平 成 29 年 度

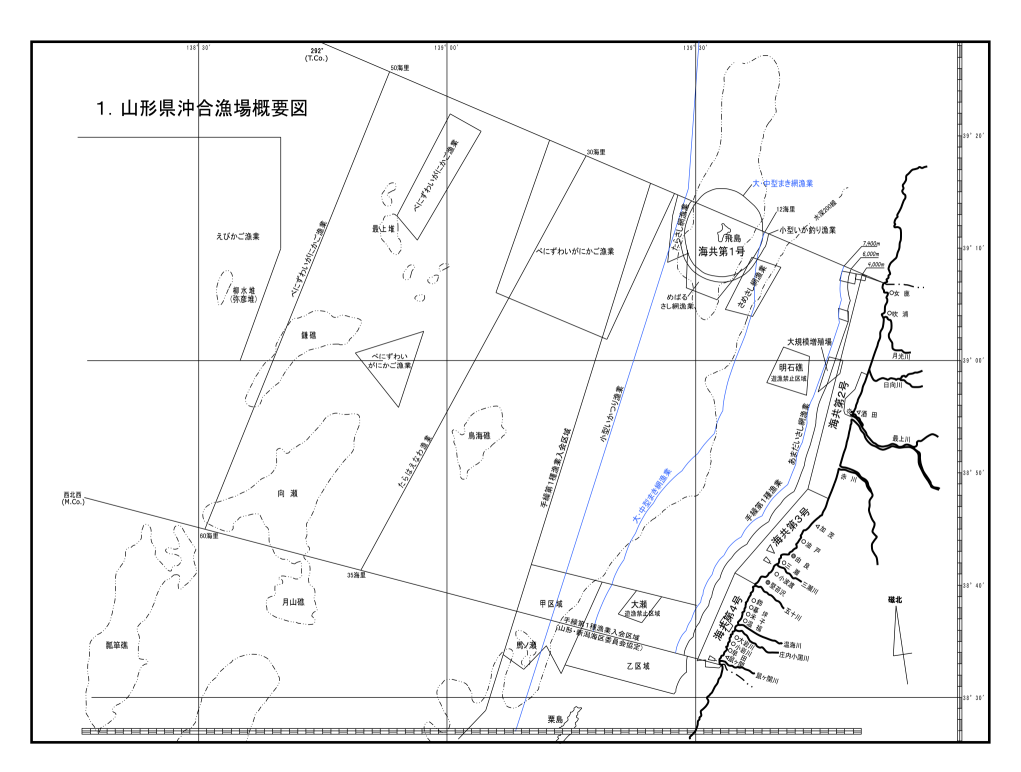
山形県の水産

平 成 30 年 7 月

山 形 県

# 目 次

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



2 水産行政・研究組織機構	(平成30年4月1日)			
県庁農林水産部		<ul> <li>団体検査指導室長 団体検査担当 一室長補佐</li> <li>農業経営・担い手支援課長 金融担当 一課長補佐</li> <li>水産振興課長 課長補佐</li> </ul>	<ul> <li>山形県漁協の常例検査</li> <li>利子補給、改善資金、漁業信用基金協会の指導</li> <li>漁業調整、水産団体の許認可沿岸漁業振興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</li> </ul>	023·630 (団体検査) 2428 (農業経営・担い手支援課) 3088 (水産振興課) 2477·2478·3071 3297·3298·3299·3330 Fax (農政企画課) 023·630·3096 (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 (兼)課長 [30名(うも併任1名)] 漁港整備主幹	<ul><li>総務担当(総務係)</li><li>振興普及担当</li><li>漁港整備担当</li><li>漁業調整担当</li></ul>			(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
水産試験場(24名) 場長 副場長	<ul><li>総務課</li><li>海洋資源調査部</li><li>資源利用部</li><li>浅海増殖部</li></ul>	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 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		(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
内水面水産試験場(8名) 場長 — 副場長	庶務係 資源調査部 生産開発部	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		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)		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) — (うち併任5名)		内水面漁業の調整		023-630-3298 Fax 023-630-3257

# 3 委員会·附属機関等

# 平成30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
111	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 滕 宋	平28.8~平32.8 (4年)	10名	公選   6名     知事選任   4名	漁業法
	山形県山形市松波二丁目8番1号	國方敬司	平28 12~平32 11		知事選任 10名	n
	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	本宮茂樹	平29~平30 (2年)	19名	知事選任 19名	規約

# 4 水産関係歳出決算の概要(一般会計)

	性質別	金額	主要事業等
	人 件 費 給 与 等	454,901	報酬等
一 般 行	補助費等	54,080	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 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 魚類生息環境保全対策事業費 最上丸維持管理費 など
11	維持補修費	15,842	最上丸維持管理費
改費	物件費	66,859	沿岸漁業振興調査事業費 内水面水産試験場管理運営費 試験研究費 庄内浜トップブランド水産物創出事業費 サケ・マス振興事業費 水産試験場管理運営費 最上丸維持管理費 アユ増殖推進事業費 など
	計	136,781	

平成29年度(単位:千円)

	性 質 別	金額	事業等主要
投	一般公共	375,461	漁港・漁場整備事業費 海岸環境・保全施設整備事業費
投資的経費	一般単独	62,797	サケ・マス振興事業費 栽培漁業振興事業費
経費	災害復旧	0	
	計	438,258	
	その他	0	
	合 計	1,029,940	

沿岸漁業改善資金特別会計

平成29年度(単位:千円)

	性	質	別		金額主要事業等
会特	貸	付	勘	定	6,450 資金貸付等
計別	業	務	勘	定	222 指導・委託・運用益の繰出
		計			6,672

## 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5~15マイル内
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
7 9 7 7 7 3	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
6.1.5	9~12月	はえなわ	30~100
さわら	4~7月 9~12月	小型定置	地先

4	)4 He	VA VIII AND VIET	) ) \
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
16 51)	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
790120	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359経営体で、前回調査(H20)前年より57経営体減少した。

平成25年11月1日現在

						動力									
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	359	5	1	147	88	68	15	23	1	_	_	5	_	5	1
遊佐	33	4	1	9	9	5	2	2	-	_	_	-	_	1	_
酒田	60	_	_	9	24	19	3	2	_	_	_	3	—	_	_
飛島	68	_	_	23	16	24	3	1	1	_	_	_	_	_	_
加茂	35	1	_	22	6	4	1	_	_	_	_	1	_	_	_
由良	29	_	_	13	5	2	4	4	_	_	_	-	_	1	_
豊浦	37	_	_	20	7	4	_	3	_	_	_	1	_	1	1
温海	32	-	-	17	12	3	_	_	_	_	_	_	_	-	_
念珠関	65	_	_	34	9	7	2	11	_	_	_	-	—	2	_

(平成25年漁業センサス)

## 7 海面漁業就業者数

(平成25年漁業センサス)

	計	男女年齢別										
区 分			<del>-</del>									
		小計	$15^{\sim}24$	$25 \sim 39$	$40 \sim 59$	60歳以上	Д					
自営漁業就業者												
及び	474	462	14	43	90	315	12					
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717隻で前年より28隻減少した。船質別にみると、FRP船が26隻、木船が2隻減少し、鋼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27隻、5トン以上船が10~19トン代で1隻減少した。内水面漁船では動力船、無動力船が1隻ずつ減少した。

### <トン数、馬力数>

海面動力漁船の一隻当たりの平均>>数は3.29>>、平均馬力数は83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。

平成29年12月31日現在

<b>南八 斤斤</b>	E /\							海		面						内力	<b>火</b> 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 <sup>以</sup> 以上	<b>5</b> トン 以上計	計	無動力	動力
	隻 数		5			5								0	5	6	14
木	トン数		2.71			2.71								0.00	2.71	4.20	4.36
	馬力数		150			150								0	150	0	394
	隻 数				2	2		1			2	4	1	8	10		
鋼	トン数				9.80	9.80		14.00			150.00	596.00	233.00	993.00	1,002.80		
	馬力数				645	645		515			3,878	1,690	1,044	7,127	7,772		
	隻 数	1	421	191	53	666	13	23						36	702	2	33
FRP	トン数	0.40	248.00	404.15	242.61	895.16	115.68	339.86						455.54	1,350.70	1.40	24.17
	馬力数	0	13,664	12,873	11,448	37,985	3,869	9,819						13,688	51,673	0	990
	隻 数	1	426	191	55	673	13	24	0	0	2	4	1	44	717	8	47
計	トン数	0.40	250.71	404.15	252.41	907.67	115.68	353.86	0.00	0.00	150.00	596.00	233.00	1,448.54	2,356.21	5.60	28.53
	馬力数	0	13,814	12,873	12,093	38,780	3,869	10,334	0	0	3,878	1,690	1,044	20,815	59,595	0	1,384

# 9 生産高

## (1)海面生産高

## ア 魚種別漁獲量

県内の漁獲量は全体で前年より563トン減の5,740トン、前年比91%となった。

上位5魚種は、するめいか 2,588トン(全漁獲量に占める割合45.1%)、べにずわい 426トン(同7.4%)、たい類 302トン(同5.3%)、たら 291トン(同5.1%)、ぶり・いなだ 277トン(同4.8%)であった。

