

# ブリティッシュ コロンビア州の海産物

カナダ太平洋沿岸の新鮮な味



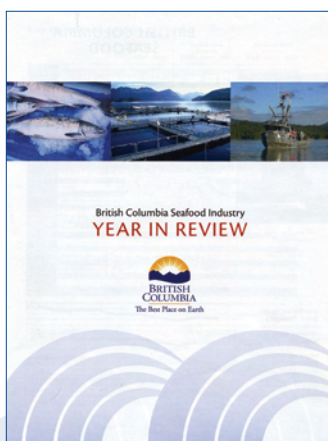
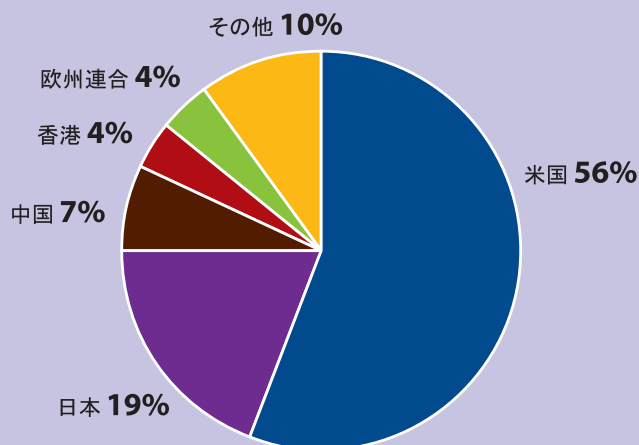
カナダの太平洋沿岸に位置するブリティッシュ・コロンビア州は豊富な漁場に恵まれ、鮭が遡上する水系、水温が低く汚染のない沿岸養殖環境は世界的に有名です。ブリティッシュ・コロンビア州の海産物は世界70か国に輸出され、その輸出総額は約10億カナダドル近くにのぼります。

## 品質へのこだわり

総合的に監視・管理が行き届いた効率性の高い漁業と養殖産業、海産物加工産業は、ブリティッシュ・コロンビア州の自慢です。

漁場や養殖場、カナダ政府の検査・認定を受けた加工場では、最新の技術と工程を導入しています。

## 輸出先内訳



ブリティッシュ・コロンビア州における商用漁業と養殖産業、海産物加工産業の概要については「British Columbia Seafood Industry Year in Review」(英語)に記載されています。

この文書はオンラインでご覧になれます ( [www.env.gov.bc.ca/omfd](http://www.env.gov.bc.ca/omfd) ) 。



# ブリティッシュ・コロンビア州の海産物生産高 (4年間の平均)

魚類	漁獲 ('000 概数トン)		加工品
	天然	養殖	
マスノスケ	2.1	20.2	エラ及び内臓除去、輪切り、フィレ、切身、スモーク
シロザケ	12.5	46.6	エラ及び内臓除去、輪切り、フィレ、切身、スモーク、イクラ
ギンザケ	0.9	16.4	エラ及び内臓除去、輪切り、フィレ、切身、スモーク
カラフトマス	10.1	32.6	エラ及び内臓除去、輪切り、フィレ、スモーク、缶詰、イクラ
ベニザケ	5.5	85.7	エラ及び内臓除去、輪切り、フィレ、切身、スモーク、缶詰
ニシン	28.4	104.0	数の子、ニシン漬、子持ち昆布、餌、ニシン挽き割り粉
マグロ	6.2	27.6	エラ及び内臓除去、ロイン、缶詰、スモーク
その他の魚	3.7	4.4	冷凍イワシ、サバ、ユーラカン
<b>天然合計</b>	<b>69.4</b>	<b>337.5</b>	
タイセイヨウサケ、マスノスケ、ギンザケ	72.4	324.9	エラ及び内臓除去、輪切り、フィレ、スモーク、イクラ
マス	0.1	1.3	エラ及び内臓除去、輪切り、フィレ、スモーク
その他の魚	0.1	0.8	エラ及び内臓除去、輪切り-ギンダラ、チョウザメ、ティラピア
<b>養殖合計</b>	<b>72.6</b>	<b>327.0</b>	
<b>小計</b>	<b>142.0</b>	<b>664.5</b>	
<b>底魚</b>			
カラスガレイ	7.9	2.5	エラ及び内臓除去、フィレ
ツノザメ	5.4	9.9	エラ及び内臓除去、えらぶた、背、ヒレ、尾
ヘイク	88.2	45.1	エラ及び内臓除去、フィレ、ミンチ
オヒョウ	7.3	90.8	エラ及び内臓除去、フィレ、切身、輪切り、ホホ肉
リングコッド	2.8	9.2	活魚、エラ及び内臓除去、フィレ
マダラ	1.1	4.3	エラ及び内臓除去、フィレ
スケトウダラ	3.5	2.8	フィレ、すり身、タラコ
メバル	20.6	45.6	活魚、エラ及び内臓除去、フィレ
ギンダラ	3.2	25.2	活魚、頭及びエラ除去、開き、フィレ、スモーク
カレイ	6.2	13.1	活魚、フィレ
その他の底魚	2.1	16.9	魚ミールと油、オヒョウフィレ・エラ及び内臓除去、エイひれ
<b>小計</b>	<b>148.3</b>	<b>265.4</b>	
<b>貝・甲殻類</b>			
ハマグリ	1.6	7.7	貝付き、缶詰、むき身
カニ	6.6	58.2	活カニ、殻付き、むき身、切り足
アメリカナミガイ	1.7	47.1	活貝、身、水管
ホタテ	0.1	0.7	貝付き、むき身
ナマコ	1.4	6.5	身、皮
ウニ	4.5	16.6	生殖腺、丸ごと
エビ	3.4	47.7	活えび、丸ごと、尾、調理、むき身
その他の貝・甲殻類	0.4	2.0	イカ、タコ、ムール貝、海藻(生または乾燥)
<b>天然合計</b>	<b>19.7</b>	<b>186.5</b>	
ハマグリ	1.7	11.8	貝付き、缶詰、むき身
カキ	7.9	15.8	貝付き、むき身、スモーク、缶詰
その他の貝・甲殻類	0.4	2.1	貝付き、むき身-ムール貝、ホタテ、海藻(生または乾燥)
<b>養殖合計</b>	<b>10.0</b>	<b>29.7</b>	
<b>小計</b>	<b>29.7</b>	<b>216.2</b>	
<b>総計</b>	<b>320.0</b>	<b>1,146.1</b>	



## 持続可能性を重視

食品の安全とトレーサビリティ(生産物履歴の追跡可能性)、持続可能性の尊重はブリティッシュ・コロンビア州の水産業3セクタのいずれにおいても基軸とされており、これによってブリティッシュ・コロンビア州の海産物はその安全性や信頼性、品質において国際的に高い評価を得ています。

産業と政府間の円滑な協力関係が確立されているブリティッシュ・コロンビア州の水産業は、新たな資源保護イニシアチブの先駆けとなって、未来のための持続可能な産業運営を推進しています。

## バンクーバーからの輸送時間平均

