

令和3年度

山形県の水産

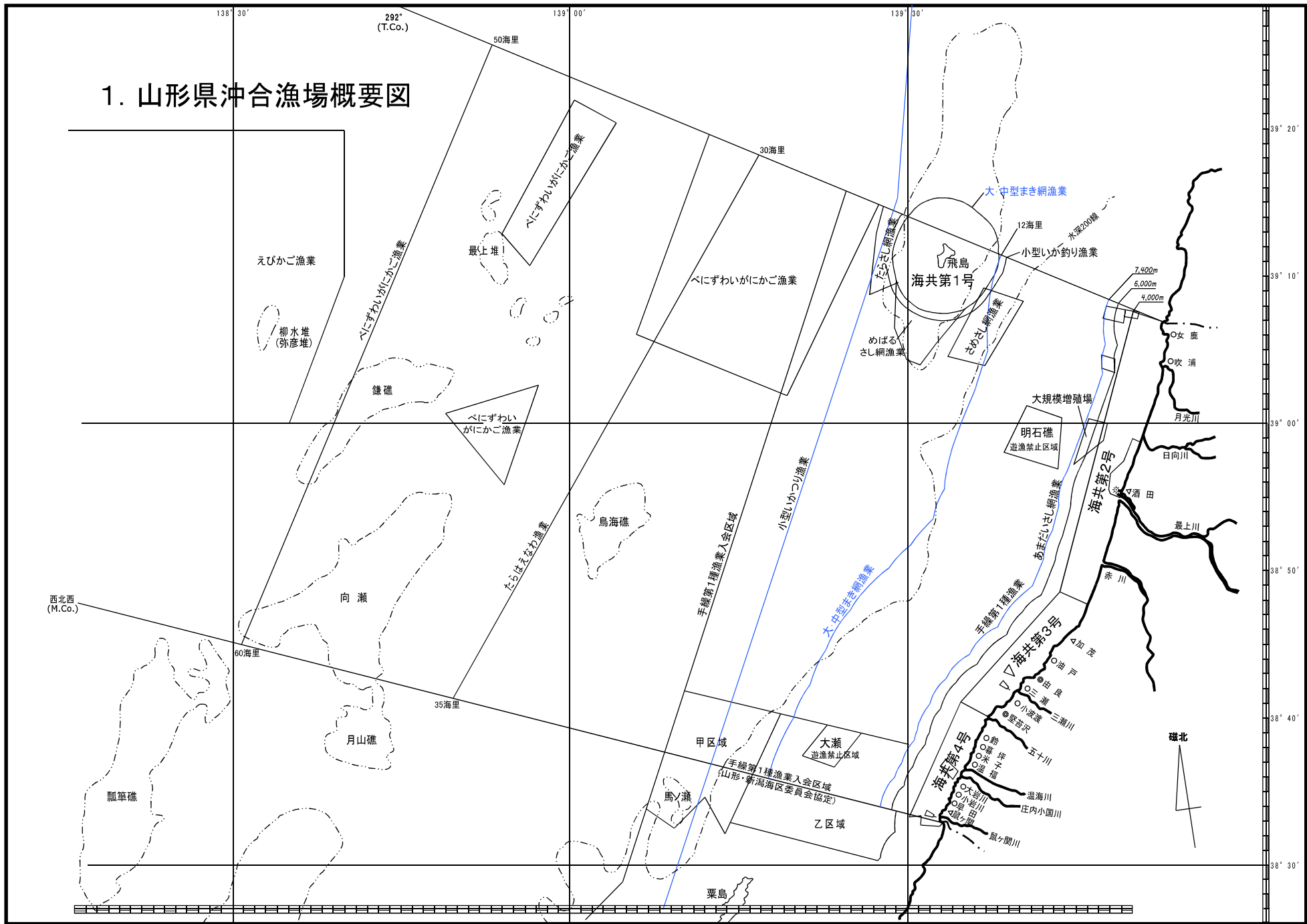
令和4年8月

山形県

目 次

1 山形県沖合漁場概要図	1	(1)山形県酒田漁業無線局	21	(9)その他の団体	34
2 水産行政・研究組織機構	2	(2)山形県漁業協同組合漁業無線局	22	18 水産金融	
3 委員会・附属機関等	3	13 水産基盤整備事業		(1)金融制度別貸出残高	35
4 水産関係歳出決算の概要(一般会計)	3	(1)漁港及び漁港海岸整備事業	23	(2)漁業近代化資金令和3年度融資実績	36
5 主要魚種の漁期・漁場	4	14 増養殖事業		(3)沿岸漁業改善資金令和3年度融資実績	36
6 漁業経営体数	5	(1)さけ人工ふ化放流事業	24	19 漁港、港湾	
7 海面漁業就業者数	5	さけ人工ふ化場位置略図	25	(1)漁港・港湾施設一覧表	37
8 漁船勢力	6	(2)さけ海中飼育放流事業	26	(2)漁港管理	38~39
9 生産高		(3)あわび放流事業	26		
(1)海面生産高		(4)ひらめ放流事業	26		
ア 魚種別漁獲量	7~8	(5)とらふぐ放流事業	26		
イ 魚種別生産額	9~10	15 漁業後継者育成			
ウ 漁業種類別漁獲量	11	(1)新規就業者数	27		
エ 漁業種類別生産額	12	(2)短期研修	27		
オ 地区別漁獲量	13	(3)長期研修(技術研修)	27		
カ 地区別生産額	14	(4)新規漁業就業者準備研修	27		
(2)内水面生産高		16 魚食普及・流通対策			
ア 漁業協同組合別、河川別漁獲量	15	(1)庄内浜文化伝道師講座	28		
イ 漁業協同組合別、河川別生産額	16	(2)庄内浜の魚消費拡大事業	29		
10 免許・許可漁業		(3)庄内浜ブランド推進協議会	29		
(1)漁業権免許件数	17	17 水産業団体			
(2)漁業種類別、地区別、知事許可隻数	17	(1)山形県漁業協同組合	30		
(3)入会許可漁業	18	(2)内水面漁業協同組合	31		
(4)小型いかつり漁業、許可隻数(道県別)	18	(3)業種別漁業協同組合	32		
(5)大臣許可漁業	19	(4)漁業生産組合	32		
(6)沿岸くろまぐろ漁業承認件数	19	(5)漁業協同組合連合会	33		
(7)遊漁船業登録件数	19	(6)日本漁船保険組合山形県支所	33		
11 漁業取締・調査・月峯	20	(7)全国漁業信用基金協会山形支所	33		
12 漁業無線		(8)全国合同漁業共済組合山形県事務所	34		

1. 山形県沖合漁場概要図



2 水産行政・研究組織機構 (令和4年4月1日)

<p>県庁農林水産部</p> <ul style="list-style-type: none"> 農政企画課 ・団体検査指導室 農業経営・所得向上推進課 水産振興課 	<ul style="list-style-type: none"> —— 団体検査指導室長 室長補佐 —— 農業経営・所得向上推進課長 課長補佐 —— 水産振興課長 課長補佐 	<ul style="list-style-type: none"> —— 団体検査担当 —— 金融担当 —— 	<ul style="list-style-type: none"> —— 山形県漁協の常例検査 —— 利子補給、改善資金、漁業信用基金協会の指導 —— 漁業調整、水産団体の許認可 海面漁業振興対策、加工・流通対策 内水面漁業振興対策、さけ・ます増殖対策 魚類防疫対策 漁業共済組合の指導 漁港・漁場・海岸の整備管理 	<p>TEL 023-630</p> <p>(団体検査) 2428</p> <p>(農業経営・所得向上推進課) 3088</p> <p>(水産振興課) 2477・2478</p> <p>FAX 023-630</p> <p>(農政企画課) 3096</p> <p>(農業経営・所得向上推進課) 2558</p> <p>(水産振興課) 3257</p>
<p>庄内総合支庁産業経済部 水産振興課 [29名(うち併任1名)]</p>	<p>課長 漁港整備主幹</p>	<ul style="list-style-type: none"> —— 総務担当(総務係) —— 振興普及担当 —— 漁港整備担当 —— 漁業調整担当 	<ul style="list-style-type: none"> —— 人事、予算、決算、財産、物品 水産業協同組合・団体指導、水産金融、常例検査、漁港施設・漁港海岸施設の管理、 国有海浜地処理 —— 水産振興策実施、水産業技術普及指導、漁業生産担い手育成、栽培漁業推進指導、 流通・魚価対策、都市漁村交流 —— 水産基盤(漁港、漁場)整備・海岸施設整備 —— 漁業調整、海面漁業許可、漁業取締、漁船登録、遊漁対策、資源管理、漁場環境保全 漁業監視調査船月峯(52トン、馬力1,854kW×2) 漁業指導監督通信、漁業無線通信、海上気象に関する通信 	<p>TEL (代表) 0234-24-6161</p> <p>(総務担当) 6161・6040・6041</p> <p>(振興普及) 6045</p> <p>(漁港整備) 6044</p> <p>(漁業調整) 6046</p> <p>FAX 0234-24-6164</p>
<p>水産研究所(24名)</p>	<p>所長 副所長</p>	<ul style="list-style-type: none"> —— 総務課 —— 海洋資源調査部 —— 資源利用部 —— 浅海増殖部 	<ul style="list-style-type: none"> —— 庶務係 人事、予算、決算、財産、物品 —— 漁海況予報、漁場調査、資源評価・管理研究、漁業試験調査船最上丸(198トン、1323kW) —— 水産物の付加価値向上技術の研究 —— 種苗生産技術開発研究、放流効果調査、増養殖研究、沿岸漁場整備関係調査 	<p>TEL (代表) 0235-33-3150</p> <p>(海洋資源調査部・資源利用部) 4382</p> <p>(浅海増殖部) 4383</p> <p>FAX 0235-33-0379</p>
<p>内水面水産研究所(8名)</p>	<p>所長 副所長</p>	<ul style="list-style-type: none"> —— 庶務係 —— 資源調査部 —— 生産開発部 	<ul style="list-style-type: none"> —— 人事、予算、決算、財産、物品 —— 水産資源の増殖、生態・環境調査研究 —— 増養殖技術開発、魚病・防疫研究、普及指導 	<p>TEL 0238-38-3214</p> <p>FAX 0238-38-3216</p>
<p>山形海区漁業調整委員会 (4名) (うち併任3名)</p>	<p>事務局長 次長</p>	<ul style="list-style-type: none"> —— 海面漁業の調整 		<p>TEL 0234-24-6046</p> <p>FAX 0234-24-6164</p>
<p>山形県内水面漁場管理委 員会(5名) (うち併任5名)</p>	<p>事務局長 次長</p>	<ul style="list-style-type: none"> —— 内水面漁業の調整 		<p>TEL 023-630-3299</p> <p>FAX 023-630-3257</p>

3 委員会・附属機関等

令和4年5月1日現在

名 称	事 務 所 所 在 地	会 長 名	任 期	委 員 数	委 員 選 任 方 法	根 拠 法
山形海区漁業調整委員会	山形県酒田市山居町二丁目14番地23号 山形県庄内総合支庁産業経済部水産振興課内	加藤 栄	令3.4~令7.3 (4年)	10名	知事選任 10名	漁業法
山形県内水面漁場管理委員会	山形県山形市松波二丁目8番1号 山形県農林水産部水産振興課内	國方敬司	令2.12~令6.11 (4年)	10名	知事選任 10名	〃
山形県海面利用協議会	山形県酒田市山居町二丁目14番地23号 山形県庄内総合支庁産業経済部水産振興課内	未 定	令4.2~令6.2 (2年)	15名	知事選任 15名	規約

4 水産関係歳出決算の概要(一般会計)

令和3年度(単位：千円)

性 質 別	金 額	主 要 事 業 等
人件費 給与等	454,012	報酬等
補助費等	127,190	元気な水産業応援事業費 水産業成長産業化支援事業費 さくらます増殖施設管理運営費 漁業就業者確保・雇用総合支援対策事業費 離島漁業再生支援事業費 水産総合振興費 庄内浜トップブランド水産物創出事業費 最上丸維持管理費 内水面水産試験場管理運営費 など
維持補修費	31,644	最上丸維持管理費
物件費	198,034	栽培漁業センター管理運営費 沿岸漁業振興調査事業費 試験研究費 内水面水産試験場管理運営費 漁港漂着物撤去処理事業費 最上丸維持管理費 新たな漁場・資源の開拓推進事業費 水産試験場管理運営費 サケ・マス振興事業費 など
計	356,868	