平成29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	28 年	前年比
1 さけ	0	0	0	0	0	0	0	0	331	55,716	164,071	14,116	234,234	220,654	106%
2 ます	0	0	162	907	438	72	0	27	0	0	0	0	1,606	6,184	26%
3 たい類	9,488	7,429	23,759	31,884	35,327	34,982	37,282	32,794	22,792	22,994	16,839	26,097	301,667	262,984	115%
4 まがれい	184	1,219	8,433	7,187	1,203	4,960	265	1	3,123	657	848	1,110	29,190	29,069	100%
5 その他のかれい類	5,751	5,631	13,799	16,129	16,979	22,605	1,835	955	16,334	8,986	3,855	7,417	120,276	149,359	81%
6 ひらめ	880	2,168	4,295	5,729	12,954	7,523	605	424	2,035	2,558	3,568	2,882	45,621	50,311	91%
7 にぎす	77	244	333	219	403	3,922	14	0	9,062	7,020	313	99	21,706	15,081	144%
8 たら	45,356	70,194	39,897	11,487	10,913	11,779	825	331	22,583	44,067	17,947	15,978	291,357	500,570	58%
9 すけとうだら	167	36	18	0	61	159	0	0	612	488	204	63	1,808	5,443	33%
10 ほっけ	4	0	47	0	30	1,994	29	0	500	1,606	88	3	4,301	8,040	53%
11 さめ	5,674	21,150	12,849	1,768	120	20	0	0	5	8	40	249	41,883	45,218	93%
12 はたはた	46,162	62,689	55,490	6,208	1,486	852	0	15	5,087	36,682	44,891	11,970	271,532	339,501	80%
13 あんこう	1,551	3,989	8,490	8,089	3,798	7,059	150	3	5,686	1,918	2,374	3,467	46,574	49,366	94%
14 いわし	0	0	0	8	27	0	3	0	2	0	0	0	40	3,382	1%
15 ぶり・いなだ	4,178	1,422	1,522	13,193	159,630	21,025	4,676	1,534	1,623	9,169	33,584	25,520	277,076	296,103	94%
16 めばる類	1,004	1,076	5,508	10,430	6,661	7,556	3,175	2,583	10,304	8,336	2,121	1,068	59,822	89,467	67%
17 きす	0	0	0	0	12	257	278	145	220	16	0	0	928	3,374	28%

平成29年 単位:kg

															1 1922 20 1	- 中心·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	28 年	前年比
18	かながしら	627	1,711	4,653	5,033	4,690	3,297	1,439	935	3,000	1,541	1,429	2,617	30,972	30,188	103%
19	あじ	271	319	4,316	9,757	21,708	15,358	1,971	333	1,022	2,839	2,340	1,656	61,890	147,120	42%
20	まぐろ類	0	0	0	0	0	2,945	7,527	248	111	14	3,887	0	14,732	9,556	154%
21	さわら	37	18	52	232	718	120	804	946	763	9,901	6,063	771	20,425	144,252	14%
22	その他の魚類	3,968	5,470	28,398	124,722	82,825	53,711	21,007	11,528	14,955	15,202	8,641	8,315	378,742	278,687	136%
23	するめいか	263,406	11,882	30	39	52,320	156,069	220,095	365,989	287,839	494,710	512,356	222,815	2,587,550	2,675,654	97%
24	やりいか	1,854	7,375	9,203	1,244	40	7	4	0	1,010	497	1,865	2,903	26,002	25,258	103%
25	その他のいか類	20	17	95	405	555	211	152	362	635	1,817	379	2	4,650	3,700	126%
26	くるまえび	0	0	0	0	1	69	43	21	4	0	0	0	138	87	159%
27	ほっこくあかえび	7,167	3,541	10,183	7,973	8,371	9,812	99	0	9,562	13,200	5,600	8,090	83,598	101,706	82%
28	その他のえび	750	766	2,076	2,448	4,230	3,526	3	1	2,463	4,599	1,462	1,755	24,079	21,062	114%
29	ずわいがに	3,574	2,823	3,757	1,548	0	0	0	0	0	16,639	5,434	5,304	39,079	40,828	96%
30	べにずわい	13,980	0	0	37,320	55,320	56,280	70,650	51,330	53,670	51,692	24,750	11,100	426,092	398,790	107%
31	がざみ	0	0	0	5	11	6	44	39	52	110	15	2	284	374	76%
32	その他の水産動物	4,579	4,959	8,437	9,351	15,196	8,603	119	50	3,894	5,600	2,945	2,207	65,940	64,566	102%
33	あわび	969	592	1,693	2,139	928	678	327	556	319	0	0	210	8,411	15,347	55%
34	さざえ	743	609	1,215	1,679	3,405	9,516	15,559	24,147	13,530	10,134	2,256	1,361	84,154	97,080	87%
35	いわがき	0	0	0	0	618	6,287	19,807	27,810	243	0	0	0	54,765	78,593	70%
36	こだまがい	0	0	0	698	2,543	3,640	2,010	1,245	967	0	0	0	11,103	15,037	74%
37	その他の貝類	100	63	99	660	1,966	11,432	17,799	13,024	4,413	962	311	336	51,165	66,447	77%
38	わかめ	0	0	75	587	993	95	0	0	0	0	0	0	1,750	1,124	156%
39	のり	177	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	146	348	405	86%
40	その他の藻類	79	1,268	1,320	894	1,185	2,933	4,725	1,414	116	167	39	102	14,242	12,900	110%
	合 計	422,777	218,685	250,204	319,972	507,665	469,360	433,321	538,790	498,867	829,845	870,515	379,731	5,739,732	6,302,867	91%
	28 年	440,207	321,756	238,500	279,903	521,082	625,339	493,248	390,804	405,010	545,322	847,938	1,193,758	6,302,867		
	前年比	96%	68%	105%	114%	97%	75%	88%	138%	123%	152%	103%	32%	91%		

### イ 魚種別生産額

県内の生産額は全体で前年より365百万円減の3238百万円、前年比90%となった。

上位5魚種は、するめいか 1498百万円 (全生産額に占める割合46.3%)、たい類 217百万円 (同6.7%)、さけ 193百万円 (同6.0%)、たら 123百万円 (同3.8%)、はたはた 112百万円 (同3.5%)であった。

平成29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	28年	前年比
1	さけ	0	0	0	0	0	0	0	0	206	44,422	136,743	11,331	192,702	129,109	149%
2	ます	0	0	566	2,939	1,421	156	0	87	0	0	0	0	5,169	13,145	39%
3	たい類	10,342	7,957	19,016	23,064	21,126	23,026	23,195	24,532	16,312	18,049	12,235	17,845	216,699	205,038	106%
4	まがれい	174	766	4,102	3,438	835	5,997	227	0	3,099	566	785	905	20,894	24,716	85%
5	その他のかれい類	2,611	2,447	5,073	5,801	5,778	10,558	1,385	831	9,097	3,224	1,641	2,833	51,279	64,510	79%
6	ひらめ	1,539	3,329	5,223	6,087	8,223	5,130	512	542	2,527	2,411	3,287	3,641	42,451	47,415	90%
7	にぎす	19	64	113	68	115	1,230	4	0	2,506	871	170	54	5,214	2,635	198%
8	たら	32,805	30,842	10,985	2,649	1,565	1,538	186	103	6,359	18,190	8,852	8,561	122,635	202,647	61%
9	すけとうだら	29	5	3	0	5	12	0	0	162	69	38	12	335	1,060	32%
10	ほっけ	1	0	19	0	19	679	15	0	159	505	37	1	1,435	2,526	57%
11	さめ	776	1,806	870	117	3	1	0	0	1	0	5	29	3,608	4,170	87%
12	はたはた	12,220	12,290	8,781	1,612	823	718	0	24	3,919	24,137	34,438	13,005	111,967	138,265	81%
13	あんこう	1,196	2,557	2,634	1,849	543	798	11	1	2,005	1,073	1,673	2,412	16,752	25,903	65%
14	いわし	0	0	0	2	5	0	1	0	2	0	0	0	10	529	2%
15	ぶり・いなだ	1,542	525	465	2,432	20,668	4,408	1,565	645	516	3,042	10,258	5,213	51,279	59,938	86%
16	めばる類	786	1,253	5,497	8,544	4,515	5,399	3,268	3,634	4,533	3,523	1,083	786	42,821	53,596	80%
17	きす	0	0	0	0	11	416	529	317	378	26	0	0	1,677	4,401	38%

平成29年 単位:千円

<ul> <li>前年比</li> <li>04 98%</li> <li>65 58%</li> <li>53 129%</li> <li>72 16%</li> <li>40 127%</li> <li>74 91%</li> <li>96 103%</li> <li>29 110%</li> </ul>
65 58% 53 129% 72 16% 40 127% 74 91% 96 103%
53 129% 72 16% 40 127% 74 91% 96 103%
72 16% 40 127% 74 91% 96 103%
40 127% 74 91% 96 103%
74 91% 96 103%
96 103%
29 110%
79 157%
29 80%
01 131%
90 107%
30 107%
41 78%
69 109%
20 61%
90 75%
82 82%
45 73%
69 76%
77 133%
02 79%
26 107%
86 90%
00 3070
3070
,5; ,4; ,2; ,7; ,2; ,0;

### ウ 漁業種類別漁獲量

漁獲量の多い上位5漁業種は、いか一本釣り 2,544トン (全漁獲量に占める割合44.3%)、底引き網漁業 1,403トン (同24.5%)、さけます定置網漁業 627トン (同10.9%)、かご漁業 468トン (同8.1%)、その他のはえなわ漁業 166トン (同2.9%) であった。

平成29年 単位:kg

																+14.178
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	28 年	前年比
1	底びき網漁業	127,407	188,761	187,614	196,256	91,759	115,163	2,354	137	123,647	171,565	106,818	91,968	1,403,449	1,646,579	85%
2	その他の底びき網漁業	0	0	1,678	698	2,543	3,640	1,990	1,245	952	0	0	0	12,746	15,823	81%
3	ごち網漁業	0	0	0	24	1,515	10,035	41,127	26,070	8,908	7,605	5,402	0	100,686	70,024	144%
4	ます流し網漁業	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	_
6	さし網漁業	1,931	5,551	23,518	26,952	22,464	14,932	15,719	9,124	5,317	13,095	6,353	2,235	147,191	158,990	93%
7	ますはえなわ漁業	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	8,020	2,886	20,518	8,375	25,121	30,701	17,514	11,464	5,286	16,150	10,790	9,190	166,015	282,982	59%
9	いか一本釣漁業	263,224	11,785	0	0	51,813	138,181	219,174	365,982	276,502	489,618	509,984	218,065	2,544,328	2,637,815	96%
10	その他の一本釣漁業	1,679	1,212	2,315	870	1,665	2,329	5,194	8,861	2,444	7,050	25,159	12,719	71,497	105,827	68%
11	かご漁業	16,189	2,109	1,026	38,163	57,272	66,707	82,440	58,552	57,449	51,923	24,756	11,107	467,693	452,773	103%
12	さけます定置網漁業	0	0	5,742	36,866	233,894	65,922	7,582	2,061	3,513	60,652	178,738	32,286	627,256	678,253	92%
13	その他の定置網漁業	1,709	3,241	2,504	2,125	2,249	136	0	0	31	1,680	138	150	13,963	18,639	75%
14	採貝藻漁業	2,548	2,977	5,093	9,223	16,308	14,688	16,627	26,587	14,013	10,136	2,262	1,836	122,298	163,436	75%
15	その他の漁業	70	163	196	420	1,062	6,926	23,600	28,707	805	371	115	175	62,610	71,726	87%
	合計	422,777	218,685	250,204	319,972	507,665	469,360	433,321	538,790	498,867	829,845	870,515	379,731	5,739,732	6,302,867	91%
	28 年	440,207	321,756	238,500	279,903	521,082	625,339	493,248	390,804	405,010	545,322	847,938	1,193,758	6,302,867		
	前年比	96%	68%	105%	114%	97%	75%	88%	138%	123%	152%	103%	32%	91%		

