</b>	<b>25 440</b>	<b>27 392</b>	<b>43.01</b>	<b>22.81</b>	<b>2.68</b>	<b>-6.03</b>
<b>Grand total</b>	<b>56 363</b>	<b>134 844</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>59 154</b>	<b>120 111</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>4.95</b>	<b>-10.93</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement

## **Prix moyen au débarquement**

Le prix moyen par espèce tel qu'indiqué dans cette revue exprime les prix versés aux pêcheurs et résulte de la division de la valeur totale de tous les débarquements par le poids total tel que débarqué.

Le prix moyen prend en considération la condition de la prise lors du débarquement. Cette méthode offre l'avantage de préciser la signification du prix présenté. On propose une approche identique pour chacun des secteurs maritimes.

Il est également utile de signaler que les prix moyens des tableaux suivants excluent les récépissés supplémentaires, ce qui explique l'absence de valeur pour certaines espèces.

TABLEAU 14

**PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE AU QUÉBEC**

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

<b>ESPÈCE</b>	<b>FORME AU DÉBARQUEMENT</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>VARIATION EN %</b>
<b>POISSONS DE FOND</b>				
<b>Morue</b>	Entière.....	1.280	-	<b>S/O</b>
	Éviscérée, non étêtée.....	1.529	1.324	<b>-13.4</b>
<b>Sébaste</b>	Entier.....	.828	.623	<b>-24.8</b>
<b>Flétan Atlantique</b>	Éviscéré, non étêté.....	6.911	6.796	<b>-1.7</b>
<b>Plie canadienne</b>	Entière.....	.787	.873	<b>10.9</b>
<b>Plie grise</b>	Entière.....	1.093	1.217	<b>11.3</b>
<b>Plie rouge</b>	Entière.....	1.213	1.288	<b>6.2</b>
<b>Flétan du Groenland</b>	Saigné, partiellement éviscéré..	2.063	2.142	<b>3.8</b>
<b>Merluche blanche</b>	Éviscérée, non étêtée.....	.698	.703	<b>0.7</b>
<b>Loup de mer</b>	Éviscéré, non étêté.....	.436	-	<b>S/O</b>
<b>ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>				
<b>Hareng</b>	Entier.....	.330	.290	<b>-12.1</b>
<b>Maquereau</b>	Entier.....	.543	.518	<b>-4.6</b>
<b>Capelan</b>	Entier.....	.177	.196	<b>10.7</b>

TABLEAU 14

**PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE AU QUÉBEC**

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

<b>ESPÈCE</b>	<b>FORME AU DÉBARQUEMENT</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>VARIATION EN %</b>
<b>MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS</b>				
<b>Mye</b>	Dans l'écaille.....	1.565	1.571	<b>0.4</b>
<b>Pétoncle</b>	Dans l'écaille.....	1.234	-	<b>S/O</b>
	Chair.....	15.568	15.539	<b>-0.2</b>
<b>Buccin</b>	Dans l'écaille.....	1.058	1.072	<b>1.3</b>
<b>Homard</b>	Entier.....	11.504	9.130	<b>-20.6</b>
<b>Crevette</b>	Entière.....	1.132	1.034	<b>-8.7</b>
	Cuite dans l'écaille.....	3.662	3.922	<b>7.1</b>
<b>Crabe commun</b>	Entier.....	.871	.948	<b>8.8</b>
<b>Crabe des neiges</b>	Entier.....	3.747	3.006	<b>-19.8</b>

**TABLEAU 15**

**- QUÉBEC -**

**LES DIX PLUS IMPORTANTES MUNICIPALITÉS DE DÉBARQUEMENTS EN 2008 ET 2009**

**SELON LE VOLUME**

2008	Vol. en tonnes métriques poids vif	% relative de l'ensemble du Québec	2009	Vol. en tonnes métriques poids vif	% relative de l'ensemble du Québec
1- Rivière-au-Renard	14 886	26.41	1- Rivière-au-Renard	17 161	29.01
2- Matane	4 575	8.12	2- Matane	4 144	7.01
3- Sainte-Thérèse-de-Gaspé	2 987	5.30	3- Sainte-Thérèse-de-Gaspé	3 343	5.65
4- Cap-aux-Meules	2 792	4.95	4- Grande-Rivière	3 020	5.11
5- La Tabatière	2 496	4.43	5- Cap-aux-Meules	2 211	3.74
6- Grande-Rivière	2 060	3.65	6- Sainte-Anne-des-Monts	2 103	3.56
7- Sainte-Anne-des-Monts	1 921	3.41	7- Sept-Îles	1 821	3.08
8- Grande-Entrée	1 634	2.90	8- Natashquan	1 555	2.63
9- Natashquan	1 597	2.83	9- Paspébiac	1 478	2.50
10- Sept-Îles	1 463	2.60	10- Grande-Entrée	1 453	2.46

**SELON LA VALEUR**

2008	Valeur en milliers de dollars	% relative de l'ensemble du Québec	2009	Valeur en milliers de dollars	% relative de l'ensemble du Québec
1- Rivière-au-Renard	19 105	14.17	1- Rivière-au-Renard	20 242	16.85
2- Grande-Entrée	12 196	9.04	2- Grande-Entrée	9 522	7.93
3- Cap-aux-Meules	10 674	7.92	3- Cap-aux-Meules	7 925	6.60
4- Sainte-Thérèse-de-Gaspé	8 521	6.32	4- Sainte-Thérèse-de-Gaspé	6 807	5.67
5- Matane	6 322	4.69	5- Matane	5 297	4.41
6- Natashquan	4 587	3.40	6- Sept-Îles	4 619	3.85
7- Sept-Îles	4 356	3.23	7- Grande-Rivière	4 380	3.65
8- L'Étang-du-Nord	4 180	3.10	8- Paspébiac	4 076	3.39
9- Havre-Saint-Pierre	4 135	3.07	9- L'Étang-du-Nord	3 900	3.25
10- Paspébiac	4 117	3.05	10- Natashquan	3 466	2.89



**TABLEAU 16**

**DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX NON QUÉBÉCOIS**

**EN 2008 ET 2009**

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

**PROVENANCE DES BATEAUX**

ESPÈCE	ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		NOUVEAU-BRUNSWICK		NOUVELLE-ÉCOSSE		TERRE-NEUVE		TOTAL	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Morue.....	-	-	315	15	-	-	212	61	527	76
Aiglefin.....	-	-	°	-	-	-	-	-	°	-
Sébaste.....	-	-	170	79	-	-	-	-	170	79
Flétan Atlantique.....	-	-	3	2	-	-	-	-	3	2
Plie canadienne.....	-	-	8	°	-	-	-	-	8	°
Plie grise.....	-	-	26	25	-	-	-	-	26	25
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	18	28	-	-	-	-	18	28
Merluche blanche.....	-	-	9	3	-	-	-	-	9	3
Autres poissons de fond.....	-	-	2	°	-	-	-	-	2	°
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>550</b>	<b>152</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>212</b>	<b>61</b>	<b>762</b>	<b>213</b>
Hareng.....	-	-	537	1 290	-	-	-	-	537	1 290
Maquereau.....	-	-	4	4	-	-	-	-	4	4
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	°	°	-	-	-	-	°	°
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>541</b>	<b>1 294</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>541</b>	<b>1 294</b>
Praire.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	18	-	-	120	-	120	18
Crevette.....	-	-	1 212	914	-	-	180	-	1 392	914
Crabe des neiges.....	7	-	239	121	-	-	-	-	246	121
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	°	15	-	-	-	156	°	171
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>1 451</b>	<b>1 068</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>300</b>	<b>156</b>	<b>1 758</b>	<b>1 225</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Grand total.....</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>2 542</b>	<b>2 514</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>512</b>	<b>217</b>	<b>3 061</b>	<b>2 731</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

**TABLEAU 16A**

**VALEUR DES DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX NON QUÉBÉCOIS**

**EN 2008 ET 2009**

(Valeur en milliers de dollars)

**PROVENANCE DES BATEAUX**

ESPÈCE	ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		NOUVEAU-BRUNSWICK		NOUVELLE-ÉCOSSE		TERRE-NEUVE		TOTAL	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Morue.....	-	-	403	19	-	-	223	46	626	65
Aiglefin.....	-	-	°	-	-	-	-	-	°	-
Sébaste.....	-	-	150	55	-	-	-	-	150	55
Flétan Atlantique.....	-	-	21	12	-	-	-	-	21	12
Plie canadienne.....	-	-	6	°	-	-	-	-	6	°
Plie grise.....	-	-	27	28	-	-	-	-	27	28
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	35	56	-	-	-	-	35	56
Merluche blanche.....	-	-	5	2	-	-	-	-	5	2
Autres poissons de fond.....	-	-	1	°	-	-	-	-	1	°
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>648</b>	<b>173</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>223</b>	<b>46</b>	<b>870</b>	<b>219</b>
Hareng.....	-	-	180	403	-	-	-	-	180	403
Maquereau.....	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	°	°	-	-	-	-	°	°
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>182</b>	<b>406</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>182</b>	<b>406</b>
Praire.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	26	-	-	155	-	155	26
Crevette.....	-	-	1 397	1 055	-	-	227	-	1 624	1 055
Crabe des neiges.....	27	-	922	373	-	-	-	-	949	373
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	°	17	-	-	-	198	°	215
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>2 319</b>	<b>1 471</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>382</b>	<b>198</b>	<b>2 728</b>	<b>1 669</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Grand total.....</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>3 149</b>	<b>2 049</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>604</b>	<b>244</b>	<b>3 780</b>	<b>2 293</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

**TABLEAU 17**

**DÉBARQUEMENTS HORS QUÉBEC DES BATEAUX QUÉBÉCOIS**

**EN 2008 ET 2009**

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		NOUVEAU-BRUNSWICK		NOUVELLE-ÉCOSSE		TERRE-NEUVE		TOTAL	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Morue.....	-	-	-	-	-	4	99	13	99	17
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	242	-	-	-	242
Sébaste.....	-	-	-	-	-	51	°	°	°	51
Flétan Atlantique.....	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
Plie canadienne.....	-	-	-	-	-	-	°	°	°	°
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	-	-	35	170	35	170
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	°	-	-	-	°
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	-	-	161	-	-	-	161
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>457</b>	<b>136</b>	<b>185</b>	<b>136</b>	<b>642</b>
Hareng.....	-	-	5	258	-	°	-	-	5	258
Maquereau.....	-	2	-	-	1	1	23	-	24	3
Thon rouge.....	33	20	-	-	2	-	-	-	34	20
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	-	°	816	-	816	°
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>33</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>258</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>839</b>	<b>-</b>	<b>880</b>	<b>281</b>
Pétoncle.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Homard.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crevette (3).....	-	-	49	-	-	142	13 967	12 759	14 015	12 902
Crabe des neiges.....	938	208	375	-	33	91	-	2	1 346	301
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>938</b>	<b>208</b>	<b>424</b>	<b>-</b>	<b>33</b>	<b>233</b>	<b>13 967</b>	<b>12 761</b>	<b>15 361</b>	<b>13 202</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Grand total.....</b>	<b>970</b>	<b>230</b>	<b>430</b>	<b>258</b>	<b>35</b>	<b>692</b>	<b>14 942</b>	<b>12 946</b>	<b>16 377</b>	<b>14 126</b>

**Remarques :**

- 1) Les données de ce tableau sont préliminaires pour chacune des provinces.
- 2) Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.
- 3) La quantité affichée présente l'ensemble des débarquements de la crevette *pandalus borealis* et montagui.

**TABLEAU 17A****DÉBARQUEMENTS HORS QUÉBEC DES BATEAUX QUÉBÉCOIS****EN 2008 ET 2009**

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		NOUVEAU-BRUNSWICK		NOUVELLE-ÉCOSSE		TERRE-NEUVE		TOTAL	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Morue.....	-	-	-	-	-	7	171	14	171	21
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	437	-	-	-	437
Sébaste.....	-	-	-	-	-	33	°	°	°	34
Flétan Atlantique.....	-	-	-	-	-	-	8	9	8	9
Plie canadienne.....	-	-	-	-	-	-	°	°	°	°
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	-	-	55	279	55	279
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>478</b>	<b>234</b>	<b>302</b>	<b>234</b>	<b>780</b>
Hareng.....	-	-	1	42	-	°	-	-	1	42
Maquereau.....	-	1	-	-	°	1	6	-	7	3
Thon rouge.....	583	256	-	-	26	-	-	-	610	256
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	-	°	195	-	195	°
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>583</b>	<b>258</b>	<b>1</b>	<b>42</b>	<b>27</b>	<b>1</b>	<b>201</b>	<b>-</b>	<b>812</b>	<b>302</b>
Pétoncle.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Homard.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crevette (3).....	-	-	49	-	-	141	33 465	24 754	33 514	24 895
Crabe des neiges.....	4 135	804	1 656	-	152	350	-	5	5 943	1 159
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>4 135</b>	<b>804</b>	<b>1 705</b>	<b>-</b>	<b>152</b>	<b>491</b>	<b>33 465</b>	<b>24 760</b>	<b>39 457</b>	<b>26 054</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Grand total.....</b>	<b>4 718</b>	<b>1 062</b>	<b>1 706</b>	<b>42</b>	<b>179</b>	<b>971</b>	<b>33 900</b>	<b>25 062</b>	<b>40 503</b>	<b>27 136</b>

**Remarques :**

- 1) Les données de ce tableau sont préliminaires pour chacune des provinces.
- 2) Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.
- 3) La valeur affichée présente l'ensemble des débarquements de la crevette *pandalus borealis* et *montagui*.

***PROFIL STATISTIQUE DE  
LA PÊCHE DU PHOQUE***

## **Données 2009 sur la pêche du phoque**

Cette section vise à donner un aperçu des activités reliées aux phoques dans la Région du Québec. On y retrouve des données relatives au nombre de permis émis par type de permis et par secteur maritime, de même que des données sur les prises de phoque du Groenland par secteur de flottille et, enfin, des données sur l'observation de la pêche du phoque.

### **Mise en contexte**

L'année 2009 est la quatrième année de l'instauration de parts géographiques qui demeurent toutefois temporaires. La part des Îles-de-la-Madeleine a été établie à 20 % de l'allocation disponible pour le Golfe du Saint-Laurent tandis que la Côte-Nord du Québec obtenait 8 %. Cette approche de partage a permis aux deux secteurs maritimes du Québec concernés de gérer leurs propres activités de pêche du phoque, contrairement aux années antérieures à 2006 où la pêche était gérée de manière compétitive pour tout le Golfe du Saint-Laurent. Ceci permettait également à chaque secteur maritime d'avoir des dates d'ouverture et de fermeture adaptées à la réalité de leur secteur.

En 2009, le TAC du phoque du Groenland dans l'Atlantique a été fixé à 280 000 bêtes conformément à l'approche de précaution mise en place en 2006. Ce mode de gestion permet d'ajuster les quotas aux conditions du marché, en autant que la population demeure en haut du seuil préalablement déterminé, soit 70 % du niveau de référence de 5,8 millions de phoques (en fonction du recensement de 2008). Si la population se rapproche du seuil fixé, il faut prendre des mesures nécessaires pour redresser la situation.

### **Déroulement de la pêche du phoque aux Îles-de-la-Madeleine pour la saison 2009**

Une première période de pêche s'est déroulée du 10 mars au 22 mars, avec autorisation de capturer un maximum de 6 phoques par détenteur de permis commercial, dans le but de permettre aux détenteurs de permis de s'approvisionner en viande. Environ 1 500 phoques ont été capturés durant cette période. Par la suite, la pêche compétitive a débuté le 23 mars et a fermé deux (2) jours et demi plus tard (le 25 mars) en raison de l'atteinte du quota. Durant cette deuxième période, 19 525 phoques ont été capturés, environ 106 pêcheurs côtiers et 26 bateaux ont participé. La présence massive de glace autour des Îles-de-la-Madeleine a permis de concentrer les activités de pêche près des côtes, situation qui ne s'était pas présentée depuis le milieu des années quatre-vingt-dix.

100 % de l'allocation allouée aux Îles-de-la-Madeleine a été capturée dont 40 % de celle-ci par les pêcheurs côtiers, ce qui diffère des années antérieures où plus de 50 % du contingent alloué aux Îles était capturé par les bateaux de plus de 45 pieds. Les captures étaient composées essentiellement de phoques brasseurs (« beaters »).

### **Déroulement de la pêche du phoque sur la Côte-Nord pour la saison 2009**

La pêche commerciale et pour utilisation personnelle a ouvert par ordonnance le 1er décembre 2008 et ce, uniquement pour le territoire et pour les pêcheurs de la Haute Côte-Nord étant donné l'arrivée hâtive des phoques dans ce secteur. La pêche s'est terminée le 30 avril 2009 à la demande de l'Association des pêcheurs des Escoumins. Durant cette période, 171 phoques ont été capturés sur la Haute Côte-Nord. La pêche associée au quota autochtone s'est déroulée du 28 mars au 3 avril 2009. Le Conseil de bande de Natashquan a capturé 93 % de son allocation, ce qui représente 1 541 phoques sur un quota de 1 650 phoques.

Du 8 avril jusqu'au 14 mai 2009, la pêche commerciale s'est étendue au reste du territoire soit la Moyenne et la Basse Côte-Nord. Sur cette portion du territoire, la pêche pour utilisation personnelle a également débuté le 8 avril et a été fermée le 14 mai 2009 en Moyenne Côte-Nord et le 7 juin 2009 en Basse Côte-Nord.

Il s'est pêché au total sur la Côte-Nord 317 phoques, dont 146 captures en Basse Côte-Nord, 171 captures en Haute Côte-Nord et aucune capture rapportée en Moyenne Côte-Nord. Seulement 4 % de l'allocation de la Côte-Nord de 7864 phoques a été capturé en 2009. 46 % des débarquements provient des pêcheurs résidant sur la Basse Côte-Nord et 54 % provient des pêcheurs résidant sur la Haute Côte-Nord. Au total, 20 bateaux et 66 pêcheurs ont participé à la pêche commerciale, tandis qu'un bateau et environ sept pêcheurs ont pris part à la pêche du quota autochtone. La majorité des bateaux utilisés étaient de moins de 35 pieds de longueur et ils ont capturé 91 % des captures totales de la Côte-Nord. Deux bateaux de 35 à 45 pieds de longueur ont capturé 5 % des captures.

### **Statistiques et graphiques 2008-2009**

Le quota disponible pour le Golfe est de 84 424 phoques. La part du Québec représente 27 275 phoques pour la pêche commerciale (incluant le report autorisé de 10 % du quota non capturé l'année précédente ainsi qu'une allocation supplémentaire de 5 000 phoques). De plus, une allocation de 4 950 phoques a été attribuée aux Premières Nations de toutes les provinces atlantiques. La Côte-Nord du Québec a reçu 1 650 phoques.

Voici la répartition de la part de l'allocation allouée à la Région du Québec en 2009 :

Secteur	Allocation
Îles-de-la-Madeleine	15 911
Côte-Nord	6 364
Gaspésie	0
Communautés autochtones – secteur de la Côte-Nord	1 650
Allocation supplémentaire – 5 000 phoques pour le QC	5 000 <sup>1</sup>
<b>Total Québec</b>	<b>28 925</b>

<sup>1</sup>1500 pour la Côte-Nord et 3500 pour les Îles-de-la-Madeleine.

Les prises de la Région du Québec ont atteint 22 884 phoques et étaient réparties comme suit :

### Année 2009

Flottille	Îles-de-la-Madeleine		Côte-Nord (incluant les autochtones)		Gaspésie (1)		Total Québec	
	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs
Bateaux <35' et pêcheurs côtiers	9 543	3	301	18	0	0	9 844	21
Bateaux 35' à 45'	4 603	19	16	2	0	0	4 619	21
Bateaux >45'	6 880	7	1 541	1	0	0	8 421	8
<b>TOTAL</b>	<b>21 026</b>	<b>29</b>	<b>1 858</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>22 884</b>	<b>50</b>

(1) Aucune donnée déclarée par les pêcheurs de la Gaspésie en 2009

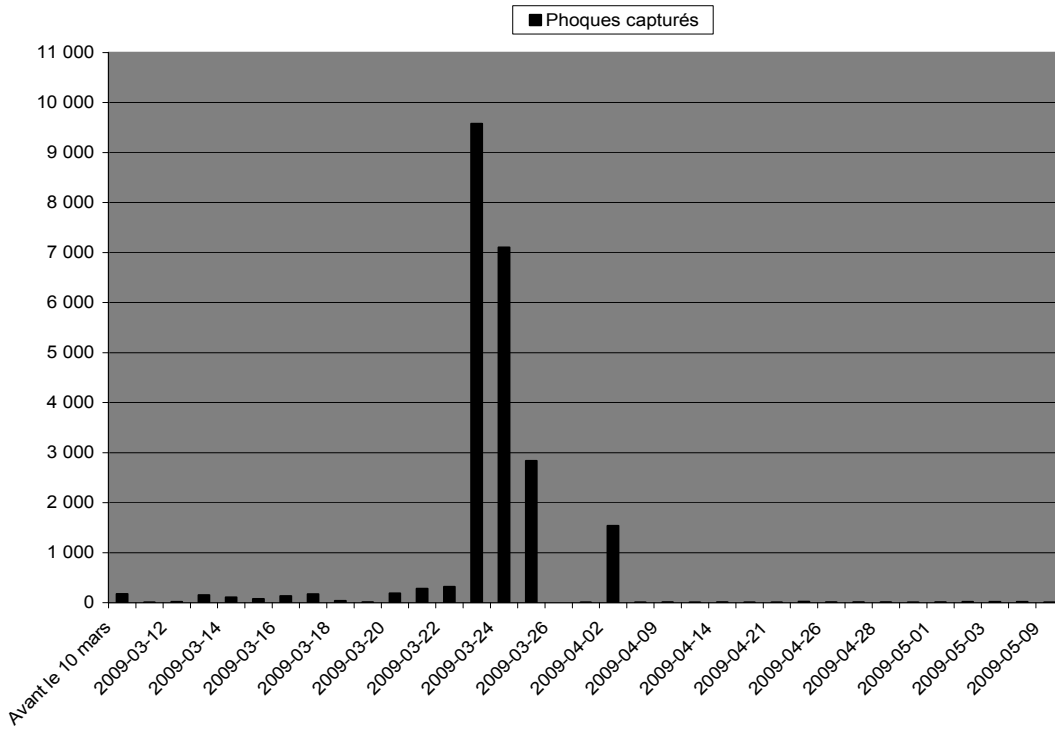
### Année 2008

Flottille	Îles-de-la-Madeleine		Côte-Nord (incluant les autochtones)		Gaspésie (1)		Total Québec	
	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs
Bateaux <35' et pêcheurs côtiers	895	9	960	45	0	0	1 855	54
Bateaux 35' à 45'	1 039	28	679	4	0	0	1 718	32
Bateaux >45'	2 531	10	1 798	7	0	0	4 329	17
<b>TOTAL</b>	<b>4 465</b>	<b>47</b>	<b>3 437</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7 902</b>	<b>103</b>

(1) Aucune donnée déclarée par les pêcheurs de la Gaspésie en 2008.

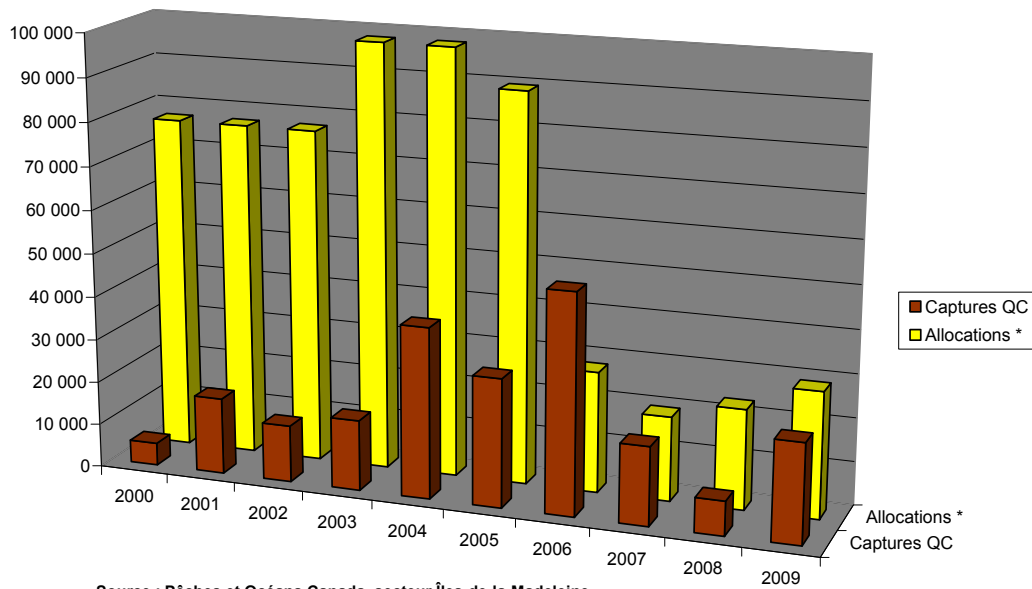


**Phoque du Groenland, saison 2009, Région du Québec**



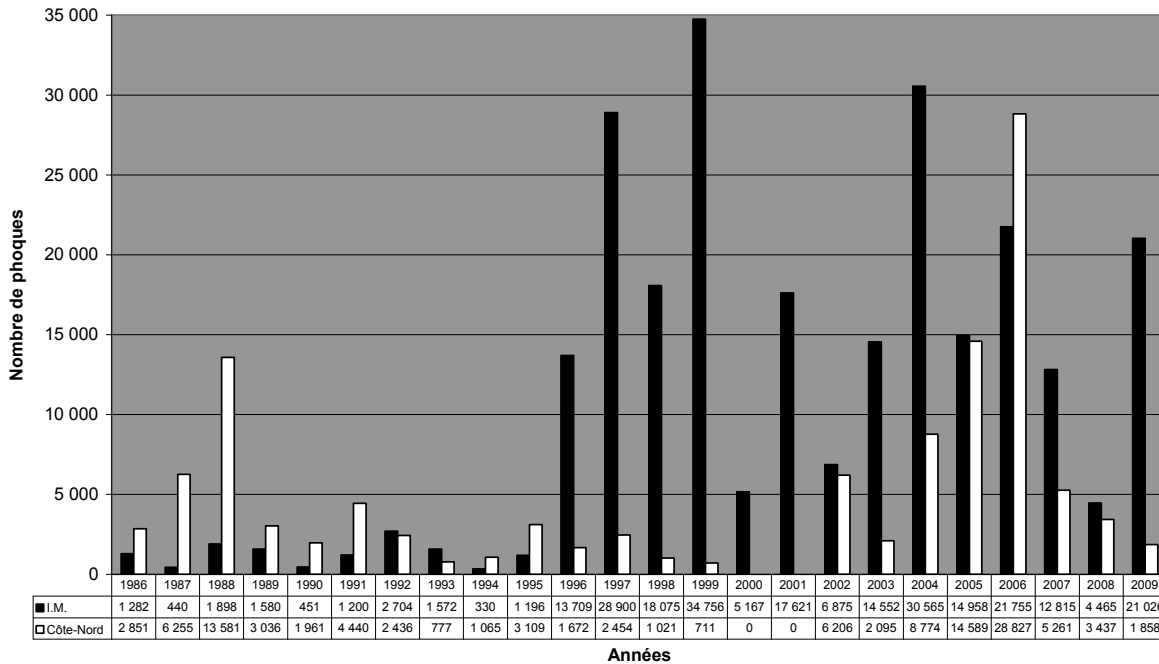
Source : Pêches et Océans Canada, secteur Îles-de-la-Madeleine

**Historique des allocations et des captures des pêcheurs du Québec  
Année : 2000 à 2009**



Source : Pêches et Océans Canada, secteur Îles-de-la-Madeleine  
\* 2000 à 2005 : allocations compétitives Golfe / 2006 à 2009 : parts sectorielles QC

**Captures de phoque du Groenland, Région du Québec, 1986-2009,  
Secteurs des Îles-de-la-Madeleine et de la Côte-Nord  
Source : Pêches et Océans Canada, secteur Îles-de-la-Madeleine**



**Note : le secteur de la Gaspésie n'a enregistré aucune capture auprès du MPO pour les années mentionnées ci-haut**

### Statistiques sur les permis

Suite aux recommandations de l'ensemble de l'industrie, le MPO a imposé un gel sur l'émission de nouveaux permis de pêche du phoque en juin 2004 (permis commercial et usage personnel), afin de freiner l'augmentation de l'effort de pêche et d'identifier les conditions qui devraient entourer l'émission future de permis de pêche du phoque. Ce gel ne s'applique toutefois pas aux permis de pêche du phoque gris, ni aux communautés autochtones.

### Nombre de permis de pêche du phoque émis par type de permis et par secteur maritime

Nombre de permis émis	Îles-de-la-Madeleine		Côte-Nord		Gaspésie		Total Québec	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
<b>Commerciaux Professionnel</b>	896	879	854	827	61	57	1 811	1 763
<b>Commerciaux Aide-pêcheur</b>	4	3	0	0	0	0	4	3
<b>Usage Personnel</b>	5	5	376	367	50	46	431	418
<b>Total</b>	<b>905</b>	<b>887</b>	<b>1 230</b>	<b>1 194</b>	<b>111</b>	<b>103</b>	<b>2 246</b>	<b>2 184</b>

Note : Tous les permis ne sont toutefois pas actifs, on peut retrouver le nombre approximatif de participants dans les paragraphes qui traitent du déroulement de la saison de pêche 2009.

## Statistiques sur les permis d'observation de la pêche du phoque

À chaque année, des observateurs viennent assister aux activités commerciales de pêche du phoque. Pour se rendre sur les lieux de pêche, l'observateur doit obtenir un permis d'observation de la pêche du phoque. Le permis d'observation est valide pour une journée et peut être renouvelé sur demande. En 2009, tous les observateurs qui le souhaitaient ont pu se rendre sur les glaces et certains permis ont été renouvelés jusqu'à 25 fois. Des gens, pour la plupart des journalistes et photographes provenant du Canada, des États-Unis et de l'Europe se sont déplacés pour observer la pêche commerciale.

## Données sur les permis d'observation de la pêche du phoque

	2008		2009
	Sud du Golfe	Nord du Golfe et Front	Secteurs : Hay Island, Henry Island, Sud et Nord du Golfe
<b>Nombre de demandes reçues</b>	65		43
<b>Nombre de permis émis <sup>(1)</sup></b>	54	9	27
<b>Nombre de jours d'observation</b>	139	36	235

<sup>(1)</sup> Certaines personnes n'ont pas donné suite à leur demande.

## Statistiques concernant la transformation

En 2009, toutes les captures des pêcheurs de phoque de la Région du Québec ont été vendues et transformées au Québec. L'essentiel de la valeur des produits transformés provient des peaux de phoque. Les peaux, une fois dégraissées et tannées, prennent le chemin de l'Asie et de l'Europe de l'Est. Des quantités de viande sont également transformées pour le marché local et québécois (marché spécialisé), ainsi que pour consommation personnelle. Le marché de l'huile de phoque est également en développement. Toutefois, la valeur associée à la production demeure confidentielle étant donné qu'un seul acheteur était présent sur le marché.

***PROFIL ÉCONOMIQUE DES  
PRINCIPALES FLOTTES DE  
PÊCHE AU QUÉBEC***

## **Profil économique des principales flottes de pêche du Québec**

La revue statistique annuelle 2008-2009 propose une section destinée aux principales flottes de pêche du Québec. Ainsi dans les prochaines pages vous trouverez des informations sur la taille, l'emploi, l'effort de pêche et les débarquements moyens des flottilles du Québec.

