



© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, 2021. Veuillez consulter le site https://www.dfo-mpo.gc.ca/terms-conditions-avis-fra.htm Cat. Fs1-88F-PDF ISSN 2562-8216
Publié par : Direction de l'économie, des statistiques et de la gouvernance des données, Secteur des politiques stratégiques, Pêches et Océans Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0E6
La présente publication doit être citée comme suit : Pêches et Océans Canada. 2021. Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada avec le Japon, 2019. Ottawa : MPO. iii + 16 p.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada avec le Japon, 2019

ര Points saillants ഉ

- En 2019, les exportations de poissons et de fruits de mer du Canada vers le Japon se chiffraient à **285 millions de dollars**¹, soit 4 % de la valeur totale des exportations canadiennes de ces produits. En valeur, le Japon est la quatrième destination des exportations de poissons et de fruits de mer du Canada, après les États-Unis, la Chine et l'Union européenne.
- La valeur des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon a augmenté de 1 % (+2 millions de dollars) entre 2018 et 2019.
- Le volume des importations a atteint 30 milliers de tonnes, soit une hausse de 7 % par rapport à 2018, tandis que les prix à l'exportation des poissons et fruits de mer ont diminué de 7 % durant la même période.

Les trois principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon, 2019

Espèce	Valeur des exportations (millions de dollars)	Variation ² des valeurs (%)	Variation des volumes (%)	Variation des prix (%)	Part ³ des exportations (%)	TCAC ⁴ de la valeur (%)
Crabe	66	7,5	5,1	2,3	4,5	1,2
Homard	63	32,8	30,3	1,9	2,4	4,8
Hareng	32	-4,6	28,2	-25,6	24,1	0,1
Autre	124	-14,5	-5,2	-9,8	3,8	2,1
Total	285	-0,9	7,2	-7,5	3,8	2,2

- Les principales espèces exportées étaient le crabe⁵ (66 millions de dollars; essentiellement du crabe des neiges), le homard⁶ (63 millions de dollars) et le hareng (32 millions de dollars), ce qui représentait 57 % de la valeur totale des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon.
- Les principales autres espèces exportées au Japon étaient la crevette (30 millions de dollars), le saumon (26 millions de dollars) et le flétan (10 millions de dollars).

⁶ Le terme « homard » désigne les espèces du genre *Homarus*.





¹ Les statistiques commerciales proviennent de Statistique Canada et ont été obtenues par l'intermédiaire de : Pêches et Océans Canada (2020), EXIM [base de données], Ottawa. Consulté : le 17 février 2020. L'utilisation de ces statistiques ne signifie pas que Statistique Canada approuve le présent produit.

² Sauf indication contraire, le terme « variation » indique un changement annuel par rapport à l'année précédente.

³ Part des exportations canadiennes totales que représente l'espèce donnée/total.

⁴ Taux de croissance annuel composé de 2015 à 2019.

⁵ Les exportations canadiennes de crabe se rapportent au crabe des neiges, au crabe dormeur et à des espèces de crabes non précisées. Selon les données sur les débarquements des espèces de crabes du Canada et des provinces exportatrices, les exportations canadiennes de crabe se composent principalement de crabe des neiges.

- Les principales provinces exportatrices étaient la Colombie-Britannique (91 millions de dollars), la Nouvelle-Écosse (71 millions de dollars) et le Nouveau-Brunswick (64 millions de dollars).
- Les importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en provenance du Japon se chiffraient à 48 millions de dollars, soit 1 % de la valeur totale des importations canadiennes de poissons et de fruits de mer. Les principales espèces importées étaient, en valeur, le pétoncle (8 millions de dollars), le saumon (3 millions de dollars) et la pieuvre (2 millions de dollars).