### 工 漁業種類別生産額

生産額の多い上位5漁業種は、いか一本釣漁業 1,483百万円 (全生産額に占める割合45.8%)、底びき網漁業 812百万円 (同25.1%)、 さけます定置網漁業 279百万 (同8.6%)、その他のはえなわ漁業 159百万円 (同4.9%)、採貝藻漁業 134百万円 (同4.1%)であった。

平成29年 単位:千円

-															平成29年 🛚	⊉位∶十円
漁業	重 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	28 年	前年比
1	底びき網漁業	80,459	81,207	81,483	84,122	43,432	57,411	1,052	77	69,120	129,243	91,314	93,068	811,988	931,829	87%
2	その他の底びき網漁業	0	0	317	340	978	1,254	898	656	393	0	0	0	4,836	6,310	77%
3	ごち網漁業	0	0	0	7	703	6,106	23,748	20,437	6,722	6,370	4,530	0	68,623	57,325	120%
4	ます流し網漁業	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	_
6	さし網漁業	2,068	3,848	12,564	15,730	11,049	8,310	12,313	8,129	7,310	17,945	8,320	2,254	109,840	113,418	97%
7	ますはえなわ漁業	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	7,220	3,288	12,524	8,913	15,153	21,013	20,482	20,687	6,981	18,715	16,022	8,274	159,272	239,693	66%
9	いか一本釣漁業	209,894	9,629	0	0	24,610	58,499	109,972	226,899	176,145	276,855	264,365	126,406	1,483,274	1,628,876	91%
10	その他の一本釣漁業	647	795	2,115	841	627	1,818	4,317	5,925	2,354	4,360	9,422	4,835	38,056	45,999	83%
11	かご漁業	3,745	1,509	822	6,038	9,055	15,647	18,529	13,666	9,456	7,360	3,469	1,559	90,855	97,693	93%
12	さけます定置網漁業	0	0	2,107	11,030	40,815	17,464	2,471	1,216	1,440	45,739	141,207	15,023	278,512	226,302	123%
13	その他の定置網漁業	1,533	1,841	1,570	1,666	1,318	24	0	0	34	2,165	179	132	10,462	11,622	90%
14	採貝藻漁業	8,252	4,735	12,662	24,514	20,525	17,746	12,906	15,399	8,613	4,226	1,057	3,514	134,149	195,169	69%
15	その他の漁業	120	655	267	395	906	4,627	17,500	22,209	525	643	214	504	48,565	48,750	100%
	合計	313,938	107,507	126,431	153,596	169,171	209,919	224,188	335,300	289,093	513,621	540,099	255,569	3,238,432	3,602,986	90%
	28 年	240,741	161,944	135,422	153,527	189,862	262,037	232,933	230,670	246,994	345,244	581,552	822,060	3,602,986		
	前年比	130%	66%	93%	100%	89%	80%	96%	145%	117%	149%	93%	31%	90%		

# 才 地区別漁獲量

平成29年 単位: kg

										十八五五十	于   L . Ng
月  地区	酒田	飛島	吹浦	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	合計	28 年	前年比
1	303,389	7,093	22,184	14,808	20,265	6,682	1,333	47,023	422,777	440,207	96%
2	59,494	8,097	16,722	801	32,481	16,147	208	84,735	218,685	321,756	68%
3	68,428	9,042	13,280	3,095	49,666	21,056	3,993	81,644	250,204	238,500	105%
4	59,235	6,054	17,167	45,156	45,984	34,536	3,017	108,823	319,972	279,903	114%
5	101,941	8,659	10,477	78,640	114,525	104,623	3,771	85,029	507,665	521,082	97%
6	165,472	19,048	13,624	71,173	54,494	31,898	7,773	105,878	469,360	625,339	75%
7	245,179	20,804	11,451	81,744	20,780	19,309	5,413	28,641	433,321	493,248	88%
8	365,553	33,555	10,404	60,384	16,812	14,786	4,998	32,298	538,790	390,804	138%
9	310,818	19,576	6,546	57,272	25,782	14,647	1,987	62,239	498,867	405,010	123%
10	538,370	6,070	16,347	63,550	58,717	32,645	4,987	109,159	829,845	545,322	152%
11	547,913	14,814	11,944	62,733	99,809	47,612	1,161	84,529	870,515	847,938	103%
12	261,106	7,722	9,101	18,797	26,593	13,846	377	42,189	379,731	1,193,758	32%
合計	3,026,898	160,534	159,247	558,153	565,908	357,787	39,018	872,187	5,739,732	6,302,867	91%
28 年	3,212,451	184,540	188,616	530,670	688,576	363,401	75,550	1,059,063	6,302,867		_
前年比	94%	87%	84%	105%	82%	98%	52%	82%	91%		

# カ 地区別生産額

平成29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	28 年	前年比
1	229,846	6,534	12,169	3,235	13,926	8,889	1,955	37,384	313,938	240,741	130%
2	29,704	6,205	6,649	1,190	14,264	10,487	591	38,417	107,507	161,944	66%
3	32,074	6,626	6,066	3,888	18,391	10,740	5,155	43,491	126,431	135,422	93%
4	31,532	5,784	7,602	11,943	25,270	16,349	6,251	48,865	153,596	153,527	100%
5	51,772	4,851	7,642	16,172	31,907	23,089	2,734	31,004	169,171	189,862	89%
6	74,348	10,816	9,499	15,104	25,593	16,822	6,344	51,393	209,919	262,037	80%
7	127,610	13,212	9,638	17,566	13,947	14,043	5,867	22,305	224,188	232,933	96%
8	231,646	21,433	11,076	15,273	10,124	14,156	5,758	25,834	335,300	230,670	145%
9	195,502	12,871	5,706	10,327	14,680	11,005	1,684	37,318	289,093	246,994	117%
10	315,277	3,953	14,882	16,866	48,665	28,756	4,930	80,292	513,621	345,244	149%
11	297,375	5,561	10,664	34,421	81,650	40,034	1,112	69,282	540,099	581,552	93%
12	158,368	3,034	8,282	4,143	24,470	11,797	900	44,575	255,569	822,060	31%
合計	1,775,054	100,880	109,875	150,128	322,887	206,167	43,281	530,160	3,238,432	3,602,986	90%
28 年	1,967,063	114,030	126,475	135,750	345,030	221,507	74,364	618,767	3,602,986		
前年比	90%	88%	87%	111%	94%	93%	58%	86%	90%		

ア 漁業協同組合別、河川別漁獲量 平成29年 単位:kg

ア漁業協同	同組合別、河川別漁¾ 	要里											,	,	,					平成29年	単位:kg
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			8	3				2	30								43			43
県南	羽黒川			40	5		15		10	50								120			120
	鬼面川		150	130	50		200			60								590			590
西置賜	最上川			55	61		46		109	96						89	132	588			588
口巨鸡	置賜白川		45	336	376		100	50	36	164						15	3	1,124			1,124
	最上川			1	1	2	247	1	15	90						27	30	414			414
最上川第一	朝日川	5	3	50	53		74	7		3								195			195
	月布川	8	10	54	46		699		4	20			5				9	855			855
最上川第二	最上川		22		12		92	102		102				10			16	458			458
双工/1777二	寒河江川	10	144	61	61		1,646			30			10	3			3	1,968			1,968
	最上川						40	70	20	50								180	100		280
丹生川	朧気川・野尻川			100	80		360	30	20	90		: :	10					690	10		700
	丹生川		20	80	80		5,000	50	30	350			100					5,710	20		5,730
小国川	最上川			į														0			0
7.国川	小国川	9	1,313	1,394	1,354		28,089	28	5	2,371	1		589	22		29		35,204	677		35,881
	最上川						280	40		80							50	450	300		750
最北中部	銅山川	50	<u></u>	80	90		70			20			40					350	30		380
取化中部	角川	40		50	60		200			30			30					410	50		460
	泉田川その他	25		60	30		40						50					205	30		235
	鮭川	6	:	3	5		1,485	$^{25}$		9			3					1,536	318		1,854
最上	真室川			25	15		915			15								970			970
	金山川	7		11	9		61	13	2	15			2					120			120
	最上川	100		į			75	100	110	100							100	585	1,500		2,085
最上川第八	立谷沢川	25	<u></u>	60	60		35			45							40	265	170		435
	相沢川	40		70	70		25	40	40	40								325	650		975
両羽	最上川	60										72						132	298		430
最上川	水系 小計	384	1,707	2,668	2,521	2	39,794	556	505	3,860	1	72	839	35		160	383	53,486	4,153		57,639
赤川	赤川	2,000	400	1,200	7,000	50	1,000		750	1,000		850	550	100		1,000	10,000	25,900	11,000		36,900
日向荒瀬	日向川・荒瀬川	800		600	600		2,700	20	20	600		15	80					5,435			5,435
山戸	五十川	84		120	410		2,000			100		10	110					2,834	120		2,954
	温海川	33		290	330		1,700			51			10					2,414	6		2,420
温海町	庄内小国川	8	<u>i</u>	240	238		480						8					974	8		982
	鼠ヶ関川	11		210	190		780						11	10				1,212	11		1,223
月光川養	月光川	30		300	450		180	$^{25}$	10			5	30					1,030	3,000		4,030
	荒川		80	2,800	1,800		5,600	30		1,500	20		500					12,330			12,330
小国町	横川		400	4,500	1,200			40		2,000	20		400		2,500			11,060			11,060
	玉川		80	5,500	2,000					500			400					8,480			8,480
作谷沢	大沼・荒沼							100	70		4				30			204			204
î	計 計	3,350	2,667	18,428	16,739	52	54,234	771	1,355	9,611	45	952	2,938	145	2,530	1,160	10,383	125,359	18,298	0	143,657