Afin de caractériser chacune des flottes, nous avons classé ces dernières selon leur principale espèce débarquée et dans certains cas, selon la zone de pêche, l'engin de pêche et la longueur du bateau. Ainsi, à titre d'exemple, un pêcheur de poissons de fond, de poissons pélagiques et de crustacés sera classé dans la flottille correspondant à la valeur la plus élevée de ses débarquements, soit de poissons de fond, de pélagiques ou de crustacés. Par ailleurs, les débarquements et les prix moyens sont toujours calculés en fonction d'une flotte dite « spécialisée » ou encore composée d'entreprises spécialisées. Le terme « spécialisée » fait référence aux entreprises de pêche dont la valeur totale de leurs débarquements correspond à au moins 25 % de la valeur moyenne de leur flotte.

Mentionnons que les données sur les flottilles présentées dans la prochaine section excluent les statistiques des flottilles autochtones et ce, dans le but de s'assurer que les valeurs moyennes des débarquements soient calculées à partir de données comparables.

Veillez noter que les flottes de pétoncliers de la Côte-Nord (pêche contingentée et pêche compétitive), de la Gaspésie et des Îles-de-la-Madeleine comptent très peu de participants. En conséquence, les données relatives à ces flottes ne peuvent être divulguées dans la présente revue pour des raisons de confidentialité.

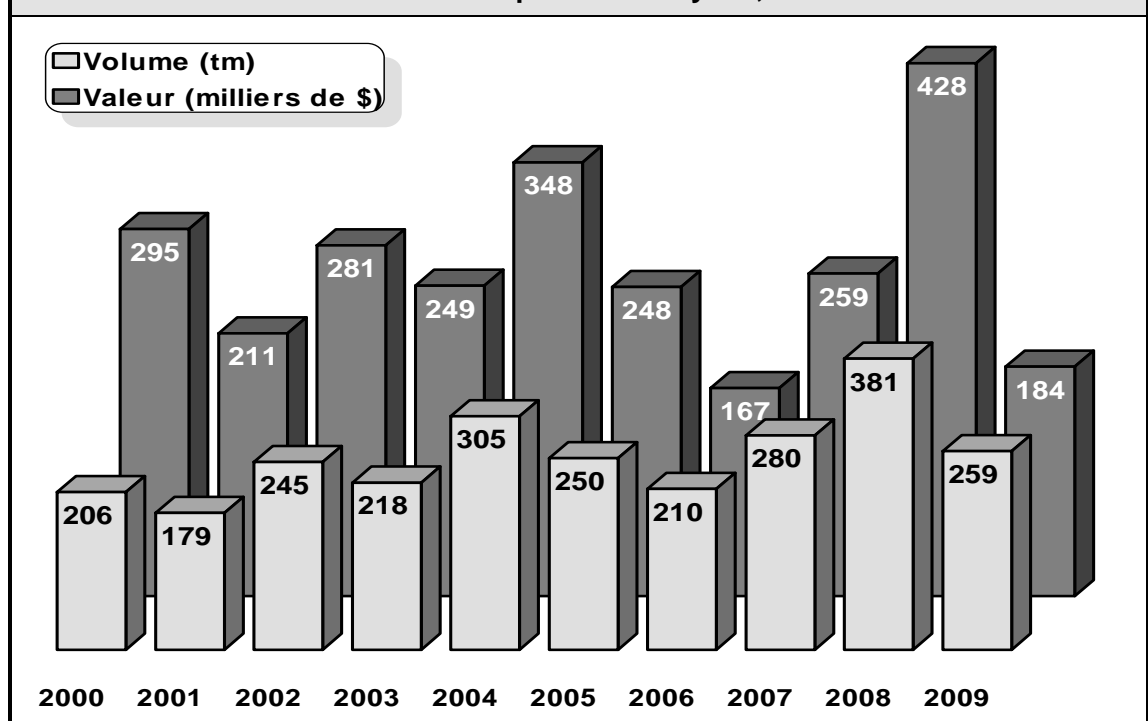
Enfin, les données relatives aux flottilles de poisson de fonds seront publiées ultérieurement en raison de modifications apportées à une ventilation plus précise de celles-ci. Elles seront éventuellement disponibles sur le site Internet de la direction des politiques et de l'économie du MPO, région du Québec.

( [www.qc.dfo-mpo.gc.ca/peches/fr/statistique](http://www.qc.dfo-mpo.gc.ca/peches/fr/statistique) )

## Profil économique des crevettiers - groupe A

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	5		5	
<i>Entreprises spécialisées</i>	5		5	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	20		20	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	18		13	
<i>Nombre de jours en mer</i>	31		55	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	26		38	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	-	-	10	61
<b>Poissons pélagiques</b>	-	-	-	-
<b>Mollusques</b>	-	-	-	-
<b>Crustacés</b>				
- Crevette	380 504	427 819	259 306	184 143
- Autres	-	-	-	-
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	380 504	427 819	259 316	184 204
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	-		6.24	
<b>Poissons pélagiques</b>	-		-	
<b>Mollusques</b>	-		-	
<b>Crustacés</b>				
- Crevette	1.12		0.71	
- Autres	-		-	
<b>Autres</b>	-		-	

**Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009**

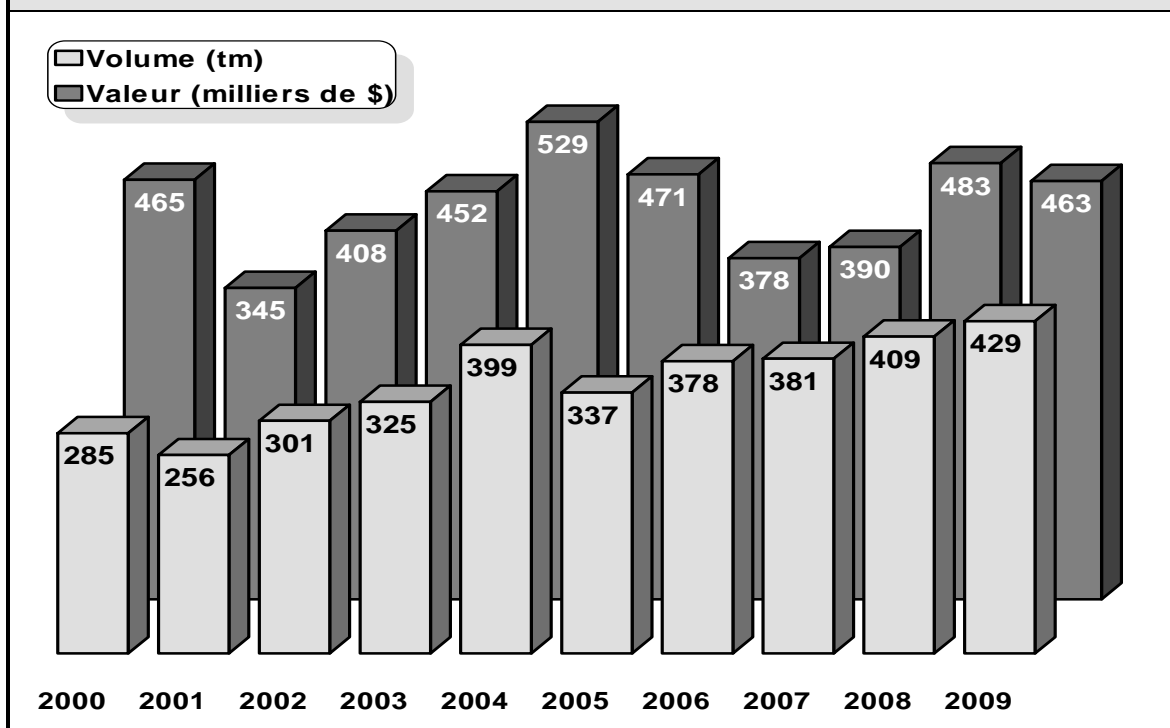


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

## Profil économique des crevettiers - groupe B

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	32		32	
<i>Entreprises spécialisées</i>	32		32	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	128		128	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	18		19	
<i>Nombre de jours en mer</i>	98		105	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	67		73	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	1 244	3 158	1 626	3 756
<b>Poissons pélagiques</b>	1.34	0.59	6	3
<b>Mollusques</b>	-	-	-	-
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crevette</i>	406 455	473 203	425 719	452 614
- <i>Autres</i>	1 774	6 820	2 048	7 117
<b>Total</b>	409 474	483 182	429 399	463 490
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	2.54		2.31	
<b>Poissons pélagiques</b>	0.44		0.51	
<b>Mollusques</b>	-		-	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crevette</i>	1.16		1.06	
- <i>Autres</i>	3.85		3.48	
<b>Autres</b>	-		-	

**Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009**

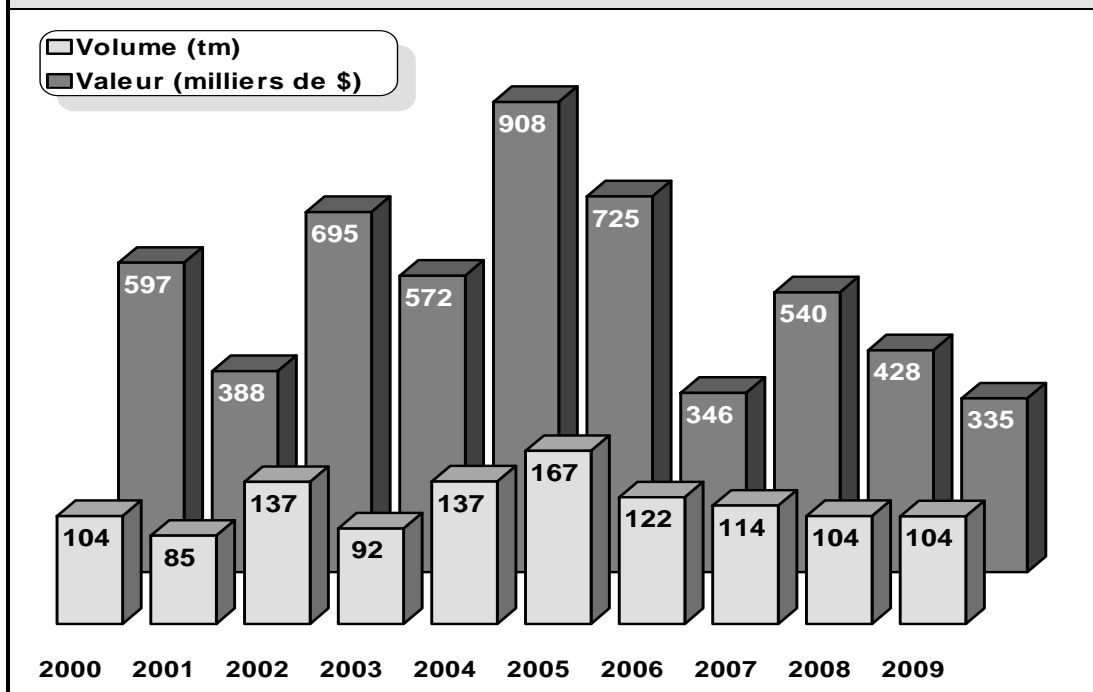


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

## Profil économique des crabiers semi-hauturiers, zone 12

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	44		44	
<i>Entreprises spécialisées</i>	44		44	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	220		220	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	15		16	
<i>Nombre de jours en mer</i>	34		37	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	19		22	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	218	321	11	64
<b>Poissons pélagiques</b>	1 204	1 525	596	793
<b>Mollusques</b>	804	803	1 776	1 775
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	100 768	424 424	101 293	332 515
- <i>Autres</i>	1 029	908	-	-
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	104 024	427 981	103 676	335 147
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	1.47		6.06	
<b>Poissons pélagiques</b>	1.27		1.33	
<b>Mollusques</b>	1.00		1.00	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	4.21		3.28	
- <i>Autres</i>	0.88		-	
<b>Autres</b>	-		-	

### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009



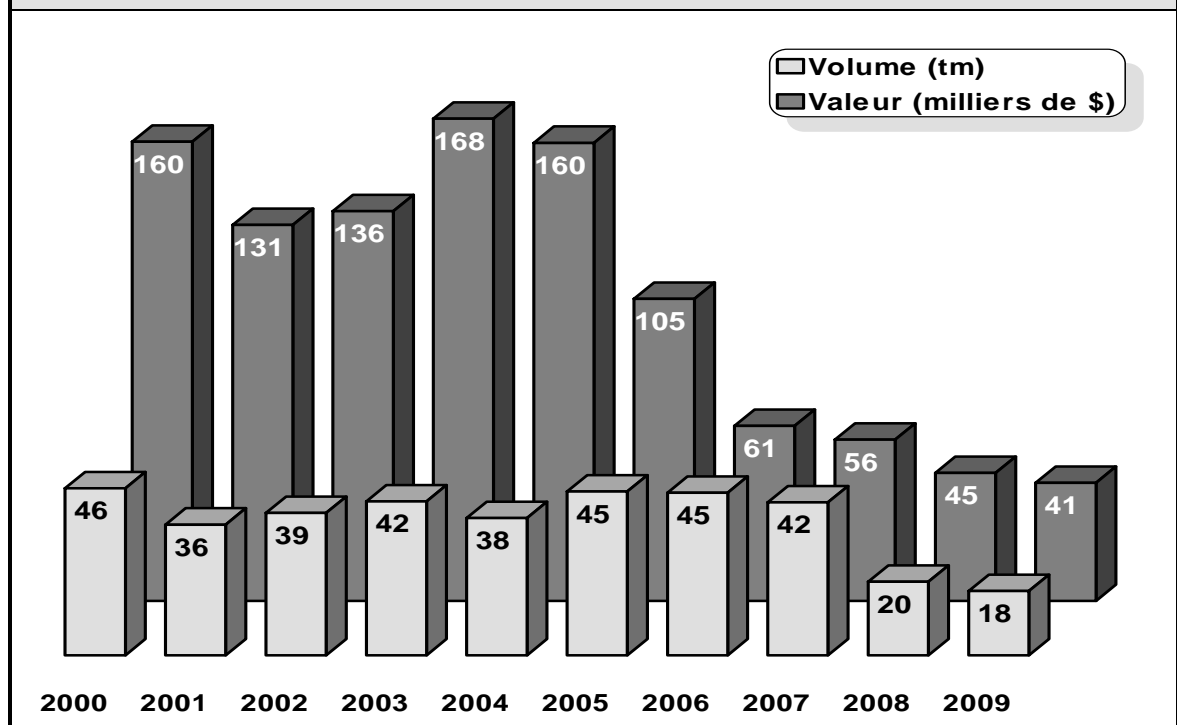
Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec



## Profil économique des crabiers - zone 12 A

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	4		4	
<i>Entreprises spécialisées</i>	4		4	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	16		16	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	17		18	
<i>Nombre de jours en mer</i>	24		22	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	19		19	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	4 805	9 703	748	1 478
<b>Poissons pélagiques</b>	6 815	2 103	6 541	2 158
<b>Mollusques</b>	-	-	-	-
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	8 623	32 838	10 104	34 627
- <i>Autres</i>	-	-	306	2 883
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	20 243	44 643	17 699	41 146
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	2.02		1.98	
<b>Poissons pélagiques</b>	0.31		0.33	
<b>Mollusques</b>	-		-	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	3.81		3.43	
- <i>Autres</i>	-		9.41	
<b>Autres</b>	-		-	

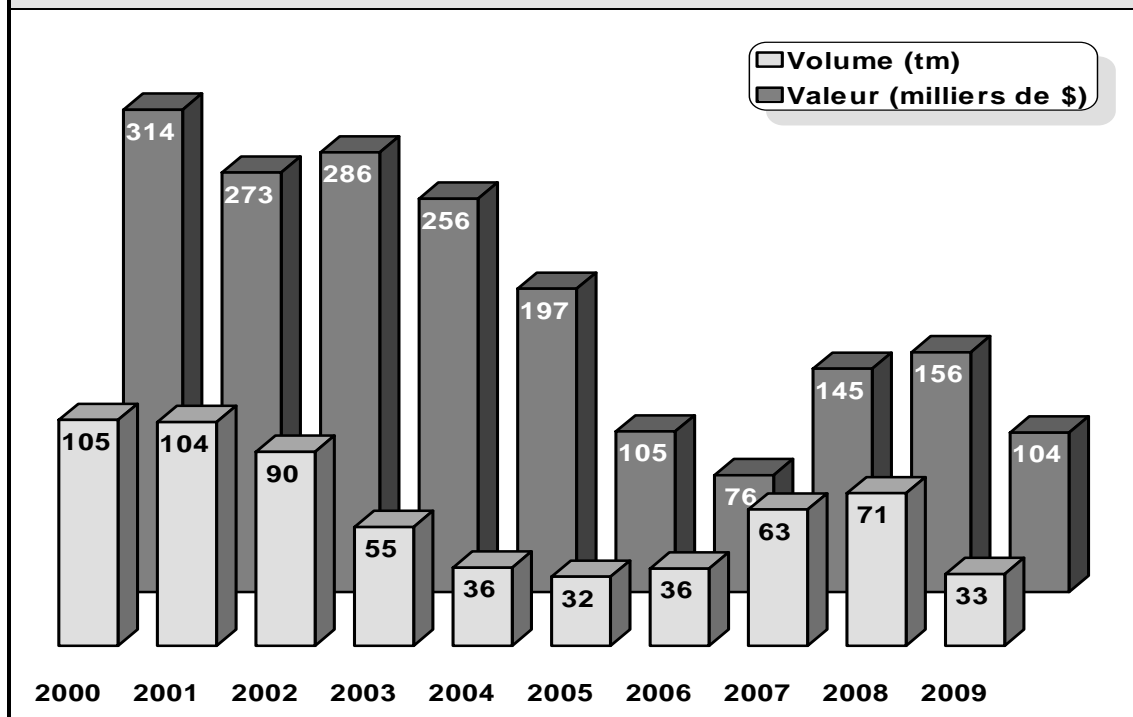
**Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009**



## Profil économique des crabiers - zone 12 B

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	6		5	
<i>Entreprises spécialisées</i>	6		5	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	27		23	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	9		8	
<i>Nombre de jours en mer</i>	40		33	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	21		16	
<b>Débarquements moyens</b>	<b>2008</b>		<b>2009</b>	
	<b>Volume (kg)</b>	<b>Valeur (\$)</b>	<b>Volume (kg)</b>	<b>Valeur (\$)</b>
<b>Poissons de fond</b>	26 904	33 540	2 767	8 096
<b>Poissons pélagiques</b>	-	-	9	0
<b>Mollusques</b>	-	-	-	-
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	26 006	101 602	30 571	95 694
- <i>Autres</i>	18 034	20 922	-	-
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	70 944	156 065	33 348	103 791
<b>Prix moyen</b>	<b>2008</b>		<b>2009</b>	
	<b>(\$/kg)</b>		<b>(\$/kg)</b>	
<b>Poissons de fond</b>	1.25		2.93	
<b>Poissons pélagiques</b>	-		-	
<b>Mollusques</b>	-		-	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	3.91		3.13	
- <i>Autres</i>	1.16		-	
<b>Autres</b>	-		-	

### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009

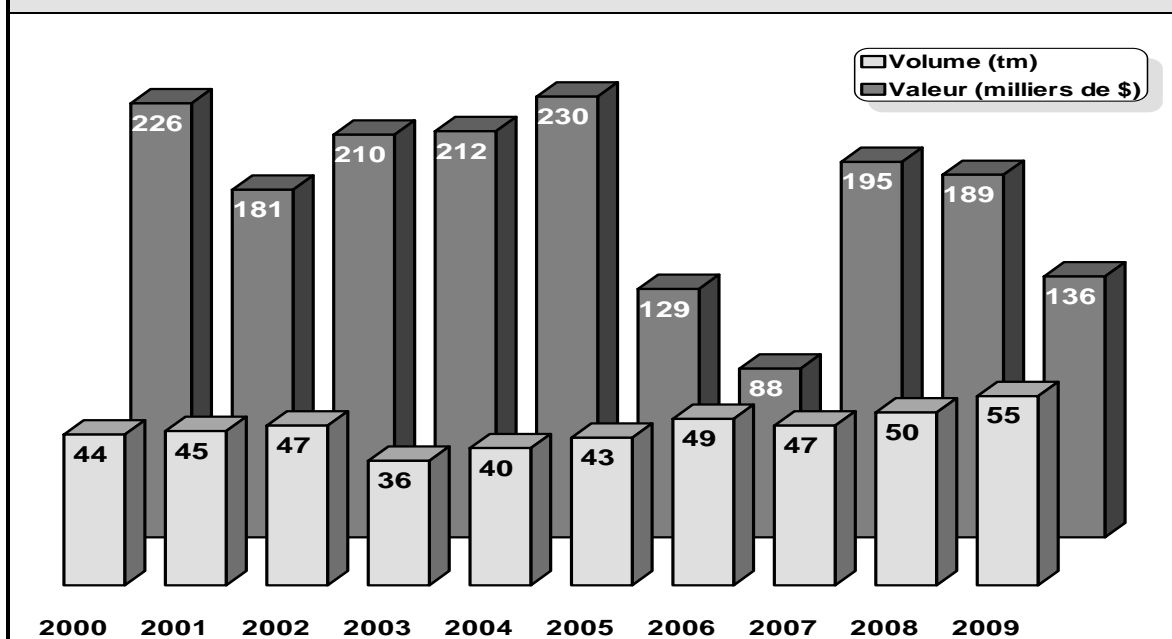


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

## Profil économique des crabiers - zone 12 C

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	5		5	
<i>Entreprises spécialisées</i>	5		5	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	24		24	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	30		24	
<i>Nombre de jours en mer</i>	41		35	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	32		26	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	4 710	6 544	2 857	4 685
<b>Poissons pélagiques</b>	-	-	10 904	1 683
<b>Mollusques</b>	-	-	-	-
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	43 944	161 807	39 818	115 304
- <i>Autres</i>	1 782	20 430	1 608	14 174
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	50 435	188 782	55 187	135 845
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	1.39		1.64	
<b>Poissons pélagiques</b>	-		0.15	
<b>Mollusques</b>	-		-	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	3.68		2.90	
- <i>Autres</i>	11.47		8.82	
<b>Autres</b>	-		-	

### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009

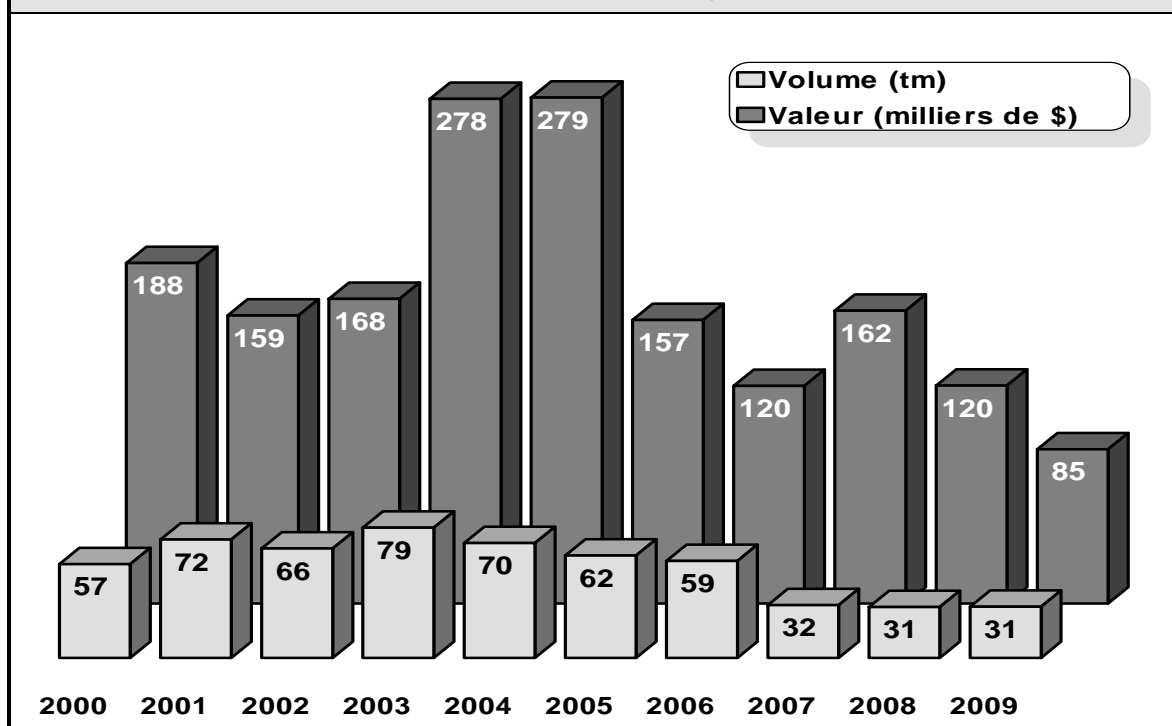


Source: Direction des politiques et de l'économie, MPO, Région du Québec

## Profil économique des crabiers - zone F

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	10		8	
<i>Entreprises spécialisées</i>	10		8	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	40		32	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	21		21	
<i>Nombre de jours en mer</i>	44		51	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	23		24	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	2 662	3 509	1 462	2 795
<b>Poissons pélagiques</b>	285	465	1 979	871
<b>Mollusques</b>	2 613	5 163	6 644	12 877
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	24 656	103 848	21 031	68 650
- <i>Autres</i>	643	7 352	-	-
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	30 859	120 337	31 116	85 192
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	1.32		1.91	
<b>Poissons pélagiques</b>	1.63		0.44	
<b>Mollusques</b>	1.98		1.94	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	4.21		3.26	
- <i>Autres</i>	11.44		-	
<b>Autres</b>	-		-	

### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009

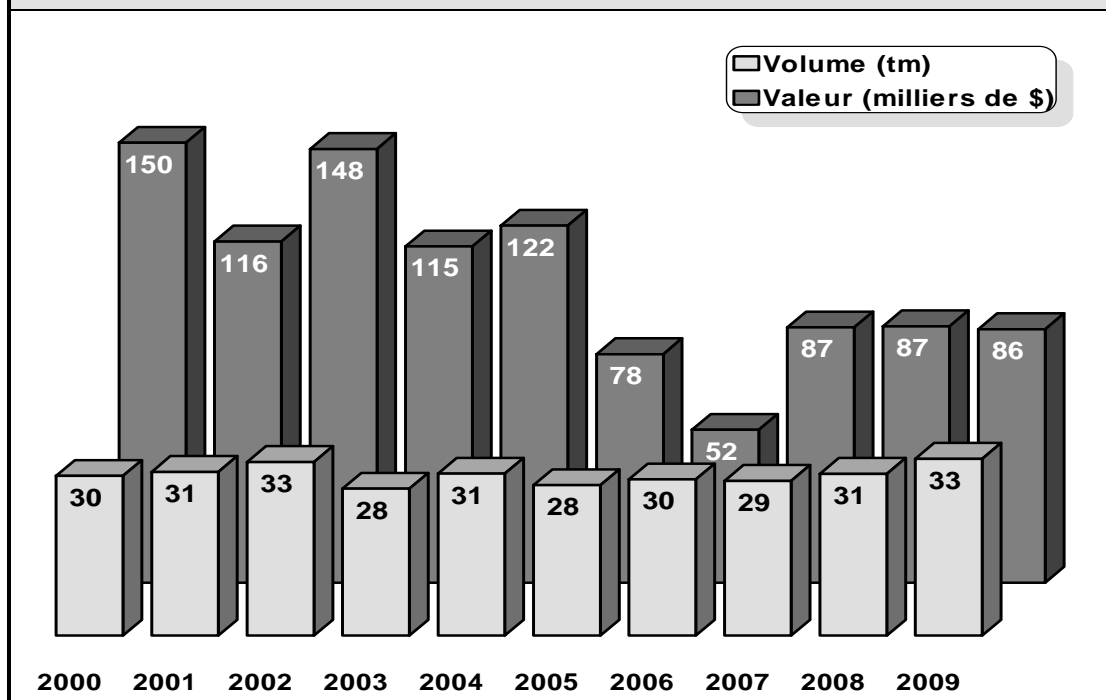


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

## Profil économique des crabiers, zone 14

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	20		21	
<i>Entreprises spécialisées</i>	20		21	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	88		92	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	19		17	
<i>Nombre de jours en mer</i>	36		38	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	25		24	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	9 432	16 783	8 953	18 250
<b>Poissons pélagiques</b>	-	-	-	-
<b>Mollusques</b>	25	28	11	14
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	21 137	70 364	24 451	67 934
- <i>Autres</i>	20	202	26	211
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	30 615	87 378	33 441	86 408
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	1.78		2.04	
<b>Poissons pélagiques</b>	-		-	
<b>Mollusques</b>	1.10		1.21	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	3.33		2.78	
- <i>Autres</i>	9.94		8.15	
<b>Autres</b>	-		-	

**Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009**

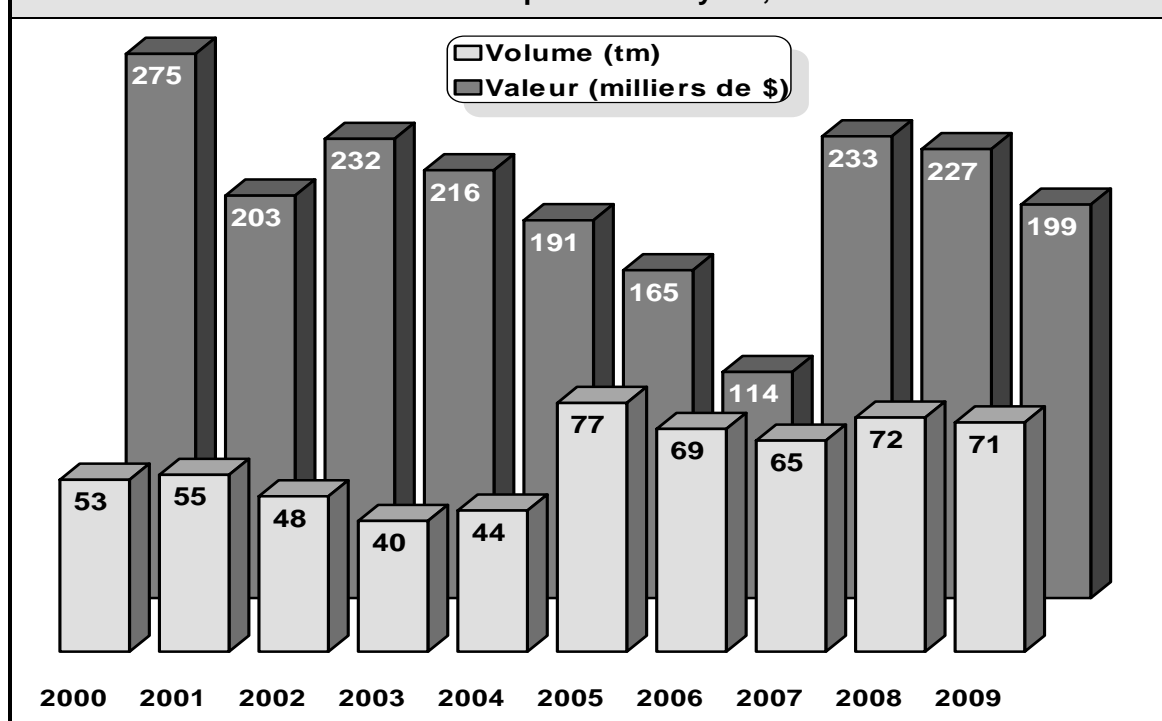


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

## Profil économique des crabiers, zone 15

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	7		7	
<i>Entreprises spécialisées</i>	7		7	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	39		39	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	16		20	
<i>Nombre de jours en mer</i>	25		33	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	22		27	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	521	546	833	714
<b>Poissons pélagiques</b>	-	-	-	-
<b>Mollusques</b>	4 362	3 041	1 955	1 720
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	67 207	222 251	67 686	194 097
- <i>Autres</i>	72	731	190	2 039
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	72 163	226 569	70 664	198 571
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	1.05		0.86	
<b>Poissons pélagiques</b>	-		-	
<b>Mollusques</b>	0.70		0.88	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	3.31		2.87	
- <i>Autres</i>	10.22		10.73	
<b>Autres</b>	-		-	

**Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009**

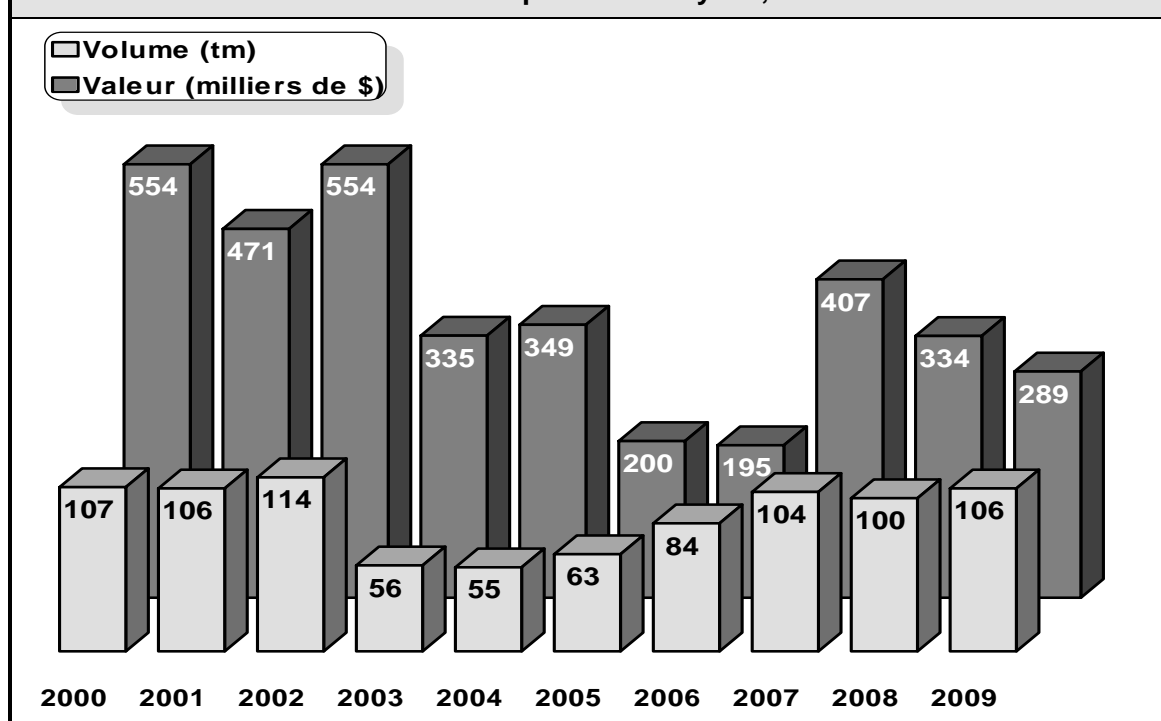


Source: Direction des politiques et de l'économie, MPO, Région du Québec

## Profil économique des crabiers, zone 16

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	31		37	
<i>Entreprises spécialisées</i>	31		35	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	136		154	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	30		40	
<i>Nombre de jours en mer</i>	37		44	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	33		42	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	150	950	685	1 916
<b>Poissons pélagiques</b>	-	-	-	-
<b>Mollusques</b>	34	34	6 870	4 866
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	97 505	329 121	96 818	278 382
- <i>Autres</i>	2 296	4 176	1 982	3 838
<b>Autres</b>	-	-	7	0.09
<b>Total</b>	99 985	334 281	106 362	289 002
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	6.31		2.80	
<b>Poissons pélagiques</b>	-		-	
<b>Mollusques</b>	0.99		0.71	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	3.38		2.88	
- <i>Autres</i>	1.82		1.94	
<b>Autres</b>	-		0.01	

### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009

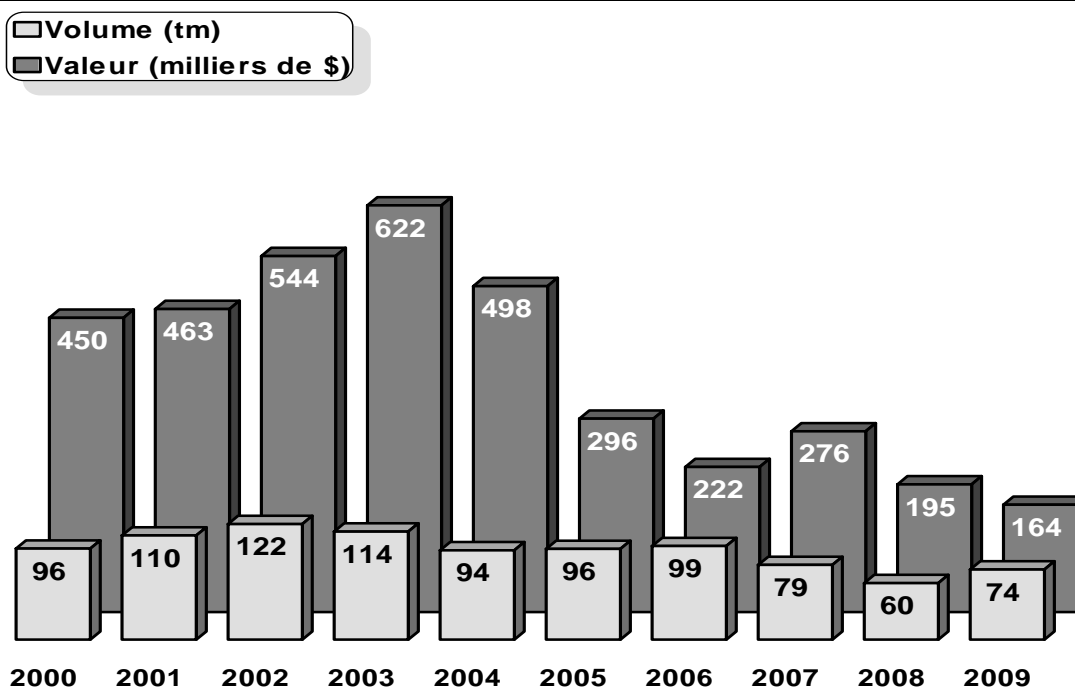


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

## Profil économique des crabiers, zone 17

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	16		17	
<i>Entreprises spécialisées</i>	16		17	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	72		77	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	38		32	
<i>Nombre de jours en mer</i>	39		34	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	38		33	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	557	1 078	1 281	2 599
<b>Poissons pélagiques</b>	-	-	15 125	2 478
<b>Mollusques</b>	2 991	3 012	6 509	7 489
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	56 121	191 101	51 049	151 487
- <i>Autres</i>	-	-	-	-
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	59 669	195 191	73 963	164 053
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	1.94		2.03	
<b>Poissons pélagiques</b>	-		0.16	
<b>Mollusques</b>	1.01		1.15	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe des neiges</i>	3.41		2.97	
- <i>Autres</i>	-		-	
<b>Autres</b>	-		-	

### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009

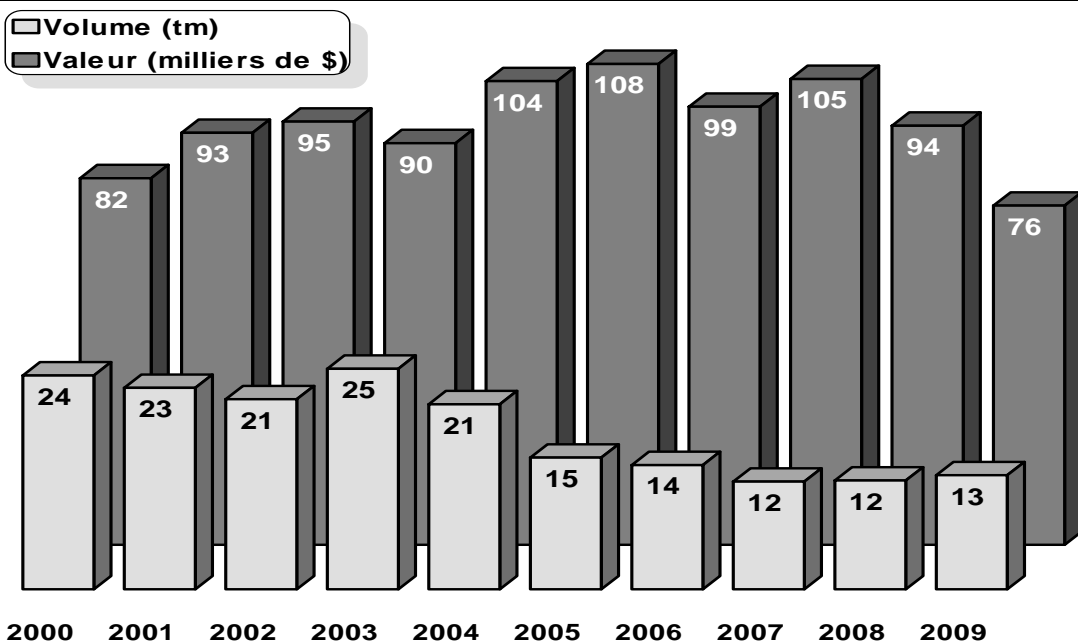




## Profil économique des homardiens des Îles-de-la-Madeleine

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	323		323	
<i>Entreprises spécialisées</i>	323		323	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	785		785	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	55		54	
<i>Nombre de jours en mer</i>	55		54	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	55		54	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	320	759	462	1 155
<b>Poissons pélagiques</b>				
- <i>Maquereau</i>	1 168	565	1 940	864
- <i>Autres</i>	315	1 394	439	961
<b>Mollusques</b>	1 520	2 049	933	1 570
<b>Crustacés</b>				
- <i>Homard</i>	7 653	87 842	7 893	70 409
- <i>Autres</i>	1 257	1 606	1 160	1 291
<b>Autres</b>	2	5	-	-
<b>Total</b>	12 235	94 220	12 826	76 251
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	2.37		2.50	
<b>Poissons pélagiques</b>				
- <i>Maquereau</i>	0.48		0.45	
- <i>Autres</i>	4.42		2.19	
<b>Mollusques</b>	1.35		1.68	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Homard</i>	11.48		8.92	
- <i>Autres</i>	1.28		1.11	
<b>Autres</b>	2.20		-	

**Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009**

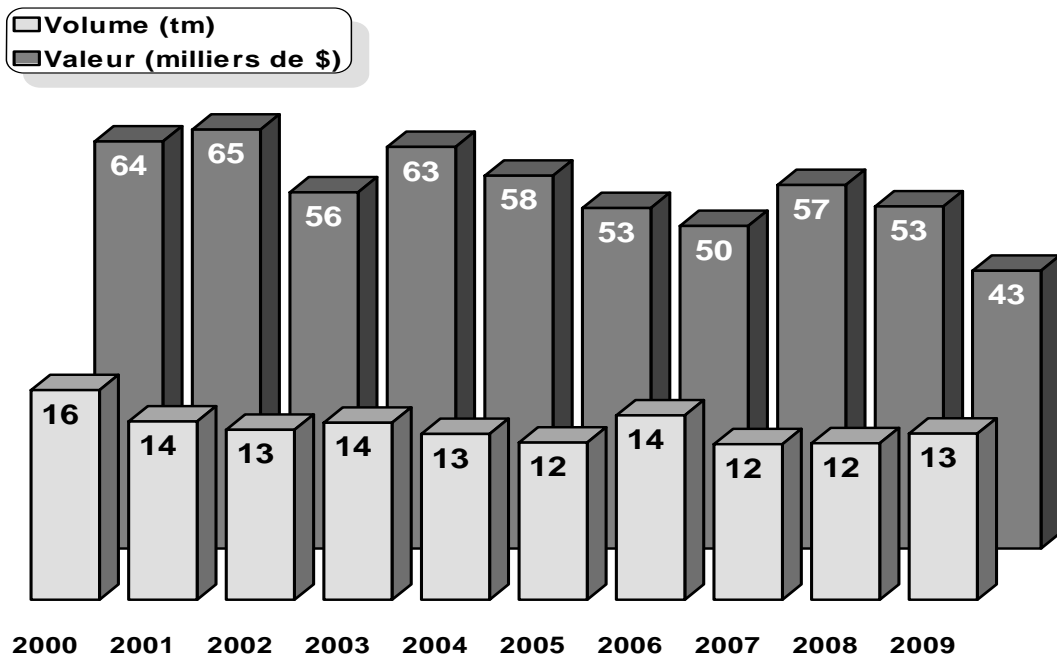


Source: Direction des politiques et de l'économie, MPO, Région du Québec

## Profil économique des homardiers de la Gaspésie

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	177		174	
<i>Entreprises spécialisées</i>	177		174	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	395		388	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	58		62	
<i>Nombre de jours en mer</i>	60		63	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	60		63	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	345	647	60	250
<b>Poissons pélagiques</b>				
- <i>Hareng</i>	2 452	911	2 766	973
- <i>Autres</i>	3 447	1 936	5 019	2 898
<b>Mollusques</b>	15	16	11	11
<b>Crustacés</b>				
- <i>Homard</i>	4 165	48 298	3 797	38 111
- <i>Autres</i>	1 777	1 596	1 188	1 115
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	12 201	53 405	12 841	43 357
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	1.88		4.19	
<b>Poissons pélagiques</b>				
- <i>Hareng</i>	0.37		0.35	
- <i>Autres</i>	0.56		0.58	
<b>Mollusques</b>	1.10		1.00	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Homard</i>	11.60		10.04	
- <i>Autres</i>	0.90		0.94	
<b>Autres</b>	-		-	

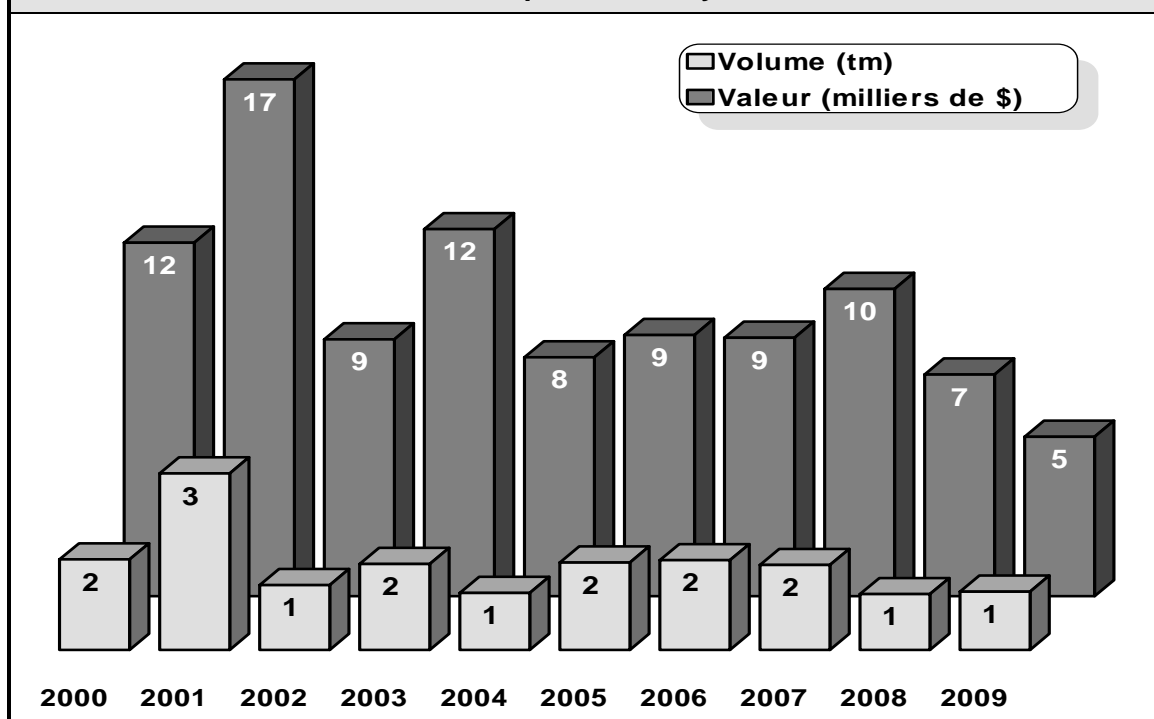
**Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009**



## Profil économique des homardiers de la Côte-Nord

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	30		31	
<i>Entreprises spécialisées</i>	29		31	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	29		31	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	9		9	
<i>Nombre de jours en mer</i>	38		39	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	25		23	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	355	402	88	76
<b>Poissons pélagiques</b>	19	6	436	98
<b>Mollusques</b>	14	13	25	19
<b>Crustacés</b>				
- <i>Homard</i>	649	6 993	535	5 148
- <i>Autres</i>	-	-	-	-
<b>Autres</b>	3	14	1	3
<b>Total</b>	1 039	7 428	1 085	5 344
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	1.13		0.87	
<b>Poissons pélagiques</b>	0.33		0.22	
<b>Mollusques</b>	0.99		0.75	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Homard</i>	10.77		9.62	
- <i>Autres</i>	-		-	
<b>Autres</b>	4.20		3.48	

**Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009**

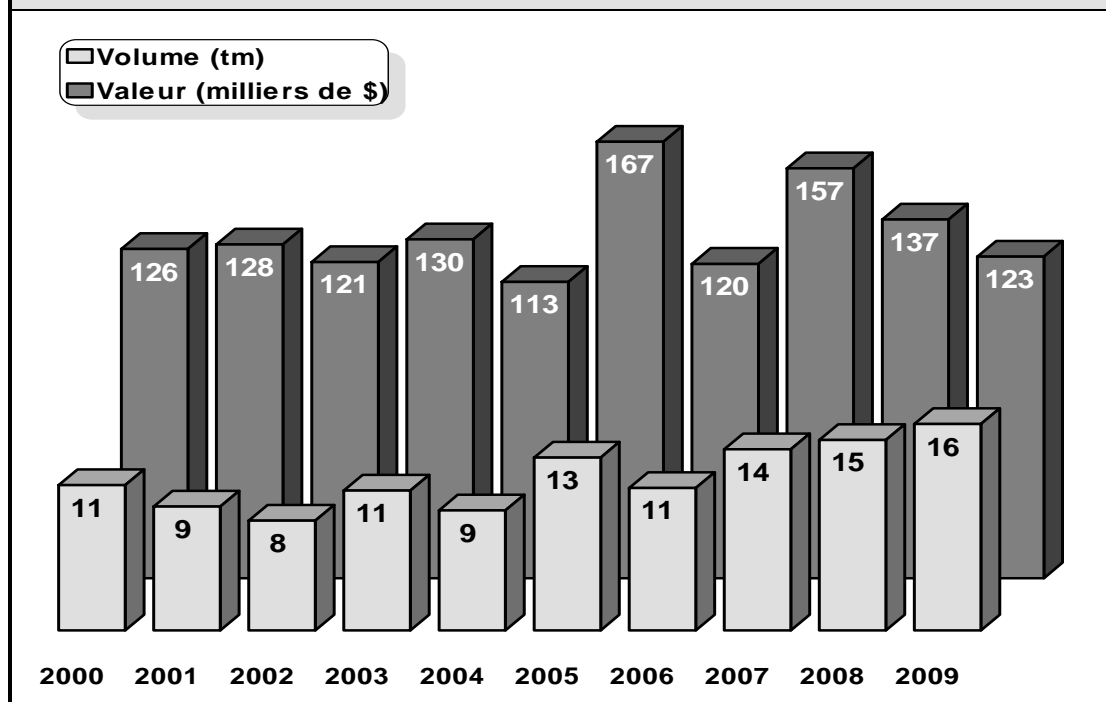


Source: Direction des politiques et de l'économie, MPO, Région du Québec

## Profil économique des homardiers de l'Île d'Anticosti

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	11		11	
<i>Entreprises spécialisées</i>	11		11	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	36		36	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	8		9	
<i>Nombre de jours en mer</i>	72		72	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	51		54	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	2 779	6 475	2 330	5 267
<b>Poissons pélagiques</b>	-	-	495	218
<b>Mollusques</b>	247	327	748	988
<b>Crustacés</b>				
- <i>Homard</i>	11 549	130 420	12 224	116 599
- <i>Autres</i>	-	-	-	-
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	14 575	137 223	15 797	123 072
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	2.33		2.26	
<b>Poissons pélagiques</b>	-		0.44	
<b>Mollusques</b>	1.32		1.32	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Homard</i>	11.29		9.54	
- <i>Autres</i>	-		-	
<b>Autres</b>	-		-	

**Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009**

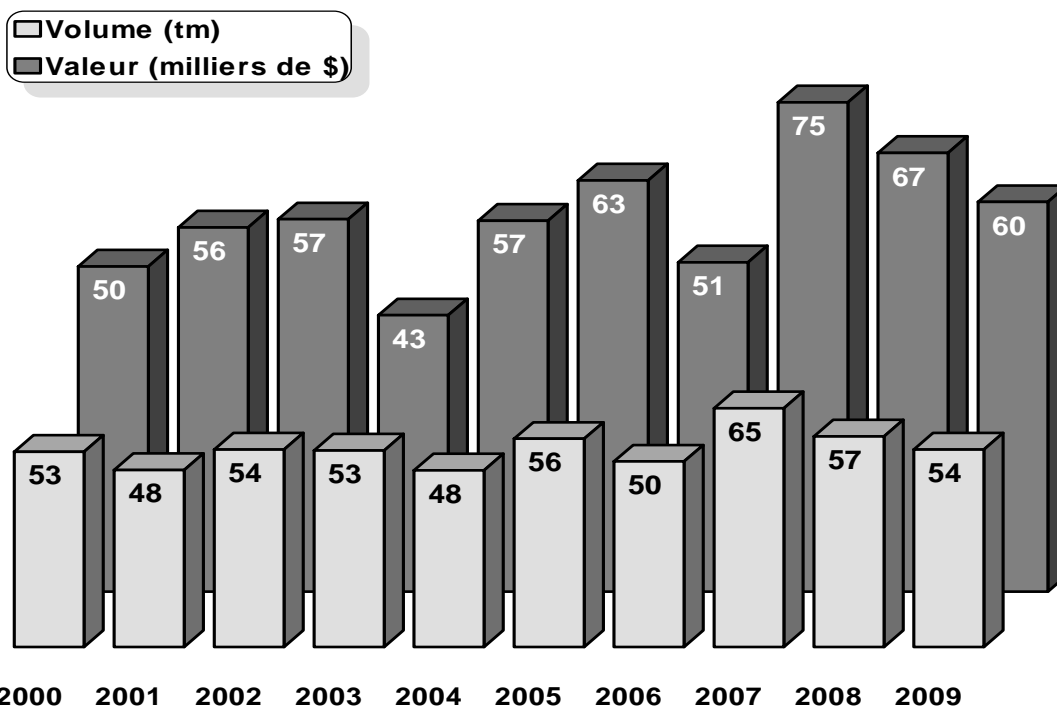


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

## Profil économique des pêcheurs de crabe commun

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	9		12	
<i>Entreprises spécialisées</i>	9		11	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	18		22	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	38		43	
<i>Nombre de jours en mer</i>	79		78	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	67		70	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	5 328	11 673	1 241	1 887
<b>Poissons pélagiques</b>	4 832	2 621	5 919	3 877
<b>Mollusques</b>	382	379	2 273	2 356
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe commun</i>	44 752	38 876	40 961	39 913
- <i>Autres</i>	1 879	13 925	3 170	11 887
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	57 172	67 474	53 564	59 919
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	2.19		1.52	
<b>Poissons pélagiques</b>	0.54		0.65	
<b>Mollusques</b>	0.99		1.04	
<b>Crustacés</b>				
- <i>Crabe commun</i>	0.87		0.97	
- <i>Autres</i>	7.41		3.75	
<b>Autres</b>	-		-	

### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009

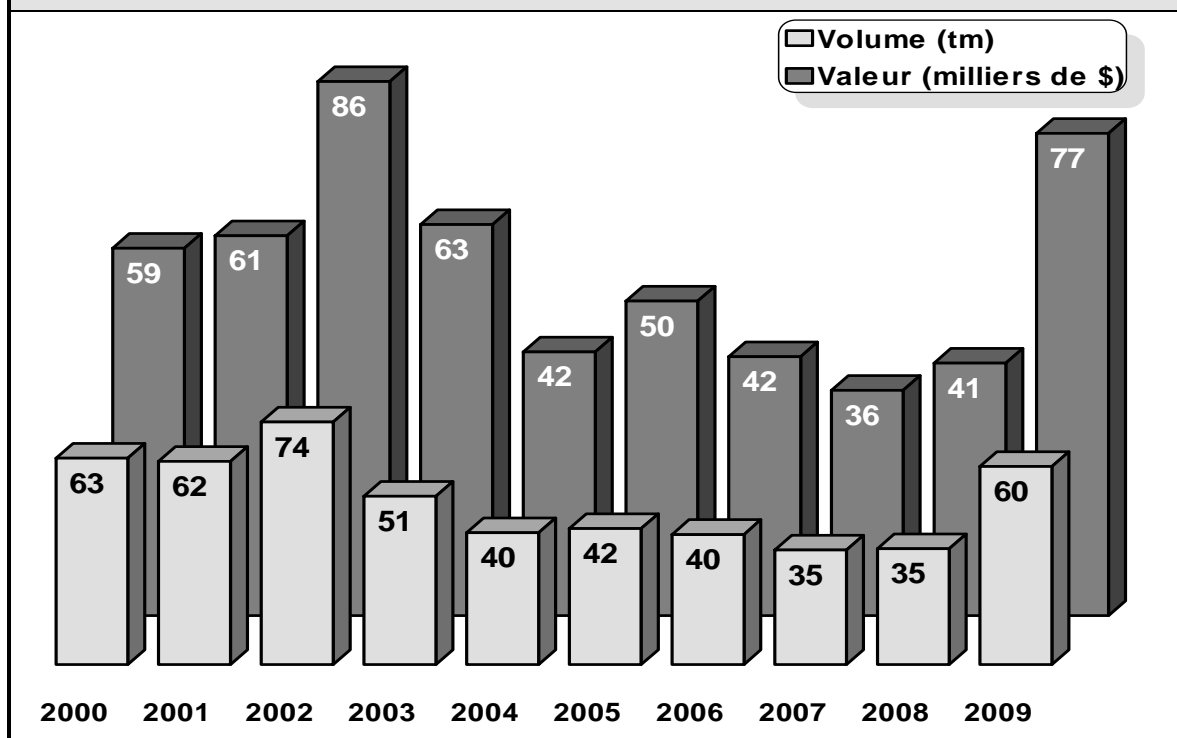


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

## Profil économique des pêcheurs de buccin

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
<b>Taille de la flotte</b>				
<i>Entreprises actives</i>	23		23	
<i>Entreprises spécialisées</i>	16		15	
<b>Emploi</b>				
<i>Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés</i>	35		33	
<b>Effort de pêche moyen</b>				
<i>Nombre de voyages</i>	58		88	
<i>Nombre de jours en mer</i>	60		91	
<i>Nombre de jours de pêche</i>	59		88	
Débarquements moyens	2008		2009	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
<b>Poissons de fond</b>	1 625	3 444	2 791	6 091
<b>Poissons pélagiques</b>	839	618	1 102	680
<b>Mollusques</b>				
- <i>Buccin</i>	24 114	25 524	47 595	50 522
- <i>Autres</i>	21	0	27	0
<b>Crustacés</b>	8 792	10 947	8 951	20 163
<b>Autres</b>	-	-	-	-
<b>Total</b>	35 391	40 534	60 466	77 457
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
<b>Poissons de fond</b>	2.12		2.18	
<b>Poissons pélagiques</b>	0.74		0.62	
<b>Mollusques</b>				
- <i>Buccin</i>	1.06		1.06	
- <i>Autres</i>	-		-	
<b>Crustacés</b>	1.25		2.25	
<b>Autres</b>	-		-	

**Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009**



Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

***RÉPARTITION SECTORIELLE  
DES DÉBARQUEMENTS***

TABLEAU 18

## DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	1 508	2 080	342	493	-77.3	-76.3
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	68	45	214	148	214.7	228.9
Flétan Atlantique.....	181	1 040	195	1 092	7.7	5.0
Plie canadienne.....	64	50	41	36	-35.9	-28.0
Plie grise.....	1	1	°	°	S/O	S/O
Plie rouge.....	11	8	14	10	27.3	25.0
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	2 403	4 738	2 671	5 427	11.2	14.5
Merluche blanche.....	9	5	10	6	11.1	20.0
Loup de mer.....	3	1	°	°	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	7	4	7	4	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>4 256</b>	<b>7 971</b>	<b>3 495</b>	<b>7 215</b>	<b>-17.9</b>	<b>-9.5</b>
Hareng.....	2 268	808	3 234	1 063	42.6	31.6
Maquereau.....	927	522	1 321	744	42.5	42.5
Thon rouge.....	°	5	8	114	S/O	S/O
Anguille.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	3	1	6	2	100.0	100.0
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>3 198</b>	<b>1 336</b>	<b>4 570</b>	<b>1 923</b>	<b>42.9</b>	<b>43.9</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	56	153	68	147	21.4	-3.9
Buccin.....	280	312	307	351	9.6	12.5
Homard.....	876	10 187	839	8 164	-4.2	-19.9
Crevette.....	19 189	22 243	20 719	21 755	8.0	-2.2
Crabe des neiges.....	5 159	21 054	6 262	19 366	21.4	-8.0
Autres mollusques et crustacés.....	1 186	920	1 473	1 177	24.2	27.9
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>26 747</b>	<b>54 870</b>	<b>29 669</b>	<b>50 960</b>	<b>10.9</b>	<b>-7.1</b>
Autres items.....	-	-	°	°	S/O	S/O
<b>Total.....</b>	<b>34 201</b>	<b>64 177</b>	<b>37 733</b>	<b>60 098</b>	<b>10.3</b>	<b>-6.4</b>



TABLEAU 18A

## DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	42	64	4	6	-90.5	-90.6
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	2	2	4	2	100.0	-
Flétan Atlantique.....	14	81	26	148	85.7	82.7
Plie canadienne.....	13	9	10	8	-23.1	-11.1
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	9	7	10	7	11.1	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	498	973	407	823	-18.3	-15.4
Merluche blanche.....	1	°	1	°	-	S/O
Loup de mer.....	°	°	°	-	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	1	°	2	1	100.0	S/O
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>580</b>	<b>1 136</b>	<b>462</b>	<b>995</b>	<b>-20.3</b>	<b>-12.4</b>
Hareng.....	724	271	845	289	16.7	6.6
Maquereau.....	470	267	869	491	84.9	83.9
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	°	°	°	°	S/O	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>1 195</b>	<b>538</b>	<b>1 715</b>	<b>780</b>	<b>43.5</b>	<b>45.0</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	-	-
Buccin.....	114	126	99	122	-13.2	-3.2
Homard.....	715	8 307	687	6 685	-3.9	-19.5
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	219	815	243	722	11.0	-11.4
Autres mollusques et crustacés.....	601	523	574	578	-4.5	10.5
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>1 649</b>	<b>9 771</b>	<b>1 602</b>	<b>8 107</b>	<b>-2.9</b>	<b>-17.0</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>3 423</b>	<b>11 445</b>	<b>3 779</b>	<b>9 882</b>	<b>10.4</b>	<b>-13.7</b>

