

漁海況情報

号 外 (令和6年1月16日)

発行:山形県水産研究所 〒997-1204 鶴岡市加茂字大崩594
TEL0235(33)3150 FAX0235(33)0379
ホームページ: http://www.pref.yamagata.jp/ou/norinsuisan/147010/

令和4年(2022年)年間漁獲量

1 全体

- ・延べ出漁隻数は14,332隻で、前年比96%、平年比79%でした。
- ・総漁獲量は2,844トンで、前年比75%、平年比61%でした。

2 主な漁業種類別の漁獲量

- ・平年を上回った漁業:一本釣り漁業
- ・平年並みの漁業 :ごち網漁業、採貝藻漁業
- ・平年を下回った漁業:底びき網漁業、さし網漁業、いか一本釣り漁業、船凍いか釣漁業、定置網漁業、はえなわ漁業

- * 平年比は平成30~令和4年までの平均値と比較した値です。
- * 平年比85%~115%は「平年並み」、平年比84%以下は「平年を下回る」、平年比116%以上は「平年を上回る」としました。
- * 小数点以下を四捨五入して表示しているため、合計が合わない場合があります。

全漁業計 (単位:隻、トン)

魚種	H 30	H 31	R 2	R 3	R 4	R 5	前年比	平年比
延べ出漁隻数	20,549	19,334	19,169	16,703	14,861	14,332	96%	79%
総漁獲量	5,044.4	4,445.8	5,978.8	4,005.4	3,766.4	2,843.5	75%	61%

(1)底びき網漁業

魚種	H 30	H 31	R 2	R 3	R 4	R 5	前年比	平年比
延べ出漁隻数	3,211	2,821	2,727	2,669	2,690	2,343	87%	83%
総漁獲量	1,492.7	1,739.2	1,944.9	1,589.9	1,627.4	1,235.0	76%	74%
タイ類	181.1	193.4	171.5	173.8	152.6	163.5	107%	94%
ヒラメ	15.9	10.6	10.5	10.3	9.3	9.4	100%	83%
マガレイ	32.3	21.8	13.3	10.6	6.0	3.5	57%	21%
マコガレイ	6.4	5.6	3.3	3.0	3.4	1.0	30%	24%
ムシガレイ	18.9	20.9	21.8	15.3	16.0	10.9	68%	59%
ヤナギムシガレイ	12.4	14.3	7.0	4.8	4.0	3.4	85%	40%
アカガレイ	16.0	9.0	15.6	16.7	22.8	13.1	58%	82%
ハタハタ	179.7	288.8	285.5	138.1	79.5	3.7	5%	2%
ホッケ	55.8	216.8	325.9	156.5	154.6	101.3	66%	56%
アンコウ	31.9	24.6	28.0	31.1	30.8	25.2	82%	86%
アカムツ	8.4	10.6	16.1	23.6	14.0	8.6	62%	59%
タコ類	17.2	14.7	16.6	18.3	13.7	15.6	114%	97%
スルメイカ	39.0	98.4	189.5	301.7	225.8	95.3	42%	56%
ホッコクアカエビ	128.7	114.8	112.2	82.7	99.4	96.2	97%	89%
ズワイガニ	25.1	13.8	15.9	36.8	43.0	42.0	98%	156%
マダラ	447.2	430.8	450.1	324.2	473.7	390.1	82%	92%

(2)さし網漁業 (さし網+きすさし網+めばるさし網)

魚種	H 30	H 31	R 2	R 3	R 4	R 5	前年比	平年比
延べ出漁隻数	3,597	3,359	2,962	2,636	2,533	2,074	82%	69%
総漁獲量	105.6	125.0	107.3	90.1	94.3	74.4	79%	71%
ヒラメ	17.5	24.4	17.5	18.2	18.4	13.9	76%	72%
マガレイ	11.1	14.9	10.9	9.3	6.2	6.7	107%	63%
マコガレイ	2.2	2.8	1.7	1.4	1.0	1.4	138%	79%
イシガレイ	0.7	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	137%	32%
ウシノシタ類	1.4	3.9	0.8	1.6	1.0	1.4	140%	81%
ウスメバル	4.8	5.0	8.2	3.9	9.8	5.0	51%	78%
キス	1.8	3.2	2.2	1.7	0.9	0.6	68%	32%
ヤリイカ	0.2	0.1	2.9	3.3	10.9	5.4	49%	155%
クルマエビ	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	106%	43%
ガザミ	0.2	0.3	1.3	0.8	0.2	0.3	164%	49%
サザエ	10.7	7.6	7.5	4.3	1.6	2.4	149%	38%