イ 漁業協同組合別、河川別生産額

平成29年 単位:千円

イ 漁業協同	利組合別、河川別生 	.)生.假	<del></del>			<del>.</del>		, .					<del></del>					平成29年	单位:十円
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			20	8		••••••	1			:	•••••••					104		104
県南	羽黒川			100	13	38		7									282		282
	鬼面川		225	325	125	500			150								1,325		1,325
西置賜	最上川			110	134	184		65	144						45	66	748		748
四旦物	置賜白川		30	168		25	50	60							30	5	648		648
	最上川			2		986		15									1,166		1,166
最上川第一	朝日川	18	3	75	80	294			5								475		475
	月布川	31	10	81		2,796			35		:	81					3,103		3,103
最上川第二	最上川		18		10	368	71	71	82		; ; ; ;		20			10	649		649
双工///初二	寒河江川	12	115	49	49	6,584			24			20	6			2	6,861		6,861
	最上川					100	35	10	100								245	100	345
丹生川	朧気川・野尻川			130	120	900	15	10	180			75					1,430	10	1,440
	丹生川		20	104	120	12,500	25	15	700			750					14,234	20	14,254
小国川	最上川																		0
71189711	小国川	36	919	2,509	2,708	112,356	17		2,371	4		2,945	22		29		123,919	542	124,460
	最上川					700			56							5			789
最北中部	銅山川	150		96	108	175			14			60					603	60	663
AX 40 1 1 10	角川	120		60	72	500			21		; ;	45					818	100	918
	泉田川その他	75		72		100					<u>:</u>	75					358	60	418
	鮭川	24		4		3,713	15		9		: : : :	16					3,788	223	4,011
最上	真室川			33	23	2,286			15		; ; ; ;						2,356		2,356
	金山川	28		14	14	153	8	1				10					242		242
	最上川	412				232	72	45	52							52	864	3,090	3,954
最上川第八	立谷沢川	103		93	62	108			23							21	410	350	760
	相沢川	165		108	72	77	29	17	21		; ; ;						488	1,339	1,827
両羽	最上川	120									180						300	849	1,149
最上川	水系 小計	1,294	1,340	4,152	4,000	145,675	365	320			180	4,077	48		104	160	166,205	6,743	172,948
赤川	赤川	5,000	320	1,440	8,400	75 1,800		450	400		1,700	1,650	300		500	4,000	26,035	33,000	59,035
日向荒瀬	日向川・荒瀬川	1,600		420	300	10,800	2	1	270		6	4					13,403		13,403
山戸	五十川	210		72	205	4,000			20		10	330					4,847	180	5,027
	温海川	33		58	264	1,700			3			1					2,059	1	2,059
温海町	庄内小国川	8		48	190	480						1					727	1	728
	鼠ヶ関川	11		42	152	780						1					986	1	987
月光川養	月光川	90		450		450	20	5			10	60	:				1,985	3,000	4,985
	荒川		80	4,760	3,060	21,280	27		1,050	80		4,000					34,337		34,337
小国町	横川		400	7,650	2,040		36		1,400			3,200		2,500			17,306		17,306
	玉川		80	9,350	3,400				350			3,200					16,380		16,380
作谷沢	大沼・荒沼						80	70		28				90			268		268
î	合 計	8,246	2,220	28,442	22,911	75 186,965	530	846	7,980	192	1,906	16,524	348	2,590	604	4,160	284,537	42,925	0 327,462

## 10 免許・許可漁業

知事許可漁業の許可件数は286件で前年より6件減少となった。 こあみ・くろえびひき網漁業など5つの漁業種類で減少し、入会許可漁業については、 微減となった。

## (1) 漁業権免許件数 平成30年3月31日現在

区分		海面			内	水 面	
	共 同	漁業権		共 同 漁 業 権	_	画 漁	業権
免許の種類	<ul><li>第 1 種 ・ 第 2 種</li><li>共 同 漁 業</li></ul>	第 3 種 共 同 漁 業	定置漁業権	第5種共同漁業	第	2 種 区 画	道 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	6	1	1

## (2) 漁業種類別、地区別、知事許可隻数

### 平成30年3月31日現在

漁	業		種	粨	許可の	右	<b>効 期 期</b>	操業	4	期間		地	区	引 言	许言	J 隻	数		計	備考
1/77	*		但里	炽	HI L) V	Ή	劝为间		₹	栁	飛島	吹浦	酒 田	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	ΠΙ	TIME AT
手	繰	第	_	種	27.7.1	~	30.6.30	9.1	$\sim$	翌年6.30	1	2	2	1	5	3		12	26	10 以以上
		11				IJ		"	ı		1	1	9	3	7	3	1	3	28	10 トン未満
手	繰	第	三	種	29.4.1	$\sim$	32.3.31	4.1	~	12.31		6	29						35	貝けた
そ(	の他の小	型機	船底びき	網	27.7.1	$\sim$	30.6.30	2.15	~	4.3		3	11	6	2	3	9	2	36	こあみ、くろえび
		11			27.5.1	$\sim$	30.4.30	5.1	$\sim$	翌年2末			4	8	3	7	9	4	35	餌料びき
ĵJ		ち		網	27.5.15	$\sim$	30.5.14	5.15	$\sim$	11.30			5	2	1	2	1	1	12	
き	す	さ	し	網	27.9.1	$\sim$	30.8.31	4.1	$\sim$	12.31		1	11	3	3				18	
あ	まだ	٧١	さし	網	28.6.24	$\sim$	31.6.30	7.1	$\sim$	10.31			4		1	3		1	9	
いく	わり	し 済	t L	網	29.4.1	$\sim$	32.3.31	4.1	$\sim$	6.3							2	3	5	
た	5 I	す <i>え</i>	<u>な</u>	か	28.12.1	$\sim$	31.11.30	12.1	$\sim$	翌年2末			2						2	
ば	V		か	ſţ	28.5.30	~	31.5.31	6.1	$\sim$	8.31								3	3	
~``	にずれ	フレン	がにか	ſţ	28.1.1	$\sim$	30.12.31	4.1	$\sim$	翌年1.31			1	1					2	
カュ	れい	いき	: L	網	28.3.1	$\sim$	31.2.末	3.1	$\sim$	6.3		6	15	9	5	3		5	43	
た	5	さ	し	網	27.12.1	$\sim$	30.11.30	12.20	$\sim$	翌年2末	4								4	
さ	め	さ	し	網	28.2.20	~	31.2.19	2.20	$\sim$	4.15	4								4	
小	型し	ハカ	, ~	り	27.5.1	~	30.4.30	5.1	~	翌年2末	1		2		1				4	
張				網	28.11.28	$\sim$	31.11.30	12.1	$\sim$	翌年8.31		1				1			2	
め	ばる	る さ	: L	網	27.9.1	$\sim$	30.8.31	9.1	$\sim$	9.30	18								18	
	•	計	•	·		•	•		•		29	20	95	33	28	25	22	34	286	

# (3) 入会許可漁業 平成30年3月31日現在

業		種		類	許	可	の	有	効	期	間	操		業	其	明	間	入		2	슺		内	J		容	許			可			隻				数
手	繰	第	_	種	29.	9.	1	$\sim$	30	. (	6.30	9.	1	$\sim$	翌	年	6.30	新	潟	県	と	の	知	事	協	定	新源	, →	Щ	形	10	旦	形	$\rightarrow$	新	舄	12
		IJ						IJ							<i>]]</i>			新》	<b>潟海</b>	区と	のす	美員:	会協	定(『	甲区:	域)	新源	, <i>→</i>	Щ	形	11	旦	形	$\rightarrow$	新礼	舄	12
		IJ						IJ							<i>]]</i>			新剂	<b>潟海</b>	区と	のす	美員:	会協	定(7	乙区:	域)	新派	¦, →	Щ	形	1	山	形	$\rightarrow$	新	潟	0
え	U	ドオ	カュ	Ĺĺ	29.	5.	10	$\sim$	30.	. 4	4.30	5.10	) ~	6.30	、9.1	· ~ :	10.31	新	潟	県	と	の	知	事	協	定	新派	<del>,</del> →	Щ	形	3	旦	形	$\rightarrow$	新	潟	-
Ţ		ち		網	(2	9. (	6. 1	~	30.1	0.3	1)	6.		1	$\sim$		10.31	秋	田洋	毎区	: Ł	$\mathcal{O}$	委	員 会	協	定	秋田	→	Щ	形	0	山	形	$\rightarrow$	秋	田	0
		計																								-			25					2	4		

()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)

平成30年2月28日現在

県 名	5トン以上10トン未満	10トン以上15トン未満	15以以上20以未満	20以以上30以未満	合 計
北海道	32	17	47		96
青森県	29	28	55	1	113
秋田県	1				1
岩手県	5		6		11
宮城県			1		1
新潟県	2(1)	7(7)	5(5)		14(13)
富山県			2		2
石川県			5		5
福井県		3	7		10
兵庫県			4		4
鳥取県		1	7		8
長崎県			3		3
合 計	69(1)	56(7)	142(5)	1	268(13)

