令 和 元 年 度

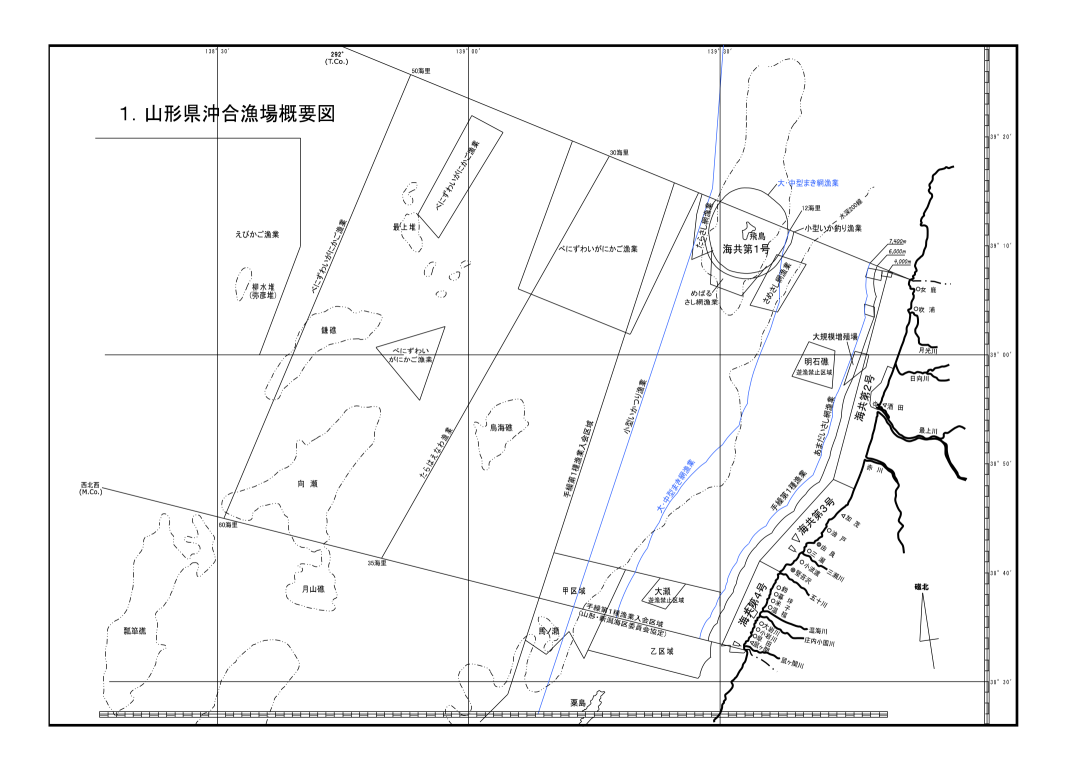
山形県の水産

令 和 2 年 8 月

山 形 県

目 次

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



2 水産行政・研究組織機構	(令和2年4月1日)			
県庁農林水産部		室長補佐	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	023-630 (団体検査) 2428 (農業経営・担い手支援課) 3088 (水産振興課) 2477・2478 Fax (農政企画課)
		— 水産振興課長 水産業成長産業化主幹 課長補佐	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	(農業経営・担い手支援課) 023-630-2558 (水産振興課) 023-630-3257
庄内総合支庁産業経済部 - 水産振興課 課長 [29名(うち併任1名)] 漁港整備主幹	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	 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 水産振興策実施、水産業技術普及指導、漁業生産担い 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、遊漁が漁業監視調査船月峯(52)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 	い手育成、栽培漁業推進指導、流通・魚価対策 対策、資源管理、漁場環境保全	(代表) 0234-24-6161 (総務担当)6161-6040・6041 (振興普及) 6045 (漁港整備) 6044 (漁業調整) 6046 Fax 0234-24-6164
水産研究所(24名) 所長 - 副所長	総務課海洋資源調査部資源利用部浅海増殖部	 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 水産物の付加価値向上技術の研究、加工利用の支持 種苗生産技術開発研究、放流効果調査、増養殖研究、 	爱	(代表) 0235-33-3150 (海洋資源調査部・資源利用部) 4382 (浅海増殖部) 4383 Fax 0235-33-0379
内水面水産研究所(8名) 所長 副所長	庶務係 ——生産開発部 ——資源調査部	一 人事、予算、決算、財産、物品一 増養殖技術開発、魚病・防疫研究、普及指導一 水産資源の増殖、生態・環境調査研究、普及指導		0238-38-3214 Fax 0238-38-3216
山形海区漁業調整委員会(4名) - (うち併任3名)	事務局長 次長	― 海面漁業の調整		0234-24-6046 Fax 0234-24-6164
山形県内水面漁場管理委員会(5名) 一 (うち併任5名)	事務局長 次長	一 内水面漁業の調整		023-630-3298 Fax 023-630-3257

3 委員会·附属機関等

令和2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	平28.8~令3.3	10名	公選6名知事選任4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	平28.12~令2.11 (4年)	10名	知事選任 10名	IJ
川形児畑面制用協議学	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2.2~令4.2 (2年)	17名	知事選任 17名	規約

4 水産関係歳出決算の概要(一般会計)

令和元年度(単位		千四)	
	- 1		

	性質別	金 額	主要事業等						
	人 件 費 給 与 等	457,097	報酬等						
一般	補助費等	50,039	さくらます増殖施設管理運営費 新規漁業就業者総合支援対策事業費 離島漁業再生支援事業費 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 水産総合振興費 内水面水産試験場管理運営費 栽培漁業振興事業費 漁船操業安全対策事業費 など						
<i>4</i> =	維持補修費	55	最上丸維持管理費						
行 政 費	物件費	104,179	試験調査船新造事業費 沿岸漁業振興調査事業 試験研究費 漁港漂着物撤去処理事業費 内水面水産試験場管理運営費 水産試験場管理運営費 漁業成長産業化支援事業費 サケ・マス振興事業費 庄内浜トップブランド水産物創出事業費 など						
	計	154,273							

	性 質 別	金 額	事業等主要
拉	一般公共	334,548	漁港・漁場整備事業費 海岸環境・保全施設整備事業費 栽培漁業振興事業費
投資的経費	一般単独	1,114,814	試験調査船新造事業費 サケ・マス振興事業費 栽培漁業振興事業費
其	災害復旧	26,183	漁港災害普及事業費 漁港単独災害普及事業費
	計	1,476,175	
	その他	0	
	合 計	2,087,545	

沿岸漁業改善資金特別会計

令和元年度(単位:千円)

	性	質	別		金	額	主要事業等
会特	貸	付	勘	定		0	資金貸付等
計別	業	務	勘	定		154	指導・委託・運用益の繰出
	計					154	

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					
	5~11月	ひきなわ釣り	沿岸1~5マイル内					
ぶり・いなだ	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					
めじまぐろ	6~11月	ひきなわ釣り	沿岸5~15744内					
めしまくろ	8~11月	はえなわ	大瀬·明石礁·飛島周辺					
さけ	10~12月	小型定置	地 先					
	4~5月	流し網	最上川(河口部)					
ます	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	タラ場・飛島周辺・沖合天然礁					
	12~3月	一本釣り	沿岸天然礁·人工魚礁·飛島周辺					
やりいか	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					
	9~6月	底びき網	80~230					
ひらめ・かれい	2~11月	さし網	20~70					
	6~9月	一本釣り(ひらめ)	20~50					
	12~3月	底びき網	180~300					
まだら	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					
.s. 1. 5	9~12月	はえなわ	30~100					
さわら	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)				
14 - 14	9~11月	底びき網	200~300				
ほっけ	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				
	12~4月	底びき網	180~250				
あぶらつのざめ	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				
	5~11月	ごち網	40~80				
たい	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				
7 9 00/40	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

		\. L.			動 力 1t未満 1~3 3~5 5~10 10~20 20~30 30~50 50~100 100~200 200~										
漁業地区専兼別	総数	漁 船 非使用	無動力	1t 未 満	1~3	3~5	5~10	10~20	20~30	30~50	50~100	100~200	200~	小型定置	海面養殖
地区別経営体数	284	5	1	133	53	•	16	:		_	_	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		男女年齢別									
	計		±-								
		小計	15~24	25~39	40~59	60歳以上	<i>A</i>				
自営漁業就業者											
及び	368	358	10	41	80	227	10				
漁業雇われ就業者											

(農林水産統計)

8 漁船勢力

<隻数>

海面漁船は648隻で前年より21隻減少した。船質別にみると、鋼船が1隻増加、FRP船が22隻減少し、木船に増減はなかった。 い数階層別にみると、5 トン未満船が20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3隻減少し、無動力船に増減はなかった。

<トン数、馬力数>

海面動力漁船の一隻当たりの平均炒数は3.78炒、平均馬力数は93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。

令和元年12月31日現在

南八 斤斤	E A							海		面						内水面	
船質	区分	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
	隻 数		3			3								0	3	1	6
木	トン数		1.53			1.53								0.00	1.53	0.70	2.14
	馬力数		90			90								0	90	0	180
	隻 数				2	2		1			2	5	1	9	11		
錮	トン数				9.80	9.80		14.00			150.00	795.00	233.00	1,192.00	1,201.80		
	馬力数				645	645		515			3,878	3,013	1,044	8,450	9,095		
	隻 数	1	375	174	50	600	13	21						34	634	1	21
FRP	トン数	0.40	221.01	373.53	227.83	822.77	115.68	306.19						421.87	1,244.64	0.70	14.80
	馬力数	0	12,499	13,161	10,694	36,354	4,272	10,328						14,600	50,954	0	630
	隻 数	1	378	174	52	605	13	22	0	0	2	5	1	43	648	2	27
計	トン数	0.40	222.54	373.53	237.63	834.10	115.68	320.19	0.00	0.00	150.00	795.00	233.00	1,613.87	2,447.97	1.40	16.94
	馬力数	0	12,589	13,161	11,339	37,089	4,272	10,843	0	0	3,878	3,013	1,044	23,050	60,139	0	810