性 質 別	金 額	事 業 等 主 要	
投資的経費	一般公共	217,968	漁港・漁場整備事業費 海岸環境・保全施設整備事業費
	一般単独	66,186	サケ・マス振興事業費 栽培漁業振興事業費 漁港・漁場整備事業費
	災害復旧	891	
	計	285,045	
その他	0		
合計	1,095,925		

沿岸漁業改善資金特別会計

令和3年度(単位：千円)

性 質 別	金 額	主 要 事 業 等	
会特 計別	貸付勘定	21,000	資金貸付、余剰金の返納等
	業務勘定	82	指導・委託・運用益の繰出
計	21,082		

5 主要魚種の漁期・漁場

魚種	漁期	漁業種類	主な漁場(水深m)
まあじ	5～11月	小型定置	地先
ぶり・いなだ	5～11月	ひきなわ釣り	沿岸1～5マイル内
	8～12月	一本釣り(火光利用)	沿岸天然礁・人工魚礁
	5～12月	定置	地先
まぐろ	5～12月	はえなわ、一本釣り	舳場周辺・飛島周辺・沖合天然礁
さけ	10～12月	小型定置	地先
ます	4～5月	流し網	最上川(河口部)
	4～6月	流し網	沖合
	4～5月	小型定置	地先
するめいか	5～2月	一本釣り	舳場・飛島周辺・沖合天然礁
やりいか	12～3月	一本釣り	沿岸天然礁・人工魚礁・飛島周辺
	2～5月	小型定置	飛島地先
	2～4月	さし網	飛島周辺
	10～4月	底びき網	80～200
ひらめ・かれい	9～6月	底びき網	80～230
	2～11月	さし網	20～70
	6～9月	一本釣り(ひらめ)	20～50
まだら	12～3月	底びき網	180～300
	10～1月	はえなわ	沖合天然礁
	12～2月	さし網	飛島西側500以浅(許可漁場)
すけとうだら	9～4月	底びき網	200～350
さわら	9～12月	はえなわ	30～100
	4～7月 9～12月	小型定置	地先

魚種	漁期	漁業種類	主な漁場(水深m)
ほっけ	9～11月	底びき網	200～300
	1～5月	はえなわ	沖合天然礁
はたはた	9～6月	底びき網	130～300
あんこう	9～6月	底びき網	80～200
あぶらつのだめ	12～4月	底びき網	180～250
	1～4月	はえなわ	150～300
	2～4月	さし網	飛島東側の許可漁場
	9～5月	底びき網	50～100
たい	5～11月	ごち網	40～80
	4～12月	はえなわ	大瀬・明石礁・沿岸20～80
	6～12月	一本釣り	20～50
	5～7月	定置	地先
あまだい	7～10月	さし網	80～120
きす	4～11月	さし網	20～80
うすめばる	4～10月	さし網	飛島漁業権内120～180
	2～10月	一本釣り	大瀬・沿岸天然礁・飛島周辺
とらふぐ	9～3月	はえなわ	30～120
ほっこくあかえび	9～6月	底びき網	250～600
くるまえび	6～9月	さし網	10～50
ずわいがに	10～4月	底びき網	150～300
べにずわい	4～1月	かご	800以深
がざみ	7～10月	さし網	10～30
深海性ばい	6～8月	かご	400以深
いわがき	6～8月	採貝藻	地先

6 漁業経営体数

※総経営体数は284経営体で、前回調査(H25)前年より75経営体減少した。

平成30年11月1日現在

漁業地区専兼別	総数	漁船 非使用	無動力	動力										小型定置	海面養殖
				1t未満	1~3	3~5	5~10	10~20	20~30	30~50	50~100	100~200	200~		
地区別経営体数	284	5	1	133	53	47	16	22	—	—	—	4	—	2	1
遊佐	17	2	—	6	4	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—
酒田	43	—	—	7	13	13	5	3	—	—	—	2	—	—	—
飛島	42	—	—	17	4	16	5	—	—	—	—	—	—	—	—
加茂	23	—	—	13	6	3	—	—	—	—	—	1	—	—	—
由良	29	1	—	13	4	4	2	4	—	—	—	—	—	1	—
豊浦	30	—	—	14	7	3	—	3	—	—	—	1	—	1	1
温海	35	—	—	21	10	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
念珠関	65	2	1	42	5	3	2	10	—	—	—	—	—	—	—

(平成30年漁業センサス)

7 海面漁業就業者数

(平成30年漁業センサス)

区分	計	男女年齢別					女
		男					
		小計	15~24	25~39	40~59	60歳以上	
自営漁業就業者 及び 漁業雇われ就業者	368	358	10	41	80	227	10

(農林水産統計)

8 漁 船 勢 力

<隻数>

海面漁船は607隻で前年より20隻減少した。船質別にみると、鋼船が1隻、FRP船が19隻減少し、木船に増減はなかった。トン数階層別にみると、5トン未満船が19隻、5トン以上船が1隻減少した。内水面漁船では動力船が2隻減少し、無動力船が2隻増加した。

<トン数、馬力数>

海面動力漁船の一隻当たりの平均トン数は3.45トン、平均馬力数は98馬力であった。

なお、平成14年4月1日以降の馬力表示は、旧馬力と新馬力（kW）の2通りあるため表中の馬力数は、各々の数値をそのまま集計し表記している。

令和3年12月31日現在

船質	区 分	海 面													内 水 面		
		無動力	1トン未満	1~2.9	3~4.9	5トン未満計	5~9	10~19	20~29	30~49	50~99	100~199	200トン以上	5トン以上計	計	無動力	動力
木	隻 数		2			2								0	2	1	6
	トン数		0.90			0.90								0.00	0.90	0.70	2.14
	馬力数		60			60								0	60	0	180
鋼	隻 数				2	2		1			2	3	1	7	9		
	トン数				9.80	9.80		14.00			150.00	474.00	233.00	871.00	880.80		
	馬力数				645	645		515			3,878	2,133	1,044	7,570	8,215		
FRP	隻 数	1	349	162	50	562	13	21						34	596	3	19
	トン数	0.40	206.25	352.25	228.84	787.74	115.68	306.19						421.87	1,209.61	2.10	13.63
	馬力数	0	11,808	13,032	11,372	36,212	4,485	10,328						14,813	51,025	0	570
計	隻 数	1	351	162	52	566	13	22	0	0	2	3	1	41	607	4	25
	トン数	0.40	207.15	352.25	238.64	798.44	115.68	320.19	0.00	0.00	150.00	474.00	233.00	1,292.87	2,091.31	2.80	15.77
	馬力数	0	11,868	13,032	12,017	36,917	4,485	10,843	0	0	3,878	2,133	1,044	22,383	59,300	0	750

9 生産高

(1) 海面生産高(属地)

ア 魚種別漁獲量

県内の漁獲量は全体で前年より1,973トン減の4,005トン、前年比67%となった。

これを魚種別に見ていくと、1位するめいか(1,317トン、32.9%)、2位べにずわい(392トン、9.8%)、3位たら(330トン、8.2%)、4位たい類(294トン、7.4%)、5位ぶり・いなだ(187トン、4.7%)であった。

令和3年 単位:kg

魚種	月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	2年	前年比
1	さけ	4	0	0	0	0	0	0	0	347	23,950	46,691	8,020	79,012	259,160	30%
2	ます	0	0	275	872	431	66	4	0	0	0	0	2	1,650	1,318	125%
3	たい類	10,592	11,264	24,416	49,290	24,069	26,691	28,827	15,583	28,504	24,129	26,460	24,612	294,437	309,285	95%
4	まがれい	218	1,001	5,303	2,871	452	3,887	136	0	3,774	667	622	1,098	20,029	24,311	82%
5	その他のかれい類	4,173	5,738	12,006	13,690	13,066	9,784	1,126	178	8,915	8,188	3,624	3,624	84,112	95,606	88%
6	ひらめ	681	1,725	2,730	10,439	11,238	5,550	435	352	574	1,017	1,993	2,866	39,600	40,836	97%
7	にぎす	275	273	145	156	3,205	3,176	116	0	905	669	10	45	8,975	8,500	106%
8	たら	85,680	80,803	90,726	19,398	16,641	9,031	160	97	6,138	9,258	5,722	6,065	329,719	453,887	73%
9	すけとうだら	9	0	0	9	1	0	0	16	140	90	58	5	328	818	40%
10	ほっけ	3,709	227	801	695	28,206	49,033	5,370	32	55,591	9,265	2,148	1,497	156,574	325,998	48%
11	さめ	564	5,163	6,481	2,722	19	0	0	0	4	0	12	241	15,206	26,840	57%
12	はたはた	26,493	16,760	52,485	12,639	7,596	1,333	0	0	1,914	9,088	4,027	5,786	138,121	288,014	48%
13	あんこう	2,188	4,766	5,446	4,170	3,179	4,602	75	16	3,267	757	1,525	2,012	32,003	29,370	109%
14	いわし	0	28	528	956	1,508	1,112	0	0	0	0	0	0	4,132	6,142	67%
15	ぶり・いなだ	273	131	405	2,315	120,229	29,167	4,158	718	858	8,648	6,819	13,658	187,379	263,677	71%
16	めばる類	611	845	2,165	4,117	3,324	2,159	2,921	1,696	3,126	1,385	481	701	23,531	31,545	75%
17	きす	0	3	0	4	92	834	470	218	99	6	0	0	1,726	2,326	74%

魚種	月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	2年	前年比
18	かながしら	147	490	3,117	3,997	1,880	1,674	331	144	1,571	605	1,294	1,269	16,519	18,765	88%
19	あじ	1,230	3,458	3,550	14,622	18,815	31,516	4,317	792	5,273	7,870	14,851	8,738	115,032	80,500	143%
20	まぐろ類	0	0	0	0	7,043	20,190	140	35	110	5,435	829	0	33,782	31,193	108%
21	さわら	0	0	0	39	17	42	26	380	9,366	18,983	9,675	3,785	42,313	60,757	70%
22	その他の魚類	6,934	7,808	16,329	29,301	32,571	50,553	15,935	9,024	25,704	13,374	14,269	11,597	233,399	281,380	83%
23	するめいか	97,251	16,166	4,324	347	54,097	253,917	94,990	140,917	382,512	45,318	197,544	30,037	1,317,420	2,532,919	52%
24	やりいか	3,699	5,420	5,899	2,161	124	0	0	1	54	11	36	263	17,668	16,958	104%
25	その他のいか類	126	186	1,775	4,562	2,201	1,905	1,058	453	311	1,135	1,089	32	14,833	12,800	116%
26	くるまえび	0	0	0	0	0	3	35	30	10	0	0	0	78	212	37%
27	ほっこくあかえび	6,977	5,451	10,155	12,631	6,852	2,595	0	0	9,609	10,912	12,493	5,057	82,732	112,228	74%
28	その他のえび	1,661	686	1,229	2,371	1,718	679	0	0	2,202	1,541	1,411	1,129	14,627	18,392	80%
29	ずわいがに	1,967	170	1,503	830	24	2	0	0	0	19,375	10,510	4,334	38,715	18,432	210%
30	べにずわい	18,300	0	0	41,610	46,440	62,250	44,700	52,830	42,000	36,900	32,910	13,890	391,830	368,163	106%
31	がざみ	0	4	70	42	35	54	49	23	113	317	188	63	958	1,396	69%
32	その他の水産動物	4,727	4,340	7,086	8,901	6,857	4,939	152	13	2,846	3,351	2,322	1,440	46,974	50,379	93%
33	あわび	334	415	557	929	292	159	74	273	46	0	0	223	3,302	3,003	110%
34	さざえ	1,257	1,270	1,623	3,301	3,089	4,506	10,882	12,012	11,144	6,054	4,078	1,959	61,175	77,666	79%
35	いわがき	0	0	0	0	0	10,061	25,546	17,190	0	0	0	0	52,797	40,160	131%
36	こだまがい	0	0	0	0	30	0	20	0	0	0	0	0	50	75	67%
37	その他の貝類	35	2	79	6,892	6,402	12,835	28,107	21,662	6,292	775	570	326	83,977	73,519	114%
38	わかめ	12	0	0	248	350	12	0	0	0	0	0	0	622	1,032	60%
39	のり	206	13	18	0	0	0	0	0	0	0	0	84	321	381	84%
40	その他の藻類	3	4	259	466	391	10,304	6,207	1,394	90	0	3	0	19,121	9,782	195%
合計		280,336	174,610	261,485	257,593	422,484	614,621	276,367	276,079	613,409	269,073	404,264	154,458	4,004,779	5,977,725	67%
2年		413,506	327,455	293,799	187,724	531,171	807,490	549,905	479,549	460,814	833,868	742,718	349,726	5,977,725		
前年比		68%	53%	89%	137%	80%	76%	50%	58%	133%	32%	54%	44%	67%		

