

第 2 新潟県水産業の概況

第2 新潟県水産業の概況

1 生産構造概要

(1) 漁業生産構造の全国での位置付け

漁業生産構造

	全国		新潟県		シェア(R5) 対全国	R5/R4	
	R4	R5	R4	R5		全国	新潟県
	海岸線 km	35,272	35,268	634.9	634.9	1.8%	100.0%
漁港数	2,757	2,754	64	64	2.3%	99.9%	100.0%
海岸線100km当たりの数	7.8	7.8	10.1	10.1			
漁協数(沿海出資)	871	862	14	14	1.6%	99.0%	100.0%
海岸線100km当たりの数	2.5	2.4	2.2	2.2			
漁船数(海面)	199,716	194,540	3,420	3,290	1.7%	97.4%	96.2%
海岸線100km当たりの数	566.2	551.6	538.7	518.2			
漁業経営体数	-	65,662	-	1,033	1.6%	-	-
海岸線100km当たりの数		186.2		162.7			
漁業就業者数	-	121,389	-	1,500	1.2%	-	-
海岸線100km当たりの数		344.2		236.3			

資料：新潟県農林水産統計年報、漁船統計表、漁業センサス2023ほか

(2) 漁業、養殖業の生産量、生産額

漁業生産量及び生産額

		全国		新潟県		R5/R4	
		R4	R5	R4	R5	全国	新潟県
生産量 (トン)	海面漁業	2,951,001	2,926,411	26,020	27,819	99.2%	106.9%
	海面養殖業	911,839	851,509	1,342	1,270	93.4%	94.6%
	内水面漁業	22,612	21,567	324	217	95.4%	67.0%
	内水面養殖業	31,503	30,341	175	143	96.3%	81.7%
	合計	3,916,956	3,829,829	27,861	29,449	97.8%	105.7%
生産金額 (百万円)	海面漁業	913,592	953,404	12,261	13,401	104.4%	109.3%
	海面養殖業	521,098	573,064	814	961	110.0%	118.1%
	合計	1,434,690	1,526,468	13,075	14,361	106.4%	109.8%

資料：漁業・養殖業生産統計年報

(3) 県内産出額

県内産出額の推移

単位：百万円

年度	県計（産業）	農林水産業					
		計	農業	林業	水産業	対県計	対1次
H30	9,333,512	161,222	126,970	25,636	8,616	0.09%	5.34%
R元	9,161,587	155,234	121,723	25,429	8,082	0.09%	5.21%
R2	8,836,239	155,953	122,439	26,264	7,250	0.08%	4.65%
R3	9,006,580	136,400	105,217	24,296	6,887	0.08%	5.05%
R4	9,042,891	140,919	108,872	24,043	8,004	0.09%	5.68%
R4/R3	100.4%	103.3%	103.5%	99.0%	116.2%	-	-

資料：県民経済計算

(4) 北陸3県との比較

北陸3県との比較(令和5年)

		新潟県	富山県	石川県	福井県	
生産量 (トン)	※1 漁業経営体数	1,295	231	1,011	662	
	※2	海面漁業漁獲量	27,819	24,182	44,122	9,455
		海面養殖業	1,270	21	1,238	350
		内水面漁業	217	73	1	30
		内水面養殖業	143	46	10	5
	合計	29,449	24,322	45,371	9,840	
生産金額 (百万円)	海面漁業	13,401	13,121	16,654	8,294	
	海面養殖業	961	31	437	670	
	合計	14,361	13,152	17,091	8,964	

資料：1 農林水産省「2023漁業センサス」

2 農林水産省「令和5年漁業・養殖業生産統計」