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599トン減の4,446トン、前年比88%となった。

これを魚種別に見ていくと、1位するめいか(1,316トン、29.6%)、2位たら(437トン、9.8%)、

3位べにずわい(428トン、9.6%)、4位たい類(358トン、8.0%)、5位はたはた(294トン、6.6%)であった。

令和元年 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	30 年	前年比
1	さけ	0	0	0	0	0	0	0	0	321	35,658	71,266	24,203	131,448	205,414	64%
2	ます	0	31	940	3,457	1,281	59	0	0	0	0	0	2	5,770	3,212	180%
3	たい類	21,191	6,099	13,981	47,915	54,674	37,518	31,585	23,836	35,550	28,568	21,503	35,436	357,856	363,662	98%
4	まがれい	330	3,358	6,261	4,004	2,721	9,161	192	0	5,935	1,003	1,945	1,893	36,803	43,514	85%
5	その他のかれい類	3,696	6,985	5,808	14,602	11,573	17,753	1,903	749	19,362	6,157	6,006	6,318	100,912	110,767	91%
6	ひらめ	642	1,721	2,413	9,555	16,907	5,219	339	208	1,211	1,109	4,337	3,687	47,348	43,446	109%
7	にぎす	3	463	150	53	1,692	6,356	504	0	5,582	628	2,737	349	18,517	10,238	181%
8	たら	57,790	198,977	19,167	14,388	7,403	7,838	280	405	29,767	55,834	26,528	18,433	436,810	471,148	93%
9	すけとうだら	13	109	9	0	0	0	0	1	316	194	158	67	867	1,274	68%
10	ほっけ	1,283	13,211	476	2,297	15,729	52,727	835	3	44,940	54,222	22,322	9,076	217,121	56,752	383%
11	さめ	2,269	10,215	3,339	11,639	37	6	0	0	16	0	93	775	28,389	24,406	116%
12	はたはた	12,889	29,735	4,733	11,398	17,155	2,440	0	0	4,800	94,189	65,109	51,665	294,113	181,447	162%
13	あんこう	1,034	3,800	1,975	3,238	2,387	3,366	24	7	4,586	719	1,400	3,944	26,480	34,123	78%
14	いわし	0	1	44	5,753	5,959	140	155	5	36	0	0	0	12,093	1,731	699%
15	ぶり・いなだ	97	4	10	951	17,590	13,908	3,840	3,043	2,862	5,476	26,450	10,885	85,116	108,110	79%
16	めばる類	1,208	1,525	2,818	6,252	7,442	2,276	2,465	1,714	7,286	2,048	1,927	1,302	38,263	58,921	65%
17	きす	0	2	2	17	556	996	650	632	493	19	6	0	3,373	1,920	176%

令和元年 単位:kg

_															カ ヤルルキ	
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	30 年	前年比
18	かながしら	295	1,115	2,165	5,752	3,631	2,837	593	280	4,536	867	1,229	1,628	24,928	27,578	90%
19	あじ	963	613	3,574	6,096	33,466	15,514	3,754	993	994	3,496	4,021	6,729	80,213	52,996	151%
20	まぐろ類	0	0	0	0	1,026	15,391	885	90	21	190	3,555	314	21,472	10,707	201%
21	さわら	1	1	0	3	34	19	579	1,979	11,139	9,425	6,153	2,388	31,721	22,226	143%
22	その他の魚類	6,821	7,779	13,080	34,556	55,732	30,357	19,448	12,704	22,123	12,799	10,837	22,125	248,361	230,719	108%
23	するめいか	94,478	8,390	150	188	8,222	79,214	83,881	195,361	350,142	273,655	41,730	180,291	1,315,702	2,067,425	64%
24	やりいか	2,146	5,946	4,069	1,005	38	10	0	0	175	42	125	2,235	15,791	26,101	60%
25	その他のいか類	23	3	42	292	708	300	472	570	770	1,528	823	53	5,584	4,048	138%
26	くるまえび	0	0	1	0	2	105	111	64	31	0	0	0	314	261	120%
27	ほっこくあかえび	8,128	7,879	15,774	11,499	8,799	8,330	0	0	14,061	9,298	11,354	19,695	114,817	128,669	89%
28	その他のえび	492	984	1,456	2,407	1,838	1,693	0	0	2,413	1,844	1,224	1,738	16,089	22,083	73%
29	ずわいがに	1,382	1,309	1,833	557	0	0	0	0	0	7,122	2,370	2,459	17,032	29,261	58%
30	べにずわい	10,230	0	0	37,170	59,850	49,770	73,350	54,840	50,580	43,080	27,930	21,600	428,400	443,464	97%
31	がざみ	0	0	8	6	6	6	15	29	40	145	38	6	299	205	146%
32	その他の水産動物	3,676	6,778	4,432	9,499	8,160	2,378	204	36	3,455	3,912	2,929	3,001	48,460	58,873	82%
33	あわび	385	290	504	715	279	98	153	212	142	2	0	493	3,273	5,205	63%
34	さざえ	1,688	587	778	1,404	4,092	10,938	16,130	14,595	15,687	9,013	2,420	2,204	79,536	68,473	116%
35	いわがき	0	0	0	40	0	12,290	28,741	24,359	5	0	0	0	65,435	52,579	124%
36	こだまがい	0	0	0	60	259	24	537	25	0	0	0	0	905	3,224	28%
37	その他の貝類	103	52	104	1,611	3,406	15,188	27,416	17,976	7,573	965	435	317	75,146	45,533	165%
38	わかめ	0	0	0	508	398	15	0	0	0	0	0	15	936	1,499	62%
39	のり	203	55	2	0	0	0	0	0	0	0	1	120	381	928	41%
40	その他の藻類	44	62	782	1,112	4,676	156	1,399	1,037	355	13	23	75	9,734	22,823	43%
	合計	233,503	318,079	110,880	249,999	357,728	404,396	300,440	355,753	647,305	663,220	368,984	435,521	4,445,808	5,044,961	88%
	30 年	306,827	281,125	218,666	218,756	388,637	533,828	489,052	298,376	668,362	659,279	450,417	531,636	5,044,961		
	前年比	76%	113%	51%	114%	92%	76%	61%	119%	97%	101%	82%	82%	88%		

イ 魚種別生産額

県内の生産額は全体で前年より229百万円減の2,581百万円、前年比92%となった。

これを魚種別に多い物から見ていくと、1位するめいか(1,074百万円、41.6%)、2位たい類(228百万円、8.8%)、

3位ほっこくあかえび(127百万円、4.9%)、4位たら(125百万円、4.9%)5位はたはた(107百万円、4.2%)であった。

令和元年 単位:千円

						1	1	1	1			1	1			
魚和	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	30 年	前年比
1	さけ	0	0	0	0	0	0	0	0	176	19,256	47,479	15,752	82,663	104,605	79%
2	ます	0	81	2,041	6,959	2,097	111	0	0	0	0	0	3	11,292	6,491	174%
3	たい類	16,073	6,100	13,105	31,736	30,596	18,686	19,841	17,132	21,027	18,721	14,188	21,124	228,329	231,423	99%
4	まがれい	203	1,417	2,260	1,612	1,865	7,676	169	0	4,717	1,024	1,794	1,564	24,301	29,139	83%
5	その他のかれい類	1,396	2,187	1,777	3,828	3,151	7,998	1,190	473	9,061	2,324	2,435	2,088	37,908	41,937	90%
6	ひらめ	1,091	2,571	3,363	8,960	10,971	3,364	463	375	1,513	1,463	3,463	4,098	41,695	44,662	93%
7	にぎす	1	98	45	17	310	950	89	0	863	112	280	54	2,819	2,194	128%
8	たら	28,796	40,083	2,910	2,512	1,175	1,119	55	103	9,981	20,510	11,146	6,931	125,321	160,097	78%
9	すけとうだら	2	12	2	0	0	0	0	0	56	33	24	15	144	177	81%
10	ほっけ	91	704	66	243	1,357	5,303	132	2	5,205	4,955	1,859	629	20,546	5,151	399%
11	さめ	291	1,005	290	837	3	0	0	0	1	0	40	98	2,565	2,713	95%
12	はたはた	4,529	8,656	1,209	2,635	2,486	662	0	0	3,005	37,995	29,599	16,543	107,319	100,028	107%
13	あんこう	594	1,448	521	686	278	333	5	1	1,426	426	919	2,303	8,940	12,738	70%
14	いわし	0	0	14	308	278	21	16	2	3	0	0	0	642	248	259%
15	ぶり・いなだ	72	3	8	395	3,525	3,063	1,710	1,236	835	2,054	5,856	3,957	22,714	27,004	84%
16	めばる類	685	1,432	2,166	3,857	3,420	1,757	2,559	1,970	4,077	1,228	1,063	709	24,923	37,355	67%
17	きす	0	4	3	24	681	1,236	1,066	1,065	582	21	9	0	4,691	3,153	149%

令和元年 単位:千円

魚種		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	30 年	前年比
18	かながしら	111	455	879	1,751	736	494	172	179	1,121	446	337	271	6,952	7,586	92%
19	あじ	297	182	983	1,611	7,536	2,690	1,089	450	315	960	1,234	2,567	19,914	16,113	124%
20	まぐろ類	0	0	0	0	1,671	18,864	1,054	128	32	389	6,299	1,316	29,753	17,688	168%
21	さわら	1	0	0	1	18	12	355	1,101	7,754	10,426	6,790	3,170	29,628	27,471	108%
22	その他の魚類	6,252	8,911	6,718	16,366	18,286	12,869	18,819	29,071	21,593	13,969	12,960	17,425	183,239	167,893	109%
23	するめいか	63,861	5,660	55	70	4,429	26,171	45,205	141,985	296,321	255,484	47,186	187,137	1,073,564	1,203,621	89%
24	やりいか	1,661	4,601	3,078	966	26	4	0	0	102	26	117	1,922	12,503	17,315	72%
25	その他のいか類	11	1	36	337	869	384	1,042	1,145	774	1,790	1,047	33	7,469	4,681	160%
26	くるまえび	0	0	4	3	4	736	886	551	250	0	0	1	2,435	2,133	114%
27	ほっこくあかえび	8,383	7,751	13,282	11,751	8,503	9,195	0	0	16,878	11,748	15,207	24,653	127,351	140,899	90%
28	その他のえび	646	1,242	1,728	2,760	1,776	1,535	0	0	2,680	2,550	1,606	2,157	18,680	25,121	74%
29	ずわいがに	4,499	3,509	2,682	865	0	0	0	0	0	21,620	9,461	11,860	54,496	83,076	66%
30	べにずわい	1,432	0	0	5,204	8,379	6,968	10,269	7,678	7,081	6,031	3,910	3,024	59,976	62,086	97%
31	がざみ	0	0	10	8	8	11	16	26	42	184	46	7	358	201	178%
32	その他の水産動物	3,367	5,263	3,940	9,765	7,647	1,774	158	29	2,571	2,809	1,971	2,520	41,814	49,026	85%
33	あわび	2,737	1,281	3,556	5,565	2,203	804	1,148	1,815	1,192	22	0	3,671	23,994	37,404	64%
34	さざえ	789	306	356	776	1,840	4,239	6,975	8,236	6,192	3,521	1,178	1,093	35,501	34,865	102%
35	いわがき	0	0	0	50	0	7,602	18,329	19,794	4	0	0	0	45,779	37,530	122%
36	こだまがい	0	0	0	38	152	16	308	18	0	0	0	0	532	1,875	28%
37	その他の貝類	143	62	146	998	1,584	9,064	14,860	11,758	3,023	736	443	370	43,187	28,812	150%
38	わかめ	0	0	0	278	267	15	0	0	0	0	0	10	570	750	76%
39	のり	1,065	238	6	0	0	0	0	0	0	0	11	668	1,988	4,620	43%
40	その他の藻類	116	107	1,132	3,231	3,454	542	2,924	1,017	1,473	106	74	135	14,311	30,346	47%
	合 計	149,195	105,370	68,371	127,003	131,581	156,268	150,904	247,340	431,926	442,939	230,031	339,878	2,580,806	2,810,226	92%
	30 年	204,124	136,472	96,476	108,987	165,086	253,038	260,452	172,230	379,937	401,703	279,218	352,503	2,810,226		
	前年比	73%	77%	71%	117%	80%	62%	58%	144%	114%	110%	82%	96%	92%		