Acronymes et notes

TCAC Taux de croissance annuel composé

PTPGP Accord de Partenariat transpacifique global et progressiste

MPO Ministère des Pêches et des Océans

Union européenne UE

É.-U. États-Unis d'Amérique

- 1) Sauf indication contraire, les statistiques commerciales proviennent de Statistique Canada et ont été obtenues par l'intermédiaire de : Pêches et Océans Canada (2020), EXIM [base de données], Ottawa. Consulté : le 17 février 2020.
- 2) Lorsque des sources autres que Statistique Canada sont indiquées, les statistiques sur les exportations qui sont relevées par un territoire diffèrent souvent des statistiques sur les importations relevées par son partenaire commercial. Les statistiques sur les importations incluent souvent des frais de transport additionnels et les règles relatives à la comptabilisation du commerce international peuvent différer d'un territoire à l'autre.
- 3) Les valeurs sont nominales et ne tiennent pas compte de l'inflation.
- 4) Sauf indication contraire, le terme « variation » qui est utilisé dans les tableaux du présent rapport indique un changement annuel par rapport à l'année précédente.
- 5) Un taux de croissance annuel composé (TCAC) est utilisé pour tenir compte des écarts de croissance au cours des années intermédiaires.
- 6) Sauf indication contraire, le terme « homard » désigne les espèces du genre Homarus.
- 7) Sauf indication contraire, les exportations canadiennes de crabe se rapportent au crabe des neiges, au crabe dormeur et à des espèces de crabes non précisées. Selon les données sur les débarquements des espèces de crabes du Canada et des provinces exportatrices, les exportations canadiennes de crabe totales se composent principalement de crabe des neiges.





Table des matières

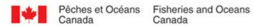
Acronymes et notesi
Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer
Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon2
Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon, par espèce 4
Crabe (principal produit d'exportation)4
Homard (deuxième produit d'exportation)6
Hareng (troisième produit d'exportation)8
Autres espèces
Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon, par province et territoire
Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en provenance du Japon 13
Liste des tableaux Tableau 1. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon, 2015 à 2019
Liste des figures Figure 1. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2019, par destination (en millions de dollars)
Figure 5. Exportations canadiennes de crabe vers le Japon, 2015 à 20196





Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada avec le Japon, 2019

Figure 6. Exportations canadiennes de homard en 2019, par destination (en mil	llions de
dollars)	7
Figure 7. Exportations canadiennes de homard vers le Japon, 2015 à 2019	8
Figure 8. Exportations canadiennes de hareng en 2019, par destination (en mill	lions de
dollars)	g
Figure 9 Exportations canadiennes de hareng vers le Japon 2015 à 2019	10





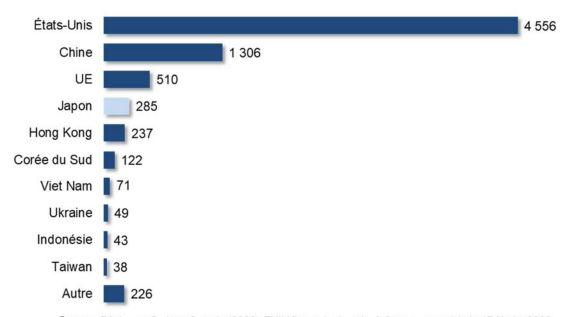
Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer

En 2019, la valeur totale des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer s'élevait à 7,44 milliards de dollars, soit une augmentation de 7 % par rapport à l'année précédente. Les cinq principales destinations des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer, par ordre de valeur, étaient les suivantes :

États-Unis	4,56 milliards de dollars
Chine	1,31 milliard de dollars
Union européenne	0,51 milliard de dollars
Japon	0,29 milliard de dollars
Hong Kong	0,24 milliard de dollars

Ensemble, ces destinations ont représenté 93 % de la valeur totale des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2019.

Figure 1. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2019, par destination (en millions de dollars)



Source: Pêches et Océans Canada (2020), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 17 février 2020. Adapté de Statistique Canada, Données de commerce international. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

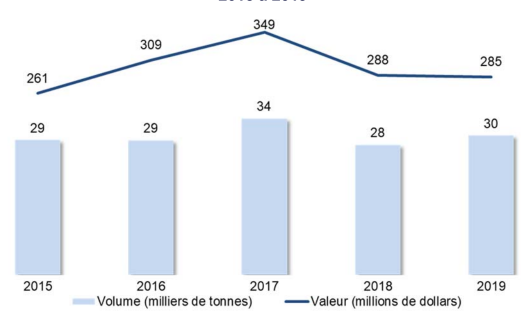


Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon

En 2019, les exportations de poissons et de fruits de mer du Canada vers le Japon se chiffraient à 285 millions de dollars, soit 4 % de la valeur totale des exportations canadiennes de ces produits. En valeur, le Japon était la quatrième destination des exportations de poissons et de fruits de mer du Canada, après les États-Unis, la Chine et l'Union européenne.

