石川県漁海況情報

529号 2023年9月19日発行

石川県水産総合センター 電話 0768-62-1324 F

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

大型クラゲ情報 (期間:8月25日~9月8日)

● 石川県周辺海域での確認情報はありませんでした。

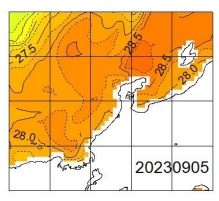
石川県主要港の水揚状況(期間:8月16日~31日)

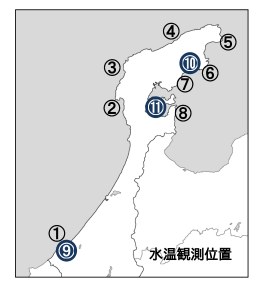
● まき網ではサバが前年を上回りました。

石川県周辺海域の水温(期間:9月3日~7日)

- <u>沿岸の海面水温</u> 9月5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~+2.0℃程度でした。
- <u>沿岸観測ブイの水温</u> 今期の水温は27.9~29.3℃で、8 月中旬から約0.8℃上昇しました。前年同時期との差は+0.6 ~+2.4℃、過去5年平均との差は+1.0~+2.7℃でした。
- <u>港内の水温</u> 今期の水温は29.4~31.0℃で、前年同時期 との差は+1.6~+3.4℃、過去5年平均との差は+2.1~+ 3.3℃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)

344 /-L	1901
里位	(\cup)

観測位置	日間平均 9/3~9/7	前年差	過去5年 平均差		
①橋立沿岸	27.9	+ 0.6	+ 1.0		
②富来沿岸	28.5	+ 1.7	+ 1.8		
③門前沿岸	28.2	+ 1.7	+ 1.5		
④曽々木沿岸	28.1	データなし	+ 1.9		
⑤小泊沿岸	29.1	+ 2.1	+ 2.7		
⑥小浦沿岸	29.3	+ 2.4	+ 2.7		
⑦鵜川沿岸	29.2	+ 2.2	+ 2.3		
⑧岸端沿岸	29.2	+ 2.1	+ 2.4		

港内の水温(深度1.5m・午前9時の値)

	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
観測位置	日間平均 9/3~9/7	前年差	過去5年 平 均 差
⑨橋立港	29.5	+ 1.6	+ 2.1
⑩宇出津港	29.4	+ 2.2	+ 2.8
⑪石崎港	31.0	+ 3.4	+ 3.3

大型クラゲ情報 (期間:8月25日~9月8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。

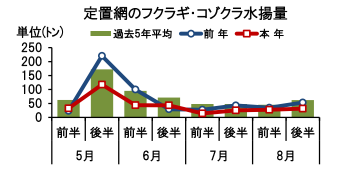
日本海 山口県三島沖で操業する底曳網で、9月1日、2日、5日に1~3個体(傘径:60~100cm) の入網が確認されました。広島大学が9月3日に行ったフェリーによる隠岐海峡(七類・西郷間)の目 視調査では、大型クラゲの出現は確認されませんでした。

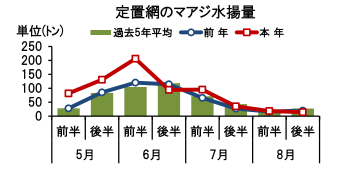
対馬海峡 水産研究教育機構が9月5日に行ったフェリーによる博多・釜山間の目視調査では、大型 クラゲの出現は確認されませんでした。

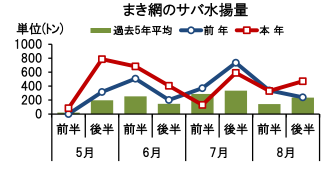
■ 水産研究・教育機構が8月30日に発表した大型クラゲ調査のとりまとめ結果によると、今年の東シナ海における大型クラゲの発生量は昨年より少なく、日本周辺海域への出現は極めて少量にとどまっています。移動予測計算によると、今後、大型クラゲは日本海沖合を北上し、少量が10月中旬に津軽海峡に達するものの、隠岐諸島以東の沿岸域にはほとんど出現しないものと予測されています。

石川県主要港の水揚状況(期間:8月16日~31日)

