

石川県漁海況情報



418号
2019年1月16日発行

石川県水産総合センター 電話 0768-62-1324 FAX 0768-62-4324
ホームページ <http://www.pref.ishikawa.lg.jp/suisan/center/sigenbu.html>
携帯電話 http://www.pref.ishikawa.lg.jp/mobile/suisan/center/sigenbu_files/p-index.html



本号の概要

スルメイカ稚仔調査の結果(期間:2018年10月~11月)

- 今年春以降に漁獲対象に成長するスルメイカ稚仔の発生量は極めて低水準でした。

地先水温のまとめ(期間:2018年1月~12月)

- 昨年の橋立港・志賀町地先・宇出津新港・石崎港の水温は「平年並み」~「やや高め」でした。

石川県主要港の水揚状況(期間:12月16日~31日)

- 定置網ではカタクチイワシ・ブリ・シイラなどが好調でした。

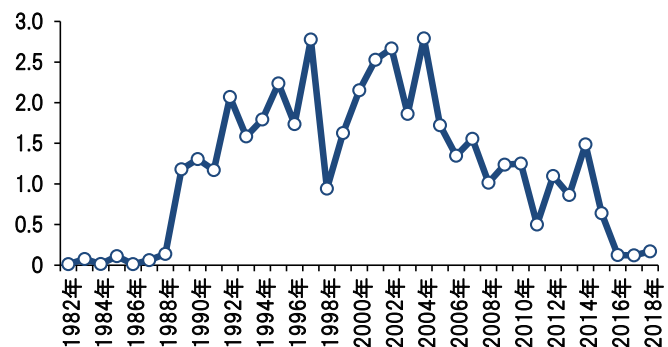
水産総合センタートピックス

- 「水産総合センター公開セミナーを開催します」「県政出前講座」

スルメイカ稚仔調査の結果(期間:2018年10月~11月)

■ 日本海に分布するスルメイカは主に秋頃に生まれ、翌年の春以降に漁獲されます。水産研究教育機構・日本海区水産研究所は孵化直後のスルメイカ稚仔(外套長1~3mm程度)の分布状況を調べるため、毎年秋に山陰から九州北西部の沿岸でプランクトンネットによる採集調査を行っており、昨年10月から11月には合計79点で調査が行われました。

単位(尾/網) 調査点当たり稚仔採集個体数



■ 調査点当たりの稚仔採集個体数は0.17尾と前年(0.12尾)並みに少なく、過去5年平均(0.65尾)を大きく下回りました。採集個体数は1989年以降で3番目に少なく、資源が少なかった1980年代の水準にまで低下していることから、今年春以降の漁への影響が懸念されます。

地先水温のまとめ(期間:2018年1月~12月)

■ 加賀市橋立港、志賀町赤住地先、能登町宇出津港、七尾市石崎港の昨年の月別平均水温と平年差は以下のとおりでした。水温の高低はその発生頻度で評価しており、2年に1回程度のを「平年並み」、4年に1回程度のを「やや~」、10年に1回程度のを「かなり~」としています。

■ **冬季(1~3月)** 全体の平均水温は9.88℃、平年差は-0.20℃であり、「平年並み」でした。外浦側では「平年並み」、内浦側では「やや低め」~「平年並み」となりました。

■ **春季(4~6月)** 全体の平均水温は16.77℃、平年差は+0.32℃であり、「平年並み」でした。外浦側では「平年並み」~「やや高め」、内浦側では「平年並み」でした。

■ **夏季(7~9月)** 全体の平均水温は26.22℃、平年差は+0.60℃であり、「平年並み」でした。7月には記録的な高温だったこともあり、7月の水温は全域でかなり高めとなりましたが、8~9月には平年並みの水準に戻りました。

■ **秋季(10~12月)** 全体の平均水温は18.00℃、平年差は+0.88℃であり、「やや高め」でした。11~12月には気温が高めだったこともあり、水温も高めに推移しました。