La valeur des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon, qui avait diminué entre 2017 et 2018, est demeurée stable entre 2018 et 2019 (affichant une baisse de moins de 1 %). En 2019, le volume des exportations a atteint 30 milliers de tonnes, soit une hausse de 7 % par rapport à 2018, tandis que les prix à l'exportation des poissons et fruits de mer ont aussi augmenté de 7 % durant la même période.

Figure 2. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon, 2015 à 2019



Source: Pêches et Océans Canada (2020), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 17 février 2020. Adapté de Statistique Canada, Données de commerce international. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Les exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer à destination du Japon ont atteint un sommet en 2017, principalement en raison du pic observé dans les exportations de crabe et de hareng. Malgré la forte baisse qui a suivi, la valeur nette des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon a connu un taux de croissance global annualisé de 2 % entre 2015 et 2019. Cette hausse est

Canadä

attribuable à une augmentation annuelle de 1 % des quantités de poissons et fruits de mer exportés et des prix à l'exportation de ces produits.

Tableau 1. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon, 2015 à 2019

	Valeur des exportations	Variation des valeurs	Variation des volumes	Variation des prix	Part des exportations
Année	(millions de dollars)	(%)	(%)	(%)	(%)
2015	0,26	-2,5	-4,0	1,6	4,4
2016	0,31	18,4	-0,3	18,7	4,7
2017	0,35	12,9	16,3	-3,0	5,1
2018	0,29	-17,6	-16,9	-0,9	4,2
2019	0,29	-0,9	7,2	-7,5	3,8
		TCAC	TCAC	TCAC	
Moyenne	0,30	2,2	0,8	1,4	4,4

Traditionnellement une société dont le régime alimentaire est riche en poissons et en fruits de mer, le Japon est demeuré, en 2019, le quatrième importateur mondial de poissons et de fruits de mer (20,6 milliards de dollars), après l'Union européenne (40,5 milliards de dollars), les États-Unis (31,2 milliards de dollars) et la Chine (24,6 milliards de dollars)⁷. En 2019, les trois principaux fournisseurs de poisson de fruits de mer du Japon étaient, en valeur, la Chine (18 % du marché), le Chili (10 %) et les États-Unis (8 %). En valeur, le Canada se classait 12e parmi les fournisseurs de poissons et de fruits de mer du Japon, avec 3 % de la part du marché d'importation de ce pays en 2019⁸.

En janvier 2018, le Canada a conclu un accord dans le cadre de l'Accord de partenariat transpacifique global et progressiste (PTPGP), un accord de libre-échange plurilatéral entre onze pays du Pacifique. L'accord avait été initialement enregistré au début de 2016, mais a été renégocié lorsque les États-Unis ont décidé de se retirer. Entré en vigueur le 30 décembre 2018, le PTPGP élimine la plupart des droits de douane sur les importations de poissons et de fruits de mer en provenance du Canada, et les droits

⁸ Les statistiques relatives aux importations japonaises, recueillies par le ministère des Finances du Japon, ont été récupérées le 9 mars 2020 par l'intermédiaire du Global Trade Tracker. Les données d'importation déclarées par un pays peuvent différer des données d'exportation déclarées par ses partenaires commerciaux.





