

# 石川県漁海況情報



544号  
2024年10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 <https://www.pref.ishikawa.lg.jp/suisan/center/sigenbu.html>  
携帯電話 [https://www.pref.ishikawa.lg.jp/mobile/suisan/center/sigenbu\\_files/p-index.html](https://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:9月5日～9月11日）

- 日本海中央部のスルメイカの分布量は前年および過去5年平均を下回りました。

### 大型クラゲ情報（期間:9月2日～19日）

- 本県を含む日本海沿岸で大型クラゲが出現しており、今後の動向に注意が必要です。

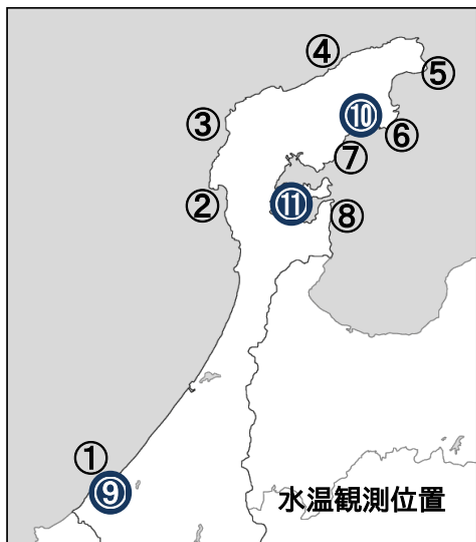
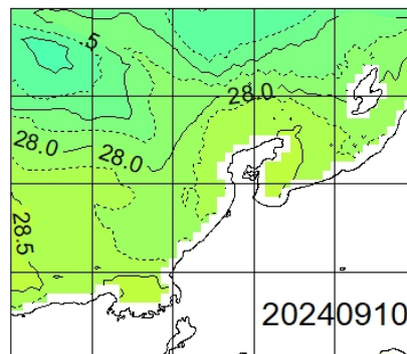
## 石川県周辺海域の水温（期間:9月6日～10日）

■ **沿岸の海面水温** 9月10日の本県周辺（海岸線より30海里程度）の海面水温は28℃台で、過去5年平均との差は +1.0～+1.5℃程度でした。

■ **沿岸観測ブイの水温** 今期の水温は27.0～28.3℃で、前年同時期との差は-0.8～+0.2℃、過去5年平均との差は+0.1～+1.0℃でした。

■ **港内の水温** 今期の水温は28.3～29.3℃で、前年同時期との差は-0.7～+0.8℃、過去5年平均との差は+0.8～+1.0℃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）

単位(℃)

観測位置	日間平均 9/6～9/10	前年差	過去5年 平均差
①橋立沿岸	27.0	+0.1	+0.1
②富来沿岸	27.1	-0.4	+0.1
③門前沿岸	27.0	+0.2	+0.2
④菅々木沿岸	休止中	データなし	データなし
⑤小泊沿岸	27.7	-0.8	+0.6
⑥小浦沿岸	28.1	-0.7	+0.7
⑦鵜川沿岸	28.2	-0.6	+1.0
⑧岸端沿岸	28.3	-0.6	+0.9

港内の水温（深度1.5m・午前9時の値）

単位(℃)

観測位置	日間平均 9/6～9/10	前年差	過去5年 平均差
⑨橋立港	28.3	+0.8	+0.8
⑩宇出津港	28.3	-0.7	+1.0
⑪石崎港	29.3	-0.4	+0.8

## 調査船白山丸のスルメイカ調査結果（期間:9月5日～11日）

■ 調査船白山丸は9月5～11日に能登半島沖から日本海中央部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0.69～9.91尾でした。全調査点の平均CPUEは4.38尾であり、前年（9.92尾）および過去5年平均（13.74尾）を下回りました。定点調査ではないため厳密には比較できませんが、今年の調査時点の日本海中央部のスルメイカの来遊量は前年および過去5年平均を下回っていたと考えられます。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18.6cmで、魚体は前年（19.2cm）および過去5年平均（20.5cm）よりも小さめでした。