2018年の地先水温と平年差

	橋立港 (℃)			志賀町地先 (℃)			宇出津新港 (℃)			石崎港 (℃)		
	平年値	2018年	平年差	平年値	2018年	平年差	平年値	2018年	平年差	平年値	2018年	平年差
1月	10.8	10.9	0.10	10.5	10.5	0.01	12.3	11.3	-0.98	8.7	9.0	0.37
2月	9.8	9.6	-0.21	9.3	8.3	-0.98	10.7	9.6	-1.06	8.4	8.1	-0.24
3月	10.6	10.9	0.29	9.9	9.9	0.02	10.3	10.2	-0.05	9.8	10.1	0.28
4月	13.1	14.2	1.16	12.1	12.9	0.75	11.7	12.0	0.30	13.2	13.4	0.16
5月	16.9	17.7	0.79	15.8	16.6	0.72	15.4	15.6	0.21	17.2	16.8	-0.42
6月	20.7	21.2	0.52	19.6	19.4	-0.18	19.8	19.8	0.01	21.9	21.7	-0.17
7月	25.0	26.8	1.80	23.9	25.7	1.74	23.6	25.2	1.59	25.1	27.4	2.25
8月	27.5	27.5	0.06	26.5	25.7	-0.72	27.0	26.7	-0.28	28.4	29.2	0.73
9月	25.1	25.7	0.62	24.3	24.8	0.41	25.4	25.0	-0.48	25.6	25.1	-0.51
10月	21.1	22.4	1.35	20.6	21.1	0.49	21.9	22.3	0.45	20.8	21.3	0.50
11月	17.1	18.5	1.35	16.8	17.2	0.40	18.4	19.5	1.16	15.5	16.8	1.33
12月	13.5	14.5	0.98	13.3	13.9	0.64	15.1	16.7	1.59	11.3	11.7	0.36

平年値：過去30年の平均水温(志賀町については過去28年の平均水温)

石川県周辺海域の海面水温 (期間:1月4日~8日)

■ **沿岸の海面水温** 1月8日の本県周辺(海岸線より30海里程度)の海面水温は14℃台であり、過去5年平均との差は±0.0~+1.0℃程度でした。

■ **沿岸観測ブイの水温** 今期の水温は14.5~14.7℃で、12月下旬から約1.8℃低下しました。前年同時期との差は+0.5~+1.4℃、過去3年平均との差は+0.3~+0.7℃でした。

■ **港内の水温** 今期の水温は10.9~14.6℃で、前年同時期との差は+0.8~+2.7℃、過去3年平均との差は-0.5~+1.2℃でした。

石川県主要港の水揚げ状況 (期間:12月16日~31日)

■ **定置網** カタクチイワシ・ブリ・シイラ・サバ・サワラ・サゴシは前年を上回り、フクラギ・コゾクラ・カワハギ・マアジは前年を下回りました。

■ **まき網** フクラギ・コゾクラは前年を上回り、ブリは前年を下回りました。

■ **底びき網・ごち網** アマエビは前年を上回り、ズワイガニ・ニギス・コウバコは前年並みでした。

■ **刺網・釣り・その他** マダラ・ベニズワイガニは前年を上回りました。

集計期間 12月16日～12月31日 (水揚量の単位はトン)