ウ 漁業種類別漁獲量

漁獲量について、漁業種別に多いものから見ていくと、1位底びき網漁業(1,739トン、39.1%)、2位いか一本釣漁業(1,217トン、27.4%)、3位かご漁業(494トン、11.1%)、4位さけます定置網漁業(366トン、8.2%)であった。

令和元年 単位:kg

 漁業種	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	30 年	前年比
1	底びき網漁業	114,725	291,752	77,841	144,855	106,289	204,236	3,575	295	188,363	261,471	172,125	173,640	1,739,167	1,493,063	116%
2	その他の底びき網漁業	0	0	0	60	259	37	537	25	0	0	0	0	918	3,074	30%
3	ごち網漁業	18	0	0	0	3,593	15,782	31,354	24,668	11,730	11,246	2,734	0	101,125	121,250	83%
4	ます流し網漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0%
5	その他の流し網漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93	0%
6	さし網漁業	955	6,897	13,396	25,783	25,702	12,590	18,634	9,307	8,095	7,468	10,477	7,119	146,423	125,195	117%
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	5,419	4,216	7,045	7,640	32,235	24,788	5,942	7,349	13,947	12,685	11,683	6,151	139,100	139,212	100%
9	いか一本釣漁業	93,886	6,728	0	0	5,595	15,325	83,838	195,361	343,198	270,369	36,686	166,356	1,217,342	2,028,419	60%
10	その他の一本釣漁業	335	763	584	1,259	2,275	2,427	4,408	4,720	2,766	3,286	7,088	7,453	37,364	34,488	108%
11	かご漁業	12,433	2,325	1,045	38,888	63,091	63,127	94,149	68,280	57,527	43,354	27,930	21,680	493,829	477,296	103%
12	さけます定置網漁業	1,351	0	3,967	18,301	101,982	41,147	8,697	3,327	3,338	43,255	97,444	43,482	366,291	427,678	86%
13	その他の定置網漁業	1,636	2,213	3,580	2,872	1,537	17	57	140	82	890	275	6,460	19,759	18,022	110%
14	採貝藻漁業	2,588	2,150	3,229	9,602	10,811	15,625	21,022	18,424	17,628	9,028	2,446	3,033	115,586	115,508	100%
15	その他の漁業	157	1,035	193	739	4,359	9,295	28,227	23,857	631	168	96	147	68,904	61,650	112%
	合 計	233,503	318,079	110,880	249,999	357,728	404,396	300,440	355,753	647,305	663,220	368,984	435,521	4,445,808	5,044,961	88%
	30 年	306,827	281,125	218,666	218,756	388,637	533,828	489,052	298,376	668,362	659,279	450,417	531,636	5,044,961		
	前 年 比	76%	113%	51%	114%	92%	76%	61%	119%	97%	101%	82%	82%	88%		

エ 漁業種類別生産額

生産額について、漁業種別に多いものから見ていくと、1位いか一本釣漁業(1,035百万円、40.1%)、2位底びき網漁業(790百万円、30.6%)、3位その他のはえなわ漁業(155百万円、6.0%)、4位さけます定置網漁業(153百万円、5.9%)であった。

令和元年 単位:千円

															令和元年〕	单位:十円
漁業種	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	30 年	前年比
1	底びき網漁業	70,485	85,482	42,258	71,625	39,983	67,723	1,572	66	85,432	122,780	94,658	108,098	790,162	843,774	94%
2	その他の底びき網漁業	0	0	0	38	152	20	308	18	0	0	0	0	536	1,790	30%
3	ごち網漁業	5	0	0	0	1,620	7,780	19,510	17,386	8,114	8,223	1,982	0	64,620	77,390	83%
4	ます流し網漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0%
5	その他の流し網漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0%
6	さし網漁業	1,077	3,925	6,987	12,536	13,601	7,265	14,326	9,107	8,529	7,614	9,737	6,347	101,051	94,412	107%
7	ますはえなわ漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!
8	その他のはえなわ漁業	3,675	3,453	6,571	6,202	19,679	23,555	9,176	23,738	14,096	15,457	17,322	12,293	155,217	144,860	107%
9	いか一本釣漁業	63,446	4,962	0	0	3,362	8,288	45,179	141,985	293,091	253,342	44,354	177,181	1,035,190	1,185,631	87%
10	その他の一本釣漁業	301	889	644	1,125	2,164	2,204	3,728	3,661	2,388	2,645	3,205	3,504	26,458	30,868	86%
11	かご漁業	3,409	1,886	890	6,340	9,920	15,208	22,143	16,949	9,810	6,157	3,910	3,084	99,706	85,100	117%
12	さけます定置網漁業	623	0	2,492	9,646	26,980	9,918	3,784	1,975	1,037	21,924	53,225	21,328	152,932	169,568	90%
13	その他の定置網漁業	1,111	1,335	2,270	2,200	721	12	43	137	101	855	278	2,065	11,128	8,897	125%
14	採貝藻漁業	4,825	2,621	6,077	16,576	11,102	7,760	11,508	12,501	8,803	3,588	1,212	5,357	91,930	121,410	76%
15	その他の漁業	238	817	182	715	2,297	6,535	19,627	19,817	525	354	148	621	51,876	46,487	112%
	숨 計	149,195	105,370	68,371	127,003	131,581	156,268	150,904	247,340	431,926	442,939	230,031	339,878	2,580,806	2,810,226	92%
	30 年	204,124	136,472	96,476	108,987	165,086	253,038	260,452	172,230	379,937	401,703	279,218	352,503	2,810,226		
	前 年 比	73%	77%	71%	117%	80%	62%	58%	144%	114%	110%	82%	96%	92%		

才 地区別漁獲量

令和元年 単位:kg

	11/11/11										
前年比	30 年	合計	念珠関	温海	豊浦	由良	加茂	吹浦	飛島	酒田	月 地区
76%	306,827	233,503	60,503	374	8,699	17,640	10,400	8,667	4,227	122,993	1
113%	281,125	318,079	157,391	338	24,878	64,245	2,267	15,931	6,018	47,011	2
51%	218,666	110,880	40,515	2,151	10,811	18,851	1,769	6,424	4,895	25,464	3
114%	218,756	249,999	58,971	3,489	19,853	45,621	45,102	13,856	2,385	60,722	4
92%	388,637	357,728	79,041	8,002	38,965	67,538	85,027	11,045	9,818	58,292	5
76%	533,828	404,396	101,948	6,908	29,813	76,338	60,889	15,017	12,159	101,324	6
61%	489,052	300,440	54,034	4,245	19,625	18,540	82,145	12,762	12,496	96,593	7
119%	298,376	355,753	20,326	2,762	13,250	18,031	61,499	8,823	10,048	221,014	8
97%	668,362	647,305	87,066	5,362	21,950	34,933	57,478	10,375	10,921	419,220	9
101%	659,279	663,220	120,920	4,246	40,202	69,897	53,970	14,730	2,257	356,998	1 0
82%	450,417	368,984	94,252	2,265	48,575	63,148	46,721	14,766	2,198	97,059	1 1
82%	531,636	435,521	69,899	1,039	23,856	65,738	27,642	21,020	5,168	221,159	1 2
88%	5,044,961	4,445,808	944,866	41,181	300,477	560,520	534,909	153,416	82,590	1,827,849	合 計
		5,044,961	892,511	32,735	309,296	522,890	574,295	143,898	100,385	2,468,951	30 年
		88%	106%	126%	97%	107%	93%	107%	82%	74%	前年比

力 地区別生産額

令和元年 単位:千円

-										カルル十	<u> </u>
月地区	酒田	飛島	吹浦	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	合計	30年	前年比
1	81,359	4,014	4,852	1,895	12,999	5,890	1,116	37,070	149,195	204,124	73%
2	20,756	5,203	4,976	1,585	19,409	7,572	416	45,453	105,370	136,472	77%
3	13,872	4,112	3,899	2,315	8,684	5,198	2,462	27,829	68,371	96,476	71%
4	35,461	1,810	7,924	10,196	21,059	11,943	3,494	35,116	127,003	108,987	117%
5	25,457	5,095	6,352	17,377	25,123	16,618	5,871	29,688	131,581	165,086	80%
6	32,132	8,583	10,214	12,005	27,018	14,052	5,215	47,049	156,268	253,038	62%
7	56,635	8,494	10,040	16,232	11,390	13,137	3,241	31,735	150,904	260,452	58%
8	162,264	6,951	9,738	13,193	14,448	12,342	3,233	25,171	247,340	172,230	144%
9	316,453	8,636	6,639	11,727	19,979	13,435	3,209	51,848	431,926	379,937	114%
1 0	285,206	2,420	9,111	13,103	37,858	23,823	3,563	67,855	442,939	401,703	110%
1 1	75,054	1,791	10,083	15,333	36,692	26,577	2,157	62,344	230,031	279,218	82%
1 2	204,249	4,808	10,237	6,923	37,411	14,359	1,638	60,253	339,878	352,503	96%
合 計	1,308,898	61,917	94,065	121,884	272,070	164,946	35,615	521,411	2,580,806	2,810,226	92%
30 年	1,453,733	74,600	92,648	144,962	292,825	172,656	34,567	544,235	2,810,226		•
前年比	90%	83%	102%	84%	93%	96%	103%	96%	92%		