- 定置網 カタクチイワシ・マダイは前年を 上回り、シイラ・カマスは前年並み、サバ・フク ラギ・コゾクラ・マアジは前年を下回りまし た。フクラギ・コゾクラは31トン水揚げされまし た。5月から8月までの累計は336トンであ り、前年(531トン)および過去5年平均(605 トン)を下回りました。マアジは14トン水揚げさ れました。5月から8月までの累計は676トンで あり、前年(477トン)および過去5年平均 (496トン)を上回りました。
- **まき網** ガンド・サバ・マイワシは前年を上回りました。サバは470トン水揚げされました。5月から8月までの累計は3,481トンであり、前年(2,710トン)および過去5年平均(1,619トン)を上回りました。
- <u>**底びき網・ごち網**</u> アマエビ・ガスエビは前 年並みでした。
- **刺網・釣り・その他** サザエは前年並み、ベニズワイガニは前年を下回りました。







(単位:トン)

長計期間 8月16日∼8月 ────────────────	137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					地区		地区	本年	前年
定置網									
さば	0.0	1.4	0.2	1.6	35.8	0.1	18.5	57.6	122.
しいら	0.1		39.8	2.6	1.0		3.0	46.4	49.
ふくらぎ・こぞくら	0.1	0.1	5.8	9.2	0.3	0.5	15.4	31.4	53.
まあじ	0.0	0.0	0.8	1.7	6.8	0.4	4.6	14.3	19.
うるめいわし			0.3				13.9	14.2	36.
かたくちいわし	****			000000000000000000000000000000000000000			11.9	11.9	4.
かます			0.2	0.1	0.1	0.0	4.5	4.9	4.
まだい	0.0		0.1	0.2	0.5	0.2	1.5	2.4	1.
あおりいか	0.0		0.2	0.1	0.1	0.0	1.7	2.0	1.
さわら・さごし	0.6	0.0	0.6	0.1	0.3		0.1	1.7	6.
その他	0.5	0.1	3.1	2.5	0.7	1.1	4.9	12.8	17.
合 計	1.4	1.7	51.0	18.1	45.6	2.2	79.9	199.8	317.
まき網									
がんど	_	0.2	772.3			_		772.5	157.
さば	_	107.5	208.2	103.3	30.3	_	21.0	470.3	240.
まいわし	_		63.6			_	0.0	63.6	0.
その他	_	10.4	43.0	15.4	0.0	-	4.7	73.5	74.
合 計	_	118.0	1087.1	118.7	30.3	_	25.7	1379.9	472.
あまえび		2.7					_	2.7	3.
がすえび(トゲザコエビ他)	***************************************	0.1	***************************************				<u> </u>	0.1	0.
なめたがれい(ヒレグロ)		0.1	***************************************					0.1	0.
あかがれい		0.1				***************************************		0.1	0.
はたはた		0.0	***************************************					0.0	0.
その他		0.0					_	0.0	1.
合 計	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	_	2.9	5.
刺網・釣り・その他									
さざえ	0.1		2.5	23.0	0.3	1.2	0.2	27.2	30.
べにずわいがに			18.2	7.7		~		25.9	56.
あまだい	0.2	0.1	0.2	5.1	0.3	0.0	0.0	6.0	4.
あからばちめ(ハツメ)		***************************************	***************************************	4.7			***************************************	4.7	1.
 めっきだい(キダイ)	0.4	0.4	0.1	3.4	0.1	***************************************	***************************************	4.5	3.
ふぐ類			0.0	3.9	0.0	0.0		4.0	1.
かわはぎ(ウマヅラ)	0.0	0.0	3.5	0.4	0.0	0.0	0.0	3.9	1.
いわがき	0.0	***************************************	3.7		***************************************	0.0	0.0	3.8	0.
その他	2.1	0.3	2.5	15.4	1.1	5.9	2.0	29.3	24.
合 計	2.9	0.9	30.6	63.6	1.9	7.1	2.2		126.
 小型いか釣り				22.0					
するめいか			8.0	20.6	1.8			30.5	174.
	Ì		5.0	_0.0			I.		

注:宇出津は松波港を含む、富来・輪島は一部未集計