石川県漁海況情報

530号 2023年9月29日発行

石川県水産総合センター 電話 0768-62-1324 FAX

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

調査船白山丸のスルメイカ調査結果(期間:9月9日~14日)

- 日本海中央部のスルメイカの分布量は前年並みで、過去5年平均を下回りました。
- アオリイカの漁況の見通し(予報期間:9月~12月)
- 定置網によるアオリイカ水揚量は196トンと予測され、過去5年平均を上回る見込みです。

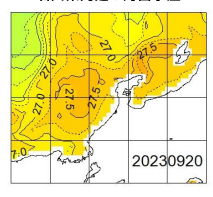
石川県主要港の水揚状況(期間:9月1日~15日)

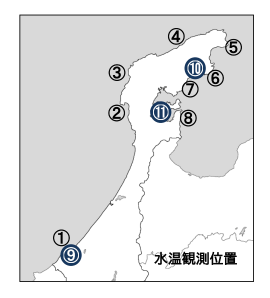
● 定置網ではフクラギ・コゾクラ・シイラが前年を上回り、まき網ではガンドが前年を上回りました。

石川県周辺海域の水温(期間:9月16日~20日)

- <u>沿岸の海面水温</u> 9月20日の本県周辺(海岸線より30海里 程度)の海面水温は26~27℃台でした。
- <u>沿岸観測ブイの水温</u> 今期の水温は27.9~28.6℃で、9月 上旬から約0.2℃低下しました。前年同時期との差は+1.1~+ 2.8℃、過去5年平均との差は+2.0~+2.6℃でした。
- <u>**港内の水温**</u> 今期の水温は28.6~29.8℃で、前年同時期との差は+1.0~+1.9℃、過去5年平均との差は+2.2~+2.8℃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	(C)
_	111	•	J	J

観測位置	日間平均 9/16~9/20	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	28.1	+ 2.6	+ 2.6
③門前沿岸	27.9	+ 2.8	+ 2.6
④曽々木沿岸	28.0	データなし	+ 2.3
⑤小泊沿岸	28.0	+ 1.1	+ 2.0
⑥小浦沿岸	28.3	+ 1.2	+ 2.3
⑦鵜川沿岸	28.6	+ 1.4	+ 2.1
⑧岸端沿岸	28.6	+ 1.4	+ 2.5

港内の水温(深度1.5m・午前9時の値)

単位(℃)

75130030年(赤文116111 113023 0							
観測位置	日間平均 9/16~9/20	前年差	過去5年 平 均 差				
⑨橋立港	28.7	+ 1.9	+ 2.6				
⑩宇出津港	28.6	+ 1.2	+ 2.2				
⑪石崎港	29.8	+ 1.0	+ 2.8				

調査船白山丸のスルメイカ調査結果(期間:9月9日~14日)

■ 調査船白山丸は9月9日~14日に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4.9~21.9尾でした。今回調査の平均CPUEは9.9尾であり、前年同時期平均(8.6尾)並みで、過去5年平均(13.6尾)を下回りました。定点調査でないため厳密には比較できませんが、今期の日本海中央部のスルメイカの分布量は前年並みで、過去5年平均を下回っていると考えられます。本調査のスルメイカの外套長(魚体サイズの指標)の平均値は19.2cmであり、前年(21.0cm)および過去5年平均(20.7cm)より小さめでした。

調査船白山丸イカ釣り調査結果

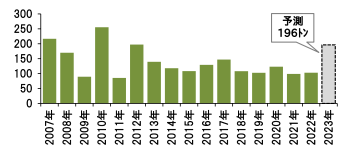
操業日	操業位置	漁獲尾数	CPUE	外套長範囲(主な魚体)	表面水温	50m水温
9月09日	38-20.6N, 134-46.7E	518	4.9	14~29cm(18cm)	26.8℃	16.8℃
9月10日	38-12.2N, 132-05.1E	3,219	21.9	14~28cm(18cm)	24.7℃	10.6℃
9月11日	38-24.0N, 133-01.7E	1,132	8.1	16~27cm(20cm)	26.4℃	19.1℃
9月12日	39-13.8N, 134-05.7E	915	6.7	16~27cm(19cm)	26.7℃	17.3℃
9月13日	39-28.6N, 135-04.0E	1,006	8.0	15~28cm(18cm)	24.4℃	12.1℃

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

アオリイカの漁況の見通し(予報期間:9月~12月)

- アオリイカは日本海側では青森県以南の沿岸域に分布し、水温の季節変動にあわせて、春に北上し、秋に南下します。石川県では南下期の個体が漁獲対象となっており、9~12月に主に定置網で漁獲されます。
- 9~12月の定置網による水揚量と9月 上旬の能登半島東部沿岸の水温の間に

