石川県漁海況情報

312号 2014年8月12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



本号の概要

大型クラゲ情報(期間:7月12日~8月6日)

- 東シナ海の底曳網漁船および対馬の定置網で大型クラゲが確認された。
- 分布量調査の結果から、大型クラゲの分布水準は前年同時期を下回っていると判断される。

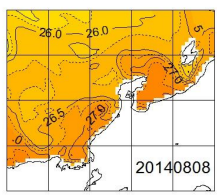
石川県主要港の水揚状況(期間:7月16日~31日)

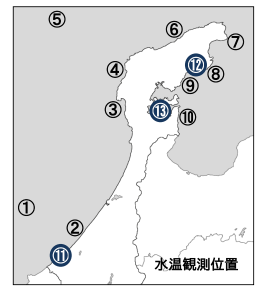
● 定置網ではフクラギ、まき網ではマアジ、刺網・釣りなどではヤナギバチメ・スズキが好調であった。

石川県周辺海域の水温(期間:8月4日~8日)

- <u>沿岸の海面水温</u> 8月8日の本県周辺(海岸線より30海里程度)の海面水温は26~27℃台であり、過去5年平均との差は-0.25~+1.0℃程度でした。
- <u>沿岸観測ブイの水温</u> 今期の水温は26.6~27.6℃で、7月 下旬から約1.3℃上昇しました。前年同時期との差は-0.4~+ 0.4℃、過去3年平均との差は-0.7~+1.0℃でした。
- <u>**港内の水温**</u> 今期の水温は26.8~29.0℃で、前年同時期 との差は-0.6~+0.5℃、過去3年平均との差は-1.1~-0.4℃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)

観測位置	5日間平均 8/4~8/8	前年差	過去3年 平 均 差
① 橋立沖	26.3	データなし	- 0.7
② 安宅沿岸	27.1	- 0.4	+ 0.3
③ 富来沿岸	27.6	+ 0.4	+ 1.0
④ 門前沿岸	26.9	- 0.0	+ 0.3
⑤ 猿山岬沖	休止中	データなし	データなし
⑥ 曽々木沿岸	休止中	データなし	データなし
⑦ 小泊沿岸	26.6	– 0.5	+ 0.2
⑧ 小浦沿岸	26.7	- 0.1	- 0.2
⑨ 鵜川沿岸	26.6	– 0.1	- 0.4
⑩ 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)

観測位置	5日間平均 8/4~8/8	前年差	過去3年 平 均 差
⑪ 橋立港	27.5	- 0.6	- 1.1
⑫ 宇出津港	26.8	- 0.1	- 0.4
⑬ 石崎港	29.0	+ 0.5	- 1.0

大型クラゲ情報 (期間:7月12日~8月6日)

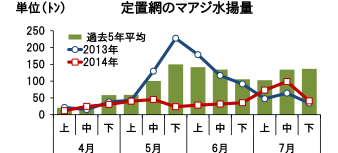
- 独立行政法人水産総合研究センターおよび 一般社団法人漁業情報サービスセンターが収集 した7月中旬から8月上旬の大型クラゲの出現 状況は以下のとおりです。
- 漁船による確認情報 7月12日から16日に 東シナ海で底びき網漁船により合計39個体(傘 径:30~50cm)が目視されました。今期初めて の漁船による確認情報です。8月6日には対馬沿 岸(美津島町大船越)の定置網に傘径40cmの 大型クラゲ1個体が入網しました。今期初めての 定置網への入網です。
- 定置網 への入網 長江 底びき網漁船 による目視
- 調査船等による確認情報 7月19日から29

日に黄海および対馬海峡で国際フェリーによる目視調査が行われました。大型クラゲの分布密度 は、黄海全域では0.0005個体/100m²、対馬海峡では0個体/100m²であり、前年同時期を下回りま した。7月下旬に長崎県から山陰の沿岸で行われた調査船による目視・採捕調査では、大型クラゲの 分布は確認されていません。

■ 以上の結果から、大型クラゲの分布水準は前年同時期を下回っていると判断されます。石川県沿 岸では、例年、8月下旬頃から大型クラゲが確認されるようになります。大型クラゲの目視情報がありま したら、水産総合センターまでお知らせください。

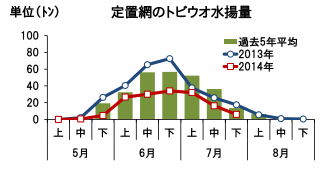
石川県主要港の水揚状況(期間:7月16日~31日)