(漁協統計)

イ 魚種別生産額

県内の生産額は全体で前年より989百万円減の2,156百万円、前年比69%となった。

これを魚種別に多い物から見ると、1位するめいか（785百万円、36.4%）、2位たい類（155百万円、7.2%）、3位ずわいがに（131百万円、6.1%）4位ほっこくあかえび（110百万円、5.1%）、5位さけ（81百万円、3.8%）であった。

令和3年 単位：千円

魚種	月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	2年	前年比
1	さけ	0	0	0	0	0	0	0	0	261	21,329	51,314	8,467	81,371	191,502	42%
2	ます	0	0	651	2,022	866	106	8	0	0	0	0	6	3,659	2,712	135%
3	たい類	6,930	7,137	16,186	23,495	9,445	9,571	14,008	9,613	14,497	14,573	16,659	13,297	155,411	173,496	90%
4	まがれい	160	560	2,531	1,190	331	3,458	124	0	3,431	744	736	971	14,236	16,367	87%
5	その他のかれい類	1,208	1,610	3,219	3,085	2,925	3,518	493	70	4,982	2,459	1,616	1,518	26,703	30,534	87%
6	ひらめ	909	1,845	2,943	7,683	6,028	2,711	446	528	820	1,454	2,668	3,796	31,831	30,477	104%
7	にぎす	93	71	36	30	379	390	23	0	197	99	2	13	1,333	1,166	114%
8	たら	27,692	14,364	13,133	2,219	2,026	976	18	25	1,571	2,455	2,025	2,149	68,653	98,109	70%
9	すけとうだら	2	0	0	2	0	0	0	3	31	19	10	0	67	125	54%
10	ほっけ	409	17	114	125	2,618	3,522	328	6	3,827	661	229	132	11,988	30,000	40%
11	さめ	94	508	675	141	2	0	0	0	0	0	3	51	1,474	2,470	60%
12	はたはた	9,196	8,089	15,679	3,898	4,147	727	0	0	2,318	12,455	7,969	6,308	70,786	112,360	63%
13	あんこう	1,125	1,694	1,458	715	369	365	4	1	1,101	397	1,025	1,247	9,501	9,901	96%
14	いわし	0	3	62	226	315	183	0	0	0	0	0	0	789	881	90%
15	ぶり・いなだ	101	50	177	669	11,545	3,655	1,215	324	327	2,187	2,170	4,381	26,801	29,903	90%
16	めばる類	421	549	1,515	2,649	2,062	1,351	2,491	1,729	1,894	548	519	508	16,236	23,178	70%
17	きす	0	3	0	3	110	865	573	260	101	7	0	0	1,922	2,647	73%

令和3年 単位：千円

魚種	月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	2年	前年比
18	かながしら	54	201	1,070	1,272	339	239	77	81	404	306	457	223	4,723	4,798	98%
19	あじ	363	997	1,289	5,613	5,443	5,176	1,609	435	1,458	1,643	4,217	2,762	31,005	19,546	159%
20	まぐろ類	0	0	0	0	20,490	35,565	138	15	48	8,786	2,222	0	67,264	47,571	141%
21	さわら	0	0	0	37	8	10	14	331	9,287	21,205	13,169	5,655	49,716	63,598	78%
22	その他の魚類	6,336	5,013	8,631	12,577	12,907	16,013	13,805	13,521	19,005	14,861	19,727	13,145	155,541	184,582	84%
23	するめいか	69,024	11,786	3,280	124	18,622	85,032	59,071	102,770	242,138	28,840	138,152	26,418	785,257	1,590,872	49%
24	やりいか	2,682	4,432	5,949	2,262	131	0	0	0	24	7	34	276	15,797	14,272	111%
25	その他のいか類	49	86	1,066	2,702	1,759	1,922	1,937	987	302	1,749	1,666	38	14,263	12,959	110%
26	くるまえび	0	1	1	2	1	27	297	286	93	0	0	0	708	1,845	38%
27	ほっこくあかえび	7,768	6,804	13,316	15,083	8,404	3,731	0	0	12,943	13,913	19,010	9,029	110,001	128,630	86%
28	その他のえび	3,292	1,116	1,846	2,775	2,112	811	0	0	2,808	1,967	2,020	2,553	21,300	23,870	89%
29	ずわいがに	3,138	305	2,013	555	12	2	0	0	0	53,732	38,311	33,001	131,069	62,778	209%
30	べにずわい	2,562	0	0	5,825	6,502	8,715	6,258	7,396	5,880	5,166	4,607	1,945	54,856	51,545	106%
31	がざみ	0	3	75	59	56	89	61	30	119	328	199	75	1,094	1,117	98%
32	その他の水産動物	3,396	2,409	5,264	7,369	5,449	2,835	82	7	1,682	2,376	1,870	1,876	34,615	35,188	98%
33	あわび	1,627	1,685	2,583	7,030	2,528	1,059	622	2,367	431	0	0	1,927	21,859	17,789	123%
34	さざえ	482	508	729	1,530	1,638	2,592	4,997	6,112	4,468	2,802	2,074	1,032	28,964	35,020	83%
35	いわがき	0	0	0	0	0	8,186	22,976	14,505	0	0	0	0	45,667	35,775	128%
36	こだまがい	0	0	0	0	23	0	15	0	0	0	0	0	38	42	90%
37	その他の貝類	46	2	112	2,650	2,329	6,207	12,857	11,243	2,006	717	612	361	39,142	39,094	100%
38	わかめ	8	0	0	80	126	14	0	0	0	0	0	0	228	550	41%
39	のり	713	103	101	0	0	0	0	0	0	0	0	594	1,511	2,192	69%
40	その他の藻類	13	32	686	1,341	962	9,516	4,758	1,662	66	0	5	0	19,041	15,493	123%
合計		149,893	71,983	106,390	117,038	133,009	219,139	149,305	174,307	338,520	217,785	335,297	143,754	2,156,420	3,144,954	69%
2年		280,819	116,441	127,345	61,871	130,957	272,592	290,382	318,383	267,530	563,244	498,739	216,651	3,144,954		
前年比		53%	62%	84%	189%	102%	80%	51%	55%	127%	39%	67%	66%	69%		

(漁協統計)

ウ 漁業種類別漁獲量

漁獲量について、漁業種別に多い物から見ていくと、1位底びき網漁業（1,590トン、39.7%）、2位いか一本釣り（1,016トン、25.4%）、3位かご漁業（466トン、11.6%）、4位さけます定置網漁業（409トン、10.2%）であった。

令和3年 単位:kg

漁業種別\月		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	2年	前年比
1	底びき網漁業	154,938	145,696	225,331	142,059	169,008	356,705	7,630	35	146,216	96,500	77,529	68,260	1,589,907	1,944,959	82%
2	その他の底びき網漁業	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	75	13%
3	ごち網漁業	0	0	0	0	1,530	12,673	31,918	16,822	10,596	9,816	6,040	0	89,395	99,622	90%
4	ます流し網漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
5	その他の流し網漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
6	さし網漁業	899	2,366	13,997	21,724	10,357	14,543	13,864	5,727	4,193	6,815	8,015	5,425	107,925	126,247	85%
7	ますはえなわ漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
8	その他のはえなわ漁業	1,576	1,678	6,720	10,890	11,394	21,864	2,049	4,592	10,530	25,809	12,239	4,496	113,837	137,666	83%
9	いか一本釣り漁業	97,182	15,770	3,695	0	1,525	22,340	94,077	140,921	374,377	41,723	194,919	29,384	1,015,913	2,343,549	43%
10	その他の一本釣り漁業	380	688	2,043	2,417	1,883	4,921	4,954	2,584	1,892	3,797	3,251	11,891	40,701	37,374	109%
11	かご漁業	19,798	1,778	1,750	48,687	52,694	72,886	65,218	70,793	48,093	37,072	32,921	13,890	465,580	430,681	108%
12	さけます定置網漁業	1,904	0	877	19,515	165,158	80,466	8,982	1,275	5,943	40,806	64,860	18,831	408,617	677,628	60%
13	その他の定置網漁業	1,353	4,289	3,114	2,120	1,116	206	23	0	0	606	297	0	13,124	21,540	61%
14	採貝藻漁業	2,095	2,187	3,815	9,619	7,611	19,144	22,361	17,027	11,478	6,061	4,078	2,255	107,731	111,769	96%
15	その他の漁業	211	158	143	562	208	8,873	25,281	16,303	91	68	115	26	52,039	46,615	112%
合計		280,336	174,610	261,485	257,593	422,484	614,621	276,367	276,079	613,409	269,073	404,264	154,458	4,004,779	5,977,725	67%
2年		413,506	327,455	293,799	187,724	531,171	807,490	549,905	479,549	460,814	833,868	742,718	349,726	5,977,725		
前年比		68%	53%	89%	137%	80%	76%	50%	58%	133%	32%	54%	44%	67%		

(漁協統計)

エ 漁業種類別漁獲額

生産額について、漁業種別に多い物から見ていくと、1位底びき網漁業（772百万円、35.8%）、2位いか一本釣漁業（683百万円、31.7%）、3位さけます定置網漁業（157百万円、7.3%）、4位その他のはえ縄漁業（154百万円、7.1%）であった。

令和3年 単位：千円

漁業種別\月		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	2年	前年比
1	底びき網漁業	69,136	51,877	79,296	61,877	56,289	106,878	1,196	14	63,166	105,769	96,554	79,892	771,944	767,488	101%
2	その他の底びき網漁業	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	8	42	19%
3	ごち網漁業	0	0	0	0	644	4,404	15,755	10,566	5,845	6,462	4,508	0	48,184	55,770	86%
4	ます流し網漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
5	その他の流し網漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
6	さし網漁業	744	1,506	8,509	12,550	5,160	6,363	10,846	5,600	4,898	9,256	13,249	7,372	86,053	98,478	87%
7	ますはえなわ漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
8	その他のはえなわ漁業	2,395	1,798	5,775	7,149	22,642	35,247	3,119	8,282	10,489	32,142	17,602	7,217	153,857	173,277	89%
9	いか一本釣漁業	69,008	11,614	2,976	0	888	11,472	58,825	102,775	236,953	26,365	136,407	25,931	683,214	1,539,649	44%
10	その他の一本釣漁業	378	678	1,540	1,618	1,793	3,311	3,701	3,340	2,441	2,711	2,306	4,081	27,898	26,647	105%
11	かご漁業	3,591	869	1,114	8,626	8,803	14,014	16,282	16,694	7,837	5,256	4,614	1,945	89,645	86,503	104%
12	さけます定置網漁業	709	0	570	9,195	27,723	14,218	4,392	992	1,757	25,937	57,353	13,740	156,586	264,018	59%
13	その他の定置網漁業	783	961	1,344	1,042	363	133	22	0	0	1,042	413	0	6,103	9,881	62%
14	採貝藻漁業	2,594	2,538	5,084	14,549	8,523	15,606	12,743	11,859	5,008	2,808	2,074	3,348	86,734	82,736	105%
15	その他の漁業	555	142	182	432	181	7,493	22,416	14,185	126	37	217	228	46,194	40,465	114%
合計		149,893	71,983	106,390	117,038	133,009	219,139	149,305	174,307	338,520	217,785	335,297	143,754	2,156,420	3,144,954	69%
2年		280,819	116,441	127,345	61,871	130,957	272,592	290,382	318,383	267,530	563,244	498,739	216,651	3,144,954		
前年比		53%	62%	84%	189%	102%	80%	51%	55%	127%	39%	67%	66%	69%		