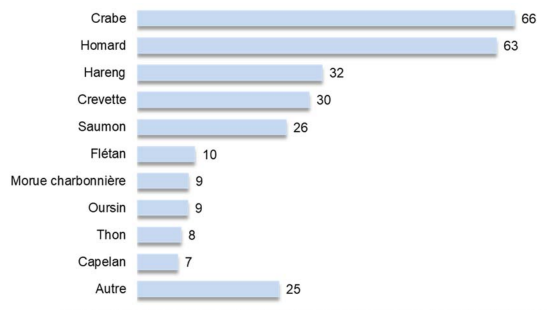
⁷ Données récupérées le 9 mars 2020 par l'intermédiaire du Global Trade Tracker

restants seront éliminés progressivement sur une période pouvant atteindre 15 ans⁹. Cet accès préférentiel au marché japonais devrait mettre le Canada sur un pied d'égalité par rapport aux autres partenaires commerciaux majeurs du Japon tout en lui assurant une meilleure position sur les marchés des produits de la mer de la région Asie-Pacifique.

Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon, par espèce

En 2019, les principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon étaient, en valeur, le crabe (66 millions de dollars, essentiellement du crabe des neiges), le homard (63 millions de dollars) et le hareng (32 millions de dollars). Ensemble, ces trois espèces ont représenté 57 % du total de la valeur des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon.

Figure 3. Les dix principales exportations canadiennes de poisson et de fruits de mer vers le Japon, 2019 (en millions de dollars)



Source: Pêches et Océans Canada (2020), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 17 février 2020.

Adapté de Statistique Canada, Données de commerce international. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Crabe (principal produit d'exportation)

En 2019, les exportations canadiennes de crabe vers le Japon se chiffraient à 66 M\$, ce qui représentait 4 % de la valeur totale des exportations canadiennes de crabe. Le

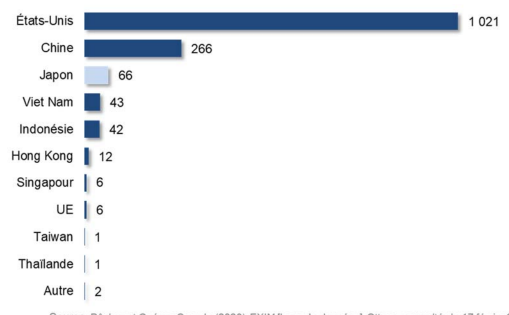
⁹ Affaires internationales Canada, « Que signifie le PTPGP pour le secteur du poisson et des fruits de mer? » Dernière modification le 14 février 2018, https://www.international.gc.ca/trade-commerce/trade-agreements-accords-commerciaux/agr-acc/cptpp-ptpgp/sectors-secteurs/fish-poisson.aspx?lang=fra.



Canadä

Japon se classait au troisième rang, derrière les États-Unis (1,02 milliard de dollars) et la Chine (266 millions de dollars), pour la valeur déclarée des exportations canadiennes de crabe.

Figure 4. Exportations canadiennes de crabe en 2019, par destination (en millions de dollars)



Source: Pêches et Océans Canada (2020), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 17 février 2020. Adapté de Statistique Canada, Données de commerce international. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

En 2019, le Nouveau-Brunswick (28 millions de dollars) était la principale province exportatrice de crabe vers le Japon, comptant pour 42 % de la valeur totale des exportations canadiennes vers le Japon. Les autres principales provinces exportatrices étaient la Nouvelle-Écosse (15 millions de dollars), Terre-Neuve-et-Labrador (12 millions de dollars) et le Québec (11 millions de dollars). En 2019, le crabe des neiges congelé composait la quasi-totalité des exportations canadiennes de crabe vers le Japon¹⁰.

D'après les valeurs d'importation déclarées par le Japon, le Canada était, en 2019, le deuxième fournisseur de crabe congelé¹¹ du Japon (part du marché d'importation de

¹¹ Code SH 030614





¹⁰ En 2019, 76 % (50 millions de dollars) des exportations canadiennes de crabe vers le Japon ont été étiquetées comme du crabe des neiges congelé, et 23 % (15 millions de dollars) comme une espèce non précisée; toutefois, selon les données sur les débarquements des espèces de crabes du Canada et des provinces exportatrices, il s'agirait aussi principalement de crabe des neiges.

23 %, en valeur). Le premier fournisseur de crabe congelé du Japon en 2019 était la Russie, avec une part de marché de 59 %, en valeur¹².