()内は本県の陸揚げなし

5) 大臣許可漁業

平成30年3月31日現在

				漁		業	種	類	隻	数	操	業		期	間	漁	業	海	È	域
				沖	合	底	び	き網		1	9	月 ~	쪼	年 6	月	青森県か	ら新潟県までの沖台	合		
指	定	漁	業	中:	型さ	け・	ます	流し網		1	3	月	~	7	月	N46°以南	f、N37°以北の日本	海		
				٧١		か	釣	り		3	周				年	日本海・カ	大平洋			
届	出	漁	業	小	型す	うる	めい	か釣り		4	周				年	日本海・カ	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)

平成30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	20	2	7			6	11	11	57
釣り	13	1	4		1		2	48	69
はえなわ・釣り	3		9		10	1		1	24
合計	36	3	20	0	11	7	13	60	150

# (7) 遊漁船業登録件数

平成30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	刈又	
業者数	15	3	9	5	6	5	8	11	62	59	121
隻 数	15	3	9	5	7	6	8	11	64	57	121

### 11 漁業取締・調査

漁業違反件数は7件で前年度より8件減少した。

海面では、漁業監視調査船「月峯」(52トン、D・1,854kW×2)等による海上取締違反が7件(県内漁船2件、遊漁船業1件、遊漁4件)であり、前年度より調整規則違反が4件から2件に、海区指示違反が5件から4件に減少した。 海面の陸上取締では、違反が前年度の1件から0件となった。 内水面の陸上取締では、違反が前年度の1件から0件となった。

I 漁業種類別違反状況()内は前年度比増減数

海	面		海上取締	7件	(-8件)				
			県 内 漁 船				その他		県 外 漁 船
		張網	調整規則 第15条		2件	遊漁船業	遊漁船業法 第15条 及び海区指示 第34号	1件	0件
						遊漁	海区指示 第34号	4件	
	ĺ		陸上取締	0件	(一1件)				
内水	面		陸上取締	0件	(一1件)				
合	計			7件	(-8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 6日

大型クラゲ調査 6日

その他 9日

合 計 21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 性 船 質 軽合金製 主要寸法 長さ(全長) 25.90メートル 設 "(登録) 25.45メートル 幅 5.50メートル 深さ 2.73メートル

主 機 関 D 1,854kW×2 補 機 関 D 55kW×1 能 航海速力 35ノット 航続距離 350浬 備 DGPS航法装置

航海用電子海図表示装置 レーダー(ARPA付) 減揺装置

成活装直
カラー魚群探知機
記録式魚群探知機
電動測深機

C. STD

潮流観測装置

無線電話 (SSB 10W、DSB 1W、

アマチュア無線受信機)

員 乗組員 5名 その他 **6**名

定

進水年月日 平成14年9月24日

# 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	2140	2182	2394.5	4411	4420	8794	8740	50W		

送 信 機 主送信機(J3E50W)1台 送受信機(J3E50W) 1台 工、無線機器

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

## 才、所属船舶数12隻

# カ、平成29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	409	13時間38分
	定時連絡通信	1,022	115時間44分
漁業指導	海上安全情報	1,091	36時間22分
監督通信	海上気象周知通信	2,263	112時間17分
	そ の 他	8	12分
	計	4,793	278時間13分
漁	業 通 信	7,376	386時間47分
総	計	12,169	665時間0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	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	42	41	37	47	8
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		飽海郡遊佐町吹浦字西 浜2の1の先

# 平成29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	615 時間	
漁業通信	820 時間	
計	1,435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、吹浦漁港、由良漁港を整備するとともに、飛島漁港、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

Liste S. H.		1. 30		L. Ma ette		区分	単位· 1 円
事業主体	実 施 場 所	事 業 量		事業費	国庫補助金(補助率)		備考
山形県	飛島漁港	勝浦地区 耐震補強 防波堤(2) 改良	L=30m	31,400	25,120 (8/10)	6,280 (2/10)	
山形県	由良漁港	西防波堤(B) 耐震補強 消波ブロック製作・設置	N=180個	104,000	52,000 (5/10)	52,000 (5/10)	繰越 うち補正 90,000
山形県	吹浦漁港	西第2防波堤延伸 防波堤 ケーソン据付	N=1函	60,000	30,000 (5/10)	30,000 (5/10)	完了
山形県	飛島漁港	機能保全 北第3防波堤 法木地区 上部工打換	L=15m	42,000	33,600 (8/10)	8,400 (2/10)	繰越
山形県	由良漁港	浚渫	V=19,800m3	44,919	22,460 (5/10)	22,459 (5/10)	
山形県	米子漁港	消波ブロック製作	N=8個	18,918	9,459 (5/10)	9,459 (5/10)	繰越
山形県	吹浦漁港 米子漁港 堅苔沢漁港	水域機能保全計画策定	1式	42,763	21,382 (5/10)	21,381 (5/10)	
山形県	山形県沿岸	漁場整備調査	1式	74,000	37,000 (5/10)	37,000 (5/10)	繰越
山形県	吹浦漁港	舗装工	A= 2,870m2	15,000	7,500 (5/10)	7,500 (5/10)	
山形県	堅苔沢漁港海岸	護岸工嵩上げ	L=54.7m	76,602	38,301 (5/10)	38,301 (5/10)	
山形県	本土漁港海岸	海岸保全施設長寿命化計画策定	1式	22,600	11,300 (1/2)	11,300 (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71,022尾(前年比105%)、河川捕獲数は73,737尾(前年比92%)であった。沿岸漁獲の前期群は平年の81%、後期群は平年の104%、一方、河川捕獲は前期群は平年の65%、後期群は平年の57%、沿岸来遊の合計は144,759尾、平年の74%となった。採卵数は34,076千粒で、前年比104%を確保した。稚魚は前年比102%にあたる29,907千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	尹未工件	雌	雄	計	粒)	供給	受給	∞√□物石	(千粒)	(千尾)	ин 😁
	牛渡川	箕輪鮭漁業生産組合	12,420	10,107	22,527	9,853	600		箕輪	8,404	8,223	66千尾の稚魚を海中飼育へ供給
月	滝渕川	枡川鮭漁業生産組合	13,233	11,447	24,680	11,485	562		枡川	10,333	10,175	50千尾の稚魚を富並川へ供給、65千尾の稚魚を海中飼育へ供給
光	洗沢川	洗沢鮭漁業生産組合	329	425	754	86			洗沢	86	42	
Л	高瀬川	高瀬川鮭漁業生産組合	5,502	5,841	11,343	5,394	308		高瀬川	4,799	4,670	65千尾の稚魚を海中飼育へ供給
		小計	31,484	27,820	59,304	26,818	1,470	0	小計	23,622	23,110	
日序	الر	日向川鮭漁業生産組合	1,653	1,834	3,487	1,671			日向川	1,409	1,388	
	立谷沢川	清川鮭増殖漁業生産組合	42	135	177	51		300	清川	351	306	
	角川	角川流域鮭人工ふ化組合	38	224	262	51		100	古口	149	149	
	鮭川	最上漁業協同組合	908	1,102	2,010	1,293			最上	1,181	1,180	
最	小国川	小国川漁業協同組合	1,056	1,482	2,538	717	100		長者原	555	552	
上	丹生川	小国川漁業協同組合	1,588	1,523	3,111	1,768	450		丹生川	1,093	891	200千粒の発眼卵を兵庫県岸田川漁協へ供給
Т-	富並川	村山市富並川鮭鱒増殖組合	73	126	199	183		250	富並川	390	435	50千尾の稚魚を枡川から移植放流
Л	小見川	最上川第二漁業協同組合			0							
	乱川	II	173	223	396	401			寒河江川	651	640	
	寒河江川	II	371	713	1,084	451						
		小計	4,249	5,528	9,777	4,915	550	650	小計	4,370	4,153	
赤	Щ	赤川鮭漁業生産組合	0	0	0	0		1,040	赤川	1,040	500	
五十	-JI	山戸漁業協同組合	357	324	681	457		110	山戸	552	527	
温淮		庄内小国川漁業生産組合	30	34	64	215		90	庄内小国川	230	229	
庄内小	国川	II .	198	226	424	419		20	<b>エ</b> 四小国川	<i>4</i> 30	229	
		合計	37,971	35,766	73,737	34,076	2,020	1,820	合計	31,223	29,907	196千尾の稚魚を海中飼育へ供給

注: 備考の海中飼育供給数の196千尾は放流数合計29,907千尾の外数



# (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
29	山形県漁協	由良	$30.3.6 \sim 30.3.29$	196	1	196	放流稚魚サイズ 平均体重1.54g 箕輪、枡川、高瀬川ふ化場供給	

# (3) あわび放流事業

(3) あわび	放流事業													単位:千個
地区名	施工 [工品]	酒田市			篧	鳥	岡	市	ĵ		合	計	備	考
年度	吹浦	飛島	加	茂	曲	良	豊浦	温	海	念珠関		<b>1</b>	VĦ	7
29	33.6	18.0		22.9	3	8.0	46.5		50.7	45.9	255	.6 漁協	B・市・町放流	(殼長25㎜以上)

(4) ひらめ	放流事業						単位:千尾
市町名	遊佐町	酒田市	鶴岡市	鶴岡市 (旧温海町)	合 計	備	考
29	46	40	36	48	169	平均全長 68.0㎜	

(5) とらふぐ放流事業

単位:千尾

単位:千尾

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
29	5	19	10	8	42	平均体長 40.0㎜	

# 15 漁業後継者育成

# (1)新規就業者数

(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		1	1		4

※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
21	4月1日~3月31日	由良地区	はえなわ漁船
26	4月1日~3月31日	豊浦地区	はえなわ漁船
32	4月1日~3月31日	飛島地区	刺網漁船
25	10月1日~3月31日	由良地区	底びき網漁船

# (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
46	4月1日~3月31日	鶴岡市	はえ縄漁船	山形県漁業協同組合	独立型研修
63	10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 出張お角教室 (全40回 総参加者数 1 728名)

