

第1 新潟県水産業を巡る情勢

第1 新潟県水産物を巡る情勢

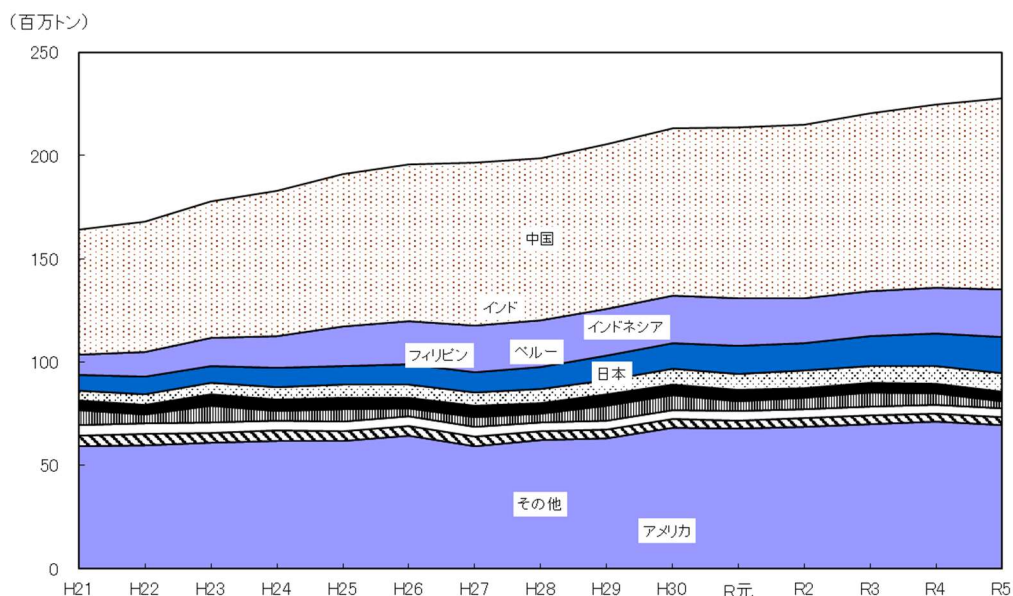
1 国際的な動き

(1) 世界の漁業生産の動向

世界の漁業生産量

国	生産量 (千トン)			増減率	
	R2	R3	R4	R4/R2	R4/R3
中国	83,930	85,948	88,568	105.5%	103.0%
インドネシア	21,834	21,718	22,032	100.9%	101.4%
インド	13,299	14,433	15,774	118.6%	109.3%
ベトナム	8,187	8,290	8,760	107.0%	105.7%
アメリカ	4,718	4,770	4,742	100.5%	99.4%
ペルー	5,821	6,727	5,509	94.6%	81.9%
フィリピン	4,238	4,088	4,120	97.2%	100.8%
日本	4,266	4,214	3,910	91.7%	92.8%
その他	68,528	70,068	71,151	103.8%	101.5%
合計	214,821	220,256	224,567	104.5%	102.0%

資料：FAO「Fishery and Aquaculture Statistics」



(2) 水産物の輸出入と自給率の動向

ア 水産物輸出入

総輸出入額および総輸出入量の推移

		R3	R4	R5	R6	R7	増減率	
							R7/R6	R7/R3
生産額 (億円)	輸入	16,114	20,732	20,167	18,704	19,632	105.0%	121.8%
	輸出	3,015	3,873	3,901	2,900	3,527	121.6%	117.0%
生産量 (千トン)	輸入	2,202	2,222	2,156	1,884	1,855	98.4%	84.2%
	輸出	-	551	405	413	578	140.1%	-

資料：財務省「貿易統計」

国別輸入金額（水産物）

R6順位	国名	金額（億円）			割合（%）		
		R4	R5	R6	R4	R5	R6
1	中華人民共和国	3,638	3,563	3,981	17.5%	17.7%	19.3%
2	チリ	1,980	1,911	2,101	9.5%	9.5%	10.2%
3	アメリカ合衆国	1,718	1,542	1,467	8.3%	7.6%	7.1%
4	ベトナム	1,528	1,419	1,457	7.4%	7.0%	7.1%
5	ロシア	1,560	1,318	1,317	7.5%	6.5%	6.4%
小計	—	10,423	9,754	10,324	50.3%	48.4%	49.9%
総計	—	20,732	20,167	20,669	100.0%	100.0%	100.0%