### 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
9月05日	38-13.5N, 132-29.4E	388	5.28	13～23cm(19cm)	26.4℃	13.0℃
9月06日	38-43.8N, 133-32.1E	446	3.43	12～26cm(19cm)	26.8℃	11.6℃
9月07日	39-31.0N, 134-16.8E	1,457	9.91	13～22cm(19cm)	26.8℃	14.6℃
9月08日	40-00.5N, 135-12.2E	89	0.69	14～24cm(17,19cm)	26.8℃	16.3℃
9月09日	41-10.1N, 136-41.9E	130	0.98	12～27cm(16cm)	25.3℃	6.3℃
9月10日	40-10.6N, 136-13.9E	474	3.56	13～28cm(17cm)	26.3℃	14.1℃
9月11日	39-06.1N, 135-55.9E	904	6.80	13～21cm(17cm)	28.2℃	18.2℃

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:9月2日～19日）

■ 水産研究・教育機構と漁業情報サービスセンターが9月19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** 日本海側では長崎県から青森県、太平洋側では青森県から宮城県で大型クラゲの入網が確認されています。日本海側においては、定置網では、1網当たりの入網数はほとんどの場合数個体から数十個体ですが、島根県、兵庫県、京都府、石川県では多い日には100～200個体の入網が確認されています。また、底曳網では、1網当たりの入網数は概ね数個体から数十個体ですが、島根県では数百個体、京都府では100個体に達する入網も確認されています。体サイズについては、小さい個体では傘径20cm程度ですが、大きい個体では傘径120cmに達するものも報告されています。

**対馬海峡** 水産研究・教育機構が行ったフェリーによる博多・釜山間の目視調査では、7月2日に2,729個体が確認され、2009年以来15年ぶりに調査1回当たりの目視数が2,000個体を越えました。しかし、それ以降の調査では目視数が減少傾向となり、9月3日と9月18日の調査では大型クラゲは確認されませんでした。このことから、大型クラゲの日本海への流入はほぼ収束しているものと考えられます。

■ 山陰沿岸を中心に大型クラゲの大量出現が続いていることから、本県の定置網や底曳網では今後も入網が続くと考えられ、引き続き注意が必要です。

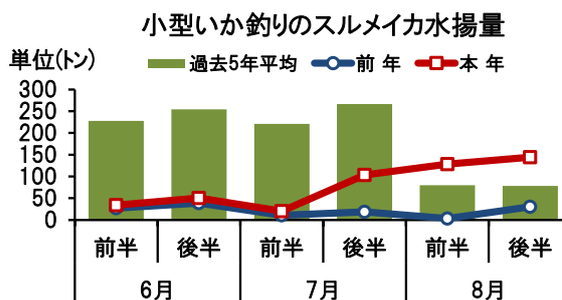
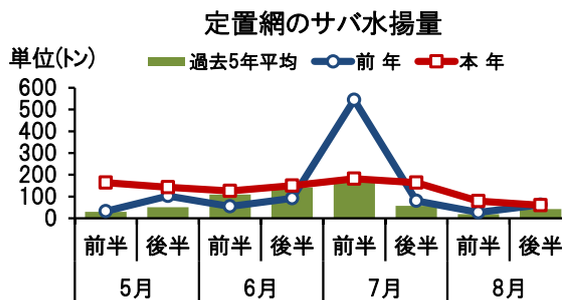
## 石川県主要港の水揚状況（期間:8月1日～31日）

■ **定置網** サバ・シイラは前年を上回り、フクラギ・コゾクラは前年を下回りました。サバは139トン水揚げされました。5月から8月の累計は1,068トンで、過去5年平均（634トン）を上回り、前年（993トン）並みでした。

■ **まき網** ブリは前年並みで、サバ・ガンド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ました。

■ **刺網・釣・小型いか釣・その他** スルメイカは前年を上回り、ベニズワイガニ・サザエは前年を下回りました。なお、サザエは能登半島地震による出漁回数の減少が影響していると考えられます。小型いか釣りによるスルメイカの水揚げ量は273トンでした。6月から8月の累計は481トンで、前年（129トン）を上回り、過去5年平均（1,127トン）を下回っています。



