

石川県漁海況情報



535号

2023年12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 <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



本号の概要

スルメイカの漁況の見通し（予報期間:来年1月～3月）

- 定置網によるスルメイカの水揚量は362トン程度で、過去5年平均並みと予想されます。

石川県主要港の水揚状況（期間:11月16日～30日）

- 定置網ではシイラ・サワラ・サゴシが前年を上回りました。

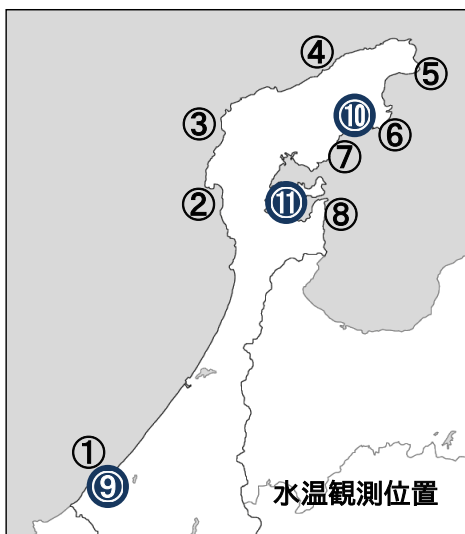
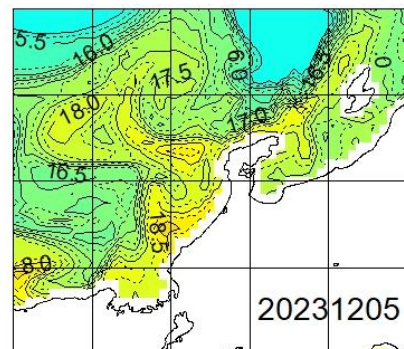
石川県周辺海域の海面水温（期間:12月1日～5日）

■ **沿岸の海面水温** 12月5日の本県周辺（海岸線より30海里程度）の海面水温は16～18℃台であり、過去5年平均との差は-0.5～+1.5℃程度でした。

■ **沿岸観測ブイの水温** 今期の水温は17.8～18.2℃で、11月下旬から約0.8℃低下しました。前年同時期との差は-0.1～±0.0℃、過去5年平均との差は+0.3～+0.4℃でした。

■ **港内の水温** 今期の水温は13.7～17.6℃で、前年同時期との差は-1.6～-0.5℃、過去5年平均との差は-0.1～±0.0℃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 12/1～12/5	前年差	過去5年 平均差
①橋立沿岸	休止中	データなし	データなし
②富来沿岸	休止中	データなし	データなし
③門前沿岸	休止中	データなし	データなし
④首々木沿岸	休止中	データなし	データなし
⑤小泊沿岸	17.8	-0.1	+0.3
⑥小浦沿岸	18.2	-0.0	+0.4
⑦鶴川沿岸	18.2	+0.0	+0.4
⑧岸端沿岸	休止中	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） 単位(℃)

観測位置	日間平均 12/1～12/5	前年差	過去5年 平均差
⑨橋立港	15.7	-0.6	±0.0
⑩宇出津港	17.6	-0.5	-0.1
⑪石崎港	13.7	-1.6	+0.0

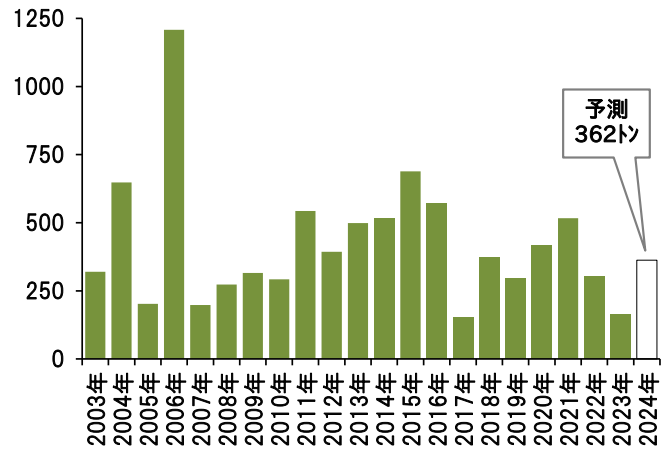
スルメイカの漁況の見通し（予報期間: 来年1月～3月）

■ スルメイカには秋生まれ群と冬生まれ群があり、冬に定置網で漁獲されるスルメイカは主に冬生まれ群です。定置網による水揚量は年変動が大きく、これには水温が関係しています。

■ 過去21年間の1～3月の水揚量と1月の50m深水温の関係を調べたところ、能登半島北沖の平均水温が低いほど、水揚量が多い傾向がみられました。海況数値モデル（水産研究・教育機構）によると、来年1月の能登沖の50m深平均水温は過去5年平均を下回ると予測されています。

■ 過去21年間の1～3月の水揚量と1月の50m深水温の関係から、来年1～3月の定置網による水揚量を予測したところ、362トンと見積もられ、前年（162トン）を上回り、過去5年平均（338トン）並みになると予想されます。

単位(トン) 1～3月の定置網によるスルメイカ水揚量



石川県主要港の水揚状況（期間: 11月16日～30日）

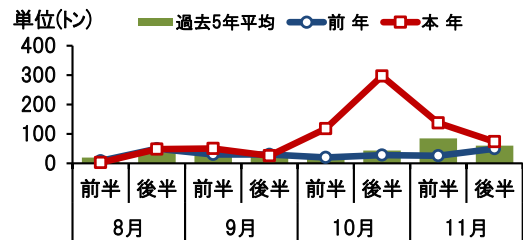
■ **定置網** シイラ・ソウダガツオ・フクラギ・コゾクラ・サワラ・サゴシは前年を上回り、アオリイカは前年並み、サバ・ブリは前年を下回りました。シイラは74トン水揚げされました。シイラの8～11月の合計は754トンで、前年（241トン）および過去5年平均（327トン）を上回りました。サワラ・サゴシは23トン水揚げされました。サワラ・サゴシの8～11月の合計は642トンで、前年（213トン）を上回り、過去5年平均（591トン）並みでした。