La valeur des exportations canadiennes de crabe vers le Japon est demeurée relativement stable entre 2018 et 2019 (+5 millions de dollars). Il est à noter qu'en 2017, alors que la vigueur des achats japonais avait fait grimper les prix à des sommets historiques, la valeur des exportations de crabe vers le Japon a affiché une hausse marquée, augmentant de 95 % par rapport à 2016. Après avoir atteint un sommet en 2017 (113 millions de dollars), la valeur des exportations de crabe vers le Japon a par la suite diminué pour se rapprocher de la moyenne des dernières années (~60 millions de dollars).

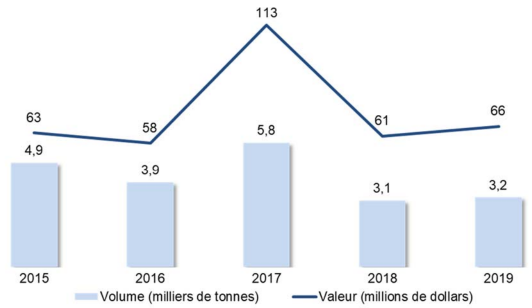


Figure 5. Exportations canadiennes de crabe vers le Japon, 2015 à 2019

Source: Pêches et Océans Canada (2020), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 17 février 2020. Adapté de Statistique Canada, Données de commerce international. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Homard (deuxième produit d'exportation)

En 2019, les exportations canadiennes de homard vers le Japon se chiffraient à 63 millions de dollars, soit 2 % de la valeur totale des exportations canadiennes de homard. Le Japon se classait au cinquième rang, derrière les États-Unis (1,64 milliard de dollars), la Chine (509 millions de dollars), l'Union européenne (193 millions de

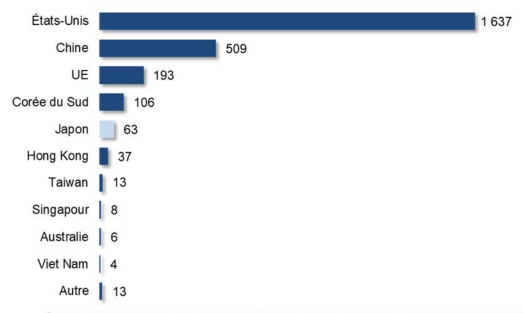
¹² Les statistiques relatives aux importations japonaises, recueillies par le ministère des Finances du Japon, ont été récupérées le 9 mars 2020 par l'intermédiaire Global Trade Tracker.





dollars) et la Corée du Sud (106 millions de dollars), pour la valeur déclarée des exportations canadiennes de homard.

Figure 6. Exportations canadiennes de homard en 2019, par destination (en millions de dollars)



Source: Pêches et Océans Canada (2020), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 17 février 2020. Adapté de Statistique Canada, Données de commerce international. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Le Nouveau-Brunswick (29 millions de dollars) et la Nouvelle-Écosse (25 millions de dollars) étaient les principales provinces exportatrices de produits du homard au Japon, représentant respectivement 46 % et 40 % de la valeur des exportations canadiennes de homard au Japon en 2019. Les produits congelés et vivants représentaient, en 2019, la majorité des exportations canadiennes de homard vers le Japon, soit respectivement 44 % et 18 % de la valeur.

Selon les autorités douanières japonaises, le Canada a dominé le marché japonais du homard¹³ en 2019 (89 % de la part du marché des importations, en valeur), comparativement au deuxième fournisseur en importance : les États-Unis (6 %)¹⁴.

En 2019, la valeur des exportations de homard vers le Japon a augmenté de 33 % (+16 millions de dollars) par rapport à l'année précédente. Cette croissance était principalement attribuable à une augmentation de 30 p. 100 du volume des exportations

¹⁴ Les statistiques relatives aux importations japonaises, recueillies par le ministère des Finances du Japon, ont été récupérées le 9 mars 2020 par l'intermédiaire Global Trade Tracker.