TABLEAU 18B

## DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	227	312	8	13	-96.5	-95.8
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	3	2	46	36	S/O	S/O
Flétan Atlantique.....	36	213	48	272	33.3	27.7
Plie canadienne.....	24	20	19	19	-20.8	-5.0
Plie grise.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Plie rouge.....	2	1	5	3	150.0	200.0
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	1 047	2 059	1 273	2 585	21.6	25.5
Merluche blanche.....	1	°	3	2	200.0	S/O
Loup de mer.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	2	1	3	1	50.0	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>1 341</b>	<b>2 609</b>	<b>1 405</b>	<b>2 931</b>	<b>4.8</b>	<b>12.3</b>
Hareng.....	1 535	532	2 388	773	55.6	45.3
Maquereau.....	457	255	452	253	-1.1	-0.8
Thon rouge.....	°	5	5	68	S/O	S/O
Anguille.....	-	-	°	°	S/O	S/O
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	1	°	2	1	100.0	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>1 994</b>	<b>793</b>	<b>2 848</b>	<b>1 095</b>	<b>42.8</b>	<b>38.1</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	52	141	61	130	17.3	-7.8
Buccin.....	143	161	166	177	16.1	9.9
Homard.....	142	1 657	135	1 314	-4.9	-20.7
Crevette.....	971	1 169	1 075	1 148	10.7	-1.8
Crabe des neiges.....	513	1 890	632	1 862	23.2	-1.5
Autres mollusques et crustacés.....	384	344	576	495	50.0	43.9
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>2 204</b>	<b>5 362</b>	<b>2 644</b>	<b>5 126</b>	<b>20.0</b>	<b>-4.4</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>5 539</b>	<b>8 764</b>	<b>6 897</b>	<b>9 152</b>	<b>24.5</b>	<b>4.4</b>

TABLEAU 18C

## DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	1 230	1 694	330	473	-73.2	-72.1
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	63	41	164	110	160.3	168.3
Flétan Atlantique.....	130	740	120	671	-7.7	-9.3
Plie canadienne.....	27	20	12	9	-55.6	-55.0
Plie grise.....	1	°	°	°	S/O	S/O
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	848	1 686	991	2 018	16.9	19.7
Merluche blanche.....	8	4	7	4	-12.5	-
Loup de mer.....	3	1	°	°	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	4	2	3	2	-25.0	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>2 313</b>	<b>4 189</b>	<b>1 627</b>	<b>3 287</b>	<b>-29.7</b>	<b>-21.5</b>
Hareng.....	8	4	1	°	-87.5	S/O
Maquereau.....	-	-	-	-	-	-
Thon rouge.....	-	-	4	47	S/O	S/O
Anguille.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	2	1	3	1	50.0	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>48</b>	<b>-20.0</b>	<b>S/O</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	5	12	7	17	40.0	41.7
Buccin.....	23	26	43	51	87.0	96.2
Homard.....	20	223	17	165	-15.0	-26.0
Crevette.....	15 302	17 637	16 125	16 907	5.4	-4.1
Crabe des neiges.....	4 236	17 548	5 154	16 002	21.7	-8.8
Autres mollusques et crustacés.....	201	53	324	105	61.2	98.1
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>19 787</b>	<b>35 499</b>	<b>21 669</b>	<b>33 247</b>	<b>9.5</b>	<b>-6.3</b>
Autres items.....	-	-	°	°	S/O	S/O
<b>Total.....</b>	<b>22 110</b>	<b>39 693</b>	<b>23 304</b>	<b>36 582</b>	<b>5.4</b>	<b>-7.8</b>

TABLEAU 18D

## DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	9	10	-	-	-100.0	-100.0
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Flétan Atlantique.....	1	5	°	1	S/O	-80.0
Plie canadienne.....	1	1	-	-	-100.0	-100.0
Plie grise.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	11	21	°	°	S/O	S/O
Merluche blanche.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	°	°	-	-	S/O	S/O
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>22</b>	<b>38</b>	<b>°</b>	<b>1</b>	<b>S/O</b>	<b>-97.4</b>
Hareng.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Maquereau.....	-	-	-	-	-	-
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlant.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>°</b>	<b>°</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>S/O</b>	<b>S/O</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	-	-
Buccin.....	-	-	-	-	-	-
Homard.....	-	-	-	-	-	-
Crevette.....	2 916	3 437	3 519	3 700	20.7	7.7
Crabe des neiges.....	191	801	234	780	22.5	-2.6
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>3 107</b>	<b>4 237</b>	<b>3 753</b>	<b>4 480</b>	<b>20.8</b>	<b>5.7</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>3 129</b>	<b>4 275</b>	<b>3 753</b>	<b>4 482</b>	<b>19.9</b>	<b>4.8</b>

TABLEAU 18E

## RÉCÉPISSÉS SUPPLÉMENTAIRES EN GASPÉSIE EN 2008 ET 2009 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	15	21	14	21	-6.7	-
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	2	2	-	-	-100.0	-100.0
Flétan Atlantique.....	31	186	39	224	25.8	20.4
Plie canadienne.....	25	23	17	16	-32.0	-30.4
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	8	6	8	6	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	3	6	11	23	266.7	283.3
Merluche blanche.....	-	-	1	1	S/O	S/O
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	10	6	S/O	S/O
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>84</b>	<b>243</b>	<b>100</b>	<b>295</b>	<b>19.0</b>	<b>21.4</b>
Hareng.....	23	10	27	11	17.4	10.0
Maquereau.....	71	59	91	51	28.2	-13.6
Thon rouge.....	-	-	1	12	S/O	S/O
Anguille.....	-	-	°	1	S/O	S/O
Eperlan.....	159	105	202	378	27.0	260.0
Capelan.....	27	5	32	8	18.5	60.0
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	1	°	S/O	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>279</b>	<b>178</b>	<b>354</b>	<b>462</b>	<b>26.9</b>	<b>159.6</b>
Mye.....	106	163	80	125	-24.5	-23.3
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	34	75	12	26	-64.7	-65.3
Pétoncle.....	4	11	5	10	25.0	-9.1
Buccin.....	11	12	12	14	9.1	16.7
Homard.....	48	555	37	359	-22.9	-35.3
Crevette.....	25	29	26	28	4.0	-3.4
Crabe des neiges.....	103	375	159	481	54.4	28.3
Autres mollusques et crustacés.....	5	4	7	7	40.0	75.0
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>335</b>	<b>1 226</b>	<b>338</b>	<b>1 050</b>	<b>0.9</b>	<b>-14.4</b>
Autres items.....	2	3	4	8	100.0	166.7
<b>Total.....</b>	<b>700</b>	<b>1 650</b>	<b>796</b>	<b>1 814</b>	<b>13.7</b>	<b>9.9</b>

(1) Veuillez vous référer à la page XXIX pour la définition du terme "Récépissés supplémentaires".

TABLEAU 18.1

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE**  
**PAR ESPÈCE EN 2008**

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	°	33	3
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	°	1	38
Flétan Atlantique.....	-	-	-	3	20	9
Plie canadienne.....	-	-	-	1	5	11
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	8	3
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	80	486	560
Merluche blanche.....	-	-	-	°	1	1
Loup de mer.....	-	-	-	-	°	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	°	°	2
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>85</b>	<b>553</b>	<b>625</b>
Hareng.....	-	-	-	148	272	3
Maquereau.....	-	-	-	-	-	228
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	°	°
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>148</b>	<b>273</b>	<b>231</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	7	14
Buccin.....	-	-	-	24	53	56
Homard.....	-	-	-	-	665	180
Crevette.....	-	-	-	3 942	4 021	3 021
Crabe des neiges.....	-	-	-	620	2 842	1 679
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	13	85	5
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4 598</b>	<b>7 674</b>	<b>4 955</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4 831</b>	<b>8 500</b>	<b>5 812</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 18.1

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE  
PAR ESPÈCE EN 2008**

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
448	378	306	196	145	-	1 508
-	-	-	-	-	-	-
26	2	1	°	°	-	68
91	35	19	3	°	-	181
14	18	13	2	°	-	64
1	°	°	-	-	-	1
°	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-
592	466	192	26	2	-	2 404
5	2	1	°	°	-	9
1	1	1	°	-	-	3
2	2	°	°	°	-	7
<b>1 179</b>	<b>904</b>	<b>534</b>	<b>228</b>	<b>148</b>	<b>-</b>	<b>4 257</b>
4	1 006	805	29	-	-	2 268
69	313	299	16	2	-	927
-	°	-	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	°	-	-	-	3
<b>74</b>	<b>1 321</b>	<b>1 104</b>	<b>45</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>3 198</b>
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22	8	6	-	-	-	56
57	58	32	1	-	-	280
31	°	-	-	-	-	876
3 330	2 569	1 603	387	164	151	19 189
17	-	-	-	-	-	5 159
14	617	376	75	-	-	1 186
<b>3 471</b>	<b>3 252</b>	<b>2 017</b>	<b>463</b>	<b>164</b>	<b>151</b>	<b>26 747</b>
-	-	-	-	-	-	-
<b>4 725</b>	<b>5 477</b>	<b>3 655</b>	<b>736</b>	<b>315</b>	<b>151</b>	<b>34 202</b>

TABLEAU 18.1

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE  
PAR ESPÈCE EN 2009**

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	°	12	3
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	°	1	7
Flétan Atlantique.....	-	-	-	2	47	8
Plie canadienne.....	-	-	-	1	6	7
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	5	7
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	98	573	631
Merluche blanche.....	-	-	-	°	1	1
Loup de mer.....	-	-	-	-	°	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	°	°	1
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>102</b>	<b>646</b>	<b>667</b>
Hareng.....	-	-	-	116	101	6
Maquereau.....	-	-	-	-	-	161
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	°	°
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	°	°	1
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>116</b>	<b>101</b>	<b>167</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	7	20
Buccin.....	-	-	-	32	57	64
Homard.....	-	-	-	78	502	228
Crevette.....	-	-	-	2 885	3 831	4 150
Crabe des neiges.....	-	-	14	853	4 170	1 206
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	18	88	50
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>3 866</b>	<b>8 655</b>	<b>5 718</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>4 084</b>	<b>9 401</b>	<b>6 552</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.



TABLEAU 18.1

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

## PAR ESPÈCE EN 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
11	111	160	45	-	-	342
-	-	-	-	-	-	-
175	29	1	°	-	-	214
66	59	11	2	-	-	195
12	10	2	1	-	-	41
°	-	-	°	-	-	°
2	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-
844	367	126	32	°	-	2 671
5	3	°	°	-	-	10
°	-	°	°	-	-	°
3	2	°	°	-	-	7
<b>1 118</b>	<b>581</b>	<b>301</b>	<b>80</b>	<b>°</b>	<b>-</b>	<b>3 495</b>
5	1 533	1 473	°	°	-	3 234
90	366	683	21	-	-	1 321
-	2	6	-	-	-	8
°	-	-	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	3	°	°	-	-	6
<b>97</b>	<b>1 904</b>	<b>2 162</b>	<b>22</b>	<b>°</b>	<b>-</b>	<b>4 570</b>
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
21	9	8	2	1	-	68
54	64	36	°	-	-	307
32	°	-	-	-	-	839
3 062	3 225	2 960	603	3	-	20 719
18	-	-	-	-	-	6 262
25	588	441	210	53	-	1 473
<b>3 214</b>	<b>3 886</b>	<b>3 445</b>	<b>815</b>	<b>56</b>	<b>-</b>	<b>29 669</b>
-	°	-	-	-	-	°
<b>4 429</b>	<b>6 371</b>	<b>5 908</b>	<b>917</b>	<b>57</b>	<b>-</b>	<b>37 733</b>

TABLEAU 18.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

## PAR ESPÈCE EN 2008

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	°	57	4
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	°	1	25
Flétan Atlantique.....	-	-	-	23	118	54
Plie canadienne.....	-	-	-	1	4	9
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	6	2
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	179	977	1 074
Merluche blanche.....	-	-	-	°	°	°
Loup de mer.....	-	-	-	-	°	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	°	°	1
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>203</b>	<b>1 162</b>	<b>1 170</b>
Hareng.....	-	-	-	82	150	2
Maquereau.....	-	-	-	-	-	132
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	°	°
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>82</b>	<b>150</b>	<b>134</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	20	38
Buccin.....	-	-	-	27	61	62
Homard.....	-	-	-	-	7 793	2 022
Crevette.....	-	-	-	4 593	4 692	3 518
Crabe des neiges.....	-	-	-	2 227	11 754	7 000
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	3	21	2
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6 850</b>	<b>24 340</b>	<b>12 642</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7 135</b>	<b>25 653</b>	<b>13 946</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 18.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

## PAR ESPÈCE EN 2008

(Valeur en milliers de dollars)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
632	502	426	276	183	-	2 080
-	-	°	°	°	-	-
17	1	°	°	°	-	45
524	195	109	15	2	-	1 041
12	14	10	2	°	-	50
°	°	°	-	-	-	1
°	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-
1 143	918	389	54	5	-	4 739
3	1	1	°	°	-	5
°	°	°	°	-	-	1
1	1	°	°	°	-	4
<b>2 332</b>	<b>1 633</b>	<b>936</b>	<b>347</b>	<b>189</b>	-	<b>7 973</b>
2	312	250	10	-	-	808
39	170	169	10	1	-	522
-	5	-	-	-	-	5
°	-	-	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
°	1	°	-	-	-	1
<b>42</b>	<b>488</b>	<b>419</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	-	<b>1 336</b>
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
58	20	17	-	-	-	153
63	64	35	1	-	-	312
371	1	-	-	-	-	10 187
3 831	2 907	1 863	467	198	174	22 243
74	-	-	-	-	-	21 054
11	547	302	33	-	-	920
<b>4 408</b>	<b>3 539</b>	<b>2 218</b>	<b>501</b>	<b>198</b>	<b>174</b>	<b>54 870</b>
-	-	-	-	-	-	-
<b>6 782</b>	<b>5 659</b>	<b>3 574</b>	<b>867</b>	<b>389</b>	<b>174</b>	<b>64 179</b>

TABLEAU 18.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

## PAR ESPÈCE EN 2009

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	°	17	5
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	°	1	5
Flétan Atlantique.....	-	-	-	13	262	49
Plie canadienne.....	-	-	-	1	5	6
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	4	5
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	218	1 169	1 288
Merluche blanche.....	-	-	-	°	1	1
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	°	°	1
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>233</b>	<b>1 459</b>	<b>1 359</b>
Hareng.....	-	-	-	58	55	3
Maquereau.....	-	-	-	-	-	92
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	°	°
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	°	°	°
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>58</b>	<b>55</b>	<b>95</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	10	38
Buccin.....	-	-	-	35	67	72
Homard.....	-	-	-	857	4 916	2 050
Crevette.....	-	-	-	3 082	4 054	4 326
Crabe des neiges.....	-	-	54	2 630	12 828	3 790
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	6	30	17
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>54</b>	<b>6 610</b>	<b>21 904</b>	<b>10 294</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>54</b>	<b>6 902</b>	<b>23 419</b>	<b>11 749</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 18.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

## PAR ESPÈCE EN 2009

(Valeur en milliers de dollars)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
16	157	236	61	-	-	493
-	-	-	-	-	-	-
121	20	1	°	-	-	148
378	319	61	10	-	-	1 092
11	9	2	1	-	-	36
°	-	-	°	-	-	°
1	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-
1 707	729	253	63	°	-	5 427
3	1	°	°	-	-	6
°	-	°	°	-	-	°
2	1	°	°	-	-	4
<b>2 239</b>	<b>1 237</b>	<b>553</b>	<b>135</b>	°	-	<b>7 215</b>
2	484	461	°	°	-	1 063
56	207	377	12	-	-	744
-	24	91	-	-	-	114
°	-	-	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	°	°	-	-	2
<b>59</b>	<b>716</b>	<b>929</b>	<b>12</b>	°	-	<b>1 923</b>
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
53	22	19	3	1	-	147
61	74	40	°	-	-	351
340	°	-	-	-	-	8 164
3 145	3 399	3 114	629	6	-	21 755
65	-	-	-	-	-	19 366
24	604	376	100	21	-	1 177
<b>3 688</b>	<b>4 100</b>	<b>3 550</b>	<b>732</b>	<b>28</b>	-	<b>50 960</b>
-	°	-	-	-	-	°
<b>5 985</b>	<b>6 052</b>	<b>5 031</b>	<b>878</b>	<b>28</b>	-	<b>60 098</b>

TABLEAU 19

## DÉBARQUEMENTS À GASPÉ NORD EN 2008 ET 2009

## DU BIC À RIVIÈRE-LA-MADELEINE

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	5	8	22	36	340.0	350.0
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	2	2	3	2	50.0	-
Flétan Atlantique.....	33	211	33	198	-	-6.2
Plie canadienne.....	17	16	24	23	41.2	43.8
Plie grise.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	1 173	2 303	1 274	2 587	8.6	12.3
Merluche blanche.....	1	°	1	1	-	S/O
Loup de mer.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	3	2	3	2	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>1 234</b>	<b>2 541</b>	<b>1 360</b>	<b>2 848</b>	<b>10.2</b>	<b>12.1</b>
Hareng.....	20	14	18	11	-10.0	-21.4
Maquereau.....	3	5	°	°	S/O	S/O
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	°	°	S/O	S/O
Éperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	1	°	2	°	100.0	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>-16.7</b>	<b>-42.1</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	3	4	S/O	S/O
Buccin.....	279	312	307	351	10.0	12.5
Homard.....	-	-	-	-	-	-
Crevette.....	6 408	7 859	5 975	6 588	-6.8	-16.2
Crabe des neiges.....	972	3 440	987	2 995	1.5	-12.9
Autres mollusques et crustacés.....	64	54	237	149	270.3	175.9
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>7 724</b>	<b>11 665</b>	<b>7 509</b>	<b>10 087</b>	<b>-2.8</b>	<b>-13.5</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>8 981</b>	<b>14 225</b>	<b>8 889</b>	<b>12 946</b>	<b>-1.0</b>	<b>-9.0</b>

TABLEAU 20

## DÉBARQUEMENTS À GASPÉ EST EN 2008 ET 2009

## DE GRANDE VALLÉE À CAP GASPÉ

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	602	876	188	263	-68.8	-70.0
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	65	43	118	81	81.5	88.4
Flétan Atlantique.....	103	580	107	594	3.9	2.4
Plie canadienne.....	35	25	13	10	-62.9	-60.0
Plie grise.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	1 082	2 145	1 188	2 421	9.8	12.9
Merluche blanche.....	8	5	3	2	-62.5	-60.0
Loup de mer.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	2	1	3	1	50.0	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>1 897</b>	<b>3 674</b>	<b>1 621</b>	<b>3 372</b>	<b>-14.5</b>	<b>-8.2</b>
Hareng.....	°	°	2	1	S/O	S/O
Maquereau.....	8	4	78	47	S/O	S/O
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	°	°	°	°	S/O	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>48</b>	<b>S/O</b>	<b>S/O</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	5	12	5	13	-	8.3
Buccin.....	1	1	°	°	S/O	S/O
Homard.....	59	716	66	653	11.9	-8.8
Crevette.....	12 781	14 384	14 744	15 167	15.4	5.4
Crabe des neiges.....	441	1 796	835	2 429	89.3	35.2
Autres mollusques et crustacés.....	570	373	588	343	3.2	-8.0
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>13 857</b>	<b>17 282</b>	<b>16 237</b>	<b>18 606</b>	<b>17.2</b>	<b>7.7</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>15 761</b>	<b>20 961</b>	<b>17 938</b>	<b>22 025</b>	<b>13.8</b>	<b>5.1</b>

TABLEAU 21

## DÉBARQUEMENTS À GASPÉ SUD EN 2008 ET 2009

## DE CAP-AUX-OS À PORT DANIEL

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	899	1 193	132	195	-85.3	-83.7
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	2	1	93	65	S/O	S/O
Flétan Atlantique.....	45	249	55	299	22.2	20.1
Plie canadienne.....	12	9	4	3	-66.7	-66.7
Plie grise.....	1	°	°	°	S/O	S/O
Plie rouge.....	-	-	°	°	S/O	S/O
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	149	290	207	416	38.9	43.4
Merluche blanche.....	1	°	6	3	S/O	S/O
Loup de mer.....	3	1	°	°	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	1	1	1	°	-	S/O
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>1 113</b>	<b>1 744</b>	<b>498</b>	<b>982</b>	<b>-55.3</b>	<b>-43.7</b>
Hareng.....	1 947	628	3 098	989	59.1	57.5
Maquereau.....	389	221	409	235	5.1	6.3
Thon rouge.....	°	5	8	114	S/O	S/O
Anguille.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	2	1	3	1	50.0	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>2 338</b>	<b>855</b>	<b>3 519</b>	<b>1 340</b>	<b>50.5</b>	<b>56.7</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	23	58	41	78	78.3	34.5
Buccin.....	-	-	-	-	-	-
Homard.....	682	7 886	629	6 113	-7.8	-22.5
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	2 892	12 241	3 447	10 486	19.2	-14.3
Autres mollusques et crustacés.....	175	163	189	202	8.0	23.9
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>3 772</b>	<b>20 348</b>	<b>4 306</b>	<b>16 879</b>	<b>14.2</b>	<b>-17.0</b>
Autres items.....	-	-	°	°	S/O	S/O
<b>Total.....</b>	<b>7 223</b>	<b>22 948</b>	<b>8 323</b>	<b>19 201</b>	<b>15.2</b>	<b>-16.3</b>



TABLEAU 22

## DÉBARQUEMENTS À BAIE-DES-CHALEURS EN 2008 ET 2009

## DE SHIGAWAKE À MATAPÉDIA

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	2	4	-	-	-100.0	-100.0
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	-	-	-
Flétan Atlantique.....	-	-	°	°	S/O	S/O
Plie canadienne.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	11	8	14	10	27.3	25.0
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	1	3	S/O	S/O
Merluche blanche.....	-	-	°	°	S/O	S/O
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>23.1</b>	<b>8.3</b>
Hareng.....	300	165	117	62	-61.0	-62.4
Maquereau.....	528	292	834	462	58.0	58.2
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	°	°	°	°	S/O	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>828</b>	<b>457</b>	<b>951</b>	<b>525</b>	<b>14.9</b>	<b>14.9</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	29	83	19	52	-34.5	-37.3
Buccin.....	-	-	-	-	-	-
Homard.....	135	1 585	144	1 398	6.7	-11.8
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	854	3 577	993	3 456	16.3	-3.4
Autres mollusques et crustacés.....	376	330	460	483	22.3	46.4
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>1 394</b>	<b>5 574</b>	<b>1 616</b>	<b>5 388</b>	<b>15.9</b>	<b>-3.3</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>2 235</b>	<b>6 044</b>	<b>2 583</b>	<b>5 926</b>	<b>15.6</b>	<b>-2.0</b>

TABLEAU 23

**PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE EN GASPÉSIE**

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

<b>ESPÈCE</b>	<b>FORME AU DÉBARQUEMENT</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>VARIATION EN %</b>
<b>POISSONS DE FOND</b>				
<b>Morue</b>	Entière.....	1.280	-	<b>S/O</b>
	Éviscérée, non étêtée.....	1.703	1.743	<b>2.3</b>
<b>Sébaste</b>	Entier.....	.661	.697	<b>5.4</b>
<b>Flétan Atlantique</b>	Éviscéré, non étêté.....	6.614	6.440	<b>-2.6</b>
<b>Plie canadienne</b>	Entière.....	.777	.881	<b>13.4</b>
<b>Plie rouge</b>	Entière.....	.808	-	<b>S/O</b>
<b>Flétan du Groenland</b>	Saigné, partiellement éviscéré..	2.071	2.135	<b>3.1</b>
<b>Merluche blanche</b>	Éviscérée, non étêtée.....	.693	.690	<b>-0.4</b>
<b>Loup de mer</b>	Éviscéré, non étêté.....	.436	-	<b>S/O</b>
<b>ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>				
<b>Hareng</b>	Entier.....	.355	.328	<b>-7.6</b>
<b>Maquereau</b>	Entier.....	.563	.566	<b>0.5</b>
<b>MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS</b>				
<b>Pétoncle</b>	Chair.....	22.561	18.923	<b>-16.1</b>
<b>Buccin</b>	Dans l'écaille.....	1.117	1.142	<b>2.2</b>
<b>Homard</b>	Entier.....	11.629	9.732	<b>-16.3</b>
<b>Crevette</b>	Entière.....	1.134	1.028	<b>-9.3</b>
<b>Crabe commun</b>	Entier.....	.880	1.021	<b>16.0</b>
<b>Crabe des neiges</b>	Entier.....	4.080	3.093	<b>-24.2</b>

TABLEAU 24

## DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	808	836	454	380	-43.8	-54.5
Aiglefin.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Sébaste.....	2	1	°	°	S/O	S/O
Flétan Atlantique.....	31	186	38	227	22.6	22.0
Plie canadienne.....	7	7	6	6	-14.3	-14.3
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	527	1 020	534	1 106	1.3	8.4
Merluche blanche.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	°	°	°	°	S/O	S/O
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>1 375</b>	<b>2 049</b>	<b>1 033</b>	<b>1 719</b>	<b>-24.9</b>	<b>-16.1</b>
Hareng.....	380	54	1 078	195	183.7	261.1
Maquereau.....	23	6	64	17	178.3	183.3
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	1 310	189	527	81	-59.8	-57.1
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	1	1	2	1	100.0	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>1 714</b>	<b>250</b>	<b>1 671</b>	<b>295</b>	<b>-2.5</b>	<b>18.0</b>
Mye.....	176	274	190	293	8.0	6.9
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	456	692	224	357	-50.9	-48.4
Buccin.....	515	513	943	998	83.1	94.5
Homard.....	56	636	58	573	3.6	-9.9
Crevette.....	2 427	3 050	1 105	1 659	-54.5	-45.6
Crabe des neiges.....	6 284	21 313	6 991	20 034	11.3	-6.0
Autres mollusques et crustacés.....	797	640	1 337	1 156	67.8	80.6
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>10 712</b>	<b>27 117</b>	<b>10 848</b>	<b>25 070</b>	<b>1.3</b>	<b>-7.5</b>
Autres items.....	265	374	156	184	-41.1	-50.8
<b>Total.....</b>	<b>14 066</b>	<b>29 791</b>	<b>13 707</b>	<b>27 268</b>	<b>-2.6</b>	<b>-8.5</b>

N.B. En 2009, une distinction a été faite entre le pétoncle et le pétoncle d'Islande débarqué sur la Côte-Nord. Ce dernier est inclus dans «Autres mollusques et crustacés».

TABLEAU 24A

## DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	681	708	347	289	-49.0	-59.2
Aiglefin.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Sébaste.....	1	°	°	°	S/O	S/O
Flétan Atlantique.....	7	42	6	32	-14.3	-23.8
Plie canadienne.....	1	1	°	°	S/O	S/O
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	131	252	140	294	6.9	16.7
Merluche blanche.....	-	-	°	°	S/O	S/O
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>821</b>	<b>1 003</b>	<b>494</b>	<b>615</b>	<b>-39.8</b>	<b>-38.7</b>
Hareng.....	356	49	969	174	172.2	255.1
Maquereau.....	18	5	40	11	122.2	120.0
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	946	137	470	73	-50.3	-46.7
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	°	1	°	1	S/O	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>1 320</b>	<b>192</b>	<b>1 480</b>	<b>259</b>	<b>12.1</b>	<b>34.9</b>
Mye.....	176	274	190	293	8.0	6.9
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	46	59	2	4	-95.7	-93.2
Buccin.....	306	305	530	554	73.2	81.6
Homard.....	32	349	35	346	9.4	-0.9
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	373	1 274	368	1 044	-1.3	-18.1
Autres mollusques et crustacés.....	159	124	313	292	96.9	135.5
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>1 092</b>	<b>2 384</b>	<b>1 438</b>	<b>2 533</b>	<b>31.7</b>	<b>6.3</b>
Autres items.....	136	202	104	131	-23.5	-35.1
<b>Total.....</b>	<b>3 369</b>	<b>3 781</b>	<b>3 516</b>	<b>3 537</b>	<b>4.4</b>	<b>-6.5</b>

TABLEAU 24B

## DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	116	117	94	76	-19.0	-35.0
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	1	1	°	°	S/O	S/O
Flétan Atlantique.....	21	127	23	138	9.5	8.7
Plie canadienne.....	6	6	5	5	-16.7	-16.7
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	342	664	283	585	-17.3	-11.9
Merluche blanche.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	°	°	S/O	S/O
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>486</b>	<b>916</b>	<b>405</b>	<b>804</b>	<b>-16.7</b>	<b>-12.2</b>
Hareng.....	4	°	6	3	50.0	50.0
Maquereau.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	338	48	57	9	-83.1	-81.3
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	1	°	2	1	100.0	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>343</b>	<b>50</b>	<b>66</b>	<b>12</b>	<b>-80.8</b>	<b>-76.0</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	241	363	84	233	-65.1	-35.8
Buccin.....	190	189	353	381	85.8	101.6
Homard.....	25	287	23	227	-8.0	-20.9
Crevette.....	-	-	37	42	S/O	S/O
Crabe des neiges.....	3 112	10 483	3 465	9 928	11.3	-5.3
Autres mollusques et crustacés.....	620	502	857	611	38.2	21.7
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>4 188</b>	<b>11 824</b>	<b>4 818</b>	<b>11 421</b>	<b>15.0</b>	<b>-3.4</b>
Autres items.....	67	80	°	°	S/O	S/O
<b>Total.....</b>	<b>5 085</b>	<b>12 870</b>	<b>5 289</b>	<b>12 237</b>	<b>4.0</b>	<b>-4.9</b>

TABLEAU 24C

## DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	10	10	13	15	30.0	50.0
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	1	°	°	°	S/O	S/O
Flétan Atlantique.....	3	16	10	58	233.3	262.5
Plie canadienne.....	°	°	1	1	S/O	S/O
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	54	104	111	227	105.6	118.3
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	-
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	°	°	°	°	S/O	S/O
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>68</b>	<b>131</b>	<b>135</b>	<b>300</b>	<b>98.5</b>	<b>129.0</b>
Hareng.....	20	3	102	18	410.0	S/O
Maquereau.....	4	1	23	6	475.0	S/O
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	27	4	-	-	-100.0	-100.0
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	°	°	-	-	S/O	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>51</b>	<b>8</b>	<b>125</b>	<b>24</b>	<b>145.1</b>	<b>200.0</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	169	270	139	219	-17.8	-18.9
Buccin.....	19	19	60	63	215.8	231.6
Homard.....	-	-	-	-	-	-
Crevette.....	1 597	2 132	636	1 084	-60.2	-49.2
Crabe des neiges.....	2 799	9 557	3 158	9 062	12.8	-5.2
Autres mollusques et crustacés.....	18	14	166	154	S/O	S/O
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>4 601</b>	<b>11 991</b>	<b>4 159</b>	<b>10 582</b>	<b>-9.6</b>	<b>-11.8</b>
Autres items.....	61	93	52	53	-14.8	-43.0
<b>Total.....</b>	<b>4 782</b>	<b>12 222</b>	<b>4 471</b>	<b>10 960</b>	<b>-6.5</b>	<b>-10.3</b>

TABLEAU 24D

## DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	-	-	-	-	-	-
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	-	-	-
Flétan Atlantique.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Plie canadienne.....	-	-	-	-	-	-
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	-	-
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	-
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>°</b>	<b>°</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>S/O</b>	<b>S/O</b>
Hareng.....	-	-	-	-	-	-
Maquereau.....	-	-	-	-	-	-
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	-	-
Buccin.....	-	-	-	-	-	-
Homard.....	-	-	-	-	-	-
Crevette.....	830	917	432	534	-48.0	-41.8
Crabe des neiges.....	-	-	-	-	-	-
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>830</b>	<b>917</b>	<b>432</b>	<b>534</b>	<b>-48.0</b>	<b>-41.8</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>830</b>	<b>918</b>	<b>432</b>	<b>534</b>	<b>-48.0</b>	<b>-41.8</b>

TABLEAU 24E

## RÉCÉPISSÉS SUPPLÉMENTAIRES SUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	18	19	11	10	-38.9	-47.4
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	10	7	10	7	-	-
Flétan Atlantique.....	7	41	10	57	42.9	39.0
Plie canadienne.....	4	4	2	2	-50.0	-50.0
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	1	1	1	2	-	100.0
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	-
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	1	°	1	1	-	S/O
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>40</b>	<b>73</b>	<b>35</b>	<b>78</b>	<b>-12.5</b>	<b>6.8</b>
Hareng.....	20	7	32	9	60.0	28.6
Maquereau.....	3	1	5	1	66.7	-
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	°	°	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	43	81	S/O	S/O
Capelan.....	179	152	164	25	-8.4	-83.6
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	°	°	S/O	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>202</b>	<b>161</b>	<b>244</b>	<b>115</b>	<b>20.8</b>	<b>-28.6</b>
Mye.....	30	47	33	47	10.0	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	1	2	1	3	-	50.0
Pétoncle.....	39	63	49	99	25.6	57.1
Buccin.....	30	30	34	36	13.3	20.0
Homard.....	22	248	23	225	4.5	-9.3
Crevette.....	6	8	6	7	-	-12.5
Crabe des neiges.....	149	502	163	465	9.4	-7.4
Autres mollusques et crustacés.....	4	4	6	9	50.0	125.0
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>280</b>	<b>903</b>	<b>313</b>	<b>889</b>	<b>11.8</b>	<b>-1.6</b>
Autres items.....	1	2	1	1	-	-50.0
<b>Total.....</b>	<b>524</b>	<b>1 138</b>	<b>593</b>	<b>1 084</b>	<b>13.2</b>	<b>-4.7</b>

(1) Veuillez vous référer à la page XXIX pour la définition du terme "Récépissés supplémentaires".