(漁協統計)

才. 地区別漁獲量

令和3年 単位:kg

月\地区	酒 田	飛 島	吹 浦	加 茂	由 良	豊 浦	温 海	念珠関	合 計	2 年	前年比
1	126,822	6,687	8,188	18,937	35,750	11,897	382	71,673	280,336	413,506	68%
2	38,360	4,665	8,352	569	40,946	14,856	647	66,215	174,610	327,455	53%
3	40,042	5,434	14,341	1,553	64,438	32,060	2,222	101,395	261,485	293,799	89%
4	65,507	4,538	12,090	51,218	44,475	21,118	4,404	54,243	257,593	187,724	137%
5	57,381	3,442	10,510	79,680	78,936	85,867	2,633	104,035	422,484	531,171	80%
6	103,508	18,906	20,186	83,373	115,850	54,146	5,687	212,965	614,621	807,490	76%
7	132,621	9,628	10,093	54,482	20,415	15,464	2,683	30,981	276,367	549,905	50%
8	170,190	6,588	5,501	57,096	11,726	7,201	2,319	15,458	276,079	479,549	58%
9	459,655	3,496	5,122	48,299	22,884	13,752	3,818	56,383	613,409	460,814	133%
1 0	83,540	3,052	6,928	44,645	42,565	27,645	5,329	55,369	269,073	833,868	32%
1 1	228,780	3,018	8,073	48,058	39,914	24,675	2,053	49,693	404,264	742,718	54%
1 2	57,009	6,611	6,355	16,309	25,354	9,198	844	32,778	154,458	349,726	44%
合 計	1,563,415	76,065	115,739	504,219	543,253	317,879	33,021	851,188	4,004,779	5,977,725	67%
2 年	2,916,953	94,825	172,783	496,693	680,043	434,409	34,159	1,147,860	5,977,725		
前 年 比	54%	80%	67%	102%	80%	73%	97%	74%	67%		

(漁協統計)

力. 地区別漁獲額

令和3年 単位：千円

月\地区	酒 田	飛 島	吹 浦	加 茂	由 良	豊 浦	温 海	念珠関	合 計	2 年	前年比
1	75,526	4,638	4,003	3,258	18,289	6,110	284	37,785	149,893	280,819	53%
2	18,545	3,018	2,343	963	12,640	5,530	508	28,436	71,983	116,441	62%
3	21,931	4,896	4,286	1,529	18,349	9,694	1,950	43,755	106,390	127,345	84%
4	33,858	3,906	6,001	12,417	18,903	8,565	3,162	30,226	117,038	61,871	189%
5	20,703	2,293	4,030	13,203	22,876	16,975	3,829	49,100	133,009	130,957	102%
6	30,471	12,745	10,798	14,963	39,718	20,066	7,679	82,699	219,139	272,592	80%
7	75,519	6,188	9,951	14,069	12,341	8,219	1,502	21,516	149,305	290,382	51%
8	119,932	5,184	6,962	11,373	9,162	4,713	1,635	15,346	174,307	318,383	55%
9	257,635	2,924	3,093	9,584	11,945	8,612	2,776	41,951	338,520	267,530	127%
1 0	63,110	1,805	8,152	10,625	37,536	24,492	5,774	66,291	217,785	563,244	39%
1 1	171,731	1,947	11,451	16,792	40,601	29,345	2,850	60,580	335,297	498,739	67%
1 2	47,331	2,365	8,427	3,594	27,543	11,161	1,118	42,215	143,754	216,651	66%
合 計	936,292	51,909	79,497	112,370	269,903	153,482	33,067	519,900	2,156,420	3,144,954	69%
2 年	1,743,365	70,854	95,436	125,786	322,885	179,723	31,564	575,341	3,144,954		
前 年 比	54%	73%	83%	89%	84%	85%	105%	90%	69%		

(漁協統計)

(2)内水面生産高

ア 漁業協同組合別、河川別漁獲量

令和3年 単位: kg

漁協名	河川名	魚種	漁獲量 (kg)																		魚類合計	えびかに	その他	総計			
			さくらます	にじます	いわな	やまめ	ひめます	あゆ	こい	ふな	うぐい はや	うなぎ	やつめ うなぎ	かじか	どじょう	わかさぎ	なまず	その他									
県南	最上川			50	15	20			5	5	10					30			135			135					
	羽黒川				25	20				10		10							145			145					
	鬼面川				30	50				30			20						130			130					
西置賜	最上川		36	30	39						171		29	29				33	90	457			457				
	置賜白川				151	150				9	40	46	75			2		18	14	505			505				
最上川第一	最上川		3		10	10					80			6				10	10	129			129				
	朝日川				170	150					40									360			360				
	月布川				30	30					50			3						113			113				
最上川第二	最上川			14		9				14	71	71	71			7			11	268			268				
	寒河江川		71	85	43	43				71						7	2		2	345			345				
丹生川	最上川										20			15						35			35				
	臘気川・野尻川					100	80			110	20	20	50					10		390	10		400				
	丹生川		15	20	100	100				2,400	50	30	160					30		2,905	10		2,915				
小国川	最上川		24								6									30	240		270				
	小国川		75	16	317	210				6,730	4	2	197					1	502	41	264	8,359	435	8,794			
最北中部	最上川										100			10						110	200		310				
	銅山川			20	20						20			10						80	20		100				
	角川				20	10					30			10						80	40		120				
	泉田川				40	30					30			10						120	10		130				
最上	鮭川		6		4	5				801	3	11	13							844	540		1,384				
	真室川				79	43				949			17							1,088	21		1,109				
	金山川		5		10	10				83	13	3	10	3						138			138				
最上川第八	最上川		20							30	10	30	30							30	150	600	750				
	立谷沢川		3		15	15				20			10							10	73	70	143				
	相沢川		10		30	30				20	10	10	10							120	250		370				
両羽	最上川		20																50			70	150	220			
最上川水系 小計			252	241	1,239	1,054				11,804	246	267	867	3	51	581	52	30	325	167	17,179	2,596		19,775			
赤川	赤川・京田川・大鳥池		500	400	800	3,000	50			1,100		700	1,000						500	500		600	5,000	14,150	10,100	24,250	
日向荒瀬	日向川・荒瀬川		204		340	340				1,460	20	20	272						2	102				2,760	928	3,688	
山戸	五十川				8	9				1,500													1,517	50	1,567		
温海町	温海川		26		250	280				520										8	20			1,104	10	1,114	
	庄内小国川		8		210	190				200										5				613	8	621	
	鼠ヶ関川		10		200	170				500										8				888	15	903	
月光川養	月光川		15		120	180			100											20				435	1,800	2,235	
小国町	荒川				1,000	200				5,000			60								120				6,380		6,380
	横川				1,000	400							70								70		1,500		3,040		3,040
	玉川				1,100	100																		1,200		1,200	
作谷沢	大沼・荒沼									140	160			3						90				393		393	
合 計			1,015	641	6,267	5,923	50			22,184	406	1,147	2,269	6	553	1,414	72	1,620	925	5,167	49,659	15,507	0	65,166			

イ 漁業協同組合別、河川別生産額

令和3年 単位：千円

漁協名	河川名	魚種																			魚類合計	えびかに	その他	総計
		さくらます	にじます	いわな	やまめ	ひめます	あゆ	こい	ふな	うぐい はや	うなぎ	やつめ うなぎ	かじか	どじょう	わかさぎ	なます	その他							
県南	最上川		75	38	50		6	3	25						75			272			272			
	羽黒川			63	50		25		7	200								345			345			
	鬼面川			75	125		75			50								325			325			
西置賜	最上川		54	66	78		684		17	44						17	45	1,005			1,005			
	置賜白川			332	300		36	40	28	113			2			9	7	867			867			
最上川第一	最上川	12		15	15		320			11								373			373			
	朝日川			255	225		160											640			640			
	月布川			45	45		200			5								295			295			
最上川第二	最上川		11		7		56	50	50	57				14			7	252			252			
	寒河江川	85	68	34	34		284			17			14	4			1	541			541			
丹生川	最上川							10		30								40	60		100			
	臈気川・野尻川			130	120		275	10	10	100			75					720	1		721			
	丹生川	8	20	130	150		6,000	25	15	320			225					6,893	10		6,903			
小国川	最上川	96					24											120	192		312			
	小国川	300	11	570	419		26,918	2	1	197			2	2,509	43		264	31,236	348		31,584			
最北中部	最上川						250			7								257	400		657			
	銅山川		24	24			50			7			15					120	40		160			
	角川			24	12		75			7			15					133	80		213			
	泉田川			48	36		75			7			15					181	20		201			
最上	鮭川	24		5	8		2,003	2	6	13			5					2,066	378		2,444			
	真室川			103	65		2,373			17								2,558	15		2,573			
	金山川	20		13	15		208	8	2	10	12		5					293			293			
最上川第八	最上川	82					93	7	12	15							15	224	1,236		1,460			
	立谷沢川	12		23	15		62			5							5	122	144		266			
	相沢川	41		46	31		62	7	4	5								196	515		711			
両羽	最上川	40																165	428		593			
最上川水系 小計		720	263	2,039	1,800		40,308	167	155	1,262	12	127	2,878	63	75	290	80	50,239	3,867		54,106			
赤川	赤川・京田川・大鳥池	1,250	320	960	3,600	75	1,980		420	400		1,000	1,500			300	2,000	13,805	30,300		44,105			
日向荒瀬	日向川・荒瀬川	510		238	238		2,920	2	2	122			3	204				4,239	928		5,167			
山戸	五十川			7	7		1,500											1,514	75		1,589			
温海町	温海川	26		50	224		520						1	2				823	1		824			
	庄内小国川	8		42	152		200						1					403	1		404			
	鼠ヶ関川	10		40	136		500						1					687	2		689			
月光川養	月光川	45		180	360		250						40					875	1,800		2,675			
小国町	荒川			1,800	360		19,000			30			960					22,150			22,150			
	横川			1,800	720					35			560		1,500			4,615			4,615			
	玉川			1,980	180													2,160			2,160			
作谷沢	大沼・荒沼							112	208		30			198				548			548			
合計		2,569	583	9,136	7,777	75	67,178	281	785	1,849	42	1,130	6,145	65	1,773	590	2,080	102,058	36,974	0	139,032			

10 免許・許可漁業

知事許可漁業の県内船への許可件数は、雑魚刺し網漁業が新設されたものの、全体としては昨年より37件減少し204件であった。漁業種類別では、許可件数が増加した漁業は無く、前年と同数又は減少となった。県外船への入会許可等の許可件数の前年比は、小型底びき網漁業が微減、小型いか釣り漁業についてはほぼ同数であった。

(1) 漁業権免許件数

令和4年3月31日現在

区分	海面			内水面			
	共同漁業権		定置漁業権	共同漁業権	区画漁業権		
	第1種・第2種 共同漁業	第3種共同漁業		第5種共同漁業	第2種区画漁業		
対象魚種	—	—	ぶり	—	こい	にじます	じゅんさい
件数	4	3	2	28	5	1	1