¹³ Codes SH: 030612, 030632 et 030692

de homard vers le Japon, combinée à une hausse des 2 % des prix à l'exportation vers le Japon durant cette même période.

Depuis 2015, la valeur des exportations canadiennes de homard vers l'Union européenne a fluctué, affichant globalement un taux de croissance de 5 % par année au cours de cette période. Au cours de la même période, le volume des exportations de homard vers le Japon a diminué de 2 % par année, tandis que les prix à l'exportation ont augmenté de 7 % par année.

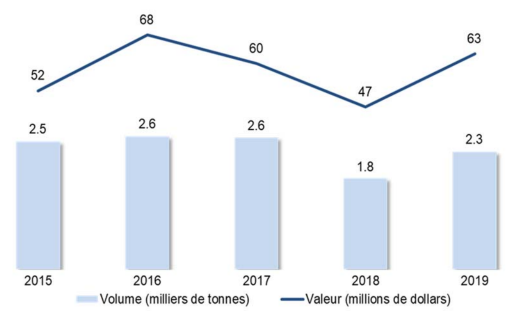


Figure 7. Exportations canadiennes de homard vers le Japon, 2015 à 2019

Source: Pêches et Océans Canada (2020), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 17 février 2020. Adapté de Statistique Canada, Données de commerce international. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Hareng (troisième produit d'exportation)

En 2019, les exportations canadiennes de hareng vers le Japon se chiffraient à 32 M\$, ce qui représentait 24 % de la valeur totale des exportations canadiennes de hareng. Le Japon se classait au deuxième rang, derrière les États-Unis (42 millions de dollars), pour la valeur déclarée des exportations canadiennes de hareng.

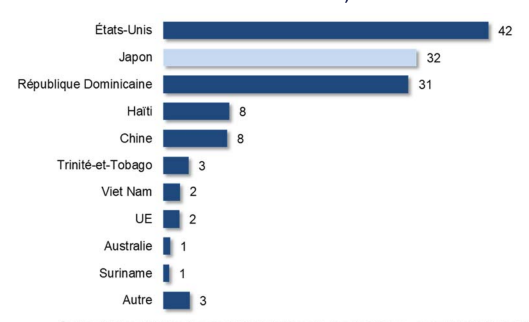


Figure 8. Exportations canadiennes de hareng en 2019, par destination (en millions de dollars)

Source: Pêches et Océans Canada (2020), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 17 février 2020.

Adapté de Statistique Canada, Données de commerce international. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

La Colombie-Britannique (22 millions de dollars) était la principale province exportatrice des produits du hareng au Japon, comptant pour 67 % de la valeur totale des exportations canadiennes de hareng vers le Japon, suivie du Nouveau-Brunswick (6 millions de dollars) et de la Nouvelle-Écosse (4 millions de dollars). En 2019, la majorité des exportations canadiennes de hareng vers le Japon étaient constituées de laitance et d'œufs de hareng (74 % de la valeur). Les Japonais sont particulièrement friands de ce plat, aussi connu sous le nom de « kazunoko », qui représente un marché clé pour les produits du hareng canadiens. En 2019, 79 % des exportations canadiennes de laitance et d'œufs de hareng étaient destinées au Japon.

La valeur des exportations canadiennes de hareng vers le Japon est demeurée relativement stable entre 2018 et 2019 (-2 millions de dollars, soit une baisse de 5 %), alors que le volume des exportations a augmenté de 28 % et les prix à l'exportation ont chuté de 26 %.

Les exportations canadiennes de hareng vers le Japon ont culminé en 2016-2017, les prix ayant atteint un sommet en 2016 et les quantités en 2017. La baisse subséquente observée signifie que depuis 2015, la valeur des exportations de hareng vers le Japon a connu un taux de croissance annuel presque nul. Au cours de la même période, le volume des exportations de hareng au Japon a augmenté de 10 % par année, tandis que les prix à l'exportation ont diminué de 9 % par année.