(2)内水面生産高

ア 漁業協同組合別、河川別漁獲量

令和元年 単位:kg

了	问組合別、河川別? ————————————————————————————————————	:	: :	:	:	:	:	:	:	るかい	:	an a th		:		: :			えび	元年 単位	. ng
漁協名	無種 河川名	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	魚 類 合 計	えい かに	その他	総 計
	最上川			5	20				5	15								45			45
県南	羽黒川	· ·		30	10		5		10	100								155			155
	鬼面川		20	120	100		150			150								540			540
西置賜	最上川	; ; ;	3	49	54		40		84	69						79	117	494			494
四直肠	置賜白川	:	5	168	193		10	40	55	73				2		38	2	586			586
	最上川	12		2	3		92	29	5	61						8	53	265			265
最上川第一	朝日川	:	2	55	57		50			11								175			175
	月布川	32		39	19		206			8			10					314			314
目上山然一	最上川	:	18		10		50	84	84	84				8			13				351
最上川第二	寒河江川	8	100	50	50		167			25			8	2			3				413
	最上川						10	70		20								120	100		220
丹生川	朧気川・野尻川			100	80		120	30	20	50			10		***************************************		***************************************	410	10		420
	丹生川		20	80	80		3,000	50	30	250			100					3,610	20		3,630
1 2 11	最上川	· ·																0			0
小国川	小国川	117	6	446	223		5,566	38	1	78			518	8		35		7,036	221		7,257
	最上川	; ; ;		:			80			10								90	200		290
FI 111-+-	銅山川	10	30	40			50			10			10					150	20		170
最北中部	角川	15		30	20		100			10			10					185	40		225
	泉田川その他	; ;		40	30		40			10			10					130	10		140
	鮭川	6		3	3		944			3			8					967	353		1,320
最上	真室川			30	25		730	48	16	35								884			884
	金山川	3		10	9		40	14	2	8			1					87			87
	最上川	30					50	20	50	50							50	250		700	950
最上川第八	立谷沢川	5		25	25		30			20							20			90	215
	相沢川	20		40	40		30	20	20	20								190		300	490
両羽	最上川	50										65						115	310		425
最上川	水系 小計	308	204	1,362	1,051		11,560	443	402	1,170		65	685	20		160	258	17,687	1,284	1,090	20,061
赤川	赤川	1,500	400	1,200	7,000	50	300		750	1,000		500	550	100		1,000	10,000	24,350	11,000		35,350
日向荒瀬	日向川・荒瀬川	555		518	518		2,091	20	20	370		5	148		*************		************	4,245			4,245
山戸	五十川	29		30	45		1,500			100			50		••••••		•••••	1,754	50		1,804
	温海川	30		320	360		720			1			12					1,443	12		1,455
温海町	庄内小国川	9		260	242		520						8					1,039	8		1,047
	鼠ヶ関川	13		250	220		820		:				15	10				1,328	11		1,339
月光川養	月光川	25		300	420		130					5	30					910	2,750		3,660
	荒川			2,600	900		4,900	20		170			220					8,810			8,810
小国町	横川	20	40	3,900	50			30		500			300		1,800			6,640			6,640
	玉川	30		4,800	500								300					5,630			5,630
作谷沢	大沼・荒沼							200	100		3				90			393			393
	: 合 計	2,519	644	15,540	11,306	50	22,541	713	1,272	3,311	3	575	2,318	130	1,890	1,160	10,258	74,230	15,115	1,090	90,435

1 你未哪	同組合別、河川別生	.)生 帜	:	;	:	;	: :	:	-	5 An .		d= - 12		;					和元年	- IT · III	1
漁協名	無種 河川名	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	魚類 合計	えび かに	その他	総 計
	最上川			13	50				3	38								104			10
県南	羽黒川			75			13		7	250								370			37
	鬼面川		30	300	250		375			375								1,330			1,33
TE 193.00	最上川		5	97			160		50							40	59	633			63
西置賜	置賜白川		8	336	424		40	40	33	110				2	•••••	19	1	1,013			1,01
	最上川	48		2	5		367		5	109								536			53
最上川第一	朝日川		2	83	86		200			20								391			39
	月布川	128		56	29		824			14			150					1,201		************	1,20
目. [.]	最上川		14		8		200	59	59	67				16			8	431		************	43
最上川第二	寒河江川	10	80	40	40		668			20			16	4			2	880			88
	最上川						25	35	10									110	100	************	21
丹生川	朧気川・野尻川			130	120		300	15	10	100			75					750	10	••••••	76
	丹生川		20	104	120		7,500	25	15				750					9,034	20		9,05
4. EUII	最上川																				(
小国川	小国川	468	4	803	446		22,264	23		78			2,589	8		35		26,718	176		26,89
	最上川						200			7								207	400		60
目。北西郊	銅山川	30	36	48			125	į		7			15					261	40		30
最北中部	角川	45		36	24		250			7			15					377	80		45
	泉田川その他			48	36		100			7			15					206	20		22
	鮭川	24		4	5		2,361			3			40					2,437	247		2,68
最上	真室川			39	38		1,825	29	8	35								1,974			1,97
	金山川	12		13			100	8	1	8			5					161			16
	最上川	124					155	15	21	26							26	367		1,442	1,80
最上川第八	立谷沢川	21		39	26		93			10							10	199		185	38
	相沢川	82		62	41		93	14	8	10								310		618	92
両羽	最上川	100										163						263	884		1,14
最上月	川水系 小計	1,092	199	2,328	1,905		38,238	263	230	1,945		163	3,670	30		94	106	50,263	1,977	2,245	54,48
赤川	赤川	7,500	320	1,440	8,400	75	540		450	400		1,000	1,650	300		500	4,000	26,575	33,000		59,57
日向荒瀬	日向川・荒瀬川	1,110		363	259		8,364	2	1			2	7					$10,\!275$			10,27
山戸	五十川	74		18	23		3,000			2			150					3,267	75		3,34
	温海川	30		64	288		720			1			1					1,104	1		1,10
温海町	庄内小国川	9		52	194		520						1					776	1		77'
	鼠ヶ関川	13		50	176		820						2					1,061	1		1,06
月光川養	月光川	75		450	840		325					10	60					1,760	2,750		4,51
***************************************	荒川			4,680			18,620	18		85			1,760					26,783			26,78
小国町	横川	60	40	7,020				27		250			2,400		1,800			11,687			11,68
	玉川	90		8,640	900								2,400					12,030			12,03
作谷沢	大沼・荒沼							200	135		36				180			551			55
	合 計	10,053		25,105			71,147	510			36	1,175	12,101		1,980		4,106	146,132	37,805	2,245	186,18

10 免許・許可漁業

知事許可漁業の許可件数は233件で前年より8件減少となった。 手繰第一種漁業など8の漁業種類で減少し、入会許可漁業については、前年同数であった。

(1) 漁業権免許件数

令和2年3月31日現在

区 分		海面			内	水 面	
	共 同	漁業権		共 同 漁 業 権	·I —	画漁	業権
免許の種類	第 1 種 · 第 2 種 共 同 漁 業	第3種共同漁業	定置漁業権	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2年3月31日現在

漁	業		種	张	許可のっ	左 怂 拙 睅	操業		期間		地		<u> </u>	別	許	可 隻	数		計	備考
侃	未		作里	類	計りのイ	月別別問	深 未	•	- 別 目	飛	島吹	浦	酒 田	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	司	// // // // // // // // // // // // //
手	繰	第	_	種	H30.7.1	~ R3.6.30	9.1	\sim	翌年6.30		1	2		1	5	3		11	23	10沙以上
		IJ				II.	J	j			1	1	8	3	7	2	1	2	25	10~入未満
手	繰	第	三	種	H29.4.1	~ R2.3.31	4.1	\sim	12.31			7	26						33	貝けた
その	他の小	型機	船底びき	き網	H30.7.1	~ R3.6.30	2.15	\sim	4.30			1	10	2	2	3	3	2	23	こあみ、くろえび
		IJ			H30.5.1	~ R3.4.30	5.1	~	翌年2末				2	2	2	6	7	4	23	餌料びき
ľ		ち		網	H30.5.15	~ R3.5.14	5.15	~	11.30				3	2	1	3	1	1	11	
き	す	さ	し	網	H30.9.1	~ R3.8.31	4.1	\sim	12.31			1	8	3	2				14	
あ	まだ	٧١	さし	網	R1.7.1	~ R4.6.30	7.1	~	10.31				4		1	3			8	
٧١	わし	· 济	た し	網	H29.4.1	~ R2.3.31	4.1	\sim	6.30								3	1	4	
た	らに	t ネ	えな	わ	R1.12.1	~ R4.11.30	12.1	~	翌年2末				1						1	
ば	٧١		カゝ	ſί	R1.6.1	~ R4.5.31	6.1	~	8.31									3	3	
べ	こずわ	(()	がにか	Ţ	H31.1.1	~ R3.12.31	4.1	\sim	翌年1.31					1					1	
カュ	れい	ر (5 L	網	H31.3.1	~ R4.2.末	3.1	\sim	6.30			5	11	9	5	3		3	36	
た	6	さ	し	網	H30.12.1	~ R3.11.30	12.20	~	翌年2末		4								4	
さ	め	さ	し	網	H31.2.20	~ R4.2.19	2.20	~	4.15		4								4	
小	型 V	ゝ カ), \sigma	り	H30.5.1	~ R3.4.30	5.1	~	翌年4.30				3		1				4	
張				網	R1.12.1	~ R4.11.30	12.1	\sim	翌年8.31			1				1			2	
め	ばる	, <u>s</u>	E L	網	H30.9.1	~ R3.8.31	9.1	\sim	9.30	1	.4								14	
		計								2	24	18	76	23	26	24	15	27	233	