(2) 漁業種類別、地区別、知事許可隻数

令和4年3月31日現在

漁業種類	許可の有効期間	漁業時期	地区別許可隻数								計	備考
			飛島	吹浦	酒田	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関		
手繰第一種	R3.7.1 ~ R6.6.30	9.1 ~ 翌年6.30		2	5	1	7	5		11	31	
手繰第三種	R2.4.1 ~ R5.3.31	4.1 ~ 12.31		5	26						31	貝けた
その他の小型機船底びき網	R3.7.1 ~ R6.6.30	2.15 ~ 4.30			7			1			8	こあみ、くろえび
〃	R3.5.1 ~ R6.4.30	5.1 ~ 翌年2末			2	2		4		1	9	餌料びき
ごち網	R3.5.15 ~ R6.5.14	5.15 ~ 11.30			3	2	1	2	1	1	10	
きす刺し網	R3.9.1 ~ R6.8.31	4.1 ~ 12.31		1	8	1	3				13	
あまだい刺し網	R1.7.1 ~ R4.6.30	7.1 ~ 10.31			4		1	3			8	
いわし流し網	R2.4.1 ~ R5.3.31	4.1 ~ 6.30							2	1	3	
たらはえ縄	R1.12.1 ~ R4.11.30	12.1 ~ 翌年2末			1						1	
ばいかご	R1.6.1 ~ R4.5.31	6.1 ~ 8.31								3	3	
べにずわいがにかご	R4.1.1 ~ R6.12.31	4.1 ~ 翌年1.31				1					1	
かれい刺し網	R4.3.1 ~ R7.2.末	3.1 ~ 6.30		4	11	6	6	2		2	31	
たら刺し網	R3.12.1 ~ R6.11.30	12.20 ~ 翌年2末	4								4	
さめ刺し網	R4.2.20 ~ R7.2.19	2.20 ~ 4.15	4								4	
めばる刺し網	R3.9.1 ~ R6.8.31	9.1 ~ 9.30	12								12	
雑魚刺し網	R4.2.1 ~ R5.1.31	2.1 ~ 12.31			12						12	R4.2新設
小型いか釣り	R3.5.1 ~ R6.4.30	5.1 ~ 翌年4.30			3		1				4	
張網	R1.12.1 ~ R4.11.30	12.1 ~ 翌年8.31		1				1			2	
あわび・なまこ（磯見）	R3.12.1 ~ R4.11.30	12.1 ~ 翌年8.31								8	8	
あわび・なまこ（素潜り）	R3.4.1 ~ R4.3.31	4.1 ~ 8.31		3	6						9	
計			20	16	88	13	19	18	3	27	204	

(3) 入会許可漁業

令和4年3月31日現在

業種類	許可の有効期間	漁業時期	入会内容	許可隻数	
手繰第一種	R3.9.1 ~ R4.6.30	9.1 ~ 翌年6.30	新潟県との知事協定	新潟→山形 9	山形→新潟 11
〃	〃	〃	新潟海区との委員会協定(甲区域)	新潟→山形 10	山形→新潟 11
〃	〃	〃	新潟海区との委員会協定(乙区域)	新潟→山形 1	山形→新潟 0
ごち網	(R3.6.1 ~ R4.5.31)	6.1 ~ 10.31	秋田海区との委員会協定	秋田→山形 0	山形→秋田 0
計				(山形県で許可) 20	22

()内は協定の有効期間

(4) 小型いか釣り漁業、許可隻数(道県別)

令和4年3月31日現在

県名	北海道	青森県	秋田県	岩手県	宮城県	新潟県	富山県	石川県	福井県	兵庫県	鳥取県	佐賀県	長崎県	合計
5ト以上10ト未満	28	36	1	5		3(3)			1					74(3)
10ト以上15ト未満	14	22		1		7(7)			1		1			46(7)
15ト以上20ト未満	46	47		7	1	5(5)	1	4	8		7	3	4	133(5)
20ト以上30ト未満		1												1
合計	88	106	1	13	1	15(15)	1	4	10	0	8	3	4	254(15)

うち()内は本県の陸揚げなし

(5) 大臣許可・届出漁業

令和4年3月31日現在

	漁業種類	隻数	漁業時期	漁業海域
大臣許可漁業	沖合底びき網	1	周年	青森県から新潟県までの沖合
	中型さけ・ます流し網	1	3.20 ~ 7.10	N46°以南、N37°以北の日本海
	いか釣り	1	周年	日本海・太平洋
届出漁業	小型するめいか釣り	4	周年	日本海・太平洋

(6) 沿岸くろまぐろ漁業承認件数（日本海・九州西広域漁業調整委員会承認）

令和4年3月31日現在

区分 漁業の方法	地区								
	飛島	吹浦	酒田	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	合計
はえなわ	14	2	8	2	5	7	11	12	61
釣り	12		2				2	41	57
はえなわ・釣り	2	1	8		7	1		2	21
合計	28	3	18	2	12	8	13	55	139

(7) 遊漁船業登録件数

令和4年3月31日現在

区分 件数	漁船									一般	合計
	飛島	吹浦	酒田	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	計		
業者数	10	3	11	5	7	4	5	15	60	65	125
隻数	10	3	10	6	7	4	6	15	61	65	126

1 1 漁業取締・調査

漁業違反件数は4件で前年度より1件減少した。

海面では、漁業監視調査船「月峯」（52ト、D・1,854kW×2）等による海上取締違反が4件（県内漁船3件、遊漁1件）であり、前年度より調整規則違反が1件から3件に増加、海区指示違反が4件から1件に減少した。

海面の陸上取締では、違反が1件から0件に減少した。

内水面の陸上取締では、違反が0件で前年度と同数となった。

海 面	海上取締 4件 (±0件)					
	県内漁船		その他		県外漁船	
	3件	遊漁	海区指示 第34号	1件	0件	
	陸上取締 0件 (-1件)					
内水面	陸上取締 0件 (±0件)					
合 計	4件 (-1件)					

(※調整規則：山形県海面漁業調整規則、海区指示：山形海区漁業調整委員会指示)

II 調査業務実績

沿岸海洋観測 7日

大型クラゲ調査 4日

その他 8日

合 計 19日

※ 山形県漁業監視調査船「月峯」主要目

船 型	ディーブV型性	性 能	航海速力 35ノット	定 員	C. STD
船 質	軽合金製	設 備	航続距離 350浬		乗組員 5名
主要寸法	長さ(全長) 25.90メートル	設 備	GPS航法装置	進水年月日	無線電話 (SSB 10W、DSB 1W、 アマチュア無線受信機)
	〃 (登録) 25.45メートル		航海用電子海図表示装置		乗組員 6名
	幅 5.50メートル		レーダー (ARPA付)		その他 6名
	深さ 2.73メートル		減揺装置		平成14年9月24日
総トン数	52トン		カラー魚群探知機		
主 機 関	D 1,854kW×2		記録式魚群探知機		
補 機 関	D 55kW×1		電動測深機		

1 2 漁業無線

(1) 山形県酒田漁業無線局

ア、開局年月日 昭和26年7月3日

イ、呼出名称 「さかたぎよぎょう」

ウ、電波の型式 周波数、空中線電力

電波型式	周波数 (kHz)								空中線電力
J3E	1738.5	2140	2182	2394.5	4411	4420	8794	8740	50W

エ、無線機器 送 信 機 主送信機 (J3E 50W) 1台 送受信機 (J3E 50W) 1台
 受 信 機 シンセサイザー受信機 3台 セルコール受信機 (個別番号0030) 1台
 選 択 呼 出 装 置 セルコール信号発生器 1台

オ、所属船舶数7隻

カ、令和3年度無線通信実績

通信の種別		通信回数	通信時間
漁業監督指 導通信	漁業指導監督通信	504	16時間48分
	定時連絡通信	1,051	117時間48分
	海上安全情報	1,097	36時間30分
	海上気象周知通信	2,293	112時間42分
	その他	2	13分
	計	4,947	284時間01分
漁業通信		5,028	411時間06分
総 計		9,975	695時間07分

(2) 山形県漁業協同組合漁業無線局

局 名	鼠ヶ関漁業無線局	由良漁業無線局	飛島漁業無線局	酒田漁業無線局	吹浦漁業無線局
開 局 年 月 日	昭和36年3月30日	昭和40年9月22日	昭和46年11月6日	昭和49年10月8日	昭和53年6月28日
呼 出 名 称	ねずがせきぎよぎょう	ゆらぎよぎょう	とびしまぎよぎょう	さかたぎよぎょう	ふくらぎよぎょう
電 波 の 型 式	A3E	A3E	A3E	A3E	A3E
周 波 数 (KHz)	27524 27892	27524 27892	27524 27740	27524 27932	27524 27836
空 中 線 電 力	1W	1W	1W	1W	1W
所 属 船 舶 数	37	41	30	42	7
所 在 地	鶴岡市鼠ヶ関乙41の6	鶴岡市由良一丁目4番53号	酒田市飛島字勝浦乙7の4	酒田市船場町二丁目2の1	飽海郡遊佐町吹浦字西浜2の1の先

令和3年度無線通信実績

通信の種類	通信時間	摘要
漁業指導監督通信	717 時間	
漁 業 通 信	956 時間	
計	1,673 時間	

1 3 水産基盤整備事業

(1)漁港及び漁港海岸整備事業等

山形県が事業主体となり、漁港内の静穏度と安全な航路確保の他、耐震化・耐津波化を進めるため、飛島漁港、由良漁港を整備するとともに、飛島漁港、吹浦漁港、米子漁港において施設の長寿命化を図る。

また由良漁港、吹浦漁港及び米子漁港では漁港機能増進として、浚渫・係留施設等の改良を実施する。

さらに、山形県沿岸において藻場礁・増殖礁設置等の漁場整備を行うほか、飛島漁港の陸閘自動化を進める。

単位:千円

事業主体	実施場所	事業量	事業費	負担区分		備考
				国庫補助金 (補助率)	県・市町負担金	
山形県	飛島漁港	機能強化 勝浦地区 耐震補強 防波堤(2) 改良 1式	190,000	152,000 (8/10)	38,000 (2/10)	うち補正 50,000
山形県	由良漁港	機能強化 耐震補強 西防波堤(B)改良・ブロック製作 1式	25,000	12,500 (5/10)	12,500 (5/10)	
山形県	飛島漁港	機能保全 勝浦地区 中防波堤補修 1式	38,000	30,400 (8/10)	7,600 (2/10)	
山形県	吹浦漁港	機能保全 浚渫 1式	55,800	27,900 (5/10)	27,900 (5/10)	うち補正 45,800
山形県	米子漁港	機能保全 北防波堤消波ブロック撤去再設置・防波堤補修 1式	127,300	63,650 (5/10)	63,650 (5/10)	うち補正 65,400
山形県	由良漁港	機能増進 浚渫 1式	30,000	15,000 (5/10)	15,000 (5/10)	うち補正 30,000
山形県	吹浦漁港	機能増進 係留施設外 1式	20,000	10,000 (5/10)	10,000 (5/10)	うち補正 20,000
山形県	米子漁港	機能増進 浚渫 1式	30,000	15,000 (5/10)	15,000 (5/10)	うち補正 30,000
山形県	山形県沿岸	水産環境 藻場礁・増殖礁ブロック据付・製作 1式	80,000	40,000 (5/10)	40,000 (5/10)	
山形県	飛島漁港	津波対策 陸閘改良 (自動化) 1式	15,000	12,000 (8/10)	3,000 (2/10)	

14 増 養 殖 事 業

(1) さけ人工ふ化放流事業

沿岸漁獲数は25,021尾(前年比31%)、河川捕獲数は69,554尾(前年比49%)であった。沿岸漁獲の前期群は平年の49%、後期群は平年の26%、一方、河川捕獲は前期群は平年の50%、後期群は平年の49%、沿岸来遊の合計は94,575尾、平年の43%となった。採卵数は34,928千粒で、前年比97%を確保した。稚魚は前年比102%にあたる28,849千尾を各河川に放流した。