- 定置網 フクラギ・サワラ・サゴシ・カタク チイワシは前年を上回り、マアジ・トビウオは前 年を下回りました。マアジの4月上旬から7月 下旬の累計は486トンであり、前年および過 去5年平均を下回りました。トビウオの5月上 旬から7月下旬の累計は150トンであり、前年 および過去5年平均を下回りました。
- まき網 マアジ・フクラギは前年を上回 り、マイワシ・サバなどは前年を下回りました。
- **底びき網・ごち網** 沖合底びき網のアマエ ビは前年並みでした。
- 刺網・釣り・その他・小型いか釣り ヤナギ バチメ・スズキは前年を上回り、サザエ・マダ コ・アカガレイは前年並み、ベニズワイガニ・ス ルメイカは前年を下回りました。



大型クラゲ出現海域

期間:7月12~8月6日



集計期間 7月16日~7月31日 (水揚量の単位はトン)

水揚港	橋立	金沢	富来	輪島	蛸島	宇出津	七尾	期間合計	
魚種	116) 17	<u>ж</u> //	ш /\	+m +=	州山		地区	本年	前年
定置網									
ふくらぎ	1.0		46.1	21.2	16.0	2.4	15.9	102.5	39.
さわら・さごし	0.9		42.0	6.3	0.0	0.2	0.6	49.9	16
まあじ	0.5	0.2	0.5	2.6	4.0	4.6	19.8	32.3	68
かたくちいわし							24.5	24.5	1
とびうお	2.3		2.7	3.8	1.5	0.2	2.1	12.4	32
まだい	0.2		1.7	1.0	0.7	1.3	3.3	8.2	6
すずき	1.5	0.8	2.5	1.0	0.5	0.1	0.1	6.4	2
かわはぎ(ウマヅラ)	0.2	0.0	0.8	0.6	0.2	0.1	0.8	2.9	4
さば			0.0	0.2	0.1	0.0	1.7	2.0	16
はちめ(メバル)	0.0		1.8	0.0	0.0		0.0	1.9	0
その他	0.9	0.0	2.9	2.1	1.1	1.9	95.0	103.8	165
合 計	7.5	1.0	101.0	38.7	24.1	10.7	163.9	346.9	353
まき網]								
まあじ			391.5	1.4		_		392.9	125
まいわし	_		386.3			_		386.3	820
ふくらぎ	_	4.8		87.9		_		92.7	32
うるめいわし	_		27.7			_		27.7	42
さば	_	0.1	27.0	0.2		_		27.2	112
その他	_	7.4	0.1	2.0		_	17.0	26.4	19
合 計	_	12.3	832.6	91.4		_	17.0	953.3	1153
底びき網・ごち網									
あまえび		26.5					_	26.5	27
はたはた		2.5					_	2.5	4
まだい			0.8				_	0.8	0
さこだい(チダイ)			0.3				_	0.3	0
みずうお(ノロゲンゲ)		0.2					<u> </u>	0.2	0
その他		0.9	0.3				_	1.2	0
合 計		30.1	1.3				_	31.5	34
刺網・釣り・その他									
さざえ	1.6		2.6	32.8	9.4	1.6	3.7	51.7	64
まだこ	0.1	0.1		6.3	1.2	1.3	5.9	14.9	16
やなぎばちめ(ウスメバル)		0.5	0.6	10.6	0.3	0.0	0.6	12.7	9
あかがれい				0.0	0.8	11.8		12.7	14
べにずわいがに			4.2	2.4				6.6	46
すずき	0.6	1.5	1.4	0.0	2.2	0.2	0.7	6.6	4
ばいがい	0.2	2.7	0.1	3.5	0.0		0.0	6.5	6
あからばちめ(ハツメ)				4.9		0.0		4.9	1
その他	5.6	5.3	3.5	61.0	12.4	6.3	7.3	101.4	110
合 計	8.1	10.1	12.3	121.6	26.3	21.3	18.2	217.9	272
小型いか釣り									
するめいか20入り		0.0			2.2			2.3	8
するめいか25入り		0.1			9.1			9.1	9
するめいか30入り		0.0	***************************************		2.7			2.7	2
するめいか40入り以上		0.0	·····		1.1	0.0		1.1	1
合 計		0.1			15.1	0.0		15.2	22
 総 計	15.6	53.6	947.2	251.7	65.5	32.0	199.1	1564.8	1836

注: 富来・輪島は一部未集計