

# 石川県漁海況情報



493号

2022年3月1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](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:2021年10月~11月)

- 今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前年および過去10年平均を下回りました。

### 石川県主要港の水揚状況(期間:2月1日~15日)

- 定置網ではマイワシが好調でした。

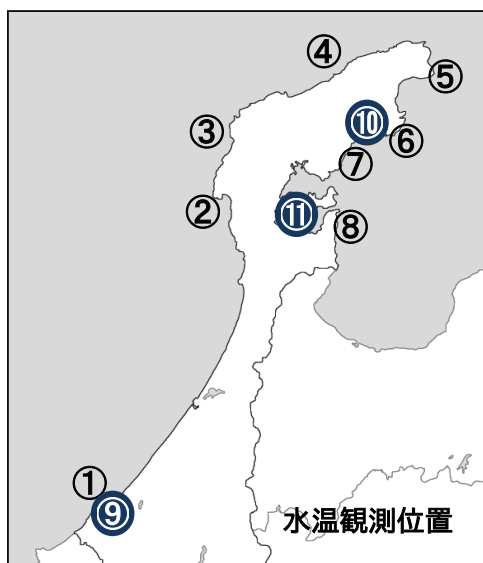
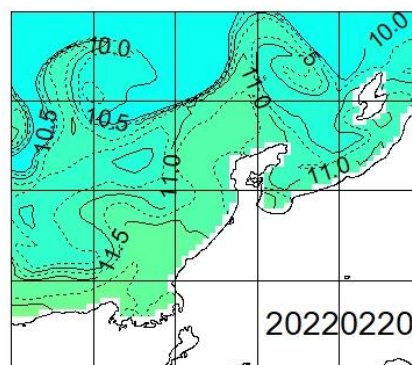
## 石川県周辺海域の水温(期間:2月16日~20日)

■ 沿岸の海面水温 2月20日の本県周辺(海岸線より30海里程度)の海面水温は11℃台で、過去5年平均との差は-0.5~+0.5℃程度でした。

■ 沿岸観測ブイの水温 今期の水温は10.5~10.9℃で、2月上旬から約0.7℃低下しました。前年同時期との差は-0.6~-0.4℃、過去5年平均との差は-0.5~-0.3℃でした。

■ 港内の水温 今期の水温は8.8~10.8℃で、前年同時期との差は-1.2~-0.1℃、過去5年平均との差は-1.1~-0.4℃でした。

### 石川県周辺の海面水温



### 沿岸観測ブイの水温(深度10mの値)

観測位置	日間平均 2/16~2/20	前年差	過去5年 平均差
① 橋立沿岸	冬季波浪に備えて休止	データなし	データなし
② 富来沿岸	冬季波浪に備えて休止	データなし	データなし
③ 門前沿岸	冬季波浪に備えて休止	データなし	データなし
④ 曾々木沿岸	冬季波浪に備えて休止	データなし	データなし
⑤ 小泊沿岸	10.5	-0.6	-0.3
⑥ 小浦沿岸	10.9	-0.4	-0.4
⑦ 鶴川沿岸	10.7	データなし	-0.5
⑧ 岸端沿岸	メンテナンス中	データなし	データなし

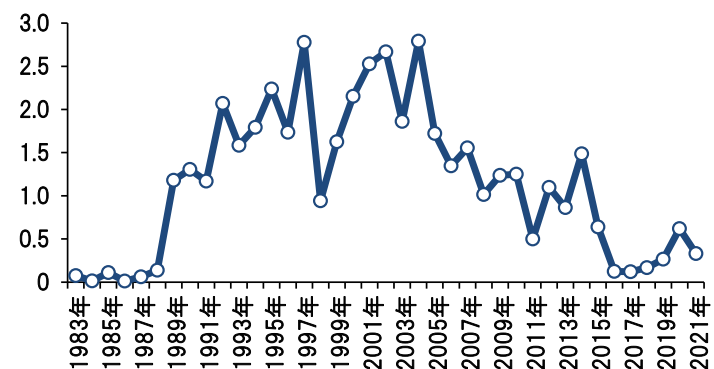
### 港内の水温(深度1.5m・午前9時の値)

観測位置	日間平均 2/16~2/20	前年差	過去5年 平均差
⑨ 橋立港	9.2	-1.2	-1.1
⑩ 宇出津港	10.8	-0.8	-0.4
⑪ 石崎港	8.8	-0.1	-0.4

## スルメイカ稚仔調査の結果（期間:2021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

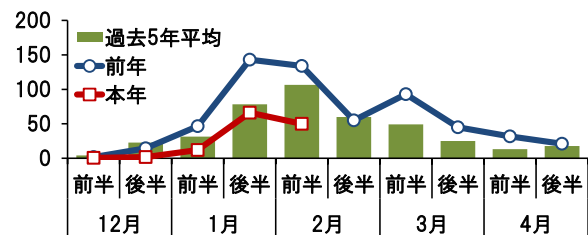


■ 調査点当たりの稚仔採集個体数は0.33尾と前年(0.62尾)および過去10年平均(0.59尾)を下回りました。採集個体数は資源量の多かった2000年代前半より低い水準に留まっていることから、今後も資源動向に注意する必要があります。

## 石川県主要港の水揚げ状況（期間:2月1日～15日）

■ **定置網** マイワシ・サバ・ウルメイワシは前年を上回り、カタクチイワシ・スルメイカ・カワハギ・ブリは前年を下回りました。スルメイカは50トン水揚げされましたが、12月から2月前半までの累計は130トンで、前年(340トン)および過去5年平均(243トン)を下回りました。