TABLEAU 24.1

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2008

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	-	°	24
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	°
Sébaste.....	-	-	-	-	-	1
Flétan Atlantique.....	-	-	-	-	1	4
Plie canadienne.....	-	-	-	-	°	°
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	68	120
Merluche blanche.....	-	-	-	-	°	-
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>69</b>	<b>149</b>
Hareng.....	-	-	-	-	1	5
Maquereau.....	-	-	-	-	-	-
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	674
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	°	°
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>679</b>
Mye.....	-	-	-	24	25	25
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	4	35
Buccin.....	-	-	-	16	90	118
Homard.....	-	-	-	-	12	26
Crevette.....	-	-	-	310	470	547
Crabe des neiges.....	-	-	-	1 672	2 756	1 547
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	-	-	31
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2 022</b>	<b>3 358</b>	<b>2 329</b>
Autres items.....	9	-	3	175	53	7
<b>Total.....</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>2 197</b>	<b>3 481</b>	<b>3 165</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 24.1

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD**

**PAR ESPÈCE EN 2008**

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

<b>Juillet</b>	<b>Août</b>	<b>Septembre</b>	<b>Octobre</b>	<b>Novembre</b>	<b>Décembre</b>	<b>Total</b>
695	72	14	3	-	-	<b>808</b>
-	-	-	-	-	-	°
1	-	-	-	-	-	<b>2</b>
13	12	°	°	-	-	<b>31</b>
4	2	1	-	-	-	<b>7</b>
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
290	45	4	-	-	-	<b>527</b>
°	°	-	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
°	-	-	-	-	-	°
<b>1 004</b>	<b>131</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	-	-	<b>1 375</b>
64	310	-	-	-	-	<b>380</b>
5	18	-	-	-	-	<b>23</b>
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
637	-	-	-	-	-	<b>1 310</b>
°	°	-	-	-	-	<b>1</b>
<b>706</b>	<b>328</b>	-	-	-	-	<b>1 714</b>
33	14	30	25	-	-	<b>176</b>
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
101	163	99	41	12	-	<b>456</b>
136	72	71	11	1	-	<b>515</b>
17	1	-	-	-	-	<b>56</b>
605	388	69	14	24	-	<b>2 427</b>
308	-	-	-	-	-	<b>6 284</b>
244	238	230	43	11	-	<b>797</b>
<b>1 446</b>	<b>877</b>	<b>499</b>	<b>133</b>	<b>48</b>	-	<b>10 712</b>
-	1	-	17	-	-	<b>265</b>
<b>3 155</b>	<b>1 337</b>	<b>518</b>	<b>152</b>	<b>48</b>	-	<b>14 066</b>

TABLEAU 24.1

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD  
PAR ESPÈCE EN 2009**

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	-	°	13
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	°	-	°
Flétan Atlantique.....	-	-	-	°	3	6
Plie canadienne.....	-	-	-	°	1	°
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	3	44	349
Merluche blanche.....	-	-	-	°	-	-
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>48</b>	<b>369</b>
Hareng.....	-	-	-	-	2	191
Maquereau.....	-	-	-	-	-	-
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	102
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	°	1
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>293</b>
Mye.....	-	-	8	20	38	27
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	3	21
Buccin.....	-	-	-	45	136	192
Homard.....	-	-	-	-	8	31
Crevette.....	-	-	-	153	32	240
Crabe des neiges.....	-	-	-	1 419	3 021	1 956
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	-	26	103
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>1 638</b>	<b>3 265</b>	<b>2 569</b>
Autres items.....	-	-	-	136	17	1
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>1 778</b>	<b>3 333</b>	<b>3 232</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 24.1

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
389	35	16	1	-	-	454
-	-	-	-	-	-	-
°	°	-	-	-	-	°
23	4	1	-	-	-	38
3	1	°	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
97	27	12	-	-	-	534
°	°	-	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
°	°	°	-	-	-	°
<b>513</b>	<b>68</b>	<b>29</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 033</b>
533	348	3	-	-	-	1 078
5	55	4	-	-	-	64
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
426	-	-	-	-	-	527
1	1	°	-	-	-	2
<b>965</b>	<b>404</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 671</b>
27	36	31	3	-	-	190
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
35	76	45	29	15	-	224
181	218	157	9	3	-	943
17	1	-	-	-	-	58
537	97	-	24	23	-	1 105
561	33	-	-	-	-	6 991
288	463	226	185	44	-	1 337
<b>1 647</b>	<b>926</b>	<b>459</b>	<b>250</b>	<b>85</b>	<b>-</b>	<b>10 848</b>
-	-	1	-	-	-	156
<b>3 125</b>	<b>1 398</b>	<b>497</b>	<b>251</b>	<b>85</b>	<b>-</b>	<b>13 707</b>

TABLEAU 24.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2008

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	-	°	23
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	°
Sébaste.....	-	-	-	-	-	°
Flétan Atlantique.....	-	-	-	-	7	25
Plie canadienne.....	-	-	-	-	°	°
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	139	227
Merluche blanche.....	-	-	-	-	°	-
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>146</b>	<b>276</b>
Hareng.....	-	-	-	-	1	2
Maquereau.....	-	-	-	-	-	-
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	100
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	°	1
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>103</b>
Mye.....	-	-	-	39	39	39
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	7	55
Buccin.....	-	-	-	15	88	117
Homard.....	-	-	-	-	150	283
Crevette.....	-	-	-	617	607	610
Crabe des neiges.....	-	-	-	5 659	9 374	5 255
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	-	-	22
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6 329</b>	<b>10 266</b>	<b>6 381</b>
Autres items.....	13	-	4	232	82	31
<b>Total.....</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>6 561</b>	<b>10 493</b>	<b>6 791</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 24.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2008

(Valeur en milliers de dollars)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
720	75	15	3	-	-	836
-	-	-	-	-	-	°
1	-	-	-	-	-	1
80	72	2	°	-	-	186
4	2	1	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
558	88	8	-	-	-	1 020
°	°	-	-	-	-	°
°	-	-	-	-	-	°
<b>1 362</b>	<b>237</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2 049</b>
10	42	-	-	-	-	54
1	5	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
89	-	-	-	-	-	189
°	°	-	-	-	-	1
<b>100</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>250</b>
51	22	46	38	-	-	274
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
162	239	146	63	20	-	692
136	73	71	12	2	-	513
187	14	-	-	-	-	636
617	409	77	40	73	-	3 050
1 025	-	-	-	-	-	21 313
192	191	187	37	11	-	640
<b>2 370</b>	<b>948</b>	<b>528</b>	<b>190</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>27 117</b>
-	°	-	13	-	-	374
<b>3 832</b>	<b>1 232</b>	<b>553</b>	<b>206</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>29 791</b>

TABLEAU 24.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2009

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	-	°	13
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	°	-	°
Flétan Atlantique.....	-	-	-	1	19	32
Plie canadienne.....	-	-	-	°	1	°
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	7	90	732
Merluche blanche.....	-	-	-	°	°	-
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>110</b>	<b>778</b>
Hareng.....	-	-	-	-	1	38
Maquereau.....	-	-	-	-	-	-
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	16
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	°	1
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>54</b>
Mye.....	-	-	12	33	60	41
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	4	34
Buccin.....	-	-	-	48	140	200
Homard.....	-	-	-	-	93	301
Crevette.....	-	-	-	408	71	283
Crabe des neiges.....	-	-	-	4 079	8 652	5 601
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	-	-	33	110
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>4 569</b>	<b>9 054</b>	<b>6 570</b>
Autres items.....	-	-	-	162	17	5
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>4 740</b>	<b>9 183</b>	<b>7 407</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 24.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2009

(Valeur en milliers de dollars)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
318	29	18	1	-	-	380
-	-	-	-	-	-	-
141	26	7	-	-	-	227
3	1	°	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
197	54	25	-	-	-	1 106
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
<b>659</b>	<b>111</b>	<b>50</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 719</b>
94	61	1	-	-	-	195
1	15	1	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
66	-	-	-	-	-	81
°	°	°	-	-	-	1
<b>161</b>	<b>77</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>295</b>
41	55	47	4	-	-	293
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
56	122	70	44	26	-	357
191	236	170	10	4	-	998
163	16	-	-	-	-	573
632	115	-	78	71	-	1 659
1 608	92	-	-	-	-	20 034
260	414	198	118	23	-	1 156
<b>2 952</b>	<b>1 050</b>	<b>484</b>	<b>255</b>	<b>123</b>	<b>-</b>	<b>25 070</b>
-	-	°	-	-	-	184
<b>3 773</b>	<b>1 237</b>	<b>536</b>	<b>256</b>	<b>123</b>	<b>-</b>	<b>27 268</b>



TABLEAU 25

## DÉBARQUEMENTS SUR LA HAUTE CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

## DE TADOUSSAC À GALLIX

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	°	°	1	1	S/O	S/O
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	°	°	S/O	S/O
Flétan Atlantique.....	1	4	1	7	-	75.0
Plie canadienne.....	5	5	4	4	-20.0	-20.0
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	79	156	70	141	-11.4	-9.6
Merluche blanche.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>86</b>	<b>165</b>	<b>77</b>	<b>154</b>	<b>-10.5</b>	<b>-6.7</b>
Hareng.....	-	-	-	-	-	-
Maquereau.....	-	-	-	-	-	-
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	1	°	1	°	-	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>1</b>	<b>°</b>	<b>1</b>	<b>°</b>	<b>-</b>	<b>S/O</b>
Mye.....	176	274	190	293	8.0	6.9
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	30	46	S/O	S/O
Buccin.....	70	69	215	240	207.1	247.8
Homard.....	-	-	-	-	-	-
Crevette.....	80	263	107	416	33.8	58.2
Crabe des neiges.....	770	2 552	847	2 434	10.0	-4.6
Autres mollusques et crustacés.....	121	97	158	139	30.6	43.3
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>1 217</b>	<b>3 254</b>	<b>1 546</b>	<b>3 567</b>	<b>27.0</b>	<b>9.6</b>
Autres items.....	239	329	153	178	-36.0	-45.9
<b>Total.....</b>	<b>1 543</b>	<b>3 748</b>	<b>1 777</b>	<b>3 900</b>	<b>15.2</b>	<b>4.1</b>

TABLEAU 26

## DÉBARQUEMENTS SUR LA MOYENNE CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

## DE SEPT-ÎLES À POINTE-PARENT, Y COMPRIS L'ÎLE D'ANTICOSTI

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	11	16	13	17	18.2	6.3
Aiglefin.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Sébaste.....	2	1	°	°	S/O	S/O
Flétan Atlantique.....	16	100	17	105	6.3	5.0
Plie canadienne.....	2	2	1	1	-50.0	-50.0
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	187	365	129	262	-31.0	-28.2
Merluche blanche.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	°	°	°	°	S/O	S/O
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>218</b>	<b>483</b>	<b>160</b>	<b>386</b>	<b>-26.6</b>	<b>-20.1</b>
Hareng.....	4	3	3	2	-25.0	-33.3
Maquereau.....	-	-	-	-	-	-
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	1	°	S/O	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	336	537	192	307	-42.9	-42.8
Buccin.....	421	419	717	746	70.3	78.0
Homard.....	34	393	35	345	2.9	-12.2
Crevette.....	126	359	124	213	-1.6	-40.7
Crabe des neiges.....	4 094	14 069	4 633	13 316	13.2	-5.4
Autres mollusques et crustacés.....	675	543	1 022	822	51.4	51.4
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>5 687</b>	<b>16 320</b>	<b>6 724</b>	<b>15 750</b>	<b>18.2</b>	<b>-3.5</b>
Autres items.....	18	13	1	°	-94.4	S/O
<b>Total.....</b>	<b>5 927</b>	<b>16 819</b>	<b>6 890</b>	<b>16 138</b>	<b>16.2</b>	<b>-4.0</b>

TABLEAU 27

## DÉBARQUEMENTS SUR LA BASSE CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

## DE KÉGASKA À BLANC SABLON

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	797	820	441	361	-44.7	-56.0
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Flétan Atlantique.....	14	82	20	115	42.9	40.2
Plie canadienne.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	261	499	335	702	28.4	40.7
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	-
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>1 071</b>	<b>1 401</b>	<b>796</b>	<b>1 178</b>	<b>-25.7</b>	<b>-15.9</b>
Hareng.....	375	51	1 075	193	186.7	278.4
Maquereau.....	23	6	64	17	178.3	183.3
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	1 310	189	527	81	-59.8	-57.1
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	°	1	°	1	S/O	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>1 709</b>	<b>247</b>	<b>1 666</b>	<b>292</b>	<b>-2.5</b>	<b>18.2</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	120	155	2	4	-98.3	-97.4
Buccin.....	24	25	11	12	-54.2	-52.0
Homard.....	23	242	23	228	-	-5.8
Crevette.....	2 221	2 427	874	1 030	-60.6	-57.6
Crabe des neiges.....	1 419	4 693	1 511	4 283	6.5	-8.7
Autres mollusques et crustacés.....	1	1	156	195	S/O	S/O
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>3 808</b>	<b>7 543</b>	<b>2 577</b>	<b>5 753</b>	<b>-32.3</b>	<b>-23.7</b>
Autres items.....	8	33	1	6	-87.5	-81.8
<b>Total.....</b>	<b>6 596</b>	<b>9 224</b>	<b>5 041</b>	<b>7 229</b>	<b>-23.6</b>	<b>-21.6</b>

TABLEAU 28

**PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE SUR LA CÔTE-NORD**

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

<b>ESPÈCE</b>	<b>FORME AU DÉBARQUEMENT</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>VARIATION EN %</b>
<b>POISSONS DE FOND</b>				
<b>Morue</b>	Éviscérée, non étêtée.....	1.237	.998	<b>-19.3</b>
<b>Flétan Atlantique</b>	Éviscéré, non étêté.....	7.000	6.833	<b>-2.4</b>
<b>Plie canadienne</b>	Entière.....	.987	.989	<b>0.2</b>
<b>Flétan du Groenland</b>	Saigné, partiellement éviscéré..	2.031	2.174	<b>7.0</b>
<b>ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>				
<b>Hareng</b>	Entier.....	.141	.180	<b>27.7</b>
<b>Maquereau</b>	Entier.....	.274	.271	<b>-1.1</b>
<b>Capelan</b>	Entier.....	.144	.154	<b>6.9</b>
<b>MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS</b>				
<b>Mye</b>	Dans l'écaille.....	1.562	1.565	<b>0.2</b>
<b>Pétoncle</b>	Dans l'écaille.....	1.234	-	<b>S/O</b>
	Chair.....	13.337	13.159	<b>-1.3</b>
<b>Buccin</b>	Dans l'écaille.....	.995	1.058	<b>6.3</b>
<b>Homard</b>	Entier.....	11.274	9.900	<b>-12.2</b>
<b>Crevette</b>	Entière.....	1.116	1.143	<b>2.4</b>
	Cuite dans l'écaille.....	3.698	3.916	<b>5.9</b>
<b>Crabe commun</b>	Entier.....	.772	.770	<b>-0.3</b>
<b>Crabe des neiges</b>	Entier.....	3.392	2.865	<b>-15.5</b>

TABLEAU 29

## DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	98	150	16	23	-83.7	-84.7
Aiglefin.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Sébaste.....	211	187	122	60	-42.2	-67.9
Flétan Atlantique.....	34	250	45	327	32.4	30.8
Plie canadienne.....	9	6	6	4	-33.3	-33.3
Plie grise.....	44	48	45	55	2.3	14.6
Plie rouge.....	112	140	155	207	38.4	47.9
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	11	20	3	6	-72.7	-70.0
Merluche blanche.....	10	6	5	3	-50.0	-50.0
Loup de mer.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	164	209	190	269	15.9	28.7
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>692</b>	<b>1 017</b>	<b>585</b>	<b>954</b>	<b>-15.5</b>	<b>-6.2</b>
Hareng.....	145	55	168	39	15.9	-29.1
Maquereau.....	806	393	772	358	-4.2	-8.9
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	2	2	1	1	-50.0	-50.0
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>953</b>	<b>450</b>	<b>941</b>	<b>398</b>	<b>-1.3</b>	<b>-11.6</b>
Mye.....	1	2	1	2	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	314	622	486	949	54.8	52.6
Buccin.....	352	388	23	16	-93.5	-95.9
Homard.....	2 522	28 919	2 608	23 262	3.4	-19.6
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	2 021	8 080	1 764	5 746	-12.7	-28.9
Autres mollusques et crustacés.....	1 009	914	1 071	994	6.1	8.8
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>6 219</b>	<b>38 925</b>	<b>5 953</b>	<b>30 968</b>	<b>-4.3</b>	<b>-20.4</b>
Autres items.....	2	4	-	-	-100.0	-100.0
<b>Total.....</b>	<b>7 866</b>	<b>40 395</b>	<b>7 479</b>	<b>32 319</b>	<b>-4.9</b>	<b>-20.0</b>

TABLEAU 29A

## DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	7	12	°	°	S/O	S/O
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	-	-	-
Flétan Atlantique.....	7	49	7	48	-	-2.0
Plie canadienne.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	11	12	17	18	54.5	50.0
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	-	-
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	-
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	7	8	16	18	128.6	125.0
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>32</b>	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>85</b>	<b>25.0</b>	<b>6.3</b>
Hareng.....	34	13	32	8	-5.9	-38.5
Maquereau.....	100	53	103	50	3.0	-5.7
Thon rouge.....	°	°	-	-	-	-
Anguille.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	°	°	°	°	S/O	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>134</b>	<b>66</b>	<b>135</b>	<b>58</b>	<b>0.7</b>	<b>-12.1</b>
Mye.....	1	2	1	2	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	-	-
Buccin.....	-	-	-	-	-	-
Homard.....	432	4 948	443	3 943	2.5	-20.3
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	24	94	28	86	16.7	-8.5
Autres mollusques et crustacés.....	85	75	87	77	2.4	2.7
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>543</b>	<b>5 120</b>	<b>559</b>	<b>4 107</b>	<b>2.9</b>	<b>-19.8</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>708</b>	<b>5 266</b>	<b>734</b>	<b>4 249</b>	<b>3.7</b>	<b>-19.3</b>

TABLEAU 29B

## DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	48	85	4	7	-91.7	-91.8
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	17	15	44	20	158.8	33.3
Flétan Atlantique.....	24	182	36	263	50.0	44.5
Plie canadienne.....	3	2	1	°	-66.7	S/O
Plie grise.....	15	17	9	10	-40.0	-41.2
Plie rouge.....	101	128	138	189	36.6	47.7
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	1	2	1	1	-	-50.0
Merluce blanche.....	2	1	3	2	50.0	100.0
Loup de mer.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	154	200	171	248	11.0	24.0
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>367</b>	<b>633</b>	<b>406</b>	<b>740</b>	<b>10.6</b>	<b>16.9</b>
Hareng.....	111	42	136	31	22.5	-26.2
Maquereau.....	695	332	662	305	-4.7	-8.1
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	1	1	°	1	S/O	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>807</b>	<b>376</b>	<b>798</b>	<b>337</b>	<b>-1.1</b>	<b>-10.4</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	232	464	364	713	56.9	53.7
Buccin.....	316	349	23	16	-92.7	-95.4
Homard.....	2 025	23 223	2 099	18 731	3.7	-19.3
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	513	2 099	417	1 349	-18.7	-35.7
Autres mollusques et crustacés.....	850	760	853	781	0.4	2.8
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>3 936</b>	<b>26 895</b>	<b>3 756</b>	<b>21 590</b>	<b>-4.6</b>	<b>-19.7</b>
Autres items.....	2	4	-	-	-100.0	-100.0
<b>Total.....</b>	<b>5 112</b>	<b>27 908</b>	<b>4 960</b>	<b>22 667</b>	<b>-3.0</b>	<b>-18.8</b>

TABLEAU 29C

## DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	41	51	11	16	-73.2	-68.6
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	52	47	77	40	48.1	-14.9
Flétan Atlantique.....	1	4	2	15	100.0	275.0
Plie canadienne.....	6	4	5	4	-16.7	-
Plie grise.....	27	29	36	44	33.3	51.7
Plie rouge.....	°	°	°	°	S/O	S/O
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	3	6	3	5	-	-16.7
Merluche blanche.....	1	1	3	2	200.0	100.0
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	1	°	2	3	100.0	S/O
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>131</b>	<b>141</b>	<b>139</b>	<b>129</b>	<b>6.1</b>	<b>-8.5</b>
Hareng.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Maquereau.....	11	7	8	4	-27.3	-42.9
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	°	°	°	°	S/O	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>-25.0</b>	<b>-50.0</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	82	158	122	236	48.8	49.4
Buccin.....	36	40	-	-	-100.0	-100.0
Homard.....	65	748	65	587	-	-21.5
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	1 370	5 449	1 320	4 311	-3.6	-20.9
Autres mollusques et crustacés.....	74	78	131	136	77.0	74.4
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>1 627</b>	<b>6 472</b>	<b>1 638</b>	<b>5 270</b>	<b>0.7</b>	<b>-18.6</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>1 770</b>	<b>6 621</b>	<b>1 785</b>	<b>5 403</b>	<b>0.8</b>	<b>-18.4</b>



TABLEAU 29D

## DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	2	3	-	-	-100.0	-100.0
Aiglefin.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Sébaste.....	141	125	-	-	-100.0	-100.0
Flétan Atlantique.....	2	15	-	-	-100.0	-100.0
Plie canadienne.....	°	°	-	-	S/O	S/O
Plie grise.....	1	2	-	-	-100.0	-100.0
Plie rouge.....	-	-	-	-	-	-
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	7	12	-	-	-100.0	-100.0
Merluche blanche.....	7	4	-	-	-100.0	-100.0
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	2	1	-	-	-100.0	-100.0
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>162</b>	<b>162</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100.0</b>	<b>-100.0</b>
Hareng.....	-	-	-	-	-	-
Maquereau.....	-	-	-	-	-	-
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Mye.....	-	-	-	-	-	-
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	-	-	-
Buccin.....	-	-	-	-	-	-
Homard.....	-	-	-	-	-	-
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	113	438	-	-	-100.0	-100.0
Autres mollusques et crustacés.....	°	°	-	-	S/O	S/O
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>113</b>	<b>438</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100.0</b>	<b>-100.0</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>276</b>	<b>600</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100.0</b>	<b>-100.0</b>

TABLEAU 29E

## RÉCÉPISSÉS SUPPLÉMENTAIRES AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2008 ET 2009 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	9	13	3	4	-66.7	-69.2
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	-	-	-
Flétan Atlantique.....	8	59	3	22	-62.5	-62.7
Plie canadienne.....	2	1	2	1	-	-
Plie grise.....	-	-	-	-	-	-
Plie rouge.....	1	1	2	3	100.0	200.0
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	-	-
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	-
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	1	1	2	3	100.0	200.0
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>20</b>	<b>74</b>	<b>12</b>	<b>33</b>	<b>-40.0</b>	<b>-55.4</b>
Hareng.....	43	17	31	7	-27.9	-58.8
Maquereau.....	34	18	61	29	79.4	61.1
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	°	1	°	°	S/O	S/O
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>77</b>	<b>36</b>	<b>92</b>	<b>36</b>	<b>19.5</b>	<b>-</b>
Mye.....	37	80	44	153	18.9	91.3
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	7	15	7	15	-	-
Pétoncle.....	2	4	5	11	150.0	175.0
Buccin.....	1	1	1	1	-	-
Homard.....	242	2 745	147	1 309	-39.3	-52.3
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	10	40	9	31	-10.0	-22.5
Autres mollusques et crustacés.....	145	150	166	168	14.5	12.0
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>444</b>	<b>3 037</b>	<b>379</b>	<b>1 687</b>	<b>-14.6</b>	<b>-44.5</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>541</b>	<b>3 147</b>	<b>482</b>	<b>1 756</b>	<b>-10.9</b>	<b>-44.2</b>

(1) Veuillez vous référer à la page 26 pour la définition du terme "Récépissés supplémentaires".

TABLEAU 29.1

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## PAR ESPÈCE EN 2008

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	-	°	1
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	-	-	72
Flétan Atlantique.....	-	-	-	-	-	°
Plie canadienne.....	-	-	-	°	°	1
Plie grise.....	-	-	-	-	-	1
Plie rouge.....	-	-	-	4	53	54
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	-	3
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	3
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	3	65	93
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>118</b>	<b>228</b>
Hareng.....	-	-	-	3	50	20
Maquereau.....	-	-	-	-	2	134
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	°	1
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>52</b>	<b>155</b>
Mye.....	-	-	-	°	°	°
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	255	23	7
Buccin.....	-	-	-	-	-	39
Homard.....	-	-	-	-	1 539	898
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	-	-	-	-	1 308	662
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	°	26	3	22
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>280</b>	<b>2 872</b>	<b>1 628</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>291</b>	<b>3 042</b>	<b>2 011</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 29.1

**DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE  
PAR ESPÈCE EN 2008**

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
3	15	29	42	7	-	98
°	-	-	-	-	-	°
128	11	°	°	-	-	211
3	28	2	1	°	-	34
1	°	3	3	-	-	9
4	°	16	24	-	-	44
1	-	-	°	-	-	112
-	-	-	-	-	-	-
7	°	°	°	-	-	11
6	2	°	°	-	-	10
-	°	-	-	-	-	°
3	°	°	°	-	-	164
<b>155</b>	<b>57</b>	<b>50</b>	<b>70</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>692</b>
-	-	71	-	-	-	145
5	143	420	97	5	-	806
°	°	°	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
°	°	°	°	-	-	2
<b>5</b>	<b>143</b>	<b>492</b>	<b>97</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>953</b>
°	°	°	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
28	2	-	-	-	-	314
75	98	101	34	6	-	352
86	-	-	-	-	-	2 522
-	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	2 021
80	190	518	100	49	21	1 009
<b>319</b>	<b>290</b>	<b>619</b>	<b>133</b>	<b>55</b>	<b>21</b>	<b>6 219</b>
2	-	-	-	-	-	2
<b>481</b>	<b>490</b>	<b>1 161</b>	<b>300</b>	<b>67</b>	<b>21</b>	<b>7 866</b>

TABLEAU 29.1

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## PAR ESPÈCE EN 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	-	1	4
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	-	-	77
Flétan Atlantique.....	-	-	-	-	°	2
Plie canadienne.....	-	-	-	-	1	°
Plie grise.....	-	-	-	-	°	1
Plie rouge.....	-	-	-	15	71	68
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	-	2
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	3
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	8	86	95
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>159</b>	<b>251</b>
Hareng.....	-	-	-	15	32	-
Maquereau.....	-	-	-	-	6	51
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	°	°
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>38</b>	<b>51</b>
Mye.....	-	-	-	-	°	°
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	320	61	11
Buccin.....	-	-	-	-	-	-
Homard.....	-	-	-	-	1 623	921
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	-	-	-	4	1 220	524
Autres mollusques et crustacés.....	-	°	°	19	1	1
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>°</b>	<b>343</b>	<b>2 905</b>	<b>1 458</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>°</b>	<b>380</b>	<b>3 103</b>	<b>1 760</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 29.1

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE  
PAR ESPÈCE EN 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
°	2	2	5	°	-	16
-	-	-	-	-	-	-
44	°	°	°	-	-	122
°	42	°	°	-	-	45
°	°	°	4	1	-	6
°	°	16	28	-	-	45
1	°	-	-	-	-	155
-	-	-	-	-	-	-
°	°	°	1	°	-	3
2	°	°	°	-	-	5
-	-	°	°	-	-	°
1	°	°	°	-	-	190
<b>49</b>	<b>46</b>	<b>20</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>585</b>
-	1	120	-	-	-	168
1	24	524	167	-	-	772
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
°	°	-	-	-	-	1
<b>2</b>	<b>25</b>	<b>644</b>	<b>167</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>941</b>
°	°	°	°	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
92	2	-	-	-	-	486
-	17	3	3	-	-	23
63	-	-	-	-	-	2 608
-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	1 764
31	143	629	159	80	9	1 071
<b>201</b>	<b>162</b>	<b>632</b>	<b>162</b>	<b>80</b>	<b>9</b>	<b>5 953</b>
-	-	-	-	-	-	-
<b>252</b>	<b>233</b>	<b>1 296</b>	<b>366</b>	<b>80</b>	<b>9</b>	<b>7 479</b>

TABLEAU 29.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## PAR ESPÈCE EN 2008

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	°	°	2
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	-	-	64
Flétan Atlantique.....	-	-	-	-	-	2
Plie canadienne.....	-	-	-	°	°	1
Plie grise.....	-	-	-	-	-	1
Plie rouge.....	-	-	-	5	69	66
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	-	6
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	2
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	3	82	121
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>150</b>	<b>265</b>
Hareng.....	-	-	-	2	25	7
Maquereau.....	-	-	-	-	2	84
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	°	°
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>91</b>
Mye.....	-	-	-	°	°	1
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	498	48	14
Buccin.....	-	-	-	-	-	43
Homard.....	-	-	-	-	18 061	9 832
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	-	-	-	-	5 120	2 751
Autres mollusques et crustacés.....	-	-	°	24	2	16
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>522</b>	<b>23 231</b>	<b>12 656</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>532</b>	<b>23 408</b>	<b>13 012</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 29.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## PAR ESPÈCE EN 2008

(Valeur en milliers de dollars)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
5	24	52	57	10	-	150
°	-	-	-	-	-	°
113	10	°	°	-	-	187
23	206	11	8	°	-	250
1	°	2	2	-	-	6
5	°	17	25	-	-	48
1	-	-	°	-	-	140
-	-	-	-	-	-	-
13	°	°	°	-	-	20
4	1	°	°	-	-	6
-	°	-	-	-	-	°
2	°	°	°	-	-	209
<b>166</b>	<b>242</b>	<b>83</b>	<b>93</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>1 017</b>
-	-	22	-	-	-	55
3	63	187	51	3	-	393
°	°	°	-	-	-	°
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
°	°	1	°	-	-	2
<b>4</b>	<b>64</b>	<b>210</b>	<b>51</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>450</b>
°	°	°	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
59	3	-	-	-	-	622
82	108	112	37	7	-	388
1 026	-	-	-	-	-	28 919
-	-	-	-	-	-	-
209	-	-	-	-	-	8 080
65	162	462	100	59	24	914
<b>1 442</b>	<b>274</b>	<b>574</b>	<b>137</b>	<b>65</b>	<b>24</b>	<b>38 925</b>
4	-	-	-	-	-	4
<b>1 615</b>	<b>579</b>	<b>866</b>	<b>281</b>	<b>78</b>	<b>24</b>	<b>40 395</b>