また、由良地区において、箕輪、柗川、高瀬川ふ化場で飼育された稚魚を購入して海中飼育を実施し、196千尾を沿岸に放流した。

水系		事業主体	捕獲尾数(尾)			採卵数 (千粒)	移植卵数(千粒)		ふ化場名	収容卵数 (千粒)	移植稚魚数(千尾)		放流尾数 (千尾)	備考
本流	支流		雌	雄	計		供給	受給			供給	受給		
月光川	牛渡川	箕輪鮭漁業生産組合	10,771	9,124	19,895	10,496	875		箕輪	8,321	470	8,216	340千粒の発眼卵を県内外へ、535千粒の受精卵を県外へ供給。66千尾の稚魚を海中飼育へ供給。抜本対策事業のため稚魚404千尾を鮭川へ供給。放流体制緊急転換事業で1,613千尾を放流。	
	滝淵川	柗川鮭漁業生産組合	16,555	15,269	31,824	13,704	3,045	221	柗川	9,638	705	8,993	400千粒の発眼卵を県内へ、2,645千粒の受精卵を県内外へ供給。65千尾の稚魚を海中飼育へ供給。抜本対策事業のため221千粒の受精直後卵を高瀬川より受給。抜本対策事業のため稚魚320千尾を最上小国川へ、稚魚320千尾を寒河江川へ供給。放流体制緊急転換事業で1,584千尾を放流。	
	洗沢川	洗沢鮭漁業生産組合	161	264	425	57			洗沢	57		57		
	高瀬川	高瀬川鮭漁業生産組合	4,230	4,974	9,204	5,230	221		高瀬川	4,826	65	4,771	65千尾の稚魚を海中飼育へ供給。抜本対策事業のため221千粒の受精直後卵を柗川へ供給。	
	小計			31,717	29,631	61,348	29,487	4,141	221	小計	22,842		22,037	
日向川		日向川鮭漁業生産組合	814	1,186	2,000	1,489		309	日向川	1,413		1,390	309千粒の受精卵を柗川より受給。	
最上川	立谷沢川	清川鮭増殖漁業生産組合	6	30	36	9		300	清川	308		298	300千粒の発眼卵を箕輪より受給。	
	角川	角川流域鮭人工ふ化組合	31	132	163	51		55	角川	106		106	29千粒の発眼卵を鮭川より、26千粒の受精卵を小国川より受給。	
	鮭川	最上漁業協同組合	765	1,280	2,045	1,514	367		最上	1,131	404	1,415	338千粒の発眼卵を丹生川へ、29千粒の発眼卵を角川へ供給。抜本対策事業のため稚魚404千尾を箕輪より受給。	
	小国川	小国川漁業協同組合	641	890	1,531	731	122		舟形	584		320	899	96千粒の受精卵を富並川へ、26千粒の受精卵を角川へ供給。抜本対策事業のため稚魚320千尾を柗川より受給。
	丹生川	丹生川漁業協同組合	254	535	789	557		338	丹生川	868		825	338千粒の発眼卵を鮭川より受給。	
	富並川	村山市富並川鮭増殖組合	60	102	162	151		96	富並川	247		242	96千粒の受精卵を小国川より受給。	
	小見川	最上川第二漁業協同組合			0	0								
	乱川	〃	1	5	6	0			寒河江川	435		20	755	20千尾の稚魚を寒河江川より受給。
	寒河江川	〃	95	243	338	141		300				20	320	300千粒の発眼卵を柗川より受給。20千尾の稚魚を乱川へ供給。抜本対策事業のため稚魚320千尾を柗川より受給。
	小計			1,853	3,217	5,070	3,154	489	1,089	小計	3,679		4,540	
赤川		赤川鮭漁業生産組合			0	0			赤川	0		0		
五十川		山戸漁業協同組合	360	363	723	576		100	山戸	661		654	100千粒の発眼卵を柗川より受給。	
温海川		庄内小国川漁業生産組合	19	24	43	222		40	庄内小国	231		228	40千粒の受精卵を柗川より受給。	
庄内小国川		〃	152	218	370									
合計			34,915	34,639	69,554	34,928	4,630	1,759	合計	28,826	1,260	1,064	28,849	196千尾の稚魚を海中飼育へ供給。

(2) さけ海中飼育放流事業

単位：千尾

年度	事業主体	実施地区	飼育期間	放流尾数	合計	備考
3	山形県漁協	由良	4.3.11 ~ 4.3.29	195	195	放流稚魚サイズ 平均体重2.01g 箕輪、枅川、高瀬川ふ化場供給

(3) あわび放流事業

単位：千個

年度	地区名 遊佐町 吹浦	酒田市 飛島	鶴岡市					合計	備考
			加茂	由良	豊浦	温海	念珠関		
3	27.3	39.0	18.4	28.0	27.0	29.0	59.6	228.3	漁協・市・町放流 (殻長25mm以上)

(4) ひらめ放流事業

単位：千尾

年度	市町名 遊佐町	酒田市	鶴岡市	鶴岡市(旧温海町)	合計	備考
3	29.5	50.5	29.5	29.5	139.0	全長 60、80mm

(5) とらふぐ放流事業

単位：千尾

年度	市町名 遊佐町	酒田市	鶴岡市	鶴岡市(旧温海町)	合計	備考
3	3.4	17.0	6.8	6.8	34.0	平均体長 40.0mm

15 漁業後継者育成

(1)新規就業者数

単位：人

漁業種類	底びき網	定置	いか釣	かに籠	はえなわ	一本釣	刺網	磯見	素潜り	計
乗組員										0
独立漁業者						1		7		8

※承継による新規就業者は含まない。

(2)短期研修

受講者なし

(3)長期研修（技術研修）

研修者年齢	実施日	実施場所	受入先

(4)新規漁業就業者準備研修

研修者年齢	実施日	出身地	受入先	実施主体	備考
51	年4月1日～3月31日	酒田市	採介藻、はえ縄漁船	山形県漁業協同組合	独立型研修
58	5月1日～継続中	酒田市	一本釣り漁船	山形県漁業協同組合	独立型研修

16 魚食普及・流通対策

(1) 庄内浜文化伝道師食育教室、内陸地域における伝道師講座 (全20回、総参加者数 979名)

回数	月日	場所	参加者	講師	参加者	メニュー
1	令和3年6月2日	遊佐町立 遊佐中学校	中学1年生	佐藤憲三	96	川鮭と沖ギスのすり身団子入りちゃんこ鍋
2	令和3年10月12日	若宮保育園	園児	佐藤憲三	62	鮭の照り焼き
3	令和3年10月25日	酒田調理師専門学校	生徒	齋藤高弘	33	庄内おぼこサワラの棒寿司、サワラのかぶら蒸し
4	令和3年10月26日	松陵保育園	園児	佐藤憲三、土門連子、佐藤真澄	62	鮭のちゃんちゃん焼き
5	令和3年11月2日	県立庄内総合高校	生徒	太田政宏	12	鮭のソーセージバルサミコとトマトソース
6	令和3年11月4日	県立庄内総合高校	生徒	太田政宏(当日代理講師)	7	鮭のソーセージバルサミコとトマトソース
7	令和3年11月8日	酒田南高等学校	生徒	齋藤亮一、玉谷貴子	38	鰯と根菜のつみれ汁、鰯のお作り
8	令和3年11月9日	みなと保育園	園児	佐藤憲三、佐藤真澄、伊藤一弘	58	鮭のホイル焼き
9	令和3年11月12日	認定こども園 天真幼稚園	園児	佐藤憲三、後藤登美、後藤裕美、齋藤勝三	174	鮭のホイル包み蒸し
10	令和3年11月17日	西荒瀬保育園	園児	佐藤憲三、土門連子、佐藤善友	106	鮭のホイル焼き
11	令和3年11月18日	松山保育園	園児	佐藤憲三、佐藤憲太郎、齋藤勝三	50	鮭フレーク
12	令和3年11月20日	広野小学校	生徒	安藤良博	10	鮭のコロッケ、鮭の炊き込みご飯
13	令和3年11月23日	庄内小国川鮭漁業生産組合	一般参加者 (児童1名)	安藤良博	26	鮭の炊き込みご飯、鮭のアラ汁、鮭のごぼう巻き、鮭とば作り
14	令和3年11月30日	宮野浦保育園	園児	佐藤憲三、星川恵美、軽部奈美	45	鮭のちゃんちゃん焼き
15	令和3年12月7日	酒田南高等学校	高校1年生	齋藤亮一、玉谷貴子	30	鰯と根菜のつみれ汁、鰯のお作り
16	令和3年12月8日	酒田東高等学校	高校1年生	五十嵐安治、佐藤剛、齋藤勝三	39	ぶり(イナダ)大根
17	令和3年12月9日	酒田東高等学校	高校1年生	五十嵐安治、佐藤剛、齋藤勝三	29	ぶり(イナダ)大根
18	令和3年12月10日	酒田東高等学校	高校1年生	五十嵐安治、佐藤剛、齋藤勝三	31	ぶり(イナダ)大根
19	令和3年12月11日	酒田東高等学校	高校1年生	五十嵐徹、佐藤剛、齋藤勝三	31	ぶり(イナダ)大根
20	令和3年12月12日	酒田東高等学校	高校1年生	五十嵐徹、五十嵐安治、佐藤剛、齋藤勝三	40	ぶり(イナダ)大根

(2) 庄内の魚消費拡大事業

○ 県内陸部における庄内浜産水産物のプロモーション

	日 時	場 所	概 要
おいしい山形 春の旬の魚キャンペーン	令和3年6月1日 ～令和3年6月30日	内陸地区量販店 (7企業)	旬の水産物の販売による庄内浜産水産物のPR、レシピ配布、抽選で水産加工品をプレゼント
おいしい山形 秋の旬の魚キャンペーン	令和3年9月15日 ～令和3年11月30日	内陸地区量販店 (7企業)	旬の水産物の販売による庄内浜産水産物のPR、レシピ配布
	令和3年9月18日 ～令和3年11月30日	やまがた庄内浜の魚応援店 (113店舗)	応援店によるテーマ食材の提供及びキャンペーンリーフレットによるPR、スタンプラリーによる利用促進

○ 「やまがた庄内浜の魚応援店」の加入件数

(令和4年3月末現在)

地区別

東南村山地区	西村山地区	北村山地区	最上地区	置賜地区	計
73	7	8	9	21	118

ジャンル別

和 食	洋 食	中 華	計
92	24	2	118

※和食 寿司屋・居酒屋を含む、※洋食 フレンチ、イタリアンを含む。

○ 情報発信

- ・レシピサイトクックパッド やまがたさかなビのキッチン
- ・フェイスブック やまがたさかなビ
- ・インスタグラム やまがたさかなビ

<https://cookpad.com/kitchen/34067761>

<https://www.facebook.com/yamagatasakanavi/>

<https://www.instagram.com/yamagatasakanavi/>

庄内浜の魅力ある水産物を発掘し、魚種の特徴に合わせた様々な戦略を関係者が一体となって推進し、効果的にブランド化を進めていくことを目的として、平成29年5月12日に設立。傘下にサワラ、トラフグ、ブランド化検討、ズワイガニ（H30～）の各部会を設置。事務局は庄内総合支庁水産振興課。

各部会の活動内容

部 会	項 目	期 日	場 所	概 要
サワラ部会	「庄内おぼこサワラキャンペーン」	令和3年10月11日～12月5日	庄内の飲食店15店舗	総来客数1,944名
	庄内おぼこサワラ講習会	令和3年10月25日	酒田調理師専門学校	学生26名を対象に庄内おぼこサワラの講義と調理実習を行った。
トラフグ部会	調理技術講習会	令和3年11月26日	加茂水族館 レストラン沖海月	ふぐの調理前の扱い方、身欠き処理の仕方、てっさの引き方
	「食の都庄内天然とらふぐキャンペーン」	令和3年12月1日～翌3月13日	庄内の飲食店22店舗	総来客数1,233名
	座学講義	令和4年1月27日	酒田調理師専門学校	学生27名を対象に「庄内浜産トラフグ」に関する説明や、部会活動の紹介
	県政テレビ（やまがたサンデー5）	令和4年2月15日	うしお荘	食の都庄内の認知向上や庄内への周遊促進を図るため、庄内地域の豊かな「食材」として庄内浜産天然トラフグに関する取材、同月27日放送
ズワイガニ部会	「庄内北前ガニキャンペーン」	令和3年10月2日～翌1月15日	庄内の飲食店20店舗	総来客数2,305名
	目揃え会の開催（第1回）	令和3年7月21日	県漁協由良総括支所	参加者23名、庄内北前ガニの基準を関係者間で再確認した。
	目揃え会の開催（第2回）	令和3年12月21日	県漁協念珠関総括支所	参加者26名、庄内北前ガニの基準を関係者間で再確認した。
ブランド化検討部会	ブランド化検討部会（第1回）	令和3年12月6日	県漁協本所	取組の現状報告と今後の予定について協議したほか水産大学校教授から講演いただいた。
	ブランド化検討部会（第2回）	令和4年3月3日	県漁協本所	令和3年度の取組み報告と次年度以降のブランド立ち上げに関する協議を行った。