■ 県内主要10港水揚量(トン)

漁業種類	魚種	8月水揚量			1月-8月累計水揚量		
		本年 (2024年)	前年 (2023年)	平年 (過去5年)	本年 (2024年)	前年 (2023年)	平年 (過去5年)
定置網	さば	139.5	88.7	61.6	1625.6	1980.6	1212.3
	しいら	85.9	50.7	44.1	99.9	66.8	90.5
	ふくらぎ・こそくら	36.8	92.8	109.5	915.6	485.0	655.1
	まいわし	25.1	0.8	75.3	9998.7	9231.7	9058.6
	まあじ	19.3	35.6	47.7	378.7	783.2	679.9
	さわら・さごし	18.2	13.4	48.5	282.9	217.8	409.8
	うるめいわし	16.2	27.9	15.2	74.1	156.5	126.0
	ひらまさ	10.3	1.9	4.1	48.6	32.1	37.9
	まだい	6.4	12.4	11.4	84.0	141.0	134.7
	そうだがつお	3.0	0.7	0.7	53.7	34.4	46.7
	いしだい	3.0	1.4	2.0	11.7	10.8	11.2
	かじき類	2.9	2.1	1.6	4.2	2.7	2.4
	その他	24.1	81.7	83.5	2371.7	3174.4	3906.2
	合計	390.8	410.1	505.1	15949.5	16317.0	16371.3
まき網	さば	338.2	801.3	459.0	2001.9	3762.7	2516.6
	がんど	99.8	773.3	242.2	120.5	796.3	289.6
	ぶり	70.9	87.4	79.5	182.8	268.2	312.3
	その他	161.2	201.4	894.4	793.9	2668.2	4309.7
	合計	670.1	1863.5	1675.1	3099.1	7495.5	7428.1
底びき網 ごち網	あまえび	8.9	5.4	4.8	336.9	471.4	488.2
	あかがれい	0.3	0.1	0.1	356.2	432.3	390.4
	なめたがれい(ヒレク)口)	0.2	0.1	0.1	18.4	42.2	38.9
	がすえび(トゲザコエビ)他)	0.1	0.2	0.1	59.4	80.1	70.4
	はたはた	0.1	0.0	0.4	102.8	35.8	188.8
	その他	0.5	0.0	3.5	821.3	1573.8	1663.7
	合計	10.2	5.7	8.8	1694.9	2635.5	2840.3
刺網・釣 小型いか釣 その他	するめいか	273.0	34.0	158.6	491.2	152.3	1324.3
	べにずわいがに	43.2	63.4	72.3	731.4	816.6	680.6
	さざえ	18.2	53.4	45.1	69.0	153.3	141.0
	いわがき	15.9	9.7	3.5	47.3	66.3	44.7
	まだこ	6.9	5.5	8.7	27.7	73.4	72.1
	あかがれい	4.5	3.8	4.3	13.8	12.5	18.8
	ばいがい	2.9	2.6	2.9	17.5	19.4	20.7
	のどぐる(アカムツ)	2.0	4.3	3.9	3.0	22.0	23.2
	ひらまさ	1.9	0.1	0.4	3.9	2.7	9.0
	なめらばちめ(キジハタ)	1.7	2.8	2.4	5.7	9.3	8.6
	めっきだい(キダ)イ)	1.2	7.0	5.9	8.6	25.7	29.6
	あかい(カサキカ)	1.0	2.7	2.1	1.7	4.8	4.2
	その他	13.6	74.5	68.4	239.4	1077.5	1165.7
	合計	386.0	263.7	378.4	1660.2	2435.7	3542.5
全漁業種類	総計	1457.1	2543.0	2567.5	22403.7	28883.6	30182.2

※主要10港:橋立・金沢・西海・輪島・蛸島・鶴飼・松波・宇出津・七尾地区

※本年8月の漁業種類別の水揚量上位魚種を対象として集計した値