国別輸出金額（水産物）

R6順位	国・地域名	金額（億円）			割合（%）		
		R4	R5	R6	R4	R5	R6
1	香港	754	1,016	883	19.5%	26.1%	24.5%
2	アメリカ合衆国	539	613	741	13.9%	15.7%	20.5%
3	台湾	346	330	351	8.9%	8.5%	9.7%
4	ベトナム	216	238	339	5.6%	6.1%	9.4%
5	タイ	235	245	312	6.1%	6.3%	8.6%
小計	—	2,091	2,442	2,626	54.0%	62.6%	72.8%
総計	—	3,873	3,901	3,609	100.0%	100.0%	100.0%

品目別輸入金額

R6順位	品目	金額（億円）			割合（%）		
		R4	R5	R6	R4	R5	R6
1	さけ・ます類	2,793	2,591	2,811	13.5%	12.8%	13.6%
2	かつお・まぐろ類	2,324	2,086	1,903	11.2%	10.3%	9.2%
3	えび	2,213	1,932	2,086	10.7%	9.6%	10.1%
4	えび調製品	977	867	891	4.7%	4.3%	4.3%
5	いか	760	791	392	3.7%	3.9%	1.9%
小計	—	9,067	8,267	8,085	43.7%	41.0%	39.1%
総計	—	20,732	20,167	20,669	100.0%	100.0%	100.0%

品目別輸出金額

R6順位	品目	金額（億円）			割合（%）		
		R4	R5	R6	R4	R5	R6
1	ほたて貝	911	689	695	23.5%	17.7%	19.3%
2	ぶり	363	418	414	9.4%	10.7%	11.5%
3	真珠	238	456	412	6.1%	11.7%	11.4%
4	かつお・まぐろ類	179	227	201	4.6%	5.8%	5.6%
5	練り製品	123	104	113	3.2%	2.7%	3.1%
小計	—	1,814	1,894	1,835	46.8%	48.6%	50.8%
総計	—	3,873	3,900	3,609	100.0%	100.0%	100.0%

資料：農林水産省「農林水産物輸出入概況」

イ 自給率

(ア) 令和5年の食用水産物の自給率

自給率等の推移

単位:千トン

		令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	増減率 R5/R4	目標 令和9年
魚介類	自給率(食用)	53%	55%	57%	54%	52%	—	70%
	国内生産量	3,783	3,772	3,775	3,535	3,419	△3%	—
	輸入量	4,210	3,885	3,649	3,781	3,717	△2%	—
	輸出量	715	721	829	789	593	△25%	—
	在庫の増減量	86	98	33	13	22	69%	—
	国内消費仕向量	7,192	6,838	6,562	6,514	6,521	0%	—
	参考自給率(非食用を含む)	53%	55%	57%	54%	52%	—	56%
海藻類	自給率	65%	70%	69%	67%	65%	—	74%
	国内生産量	83	92	80	76	71	△7%	—
	輸入量	46	42	39	39	41	5%	—
	輸出量	2	2	2	2	2	0%	—
	在庫の増減量	0	0	0	0	0	—	—
	国内消費仕向量	127	132	117	113	110	△3%	—

資料：農林水産省「食料需給表」及び「水産基本計画」から作成

注1：自給率＝国内生産量÷国内消費仕向量×100

(ただし、国内消費仕向量＝国内生産量＋輸入量－輸出量±在庫の増減量)

注2：数値は、原魚換算したものであり、鯨類及び海藻類を含まない。

(3) 日本海を巡る漁業の動き

日本の排他的経済水域内における他国船の許可隻数等

区分	相手国	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年
許可隻数 (隻)	韓国	—	—	—	—	—	—
	中国	—	—	—	—	—	—
	うち日本海スルメイカ	—	—	—	—	—	—
	ロシア	89	89	89	89	79	68
漁獲量 (トン)	韓国	—	—	—	—	—	—
	中国	—	—	—	—	—	—
	うち日本海スルメイカ	—	—	—	—	—	—
	ロシア(相互入漁)	90,000	75,000	50,000	50,000	44,000	22,000