(3) 入会許可漁業

令和2年3月31日現在

業種類	許可の有効期間	操業期間	入 会 内 容	許 可 隻 数
手繰第一種	R1. 9. 1 \sim R2. 6.30	9. 1 ~ 翌 年 6.30	新潟県との知事協定	新潟 → 山形 10 山形 → 新潟
II.	IJ	II	新潟海区との委員会協定(甲区域)	新潟 → 山形 11 山形 → 新潟
II.	II	II	新潟海区との委員会協定(乙区域)	新潟 → 山形 1 山形 → 新潟
えびかご	R1. $5.10 \sim R2. 4.30$	5.10~6.30, 9.1~10.31	新潟県との知事協定	新潟→山形 3 山形→新潟
ごち網	(R1. 6. 1 \sim R2. 5.31)	6. 1 ~ 10.31	秋田海区との委員会協定	秋田→山形 0 山形→新潟
計				25

()内は協定の有効期間

(4) 小型いかつり漁業、許可隻数(道県別)

令和2年3月31日現在

県 名	5トン以上10トン未満	10~以上15~未満	15 以以上20 以未満	20~以上30~未満	合 計
北海道	34	15	48		97
青森県	34	24	52	1	111
秋田県	1				1
岩手県	6		6		12
宮城県			1		1
新潟県	1(1)	8(8)	6(6)		15(15)
富山県			1		1
石川県			4		4
福井県	1	1	8		10
兵庫県			1		1
鳥取県		1	6		7
佐 賀県			3		3
長崎県		1	6		7
合 計	77(1)	50(8)	142(6)	1	270(15)

うち()内は本県の陸揚げなし

(5) 大臣許可漁業 令和2年3月31日現在

	漁 業 種 類	隻 数	操業期間	漁業海域
	沖合底びき網	1	周年	青森県から新潟県までの沖合
指定漁業	中型さけ・ます流し網	1	$3.20 \sim 7.10$	N46°以南、N37°以北の日本海
	い か 釣 り	3	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2年3月31日現在

区分				地		区			
漁業の方法	飛島	吹浦	酒 田	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	合 計
はえなわ	17	2	7		1	7	11	11	56
釣り	11	1	3				1	48	64
はえなわ・釣り	2		9		9	1		1	22
合 計	30	3	19	0	10	8	12	60	142

(7) 遊漁船業登録件数

令和2年3月31日現在

区分		漁 船								一般	合 計
件数	飛島	吹浦	酒 田	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	計	/4又	
業者数	12	3	7	5	6	4	8	14	59	67	126
隻 数	12	3	7	6	6	5	8	14	61	67	128

11 漁業取締・調査

漁業違反件数は8件で前年度より1件増加した。

海面では、漁業監視調査船「月峯」(52 \lor)、D・1,854kW×2)等による海上取締違反が8件(県内漁船2件、遊漁6件)であり、

前年度より調整規則違反が5件から2件に減少、海区指示違反が1件から6件に増加した。

海面の陸上取締では、違反が0件で前年度と同数となった。

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	8件	(+1件)						
			県 内 漁 船	ì			その他		県 外	漁	<u></u> 船
		ごち網	調整規則 第15条		1件	遊漁	海区指示 第34号	6件			0件
		さし網	調整規則 第40条		1件						
			陸上取締	0件	(±0件)						
内水	面		陸上取締	0件	(±0件)						
合	計		1	8件	(+1件)		1		1		

(※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 5日

その他 2日

合 計 14日

※ 山形県漁業監視調査船「月峯」 主 要 目

船 型 ディープV型性

主要寸法 長さ(全長) 25.90メートル

1

能 航海速力 35ノット 航続距離 350浬 C. STD 潮流観測装置

船 質 軽合金製

備 DGPS航法装置

無線電話 (SSB 10W、DSB 1W、

"(登録) 25.45メートル 幅 5.50メートル 航海用電子海図表示装置

アマチュア無線受信機)

深さ 2.73メートル

レーダー(ARPA付) 減揺装置 員 乗組員 5名 その他 **6**名

総トン数 52トン

カラー魚群探知機記録式魚群探知機

進水年月日 平成14年9月24日

定

主 機 関 D 1,854kW×2 補 機 関 D 55kW×1

電動測深機

12 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 「さかたぎょぎょう」

ウ、電波の型式 周波数、空中線電力

電波型式		周波数(kHz)							
J3E	1738.5	1738.5 2140 2182 2394.5 4411 4420 8794 8740							

工、無線機器 送 信 機 主送信機(J3E 50W)1台

受 信 機 シンセサイザー受信機 3台

選 択 呼 出 装 置 セルコール信号発生器 1台

送受信機(J3E 50W) 1台

セルコール受信機(個別番号0030) 1台

才、所属船舶数12隻

カ、令和元年度無線通信実績

	通信の種別	通信回数	通信時間
	漁業指導監督通信	370	12時間20分
	定 時 連 絡 通 信	1,076	121時間12分
漁業指導	海上安全情報	1,099	36時間32分
監督通信	海上気象周知通信	2,313	113時間36分
	そ の 他	6	06分
	計	4,864	283時間46分
	漁業通信	7,348	389時間07分
	総計	12,212	672時間53分

(2) 山形県漁業協同組合漁業無線局

J	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
開帰	司 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	ねずがせきぎょぎょう	ゆらぎょぎょう	とびしまぎょぎょう	さかたぎょぎょう	ふくらぎょぎょう
電源	皮の	型 :	式	A3E	A3E	A3E	A3E	A3E
周》	波 数	(KH	(z)	27524 27892	27524 27892	27524 27740	27524 27932	27524 27836
空。	中 線	電	力	1W	1W	1W	1W	1W
所属	禹 船	舶	数	40	43	32	43	8
所	在	į	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

令和元年度無線通信実績

通信の種類	通信時間	摘要
漁業指導監督通信	806 時間	
漁業通信	1,074 時間	
計	1,880 時間	

13 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を確保するため、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、由良漁港、米子漁港において施設の長寿命化を図る。

また堅苔沢漁港海岸(深浦地区)においては、高潮対策を実施する。さらに、山形県沿岸において漁場整備を行う。

単位:千円

事業主体	実施場所	事業量		事業費	負担	区分	備考
ず 未工件	天 旭 勿 川	平 术 里		ず 木貝	国庫補助金(補助率)	県·市町負担金	VIII →
山形県	飛島漁港	勝浦地区 耐震補強 防波堤(2) 改良	L=10m	122,000	97,600 (8/10)	24,400 (2/10)	繰越 うち補正 50,000
山形県	由良漁港	耐震補強 西防波堤(B)改良	L=97.9m	74,000	37,000 (5/10)	37,000 (5/10)	繰越 うち補正 40,000
山形県	飛島漁港	機能保全	L=28.3m	32,500	26,000 (8/10)	6,500 (2/10)	繰越
山形県	吹浦漁港	浚渫	1式	145,680	72,840 (5/10)	72,840 (5/10)	うち補正 80,000
山形県	由良漁港	西第2防波堤補修	1式	135,000	67,500 (5/10)	67,500 (5/10)	繰越 うち補正 60,000
山形県	米子漁港	北防波堤消波ブロック製作 -2.5m物揚場エプロン補修	1式	69,320	34,660 (5/10)	34,660 (5/10)	うち補正 40,000
山形県	山形県沿岸	増殖礁ブロック製作	N=142個	52,000	26,000 (5/10)	26,000 (5/10)	
山形県	堅苔沢漁港海岸	護岸工嵩上げ	L=38.7m	58,298	29,149 (1/2)	29,149 (1/2)	

14 増養殖事業

(1)さけ人工ふ化放流事業

沿岸漁獲数は45,208尾(前年比68%)、河川捕獲数は87,001尾(前年比108%)であった。沿岸漁獲の前期群は平年の149%、後期群は平年の55%、一方、河川捕獲は前期群は平年の119%、後期群は平年の102%、沿岸来遊の合計は132,209尾、平年の90%となった。採卵数は35,961千粒で、前年比112%を確保した。稚魚は前年比98%にあたる28,282千尾を各河川に放流した。また、由良地区において、箕輪、枡川、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	蠖尾数 (尾)		採卵数(千	移殖卵数	(千粒)	ふ化場名	収容卵数	放流尾数	備者
本流	支流	事業土14	此隹	雄	計	粒)	供給	受給	か化場名	(千粒)	(千尾)	1/H · ~
	牛渡川	箕輪鮭漁業生産組合	11,069	9,989	21,058	10,259	918		箕輪	9,524	6,267	318千粒の発眼卵を県外へ供給。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406千尾を鮭川へ供給。
月光	滝渕川	枡川鮭漁業生産組合	16,389	18,828	35,217	13,091	600	205	枡川	9,988	8,626	100千粒の発眼卵を県外へ供給。65千尾の稚魚を海中飼育へ供給。抜本対策事業のため205千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312千尾を小国川へ、稚魚312千尾を寒河江川へ供給。
Л	洗沢川	洗沢鮭漁業生産組合	134	198	332	16			洗沢	16	8	
	高瀬川	高瀬川鮭漁業生産組合	6,603	8,660	15,263	5,745	526		高瀬川	4,861	4,724	65千尾の稚魚を海中飼育へ供給。抜本対策事業のため205千粒の受精直後 卵を枡川へ供給。
		小計	34,195	37,675	71,870	29,111	2,044	205	小計	24,389	19,625	
1	目向川	日向川鮭漁業生産組合	1,447	1,768	3,215	1,481			日向川	1,415	1,402	
	立谷沢川	清川鮭増殖漁業生産組合	9	56	65	27		300	清川	318	314	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	88	236	324	161			角川	161	161	
	鮭川	最上漁業協同組合	727	954	1,681	1,396		406	最上	1,211	1,612	抜本対策事業のため稚魚406千尾を箕輪より受給。
最	小国川	小国川漁業協同組合	1,438	2,708	4,146	649		312	舟形	602	906	抜本対策事業のため稚魚312千尾を枡川より受給。
上	丹生川	丹生川漁業協同組合	1,247	1,540	2,787	1,170			丹生川	1,023	915	
	富並川	村山市富並川鮭鱒増殖組合	224	284	508	422			富並川	422	418	
Л	小見川	最上川第二漁業協同組合			0							
	乱川	n.	1	1	2	2		110	寒河江川	713	1,008	110千粒の発眼卵を寒河江川より受給。
	寒河江川	n.	862	1,226	2,088	721	110	312				110千粒の発眼卵を乱川へ供給。抜本対策事業のため稚魚312千尾を枡川より 受給。
		小 計	4,596	7,005	11,601	4,548	110	1,440	小計	4,450	5,334	
	赤川	赤川鮭漁業生産組合	0	0	0	0		1,087	赤川	1,083	1,050	箕輪より発眼卵を333千粒、枡川より発眼卵を433千粒、高瀬川より発眼卵321千粒を受給。
3	五十川	山戸漁業協同組合	462	522	984	555		100	山戸	637	621	枡川より発眼卵100千粒を受給。
ì	温海川	庄内小国川漁業生産組合	0	0	0	900			广内小园	0 ==	950	
庄内	内小国川	n	240	335	575	266			庄内小国	255	250	
	合	計	40,940	47,305	88,245	35,961	2,154	2,832	合計	32,229	28,282	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