17 水産業団体

(1) 山形県漁業協同組合

令和4年3月31日現在 単位:千円

組合名 (設立年月日)	事務所所在地 及び代表者氏名	組合地区	組合員数(人)			役職員(人)			払込済 出資口数	固定資産	事業の概要							
			正	准	計	理事	監事	職員			貯金	貸付金	購買	販売	加工	製氷 冷蔵	利用	その他
山形県漁業 協同組合 (昭40.7.1)	酒田市船場町 二丁目2の1 代表理事組合長 本間昭志	遊佐町 酒 田市 鶴岡市	412	674	1,086	8	3	61 うち 嘱託・臨 時職員 (13名)	543,313	1,466,993	5,164,207	544,705	749,287	受託販売 品売上高 2,096,962	100,712	61,807	5,874	642,697 立体冷蔵庫 990 買取販売 447,534

(県漁協)

本所・支所所在地、地区、組合員数、職員数

	所在地	地区	令和4年3月31日現在			令和4年4月1日現在
			組合員数			職員数
			正	准	計	
本所	酒田市船場町二丁目2の1		— 人	— 人	— 人	30 人
さかた総合市場	〃	酒田市(飛島を除く)	55	62	117	8
吹浦支所	飽海郡遊佐町吹浦字西浜2番地の1の先	遊佐町 吹浦、菅里、比子	26	120	146	2
飛島支所	酒田市飛島字勝浦乙7の4	酒田市 飛島	59	34	93	0
加茂出張所	鶴岡市加茂字加茂311の2	鶴岡市 湯野浜、宮沢、金沢、加茂、今泉、油戸	36	85	121	1
由良総括支所	〃 由良一丁目4の53	鶴岡市 由良	65	78	143	7
豊浦支所	〃 堅苔沢字宮田38の1	鶴岡市 堅苔沢、小波渡、三瀬	49	61	110	2
温海出張所	〃 温海丁281	鶴岡市 五十川、温海、湯温海	32	85	117	0
念珠関総括支所	〃 鼠ヶ関乙41の1	鶴岡市 大岩川、小岩川、早田、鼠ヶ関	90	149	239	8
合 計			412	674	1,086	58

(注)本所には、全漁連(出向職員1名)製氷工場(2名)水産加工場(7名)を含む。

(2) 内水面漁業協同組合

令和4年3月31日現在

組合名 (設立年月日)	事務所所在地及び代表者氏名	組合地区	組合人数(人)			役員員数(人)			払込済 出資金 (千円)	放 流 数 量								
			正	准	計	理事	監事	職員		あゆ (kg)	こい (kg)	ふな (kg)	にじます ひめます (kg,尾)	うなぎ (kg)	やまめ (サクラマス) (kg,尾)	いわな (kg,尾)	もくず が に (尾)	その他 (kg)
作谷沢 (昭25.2.7)	東村山郡山辺町大字畑谷1992-3 吉田好三郎	山辺町	32	—	32	5	2	—	—	—	200	250	—	5	—	—	—	—
丹生川 (昭25.11.4)	尾花沢市北町一丁目10-5 草刈忍	尾花沢市・大石田町	405	27	432	11	2	1	432	835	—	20	(こじ・成魚) 10kg	—	(稚魚) 12,000尾	(稚魚) 5,000尾	300	—
最上川第一 (昭26.6.4)	西村山郡朝日町大字宮宿1103-1 村山友雄(朝日町商工会館内)	大江町の全部 朝日町・寒河江市の一部	309	26	335	8	2	1	4,824	900	10	30	(にじ・稚魚) 1,500尾	8	(稚魚) 22,560尾	(稚魚) 29,000尾	200	1
最上川第二 (昭27.5.23)	西村山郡河北町谷地字山王23-1 大場一昭	河北町・西川町・天童市・東根市 中山町の全部・寒河江市・村山市の一部	1,417	—	1,417	13	3	1	8,059	3,337	100	550	(にじ・稚魚) 8,000尾 (にじ・成魚) 480kg	—	(稚魚) 26,000尾	(成魚) 195kg	100	—
最上 (昭24.9.1)	最上郡真室川町大字新町字天神460 杉原義美(真室川防災センター内)	真室川町・金山町・鮭川村の全部 戸沢村の一部	558	37	595	10	3	1	7,140	1,200	—	10	—	3	(稚魚) 50,000尾	(稚魚) 20,000尾	3,000	—
最北中部 (昭25.9.13)	新庄市大手町2-66 富樫高広	新庄市・大蔵村の全部 戸沢村の一部	254	29	283	12	2	1	536	450	—	15	(にじ・稚魚) 3,000尾	—	(稚魚) 25,000尾	(稚魚) 25,000尾	1,000	—
小国川 (昭29.12.6)	最上郡舟形町舟形4723 高橋光明	最上町・舟形町	699	55	754	9	2	2	2,876	4,000	—	80	(にじ・稚魚) 500尾	5	(稚魚) 60,000尾	(稚魚) 20,000尾	1,000	—
西置賜 (昭25.1.7)	西置賜郡白鷹町大字荒砥乙555-1 伊藤一義(白鷹町産業センター内)	長井市・白鷹町・飯豊町の全部	444	4	448	15	3	1	1,887	540	—	30	(にじ・稚魚) 1,000尾	—	(稚魚) 12,000尾	(稚魚) 19,500尾 (成魚) 120kg	—	—
小国町 (昭28.3.25)	西置賜郡小国町大字岩井沢836 遠藤和彦	小国町	167	—	167	10	2	—	—	500	—	—	—	—	(稚魚) 15,000尾	(稚魚) 150,000尾	—	—
県南 (昭32.11.1)	米沢市館山二丁目2-21 渡部秀一	米沢市・南陽市・高畠町・川西町	600	—	600	13	3	1	75	200	100	100	(にじ・成魚) 500kg	—	(稚魚) 6,000尾 (成魚) 300kg	(稚魚) 13,000尾 (成魚) 275kg	—	30
赤川 (昭24.10.24)	鶴岡市本町三丁目3-20 黒井晃	鶴岡市・酒田市・三川町・庄内町の一部	599	13	612	13	3	1	1,049	330	—	5	(にじ・成魚) 10kg (ひめます) 3,000尾	—	(稚魚) 20,000尾	(稚魚) 10,000尾	3,000	—
山戸 (昭24.11.10)	鶴岡市山五十川甲406 本間勇一	鶴岡市の一部	70	—	70	9	3	2	440	170	—	—	—	—	(稚魚) 5,200尾	—	500	—
両羽 (昭24.11.21)	酒田市新堀字法流田5-8 山本武	酒田市の一部	25	5	30	5	2	—	—	—	—	—	—	—	(稚魚) 17,000尾	—	1,000	—
日向荒瀬 (昭24.12.17)	酒田市市条字八森308 後藤孝之助(八森荘内)	遊佐町・酒田市の一部	291	50	341	11	3	1	—	240	—	5	—	—	(稚魚) 8,000尾	(稚魚) 5,000尾	1,500	—
最上川第八 (昭25.1.11)	東田川郡庄内町肝煎字蟹沢49-4 鈴木春男	酒田市・庄内町の一部	173	30	203	6	3	1	425	200	—	5	—	—	(稚魚) 20,000尾	(稚魚) 10,000尾	1,000	—
月光川養 (昭46.3.1)	飽海郡遊佐町野沢字下ク子添113 石垣善作	遊佐町	84	57	141	5	3	—	25	15	—	—	—	—	(稚魚) 9,000尾	(稚魚) 5,500尾	3,800	—
温海町内水面 (昭47.10.2)	鶴岡市小名部字千田98-1 佐々木篤夫	鶴岡市の一部	121	—	121	7	2	1	613	270	—	—	—	—	(稚魚) 10,000尾	(稚魚) 7,000尾	300	—

(3) 業種別漁業協同組合

平成28年12月31日現在 単位：千円

組合名 (設立年月日)	事務所所在地及び代表者氏名	組合地区	組合員数(人)			役職員数(人)			払込済 出資金	事業の概要				
			正	准	計	理事	監事	職員		購買	販売	加工	利用	その他
山形県内水面総合 (昭51.3.31)	天童市石鳥居1-2-47 青木 一	県一円	21	1	22	6	2	1	36,180	76	50	7,693	—	1,599

(4) 漁業生産組合

令和4年3月31日現在 単位：千円

組合名 (設立年月日)	事務所所在地及び代表者氏名	組合員数(人)			役職員数(人)			払込済 出資金	固定資産	事業の概要			
		正	准	計	理事	監事	職員			さけ採捕	小型定置	養殖	その他
高瀬川鮭 (昭24.10.14)	飽海郡遊佐町北目字長田87-1 佐藤 喜巳夫	10	—	10	3	2	—	4,416	5,812	9,204	—	—	—
洗沢鮭 (昭24.10.14)	飽海郡遊佐町当山字福ノ中52 菅原 多悦	7	0	7	3	2	2	20	100	425	—	—	—
栴川鮭 (昭24.10.14)	飽海郡遊佐町直世字山居62-25 尾形 修一郎	10	—	10	3	2	1	4,800	125,836	31,824	—	—	—
箕輪鮭 (昭24.10.14)	飽海郡遊佐町直世字荒川57 佐藤 仁	9	—	9	3	2	—	2,572	9,109	19,895	—	—	—
日向川鮭 (昭25. 3. 3)	酒田市穂積字尻地233 大場 清悦	85	—	85	5	3	—	480	5,696	2,000	—	—	—
清川鮭増殖 (昭26. 8.24)	東田川郡庄内町清川字花崎84 鈴木 春男	8	—	8	3	2	—	—	—	36	—	—	—
赤川鮭 (昭51. 9. 2)	鶴岡市伊勢横内字堀場1-6 山田 鉄哉	23	—	23	4	2	—	3,420	11,643	—	—	—	—
庄内小国川 (昭53. 9.11)	鶴岡市楨代甲53 五十嵐 洋司	8	—	8	7	1	—	1,740	6,780	370	—	—	—

※ さけ採捕の単位は尾

(5) 漁業協同組合連合会

令和4年3月31日現在 単位：千円

組合名 (設立年月日)	事務所所在地 及び代表者氏名	組合地区	会員数(人)			役職員数(人)			払込済出資金
			正	准	計	理事	監事	職員	
山形県内水面 (昭25.9.22)	山形市松波二丁目8-1 代表理事会長 大場 一昭	県一円	17	—	17	6	2	2	2,190

(6) 日本漁船保険組合 山形県支所

設立年月日 平成29年4月1日
事務所所在地 酒田市船場町二丁目2の1
支所長 齋藤 辰幸

事業実績

令和4年3月31日現在 単位：千円

区 分	保 険 加 入 実 績				保 険 金 支 払 実 績									
	隻 数	ト ン 数	保険価額	保険金額	全損		分損		救助費		保険期間満了		計	
					隻数	金額	隻数	金額	隻数	金額	隻数	金額	隻数	金額
漁船 保険	普通損害保険	519 隻	1,962.75 トン	5,602,030	5,565,860		81	34,493	8	849			87	35,342
	満期保険	2	1.20	2,500	1,100									
船主責 任	基本損害	510	1,953.41		376,800,000								5	7,050
	人命損害	59	567.07		187,500									
	乗客損害	85	484.66		33,830,000								1	265
任意保険	173			22,280,000									6	326
漁船乗組船主保険	376	900.53		319,500										
漁船積荷保険														
海外操業漁船損害補償事業	1	164.00		60,000										

(7) 全国漁業信用基金協会山形支所

設立年月日 平成31年4月1日
事務所所在地 酒田市船場町二丁目2の1
担当理事 加賀山 祐

事業実績

令和4年3月31日現在 単位：千円

会員および出資金				債務保証および償還状況											
区分	会員数	口数	金額	区分	前年度末保証残高		保証額		償還額		代弁額		本年度末残高		
					件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	
山形県	1	7,956	397,800	近代化資金 金融公庫資金 一般緊急融資資金 借替緊急融資資金 その他一般資金 小計 計	60	464,995	5	16,870	4	65,522			61	416,343	
市町村	12	1,241	62,050												
水産業協同組合	7	3,241	162,050												
法人	2	27	1,350												
個人	28	498	24,900												
水産振興公益法人	1	42	2,100		38	56,488	2	1,260	16	15,859			24	41,889	
任意団体	1	4	200												
金融機関	4	183	9,150												
計	56	13,192	659,600		98	521,483	7	18,130	20	81,381			85	458,232	

(8) 全国合同漁業共済組合山形県事務所 (旧：山形県漁業共済組合)