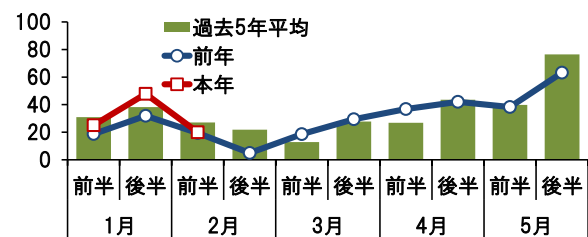
単位(トン) 定置網のスルメイカ水揚量



■ **まき網** サバは前年を上回りました。

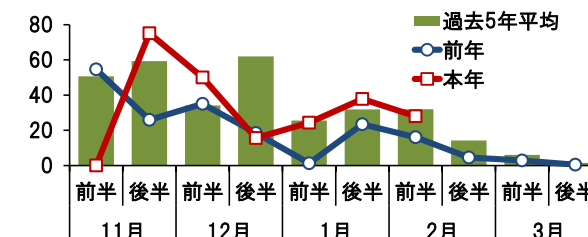
■ **底びき網・ごち網** ニギス、ノエビ(トゲザコエビ他)は前年を上回り、アマエビ・マダラは前年並み、アカガレイ・ズワイガニは前年を下回りました。アマエビは20トン水揚げされましたが、1月から2月前半までの累計は93トンで、前年(70トン)を上回り、過去5年平均(96トン)並みでした。

単位(トン) 底びき網のアマエビ水揚量



■ **刺網・釣り・その他** マダラ・スルメイカ・カワハギは前年を上回り、ベニズワイガニは前年並み、フグ類は前年を下回りました。マダラは28トン水揚げされましたが、11月から2月前半までの累計は231トンで、前年(175トン)を上回り、過去5年平均(295トン)を下回りました。

単位(トン) 刺網・釣り・その他のマダラ水揚量



集計期間2月1日～2月15日（水揚量の単位はトン）

水揚港 魚種	橋立	金沢	富来	輪島	珠洲 地区	宇出津	七尾 地区	期間合計	
								本年	前年
<b>定置網</b>									
まいわし					1.5	113.2	157.6	272.4	22.6
かたくちいわし					3.2	6.4	96.4	106.1	282.8
さば					0.7	10.5	47.4	58.6	28.3
するめいか					2.6	3.3	43.6	49.5	133.9
かわはぎ(ウマグラ)					0.6	11.8	21.0	33.4	73.7
うるめいわし					0.2	12.3	19.9	32.4	6.5
まあじ			0.1		4.4	9.3	13.6	27.4	9.8
ぶり					4.0	15.2	2.0	21.2	53.9
めじ(カマガロ)					0.1	11.4	1.6	13.2	36.3
ふくらぎ・こぞくら			0.0		3.6	2.1	1.0	6.7	2.5
ふぐ類			0.0		0.3	3.1	2.9	6.3	1.7
まだら			0.2		0.4	2.5	0.5	3.4	5.7
その他			0.9		1.8	12.0	10.8	25.5	43.8
<b>合計</b>			1.2		23.3	213.1	418.4	656.1	701.6
<b>まき網</b>									
さば		18.6			66.9		19.6	105.0	16.4
かます					1.3		0.3	1.6	10.3
ふぐ類					0.2			0.2	
さわら・さごし					0.0			0.0	
その他					0.0		0.1	0.2	28.8
<b>合計</b>		18.6			68.5		20.0	107.1	55.6
<b>底びき網・ごち網</b>									
あかがれい	24.7	5.5	4.9	4.8	0.1	0.0		40.0	61.0
にぎす	0.3	6.1	21.9		0.4			28.7	18.4
あまえび	0.1	6.5	11.2	2.0				19.7	19.4
まだら	4.3	1.2	1.9	2.0	0.5			9.9	9.4
のとえび(トゲザコエビ他)	0.1	3.3	3.7	0.1	0.0			7.2	3.9
ずわいがに	0.3	2.3	0.0	1.0	2.5			6.2	10.1
そうはち	3.3	0.7		0.7	0.3			4.9	7.9
ふぐ類	0.2	0.4	1.9	1.1				3.6	5.6
なめたがれい(ヒレグロ)	0.4	1.2	0.1	0.4	0.1			2.2	2.9
その他	3.5	4.0	4.4	8.4	1.0	0.7		22.0	37.2
<b>合計</b>	37.0	31.2	50.0	20.3	5.1	0.7		144.4	175.9
<b>刺網・釣り・その他</b>									
べにずわいがに		44.1						44.1	38.9
まだら			0.0	8.0	4.2	15.6	0.2	28.1	16.1
するめいか				5.1		10.2		15.3	9.9
かわはぎ(ウマグラ)		0.0		0.1	0.0	7.4		7.5	4.8
がんど				4.8				4.8	3.1
あまえび			2.7					2.7	2.4
ふぐ類			0.0	2.4	0.0	0.1		2.6	4.5
その他		1.5	1.4	4.6	2.8	9.6	4.0	24.0	70.3
<b>合計</b>		45.6	4.2	25.0	7.0	42.9	4.3	129.0	149.9
<b>総計</b>	37.0	95.3	55.5	45.3	104.0	256.8	442.7	1036.5	1083.0

注：宇出津は松波港を含む、富来・輪島は一部未集計