魚種	水揚港							期間合計	
	橋立	金沢	富来	輪島	珠洲地区	宇出津	七尾地区	本年	前年
定置網									
かたくちいわし					0.1	2.5	275.8	278.4	34.7
ぶり			0.0		0.3	70.4	21.4	92.1	51.3
しいら					0.1	22.4	53.3	75.9	0.2
さば					1.0	18.7	27.3	47.0	17.8
ふくらぎ・こそくら			0.1		0.7	0.8	28.3	29.9	66.7
さわら・さごし					0.4	10.6	13.7	24.7	15.1
そうだがつお					0.6	5.0	15.7	21.3	5.4
かわはぎ(ウヅラ)			0.0		0.3	3.4	16.3	20.0	44.4
まあじ			0.0		0.9	6.0	9.8	16.7	25.2
あおりいか					0.2	5.8	5.1	11.1	1.8
すずき			0.9		1.3	3.0	3.8	9.1	16.6
ひらまさ			0.0		0.0	2.2	4.5	6.7	1.4
まだい			0.0		0.5	3.1	3.0	6.6	4.0
めじ(クマガロ)					0.0	3.9	2.5	6.4	0.0
その他			0.1		1.2	10.0	23.3	34.7	70.9
合計			1.1		6.6	157.9	480.4	645.9	284.6
まき網									
ふくらぎ・こそくら	—	134.9	0.0			—	3.7	138.5	13.6
ぶり	—	6.3				—		6.3	185.5
その他	—	0.0				—		0.0	28.7
合計	—	141.1	0.0			—	3.7	144.8	227.8
底びき網・ごち網									
ずわいがに	4.7	9.2	2.0	6.0	5.3		—	27.1	25.8
あまえび	0.2	2.6	12.0	2.6	0.0		—	17.3	10.3
にぎす	0.0	5.4	10.4				—	15.7	18.5
こうばこ(スヅカニ♀)	1.1	3.5	0.2	3.5	2.0		—	10.3	9.9
あかがれい	4.1	2.5	0.7	1.3	0.3		—	8.9	7.2
まだら	0.2	0.4	0.3	5.4	0.7		—	7.1	3.2
ばいがい	0.7	2.1	0.2	1.3	0.9		—	5.2	3.3
のとえび(トゲザコ他)	0.2	0.7	2.1	0.1	0.2		—	3.3	3.7
なめたがれい(ヒレゴロ)	0.3	0.4	0.2	1.0	0.1		—	2.1	0.8
あんこう	0.5	0.1	0.0	0.2	0.0		—	0.8	0.3
その他	1.9	1.0	0.6	1.7	0.4	2.4	—	7.9	7.5
合計	12.0	26.8	28.1	21.4	9.5		—	97.8	82.9
刺網・釣り・その他									
まだら		0.2		81.2	0.1	0.7	0.6	82.7	19.4
べにずわいがに		34.8	16.3					51.1	25.8
がんど			0.1	7.6	0.0	0.0		7.7	0.6
まだこ				0.1	0.3	2.3	1.9	4.6	3.3
なまこ					0.5	1.0	1.6	3.1	2.9
ふぐ類			0.9	1.1		0.0	0.1	2.1	1.6
さば			0.1	0.2	0.0	0.0	1.2	1.6	3.1
さざえ			0.1	0.0	0.2	0.7	0.4	1.4	0.9
その他	0.2	0.2	1.2	4.6	0.7	5.2	6.6	18.6	12.1
合計	0.2	35.2	18.7	94.8	1.8	9.9	12.4	172.9	69.8
総計	12.2	203.2	47.8	116.2	17.9	167.8	496.5	1061.5	665.1

注:宇出津は松波港を含む、富来・輪島は一部未集計

水産総合センター公開セミナーを開催します

■ センターでは、広く県民のみなさまに、日頃の研究成果や活動内容等を知っていただくために、昨年度から公開セミナーを開催しています。

■ 今年度は、次の内容で開催しますのでお知らせします。ご参加、お待ちしております。

- 1 開催日時 平成31年2月16日(土)13時30分から16時00分まで
- 2 開催場所 金沢みなと会館(金沢市無量寺町り部80)
- 3 定員・参加費 70名(事前の申し込みが必要、定員に達し次第締め切り)・無料
- 4 内容

(1)講演(水産総合センター職員)

- ① いしかわの魚の移り変わり(海洋資源部 原田浩太郎)
- ② 誕生 石川の新たな特産品「能登とり貝」(生産部 海田 潤)
- ③ 能登の伝統的な発酵食品「いしる」の魅力(技術開発部 小谷美幸)
- ④ アユは海からやってくる、遡上量予測の試み(内水面水産センター 増田泰隆)

(2)特別講演

健康へのパスポート 石川の魚(宮城大学 西川正純 教授(羽咋市出身))

5 申込方法

参加の場合は電子メールまたはファックス(申込書:センターHPより)により、住所、氏名、職業、連絡先(電話番号またはメールアドレス)を記載のうえ、お申し込みください。

※ 申込先:石川県水産総合センター 企画普及部 あて

FAX:0768-62-4324 メール:suisansougou@pref.ishikawa.lg.jp

申込期間:1月16日(水)から2月13日(水)まで

県政出前講座

■ 県庁県民交流課広報広聴室では、県が行っている事業や取り組みについて担当職員が出向いて説明する「県政出前講座」を実施しています。

■ 水産関係では、四季折々に漁獲される魚介類を説明する「石川の四季のさかな」、いしるなど伝統的な発酵食品を説明する「いしかわの水産発酵食品」、アユ、ヤマメなど淡水魚の生態等について説明する「身近な川や池の魚たち」、栽培漁業について説明する「つくり育てる漁業」の4つの講座をセンターが担当しています。

■ 今年度も「石川の四季のさかな」が2回、「いしかわの水産発酵食品」が1回、「身近な川や池の魚たち」が1回開催されています。公民館、子供会など地域の団体が申し込まれています。

■ 皆さんのところでもいかがでしょうか。出前講座の一覧や申し込み等については石川県庁ホームページ(<http://www.pref.ishikawa.lg.jp/kenmin/demae/index.html>)からどうぞ。なお、水産に関してはセンター(企画普及部)に相談されても結構です。



出前講座の開催状況(2018.12.19)