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

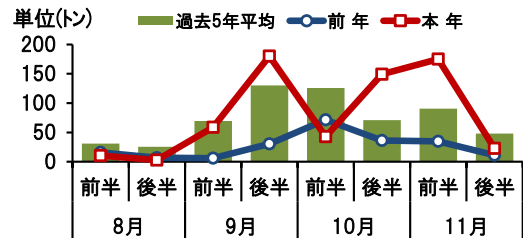
■ **底びき網・ごち網** 香箱ガニ（雌のズワイガニ）・加能ガニ（雄のズワイガニ）はともに前年を上回り、ニギス・アマエビは前年並み、アカガレイは前年を下回りました。アマエビは8トン水揚げされました。アマエビの9～11月の合計は155トンで、前年（205トン）および過去5年平均（198トン）を下回りました。

■ **刺網・釣り・その他** ベニズワイガニ・マダラは前年を下回りました。

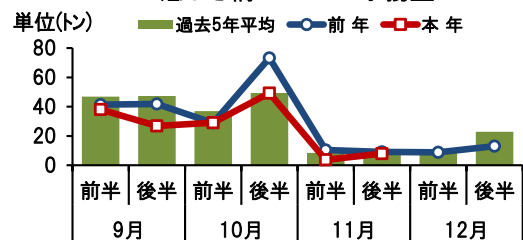
定置網のシイラ水揚量



定置網のサワラ・サゴシ水揚量



底びき網のアマエビ水揚量



集計期間 11月16日～11月30日

(単位:トン)

魚種	水揚港	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
定置網										
しいら					0.1	3.2	19.7	50.7	73.6	49.4
そうだがつお					0.0	0.3	22.1	30.4	52.8	7.8
さば					1.3	23.5	7.1	13.5	45.4	102.7
ぶり			0.0	0.0	0.0	2.6	31.9	7.7	42.2	60.5
ふくらぎ・こぞくら			0.1	2.5	0.7	2.9	26.2		32.4	8.8
まあじ	0.0		0.0	0.6	8.0	5.0	9.3		22.9	17.4
さわら・さごし			0.0	3.1	6.5	4.4	8.8		22.8	11.2
あおりいか			0.0	0.2	1.5	7.9	12.1		21.8	21.0
くろばんちよ(メヅナ)					0.0	0.8	10.6		11.5	6.9
ふぐ類			0.0	0.0	0.9	0.6	7.0		8.5	25.6
その他	0.0		0.4	1.6	2.9	6.8	20.2		31.8	193.4
合計	0.0	0.0	0.5	9.5	50.1	109.2	196.5		365.8	504.6
まき網										
さば	—	24.4					—		24.4	118.2
ふくらぎ・こぞくら	—	18.6					—	0.0	18.7	0.7
がんど	—	9.0					—	1.0	10.1	26.5
その他	—	3.0					—		3.0	63.9
合計	—	55.0	0.0	0.0	0.0	—	1.1		56.1	209.3
底びき網・ごち網										
ずわいがに雌(香箱ガニ)	9.5	26.0	2.9	22.1	3.8			—	64.3	37.8
ずわいがに雄(加能ガニ)	11.8	11.0	3.6	9.8	7.1			—	43.4	34.2
にぎす			14.0					—	14.0	13.5
あまえび	0.0		4.6	3.4				—	8.0	9.1
あかがれい	1.1	3.3	0.9	1.0	0.2			—	6.6	11.2
ばいがい	0.9	2.7	0.6	1.5	0.6			—	6.2	8.5
なめたがれい(ヒレガロ)	0.0	0.1	0.2	1.8	0.1			—	2.2	2.1
がすえび(トゲザコヒ)他	0.2	0.1	0.6	0.2	0.1			—	1.3	1.2
みずうお(ノケノゲ)	0.0		0.4	0.5				—	0.9	0.6
まだら	0.0	0.1	0.0	0.6	0.2			—	0.9	4.0
その他	0.8	0.2	0.9	1.7	0.4	1.2	—		5.2	14.1
合計	24.3	43.5	28.8	42.7	12.5	1.2	—		152.9	136.4
刺網・釣り・その他										
べにずわいがに		36.2	14.4	7.7					58.3	81.2
まだら				39.2					39.2	72.1
くろばんちよ(メヅナ)								1.1	1.1	0.5
あまだい	0.4			0.6	0.0	0.1			1.0	2.3
かわはぎ(ウマヅラ)	0.0	0.1		0.1	0.8	0.0			1.0	2.6
ふくらぎ・こぞくら		0.0	0.4	0.0	0.1	0.4	0.1		1.0	0.1
さざえ			0.1	0.2	0.2	0.3	0.1		0.9	1.7
やなぎばちめ(ウスマル)				0.7	0.0	0.0	0.1		0.8	4.0
その他	0.5	0.1	0.5	4.1	0.5	1.0	1.3		8.0	26.4
合計	0.9	36.3	15.3	52.5	1.7	1.9	2.6		111.3	190.9
小型いか釣り										
するめいか				6.7	5.8	0.0			12.6	18.1
総計	25.2	134.9	44.6	111.4	70.2	112.3	200.2		698.7	1059.3

注:宇出津は松波港を含む、富来・輪島は一部未集計