

# 石川県漁海況情報

454号  
2020年7月15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

### 調査船白山丸のスルメイカ調査結果（期間:6月15日～22日）

- 日本海中央部のスルメイカの分布量は前年同様低い水準でした。
- 魚体は前年よりも大きく過去5年平均に比べて小さめでした。

### 大型クラゲ情報（期間:6月23日～7月8日）

- 東シナ海および対馬海峡で大型クラゲが目視確認されています。
- 長崎県（主に対馬）の定置網では、大型クラゲの入網個体数が増加傾向にあります。

## 調査船白山丸のスルメイカ調査結果（期間:6月15日～22日）

■ 調査船白山丸は6月15日から22日に能登半島沖～大和堆周辺海域（日本海中央部）の定点でイカ釣り調査を行いました。スルメイカの分布密度の指標であるCPUE（釣機1台1時間当たりの漁獲尾数）は0.2～2.9尾でした。全調査点の平均CPUEは1.1尾と前年（1.9尾）並みに低く過去5年平均（16.5尾）を下回っており、今年6月の日本海中央部におけるスルメイカの分布量は前年同様低い水準であったと考えます。本調査で漁獲したスルメイカの外套長（魚体サイズの指標）の平均値は16.6cmで、前年（13.2cm）より大きいものの、過去5年平均（18.7cm）よりは小さめでした。なお、7月下旬に水産研究教育機構から漁場一斉調査の全体結果と8～12月の漁況の見通しをまとめた「日本海スルメイカ長期予報」が公表されます。本情報でもその概要をお知らせする予定です。

### 調査船白山丸イカ釣り調査結果

操業日	操業位置	漁獲尾数	CPUE	外套長範囲(主な魚体)	表面水温	50m水温
6月15日	38-00.0N, 136-20.6E	230	1.8	11～22cm(17cm)	20.4℃	15.55℃
6月16日	38-36.6N, 135-00.2E	28	0.2	12～23cm	20.4℃	10.97℃
6月17日	39-00.6N, 133-46.3E	99	0.9	13～26cm(23cm)	20.4℃	12.07℃
6月18日	39-39.2N, 134-21.8E	164	1.3	10～25cm(17cm)	21.2℃	11.60℃
6月19日	39-37.0N, 135-00.0E	32	0.3	12～21cm	19.8℃	11.47℃
6月20日	40-00.4N, 135-39.1E	362	2.9	9～24cm(12cm)	18.8℃	10.36℃
6月21日	39-01.1N, 135-41.1E	18	0.2	12～21cm	19.8℃	9.58℃

CPUE: 釣機1台1時間当たりの漁獲尾数、主な魚体: 漁獲尾数の多かったイカの外套長

## 大型クラゲ情報（期間:6月23日～7月8日）

■ 水産研究教育機構、並びに漁業情報サービスセンターが7月8日までに発表した大型クラゲに関する情報は以下のとおりです。

**日本海** 長崎県(主に対馬)の定置網では、6月23日以降、大型クラゲと思われるクラゲの入網が続いています。入網個体数は、当初、1日当たり1～2個体(傘径15～40cm)程度でしたが、7月2日以降、1日当たり数個体～50個体(傘径10～60cm)に増加しています。

**東シナ海** 水産研究教育機構が6月22日～29日に行った調査船陽光丸による調査では、大型クラゲが目視により423個体確認され、調査ネットにより9個体(傘径41～86cm)採集されています。

**対馬海峡** 水産研究教育機構が6月23日～24日に行ったフェリーによる目視調査では、博多・対馬間で大型クラゲ3個体(傘径40～50cm)が確認されています。

■ 今年の出現状況は概ね近年並みであり、今のところ大量出現の兆候はみられません。但し、長崎県では、出現個体数が増加傾向にあり、注意が必要です。水産総合センターでは、大型クラゲの出現情報を収集しています。県内で大型クラゲを見つけたときは当センターにお知らせください。

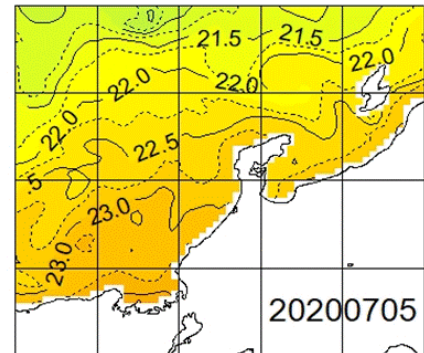
## 石川県周辺海域の水温（期間:7月1日～7月5日）

■ **沿岸の海面水温** 7月5日の本県周辺(海岸線より30海里程度)の海面水温は22.0～23.0℃で、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22.0～22.9℃で、6月下旬から1.9℃上昇しました。過去5年平均との差は+0.3～+0.6℃でした。

■ **港内の水温** 今期の水温は21.9～23.6℃で、前年同時期との差は-0.2～+0.4℃、過去5年平均との差は-0.4～±0.0℃でした。

石川県周辺の海面水温



## 石川県主要港の水揚げ状況（期間:6月16日～30日）

■ **定置網** フクラギ・コゾクラ・サバ・トビウオは前年を上回り、マアジは前年並みでした。トビウオは53トン水揚げされました。5月から6月までの累計は81トンで、前年(78トン)並みで過去5年平均(155トン)を下回りました。

