

---

## 資料便覽

### 北海道漁業 (截至2010年8月30日)

#### 1. 引言

1.1 本資料便覽闡述有關北海道漁業的概況。

#### 2. 北海道漁業概覽

2.1 北海道土地面積83 457平方公里，是日本最大的都道府縣。截至2008年10月，北海道人口554萬，佔日本總人口約4%<sup>1</sup>。北海道四周被太平洋、鄂霍次克海及日本海環繞，海岸線長3 085公里，為該國海岸線的9.1%<sup>2</sup>。

2.2 在1988年，於北海道從事海漁業和海產養殖業的漁業機構共有23 222家，到2008年下跌至14 780家。在2008年，海漁業和海產養殖業共聘用33 568名僱員，當中大部分為男性(86%)及40歲或以上(74%)<sup>3</sup>。有關2008年北海道漁業架構的統計資料綜述於**表1**。

---

<sup>1</sup> Statistics Bureau, Japan (2009).

<sup>2</sup> 北海道政府(2010年)。

<sup>3</sup> 同上。

表1 —— 2008年北海道漁業架構的統計資料

	北海道	日本全國總數	佔日本全國百分比
漁港數目 <sup>(1)</sup>	284	2 917	9.7%
漁業機構數目 <sup>(2)</sup>	14 780	115 196	12.8%
從事漁業人數 <sup>(3)</sup>	33 568	221 908	15.1%
海漁業的機動漁船數目	30 062	289 456	10.4%
沿岸地區的漁業協同組合數目 <sup>(4)</sup>	77	1 166	6.6%

註：(1) 截至2009年1月的數字。

(2) 有關數字只涵蓋從事海漁業和海產養殖業的機構。

(3) 有關數字只涵蓋從事海漁業和海產養殖業的人士。

(4) 截至2007年的數字。

資料來源：Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries (2010)及北海道政府(2010年)。

2.3 北海道的漁產量自80年代後期起一直下降，與日本的整體趨勢相符<sup>4</sup>。在2008年，北海道的漁產量為147萬4 000噸，佔日本總數約26%。漁業生產總值(只包括海漁業和海產養殖業的漁產)為2,958億日圓(223億6,000萬港元)，佔日本總數約19.2%<sup>5</sup>。有關2008年按漁業活動種類分項列出北海道漁產的統計資料載於**表2**。

<sup>4</sup> 在1988年，北海道的漁產量為313萬5 000噸。

<sup>5</sup> 北海道政府(2010年)。

表2 —— 2008年北海道漁產的統計資料

	生產量 (千噸)	生產值 (億日圓(億港元))
海漁業	1 314	2,620 (198)
海產養殖業	151	338 (25.6)
內陸水域漁業及內陸 水產養殖業	9	沒有資料
<b>總計</b>	<b>1 474</b>	<b>2,958 (223.6)<sup>(1)</sup></b>

註：(1) 數字只包括海漁業及海產養殖業的漁產。

資料來源：北海道政府(2010年)。

2.4 2008年總生產量最高的3種漁業產品為：扇貝(總生產量的30.4%)、阿拉斯加狹鱈(13.6%)及北海道花魚 Hokke fish (ホッケ)(11.7%)。生產值最高的3種漁業產品為：鮭魚(總生產值的21.2%)、扇貝(19.3%)及海藻(9.4%)<sup>6</sup>。扇貝是最主要的海產養殖產品，佔生產量的78%<sup>7</sup>。

2.5 為管理漁業資源，沿岸一帶的漁戶通常透過重新放養魚苗，以繁殖漁業資源。在2008年，有關活動佔北海道總漁產量約37%<sup>8</sup>。

2.6 在2008年，北海道共有1 097家商業機構從事漁業產品的加工，僱用員工32 726人。加工漁業產品在2008年的總生產量為74萬3 000噸，佔日本總數的19.1%。付運貨品總值7,002億日圓(529億港元)，佔日本總數的20.6%<sup>9</sup>。

<sup>6</sup> 北海道政府(2010年)。

<sup>7</sup> 農林水產省，大臣官房統計部(2009年)。

<sup>8</sup> 北海道政府(2010年)。

<sup>9</sup> 同上。

2.7 截至2009年3月，北海道共有1 530家註冊機構經營休閒漁業，營運1 675艘漁船<sup>10</sup>。政府對休閒漁業的垂釣範圍、時段、工具及方法均施加管制，以保護北海道的漁業資源。