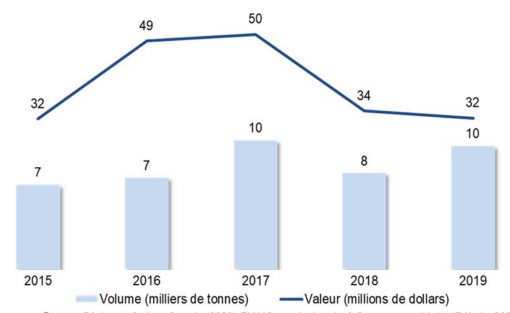


Figure 9. Exportations canadiennes de hareng vers le Japon, 2015 à 2019

Source: Pêches et Océans Canada (2020), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 17 février 2020. Adapté de Statistique Canada, Données de commerce international. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Autres espèces

En 2019, les exportations canadiennes d'espèces autres que le crabe, le homard et le hareng vers le Japon se chiffraient à 124 millions de dollars, soit 43 % de la valeur totale des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon. Les principales autres espèces exportées au Japon en 2019 étaient la crevette (30 millions de dollars), le saumon (26 millions de dollars) et le flétan (10 millions de dollars).

Le Japon constituait également un important marché du Canada pour un certain nombre d'autres espèces. Par exemple, en 2019, une importante part des exportations canadiennes de morue charbonnière (40 %), d'oursin (35 %) et de thon (21 %) était destinée au Japon.

En 2019, les exportations canadiennes de morue charbonnière, provenant exclusivement de la Colombie-Britannique, se chiffraient à 9 millions de dollars. Le Japon était la principale destination des exportations canadiennes de morue charbonnière, suivi de l'Union européenne (7 millions de dollars). La totalité des exportations canadiennes de morue charbonnière vers le Japon en 2019 était sous la forme de poissons entiers congelés.

Le Japon était aussi la principale destination des exportations canadiennes d'oursin (9 millions de dollars), suivi des États-Unis (7 millions de dollars). En 2019, la Colombie-

Britannique était essentiellement la seule province exportatrice de produits de l'oursin vers le Japon, principalement sous forme fraîche ou réfrigérée.

Tableau 2. Les dix principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon, 2019

Année	Valeur des exportations (millions de dollars)	Variation des valeurs (%)	Variation des volumes (%)	Variation des prix (%)	Part des exportations (%)
Crabe	66	7,5	5,1	2,3	4,5
Homard	63	32,8	30,3	1,9	2,4
Hareng	32	-4,6	28,2	-25,6	24,1
Crevette	30	67,2	47,6	13,3	6,8
Saumon	26	-55,3	-51,7	-7,4	2,5
Flétan	10	12,9	55,3	-27,3	5,4
Morue charbonnière	9	-8,3	-6,6	-1,7	40,3
Oursin	9	-16,4	-21,6	6,7	35,2
Thon	8	21,4	28,3	-5,4	21,5
Capelan	7	83,7	39,0	32,1	10,7
Autre	25	-14,2	1,7	-15,7	1,7
Total	285	-0,9	7,2	-7,5	3,8

Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon, par province et territoire

En 2019, la Colombie-Britannique est demeurée la première province exportatrice de poissons et de fruits de mer vers le Japon. La province a exporté pour une valeur de 91 millions de dollars de poissons et de fruits de mer vers le Japon, les principales espèces exportées étant, en valeur, le saumon (26 millions de dollars), le hareng (22 millions de dollars) et la crevette (19 millions de dollars). Les autres principales provinces exportatrices en 2019 étaient la Nouvelle-Écosse (71 millions de dollars) et le Nouveau-Brunswick (64 millions de dollars). En 2019, le homard et le crabe comptaient pour une part importante des exportations de poissons et de fruits de mer de ces deux provinces vers le Japon. Il est à noter que le crabe des neiges congelé composait la quasi-totalité des exportations canadiennes de crabe vers le Japon.