		講座、出張お魚教室 (全40回	1、総参加者数 1,728名)			
回数	月日	場所	参 加 者	講師	参加者	У = 1 -
1	平成29年5月30日	みなみマーノ保育園(横浜市)	園児	滝川義朗	40	つみれ汁(鯛つみれ作り)
2	平成29年6月15日	遊佐町西浜キャンプ場	小学5年生	佐藤憲三、上野真理、星川恵美	51	メバル、ヒラメ、カレイのホイル焼き、イカ焼き
3	平成29年6月27日	鶴岡市第4学区コミセン	一般参加者 (男性)	五十嵐安治、佐藤剛、井上志慈子	21	アジの刺身、口細カレイの開き天婦羅、ツバイ貝の味付、鯛めし、カナガシラのみそ汁
4	平成29年6月28日	鶴岡市三瀬コミセン	一般参加者	石塚亮、石塚姫富美	22	カナガシラの南蛮漬け、口細カレイの煮付け、スズキの揚げ出しの吸物
5	平成29年7月5日	県立置賜農業高校	高校3年生(園芸福祉科)	五十嵐安治、佐藤剛	18	お弁当用一品(①イナダの塩焼き・ごま油風味、②イナダのカレームニエル、③イナダ竜田揚げ南蛮漬け、 ④イナダの角煮、⑤イナダのなめろうハンバーグ)イナダの刺身、漬け丼、アラ汁、モズク
6	平成29年7月20日	南陽市健康長寿センター	一般参加者	渡部孝太郎、佐藤剛、玉谷貴子	30	アジの文化揚げ、アジの甘酢味噌和え、イカ印籠焼き肝ソース、イカと焼き野菜の梅肉ソース
7	平成29年7月25日	鶴岡市櫛引公民館	一般参加者	岡崎淳、後藤登美	20	イカめし、イカの塩辛、アジフライ、アジのマリネ、アジの吸い物
8	平成29年8月1日	天童市健康センター	一般参加者	渡部孝太郎、佐藤剛、遠田明美、相原晋一	51	イカソーメン、若布と甘鯛の冷鉢、アジの薬味ポン酢しょう油添え、モズク味噌椀
9	平成29年8月3日	西川町保健センター	一般参加者	齋藤亮一、玉谷貴子	20	スルメイカ刺身、イカと夏野菜のワタ焼き、メバルの煮付け、えげしと茄子・茗荷の味噌汁
10	平成29年8月9日	酒田市港南コミセン	一般参加者	石寺憲和、佐藤剛	10	タコ飯、赤ソイの唐揚げ、沖ギスのすり身味噌汁
11	平成29年9月29日	酒田市浜田コミセン	一般参加者	岡部英樹、佐藤明美	20	ハタハタの唐揚げ、カレイのエスニックムニエル、カレイの煮付け
12	平成29年9月30日	酒田市立富士見小学校	小学生親子(6年生)	須田剛史、佐藤剛、佐藤善友	38	海鮮太巻き寿司、カレイのホイル包み焼き、アンコウ汁
13	平成29年10月20日	金山町中央公民館	一般参加者	阿部幸雄、遠田明美	20	鮭のホイル焼き、鮭の煮付け、はらこ飯、鮭のあら汁
14	平成29年10月26日	余目第一幼稚園 (庄内町)	園児	佐藤憲三、阿部俊行、工藤範子	76	鮭のホイル蒸し
15	平成29年10月26日	鶴岡市大山コミセン	一般参加者(男性)	石塚亮、渡部秀一	16	<b>鮭</b> の南蛮漬け、鮭の揚げ出しの吸い物、ハタハタの醤油付け焼き、ハタハタの湯上げ、イヲ汁(しょうゆ仕立て)
16	平成29年11月2日	県立山辺高校	高校2年生(食物科)	阿部幸雄、佐藤剛、阿部俊行	40	イナダのカルパッチョ、イナダの漬け丼、大根と柿のなま酢、あら汁
17	平成29年11月8日	浜田保育園 (酒田市)	園児	佐藤憲三、工藤範子、星川恵美	100	鮭のホイル蒸し
18	平成29年11月14日	松陵保育園 (酒田市)	園児	佐藤憲三、星川恵美、土門連子	100	鮭のホイル蒸し、鮭のカップ焼き(みそマョ味)
19	平成29年11月19日	山形市保健センター	一般参加者	五十嵐安治	21	小鯛の酒蒸し&小鯛の湯引き(サラダ風)、鮭とイクラの親子井、ハタハタの湯上げ、女ガニの味噌汁
20	平成29年11月23日	山辺町大寺公民館	一般参加者	岡崎 淳、佐藤剛、高橋美代子	17	庄内おばこサワラの炙り刺身、ワラサの刺身、金頭の天ぷら、アンコウの肝和え、タコの柔らか煮、あら汁
21	平成29年11月26日	鶴岡市斎コミセン	一般参加者 (男性)	五十嵐安治、佐藤剛、五十嵐徹	16	イナダの刺身、イナダの照り焼き、鯛飯、ハタハタの湯上げ、カナガシラの味噌汁
22	平成29年11月28日	天真幼稚園 (酒田市)	園児	佐藤憲三、星川恵美、阿部俊行、後藤登美、 後藤裕美、佐藤明美	212	鮭のホイル包み蒸し (味噌マヨネーズ味) 、おにぎり (鮭・おかか・梅干し・のり)
23	平成29年12月5日	若浜保育園 (酒田市)	園児	佐藤憲三、阿部俊行、星川恵美	70	鮭のホイル包み蒸し(味噌マヨネーズ味)
24	平成29年12月10日	山形市保健センター	親子 (父親・子)	板坂竜彦、佐藤千秋	48	鯛飯、ノドグロ(小)の塩焼き、ウマヅラハギの刺身、魚汁(ウマヅラハギ、キツネタラ、ケムシカジカ)、ほうれん草のお浸し、焼きリンゴアイス添え
25	平成29年12月12日	庄内町第三公民館	一般参加者 (男性)	相田満春、佐藤剛	20	アンコウ汁、ワラサの刺身、ワラサのもみじ煮、ワラサ大根
26	平成30年1月7日	鶴岡市中央児童館	親子	手塚太一、佐藤寛	100	寒鱈汁
27	平成30年1月18日	酒田市民健康センター	一般参加者 (男性)	本間公輝、渡部孝太郎、玉谷貴子	14	小鯛の姿造り、うしお汁、小鯛バター焼き香梅ヨーグルトソース色彩り野菜
28	平成30年1月23日	山形学院高校(山形市)	高校2年生(食物調理科)	阿部幸雄、佐藤剛、高橋美代子	94	鯵のたたきカルパッチョ風、カナガシラ味噌汁
29	平成30年2月3日	酒田市立浜田小学校	小学生親子(5年生)	石寺憲和、佐藤剛、関野勇美	38	アンコウ汁、タコ飯、地魚の刺身(ウマヅラハギ、鯛、ホウボウ、真そい、アジ)
30	平成30年2月5日	庄内町第一公民館	一般参加者	須田剛史	13	寒鱈汁、鱈の野菜あんかけ(中華風)
31	平成30年2月6日	酒田市本楯コミセン	一般参加者 (男性)	石寺憲和、伊藤しず子	13	寒鱈汁、寒鱈唐揚げあんかけ、イカ刺し
32	平成30年2月7日	たつのこ保育園(山形市)	園児	板坂竜彦、佐藤千秋		寒鱈汁
33	平成30年2月8日	山形市立高瀬小学校	小学6年生、母親委員	須田剛史、後藤薫	50	寒鱈汁、ヤリイカの刺身、サクラマスとムシガレイの蒸し煮、白子の天ぷら
34	平成30年2月13日	鶴岡市立豊浦小学校	小学5・6年生	佐藤剛、由良漁業者、浜のお母さん	50	底曳網の漁業の説明とDVD上映 寒鱈汁、鱈の子炒り
35	平成30年2月14日	山形市東沢コミセン	一般参加者 (男性)	五十嵐安治、佐藤剛	17	ヤリイカの印籠詰め、ヤリイカの天ぷら、寒鱈のどんがら汁、鱈の菊ワタ(生食)、鱈のムニエル
36	平成30年2月16日	東根市神町公民館	一般参加者	本多寿賀子、赤塚信子、相原晋一	41	寒鱈汁、鱈のフライタルタルソースがけ、タラの子炒り、ヤリイカの刺身
37	平成30年2月17日	鶴岡市錦町公民館	一般参加者	齋藤亮一、後藤登美	11	寒鱈汁、鱈のさっと昆布締め松前ご飯、 鱈とキノコのホイル包み、白子土佐酢ゼリー掛け
38	平成30年2月20日	舟形町保健センター	一般参加者 (男性)	渡部孝太郎、佐藤剛、玉谷貴子	15	鯛の松皮造里グレープ釜盛り、鯛の蒸物香草ソース、鯛襕汁
39	平成30年3月7日	三川町公民館	一般参加者	阿部幸雄、佐藤剛		鯛の松皮造里グレープ釜盛り、鯛の蒸物香草ソース、ヤリイカの刺身、鯛潮汁
	平成30年3月8日	三瀬保育園 (鶴岡市)	園児	石塚亮	_	魚のお話、捌き実演、アンコウ汁
	, ,,,,,,,,,		H-/-3	11.7075	10	Processor #45 25 Page 2 7 11

### (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

○ 八(1)左向(C49() の上(1)八)	11/1·/11/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/		
	日時	場所	概   要
庄内浜魚まつり i n山形	平成29年10月22日	霞城セントラル (山形市)	鮮魚販売、イカご飯・紅エビ汁等の振舞い、水生生物の観察コーナ等によるPR及び庄内おばこサワラ捌き実演と振舞いによる庄内浜ブランドのPR
寒鱈まつりin山形	平成30年1月28日	霞城セントラル(山形市)	庄内浜文化伝道師による寒鱈の解体ショー及び寒鱈汁の販売等によるPR
おいしい山形	平成29年5月12日 ~平成29年6月11日	内陸地区量販店 (7企業 延16店舗)	一 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	平成29年5月12日 ~平成29年6月30日	やまがた庄内浜の魚応援店 (97店舗)	山形市公設地方卸売市場でのオープニングイベント、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 P R
おいしい山形	平成29年9月15日 ~平成29年10月31日	内陸地区量販店 (8企業 延21店舗)	一 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	平成29年9月15日 ~平成29年11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、スタンプラリーによる利用促進
十日市	平成29年6月10日	山形まるごと紅の蔵(山形市)	モズクの味噌汁の振舞い、鮮魚販売による庄内浜産水産物のPR
1 H III	平成30年2月10日	山形まるごと紅の蔵(山形市)	どんがら汁の振舞い、鮮魚販売による庄内浜産水産物のPR