### 3. 北海道推廣漁業的政策

3.1 北海道漁業近期的衰退受多項因素影響，例如漁業資源數量下降、漁業產品的本地需求下跌、燃料成本上升、漁業員工人數減少和老化、進口產品帶來競爭，以及產品價格下降。

3.2 為振興北海道的漁業，北海道政府在2002年3月通過《北海道漁業振興法》(*Hokkaido Fishery Industry Promotion Act*)，並於2003年3月推出漁業發展計劃(*Fishery Industry Development Plan*)<sup>11</sup>。該發展計劃由水產林務部管理，目的是活化漁業，並為國內穩定地提供安全及優質的漁業產品。發展計劃訂明，北海道政府的目標是提升每年的漁產量，由2008年的147萬4 000噸增加至2017年的172萬噸<sup>12</sup>。

3.3 漁業發展計劃訂立了下列主要發展方向：

- (a) 推廣漁業資源的正確管理和使用方法；
- (b) 透過發展新技術、改善生產效率及加強漁業設施，從而提升水產養殖業的生產；
- (c) 改善漁業機構的管理，並提升其資本設備，以增加生產能力；
- (d) 加強分發及食物安全監察制度，確保漁業產品的新鮮程度和質素；

<sup>10</sup> 北海道政府(2010年)。

<sup>11</sup> 發展計劃第一期於2003年3月推出，而第二期則於2008年3月推出。

<sup>12</sup> 北海道水產林務部(2008年)。

- 
- (e) 提升北海道漁業產品在本地及海外市場的競爭力；
  - (f) 發展漁業時推動保護生態系統；
  - (g) 改善漁村的環境及基礎設施；
  - (h) 推動漁業的科技發展；
  - (i) 為從事漁業的女性和年長工人提供支援，並吸引有意投身該行業的年輕工人加入；及
  - (j) 教育市民認識漁業，並引起他們對漁業產品的興趣。

---

資料研究及圖書館服務部

2010年5月3日

於2010年8月30日更新

電話：2869 9343

---

資料便覽為立法會議員及其轄下委員會而編製，它們並非法律或其他專業意見，亦不應以該等資料便覽作為上述意見。資料便覽的版權由立法會行政管理委員會(下稱"行政管理委員會")所擁有。行政管理委員會准許任何人士複製資料便覽作非商業用途，惟有關複製必須準確及不會對立法會構成負面影響，並須註明出處為立法會秘書處資料研究及圖書館服務部，而且須將一份複製文本送交立法會圖書館備存。

---

## 參考資料

1. Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries. (2009) *Fisheries of Japan – 2008/2009, Fisheries Policy Outline for FY2009 (White Paper on Fisheries)*. Available from: [http://www.jfa.maff.go.jp/e/annual\\_report/2008/pdf/all.pdf](http://www.jfa.maff.go.jp/e/annual_report/2008/pdf/all.pdf) [Accessed August 2010].
2. Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries. (2010) *Monthly Statistics of Agriculture, Forestry and Fisheries*. Available from: [http://www.maff.go.jp/e/tokei/kikaku/monthly\\_e/index.html](http://www.maff.go.jp/e/tokei/kikaku/monthly_e/index.html) [Accessed August 2010].
3. Statistics Bureau, Japan. (2009) *Statistical Handbook of Japan 2009*. Available from: <http://www.stat.go.jp/english/data/handbook/index.htm> [Accessed August 2010].
4. Statistics Bureau, Japan. (2010) *Japan Statistical Yearbook 2010*. Available from: <http://www.stat.go.jp/english/data/nenkan/index.htm> [Accessed August 2010].
5. 北海道水産林務部：《北海道水産業・漁村振興推進計画（第2期）》，2008年，網址：<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/NR/rdonlyres/04838D59-DC64-4378-93D4-13686529A1B7/0/dai2kisinkousuisinkeikaku.pdf> [於2010年8月登入]。
6. 北海道水産林務部：《平成22年度北海道水産施策概要》，2010年，網址：<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/NR/rdonlyres/6E72A64F-1056-4807-B375-4A67E063D295/0/H22suisansesaku.pdf> [於2010年8月登入]。
7. 北海道政府：《平成21年度水産業・漁村の動向等に関する年次報告》，2010年，網址：<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/sr/sum/kcs/suisan-group/sugata.htm> [於2010年8月登入]。
8. 農林水産省，大臣官房統計部：《平成20年漁業・養殖業生産統計》，2009年，網址：<http://www.maff.go.jp/hokkaido/toukei/kikaku/sokuho/pdf/090430-01.pdf> [於2010年8月登入]。