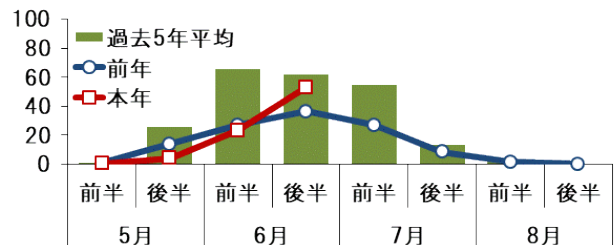
■ **まき網** マイワシは前年を上回りました。

■ **底びき網・ごち網** アマエビ・ニギスは前年を上回り、スルメイカ・ハタハタは前年並みでした。

■ **刺し網・釣り・その他** ベニズワイガニ・ヤナギバチメ・メッキダイは前年を上回りました。

■ **小型いか釣り** 25尾入りと30尾入りが主体で、前年を上回りました。

単位(トン) 定置網のトビウオ水揚げ量



集計期間 6月16日～6月30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
<b>定置網</b>									
ふくらぎ・こぞくら	1.7		28.5	75.4	3.1	22.1	20.6	151.4	24.1
まあじ	1.7	5.8	2.8	13.0	5.4	37.7	29.9	96.4	91.6
さわら・さごし	1.3	0.1	22.1	42.8	4.5	5.7	14.5	90.9	79.5
さば	0.1		1.1	55.0	2.1	3.9	10.1	72.3	8.9
とびうお	1.3	0.4	7.9	23.1	3.5	4.7	12.2	53.0	36.5
まいわし					0.0	20.3	26.8	47.1	7.3
ぶり	0.2	0.0	28.7	12.3	0.1	1.1	0.2	42.6	33.4
するめいか	0.0		0.1	0.2	0.4	5.0	31.6	37.4	30.1
しいら	0.2	0.0	5.2	1.3	0.2	0.2	0.1	7.2	2.1
あかいか(ケンキイカ)	3.4	0.9	1.3	0.2	0.2	0.4	0.3	6.7	4.8
その他	1.2	0.1	4.9	6.4	4.6	9.1	18.1	44.4	98.8
<b>合 計</b>	<b>10.9</b>	<b>7.3</b>	<b>102.6</b>	<b>229.7</b>	<b>24.2</b>	<b>110.3</b>	<b>164.5</b>	<b>649.6</b>	<b>417.1</b>
<b>まき網</b>									
まいわし	—		1003.6	118.6		—		1122.2	118.9
さば	—		8.2	4.5		—		12.7	70.7
まあじ	—			10.8		—		10.8	58.4
するめいか	—		8.7			—		8.7	2.1
うるめいわし	—		5.5			—		5.5	20.9
その他	—		0.2	0.0		—		0.2	0.7
<b>合 計</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1026.2</b>	<b>134.0</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1160.2</b>	<b>271.6</b>
<b>底びき網・ごち網</b>									
するめいか	0.4	0.2	0.6	80.1	2.2		—	83.4	82.6
あまえび	14.9	53.9		3.3	1.8		—	73.8	59.0
にぎす	0.1	27.1	9.5	3.7	5.1		—	45.5	32.7
はたはた	3.4	0.3	3.9	4.3	23.4	3.3	—	38.6	35.8
まだら	0.2	1.9	0.1	26.9	2.1		—	31.2	8.3
その他	13.8	20.6	8.5	59.0	6.0	0.7	—	108.6	47.6
<b>合 計</b>	<b>32.7</b>	<b>104.0</b>	<b>22.6</b>	<b>177.3</b>	<b>40.4</b>	<b>4.0</b>	<b>—</b>	<b>381.1</b>	<b>266.0</b>
<b>刺網・釣り・その他</b>									
べにずわいがに		42.2	20.1					62.3	48.6
やなぎばちめ(ウスマバル)		0.3	0.1	18.3	0.0	0.0	0.6	19.3	11.2
さざえ			1.2	3.1	0.3	3.0	2.1	9.7	12.9
まだこ	0.0	0.0		2.3	0.8	2.3	2.8	8.3	8.8
めつきだい(キダイ)	1.8	0.3	0.6	2.1	0.1			4.9	2.6
あまだい	0.8	0.2	0.5	2.1	0.4	0.0	0.0	4.0	3.9
ふくらぎ・こぞくら	0.0		3.1	0.2	0.0	0.4	0.1	3.8	0.8
あからばちめ(ハツメ)				3.8				3.8	5.5
その他	1.1	2.0	4.5	32.4	1.3	2.5	3.2	47.0	90.6
<b>合 計</b>	<b>3.7</b>	<b>45.0</b>	<b>30.1</b>	<b>64.2</b>	<b>3.1</b>	<b>8.3</b>	<b>8.7</b>	<b>163.1</b>	<b>184.8</b>
<b>小型いか釣り</b>									
するめいか20入り	0.0	10.5	11.7	13.9	7.1	0.0	0.0	43.2	14.9
するめいか25入り	0.0	23.9	42.4	88.4	32.8	0.6	0.0	188.1	75.4
するめいか30入り	0.0	15.0	31.1	110.8	44.6	1.6	0.0	203.1	98.2
するめいか40入り以上	0.0	11.3	8.4	50.1	13.4	3.1	0.0	86.2	61.1
<b>合 計</b>	<b>0.0</b>	<b>60.7</b>	<b>93.5</b>	<b>263.3</b>	<b>97.9</b>	<b>5.4</b>	<b>0.0</b>	<b>520.7</b>	<b>249.6</b>
<b>総 計</b>	<b>47.4</b>	<b>217.0</b>	<b>1275.2</b>	<b>868.4</b>	<b>165.6</b>	<b>127.9</b>	<b>173.2</b>	<b>2874.7</b>	<b>1389.0</b>

注:宇出津は松波港を含む、富来・輪島は一部未集計