資料：水産庁

他国の排他的経済水域内における日本船の許可隻数等

区分	相手国	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	
許可隻数 (隻)	韓国	—	—	—	—	—	—	
	中国	—	—	—	—	—	—	
	ロシア(相互＋有償入漁)	614	607	607	585	585	585	
漁獲量 (トン)	韓国	—	—	—	—	—	—	
	中国	—	—	—	—	—	—	
	ロシア	相互入漁	90,000	75,000	50,000	50,000	44,000	22,000
		うち日本海いか釣り	5,814	5,814	5,619	5,619	5,619	2,810
		(協力費)	0円	0円	0円	0円	0円	0円
有償入漁 (見返り金)		1,062 0.4億円	1,062 0.4億円	695 0.3億円	695 0.3億円	695 0.3億円	695 0.3億円	

資料：水産庁

2 国内的な動き

(1) 漁業生産と我が国周辺水域の資源動向

ア 令和5年の我が国の漁業生産量及び生産額

全国の漁業生産量及び生産額

	年次	合計	海面漁業・養殖業						内水面漁業・養殖業			捕鯨業 (頭)
			計	海面漁業				海面養殖	計	漁業	養殖業	
				小計	遠洋	沖合	沿岸					
生産量 千トン	H30	4,421	4,364	3,359	349	2,042	968	1,005	56	27	30	55
	R元	4,197	4,144	3,228	329	1,970	930	915	53	22	31	309
	R2	4,234	4,183	3,213	298	2,044	871	970	51	22	29	327
	R3	4,215	4,163	3,236	279	2,020	938	927	52	19	33	336
	R4	3,917	3,863	2,951	262	1,804	886	912	54	23	32	-
	R5	3,830	3,778	2,926	254	1,801	871	852	52	22	30	-
	R5/R4	97.8%	97.8%	99.2%	97.2%	99.8%	98.4%	93.4%	95.9%	95.4%	96.3%	-
生産額 十億円	H30	1,539	1,422	936	-	-	-	486	117	18	98	0
	R元	1,468	1,349	869	-	-	-	480	119	16	103	2
	R2	1,322	1,212	869	-	-	-	437	110	16	94	2
	R3	1,371	1,250	800	-	-	-	451	121	15	106	2
	R4	1,572	1,435	914	-	-	-	521	137	16	122	2
	R5	1,658	1,526	953	-	-	-	573	131	15	116	2
	R5/R4	97.1%	106.4%	104.4%	-	-	-	110.0%	95.5%	96.1%	95.4%	95.1%

資料：農林水産省「漁業・養殖業生産統計年報」

イ 令和6年の水産資源の動向（日本海）

令和7年度 主要魚種の漁獲動向（新潟県）

区分	魚種	系群	資源水準	漁獲動向
T A C 対象種	ベニズワイガニ	日本海系群	○	→
	ブリ	-	○	↓
	クロマグロ	-	△	↑
	ズワイガニ	日本海系群B海域	△	→
	マダラ	日本海北部系群	△	↓
	マサバ及びゴマサバ	対馬暖流系群	×	↑
	マイワシ	対馬暖流系群	×	↑
	マアジ	対馬暖流系群	×	→
	スルメイカ	冬季・秋季発生系群	×	↓
	スケトウダラ	日本海北部系群	×	↓
T A C 対象種 以外	マダイ		○	↑
	アマダイ類		○	↑
	ヒラメ	日本海北・中部系群	△	→
	ホッコクアカエビ	日本海系群	△	→
	サザエ		△	→
	サワラ		△	↓
	アカムツ		△	↓
	シロギス		×	↑
	ムシガレイ	日本海系群	×	→
	マガレイ	日本海系群	×	→
	ウスメバル		×	→
	ニギス	日本海系群	×	→
	タコ類		×	→
	ヤナギムシガレイ		×	↓
	ホッケ		×	↓
ハタハタ	日本海北部系群	×	↓	
アンコウ		×	↓	

資料：水産海洋研究所

凡例 ○:高位 ↑:増加
△:中位 →:横ばい
×:低位 ↓:減少