(3)いか一本釣り漁業

魚種	H 30	H 31	R 2	R 3	R 4	R 5	前年比	平年比
延べ出漁隻数	912	858	2,042	641	864	621	72%	58%
総漁獲量	481.9	359.2	1,087.4	200.1	426.2	202.8	48%	40%
スルメイカ	481.8	359.2	1,087.3	199.9	425.4	201.9	47%	40%

(4)船凍いか釣漁業

魚種	H 30	H 31	R 2	R 3	R 4	R 5	前年比	平年比
延べ出漁隻数	41	63	72	20	18	14	78%	33%
総漁獲量	1,546.6	858.1	1,256.2	815.8	479.2	165.4	35%	17%
スルメイカ	1,546.6	858.1	1,256.2	815.8	479.2	165.4	35%	17%

(5)ごち網漁業

魚種	H 30	H 31	R 2	R 3	R 4	R 5	前年比	平年比
延べ出漁隻数	441	436	465	371	325	342	105%	84%
総漁獲量	121.2	101.1	99.6	89.4	92.3	86.7	94%	86%
タイ類	108.1	90.3	88.3	78.3	83.3	77.5	93%	86%

(6)定置網漁業 (さけます定置網+他の定置網)

魚種	H 30	H 31	R 2	R 3	R 4	R 5	前年比	平年比
延べ出漁隻数	595	607	566	523	370	338	91%	64%
総漁獲量	430.8	373.5	681.3	409.9	331.4	293.3	88%	66%
タイ類	3.8	3.0	2.7	4.9	3.3	4.9	152%	140%
ヒラメ	7.5	8.9	8.1	8.4	6.0	5.7	94%	73%
ブリ類	89.2	61.7	244.7	162.0	107.4	143.2	133%	108%
イワシ	1.3	11.9	4.5	2.9	4.4	1.3	30%	27%
アジ	42.5	68.9	71.0	95.5	62.8	43.0	68%	63%
サケ	195.2	121.8	247.5	72.0	97.3	35.5	36%	24%
サクラマス	2.7	5.2	1.2	1.4	1.9	3.1	162%	124%

(7)はえなわ漁業

魚種	H 30	H 31	R 2	R 3	R 4	R 5	前年比	平年比
延べ出漁隻数	2,886	2,575	2,322	2,038	1,605	1,382	86%	60%
総漁獲量	138.6	140.8	137.6	113.8	91.6	96.4	105%	77%
タイ類	48.3	50.8	29.2	23.0	25.3	28.0	111%	79%
アカムツ	3.8	4.8	4.4	1.5	2.3	4.0	172%	119%
ブリ類	2.2	3.8	1.6	1.2	2.0	6.9	345%	319%
サワラ	20.4	30.5	54.8	40.7	7.0	3.4	49%	11%
マダラ	16.1	3.7	0.0	0.3	0.2	0.1	58%	2%
タコ類	4.9	2.5	2.3	1.7	2.5	1.3	52%	47%

(8)一本釣り漁業

魚種	H 30	H 31	R 2	R 3	R 4	R 5	前年比	平年比
延べ出漁隻数	1,393	1,383	1,444	1,219	1,074	1,235	115%	95%
総漁獲量	34.4	36.8	37.2	40.1	33.0	49.5	150%	136%
ブリ類	14.7	16.2	14.0	22.2	14.8	28.6	194%	175%
アジ	0.1	0.0	0.2	0.4	0.2	0.2	128%	129%
サワラ	1.0	6.3	5.7	0.7	0.4	1.7	420%	61%

(9)採貝藻漁業

魚種	H 30	H 31	R 2	R 3	R 4	R 5	前年比	平年比
延べ出漁隻数	5,697	5,485	5,103	5,232	4,188	4,824	115%	94%
総漁獲量	162.7	166.9	146.0	151.8	113.1	142.5	126%	96%
ナマコ	17.8	15.1	16.1	11.7	9.3	12.4	133%	89%
アワビ	5.1	3.2	3.0	3.3	1.3	2.4	188%	75%
サザエ	57.5	71.7	69.9	56.9	39.9	63.2	159%	107%
イワガキ	52.6	65.4	40.2	52.8	49.4	56.0	113%	108%