年度	事業主体	実施 地区	飼育期間	放流尾数	合 計	備	考
元	株式会社 仁三郎	由 良	$2.3.11 \sim 2.3.31$	195	195	放流稚魚サイズ 平均体重2.06g 箕輪、枡川、高瀬川ふ化場供給	

(3) あわび放流事業

地区名	遊佐町 吹浦	酒田市 飛島	加	茂	由	鶴良	豊	湖 浦	市温	海	念珠関	合	計	備	考
元	6.3	30.0	ć	39.0	(33.0		66.5		30.0	40.5	6	275.3	漁協・市・町放流	(殼長25㎜以上)

(4) ひらめ放流事業

市町名年度	遊佐町	酒田市	鶴岡市	鶴岡市(旧温海町)	合 計	備	考
元	31.9	36.1	72	4 -	140.4	全長 40~97』	nm

(5) とらふぐ放流事業

市町名	遊佐町	酒田市	鶴岡市	鶴岡市 (旧温海町)	合 計	備 考
元	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	かに篭	はえなわ	一本釣	刺網	磯見	素潜り	計
乗 組 員	1	1								2
独立漁業者					2			3		5

※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
37	4月1日~6月30日	酒田地区	底びき網漁船
36	5月1日~7月31日	由良地区	はえ縄漁船

(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
65	4月1日~3月31日	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) 庄内浜文化伝道師講座、出張お魚教室 (全30回、総参加者数 1,382名)

回数	月 日	場所	参 加 者	講師師	参加者	メニュー
1	令和元年5月28日	みなみマーノ保育園(横浜市)	園児	滝川義朗	28	つみれ汁 (鯛つみれ作り)
2	令和元年6月12日	若宮保育園	保育園親子	佐藤憲三、土門連子	24	イカ飯
3	令和元年6月13日	遊佐町西浜キャンプ場	小学5年生	佐藤憲三、星川恵美、土門連子、 佐藤健太郎	29	メバル・ウマヅラ・クチボソガレイ・マダイのホイル焼き、イカのバター醤油焼き
4	令和元年6月25日	八幡タウンセンター	一般参加者	齊藤高弘、佐藤剛	19	アジのたたきセルクル仕立て、丸ナスの揚げ出し海鮮あんかけ、スズキのアクアパッツ ア、真鯛の棒寿司
5	令和元年7月11日	朝日中央コミセン	一般参加者	佐藤保、伊藤一弘、佐藤剛	14	アジのたたき、イカのさっぱり炒め
6	令和元年7月13日	西荒瀬コミセン	小学生親子	佐藤憲三、齊藤こう	22	イカのミートソース風パスタ、イカのコンソメスープ、イカと野菜のサラダ、イカの塩 辛、野菜の飾り切り
7	令和元年8月2日	水産試験場おいしい魚支援ラボ	一般参加者 (親子)	佐藤剛	15	いかめし
8	令和元年8月17日	山形市鈴川ふれあい館	一般参加者	阿部幸雄、五十嵐徹、佐藤剛	21	真いかのカルパッチョ、イカのワタ煮、タイの刺身、潮汁
9	令和元年8月24日	鶴岡市櫛引生涯学習センター	一般参加者	伊藤一弘	7	アジと在来野菜のカルパッチョ、新じゃがとウマヅラ竜田揚げ風ピリ辛ソース添え、ウマヅラすり身だんごの味噌汁
10	令和元年9月8日	山形市保健センター	一般参加者	五十嵐安治		炊飯器なのにぺちゃっとしない!簡単たこめし、カレイの天麩羅、イナダとパプリカの オニオンスパイスバター焼き
11	令和元年10月8日	生涯学習施設「里仁館」	一般参加者	齊藤高弘、佐藤剛	12	サワラのカルパッチョ (醤油の実ドレッシング) 、鯛のかぶら蒸し (きのこあんかけ)、サケの吉野煮、三平汁
12	令和元年10月27日	山形市保健所ヘルシークッキング ルーム	一般参加者 (父子)	板坂竜彦、佐藤千秋	22	ハタハタの湯上げ、秋鮭の味噌汁
13	令和元年10月31日	山形県立山辺高等学校	高校生	須田剛史	35	ふぐ刺し、ふぐの唐揚げ
14	令和元年11月6日	平田保育園	園児	佐藤憲三、星川恵美、後藤登美	105	鮭のホイル焼き
15	令和元年11月7日	鳥海保育園	園児	佐藤憲三、土門連子、佐藤真澄	62	鮭のマヨネーズ焼、アジの三枚おろし
16	令和元年11月8日	緑園なえば保育園	園児	滝川義朗	58	鯛と柳の舞のつみれ汁
17	令和元年11月12日	松山保育園	園児	佐藤憲三、後藤登美、工藤範子	106	鮭のホイル焼き
18	令和元年11月20日	西荒瀬保育園	園児	佐藤憲三、星川恵美、齊藤こう	150	鮭のホイル焼き
19	令和元年11月22日	遊佐保育園	園児	佐藤憲三、後藤裕美、土門連子	47	鮭フライ
20	令和元年11月23日	三川町公民館	一般参加者 (親子)	佐藤剛	34	鮭のみそチーズホイル焼き、鮭のたれ和え、アラ汁
21	令和元年11月27日	天真幼稚園	園児	佐藤憲三、星川恵美、後藤登美、工 藤範子	182	鮭のホイル包み蒸し味噌マヨネーズ味、おにぎり
22	令和元年12月7日	大山コミセン	一般参加者 (親子)	岡崎淳、後藤登美	14	寿司ケーキ、サケ南蛮、和風ブイヤベース
23	令和2年1月12日	鶴岡市中央児童館	一般参加者 (親子)	手塚太一、佐藤寛	70	寒鱈汁
24	令和2年1月22日	木の実こども園	園児	佐藤剛	80	寒鱈汁、鱈のムニエル
25	令和2年1月27日	余目第三公民館	一般参加者	日向誠一郎	14	どんがら汁、鱈の酒蒸し、白子の天麩羅
26	令和2年2月3日	余目第一公民館	一般参加者	石塚亮	14	どんがら汁、鱈のかぶら蒸し、白子の天麩羅
27	令和2年2月5日	鶴岡市立豊浦小学校	小学生	佐藤剛	31	どんがら汁、煮付け
28	令和2年2月12日	たつのこ保育園	園児	板坂竜彦、佐藤千秋	90	寒鱈汁
29	令和2年2月23日	こがね町第二自治会館	海洋少年団 (親子)	佐藤剛	29	鯛刺身、鯛潮汁、どんがら汁、鱈ムニエルトマトソース添え、タラのたれ和え
30	令和2年3月30日	やまのこ保育園	園児	梅津亮一	27	マスのちらし寿司、マスのあら汁

(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
庄内浜魚まつり i n 山形	令和元年11月17日	霞城セントラル (山形市)	庄内北前ガニデビュー記念「ズワイガニ汁」販売のほか、特大プールによるサクラマス (幼魚) 釣り堀やタッチプール等体験できるイベントを実施
寒鱈まつり i n 山形	令和2年1月26日	霞城セントラル (山形市)	寒鱈汁の販売(1000食)、鮮魚、加工品、揚物等の販売による庄内浜産水産物PR
おいしい山形	令和元年5月15日 ~令和元年6月16日	内陸地区量販店 (8企業 延20店舗)	旬の水産物の試食・対面販売による庄内浜産水産物のPR
春の旬の魚キャンペーン	令和元年5月15日 ~令和元年6月30日	やまがた庄内浜の魚応援店 (125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
おいしい山形	令和元年9月17日 ~令和元年10月31日	内陸地区量販店 (8企業 延15店舗)	旬の水産物の試食・対面販売による庄内浜産水産物のPR
秋の旬の魚キャンペーン	令和元年9月17日 ~令和元年11月30日	やまがた庄内浜の魚応援店 (124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
山形県観光物産市	令和元年8月3日	山形市七日町大通り	浜焼き (スルメイカ、イワガキ、サザエ等) 販売によるPR
山形県農林水産祭	令和元年10月20日	天童市総合運動公園	紅エビ汁、浜焼き(スルメイカ、アカラ、サザエ等)販売によるPR

○「やまがた庄内浜の魚応援店」の加入件数 地区別

(令和2年3月末現在)

<u>>□ </u>					
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
77	7	9	10	22	125
ジャンル別					
和食	洋食	中華	居酒屋	その他	計
68	21	2	33	1	125

※和食 寿司屋を含む、※洋食 フレンチ、イタリアンを含む、 ※その他 無国籍料理

(3) 庄内浜ブランド推進協議会

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	調理講習会	令和元年10月7日	加茂水族館レストラン仲海月	講義「科学的観点から見た庄内おばこサワラの評価」「庄内おばこサワラの定義とキャンペーンについて」 調理実習「庄内おばこサワラの取扱いと調理方法について」
	「庄内おばこサワラキャンペーン」	令和元年10月11日~12月1日	庄内の飲食店17店舗	総来客数3,933名
	調理技術講習会	令和元年9月12日、翌2月19、 26日	加茂水族館レストラン沖海月、 うしお荘	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
トラフグ部会	「食の都庄内天然とらふぐキャンペーン」	令和元年12月1日~翌3月15日	庄内の飲食店25店舗 (うち1店舗は 途中閉店)	総来客数2,353名
	調理レベルアップ講習会	令和元年12月23日	由良コミュニティセンター	「きれいに見えるてっさの盛り付け方」 講師 庄内日本料理技能 向上研究会 会長 土田常雄氏、会長代行 須田 剛史氏
	底曳網漁業者へのブランドズワイガニの説明	令和元年7月22日		山形県機船底曳網漁業協議会会員への、ブランドズワイガニの概要、品質向上対策マニュアルの説明
ズワイガニ 部会	「庄内北前カニキャンペーン」	令和元年10月3日~翌1月31日	庄内の飲食店29店舗	総来客数3,841名
	ブランド化先進地視察	令和2年2月23~24日		畜養設備、取り扱い、ブランド化の取組み状況を視察し、ブランド 化に向け情報収集
ブランド化 検討部会	利用加工技術部会研究会、低・未利用資源有効利用 研究会、水産利用関係研究開発推進会議	令和元年11月12~14日		水産資源の品質安全、資源利用についての研究発表、水産物輸出のための 鮮度保持事例、都道府県研究機関の課題・研究ニーズにかかる情報収集