# ○「やまがた庄内浜の魚応援店」の加入件数

(平成30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	10	11	10	19	123
ジャンル別					
和食	洋 食	中華	居酒屋	その他	<b>≣</b> +
60	24	2	34	3	123

<sup>※</sup>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 コンベンション、ホテル等

### (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。 傘下にサワラ部会、トラフグ部会、ブランド化検討部会を設置。 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
	キャンペーン参加店向け調理講習会	平成29年10月18日	由良コミュニティセンター	講演「科学的観点から見た庄内おばこサワラの特性について」 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」
サワラ部会	「庄内おばこサワラキャンペーン」	平成29年10月27日~12月3日	庄内の飲食店20店舗	総来客数2,283名
	「庄内浜魚まつりin山形」における解体ショーと振舞い	平成29年10月22日	霞城セントラル	庄内おばこサワラ解体ショー、試食
	キャンペーン参加店向け調理講習会	平成29年10月18日	由良コミュニティセンター	調理実習「トラフグの取扱いと調理方法について」
トラフグ部会	「食の都庄内天然トラフグキャンペーン」	平成29年12月7日~2月28日	庄内の飲食店24店舗	総来客数2,149名
	第23回全国青年・女性漁業者交流大会における 取組状況発表	平成30年3月1,2日	グランドアーク半蔵門	山形県トラフグ研究会のこれまでの取組状況発表
ブランド化	ブランド化魚種のリストアップ	随時		協議会会員から提出された魚種をブランド候補魚としてリストアップ
検討部会	マダイの活け越し試験	随時		神経締めにより野締めより死後硬直が遅くなることを確認
	サメ・エイ類の鮮度保持勉強会	平成30年2月27日	由良コミュニティセンター	講演「サメ類の臭気発生のメカニズムと鮮度保持について」

### 17水産業団体

### (1) 山形県漁業協同組合

平成30年3月31日現在 単位:千円

組合名	事務所所在地	선 스 IM C	組合員数(人)		(人)	役職員(人) 理事 監事 職員		払込済	田中次玄				事業の	の概要				
(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	出資口数	回比貝座	貯金	貸付金	購買	販売	加工	製氷 冷蔵	利用	その他
								66										811,217
山形県漁業	酒田市船場町	Maria ma Virginia da												受託販売 品売上高				立体冷蔵庫
協同組合 (昭40.7.1)		遊佐町・酒田市 鶴岡市	508	752	1,260	8	3	√ うち \ 嘱託・	626,621	879,328	5,265,740	571,115	990,210		113,822	72,567	<sup>5,458</sup> <	1,679
( ) = = = = = = = = = = = = = = = = = =	本間昭志							臨時職 員						3,134,839				買取販売
								13名						3,233,000				809,538

(県漁協)

本所·支所所在	E地、地区、組合員数、職員数		平成3	0年3月31日	現在	平成30年4月1日現在
	所 在 地	地区		組合員数	職員数	
	7月 1年 2년	地区	正	准	計	
本所	酒田市船場町二丁目2の1		_ <sup>人</sup>	_ 人	_^	34 <sup>人</sup>
さかた総合市場	II	酒田市(飛島を除く)	72	68	140	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	38	131	169	2
飛島支所	酒田市飛島字勝浦乙7の4	酒田市 飛島	83	38	121	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	45	89	134	1
由良総括支所	〃 由良一丁目4の53	鶴岡市 由良	79	88	167	10
豊浦支所	〃 堅苔沢字宮田38の1	鶴岡市 堅苔沢、小波渡、三瀬	60	64	124	2
温海出張所	〃 温海丁281	鶴岡市 五十川、温海、湯温海	40	99	139	1
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	91	175	266	9
	合	計	508	752	1,260	69

(県漁協)

(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

			組合	·人数()	人)	役職	員数	(人)	払込済		,,	放	ì	流	数	量		
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	Œ	准	計	理事	監事	職員	出資金(千円)	あゆ (kg)	こい (kg)		にじます ひめます (尾)		やまめ (サクラマス) (尾)	いわな (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 富 夫	山辺町	25	_	25	5	2	_	-	_	330	290	_	10	_	_	_	_
丹生川 (昭25. 11. 4)	尾花沢市北町一丁目10-5 斎藤芳信	尾花沢市・大石田町	553	35	588	10	2	1	558	973	_	20	10	_	10,000	4,000	300	_
最上川第一 (昭26. 6. 4)	西村山郡朝日町大字宮宿1184·8 鈴 木 伸 治(朝日町商工会館内)	大江町の全部 朝日町・寒河江市の一部	386	31	417	7	2	1	6,004	920	10	30	1,500	8	22,560	29,000	200	6
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	2,058	_	2,058	19	3	1	11,717	2,933	200	530	10,450	_	29,000	150	200	_
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	704	34	738	9	3	1	8,856	1,200	_	10	_	3	50,000	20,000	3,000	_
最北中部 昭25. 9. 13)	新庄市大手町 <b>2-66</b> 工 藤 昭 雄	新庄市・大蔵村の全部 戸沢村の一部	407	30	437	12	3	_	491	550	-	20	3,000	-	25,000	25,000	500	=
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	840	65	905	11	3	2	3,466	4,000	-	80	500	5	60,000	20,000	1,000	=
西置賜 (昭25. 1. 7)	西置賜郡白鷹町大字荒砥乙555-1 竹 田 賢 一(白鷹町産業センター内)	長井市・白鷹町・飯豊町の全部	561	3	564	16	3	1	2,322	650	_	50	3,000	_	13,000	12,120	_	_
小国町 昭28. 3. 25)	西置賜郡小国町岩井沢838-1 渡 部 春 昭	小国町	201	-	201	12	2	_	-	600	-	_	_	_	15,000	120,000	_	=
県南 昭32. 11. 1)	米沢市舘山二丁目 <b>2-21</b> 島 軒 治 夫	米沢市・南陽市・高畠町・川西町	580	_	580	13	3	1	-	230	250	100	600	_	6,000	11,285	_	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	691	21	712	13	3	1	89	700	-	5	2,850	_	35,000	35,000	3,000	-
山戸 沼24. 11. 10)	鶴岡市山五十川甲406 本 間 勇 一	鶴岡市の一部	87	_	87	9	3	2	4,420	170	-	_	_	_	14,000	_	500	-
両羽 沼24. 11. 21)	酒田市落野目字川前63·3 佐藤富男	酒田市の一部	23	19	42	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	325	65	390	11	3	1	-	303	-	10	_	_	5,000	5,000	2,000	3
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	232	62	294	7	3	1	591	200	-	5	_	_	20,000	10,000	1,000	-
月光川養 昭46. 3. 1)	飽海郡遊佐町遊佐宇沖2-27 伊藤忠夫	遊佐町	87	62	149	6	3	_	-	20	-	5	_	_	13,000	5,000	3,500	_
温海町内水面 昭47. 10. 2)	鶴岡市小名部字千田98-1 富 樫 政 紀	鶴岡市の一部	146	_	146	12	3	1	811	245	-	_	-	-	10,000	10,000	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		Ī	事業の概要		
(設立年月日)	事務別別任地及0111  农有以名	超古地区	正	准			監事 鵈	i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		1			0						
(昭51.3.31)	青 木 一	<b>泉一</b> 円	21	1	22	ь	Z	1 36,180	76	50	7,693	_	1,599

## (4) 漁業生産組合

平成30年3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	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)	<b>事</b> 伤所所住地及ON(农有以名	正	准	計	理事	監事	職員	出資金	<b></b>	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	4,839	11,343	_	_	_
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	6	1	_	50	_	729	_	_	_
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	_	4,800	85,199	24,680	_	_	_
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	6,152	22,527	_	_	_
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	_	580	8,123	2,584	_	_	_
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	_	345	139	177	_	_	_
赤川鮭 (昭51. 9. 2)	鶴岡市伊勢横內字堀場1-6 山 田 鉄 哉	23	-	23	4	1	_	1,350	93,000	_	-	_	_
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	215	_	_	_

※ さけ採捕の単位は尾

### (5) 漁業協同組合連合会

平成30年3月31日現在 単位:千円

組合名	事務所所在地	名を	会	員数 (人)		役耶	敢貝剱 (丿	()	おは汝山次ム
(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	払込済出資金
山形県内水面	山形市松波二丁目8-1	<b>□</b> □ □	17		17	C	9	0	
(昭25. 9.22)	代表理事会長 島軒 治夫	泉一 <u>円</u>	17	_	17	б	3	۷	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

会長 三宅 哲夫

事業実績

平成30年3月31日現在 単位・千円

			保 険 加	入 実 績							保険金	支払実績				
	区 分	隻 数	トン数	保険価額	保険金額		全損		2	分損	扌	效助費	保険	期間満了		計
			トン数	休陕汕街	休陕並領	隻数	金額	隻	<b></b>	金額	隻数	金額	隻数	金額	隻数	金額
	普通損害		隻 2,353.95 トン	4,815,510	4,776,050			0	102	41,798	13	573			102	42,371
	満期	5	2.30	4,320	2,760							***************************************	2	900	2	900
	特殊															
	給与															
	基本	612	2,339.93		313,700,000										1	197
船主責任	人命	69	642.23		208,000											
	乗客損害	88	508.71		33,670,000										1	87
•	乗組船主	449	964.32		373,000											
	任意保険	132	-		16,380,000										2	89
	積荷	3	485.00		201,000											
	海外操業	3	485.00		300,000											

(漁船保険組合)