TABLEAU 29.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## PAR ESPÈCE EN 2009

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue.....	-	-	-	-	2	6
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	-	-	39
Flétan Atlantique.....	-	-	-	-	°	10
Plie canadienne.....	-	-	-	-	°	°
Plie grise.....	-	-	-	-	°	1
Plie rouge.....	-	-	-	17	98	90
Plies non-spécifiées.....	-	-	-	-	-	-
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	-	3
Merluche blanche.....	-	-	-	-	-	2
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	-	-	-	9	121	138
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>222</b>	<b>290</b>
Hareng.....	-	-	-	3	9	-
Maquereau.....	-	-	-	-	7	34
Thon rouge.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	-	-	-	-	-	-
Eperlan.....	-	-	-	-	-	-
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	-	-	-	-	°	°
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>34</b>
Mye.....	-	-	-	-	1	1
Praire.....	-	-	-	-	-	-
Moule.....	-	-	-	-	-	-
Pétoncle.....	-	-	-	621	118	22
Buccin.....	-	-	-	-	-	-
Homard.....	-	-	-	-	14 701	7 870
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	-	-	-	13	3 963	1 720
Autres mollusques et crustacés.....	-	°	°	20	1	1
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>°</b>	<b>654</b>	<b>18 783</b>	<b>9 613</b>
Autres items.....	-	-	-	-	-	-
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>°</b>	<b>°</b>	<b>684</b>	<b>19 021</b>	<b>9 938</b>

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 29.1A

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## PAR ESPÈCE EN 2009

(Valeur en milliers de dollars)

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
°	4	4	8	°	-	23
-	-	-	-	-	-	-
20	°	°	°	-	-	60
2	313	°	°	-	-	327
°	°	°	3	°	-	4
°	°	20	34	-	-	55
1	°	-	-	-	-	207
-	-	-	-	-	-	-
1	°	1	1	°	-	6
1	°	°	°	-	-	3
-	-	°	-	-	-	°
1	°	°	°	-	-	269
<b>27</b>	<b>317</b>	<b>25</b>	<b>46</b>	<b>°</b>	<b>-</b>	<b>954</b>
-	°	26	-	-	-	39
2	10	231	73	-	-	358
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
°	1	-	-	-	-	1
<b>2</b>	<b>11</b>	<b>258</b>	<b>73</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>398</b>
°	°	°	°	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
185	3	-	-	-	-	949
-	12	2	2	-	-	16
691	-	-	-	-	-	23 262
-	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	5 746
32	125	562	155	86	12	994
<b>958</b>	<b>140</b>	<b>564</b>	<b>157</b>	<b>86</b>	<b>12</b>	<b>30 968</b>
-	-	-	-	-	-	-
<b>987</b>	<b>469</b>	<b>847</b>	<b>276</b>	<b>87</b>	<b>12</b>	<b>32 319</b>

TABLEAU 30

## PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

ESPÈCE	FORME AU DÉBARQUEMENT	2008	2009	VARIATION EN %
<b>POISSONS DE FOND</b>				
<b>Morue</b>	Éviscérée, non étêtée.....	1.911	1.771	-7.3
<b>Sébaste</b>	Entier.....	.885	.493	-44.3
<b>Flétan Atlantique</b>	Éviscéré, non étêté.....	8.517	8.381	-1.6
<b>Plie canadienne</b>	Entière.....	.720	-	S/O
<b>Plie grise</b>	Entière.....	1.104	1.218	10.3
<b>Plie rouge</b>	Entière.....	1.260	1.337	6.1
<b>Flétan du Groenland</b>	Saigné, partiellement éviscéré...	2.002	2.124	6.1
<b>Merluche blanche</b>	Éviscérée, non étêtée.....	.705	.713	1.1
<b>ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>				
<b>Hareng</b>	Entier.....	.390	.220	-43.6
<b>Maquereau</b>	Entier.....	.519	.441	-15.0
<b>MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS</b>				
<b>Pétoncle</b>	Chair.....	16.420	16.191	-1.4
<b>Buccin</b>	Dans l'écaille.....	1.102	.680	-38.3
<b>Homard</b>	Entier.....	11.466	8.920	-22.2
<b>Crabe commun</b>	Entier.....	.879	.880	0.1
<b>Crabe des neiges</b>	Entier.....	3.999	3.257	-18.6

## **Débarquements 2008 et 2009**

### **Saint-Laurent**

Le secteur Saint-Laurent se distingue par un faible niveau d'activités dans le domaine des pêches maritimes. En effet, les débarquements effectués en 2008 et 2009 dans le secteur compris entre l'Anse-à-Gilles et Cap-à-l'Original sur la rive sud ainsi que de Cap Tourmente à Baie Ste-Catherine sur la rive nord représentent respectivement 230.3 et 233.9 tonnes métriques pour une valeur associée de 0,481 et 0,426 million de dollars. Ainsi, les débarquements relatifs à l'année 2009 sont supérieurs en quantité et connaissent une baisse de 11,4 % en valeur comparativement à 2008.

En 2009, les effectifs du secteur Saint-Laurent se composent de 22 détenteurs de permis actifs enregistrés, soit 3 de moins qu'en 2008. En ce qui concerne le nombre d'acheteurs, on comptabilise 4 acheteurs en 2009 comparativement à 3 acheteurs en 2008.

Afin de se conformer aux règles de confidentialité, le Ministère se voit dans l'impossibilité de divulguer toute information concernant les débarquements du secteur Saint-Laurent. En effet, le petit nombre d'intervenants dans le domaine des pêches maritimes ainsi que des prises peu élevées justifient l'application d'une telle mesure.

## **Débarquements 2008 et 2009**

### **Nord Québécois**

Le ministère des Pêches et des Océans du Canada n'a aucune donnée d'enregistrée pour le secteur Nord Québécois relativement aux années 2008 et 2009.

***DÉBARQUEMENTS  
ET EFFECTIFS  
CÔTE ATLANTIQUE***

TABLEAU 31

## DÉBARQUEMENTS AU NOUVEAU-BRUNSWICK

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	127	209	38	66	-70.1	-68.4
Aiglefin.....	2	2	4	6	100.0	200.0
Sébaste.....	18	22	9	6	-50.0	-72.7
Flétan Atlantique.....	41	307	42	288	2.4	-6.2
Plies.....	38	64	26	33	-31.6	-48.4
Flétan du Groenland.....	31	68	4	6	-87.1	-91.2
Merluche.....	14	14	15	16	7.1	14.3
Loup de mer.....	°	2	-	-	S/O	-100.0
Autres poissons de fond.....	133	116	137	125	3.0	7.8
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>405</b>	<b>805</b>	<b>274</b>	<b>546</b>	<b>-32.3</b>	<b>-32.2</b>
Hareng.....	45 542	10 298	42 202	9 245	-7.3	-10.2
Maquereau.....	1 205	740	1 758	1 112	45.9	50.3
Thon.....	-	-	-	-	-	-
Anguille.....	100	858	89	385	-11.0	-55.1
Eperlan.....	542	359	606	495	11.8	37.9
Capelan.....	66	5	1 367	88	S/O	S/O
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	3 091	1 516	2 825	1 808	-8.6	19.3
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>50 545</b>	<b>13 776</b>	<b>48 847</b>	<b>13 134</b>	<b>-3.4</b>	<b>-4.7</b>
Clams et praire.....	497	844	629	1 032	26.6	22.3
Pétoncle.....	2 117	4 219	2 484	4 405	17.3	4.4
Homard.....	9 101	89 089	9 904	74 930	8.8	-15.9
Crevette.....	6 043	5 831	6 996	6 419	15.8	10.1
Crabe des neiges.....	10 874	47 950	10 349	39 381	-4.8	-17.9
Autres mollusques et crustacés.....	4 905	6 068	4 324	5 770	-11.8	-4.9
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>33 537</b>	<b>154 001</b>	<b>34 686</b>	<b>131 938</b>	<b>3.4</b>	<b>-14.3</b>
Autres items.....	11 754	1 403	12 205	671	3.8	-52.2
<b>Total.....</b>	<b>96 241</b>	<b>169 984</b>	<b>96 012</b>	<b>146 288</b>	<b>-0.2</b>	<b>-13.9</b>

N.B. Les données en quantité et en valeur du Nouveau-Brunswick sont préliminaires.

TABLEAU 32

## DÉBARQUEMENTS EN NOUVELLE-ÉCOSSE

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	6 545	13 214	4 570	8 430	-30.2	-36.2
Aiglefin.....	20 189	26 180	23 129	36 755	14.6	40.4
Sébaste.....	6 025	4 116	9 099	6 147	51.0	49.3
Flétan Atlantique.....	1 250	12 830	1 434	15 963	14.7	24.4
Plies.....	2 038	2 892	1 632	2 126	-19.9	-26.5
Flétan du Groenland.....	361	790	69	100	-80.9	-87.3
Merluche.....	14 226	11 370	12 207	8 142	-14.2	-28.4
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	9 021	7 132	8 539	8 438	-5.3	18.3
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>59 656</b>	<b>78 523</b>	<b>60 679</b>	<b>86 100</b>	<b>1.7</b>	<b>9.6</b>
Hareng.....	50 717	10 856	66 312	12 280	30.7	13.1
Maquereau.....	1 961	1 358	1 442	1 112	-26.5	-18.1
Thon.....	728	10 603	514	6 697	-29.4	-36.8
Anguille.....	20	7 430	17	75	-15.0	-99.0
Eperlan.....	30	21	°	1	S/O	-95.2
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	2 209	9 479	2 102	8 206	-4.8	-13.4
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>55 664</b>	<b>39 748</b>	<b>70 388</b>	<b>28 371</b>	<b>26.5</b>	<b>-28.6</b>
Clams et praire.....	589	884	763	1 095	29.5	23.9
Pétoncle.....	63 781	85 503	58 297	80 009	-8.6	-6.4
Homard.....	33 260	363 745	30 422	301 875	-8.5	-17.0
Crevette.....	21 089	38 933	19 928	31 085	-5.5	-20.2
Crabe des neiges.....	13 882	66 618	16 165	54 538	16.4	-18.1
Autres mollusques et crustacés.....	2 740	2 362	3 389	3 268	23.7	38.4
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>135 342</b>	<b>558 044</b>	<b>128 965</b>	<b>471 870</b>	<b>-4.7</b>	<b>-15.4</b>
Autres items.....	4 828	848	1 664	236	-65.5	-72.2
<b>Total.....</b>	<b>255 490</b>	<b>677 163</b>	<b>261 696</b>	<b>586 578</b>	<b>2.4</b>	<b>-13.4</b>

N.B. Les données en quantité et en valeur de la Nouvelle-Écosse sont préliminaires.



TABLEAU 33

## DÉBARQUEMENTS À TERRE-NEUVE

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	17 599	28 350	14 467	14 963	-17.8	-47.2
Aiglefin.....	348	379	277	163	-20.4	-57.0
Sébaste.....	1 493	757	2 662	1 098	78.3	45.0
Flétan Atlantique.....	503	3 019	563	3 420	11.9	13.3
Plies.....	12 859	7 965	8 444	3 671	-34.3	-53.9
Flétan du Groenland.....	8 832	17 409	10 416	21 371	17.9	22.8
Merluche.....	1 397	1 169	703	401	-49.7	-65.7
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	2 177	1 326	1 742	844	-20.0	-36.3
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>45 208</b>	<b>60 374</b>	<b>39 274</b>	<b>45 932</b>	<b>-13.1</b>	<b>-23.9</b>
Hareng.....	28 323	5 279	27 872	6 142	-1.6	16.3
Maquereau.....	23 036	7 525	34 260	9 057	48.7	20.4
Thon.....	1	2	10	84	S/O	S/O
Anguille.....	45	173	33	121	-26.7	-30.1
Eperlan.....	4	4	-	-	-100.0	-100.0
Capelan.....	37 561	9 673	33 230	5 128	-11.5	-47.0
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	38	154	31	87	-18.4	-43.5
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>89 007</b>	<b>22 810</b>	<b>95 435</b>	<b>20 619</b>	<b>7.2</b>	<b>-9.6</b>
Clams et praire.....	19 336	28 356	24 692	45 515	27.7	60.5
Pétoncle.....	456	757	702	1 074	53.9	41.9
Homard.....	2 972	27 935	2 499	18 088	-15.9	-35.2
Crevette.....	117 718	187 822	89 010	129 164	-24.4	-31.2
Crabe des neiges.....	52 748	179 515	53 459	164 715	1.3	-8.2
Autres mollusques et crustacés.....	7 862	7 799	7 757	6 924	-1.3	-11.2
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>201 093</b>	<b>432 184</b>	<b>178 119</b>	<b>365 479</b>	<b>-11.4</b>	<b>-15.4</b>
Autres items.....	2 443	14 306	2 735	10 881	12.0	-23.9
<b>Total.....</b>	<b>337 751</b>	<b>529 674</b>	<b>315 563</b>	<b>442 912</b>	<b>-6.6</b>	<b>-16.4</b>

N.B. Les données en quantité et en valeur de Terre-Neuve sont préliminaires.

TABLEAU 34

## DÉBARQUEMENTS À L'ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

(Incluant les réceptionnés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPECE	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	107	158	14	19	-86.9	-88.0
Aiglefin.....	-	-	-	-	-	-
Sébaste.....	-	-	-	-	-	-
Flétan Atlantique.....	8	57	18	146	125.0	156.1
Plies.....	126	195	76	141	-39.7	-27.7
Flétan du Groenland.....	-	-	-	-	-	-
Merluche.....	o	o	1	1	S/O	S/O
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-
Autres poissons de fond.....	7	5	1	1	-85.7	-80.0
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>248</b>	<b>415</b>	<b>111</b>	<b>307</b>	<b>-55.2</b>	<b>-26.0</b>
Hareng.....	12 776	3 062	13 724	3 738	7.4	22.1
Maquereau.....	1 606	1 240	2 425	1 818	51.0	46.6
Thon.....	186	3 631	173	2 152	-7.0	-40.7
Anguille.....	44	202	40	151	-9.1	-25.2
Eperlan.....	61	61	53	48	-13.1	-21.3
Capelan.....	-	-	-	-	-	-
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	607	581	628	727	3.5	25.1
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>15 281</b>	<b>8 776</b>	<b>17 043</b>	<b>8 634</b>	<b>11.5</b>	<b>-1.6</b>
Clams et praire.....	971	1 561	1 490	3 246	53.5	107.9
Pétoncle.....	391	796	453	790	15.9	-0.8
Homard.....	9 884	95 389	10 224	68 379	3.4	-28.3
Crevette.....	-	-	-	-	-	-
Crabe des neiges.....	2 638	11 633	1 965	7 585	-25.5	-34.8
Autres mollusques et crustacés.....	6 931	9 504	4 317	6 611	-37.7	-30.4
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>20 815</b>	<b>118 884</b>	<b>18 449</b>	<b>86 610</b>	<b>-11.4</b>	<b>-27.1</b>
Autres items.....	1 135	260	8	2	-99.3	-99.2
<b>Total.....</b>	<b>37 479</b>	<b>128 336</b>	<b>35 611</b>	<b>95 553</b>	<b>-5.0</b>	<b>-25.5</b>

N.B. Les données en quantité et en valeur de l'Île-du-Prince-Édouard sont préliminaires.

TABLEAU 35

## DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE ATLANTIQUE

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCES	2008		2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	26 834	45 050	19 928	24 409	-25.7	-45.8
Aiglefin.....	20 539	26 561	23 409	36 924	14.0	39.0
Sébaste.....	7 829	5 137	12 117	7 466	54.8	45.3
Flétan Atlantique.....	2 092	17 975	2 387	21 766	14.1	21.1
Plies.....	15 349	11 411	10 476	6 317	-31.7	-44.6
Flétan du Groenland.....	12 170	24 051	13 709	28 040	12.6	16.6
Merluche.....	15 657	12 564	12 943	8 570	-17.3	-31.8
Loup de mer.....	4	3	0	0	S/O	S/O
Autres poissons de fond.....	11 511	8 793	10 630	9 689	-7.7	10.2
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>111 985</b>	<b>151 544</b>	<b>105 598</b>	<b>143 181</b>	<b>-5.7</b>	<b>-5.5</b>
Hareng.....	140 242	30 454	154 686	32 736	10.3	7.5
Maquereau.....	29 671	11 861	42 201	14 300	42.2	20.6
Thon.....	915	14 241	706	9 060	-22.8	-36.4
Anguille.....	253	9 012	200	904	-20.9	-90.0
Eperlan.....	797	552	906	1 004	13.7	81.9
Capelan.....	39 175	10 075	35 359	5 390	-9.7	-46.5
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	5 995	11 884	5 639	10 988	-5.9	-7.5
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>217 049</b>	<b>88 079</b>	<b>239 697</b>	<b>74 381</b>	<b>10.4</b>	<b>-15.6</b>
Clams et praire.....	22 698	33 077	29 254	52 775	28.9	59.6
Pétoncle.....	67 619	92 820	62 773	87 850	-7.2	-5.4
Homard.....	58 983	619 448	56 760	497 162	-3.8	-19.7
Crevette.....	166 496	257 916	137 790	190 117	-17.2	-26.3
Crabe des neiges.....	93 866	357 081	97 286	312 341	3.6	-12.5
Autres mollusques et crustacés.....	25 860	28 848	23 855	26 275	-7.8	-8.9
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>435 524</b>	<b>1 389 190</b>	<b>407 718</b>	<b>1 166 521</b>	<b>-6.4</b>	<b>-16.0</b>
Autres items.....	20 621	17 623	16 959	12 342	-17.8	-30.0
<b>Total.....</b>	<b>785 179</b>	<b>1 646 436</b>	<b>769 971</b>	<b>1 396 424</b>	<b>-1.9</b>	<b>-15.2</b>

N.B. Les données en quantité et en valeur de la Côte Atlantique sont préliminaire

TABLEAU 36

**NOMBRE DE PÊCHEURS SUR LA CÔTE ATLANTIQUE**

**EN 2008 ET 2009, PAR PROVINCE ET PAR CATÉGORIE DE PÊCHEURS**

(Données préliminaires)

**CATÉGORIE (1)**

PROVINCE	ANNÉE	Noyau	Var. en %	Hors-noyau et aides-pêcheurs (3)	Var. en %	Autres	Var. en %	TOTAL	Var. en %
NOUVELLE-ÉCOSSE	2008	3 503	°	10 431		141		14 075	
	2009	3 501		10 096	-3	150	6	13 747	-2
NOUVEAU-BRUNSWICK	2008	1 620		4 683		28		6 331	
	2009	1 610	-1	4 568	-2	24	-14	6 202	-2
ÎLE-DU-PRINCE ÉDOUARD	2008	1 318	°	3 373		81		4 772	
	2009	1 317		3 191	-5	75	-7	4 583	-4
TERRE-NEUVE	2008	3 987		821		-		4 808	
	2009	3 847	-4	799	-3	-	-	4 646	-3
QUÉBEC (2)	2008	1 076		118		214		1 408	
	2009	1 069	-1	106	-10	189	-12	1 364	-3
TOTAL	2008	11 504		19 426		464		31 394	
	2009	11 344	-1	18 760	-3	438	-6	30 542	-3

(1) Se référer aux définitions des catégories de pêcheurs inscrites dans la section "signes conventionnels et définitions des termes utilisés."

(2) Ces catégories incluent pour la région du Québec les détenteurs de permis actifs enregistrés et les détenteurs de permis actifs non enregistrés.

(3) Les données pour la région du Québec n'incluent pas les aides-pêcheurs.

TABLEAU 37

## NOMBRE DE PÊCHEURS SUR LA CÔTE ATLANTIQUE

EN 2008 ET 2009, PAR RÉGION ADMINISTRATIVE ET PAR CATÉGORIE DE PÊCHEURS

(Données préliminaires)

## CATÉGORIE (1)

RÉGION	ANNÉE	Noyau	Var. en %	Hors-noyau et aides-pêcheurs (3)	Var. en %	Autres	Var. en %	TOTAL	Var. en %
GOLFE	2008	3 264	°	8 431	-5	250	°	11 945	-3
	2009	3 261		8 027		249		11 537	
SCOTIA-FUNDY	2008	3 177	°	10 056	-2	-	-	13 233	-2
	2009	3 167		9 828		-		12 995	
TERRE-NEUVE	2008	3 987	-4	821	-3	-	-	4 808	-3
	2009	3 847		799		-		4 646	
QUÉBEC (2)	2008	1 076	-1	118	-10	214	-12	1 408	-3
	2009	1 069		106		189		1 364	
TOTAL	2008	11 504	-1	19 426	-3	464	-6	31 394	-3
	2009	11 344		18 760		438		30 542	

(1) Se référer aux définitions des catégories de pêcheurs inscrites dans la section "signes conventionnels et définitions des termes utilisés."

(2) Ces catégories incluent pour la région du Québec les détenteurs de permis actifs enregistrés et les détenteurs de permis actifs non enregistrés.

(3) Les données pour la région du Québec n'incluent pas les aides-pêcheurs.

TABLEAU 38

**NOMBRE DE BATEAUX SUR LA CÔTE ATLANTIQUE  
EN 2008 ET 2009, PAR PROVINCE ET PAR GROUPE DE LONGUEUR**

(Données préliminaires)

**LONGUEUR**

PROVINCE	ANNÉE	Moins de 35'	Var. en %	35' à 44'11"	Var. en %	45' à 64'11"	Var. en %	65' à 99'11"	Var. en %	100' et plus	Var. en %	TOTAL	Var. en %
NOUVELLE-ÉCOSSE	2008	1 949		2 316		138		21		31		4 455	
	2009	1 896	-3	2 280	-2	138	-	20	-5	28	-10	4 362	-2
NOUVEAU-BRUNSWICK	2008	783		1 428		140		34		5		2 390	
	2009	766	-2	1 380	-3	140	-	30	-12	4	-20	2 320	-3
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	2008	48		1 255		14		-		-		1 317	
	2009	51	6	1 240	-1	13	-7	-	-	-	-	1 304	-1
TERRE-NEUVE	2008	N-D		N-D		N-D		N-D		N-D		N-D	
	2009	6 887	-	598	-	468	-	13	-	22	-	7 988	-
QUÉBEC	2008	638		508		181		10		2		1 339	
	2009	632	-1	503	-1	187	3	11	10	2	-	1 335	0
TOTAL	2008	3 418		5 507		473		65		38		9 501	
	2009	10 232	199	6 001	9	946	100	74	14	56	47	17 309	82

TABLEAU 39

**NOMBRE DE BATEAUX SUR LA CÔTE ATLANTIQUE  
EN 2008 ET 2009, PAR RÉGION ADMINISTRATIVE ET PAR GROUPE DE LONGUEUR**

(Données préliminaires)

**LONGUEUR**

RÉGION	ANNÉE	Moins de 35'	Var. en %	35' à 44'11"	Var. en %	45' à 64'11"	Var. en %	65' à 99'11"	Var. en %	100' et plus	Var. en %	TOTAL	Var. en %
GOLFE	2008	884		2 900		135		25		3		3 947	
	2009	855	-3	2 846	-2	132	-2	24	-4	2	-33	3 859	-2
SCOTIA-FUNDY	2008	1 896		2 099		157		30		33		4 215	
	2009	1 858	-2	2 054	-2	159	1	26	-13	30	-9	4 127	-2
TERRE-NEUVE	2008	N-D		N-D		N-D		N-D		N-D		N-D	
	2009	6 887	-	598	-	468	-	13	-	22	-	7 988	-
QUÉBEC	2008	638		508		181		10		2		1 339	
	2009	632	-1	503	-1	187	3	11	10	2	-	1 335	°
TOTAL	2008	3 418		5 507		473		65		38		9 501	
	2009	10 232	199	6 001	9	946	100	74	14	56	47	17 309	82

TABLEAU 40

**NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS EN 2008 ET 2009  
SUR LA CÔTE ATLANTIQUE, PAR PROVINCE ET POUR CERTAINES ESPÈCES  
EXCLUANT LES PERMIS DE PÊCHE DU PHOQUE**

(Données préliminaires)

**ESPÈCE**

PROVINCE	ANNÉE	Poissons de fond	Var. en %	Hareng	Var. en %	Crevette	Var. en %	Crabe des neiges	Var. en %	Homard	Var. en %	Autres	Var. en %	TOTAL	Var. en %
NOUVELLE-ÉCOSSE	2008	2 933		2 254		58		438		3 599		23 689		32 971	
	2009	2 913	-1	2 170	-4	59	2	421	-4	3 600	°	23 505	-1	32 668	-1
NOUVEAU-BRUNSWICK	2008	899		1 601		38		141		1 725		10 827		15 231	
	2009	873	-3	1 592	-1	44	16	139	-1	1 719	°	9 488	-12	13 855	-9
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	2008	884	°	868	°	2	-	44	-7	1 310	°	12 354		15 462	
	2009	880		869		2		41		1 311		11 150	-10	14 253	-8
TERRE-NEUVE	2008	4 500		2 336		431		3 358		2 865		13 939		27 429	
	2009	3 921	-13	2 152	-8	447	4	3 408	1	2 517	-12	12 948	-7	25 393	-7
QUÉBEC	2008	931		1 051		80		486		628		2 797		5 973	
	2009	926	-1	1 043	-1	77	-4	449	-8	628	-	2 764	-1	5 887	-1
TOTAL	2008	10 147		8 110		609		4 467		10 127		63 606		97 066	
	2009	9 513	-6	7 826	-4	629	3	4 458	°	9 775	-3	59 855	-6	92 056	-5



TABLEAU 41

NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS EN 2008 ET 2009

SUR LA CÔTE ATLANTIQUE, PAR RÉGION ADMINISTRATIVE ET POUR CERTAINES ESPÈCES

EXCLUANT LES PERMIS DE PÊCHE DU PHOQUE

(Données préliminaires)

ESPÈCE

RÉGION	ANNÉE	Poissons de fond	Var. en %	Hareng	Var. en %	Crevette	Var. en %	Crabe des neiges	Var. en %	Homard	Var. en %	Autres	Var. en %	TOTAL	Var. en %
GOLFE	2008	1 886		2 489	°	32	22	421	-5	3 329	°	24 314	-13	32 471	
	2009	1 876	-1	2 482		39		398		3 315		21 040		29 150	-10
SCOTIA-FUNDY	2008	2 830		2 234	-4	66	-	202	°	3 305	°	22 556	2	31 193	1
	2009	2 790	-1	2 149		66		203		3 315		23 103		31 626	
TERRE-NEUVE	2008	4 500		2 336	-8	431	4	3 358	1	2 865	-12	13 939	-7	27 429	-7
	2009	3 921	-13	2 152		447		3 408		2 517		12 948		25 393	
QUÉBEC	2008	931		1 051	-1	80	-4	486	-8	628	-	2 797	-1	5 973	-1
	2009	926	-1	1 043		77		449		628		2 764		5 887	
TOTAL	2008	10 147		8 110	-4	609	3	4 467	°	10 127	-3	63 606	-6	97 066	-5
	2009	9 513	-6	7 826		629		4 458		9 775		59 855		92 056	

***DÉBARQUEMENTS PAR  
RÉGION ADMINISTRATIVE  
DU MPO***

TABLEAU 42

## DEBARQUEMENTS ET VALEURS, PAR REGION ADMINISTRATIVE EN 2008 (1)

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	TERRE-NEUVE		SCOTIA-FUNDY		GOLFE		QUÉBEC		CÔTE ATLANTIQUE	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	17 599	28 350	6 217	12 823	562	758	2 455	3 119	26 834	45 050
Aiglefin.....	348	379	20 190	26 180	1	2	°	°	20 539	26 561
Sébaste.....	1 493	757	5 965	4 064	78	74	294	241	7 829	5 137
Flétan Atlantique.....	503	3 019	1 240	12 771	59	423	291	1 761	2 092	17 975
Plies.....	12 859	7 965	1 600	2 426	602	725	287	295	15 349	11 411
Flétan du Groenland.....	8 832	17 409	356	783	37	75	2 945	5 785	12 170	24 051
Merluche.....	1 397	1 169	14 224	11 372	17	12	20	12	15 657	12 564
Loup de mer.....	-	-	-	-	°	2	3	1	4	3
Autres poissons de fond.....	2 177	1 326	9 132	7 235	29	18	172	214	11 511	8 793
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>45 208</b>	<b>60 374</b>	<b>58 924</b>	<b>77 655</b>	<b>1 385</b>	<b>2 089</b>	<b>6 468</b>	<b>11 427</b>	<b>111 985</b>	<b>151 544</b>
Hareng.....	28 323	5 279	66 676	13 502	42 358	10 714	2 886	959	140 242	30 454
Maquereau.....	23 036	7 525	1 173	908	3 599	2 430	1 863	998	29 671	11 861
Thon.....	1	2	652	8 996	263	5 238	°	5	915	14 241
Anguille.....	45	173	9	7 733	155	757	44	349	253	9 012
Éperlan.....	4	4	-	-	632	441	161	106	797	552
Capelan.....	37 561	9 673	-	-	66	5	1 549	397	39 175	10 075
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	38	154	2 349	9 621	3 558	1 955	49	155	5 995	11 884
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>89 007</b>	<b>22 810</b>	<b>70 859</b>	<b>40 760</b>	<b>50 631</b>	<b>21 540</b>	<b>6 552</b>	<b>2 969</b>	<b>217 049</b>	<b>88 079</b>
Clams et praire.....	19 336	28 356	623	1 013	1 435	2 275	1 304	1 432	22 698	33 077
Pétoncle.....	456	757	65 376	88 669	914	1 848	873	1 546	67 619	92 820
Homard.....	2 972	27 935	34 116	369 574	18 129	178 650	3 767	43 290	58 983	619 448
Crevette.....	117 718	187 822	21 091	38 935	6 041	5 829	21 646	25 330	166 496	257 916
Crabe des neiges.....	52 748	179 515	8 869	40 622	18 525	85 579	13 724	51 365	93 866	357 081
Autres mollusques et crustacés.....	7 862	7 799	4 631	5 247	9 944	12 687	3 423	3 115	25 860	28 848
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>201 093</b>	<b>432 184</b>	<b>134 706</b>	<b>544 061</b>	<b>54 988</b>	<b>286 868</b>	<b>44 737</b>	<b>126 077</b>	<b>435 524</b>	<b>1 389 190</b>
Autres items.....	2 443	14 306	16 574	2 249	1 144	262	460	805	20 621	17 623
<b>Total.....</b>	<b>337 751</b>	<b>529 674</b>	<b>281 063</b>	<b>664 725</b>	<b>108 147</b>	<b>310 758</b>	<b>58 217</b>	<b>141 279</b>	<b>785 179</b>	<b>1 646 436</b>

(1) Les données en quantité et en valeur présentées dans ce tableau sont préliminaires.