17水產業団体

(1) 山形県漁業協同組合

令和2年3月31日現在 単位:千円

組合名	事務所所在地	金子	組	合員数	(人)	役職	員(人)	払込済	田少次玄				事業	の概要			
(設立年月日)	及び代表者氏名	組合地区	正	准	計	理事 監	事 職員	山次口米	固定資産	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	遊佐町・酒田市 鶴岡市	449	697	1,146	7	68 3	- 626 621	879,328	5,161,023	626,645	990,210	受託販売 品売上高	113,822	72,567	5,458	811,217 立体冷蔵庫 1,679
(PD 40.7.1)	本間昭志						嘱託 時職 15年	1					3,134,839				買取販売 809,538

(県漁協)

本所·支所所在	E地、地区、組合員数、職員数		令和:	2年3月31日	1現在	令和2年4月1日現在
	所 在 地	地区	:	組合員数	-	職員数
	771 TE 785	₩ Е	正	准	計	似貝奴
本所	酒田市船場町二丁目2の1		— ^人	— ^人	- ^人	36 ^人
さかた総合市場	n	酒田市(飛島を除く)	60	60	120	7
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	27	128	155	2
飛島支所	酒田市飛島字勝浦乙7の4	酒田市 飛島	71	35	106	2
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	41	86	127	1
由良総括支所	〃 由良一丁目4の53	鶴岡市 由良	72	75	147	8
豊浦支所	〃 堅苔沢字宮田38の1	鶴岡市 堅苔沢、小波渡、三瀬	53	63	116	2
温海出張所	〃 温海丁281	鶴岡市 五十川、温海、湯温海	36	88	124	1
	〃 鼠ヶ関乙41の1	鶴岡市 大岩川、小岩川、早田、鼠ヶ関	89	162	251	9
		合 計	449	697	1,146	68

(注)本所には、全漁連(出向職員1名)製氷工場(4名)水産加工場(7名)を含む。

(2) 内水面漁業協同組合

(2) 內水॥無果的	W1-1/197 CI	:	-Arr	A 1 W/	1.)	/n ~	W D W /	1.)	3	:				`+	167	11.11	± 1 9/10	1口児仕
組合名	市郊元元左州五水ル主之氏々	如人地区	組	合人数(人)	役罪	厳員数(人)	払込済 出資金	+ ,1	~1.	放	,	流	数 やまめ	量	もくずがに	7 /r le
(設立年月日)	事務所所在地及び代表者氏名	組合地区	正	准	計	理事	監事	職員	(千円)	あゆ (kg)	こい (kg)	ふな (kg)	にじます ひめます (kg,尾)	りなき (kg)	(サクラマス) (尾)	いわな (kg,尾)	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	27	_	27	5	2	_	-	_	330	340	_	-	_	_	_	_
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	465	31	496	11	2	1	496	871	_	20	(成魚) 10kg		10,000	^(稚魚) 4,000尾		_
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	356	29	385	8	2	1	5,544	920	10	30	(_{稚魚)} 1,500尾		21,400	^(稚魚) 29,000尾	200	3
最上川第二 (昭27. 5. 23)	西村山郡河北町谷地字山王23-1 高 橋 省 吾	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	1,678	_	1,678	19	3	1	9,373	3,134	100	550	(稚魚) 9,000尾 (成魚) 420kg	_	28,000	(成魚) 145kg	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	620	31	651	10	3	1	7,812	1,200	_	10	_	3	50,000	(稚魚) 20,000尾		_
最北中部 (昭25. 9. 13)	新庄市大手町 2-66 工 藤 昭 雄	新庄市・大蔵村の全部 戸沢村の一部	288	54	342	12	2	1	548	450	_	15	(_{稚魚)} 3,000尾	-	25,000	(稚魚) 25,000尾	1,000	-
小国川 (昭29. 12. 6)	最上郡舟形町舟形4723 髙 橋 光 明	最上町・舟形町	762	61	823	10	3	2	3,150	4,000	_	80	(_{稚魚)} 500尾	5	60,000	(稚魚) 20,000尾		-
西置賜	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	501	4	505	15	3	1	2,094	560	_	30	(_{稚魚)} 1,000尾	_	15,000	(稚魚) 18,000尾 (成魚) 120kg	_	_
小国町 (昭28. 3. 25)	西置賜郡小国町岩井沢836 遠 藤 和 彦	小国町	179	_	179	12	2	_	-	720	_	_	_	-	15,000	^(稚魚) 142,000尾		-
県南 (昭32. 11. 1)	米沢市舘山二丁目2-21 島 軒 治 夫	米沢市・南陽市・高畠町・川西町	544	_	544	13	3	1	-	230	100	100	(成魚) 300kg		6,000	(稚魚) 11,000尾 (成魚) 385kg	_	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	635	18	653	13	3	1	97	520	_	5	(成魚) 3,010kg	-	20,000	^(稚魚) 15,000尾	2,000	_
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	83	_	83	9	3	2	4,420	170	_	_	_	-	5,200	-	500	_
両羽 (昭24. 11. 21)	酒田市落野目字川前63·3 佐藤富男	酒田市の一部	21	15	36	5	2	-	-	-	_	_	_	-	17,000	_	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	312	56	368	10	3	1	-	410	_	_	_	_	5,000	^(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52 鈴 木 春 男	酒田市・庄内町の一部	192	40	232	7	3	1	498	200	_	5	-	_	20,000	^(稚魚) 10,000尾	1,000	_
月光川養 (昭46. 3. 1)	飽海郡遊佐町遊佐字沖2-27 伊藤忠夫	遊佐町	86	62	148	5	3	-	-	15	_	_	-	_	8,000	(_{稚魚)} 5,000尾	3,500	-
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	133	_	133	7	2	1	733	270	_	_	_	-	8,000	^(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	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		事	4業の概要	<u>[</u>	
(設立年月日)	事務別別任地及い代表有以名	租石地区	正	准	計	理事	監事	職員	出資金	購買	販売	加工	•	その他
山形県内水面総合	天童市石鳥居1-2-47	県一 円	21	1	22	c	9	1	36.180	76	50	7,693		1,599
(昭51.3.31)	青 木 一	州 门	21	1	22	U	۷	1	30,100	70	50	7,095		1,099

(4) 漁業生産組合

令和2年3月31日現在 単位:千円

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·												- / - / /	1 1 - 1 - 1
	事務所所在地及び代表者氏名	組合員	員数 ((人)	役職	員数	(人)	払込済	固定資産		事業	の概要	
(設立年月日)	事 務別別任地及UNIX有以名	正	准	計	理事	監事	職員	出資金	回止貝座	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	5,310	15,263	_	_	_
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	_	7	3	2	_	50	_	332	_	_	_
枡川鮭 (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	108,429	33,973	_	_	_
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	8,000	21,058	_	_	_
日向川鮭 (昭25. 3. 3)	酒田市穂積字尻地233 大場清院	85	_	85	5	3	_	480	6,274	3,215	_	_	_
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	7	_	7	3	2	_	0	139	65	_	_	_
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	5	2	_	3,420	11,643	_	_	_	_
庄内小国川 (昭53. 9. 11)	鶴岡市槇代甲53 五十嵐 洋 司	8	_	8	7	1	_	1,740	6,780	575	_	_	_

※ さけ採捕の単位は尾

(5) 漁業協同組合連合会

令和2年3月31日現在 単位:千円

組合名	事務所所在地	組合地区		員数(人)		役罪	職員数 (丿	()	北江汶山次ム
(設立年月日)	及び代表者氏名	粗石地区	正	准	計	理事	監事	職員	払込済出資金
山形県内水面	山形市松波二丁目8-1	∥ → □	1.7		1.7	E	9	9	9100
(昭25. 9.22)	代表理事会長 島軒 治夫	泉一円 -	17		17	Э	2	Z	2190

(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

会長 三宅 哲夫

事業実績

令和2年3月31日現在 単位:千円

尹木大小	只										11.4	H2 0)	101日公司工	+1111	1111
			保 険 加	入 実 績					保険	金	支 払 実	績			
Þ	∑ 分	生 粉	トン数	/尺 仝 /正 / 五	伊险公婚		全損		分損	习		保険	期間満了		計
		隻 数	トン数	保険価額	保険金額	隻数	金額	隻数	金額	隻数	金額	隻数	金額	隻数	金額
漁船	普通損害保険	545 隻	2,343.43	5,949,900	5,825,580	1	14,300	75		9	419			82	73,173
保険	満期保険	4	1.90	3,770	2,370										
	基本損害	535	2,329.49		288,100,000									6	7,465
船主責任	人名損害	57	607.28		186,500									1	2,500
	乗客損害	84	464.96		32,360,000									1	277
漁船	乗組船主保険	404	901.31		338,000										
,	任意保険	145			19,640,000										
漁	船積荷保険	2	322.00		140,000										
海外操業	漁船損害補償事業	3	485.00		220,000										

(漁船保険組合)