設立年月日 平成18年10月1日 (昭和39年12月26日)
 事務所所在地 酒田市船場町二丁目2の1
 山形県事務所 所長 佐藤 公一

事業実績

令和4年3月31日現在 単位：千円

区分		共 済 加 入 実 績			共済金支払実績		積立ぶらす引受実績		積立ぶらす払戻実績	
		契約件数	共済限度額	共済金額	支払件数	金 額	件 数	申込積立金額	件 数	払戻補てん金
漁 獲	中型いか釣り漁業	1	142,128	113,702	1	4,434	1	3,130	1	12,520
	小型いか釣り漁業	2	71,909	71,909	1	2,748	2	5,650	1	11,040
	べにずわいがにかご漁業	1	57,366	11,473	0	0	0	0	0	0
	沖合、小型底曳網漁業	30	850,866	766,457	14	28,907	30	12,090	18	26,040
	小型定置漁業	3	133,825	120,967	6	15,272	3	13,940	6	62,680
	小型合併漁業	152	337,756	328,296	101	22,390	133	29,500	117	81,840
	小型合併漁業 (特定いか)	6	46,696	46,696	3	3,443	6	4,370	4	4,520
漁業施設		1	2,700	1,080	3	8,629	-	-	-	-
休漁補償		54	131,721	131,721	6	3,704	-	-	-	-
計		250	1,774,967	1,592,301	135	89,527	175	68,680	147	198,640

(9) その他の団体

令和4年3月31日現在 単位：千円

団 体 名 (設 立 年 月 日)	事務所所在地 及び代表者氏名	会員数(人)	役 職 員 (人)			出資金 (千円)	事 業 の 概 要
			理事	監事	職員		
山形県鮭人工孵化事業連合会 (昭27. 9.25)	山形市松波二丁目8の1 会長理事 尾形 修一郎	正 会 員 17 賛助会員 6	7	2	—	—	<ul style="list-style-type: none"> さけ人工ふ化の調査研究 技術の改善、施設・設備拡充指導 組合の運営指導等
公益財団法人 山形県水産振興協会 (昭57. 3.20)	鶴岡市三瀬字宮の前32の1 理 事 長 佐藤 正明	—	7	2	8	出資金 139,000	<ul style="list-style-type: none"> 水産動植物の種苗の生産、供給、放流及び放流効果の調査 水産動植物の種苗量産及び増養殖に関する技術の開発 栽培漁業、内水面漁業に関する調査、指導及び啓蒙普及 その他目的達成に必要な事業

18 水産金融

(1) 金融制度別貸出残高

令和4年3月31日現在 単位：百万円

資金区分	資金種類 漁業種類 融資機関	プロパー資金					緊急融資資金					県制度資金				
		農中	漁協	地銀	信金	計	農中	漁協	地銀	信金	計	農中	漁協	地銀	信金	計
短期貸付	沖合漁業	—	0	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	沿岸漁業	—	17	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	内水面漁業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	共同事業他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	計	—	17	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
長期貸付	沖合漁業	—	0	—	—	0	—	3	—	—	3	—	—	—	—	
	沿岸漁業	—	186	—	—	186	—	1	—	—	1	—	—	—	—	
	内水面漁業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	共同事業他	—	83	—	—	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	計	—	269	—	—	269	—	4	—	—	4	—	—	—	—	
合計		—	286	—	—	286	—	4	—	—	4	—	—	—	—	

資金区分	資金種類 漁業種類 融資機関	農林公庫資金					漁業近代化資金					合計						
		農中	漁協	地銀	信金	公庫直貸	計	農中	漁協	地銀	信金	計	農中	漁協	地銀	信金	公庫直貸	計
短期貸付	沖合漁業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0
	沿岸漁業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
	内水面漁業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	共同事業他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
長期貸付	沖合漁業	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	4	—	—	—	4
	沿岸漁業	—	—	—	—	—	—	—	166	—	—	166	—	353	—	—	—	353
	内水面漁業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	共同事業他	—	—	—	—	—	—	—	71	—	—	71	—	154	—	—	—	154
	計	—	—	—	—	—	—	—	238	—	—	238	—	511	—	—	—	511
合計		—	—	—	—	—	—	—	238	—	—	238	—	528	—	—	—	528

※ 市中銀行については、基金協会保証付のみの金額

(県漁協、漁業信用基金協会)

※ 漁協総貸出 545百万円 差額17百万円は、貯担貸付及び当貸貸付です。

(2) 漁業近代化資金令和3年度融資実績

ア 海面

単位：千円

区分 年度	個人施設												共同利用施設		計	
	漁船				漁船漁具保管 施設等		漁具等		水産動植物 の種苗等		住宅					
	20トン未満		20トン以上													
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
3	2	6,770	-	-	-	-	2	3,800	-	-	-	-	-	-	4	10,570

イ 内水面

単位：千円

区分 年度	内水面養殖 施設資金		種苗購入等育成 必要資金		養殖水産物 収穫用器具資金		計	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
3	-	-	-	-	-	-	-	-

(3) 沿岸漁業改善資金令和3年度融資実績

単位：千円

区分 年度	経営等改善資金		生活改善資金		青年漁業者等 養成確保資金		計	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
3	-	-	-	-	-	-	-	-

19 漁港、港湾

(1) 漁港、港湾施設一覧表

令和4年3月31日現在

区分	漁港名	所在地	種類	管理者	漁港指定年月日	施設規模									
						防波堤	防砂堤	導流堤	護岸	堤防突堤	岸壁	物揚場	船揚場	泊地	さん橋
漁	飛島	酒田市勝浦	4	山形県	S26.7.10	m	m	m	m	m	m	m	m	m ²	m
		1,593.9				—	—	(499.4) 224.4	(132.5) —	566.0	193.2	459.8	43,890	29.2	
		酒田市中村				684.8	—	—	(1,094.5) 252.1	—	—	159.0	(261.8) 250.0	11,550	—
	酒田市法木	835.0	45.5	—	(761.0) 338.9	114.8	175.0	81.0	(275.4) 252.4	18,500	—				
	由良	鶴岡市由良	2	〃	S26.7.10	1,196.0	112.9	—	(1,828.6) 611.9	(30.6) —	559.0	47.6	301.4	43,468	—
	堅苔沢	〃 堅苔沢	2	〃	S26.11.14	885.7	—	—	(790.9) 426.2	42.9	307.4	117.7	74.2	31,816	12.0
	女鹿	飽海郡遊佐町 吹浦字女鹿	1	遊佐町	S29.10.30	98.8	—	—	(187.0) 17.0	—	—	—	109.0	5,600	—
	吹浦	〃 吹浦	1	山形県	S26.7.10	2,113.0	22.0	131.0	(790.3) 531.6	170.0	303.5	196.5	125.0	55,400	158.0
	油戸	鶴岡市油戸	1	鶴岡市	S26.11.14	149.9	—	80.6	(183.5) 44.1	—	—	60.0	60.3	4,433	—
	三瀬	〃 三瀬	1	〃	S27.12.29	168.0	—	—	39.8	—	—	—	54.7	1,448	—
	小波渡	〃 小波渡	1	山形県	S27.12.29	359.2	24.0	—	253.7	—	—	227.5	106.3	11,735	—
	鈴	〃 五十川	1	鶴岡市	S27.12.29	(279.8) 59.8	—	—	58.4	(313.5) —	—	18.0	27.5	1,400	—
	暮坪	〃 暮坪	1	〃	S26.11.14	52.3	—	—	—	—	—	110.3	14.0	1,609	—
	米子	〃 米子	1	山形県	S26.11.14	749.0	34.0	—	(441.3) 425.3	53.7	—	334.0	76.0	21,607	—
	温福	〃 温海	1	鶴岡市	S26.11.14	225.7	—	—	—	—	—	112.6	81.6	5,600	—
大岩川	〃 大岩川	1	〃	S27.12.29	184.5	105.0	—	—	(72.0) —	—	53.0	96.0	10,800	—	
小岩川	〃 小岩川	1	〃	S26.7.10	309.1	20.5	—	195.4	98.1	—	146.0	115.6	13,088	—	
早田	〃 早田	1	〃	S27.6.23	60.3	147.9	—	—	—	—	105.0	67.5	2,600	—	
港湾	酒田	酒田市	重要港湾	山形県	S28.3.20	20.0	—	—	227.6	—	516.0	1,656.4	72.0	128,776	—
	加茂	鶴岡市加茂	地方港湾	〃	S27.7.1	1,819.0	50.0	—	(1,786.5) 1,388.1	—	345.0	379.0	448.0	51,160	—
	鼠ヶ関	〃 鼠ヶ関	〃	〃	S27.7.1	1,511.8	62.0	—	(2,803.7) 1,385.7	(495.0) —	145.0	986.0	337.0	161,610	354.0

(注) 酒田港は漁港区を記載

() 内、海岸施設長含む。

(港湾事務所、鶴岡市、遊佐町、水産振興課)

(2) 漁港管理

県管理漁港（6港）における漁港施設の管理、漁船以外の船舶が利用する場合の届出の受理、漁港施設、漁港区域内公共空地等の占用、工作物の設置等に係る許可（協議）を行う。

由良漁港（白山島）及び堅苔沢漁港に係る漁船以外の船舶保管施設（以下「指定施設」）については、平成18年度から指定管理者制度により管理されている。

ア 県管理漁港

漁港は利用範囲等に応じて第1種から第4種までに分類されている。漁港管理者は漁港漁場整備法の規定により地方公共団体と定められており、原則として第1種漁港は市町村が、第2～4種漁港は都道府県が漁港管理者となる。

漁港の種類	漁 港 名 称	所 在 地	指定年月日
第4種漁港	飛島漁港（勝浦・中村・法木）	酒田市飛島	昭和26年 7月10日
第2種漁港	由良漁港	鶴岡市由良	昭和26年 7月10日
第2種漁港	堅苔沢漁港	鶴岡市堅苔沢	昭和26年11月14日
第1種漁港	吹浦漁港	遊佐町吹浦	昭和26年 7月10日
第1種漁港	小波渡漁港	鶴岡市小波渡	昭和27年12月29日
第1種漁港	米子漁港	鶴岡市温海	昭和26年11月14日

イ 漁港の管理

漁港施設に破損がないか、漁港区域に危険な漂着物がないか等を監視するため、飛島漁港はほぼ毎日（土日祝日を除く。）、他の5港は週に1回以上漁港監視員あるいは嘱託職員による巡視を行っている。（令和3年度実績）

実施件数 (飛島漁港を除く)	技術技能員	漁港監視実施回数
	2名	152件

ウ 漁船以外の船舶の利用

漁港は漁業の本拠地として整備されているため、漁船以外の船舶が利用する場合には、岸壁（物揚場、船揚場）利用届の提出を受けている。

	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
岸壁利用届受理件数	41	42	43	53

エ 占用等許可（協議）

漁港管理者は漁港施設を占用等する場合には漁港管理条例、漁港区域内の公共空地を占用等する場合には漁港漁場整備法、漁港区域内にある海岸保全区域の公共空地を占用等する場合には海岸法による許可（協議）を行っている。

許可・協議 件数	漁港管理条例				漁港漁場整備法				海岸法			
	H30	R1	R2	R3	H30	R1	R2	R3	H30	R1	R2	R3
飛島漁港	14	22	9	17	2	5	1	3	3	2	1	5
由良漁港	21	20	11	27	4	10	5	5	10	8	3	10
堅苔沢漁港	9	7	5	8	2	0	0	3	2	3	1	4
吹浦漁港	13	16	4	10	5	7	5	7	10	11	5	9
小波渡漁港	2	1	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0
米子漁港	7	6	2	7	0	0	0	0	0	0	1	0
計	66	72	32	71	13	22	12	18	25	24	11	28

オ 指定施設使用許可

漁港施設内にある指定施設を使用する場合は漁港管理条例に基づく指定施設の使用許可が必要となる。

由良漁港及び堅苔沢漁港については、平成18年度から指定管理者制度による管理が行われており、現在公募方式により選定された山形県漁業協同組合が指定管理者となっている。吹浦漁港については、平成30年度から指定施設として指定された。

使用許可件数	H30	R1	R2	R3
由良漁港（白山島）	5	5	4	4
堅苔沢漁港	50	50	48	48
吹浦漁港	5	5	5	5