TABLEAU 42

## DEBARQUEMENTS ET VALEURS, PAR REGION ADMINISTRATIVE EN 2009 (1)

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	TERRE-NEUVE		SCOTIA-FUNDY		GOLFE		QUÉBEC		CÔTE ATLANTIQUE	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	14 467	14 963	4 531	8 397	90	117	840	931	19 928	24 409
Aiglefin.....	277	163	23 132	36 761	°	°	-	-	23 409	36 924
Sébaste.....	2 662	1 098	9 005	6 076	103	77	347	215	12 117	7 466
Flétan Atlantique.....	563	3 420	1 415	15 858	80	540	329	1 948	2 387	21 766
Plies.....	8 444	3 671	1 424	1 915	310	386	298	345	10 476	6 317
Flétan du Groenland.....	10 416	21 371	61	90	11	16	3 220	6 563	13 709	28 040
Merluche.....	703	401	12 206	8 146	17	13	17	10	12 943	8 570
Loup de mer.....	-	-	-	-	-	-	°	°	°	°
Autres poissons de fond.....	1 742	844	8 655	8 551	23	13	210	282	10 630	9 689
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>39 274</b>	<b>45 932</b>	<b>60 430</b>	<b>85 792</b>	<b>634</b>	<b>1 162</b>	<b>5 260</b>	<b>10 294</b>	<b>105 598</b>	<b>143 181</b>
Hareng.....	27 872	6 142	76 944	13 437	45 295	11 827	4 576	1 330	154 686	32 736
Maquereau.....	34 260	9 057	1 097	922	4 528	3 120	2 316	1 201	42 201	14 300
Thon.....	10	84	427	5 423	260	3 426	9	126	706	9 060
Anguille.....	33	121	17	75	129	536	21	172	200	904
Éperlan.....	-	-	°	1	659	543	246	460	906	1 004
Capelan.....	33 230	5 128	-	-	1 367	88	762	174	35 359	5 390
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	31	87	2 362	8 422	3 193	2 320	53	160	5 639	10 988
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>95 435</b>	<b>20 619</b>	<b>80 848</b>	<b>28 280</b>	<b>55 429</b>	<b>21 858</b>	<b>7 984</b>	<b>3 623</b>	<b>239 697</b>	<b>74 381</b>
Clams et praire.....	24 692	45 515	852	1 374	2 031	3 999	1 680	1 887	29 254	52 775
Pétoncle.....	702	1 074	60 252	83 348	982	1 856	837	1 573	62 773	87 850
Homard.....	2 499	18 088	30 861	308 221	19 689	136 963	3 711	33 890	56 760	497 162
Crevette.....	89 010	129 164	19 930	31 088	6 994	6 416	21 856	23 449	137 790	190 117
Crabe des neiges.....	53 459	164 715	11 605	36 908	16 874	64 596	15 348	46 122	97 286	312 341
Autres mollusques et crustacés.....	7 757	6 924	4 732	5 497	7 298	10 152	4 068	3 702	23 855	26 275
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>178 119</b>	<b>365 479</b>	<b>128 232</b>	<b>466 436</b>	<b>53 868</b>	<b>223 982</b>	<b>47 499</b>	<b>110 623</b>	<b>407 718</b>	<b>1 166 521</b>
Autres items.....	2 735	10 881	13 869	907	8	2	347	552	16 959	12 342
<b>Total.....</b>	<b>315 563</b>	<b>442 912</b>	<b>283 379</b>	<b>581 415</b>	<b>109 939</b>	<b>247 004</b>	<b>61 090</b>	<b>125 093</b>	<b>769 971</b>	<b>1 396 424</b>

(1) Les données en quantité et en valeur présentées dans ce tableau sont préliminaires.

***DONNÉES COMPARATIVES  
GOLFE ET HORS GOLFE***

TABLEAU 43

## GOLFE ET HORS GOLFE ST-LAURENT, DÉBARQUEMENTS ET VALEURS EN 2008

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	GOLFE ST-LAURENT		HORS GOLFE ST-LAURENT		CÔTE ATLANTIQUE		% GOLFE/ATLANTIQUE	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	7 675	11 420	19 158	33 630	26 834	45 050	28.60	25.35
Aiglefin.....	3	3	20 536	26 558	20 539	26 561	0.01	0.01
Sébaste.....	525	407	7 304	4 730	7 829	5 137	6.71	7.91
Flétan Atlantique.....	611	3 757	1 482	14 218	2 092	17 975	29.19	20.90
Plies.....	1 478	1 429	13 871	9 982	15 349	11 411	9.63	12.52
Flétan du Groenland.....	4 204	8 269	7 966	15 782	12 170	24 051	34.55	34.38
Merluche.....	81	60	15 576	12 504	15 657	12 564	0.52	0.48
Loup de mer.....	4	3	-	-	4	3	100.00	100.00
Autres poissons de fond.....	397	306	11 114	8 487	11 511	8 793	3.44	3.48
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>14 978</b>	<b>25 654</b>	<b>97 007</b>	<b>125 890</b>	<b>111 985</b>	<b>151 544</b>	<b>13.37</b>	<b>16.93</b>
Hareng.....	66 023	15 551	74 219	14 903	140 242	30 454	47.08	51.06
Maquereau.....	19 209	7 159	10 462	4 703	29 671	11 861	64.74	60.35
Thon.....	263	5 245	652	8 996	915	14 241	28.77	36.83
Anguille.....	225	1 199	29	7 813	253	9 012	88.71	13.30
Éperlan.....	797	552	-	-	797	552	100.00	100.00
Capelan.....	10 277	2 667	28 898	7 408	39 175	10 075	26.23	26.47
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	3 610	2 111	2 385	9 773	5 995	11 884	60.22	17.77
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>100 404</b>	<b>34 483</b>	<b>116 645</b>	<b>53 595</b>	<b>217 049</b>	<b>88 079</b>	<b>46.26</b>	<b>39.15</b>
Clams et praire.....	2 739	3 708	19 959	29 369	22 698	33 077	12.07	11.21
Pétoncle.....	1 915	3 587	65 704	89 233	67 619	92 820	2.83	3.86
Homard.....	23 493	237 238	35 491	382 210	58 983	619 448	39.83	38.30
Crevette.....	38 337	43 030	128 160	214 886	166 496	257 916	23.03	16.68
Crabe des neiges.....	32 632	138 258	61 235	218 824	93 866	357 081	34.76	38.72
Autres mollusques et crustacés.....	13 459	15 864	12 401	12 984	25 860	28 848	52.04	54.99
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>112 574</b>	<b>441 685</b>	<b>322 949</b>	<b>947 506</b>	<b>435 524</b>	<b>1 389 190</b>	<b>25.85</b>	<b>31.79</b>
Autres items.....	1 835	2 340	18 786	15 283	20 621	17 623	8.90	13.28
<b>Total.....</b>	<b>229 791</b>	<b>504 162</b>	<b>555 387</b>	<b>1 142 274</b>	<b>785 179</b>	<b>1 646 436</b>	<b>29.27</b>	<b>30.62</b>

N.B. Les données en quantité et en valeur sont préliminaires.

TABLEAU 43

## GOLFE ET HORS GOLFE ST-LAURENT, DÉBARQUEMENTS ET VALEURS EN 2009

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	GOLFE ST-LAURENT		HORS GOLFE ST-LAURENT		CÔTE ATLANTIQUE		% GOLFE/ATLANTIQUE	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue.....	4 894	5 222	15 034	19 187	19 928	24 409	24.56	21.39
Aiglefin.....	2	2	23 407	36 922	23 409	36 924	0.01	°
Sébaste.....	649	438	11 468	7 028	12 117	7 466	5.35	5.86
Flétan Atlantique.....	741	4 596	1 646	17 169	2 387	21 766	31.05	21.12
Plies.....	1 055	1 105	9 421	5 212	10 476	6 317	10.07	17.49
Flétan du Groenland.....	4 601	8 952	9 107	19 089	13 709	28 040	33.57	31.92
Merluche.....	72	49	12 871	8 520	12 943	8 570	0.55	0.58
Loup de mer.....	-	-	-	-	°	°	-	-
Autres poissons de fond.....	369	347	10 261	9 343	10 630	9 689	3.47	3.58
<b>Total poissons de fond.....</b>	<b>12 384</b>	<b>20 711</b>	<b>93 214</b>	<b>122 470</b>	<b>105 598</b>	<b>143 181</b>	<b>11.73</b>	<b>14.46</b>
Hareng.....	70 185	17 634	84 501	15 102	154 686	32 736	45.37	53.87
Maquereau.....	33 804	11 447	8 397	2 853	42 201	14 300	80.10	80.05
Thon.....	269	3 552	437	5 507	706	9 060	38.13	39.21
Anguille.....	167	773	33	131	200	904	83.54	85.48
Éperlan.....	905	1 003	°	1	906	1 004	99.96	99.90
Capelan.....	12 274	1 827	23 085	3 563	35 359	5 390	34.71	33.90
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire.....	3 251	2 483	2 388	8 506	5 639	10 988	57.65	22.59
<b>Total espèces pélagiques et de l'Estuaire.....</b>	<b>120 855</b>	<b>38 718</b>	<b>118 841</b>	<b>35 663</b>	<b>239 697</b>	<b>74 381</b>	<b>50.42</b>	<b>52.05</b>
Clams et praire.....	3 710	5 886	25 544	46 889	29 254	52 775	12.68	11.15
Pétoncle.....	2 079	3 820	60 693	84 030	62 773	87 850	3.31	4.35
Homard.....	24 636	179 984	32 124	317 179	56 760	497 162	43.40	36.20
Crevette.....	36 710	36 823	101 081	153 294	137 790	190 117	26.64	19.37
Crabe des neiges.....	32 511	111 633	64 775	200 708	97 286	312 341	33.42	35.74
Autres mollusques et crustacés.....	11 372	13 860	12 483	12 416	23 855	26 275	47.67	52.75
<b>Total mollusques et crustacés.....</b>	<b>111 018</b>	<b>352 006</b>	<b>296 700</b>	<b>814 515</b>	<b>407 718</b>	<b>1 166 521</b>	<b>27.23</b>	<b>30.18</b>
Autres items.....	433	875	16 526	11 467	16 959	12 342	2.55	7.09
<b>Total.....</b>	<b>244 689</b>	<b>412 309</b>	<b>525 282</b>	<b>984 115</b>	<b>769 971</b>	<b>1 396 424</b>	<b>31.78</b>	<b>29.53</b>

N.B. Les données en quantité et en valeur sont préliminaires.

***PRODUCTION ET  
MAIN-D'OEUVRE EN USINE***



## **Données relatives à la production des usines**

Les données de ce chapitre concernent les produits de la pêche traités au Québec pour les années 2008 et 2009. Dans la présente revue, le terme production désigne toute activité de transformation par une usine ou de vente d'un produit tel qu'acheté par un négociant qui s'approvisionne directement auprès des pêcheurs. Notez bien que les entreprises répertoriées ici, sont localisées en grande partie en Gaspésie, aux Îles-de-la-Madeleine et sur la Côte-Nord. En effet, notre réseau de collecte de données se concentre principalement dans ces trois régions, bien que nous obtenions des informations de quelques firmes situées dans la région de Québec et de Montréal.

Le volume des divers produits répertoriés est établi à partir des informations fournies par chacune des usines de transformation et des négociants. Pour sa part, la valeur est calculée à partir des prix de vente de chacun des types de produits. Il est important de noter que les tableaux présentés dans cette section ne couvrent pas les données relatives à la pêche du phoque.

Des ajustements ont été effectués sur certains produits lorsque les informations présentaient des écarts incompatibles avec l'ensemble des données disponibles. Lors de ces modifications, nous avons utilisé comme référence les éléments suivants : la valeur d'achat de la matière première, la valeur des mêmes types de produits transformés et appartenant, si possible, au même secteur géographique, les prix de vente de l'année antérieure en tenant compte de la variation des prix et de l'inflation.

Les données sont présentées pour l'ensemble du Québec et par secteur maritime. Veuillez noter que des motifs de confidentialité nous ont obligé, dans certains cas, à procéder à des regroupements de produits.

TABLEAU 44

## PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>MORUE</b>							
	Frais						
	Eviscéré	31.3	187.1	82.9	817.7	164.9	337.0
	Filets	63.1	676.0	7.2	92.8	-88.6	-86.3
	Total	94.4	863.1	90.1	910.4	-4.6	5.5
	Congelé						
	Filets	105.3	708.6	143.3	1 261.8	36.1	78.1
	Autres	67.7	122.1	26.9	8.9	-60.3	-92.7
	Total	173.0	830.7	170.1	1 270.7	-1.7	53.0
	Salé à la Gaspésienne						
	Très sec	106.2	2 306.9	89.6	1 549.2	-15.6	-32.8
	Sec	270.8	4 462.3	166.4	2 127.1	-38.6	-52.3
	Total	377.0	6 769.3	256.0	3 676.3	-32.1	-45.7
	Fortement salé						
	Total	185.1	1 400.0	22.4	164.3	-87.9	-88.3
	Autres produits						
	Total	50.4	361.5	25.9	102.2	-48.6	-71.7
<b>TOTAL: MORUE</b>		<b>880.0</b>	<b>10 224.5</b>	<b>564.5</b>	<b>6 123.9</b>	<b>-35.9</b>	<b>-40.1</b>
<b>SÉBASTE</b>							
	Frais						
	Filets avec peau	1.1	4.9	1.9	11.3	72.7	130.6
	Autres	69.6	81.5	161.6	121.4	132.2	49.0
	Total	70.6	86.4	163.5	132.7	131.6	53.6
	Congelé						
	Total	157.3	379.9	144.4	385.9	-8.2	1.6
	Autres produits						
	Total	°	1.4	-	-	S/O	-100.0
<b>TOTAL: SÉBASTE</b>		<b>227.9</b>	<b>467.7</b>	<b>307.9</b>	<b>518.6</b>	<b>35.1</b>	<b>10.9</b>

TABLEAU 44

## PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>FLETAN ATLANTIQUE</b>							
	Frais						
	Total	138.4	1 787.0	136.9	1 501.4	-1.1	-16.0
	Congelé						
	Total	33.6	482.2	27.1	275.0	-19.3	-43.0
	Autres produits						
	Total	1.3	22.4	1.4	24.0	7.7	7.1
<b>TOTAL: FLETAN ATLANTIQUE</b>		<b>173.2</b>	<b>2 291.5</b>	<b>165.4</b>	<b>1 800.4</b>	<b>-4.5</b>	<b>-21.4</b>
<b>PLIE CANADIENNE</b>							
	Frais						
	Filets	9.2	111.1	6.1	65.7	-33.7	-40.9
	Autres	17.2	16.7	11.7	10.2	-32.0	-38.9
	Total	26.4	127.8	17.8	75.9	-32.6	-40.6
	Congelé						
	Filets	4.9	43.3	3.3	28.6	-32.7	-33.9
	Autres	0.1	0.1	-	-	-100.0	-100.0
	Total	5.0	43.4	3.3	28.6	-34.0	-34.1
<b>TOTAL: PLIE CANADIENNE</b>		<b>31.4</b>	<b>171.1</b>	<b>21.1</b>	<b>104.5</b>	<b>-32.8</b>	<b>-38.9</b>
<b>FLETAN DU GROENLAND</b>							
	Frais						
	Filets	618.0	5 000.4	241.1	2 208.0	-61.0	-55.8
	Autres	159.8	572.1	727.6	4 617.8	355.3	S/O
	Total	777.8	5 572.5	968.7	6 825.8	24.5	22.5
	Congelé						
	Total	805.6	4 785.2	1 325.4	6 166.4	64.5	28.9
	Autres produits						
	Total	8.2	74.2	8.8	84.0	7.3	13.2
<b>TOTAL: FLETAN DU GROENLAND</b>		<b>1 591.6</b>	<b>10 432.0</b>	<b>2 303.0</b>	<b>13 076.1</b>	<b>44.7</b>	<b>25.3</b>

TABLEAU 44

## PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>MERLUCHE BLANCHE</b>							
	Frais						
	Total	2.6	10.1	7.5	21.8	188.5	115.8
	Congelé						
	Total	4.2	17.4	0.2	0.9	-95.2	-94.8
	Autres produits						
	Total	0.4	1.6	1.0	5.6	150.0	250.0
<b>TOTAL: MERLUCHE BLANCHE</b>		<b>7.2</b>	<b>29.0</b>	<b>8.7</b>	<b>28.3</b>	<b>20.8</b>	<b>-2.4</b>
<b>AUTRES POISSONS DE FOND</b>							
	Frais						
	Total	107.0	172.8	31.1	85.8	-70.9	-50.3
	Congelé						
	Total	34.2	69.1	18.5	60.2	-45.9	-12.9
	Autres produits						
	Total	9.8	87.7	2.4	11.4	-75.5	-87.0
<b>TOTAL: AUTRES POISSONS DE FOND</b>		<b>151.0</b>	<b>329.6</b>	<b>52.0</b>	<b>157.4</b>	<b>-65.6</b>	<b>-52.2</b>
<b>GRAND TOTAL: POISSONS DE FOND</b>		<b>3 062.4</b>	<b>23 945.5</b>	<b>3 422.6</b>	<b>21 809.2</b>	<b>11.8</b>	<b>-8.9</b>
<b>HARENG</b>							
	Frais						
	Appât	325.6	299.5	187.8	103.9	-42.3	-65.3
	Autres	845.4	150.1	1 352.9	487.2	60.0	224.6
	Total	1 171.0	449.6	1 540.7	591.1	31.6	31.5
	Congelé						
	Appât	1 008.8	841.6	2 211.4	1 191.9	119.2	41.6
	Autres	161.8	738.7	801.8	1 536.5	395.6	108.0
	Total	1 170.5	1 580.4	3 013.2	2 728.4	157.4	72.6
	Autres produits						
	Total	1 048.0	1 515.1	858.2	3 303.5	-18.1	118.0
<b>TOTAL: HARENG</b>		<b>3 389.5</b>	<b>3 545.1</b>	<b>5 412.1</b>	<b>6 623.0</b>	<b>59.7</b>	<b>86.8</b>

TABLEAU 44

## PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>MAQUEREAU</b>							
	Frais						
	Total	684.8	649.3	991.2	943.9	44.7	45.4
	Congelé						
	Appât	278.6	305.8	160.3	148.1	-42.5	-51.6
	Autres	641.0	829.7	443.1	682.1	-30.9	-17.8
	Total	919.6	1 135.4	603.4	830.1	-34.4	-26.9
	Autres produits						
	Total	58.8	333.2	70.3	200.6	19.6	-39.8
<b>TOTAL: MAQUEREAU</b>		<b>1 663.2</b>	<b>2 118.0</b>	<b>1 664.9</b>	<b>1 974.6</b>	<b>0.1</b>	<b>-6.8</b>
<b>AUTRES POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>							
	Frais						
	Total	207.9	462.9	41.7	110.8	-79.9	-76.1
	Congelé						
	Total	684.2	153.7	487.8	151.1	-28.7	-1.7
	Autres produits						
	Total	0.1	6.7	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: AUTRES POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>		<b>892.2</b>	<b>623.3</b>	<b>529.5</b>	<b>261.9</b>	<b>-40.7</b>	<b>-58.0</b>
<b>GRAND TOTAL: POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>		<b>5 944.9</b>	<b>6 286.3</b>	<b>7 606.4</b>	<b>8 859.5</b>	<b>27.9</b>	<b>40.9</b>

TABLEAU 44

**PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009**

**SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS**

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>MYE</b>							
	Frais						
	Total	65.8	460.5	79.9	668.0	21.4	45.1
	Congelé						
	Total	18.8	292.9	11.9	238.4	-36.7	-18.6
<b>TOTAL: MYE</b>		<b>84.6</b>	<b>753.4</b>	<b>91.8</b>	<b>906.4</b>	<b>8.5</b>	<b>20.3</b>
<b>MACTRE DE STIMPSON</b>							
	Congelé						
	Total	104.0	1 602.9	-	-	-100.0	-100.0
	Autres produits						
	Total	1.5	14.5	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: MACTRE DE STIMPSON</b>		<b>105.5</b>	<b>1 617.4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100.0</b>	<b>-100.0</b>
<b>PETONCLE</b>							
	Frais						
	Total	65.8	1 119.9	66.0	1 254.8	0.3	12.0
	Congelé						
	Total	32.4	207.2	47.5	724.6	46.6	249.7
	Autres produits						
	Total	2.6	46.8	3.4	56.0	30.8	19.7
<b>TOTAL: PETONCLE</b>		<b>100.8</b>	<b>1 373.8</b>	<b>116.9</b>	<b>2 035.4</b>	<b>16.0</b>	<b>48.2</b>

TABLEAU 44

## PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>BUCCIN</b>							
	Frais						
	Total	498.9	2 033.7	585.0	1 314.0	17.3	-35.4
	Congelé						
	Total	330.8	1 816.3	175.0	1 811.6	-47.1	-0.3
	Autres produits						
	Total	0.7	28.9	0.7	23.2	-	-19.7
<b>TOTAL: BUCCIN</b>		<b>830.3</b>	<b>3 878.9</b>	<b>760.6</b>	<b>3 148.8</b>	<b>-8.4</b>	<b>-18.8</b>
<b>HOMARD</b>							
	Frais						
	Entier	3 435.2	47 872.4	2 897.1	32 121.7	-15.7	-32.9
	Autres	670.0	12 943.3	102.7	2 515.6	-84.7	-80.6
	Total	4 105.2	60 815.7	2 999.7	34 637.2	-26.9	-43.0
	Congelé						
	Total	969.4	31 970.9	747.5	17 445.1	-22.9	-45.4
	Autres produits						
	Total	8.3	621.2	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: HOMARD</b>		<b>5 082.8</b>	<b>93 407.8</b>	<b>3 747.2</b>	<b>52 082.4</b>	<b>-26.3</b>	<b>-44.2</b>
<b>CREVETTE</b>							
	Frais						
	Chair	338.9	3 948.0	376.9	4 349.3	11.2	10.2
	Autres	1 242.4	2 056.2	56.5	260.4	-95.5	-87.3
	Total	1 581.3	6 004.2	433.4	4 609.7	-72.6	-23.2
	Congelé						
	Chair	5 400.1	50 270.0	5 756.7	47 388.0	6.6	-5.7
	Autres	77.6	373.8	61.5	354.1	-20.7	-5.3
	Total	5 477.7	50 643.8	5 818.2	47 742.1	6.2	-5.7
<b>TOTAL: CREVETTE</b>		<b>7 059.0</b>	<b>56 648.0</b>	<b>6 251.6</b>	<b>52 351.8</b>	<b>-11.4</b>	<b>-7.6</b>

TABLEAU 44

## PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>CRABE DES NEIGES</b>							
	Frais						
	Entier	3 024.1	17 284.0	2 632.9	14 841.2	-12.9	-14.1
	Pinces et pattes	384.1	4 012.8	306.3	3 461.2	-20.3	-13.7
	Autres	32.2	707.2	25.4	354.5	-21.1	-49.9
	Total	3 440.5	22 004.0	2 964.7	18 656.9	-13.8	-15.2
	Congelé						
	Entier	833.7	6 910.5	693.9	6 323.6	-16.8	-8.5
	Pinces et pattes	7 099.9	66 254.1	8 175.7	60 634.1	15.2	-8.5
	Autres	23.3	350.2	125.5	1 115.5	438.6	218.5
	Total	7 956.9	73 514.8	8 995.1	68 073.2	13.0	-7.4
	Autres produits						
	Total	1.6	76.1	7.0	170.3	337.5	123.8
<b>TOTAL: CRABE DES NEIGES</b>		<b>11 399.0</b>	<b>95 595.0</b>	<b>11 966.8</b>	<b>86 900.3</b>	<b>5.0</b>	<b>-9.1</b>
<b>AUTRES MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>							
	Frais						
	Total	2 576.1	11 087.7	1 170.3	961.3	-54.6	-91.3
	Congelé						
	Total	215.4	2 455.2	455.0	3 311.0	111.2	34.9
	Autres produits						
	Total	5.2	177.6	5.6	215.6	7.7	21.4
<b>TOTAL: AUTRES MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>		<b>2 796.7</b>	<b>13 720.4</b>	<b>1 630.9</b>	<b>4 487.9</b>	<b>-41.7</b>	<b>-67.3</b>
<b>GRAND TOTAL: MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>		<b>27 458.8</b>	<b>266 994.6</b>	<b>24 565.9</b>	<b>201 913.0</b>	<b>-10.5</b>	<b>-24.4</b>
<b>AUTRES ITEMS</b>							
	Total	4 340.7	39 132.5	4 214.2	42 716.9	-2.9	9.2
<b>GRAND TOTAL: ENSEMBLE DU QUÉBEC</b>		<b>40 806.8</b>	<b>336 359.0</b>	<b>39 809.1</b>	<b>275 298.6</b>	<b>-2.4</b>	<b>-18.2</b>



TABLEAU 45

## PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>MORUE</b>							
	<b>Frais</b>						
	Eviscéré	2.0	7.4	9.3	37.9	365.0	412.2
	Filets	60.7	567.3	6.0	70.2	-90.1	-87.6
	<b>Total</b>	<b>62.7</b>	<b>574.7</b>	<b>15.2</b>	<b>108.0</b>	<b>-75.8</b>	<b>-81.2</b>
	<b>Congelé</b>						
	Filets	31.0	327.2	29.1	325.9	-6.1	-0.4
	Autres	56.9	18.6	26.9	8.9	-52.7	-52.2
	<b>Total</b>	<b>87.9</b>	<b>345.8</b>	<b>56.0</b>	<b>334.8</b>	<b>-36.3</b>	<b>-3.2</b>
	<b>Salé à la Gaspésienne</b>						
	Très sec	106.1	2 305.1	89.6	1 549.2	-15.6	-32.8
	Sec	265.6	4 371.2	163.7	2 091.1	-38.4	-52.2
	<b>Total</b>	<b>371.7</b>	<b>6 676.3</b>	<b>253.3</b>	<b>3 640.3</b>	<b>-31.9</b>	<b>-45.5</b>
	<b>Fortement salé</b>						
	<b>Total</b>	<b>104.0</b>	<b>1 060.2</b>	<b>22.4</b>	<b>164.3</b>	<b>-78.5</b>	<b>-84.5</b>
	<b>Autres produits</b>						
	<b>Total</b>	<b>1.8</b>	<b>33.2</b>	<b>13.5</b>	<b>88.2</b>	<b>S/O</b>	<b>165.7</b>
<b>TOTAL: MORUE</b>		<b>628.1</b>	<b>8 690.2</b>	<b>360.4</b>	<b>4 335.6</b>	<b>-42.6</b>	<b>-50.1</b>
<b>SEBASTE</b>							
	<b>Frais</b>						
	<b>Total</b>	<b>65.1</b>	<b>73.3</b>	<b>64.0</b>	<b>68.3</b>	<b>-1.7</b>	<b>-6.8</b>
	<b>Congelé</b>						
	<b>Total</b>	<b>9.6</b>	<b>80.6</b>	<b>131.7</b>	<b>372.2</b>	<b>S/O</b>	<b>361.8</b>
<b>TOTAL: SEBASTE</b>		<b>74.7</b>	<b>153.9</b>	<b>195.7</b>	<b>440.5</b>	<b>162.0</b>	<b>186.2</b>

TABLEAU 45

## PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>FLETAN ATLANTIQUE</b>							
	Frais						
	Total	126.1	1 613.2	122.8	1 356.5	-2.6	-15.9
	Congelé						
	Total	26.0	396.3	7.9	89.4	-69.6	-77.4
<b>TOTAL: FLETAN ATLANTIQUE</b>		<b>152.1</b>	<b>2 009.5</b>	<b>130.6</b>	<b>1 445.9</b>	<b>-14.1</b>	<b>-28.0</b>
<b>PLIE CANADIENNE</b>							
	Frais						
	Filets	8.2	100.0	5.3	57.7	-35.4	-42.3
	Autres	6.4	6.8	3.9	3.7	-39.1	-45.6
	Total	14.6	106.8	9.2	61.4	-37.0	-42.5
	Congelé						
	Total	4.9	42.5	2.7	22.7	-44.9	-46.6
<b>TOTAL: PLIE CANADIENNE</b>		<b>19.4</b>	<b>149.3</b>	<b>11.9</b>	<b>84.1</b>	<b>-38.7</b>	<b>-43.7</b>
<b>FLETAN DU GROENLAND</b>							
	Frais						
	Filets	617.7	4 995.7	240.8	2 202.9	-61.0	-55.9
	Autres	158.6	569.4	726.6	4 615.0	358.1	S/O
	Total	776.4	5 565.1	967.4	6 817.9	24.6	22.5
	Congelé						
	Total	501.5	3 154.8	889.4	3 572.0	77.3	13.2
	Autres produits						
	Total	8.2	74.2	8.8	84.0	7.3	13.2
<b>TOTAL: FLETAN DU GROENLAND</b>		<b>1 286.1</b>	<b>8 794.1</b>	<b>1 865.6</b>	<b>10 473.8</b>	<b>45.1</b>	<b>19.1</b>

TABLEAU 45

**PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009**  
**SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS**

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>MERLUCHE BLANCHE</b>							
	Frais						
	Total	2.4	7.3	3.5	17.6	45.8	141.1
	Congelé						
	Total	1.7	6.1	0.2	0.9	-88.2	-85.2
	Autres produits						
	Total	0.4	1.6	1.0	5.6	150.0	250.0
<b>TOTAL: MERLUCHE BLANCHE</b>		<b>4.4</b>	<b>15.1</b>	<b>4.7</b>	<b>24.0</b>	<b>6.8</b>	<b>58.9</b>
<b>AUTRES POISSONS DE FOND</b>							
	Frais						
	Total	1.7	11.1	1.3	8.2	-23.5	-26.1
	Congelé						
	Total	1.3	14.2	1.7	13.3	30.8	-6.3
	Autres produits						
	Total	9.8	87.7	2.4	11.4	-75.5	-87.0
<b>TOTAL: AUTRES POISSONS DE FOND</b>		<b>12.7</b>	<b>113.0</b>	<b>5.4</b>	<b>32.9</b>	<b>-57.5</b>	<b>-70.9</b>
<b>GRAND TOTAL: POISSONS DE FOND</b>		<b>2 177.6</b>	<b>19 925.1</b>	<b>2 574.3</b>	<b>16 836.9</b>	<b>18.2</b>	<b>-15.5</b>
<b>HARENG</b>							
	Frais						
	Appât	233.4	208.7	93.4	79.6	-60.0	-61.9
	Autres	773.6	108.6	1 348.1	480.0	74.3	342.0
	Total	1 007.0	317.3	1 441.4	559.7	43.1	76.4
	Congelé						
	Appât	905.1	758.1	1 550.5	1 000.8	71.3	32.0
	Autres	104.8	728.7	179.8	1 238.6	71.6	70.0
	Total	1 010.0	1 486.8	1 730.3	2 239.4	71.3	50.6
	Autres produits						
	Total	1 048.0	1 515.1	858.2	3 303.5	-18.1	118.0
<b>TOTAL: HARENG</b>		<b>3 064.9</b>	<b>3 319.3</b>	<b>4 029.9</b>	<b>6 102.6</b>	<b>31.5</b>	<b>83.9</b>

TABLEAU 45

## PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>MAQUEREAU</b>							
	Frais						
	Total	381.2	381.8	834.4	850.7	118.9	122.8
	Congelé						
	Appât	186.7	187.0	123.4	129.5	-33.9	-30.7
	Autres	468.0	608.6	302.5	479.1	-35.4	-21.3
	Total	654.7	795.6	425.9	608.6	-34.9	-23.5
	Autres produits						
	Total	56.2	304.7	65.0	169.0	15.7	-44.5
<b>TOTAL: MAQUEREAU</b>		<b>1 092.1</b>	<b>1 482.1</b>	<b>1 325.3</b>	<b>1 628.3</b>	<b>21.4</b>	<b>9.9</b>
<b>AUTRES POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>							
	Frais						
	Total	0.5	2.5	1.0	0.6	100.0	-76.0
	Congelé						
	Total	0.2	2.9	0.2	1.8	-	-37.9
<b>TOTAL: AUTRES POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>		<b>0.6</b>	<b>5.4</b>	<b>1.3</b>	<b>2.4</b>	<b>116.7</b>	<b>-55.6</b>
<b>GRAND TOTAL: POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>		<b>4 157.7</b>	<b>4 806.8</b>	<b>5 356.5</b>	<b>7 733.3</b>	<b>28.8</b>	<b>60.9</b>
<b>MYE</b>							
	Frais						
	Total	4.1	22.4	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: MYE</b>		<b>4.1</b>	<b>22.4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100.0</b>	<b>-100.0</b>