Tableau 3. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers le Japon, par province et territoire, 2019

Province et territoire	Valeur (millions de dollars)	Quantité (milliers de tonnes)	Espèce principale Part* %	9
Colombie-Britannique	91	14	Saumon Hareng Crevette	28,6 23,8 21,1
Nouvelle-Écosse	71	6	Homard Crabe Flétan	35,4 21,1 11,3
Nouveau-Brunswick	64	4	Homard Crabe Hareng	45,6 43,3 9,8
Terre-Neuve-et- Labrador	34	5	Crabe Crevette Flétan du Groenland	36,1 21,1 14,7
Québec	14	1	Crabe Homard Flétan	74,7 18,8 3,1
Île-du-Prince-Édouard	7	1	Homard Moule Thon	47,7 27,8 21,1
Autre	4	0	Homard Éperlan d'eau douce Saumon	61,0 31,9 0,5

^{*} Part des exportations de poissons et de fruits de mer de la province vers le Japon

Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en provenance du Japon

En 2019, les importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en provenance du Japon ont atteint une valeur de 48 millions de dollars, soit 1 % de la valeur totale des importations de poissons et de fruits de mer du Canada. Le Japon était, en valeur, le 14^e plus important fournisseur de poissons et de fruits de mer du Canada en 2019.

Toujours en 2019, la valeur des importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en provenance du Japon a augmenté de 13 % (+5 millions de dollars) par rapport à 2018. Le volume des importations a atteint 8 milliers de tonnes, soit une hausse de 13 % depuis 2018, tandis que les prix à l'importation des poissons et fruits de mer en provenance du Japon sont demeurés stables durant la même période.

Tableau 4. Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en provenance du Japon, 2015 à 2019

Année	Valeur des importations (millions de dollars)	Variation des valeurs (%)	Variation des volumes (%)	Variation des prix (%)
2015	40	13,6	6,3	6,9
2016	38	-5,4	20,1	-21,3
2017	43	12,5	10,1	2,2
2018	43	-0,7	-1,3	0,6
2019	48	12,6	12,6	0,0
		TCAC	TCAC	TCAC
Moyenne	42	4,4	10,1	-5,1

En 2019, les principales espèces importées au Canada en provenance du Japon étaient, en valeur, le pétoncle (8 millions de dollars), le saumon (3 millions de dollars) et la pieuvre (2 millions de dollars).

Tableau 5. Les dix principales importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en provenance du Japon, 2019

	Valeur des importations	Variation des valeurs	Variation des volumes	Variation des prix	Part des importations
Espèce	(millions de dollars)	(%)	(%)	(%)	(%)
Pétoncle	8	20,2	57,0	-23,4	9,1
Saumon	3	-47,1	-35,8	-17,6	0,3
Poulpe	2	-5,5	0,5	-6,0	8,0
Maquereau	1	53,7	-6,8	64,9	7,0
Ormeau	1	88,6	17,7	60,2	11,1
Thon	1	-22,1	-58,8	89,1	0,5
Calmar	1	0,7	-8,5	10,1	1,2
Crabe	1	*	*	-57,3	0,4
Huître	1	-19,7	-28,0	11,5	1,9
Oursin	0	40,7	17,9	19,3	17,4
Autre	28	21,1	19,6	1,3	1,0
Total	48	12,6	12,6	0,0	1,1

^{*} Les importations de crabe ont connu une forte augmentation en pourcentage en 2019, mais les valeurs absolues ne sont pas élevées.

Remarque : En préparant le présent document, les auteurs ont pris soin de fournir des renseignements exacts et à jour au moment de la publication. Comme les conditions du marché des exportations sont dynamiques, certains renseignements présentés ici peuvent avoir changé depuis la publication du présent document. Les renseignements contenus aux présentes ne reflètent pas nécessairement les politiques officielles de Pêches et Océans Canada.

Préparé par :

Direction de l'économie, des statistiques et de la gouvernance des données, Pêches et Océans Canada, Ottawa

Pour obtenir de plus amples renseignements : Veuillez envoyer un courriel à InfoECON (DFO/MPO): DFO.InfoECON.MPO@dfo-mpo.gc.ca





Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada avec le Japon, 2019

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, 2021

Le contenu de cette publication ou de ce produit peut être reproduit, en tout ou en partie et par quelque moyen que ce soit, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins personnelles ou publiques, mais non commerciales, sans frais ni autre permission, à moins d'avis contraire.