(7) 山形県漁業信用基金協会

設立年月日 昭和28年6月13日

事務所所在地 酒田市船場町二丁目2の1

理事長 木村 和浩

**事業宝績** 

平成30年3月31日現在 単位・千円

尹耒夫順											十成が	)平3月31日	3 児仕	平位: 下门
	会員および	び出資金					債務	5保証および	で できまれる でんり でんり はいい はい	況				
区分	会員数	口数	金額	□ 八	前年度	末保証残高	1	保証額	ť	賞還額	亻	弋弁額	本年	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	46	341,997	9	129,140	2	88,590			53	382,547
水産業協同組合	7	$3,\!253$	162,650	金融公庫										
法人	4	88	4,400	一般緊急										
個人	37	607	30,350 版	借替緊急				•••••		•••••				
任意団体	1	4	200 食	. その他一般資金	108	159,989	10	14,220	27	55,850			91	118,359
金融機関	4	183	9,150	小計	108	159,989	10	14,220	27	55,850			91	118,359
計	66	13,332	666,600	計	154	501,986	19	143,360	29	144,440			144	500,906

(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1

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 本間 昭志

事業実績

	区 分		共 済 加 入 実	績	共 済 金	支 払 実 績
	K N	契約件数	共済限度額	共済金額	支払件数	金額
	中型いか釣り漁業	3	360,165	288,132	0	0
	小型いか釣り漁業	2	83,979	83,979	1	3,798
漁	べにずわいがにかご漁業	1	57,366	17,210	0	0
	沖合、小型底曳網漁業	34	927,442	832,904	14	26,967
獲	小型定置漁業	6	210,348	190,004	1	251
	小型合併漁業	180	487,764	470,127	113	35,237
	小型合併漁業 (特定いか)	9	87,293	86,228	7	5,891
	漁業施設	7	44,996	20,545	0	0
	休漁補償	68	176,403	176,403	5	10,103
	計	310	2,435,756	2,165,532	141	82,247

平成30年3月31日現在 単位:千円

積立ぷ	らす引受実績	積立ぷ	らす払戻実績
件数	申込積立金額	件数	払戻補てん金
3	7,920	0	0
2	1,840	2	6,320
0	0	0	0
34	12,730	20	23,160
6	8,730	1	280
162	12,490	121	32,160
15	2,780	9	7,080
-	-	-	-
-	-	-	-
222	46,490	153	69,000

平成30年3月31日現在 単位:千円

(9) その他の団体

団 体 名	事務所所在地	会員数(人)	役	職員(丿	()	出資金	事業の概要
(設立年月日)	及び代表者氏名		理事	監事	職員	(千円)	37,70,70
	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	9	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
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	-	6	2	9	出捐金 139,000	<ul> <li>水産動植物の種苗の生産、供給、放流及び放流効果の調査</li> <li>水産動植物の種苗量産及び増養殖に関する技術の開発</li> <li>栽培漁業、内水面漁業に関する調査、指導及び啓蒙普及</li> <li>その他目的達成に必要な事業</li> </ul>

# 18 水 産 金 融

# (1) 金融制度別貸出残高

平成30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	計	農中 漁協	地銀 信金	計	農中 漁協	地銀	信金	計
	沖合漁業	—	_	—	_	—				— 10	_	_	10
短	沿岸漁業	_	4	_	_	4					_	_	_
期貸	内水面漁業	_	_	_	_	_					_	_	_
付	共同事業他	_	_	_	_	—			- —		_	_	_
	計	_	4	_	_	4			_	<del>-</del> 10	_	_	10
	沖合漁業	—	66	_	_	66			_		_	-	_
	沿岸漁業	_	273	_	_	273					_	_	
期貸	内水面漁業	—	_	—	_	—					_	_	_
付	共同事業他	_	_	_	_	—					_	_	_
ļ	計	—	339	—	_	339					_	_	
	合 計	—	343	—	_	343				— 10	_	_	10
						i .		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ì	
	資金種類	:	<u>:</u>	農林公	庫資金		漁	<b>美近代化資金</b>		,	合計	3	
資金区分	資金種類 漁業種類 融資機関	農中	漁協	農林公地銀	庫資金 信金	公庫直貸 計	漁	类近代化資金 地銀 信金	計 農中	漁協 地銀		公庫直貸	計
		農中	漁協	,		公庫直貸 計 — —		, Y	計農中	······	}	公庫直貸	計 10
短	漁業種類 融資機関	農中 —	漁協 —	,		公庫直貸 計 		, Y	計 農中 	漁協 地銀	}	公庫直貸 — —	
•••••	漁業種類 融資機関	農中 — —	漁協 — —	,		公庫直貸 計 — — — —		, Y	計 農中 - — —	漁協 地銀 10 —	}	公庫直貸 — — —	10
短	漁業種類 融資機區 沖合漁業 沿岸漁業	農中 一 一 一	漁協 — — —	,		公庫直貸 計   		, Y	計 農中 — — — —	漁協 地銀 10 —	}	公庫直貸 — — —	10
短期貸付	漁業種類 融資機區 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業	農中 一 一 一	漁協 — — —	,		公庫直貸 計   		, Y	計 農中 — — — — — —	漁協 地銀 10 —	}	公庫直貸 — — —	10
短期貸付	漁業種類 融資機隊 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業 共同事業他	農中 — — — —	漁協 — — — —	,		公庫直貸 計		地銀 信金 — — — — — — — — —	計 農中	漁協 地銀 10 — 4 — — —	}	公庫直貸 — — — —	10 4 —
短期貸付長	漁業種類 融資機區 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業 共同事業他 計	農中 一 一 一	漁協 — — — — —	,		公庫直貸 計	農中 漁協 — — — — — — — — —	地銀 信金 — — — — — — — — —		漁協 地銀 10 — 4 — — — — — — — 14 —	}	公庫直貸 — — — —	10 4 — — — — 14
短期貸付 長期貸	漁業種類 融資機區 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業 共同事業他 計	農中 一 一 一 一	漁協 ————————————————————————————————————	,		公庫直貸 計	農中 漁協 ————————————————————————————————————	地銀 信金 — — — — — — — — —		漁協 地銀 10 — 4 — — — 14 — 108 —	}	公庫直貸 — — — — —	10 4 — — — 14 108
短期貸付 長期貸	漁業種類 融資機區 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	農中 一 一 一 一	漁協 — — — — — —	,		公庫直貸 計	農中 漁協 ————————————————————————————————————	地銀 信金 — — — — — — — — —		漁協 地銀 10 — 4 — — — 14 — 108 —	}	公庫直貸 — — — — —	10 4 — — — 14 108
短期貸付 長期貸	漁業種類 融資機區 沖合漁業 內水面漁業 共同事業他 計 沖合漁業 沿岸漁業 内水面漁業	農中 一 一 一 一	漁協 ————————————————————————————————————	,		公庫直貸     計       —     —	農中 漁協 ————————————————————————————————————	地銀 信金 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		漁協 地銀 10 — 4 — — — 14 — 108 —	}	公庫直貸 ————————————————————————————————————	10 4 — — — 14 108

※ 市中銀行については、基金協会保証付のみの金額

※ 漁協総貸出 653百万円 差額24百万円は、貯担貸付及び当貸貸付です。

(県漁協、漁業信用基金協会)

# (2) 漁業近代化資金平成29年度融資実績

ア 海 面 単位:千円

	区分						個 人	施設									
			漁	船		海似海目	保管施設等	海	具等	小产制坛	[物の種苗等	Æ	主宅	共同和	引用施設	Ī	十
`		20 ト	ン未満	20 ⊦	・ン以上	<b>供加供具</b>	(木官 ル	恁	. 只守	小座期框	1物の性田寺	]±	: 七				
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
29	9	9	170,570	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2,200	10	172,770

イ 内水面 単位: 千円

区分	内水面養	<b></b>		春入等育成 要資金		[水産物 ]器具資金		計
年度	件数	金額	件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額
29	-	_	_	_	_	_	_	_

# (3) 沿岸漁業改善資金平成29年度融資実績

単位:千円

区分		改善資金	生活	改善資金		魚業者等 確保資金	計		
年度	件数金額		件数	金 額	件数 金額		件数	金額	
29	2	3,320	_	_	1	3,130	3	6,450	

### 19 漁港、港湾

(1) 漁港、港湾施設一覧表

平成30年3月31日現在

- \-	/ ///// / /	他传述权 見	•											十八八00十0万	
区分	漁港名	所在地	種類	管理者	漁港指定年 月 日				施	設	規 材	莫			
分	低色石	17111±HE	1里共	日生日	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
		酒田市勝浦				m 1,593.9	m _	m _	m (499.4) 224.4	(132.5)	m 566.0	m 193.2	m 459.8	m 43,890	m 29.2
	飛島	酒田市中村	4	山形県	S26.7.10	683.8	_	_	(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
	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	_
漁	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
		1 W 1 W W I 2 31:			ь у <del>р</del> ш жызы.							/ \\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	-r #4 \\ \	14-14-m- 1.3	

<sup>(</sup>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)を行なう。

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なっている。(平成29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)	<b>2</b> 名	98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26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
岸壁利用届受理件数	28	35	35	45

### 工. 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	H26	H27	H28	H29	H26	H27	H28	H29	H26	H27	H28	H29
飛島	漁港	25	14	26	24	1	2	6	1	1	2	4	1
由 良	漁港	11	16	15	7	6	6	10	6	5	12	9	4
堅苔洌	引漁 港	4	4	3	4	0	1	0	0	1	1	1	1
吹浦	漁港	5	11	13	9	3	4	3	3	10	11	11	15
小波源	度漁港	3	1	1	2	0	3	0	0	0	0	0	0
米 子	漁港	4	3	9	6	0	0	0	0	1	0	0	1
Ē	+	52	49	67	52	10	16	19	10	18	26	25	22

## 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。

平成18年度から指定管理者制度による管理が行なわれている。現在の協定期間は平成28年度から平成32年度までの5年間となっている。

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。

使用許可件数	H26	H27	H28	H29
由良漁港 (白山島)	9	7	7	6
堅 苔 沢 漁 港	50	50	50	50