単位(トン) 9~12月の定置網によるアオリイカ水揚量



は正の相関関係が認められ、水温が高いほど水揚量が多い傾向がみられます。今年の水温は29.1℃であり、この値を水温と水揚量の関係式に当てはめると、今年9~12月の定置網による水揚量は196トンと推定され、前年(103トン)および過去5年平均(107トン)を上回ると予想されます。

石川県主要港の水揚状況(期間:9月1日~15日)

- <u>定置網</u> フクラギ・コゾクラ・シイラは前年を上回り、マアジ・アオリイカは前年並み、サバは前年を下回りました。
- **まき網** ガンドは前年を上回り、サバは前年を下回りました。
- **底びき網・ごち網** ハタハタは前年を上回り、ニギス・アマエビは前年並みでした。
- 刺網·釣り·その他 ベニズワイガニ・サザエは前年を下回りました。

(単位:トン)

集計期間 9月1日~9月15日 (単位									
水揚港	橋立	金 沢	富来	輪島	珠洲	宇出津	七尾	期間合計	
魚種	作 工	亚八	田木	### 1=5	地区	丁山 /	地区	本年	前年
定置網									
ふくらぎ・こぞくら	0.2	0.3	7.0	3.9	0.9	0.2	103.9	116.4	39.
しいら	0.1	0.0	23.4	5.2	0.8	0.1	14.0	43.7	30.
さば	0.7	0.8	0.2	0.2	12.2	0.1	12.9	27.1	41.
さわら・さごし	1.9	0.7	15.7	0.5	0.2		0.2	19.2	6.
まあじ	0.0	0.1	2.8	1.3	7.5	0.7	2.5	15.0	15.
かます			0.5	0.1	0.7	0.1	12.3	13.8	11
あおりいか	0.0	0.0	0.4	0.3	0.1	0.1	3.7	4.7	5
かじき類	0.0	0.0	1.9	0.5			0.2	2.6	2
かながしら			1.6					1.6	0
うるめいわし			0.1				1.3	1.4	8
その他	0.6	0.2	2.5	2.1	1.2	0.3	8.4	15.3	13
合 計	3.6	2.1	56.1	14.3	23.6	1.6	159.4	260.8	172
まき網									
がんど	_	74.2	167.6	5.2		_	18.4	265.3	57
さば	_		112.7	34.8		_		147.5	353
ふくらぎ・こぞくら	_	0.3	7.9	32.2			8.4	48.8	21
その他	<u> </u>	13.2	8.1	5.1			0.0	26.4	72
合 計	_	87.6	296.2	77.3	0.0	_	26.8	487.9	504
底びき網・ごち網									
にぎす	5.9	22.6	21.2	7.2	2.1	1.7	_	60.8	67
あまえび	10.5	22.5		3.0	0.1		_	36.1	41
はたはた	0.0	••••••••	***************************************	0.2	10.0	1.3	—	11.5	4
めっきだい(キダイ)	3.5	3.9	0.1	1.5			_	9.1	6
すがれい(ムシガレイ)	1.3	0.4	0.0	3.7	0.0		—	5.4	3
あかがれい	1.3	3.1	0.5	0.4	0.1		_	5.4	10
がすえび(トゲザコエビ他)	0.5	4.1	0.0	0.2	0.1		_	4.9	4
あんこう	2.2	0.3	0.0	2.0			_	4.5	4
みずうお(ノロゲンゲ)	0.2	2.6		0.1	0.1		_	3.0	3
のどぐろ(アカムツ)	0.7	0.4		1.7	0.0		<u> </u>	2.8	2
その他	6.0	5.1	3.4	12.1	2.3		_	28.9	70
合 計	32.1	65.0	25.3	32.1	14.9	3.1	_	172.4	219
刺網・釣り・その他									
べにずわいがに			12.6	0.0				12.6	39
あからばちめ(ハツメ)				3.6				3.6	1
さざえ			1.0	0.0	0.1	0.4	0.1	1.7	25
あかがれい						1.2		1.2	0
まだい	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.7	0.0	1.1	1
あまだい	0.1	0.1	0.2	0.4	0.2	0.0	0.0	1.1	2
めっきだい(キダイ)	0.3	0.4	0.1	0.3	0.1			1.1	1
のどぐろ(アカムツ)	0.2		0.0	0.1	0.0	0.6	0.1	1.0	2
その他	0.4	0.4	1.2	2.6	0.3	3.1	1.5	9.6	22
合 計	1.0	0.9	15.2	7.3	0.8	6.1	1.8	33.0	98
小型いか釣り									
するめいか			1.9	45.5	14.4			61.9	131
総 計	36.7	155.6	394.7		53.7		188.0	1015.9	1125