TABLEAU 45

**PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009**

**SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS**

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>PETONCLE</b>							
	Frais						
	Total	18.6	188.1	5.3	134.9	-71.5	-28.3
	Congelé						
	Total	0.9	36.5	7.5	138.2	S/O	278.6
<b>TOTAL: PETONCLE</b>		<u>19.5</u>	<u>224.6</u>	<u>12.8</u>	<u>273.1</u>	<u>-34.4</u>	<u>21.6</u>
<b>BUCCIN</b>							
	Frais						
	Total	112.7	712.4	99.0	422.1	-12.2	-40.7
	Congelé						
	Total	-	-	0.1	2.4	S/O	S/O
<b>TOTAL: BUCCIN</b>		<u>112.7</u>	<u>712.4</u>	<u>99.1</u>	<u>424.5</u>	<u>-12.1</u>	<u>-40.4</u>
<b>HOMARD</b>							
	Frais						
	Entier	1 355.5	20 108.6	1 026.9	12 305.6	-24.2	-38.8
	Autres	669.8	12 932.7	92.7	2 372.6	-86.2	-81.7
	Total	<u>2 025.3</u>	<u>33 041.4</u>	<u>1 119.6</u>	<u>14 678.1</u>	<u>-44.7</u>	<u>-55.6</u>
	Autres produits						
	Total	°	1.1	5.5	125.9	S/O	S/O
<b>TOTAL: HOMARD</b>		<u>2 025.3</u>	<u>33 042.4</u>	<u>1 125.1</u>	<u>14 804.1</u>	<u>-44.4</u>	<u>-55.2</u>
<b>CREVETTE</b>							
	Frais						
	Chair	331.9	3 832.0	348.5	3 986.9	5.0	4.0
	Autres	48.8	176.6	53.7	247.4	10.0	40.1
	Total	<u>380.7</u>	<u>4 008.6</u>	<u>402.2</u>	<u>4 234.3</u>	<u>5.6</u>	<u>5.6</u>
	Congelé						
	Total	4 831.8	45 053.0	5 543.8	45 511.0	14.7	1.0
<b>TOTAL: CREVETTE</b>		<u>5 212.5</u>	<u>49 061.6</u>	<u>5 946.0</u>	<u>49 745.4</u>	<u>14.1</u>	<u>1.4</u>

TABLEAU 45

## PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>CRABE DES NEIGES</b>							
	Frais						
	Entier	546.2	2 133.3	538.7	1 906.8	-1.4	-10.6
	Pinces et pattes	319.4	3 230.9	171.2	1 957.3	-46.4	-39.4
	Autres	79.3	618.8	4.8	103.5	-93.9	-83.3
	<b>Total</b>	<b>944.9</b>	<b>5 983.1</b>	<b>714.7</b>	<b>3 967.6</b>	<b>-24.4</b>	<b>-33.7</b>
	Congelé						
	Entier	191.7	1 703.5	87.6	817.6	-54.3	-52.0
	Pinces et pattes	2 723.7	25 154.2	3 594.3	27 191.7	32.0	8.1
	Autres	17.1	75.0	61.9	337.3	262.0	349.7
	<b>Total</b>	<b>2 932.6</b>	<b>26 932.7</b>	<b>3 743.8</b>	<b>28 346.6</b>	<b>27.7</b>	<b>5.2</b>
<b>TOTAL: CRABE DES NEIGES</b>		<b>3 877.4</b>	<b>32 915.8</b>	<b>4 458.5</b>	<b>32 314.2</b>	<b>15.0</b>	<b>-1.8</b>
<b>AUTRES MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>							
	Frais						
	<b>Total</b>	<b>2 051.0</b>	<b>10 168.1</b>	<b>857.7</b>	<b>813.6</b>	<b>-58.2</b>	<b>-92.0</b>
	Congelé						
	<b>Total</b>	<b>1.2</b>	<b>1.8</b>	<b>147.9</b>	<b>1 055.2</b>	<b>S/O</b>	<b>S/O</b>
<b>TOTAL: AUTRES MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>		<b>2 052.2</b>	<b>10 169.9</b>	<b>1 005.7</b>	<b>1 868.8</b>	<b>-51.0</b>	<b>-81.6</b>
<b>GRAND TOTAL: MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>		<b>13 303.6</b>	<b>126 149.1</b>	<b>12 647.2</b>	<b>99 430.0</b>	<b>-4.9</b>	<b>-21.2</b>
<b>GRAND TOTAL: GASPÉSIE</b>		<b>19 638.9</b>	<b>150 880.9</b>	<b>20 578.0</b>	<b>124 000.2</b>	<b>4.8</b>	<b>-17.8</b>

TABLEAU 46

## PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>MORUE</b>							
	Frais						
	Total	21.6	218.0	74.0	783.7	242.6	259.5
	Congelé						
	Total	72.0	391.2	109.9	928.5	52.6	137.3
	Fortement salée						
	Total	81.1	339.8	-	-	-100.0	-100.0
	Autres produits						
	Total	47.8	405.3	2.7	36.0	-94.4	-91.1
<b>TOTAL: MORUE</b>		<b>222.5</b>	<b>1 354.3</b>	<b>186.6</b>	<b>1 748.3</b>	<b>-16.1</b>	<b>29.1</b>
<b>FLETAN ATLANTIQUE</b>							
	Frais						
	Total	10.7	133.1	4.0	31.8	-62.6	-76.1
	Congelé						
	Total	1.8	25.8	17.9	170.2	S/O	S/O
	Autres produits						
	Total	1.3	22.4	1.4	24.0	7.7	7.1
<b>TOTAL: FLETAN ATLANTIQUE</b>		<b>13.7</b>	<b>181.3</b>	<b>23.3</b>	<b>226.1</b>	<b>70.1</b>	<b>24.7</b>
<b>PLIE CANADIENNE</b>							
	Frais						
	Total	0.8	7.9	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: PLIE CANADIENNE</b>		<b>0.8</b>	<b>7.9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100.0</b>	<b>-100.0</b>
<b>FLETAN DU GROENLAND</b>							
	Frais						
	Total	1.1	2.6	1.0	2.7	-9.1	3.8
	Congelé						
	Total	300.3	1 606.7	436.0	2 594.4	45.2	61.5
<b>TOTAL: FLETAN DU GROENLAND</b>		<b>301.4</b>	<b>1 609.3</b>	<b>437.0</b>	<b>2 597.1</b>	<b>45.0</b>	<b>61.4</b>

TABLEAU 46

## PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>AUTRES POISSONS DE FOND</b>							
	Total	0.8	4.9	°	0.3	S/O	-93.9
<b>TOTAL: AUTRES POISSONS DE FOND</b>		<b>0.8</b>	<b>4.9</b>	<b>°</b>	<b>0.3</b>	<b>S/O</b>	<b>-93.9</b>
<b>GRAND TOTAL: POISSONS DE FOND</b>		<b>539.2</b>	<b>3 157.6</b>	<b>647.0</b>	<b>4 571.8</b>	<b>20.0</b>	<b>44.8</b>
<b>HARENG</b>							
	Frais						
	Total	6.0	°	-	-	-100.0	S/O
	Congelé						
	Appât	30.1	18.4	902.0	349.9	S/O	S/O
	Autres	56.9	10.0	342.0	113.1	S/O	S/O
	Total	87.1	28.5	1 244.0	463.0	S/O	S/O
<b>TOTAL: HARENG</b>		<b>93.0</b>	<b>28.5</b>	<b>1 244.0</b>	<b>463.0</b>	<b>S/O</b>	<b>S/O</b>
<b>AUTRES POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>							
	Frais						
	Total	177.2	436.9	2.7	46.2	-98.5	-89.4
	Congelé						
	Total	689.8	153.5	552.1	179.8	-20.0	17.1
	Autres produits						
	Total	0.2	7.1	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: AUTRES POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>		<b>867.1</b>	<b>597.6</b>	<b>554.8</b>	<b>225.9</b>	<b>-36.0</b>	<b>-62.2</b>
<b>GRAND TOTAL: POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>		<b>960.2</b>	<b>626.1</b>	<b>1 798.8</b>	<b>689.0</b>	<b>87.3</b>	<b>10.0</b>
<b>MYE</b>							
	Frais						
	Total	61.8	438.1	-	-	-100.0	-100.0
	Congelé						
	Total	15.6	278.7	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: MYE</b>		<b>77.3</b>	<b>716.8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100.0</b>	<b>-100.0</b>



TABLEAU 46

## PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>MACTRE DE STIMPSON</b>							
	Congelé						
	Total	104.0	1 602.9	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: MACTRE DE STIMPSON</b>		<b>104.0</b>	<b>1 602.9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100.0</b>	<b>-100.0</b>
<b>PETONCLE</b>							
	Frais						
	Total	24.7	485.9	18.9	299.9	-23.5	-38.3
	Congelé						
	Total	22.7	22.5	40.1	586.4	76.7	S/O
	Autres produits						
	Total	2.2	38.9	3.4	56.0	54.5	44.0
<b>TOTAL: PÉTONCLE</b>		<b>49.6</b>	<b>547.3</b>	<b>62.3</b>	<b>942.3</b>	<b>25.6</b>	<b>72.2</b>
<b>BUCCIN</b>							
	Frais						
	Total	277.4	990.9	474.7	751.5	71.1	-24.2
	Congelé						
	Total	110.3	1 146.4	146.6	1 692.3	32.9	47.6
	Autres produits						
	Total	0.1	2.9	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: BUCCIN</b>		<b>387.8</b>	<b>2 140.2</b>	<b>621.3</b>	<b>2 443.8</b>	<b>60.2</b>	<b>14.2</b>
<b>HOMARD</b>							
	Frais						
	Total	55.3	950.3	49.8	628.6	-9.9	-33.9
	Autres produits						
	Total	4.4	81.6	4.3	83.0	-2.3	1.7
<b>TOTAL: HOMARD</b>		<b>59.7</b>	<b>1 031.8</b>	<b>54.1</b>	<b>711.6</b>	<b>-9.4</b>	<b>-31.0</b>

TABLEAU 46

## PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>CREVETTE</b>							
	Frais						
	Total	83.4	591.6	31.3	375.4	-62.5	-36.5
	Congelé						
	Total	645.9	5 590.8	274.4	2 231.1	-57.5	-60.1
<b>TOTAL: CREVETTE</b>		<b>729.3</b>	<b>6 182.4</b>	<b>305.6</b>	<b>2 606.4</b>	<b>-58.1</b>	<b>-57.8</b>
<b>CRABE DES NEIGES</b>							
	Frais						
	Entier	2 143.4	13 233.1	2 016.6	12 529.6	-5.9	-5.3
	Pinces et pattes	28.0	376.4	134.8	1 501.6	381.4	298.9
	Autres	32.0	697.1	44.0	439.9	37.5	-36.9
	Total	2 203.4	14 306.6	2 195.4	14 471.0	-0.4	1.1
	Congelé						
	Pinces et pattes	3 083.3	28 594.4	3 202.4	23 513.9	3.9	-17.8
	Autres	79.6	862.0	249.2	2 271.5	213.1	163.5
	Total	3 162.9	29 456.4	3 451.6	25 785.4	9.1	-12.5
	Autres produits						
	Total	1.5	62.5	1.4	56.1	-6.7	-10.2
<b>TOTAL: CRABE DES NEIGES</b>		<b>5 367.7</b>	<b>43 825.6</b>	<b>5 648.4</b>	<b>40 312.5</b>	<b>5.2</b>	<b>-8.0</b>
<b>AUTRES MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>							
	Frais						
	Total	135.2	159.6	0.1	2.8	-99.9	-98.2
	Congelé						
	Total	33.3	715.0	31.3	575.3	-6.0	-19.5
<b>TOTAL: AUTRES MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>		<b>168.5</b>	<b>874.5</b>	<b>31.4</b>	<b>578.1</b>	<b>-81.4</b>	<b>-33.9</b>
<b>GRAND TOTAL: MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>		<b>6 943.9</b>	<b>56 921.5</b>	<b>6 723.3</b>	<b>47 594.7</b>	<b>-3.2</b>	<b>-16.4</b>
<b>AUTRES ITEMS</b>							
	Total	-	-	295.5	2 952.1	S/O	S/O
<b>GRAND TOTAL: COTE-NORD</b>		<b>8 443.2</b>	<b>60 705.2</b>	<b>9 464.7</b>	<b>55 807.5</b>	<b>12.1</b>	<b>-8.1</b>

TABLEAU 47

## PRODUCTION DES USINES POUR LES ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>MORUE</b>							
	Frais						
	Total	15.7	72.5	0.8	18.7	-94.9	-74.2
	Congelé						
	Total	13.2	93.7	4.2	7.3	-68.2	-92.2
	Autres produits						
	Total	0.6	13.8	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: MORUE</b>		<b>29.4</b>	<b>180.0</b>	<b>5.1</b>	<b>26.0</b>	<b>-82.7</b>	<b>-85.6</b>
<b>SEBASTE</b>							
	Frais						
	Total	4.8	9.5	99.5	64.4	S/O	S/O
	Congelé						
	Appât	87.4	52.2	12.7	13.7	-85.5	-73.8
	Filets avec peau	60.3	247.1	-	-	-100.0	-100.0
	Total	147.7	299.3	12.7	13.7	-91.4	-95.4
<b>TOTAL: SEBASTE</b>		<b>152.4</b>	<b>308.8</b>	<b>112.2</b>	<b>78.1</b>	<b>-26.4</b>	<b>-74.7</b>
<b>PLIE CANADIENNE</b>							
	Frais						
	Total	11.1	13.1	7.9	7.8	-28.8	-40.5
	Congelé						
	Total	0.1	0.9	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: PLIE CANADIENNE</b>		<b>11.2</b>	<b>14.0</b>	<b>7.9</b>	<b>7.8</b>	<b>-29.5</b>	<b>-44.3</b>
<b>AUTRES POISSONS DE FOND</b>							
	Frais						
	Total	107.5	210.0	43.7	197.8	-59.3	-5.8
	Congelé						
	Total	45.0	150.0	18.3	62.2	-59.3	-58.5
<b>TOTAL: AUTRES POISSONS DE FOND</b>		<b>152.5</b>	<b>360.0</b>	<b>62.0</b>	<b>260.0</b>	<b>-59.3</b>	<b>-27.8</b>
<b>GRAND TOTAL: POISSONS DE FOND</b>		<b>345.6</b>	<b>862.8</b>	<b>187.2</b>	<b>371.9</b>	<b>-45.8</b>	<b>-56.9</b>

TABLEAU 47

**PRODUCTION DES USINES POUR LES ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2008 ET 2009**  
**SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS**

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>HARENG</b>							
	Frais						
	Total	108.5	95.7	94.4	24.3	-13.0	-74.6
	Congelé						
	Total	73.5	65.1	38.9	25.9	-47.1	-60.2
<b>TOTAL: HARENG</b>		<b>182.0</b>	<b>160.8</b>	<b>133.3</b>	<b>50.2</b>	<b>-26.8</b>	<b>-68.8</b>
<b>MAQUEREAU</b>							
	Frais						
	Total	302.1	254.8	155.9	81.2	-48.4	-68.1
	Congelé						
	Appât	90.7	118.1	0.3	0.4	-99.7	-99.7
	Autres	168.4	219.0	112.6	190.6	-33.1	-13.0
	Total	259.1	337.1	112.9	191.0	-56.4	-43.3
	Autres produits						
	Total	2.6	28.0	5.3	31.6	103.8	12.9
<b>TOTAL: MAQUEREAU</b>		<b>563.7</b>	<b>619.8</b>	<b>274.1</b>	<b>303.8</b>	<b>-51.4</b>	<b>-51.0</b>
<b>AUTRES POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>							
	Frais						
	Total	0.5	8.6	0.3	4.7	-40.0	-45.3
<b>TOTAL: AUTRES POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>		<b>0.5</b>	<b>8.6</b>	<b>0.3</b>	<b>4.7</b>	<b>-40.0</b>	<b>-45.3</b>
<b>GRAND TOTAL: POISSONS PELAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE</b>		<b>746.3</b>	<b>789.2</b>	<b>407.7</b>	<b>358.6</b>	<b>-45.4</b>	<b>-54.6</b>
<b>MACTRE DE STIMPSON</b>							
	Autres produits						
	Total	1.5	14.5	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: MACTRE DE STIMPSON</b>		<b>1.5</b>	<b>14.5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100.0</b>	<b>-100.0</b>
<b>PÉTONCLE</b>							
	Total	31.7	602.0	41.8	820.0	31.9	36.2
<b>TOTAL: PÉTONCLE</b>		<b>31.7</b>	<b>602.0</b>	<b>41.8</b>	<b>820.0</b>	<b>31.9</b>	<b>36.2</b>

TABLEAU 47

## PRODUCTION DES USINES POUR LES ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2008 ET 2009

## SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	PRODUIT	2008		2009		Var. en %	
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
<b>BUCCIN</b>							
	Frais						
	Total	99.1	215.7	1.1	1.3	-98.9	-99.4
	Congelé						
	Total	220.5	669.9	28.2	116.9	-87.2	-82.5
	Autres produits						
	Total	0.6	26.0	0.7	23.2	16.7	-10.8
<b>TOTAL: BUCCIN</b>		<b>320.2</b>	<b>911.6</b>	<b>30.1</b>	<b>141.4</b>	<b>-90.6</b>	<b>-84.5</b>
<b>HOMARD</b>							
	Frais						
	Total	2 024.6	26 824.0	1 830.4	19 330.5	-9.6	-27.9
	Congelé						
	Total	964.9	31 888.2	737.6	17 236.2	-23.6	-45.9
	Autres produits						
	Total	8.3	621.2	-	-	-100.0	-100.0
<b>TOTAL: HOMARD</b>		<b>2 997.8</b>	<b>59 333.5</b>	<b>2 568.0</b>	<b>36 566.7</b>	<b>-14.3</b>	<b>-38.4</b>
<b>CRABE DES NEIGES</b>							
	Congelé						
	Total	1 861.5	17 125.7	1 799.6	13 941.3	-3.3	-18.6
	Autres produits						
	Total	225.6	1 387.5	6.0	116.4	-97.3	-91.6
<b>TOTAL: CRABE DES NEIGES</b>		<b>2 087.1</b>	<b>18 513.2</b>	<b>1 805.6</b>	<b>14 057.7</b>	<b>-13.5</b>	<b>-24.1</b>
<b>AUTRES MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>							
	Congelé						
	Total	184.1	1 752.6	275.8	1 680.6	49.8	-4.1
	Autres produits						
	Total	79.7	257.6	55.6	264.6	-30.2	2.7
<b>TOTAL: AUTRES MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>		<b>263.8</b>	<b>2 010.2</b>	<b>331.4</b>	<b>1 945.2</b>	<b>25.6</b>	<b>-3.2</b>
<b>GRAND TOTAL: MOLLUSQUES ET CRUSTACES</b>		<b>5 702.0</b>	<b>81 385.0</b>	<b>4 776.9</b>	<b>53 531.0</b>	<b>-16.2</b>	<b>-34.2</b>
<b>GRAND TOTAL: ILES-DE-LA-MADELEINE</b>		<b>6 793.9</b>	<b>83 037.0</b>	<b>5 371.8</b>	<b>54 261.5</b>	<b>-20.9</b>	<b>-34.7</b>

## **Données relatives à la main-d'oeuvre en usine**

Le nombre d'employés présenté dans la revue statistique 2008-2009 représente le nombre maximum de personnes ayant travaillé dans un même établissement durant l'année (le mois où le nombre d'employés était le plus élevé a servi de barème). Cette comptabilité s'appuie sur la définition suivante d'un employé : « un employé est toute personne travaillant pendant une période déterminée pour le compte d'un employeur opérant un établissement transformant ou transigeant tout produit marin ».

L'enquête annuelle sur l'emploi dans les usines de transformation est le document par lequel sont recueillies les informations relatives à l'emploi. Toutefois, quelques établissements nous ont fourni les informations relatives à l'emploi lors de communications téléphoniques. Dans de rares cas, nous avons procédé à des estimations. Celles-ci sont basées sur les renseignements recueillis par le personnel du Ministère.

TABLEAU 48

**MAIN-D'OEUVRE EN USINE**

**EN 2008 ET 2009**

SECTEUR	ANNÉE	Nombre maximum d'employés	Écart réel	Quantité produite en tonnes métriques	Quantité produite en % du total
ST-LAURENT ET TERRITOIRE NON-MARITIME	2008	183		5 930.7	14.53
	2009	177	-6	4 394.6	11.04
CÔTE-NORD	2008	896		8 443.2	20.69
	2009	947	51	9 464.7	23.78
GASPÉSIE	2008	2 406		19 638.9	48.13
	2009	2 149	-257	20 578.0	51.69
ÎLES-DE-LA-MADELEINE	2008	1 031		6 793.9	16.65
	2009	924	-107	5 371.8	13.49
TOTAL	2008	4 516		40 806.8	100.00
	2009	4 197	-319	39 809.1	100.00

***EXPORTATIONS ET  
IMPORTATIONS QUÉBÉCOISES  
DE PRODUITS MARINS***



Tableau 49

### EXPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS

	2008		2009	
	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)
<b>PAR PAYS</b>				
<b>États-Unis</b>	18 777	179 101	20 637	193 636
<b>Europe</b>	5 512	29 166	4 126	22 916
<b>Japon</b>	398	3 143	223	2 228
<b>Amérique centrale et du Sud</b>	3 409	15 198	3 307	16 782
<b>Autres</b>	559	4 062	630	4 204
<b>Total</b>	<b>28 655</b>	<b>230 669</b>	<b>28 924</b>	<b>239 767</b>
<b>PAR GROUPE D'ESPÈCES</b>				
<b>Poissons de fond</b>	4 465	21 274	3 563	16 531
<b>Poissons pélagiques</b>	1 630	5 718	1 615	6 041
<b>Mollusques et crustacés</b>	12 980	145 411	14 407	146 635
<b>Poissons d'eau douce</b>	101	563	11	58
<b>Autres</b>	9 478	57 704	9 328	70 501
<b>Total</b>	<b>28 655</b>	<b>230 669</b>	<b>28 924</b>	<b>239 767</b>

Source : Statistique Canada, Banque de données EXIM.

Compilation : Direction des politiques et de l'économique, MPO - région du Québec

Tableau 50

### IMPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS

	2008		2009	
	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)
<b>PAR PAYS</b>				
Thaïlande	8 742	47 818	10 286	60 639
États-Unis	7 990	53 759	7 349	52 630
Chine	11 256	56 138	11 544	64 550
Chili	5 538	48 226	4 655	46 746
Autres	18 603	100 768	22 064	124 658
<b>Total</b>	<b>52 130</b>	<b>306 709</b>	<b>55 898</b>	<b>349 223</b>
<b>PAR GROUPE D'ESPÈCES</b>				
Poissons de fond	6 572	28 005	6 543	29 516
Poissons pélagiques	10 604	53 424	10 139	55 379
Mollusques et crustacés	15 301	112 529	20 169	140 649
Poissons d'eau douce	5 905	46 645	5 716	48 512
Autres	13 748	66 106	13 332	75 168
<b>Total</b>	<b>52 130</b>	<b>306 709</b>	<b>55 898</b>	<b>349 223</b>

Source : Statistique Canada, Banque de données EXIM.

Compilation : Direction des politiques et de l'économique, MPO - région du Québec

# *ANNEXES*

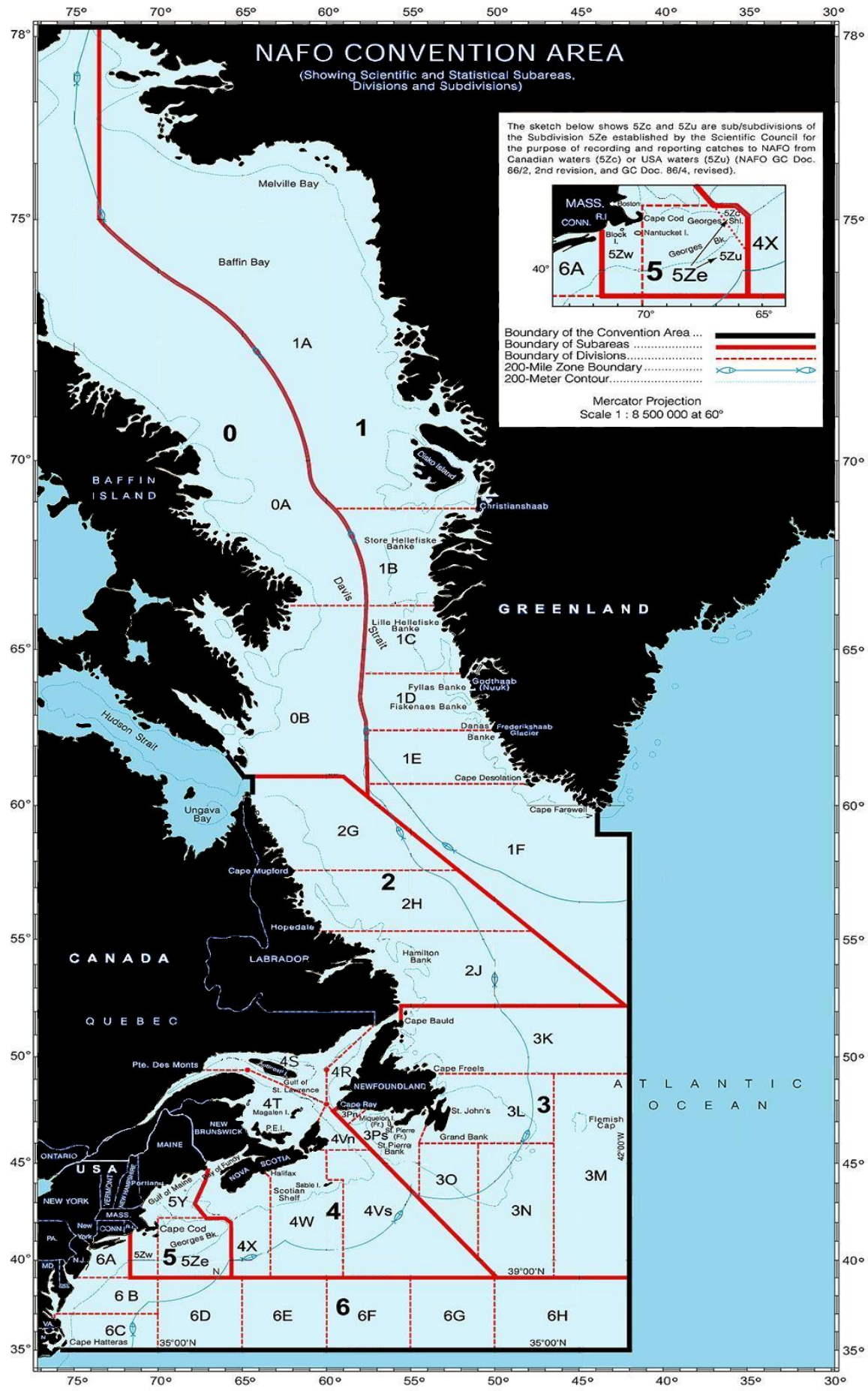
## Annexe 1

### Bornes des districts statistiques maritimes au Québec

<u>Districts</u>	<u>Point géographique</u>	<u>Point de débarquement</u>
1	Anse-à-Gilles à Pointe Rouge	Anse-à-Gilles à Saint-Roch-des-Aulnaies
2	Pointe Rouge à Notre-Dame du Portage	Sainte-Anne de la Pocatière à Saint-André
3	Notre-Dame du Portage à Sainte-Luce	Notre-Dame du Portage à Cap-à-l'Orignal
4	Sainte-Flavie à la limite est du comté de Matane	Sainte-Flavie à Petits Méchins
5	Cap-Chat à Duchesnay	Fonderie à Ruisseau Castor
6	Duchesnay à Saint-Héliér	Ruisseau à Rebours à Anse à Thibault
7	Saint-Héliér à Petite Rivière-au-Renard	Ruisseau à l'Ail à Petit Cap
8	Petite Rivière-au-Renard à Cap des Rosiers	Petite Rivière-au-Renard à Cap des Rosiers
9	Cap Gaspé à Pointe Saint-Pierre	Cap Gaspé à Pointe Navarre
10	Pointe Saint-Pierre à Brèche à Manon	Malbay à Weygand
11	Brèche à Manon à Pointe Maquereau	Brèche à Manon à Newport
12	Pointe Maquereau à New Carlisle	Pointe Maquereau à Cullens Brooks
13	New Carlisle à Rivière Grande-Cascapédia	New Carlisle à Saint-Siméon ouest
14	Rivière Grande-Cascapédia à Pointe Miguasha	Maria à Pointe Bourg
15	Pointe Miguasha à Rivière Restigouche	Miguasha à Matapédia
16	Cap Tourmente à Rivière Saguenay	Petite Rivière Saint-François à Cap-Brûlé
17	Rivière Saguenay à Bersimis	Tadoussac à Anse à Bouleau
18	Bersimis à Rivière Sainte-Marguerite	Bersimis à Îles de May
19	Rivière Sainte-Marguerite à Rivière Pigou	Sept-Îles à Malioténam
20	Rivière Pigou à Havre Saint-Pierre	Rivière aux Graines à Rivière Pigou
21	Havre Saint-Pierre à Rivière Kégaska	Havre Saint-Pierre à Pointe Parent
22	Rivière Kégaska à Baie des Moutons	Rivière Kégaska à Chevery
23	Baie des Moutons à Bonne Espérance	Baie des Moutons à Rivière Saint-Paul
24	Bonne Espérance à Blanc Sablon	Bonne Espérance à Îles Demoiselles
25	Île d'Anticosti	Anticosti
26	Îles-de-la-Madeleine, division septentrionale	Havre-aux-Maisons à Lapointe
27	Île du Havre Aubert à l'Île d'Entrée	Havre Aubert à l'Île d'Entrée
28	Île de Cap-aux-Meules	Cap-aux-Meules à Cap Vert

N.B. Aux bornes des points géographiques de chaque district ont été associés les points de débarquements leur correspondant. Il s'agit de deux types de bornes pour le même district statistique.

# Annexe 2



## **Bibliographie**

Bureau de la Statistique du Québec (B.S.Q.), Statistiques mensuelles des débarquements et de la mise en marché du poisson, Direction des statistiques des entreprises, Ministère des Finances.

Comité de coordination des statistiques de la Côte Atlantique (COSTACA), Document n° 1 des normes du COSTACA, Glossaire et définitions, prises et effort de pêche, délivrance de permis et surveillance des contingents canadiens, Communications, Ministère des Pêches et des Océans, Ottawa.

Comité de coordination des statistiques de la Côte Atlantique (COSTACA), Document n° 2 des normes du COSTACA, Facteurs de conversion normalisés, toutes espèces, Communications, Ministère des Pêches et des Océans, Ottawa.

Comité de coordination des statistiques de la Côte Atlantique (COSTACA), Système intégré d'information et de statistique concernant la pêche sur la Côte de l'Atlantique, Communications, Ministère des Pêches et des Océans, Ottawa.

Ministère des Pêches et des Océans, Rapport hebdomadaire sur les contingents de pêche de l'Atlantique, Opération des pêches, Ottawa.

Ministère des Pêches et des Océans, Rapports réguliers du système statistique, Division de la statistique et des permis, Direction régionale de la Gestion des pêches, région du Québec.

Ministère des Pêches et Océans, Rapports produits par la Direction des politiques et de l'économique, région du Québec.