(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 阿部信彦

事業実績

令和2年3月31日現在 単位:千円

事 莱美績										行	和2年	3月31日現	仕 甲位	五:十円
	会員およ	び出資金					債務	5保証およひ	で できない でんしゅう はいい はいい はい は	況				
区分	会員数	口数	金額	レス 人	前年度	末保証残高	1	保証額	ſ	賞還額	1	弋弁額	本年	三度末残高
山形県	1	7,956	397,800	区分	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
市町村	12	1,241	62,050	近代化資金	54	459,732	10	34,890	9	61,026			55	433,596
水産業協同組合	7	3,241	162,050	金融公庫										
法人	4	88	4,400	一般緊急										
個人	30	565	28,250	版 借替緊急										
水産振興公益法人	1	35	1,750	金 その他一般資金	78	81,401	6	28,470	28	37,582			56	72,289
任意団体	1	4	200	小計	78	81,401	6	28,470		37,582	0	C) 56	72,289
金融機関	4	183	9,150		132	₹41 199	16	63,360	37	98,608	0	C) 111	505.885
計	60	13,313	665,650	計	104	541,133	10	00,000	31	90,000	U	C	, 111	909,009

(漁業信用基金協会)

(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2年3月31日現在 単位:千円

	D /		共 済 加 入 実	績	共 済 金	支 払 実 績	積立ぷら	らす引受実績	積立ぷり	っす払戻実績
	ム ガ	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
	中型いか釣り漁業	3	397,740	318,192	3	50,911	3	8,760	3	35,040
	小型いか釣り漁業	2	77,678	77,678	2	6,426	2	3,940	2	7,360
漁	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	859,311	773,900	18	30,309	30	11,780	22	30,040
獲	小型定置漁業	6	190,648	172,259	4	21,326	6	17,920	5	53,640
	小型合併漁業	167	422,582	409,337	131	46,610	158	21,070	137	55,160
	小型合併漁業 (特定いか)	8	59,948	59,948	9	17,575	8	3,320	9	7,560
	漁業施設	6	33,997	17,245	0	0	-	-	-	-
	休漁補償	60	165,309	165,309	5	5,346	-	-	-	-
	計	283	2,264,579	2,005,341	172	178,503	207	66,790	178	188,800

(9) その他の団体

令和2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 理事	職 員 (<i>)</i> 監事	() 職員	出資金 (千円)	事業の概要
	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 8	8	3	_	_	・ 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
	鶴岡市三瀬字宮の前32の1 理 事 長 佐藤 正明	_	6	2	9	出捐金 139,000	・ 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2年3月31日現在 単位:百万円

\ \	資金種類			プロパ	一資金					緊急融	資資金					県制度資	金	
資金 区分	漁業種類 融資機関	農中	漁協	地銀	信金	言	+	農中	漁協	地銀	信金	言	+	農中	漁協	地銀	信金	計
	沖合漁業	_	1	_	-		1	_	_	_	_		-	_	10	_	_	10
	沿岸漁業	-	5	_	-		5	_	_	-	-		-	-	-	_	_	_
期貸	内水面漁業	-	-	_	_		_	_	_	_	_		-	_	_	_	_	_
	共同事業他	_	-	_	_		_	_	_	_	_		-	_	_	_	_	_
	計	_	6	_	_		6	_	_	_	_		_	—	10	_	_	10
	沖合漁業	_	7	_	_		7	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
長	沿岸漁業	-	210	_	_		210	_	2	_	_		2	_	_	_	_	_
期貸	内水面漁業	_	-	_	_		_	_	_	_	_		-	_	_	_	_	_
	共同事業他	_	83	_	_		83	_	_	—	_		_	—	_	_	_	_
	計	-	300	_	_		300	_	2	_	-		2	_	-	_	_	_
	合 計	_	306	_	_		306	_	2	_	_		2	_	10	_	_	10
	資金種類			ロナハ	H: 1/27 A			:	\4 \ \	ムンピ カンカンケ	* ^	ì				N → I		
\				日本公	庫資金				漁多	美近代化資	金				乍	計		
資金区分	漁業種類 融資機関	農中	漁協	地銀		公庫直貸	計	農中	漁協	医近代化質 地銀	f金 信金	計	農中	漁協	地銀		公庫直貸	計
		農中 —	漁協 —			公庫直貸	計 —	農中 —			;	計 —	農中	漁協 11			公庫直貸	計 11
短	漁業種類 融資機関	農中 — —	漁協 — —			公庫直貸 — —	計 一 一	農中 - -			;	計 一 一	農中 — —				公庫直貸 — —	
短期	漁業種類、融資機関	農中 - - -	漁協 — — —			公庫直貸 - - -	計 - -	農中 — — —			;	計 一 一	農中 - - -	11			公庫直貸 — — —	11
短期貸	漁業種類 融資機関 沖合漁業 沿岸漁業	_ _	_ _			公庫直貸 — — — —	計 — — —	農中 - - -		地銀 — —	;	計 一 一 一	農中 - - -	11			公庫直貸 — — — —	11
短期貸付	漁業種類 融資機関 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業	_ _ _	- - -			公庫直貸 — — — — —	計 - - -	農中 - - - -		地銀 一 一 一	;	計 一 一 一 一	農中 - - - -	11			公庫直貸 — — — — —	11
短期貸付	漁業種類 融資機関 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業 共同事業他	_ _ _	- - -			公庫直貸 - - - - -	計 - - - -	農中 一 一 一 一		地銀 一 一 一	信金 - - - - -		農中 一 一 一 一	11 5 - -			公庫直貸 — — — — —	11 5 - -
短期貸付長	漁業種類 融資機関 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業 共同事業他 計	- - -	- - -			公庫直貸 — — — — —	計 - - - -	農中 一 一 一 一	漁協 - - - -	地銀 一 一 一	;		農中 一 一 一 一	11 5 - - - 16			公庫直貸 ————————————————————————————————————	11 5 - - 16
短期貸付長期	漁業種類 融資機関 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業 共同事業他 計	- - - -	- - -			公庫直貸 — — — — — —	計 - - - -	農中 - - - - -	漁協 - - - - - 8	地銀 — — — — —	信金 - - - - -	_ _ _ _ _ _ 8	農中 - - - - -	11 5 - - 16 15			公庫直貸 ————————————————————————————————————	11 5 - - 16 15
短期貸付 長期貸	漁業種類 融資機関 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業 共同事業他 計 沖合漁業	- - - -	- - -			公庫直貸 ————————————————————————————————————	計 - - - - -	農中 一 一 一 一 一	漁協 - - - - - 8	地銀 — — — — —	信金 - - - - -	_ _ _ _ _ _ 8	農中 一 一 一 一	11 5 - - 16 15			公庫直貸 - - - - - - - -	11 5 - - 16 15
短期貸付 長期貸付	漁業種類 融資機関 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業 共同事業他 計 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業	- - - -	- - -			公庫直貸 ————————————————————————————————————	計 	農中 一 一 一 一 一	漁協 - - - - 8 204	地銀 — — — — —	信金 - - - - -	- - - - 8 204 -	農中 一 一 一 一 一	11 5 - - 16 15 416			公庫直貸 	11 5 - - 16 15 416 -

※ 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 571百万円 差額22百万円は、貯担貸付及び当貸貸付です。

(2) 漁業近代化資金令和元年度融資実績

ア海面

単位	:	千円	

区分						個 人	施設									
		漁	船		漁船漁	具保管	洛E	具等	水産重	動植物	住	宅	共同利	用施設	1111 I	+
	20下	20トン未満 20トン以上		/以上	施設	没等	1 点之	₹च	の種	苗等	LL	1 .				
年度	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
元	3	16,100	_	_	_	_	8	20,640	_	_	_	_	_	_	11	36,740

イ 内水面

単位:千円

区分		面養殖 資金		人等育成 資金	養殖水區 用器具	崔物収穫 具資金	計		
年度	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	
元	_	_	_	_	_		_	_	

(3) 沿岸漁業改善資金令和元年度融資実績

単位:千円

区分	経営等改	女善資金	生活改	善資金	青年漁 養成確		計		
年度	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	
元	元 –		_	_		_		_	

19 漁港、港湾

(1) 漁港、港湾施設一覧表

令和2年3月31日現在

区	漁港名	所在地	種類	管理者	漁港指定										
分	供 (在)	別任地	埋狽	官理有	年月日	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
						m	m	m	m	m	m	m	m	m²	m
	ak 🖨	酒田市勝浦			G00 5 10	1,593.9	_	_	(499.4) 224.4	(132.5)	566.0	193.2	459.8	43,890	29.2
	飛島	酒田市中村	4	山形県	S26.7.10	684.8	_	_	(1,094.5) 252.1	_	_	159.0	(261.8) 250.0	11,550	_
		酒田市法木				834.9	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	125.5	_	(1,829.6) 611.9	(30.6)	559.0	47.6	301.4	43,434	_
	堅苔沢	″ 堅苔沢	2	"	S26.11.14	885.7	_	_	(781.9) 427.3	42.9	306.0	117.7	74.2	31,816	12.0
漁	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	_
1///	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	_	_	227.4	106.3	11,735	_
港	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	20,499	_
	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	190.0	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	ル 早 田	1	"	S27.6.23	60.3	147.9	_	_	_	_	105.0	67.5	2,600	_
	酒田	酒田市	重要港湾	山形県	S28.3.20	20.0	_	_	227.7	_	516.0	1,656.0	72.0	128,776	_
港湾	加茂	鶴岡市加茂	地方港湾	"	S27.7.1	1,819.0	50.0	_	(1,591.0) 1,363.0	_	345.0	379.0	448.0	51,160	_
-	鼠ヶ関	』 鼠ヶ関	"	"	S27.7.1	1,472.0	62.0	_	(2,804.0) 1,386.0	473.0	145.0	999.0	337.0	161,610	343.0

(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。(令和元年度実績)

実施件数	技術技能員	漁港監視実施回数			
(飛島漁港を除く)	2名	94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28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
岸壁利用届受理件数	35	45	41	42

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			漁港管理条例			漁港漁場整備法				海 岸 法				
	件	数		H28	H29	H30	R1	H28	H29	H30	R1	H28	H29	H30	R1
飛	島	漁	港	26	24	14	22	6	1	2	5	4	1	3	2
由	良	漁	港	15	7	21	20	10	6	4	10	9	4	10	8
堅	苔》	尺 漁	港	3	4	9	7	0	0	2	0	1	1	2	3
吹	浦	漁	港	13	9	13	16	3	3	5	7	11	15	10	11
小	波	度 漁	港	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
米	子	漁	港	9	6	7	6	0	0	0	0	0	1	0	0
	章	+		67	52	66	72	19	10	13	22	25	22	25	24

才 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	H28	H29	H30	R1
由良漁港(白山島)	7	6	5	5
堅 苔 沢 漁 港	50	50	50	50
吹 浦 漁 港	_	_	5	5