

石川県漁海況情報



537号
2024年2月7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

地先水温のまとめ(期間:2023年1月~12月)

- 橋立漁港・志賀町地先・宇出津新港・石崎漁港の水温は年間を通じて「かなり高め」でした。

定置網の年間水揚状況のまとめ(期間:2023年1月~12月)

- 昨年の水揚重量は前年・過去10年平均並みで、水揚金額は前年・過去10年平均を上回りました。
- 昨年の産地価格指数は前年・過去10年平均を上回りました。

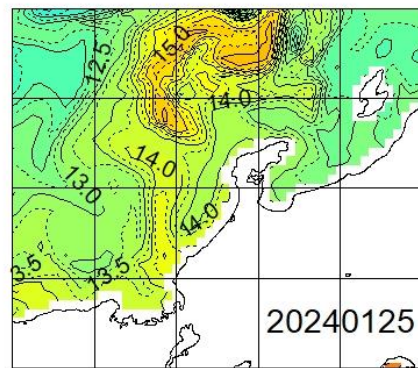
石川県周辺海域の海面水温 (期間:1月21日~25日)

■ 沿岸の海面水温 1月25日の本県周辺(海岸線より30海里程度)の海面水温は13~14℃台であり、過去5年平均との差は±0.0~+1.0℃程度でした。

■ 沿岸観測ブイの水温 今期の水温は12.5~13.0℃で、1月中旬から約0.6℃低下しました。前年同時期との差は-0.4℃~-0.2℃、過去5年平均との差は-0.2~±0.0℃でした。

■ 港内の水温 今期の水温は10.7~11.3℃で、前年同時期との差は±0.0~+0.1℃、過去5年平均との差は±0.0~+0.7℃でした。

石川県周辺の海面水温



地先水温のまとめ (期間:2023年1月~12月)

■ 外浦側の橋立漁港(加賀市)および志賀町(赤住)地先、内浦側の宇出津新港(能登町)および石崎漁港(七尾市)の昨年の月別平均水温と平年差は以下のとおりでした。ここでは、水温の高低をその発生頻度で評価しており、2年に1回程度のを「平年並み」、4年に1回程度のを「やや~」、10年に1回程度のを「かなり~」、20年に1回程度のを「はなはだ~」としています。

■ 冬季(1~3月) 全体の平均水温は11.5℃、平年差は+1.2℃で、「かなり高め」でした。外浦側では「やや高め」~「かなり高め」、内浦側では「かなり高め」~「はなはだ高め」でした。

■ 春季(4~6月) 全体の平均水温は17.5℃、平年差は+1.0℃で、「かなり高め」でした。外浦側および内浦側ともに「やや高め」~「かなり高め」でした。

■ 夏季(7~9月) 全体の平均水温は28.0℃、平年差は+2.2℃で、「かなり高め」でした。外浦側では「かなり高め」、内浦側では「かなり高め」~「はなはだ高め」でした。

■ **秋季(10~12月)** 全体の平均水温は18.8℃、平年差は+1.5℃で、「かなり高め」でした。外浦側では「かなり高め」、内浦側では「かなり高め」~「はなはだ高め」となりました。

2023年の地先水温と平年差

	橋立漁港 (°C)			志賀町地先 (°C)			宇出津新港 (°C)			石崎漁港 (°C)		
	2023年	平年値	平年差	2023年	平年値	平年差	2023年	平年値	平年差	2023年	平年値	平年差
1月	11.7	10.9	0.8	10.9	10.6	0.3	13.7	12.6	1.0	11.1	8.9	2.2
2月	10.5	9.9	0.6	9.6	9.4	0.2	12.1	10.9	1.1	9.7	8.7	1.1
3月	12.4	10.7	1.7	11.1	10.0	1.1	12.0	10.5	1.6	12.8	10.1	2.7
4月	14.3	13.1	1.1	13.1	12.1	0.9	13.3	11.7	1.6	14.7	13.3	1.4
5月	17.6	17.0	0.6	16.3	16.0	0.4	16.3	15.3	1.0	18.8	17.4	1.4
6月	21.7	20.8	0.9	21.2	19.7	1.5	20.5	19.7	0.7	22.9	22.1	0.8
7月	26.3	25.2	1.1	25.3	24.1	1.2	24.4	23.7	0.7	27.0	25.6	1.5
8月	29.9	27.6	2.3	29.0	26.6	2.4	29.1	27.0	2.1	32.4	28.6	3.8
9月	27.8	25.2	2.6	27.4	24.5	2.9	28.5	25.6	2.9	29.2	25.9	3.4
10月	22.7	21.3	1.4	22.3	20.8	1.5	24.3	22.3	2.1	22.1	21.0	1.1
11月	18.9	17.3	1.6	18.3	17.0	1.3	20.6	18.8	1.8	17.6	15.7	1.8
12月	14.6	13.6	1.0	14.2	13.4	0.8	17.1	15.5	1.6	13.0	11.5	1.5

平年値: 過去30年の平均水温

定置網の年間水揚状況のまとめ (期間:2023年1月~12月)

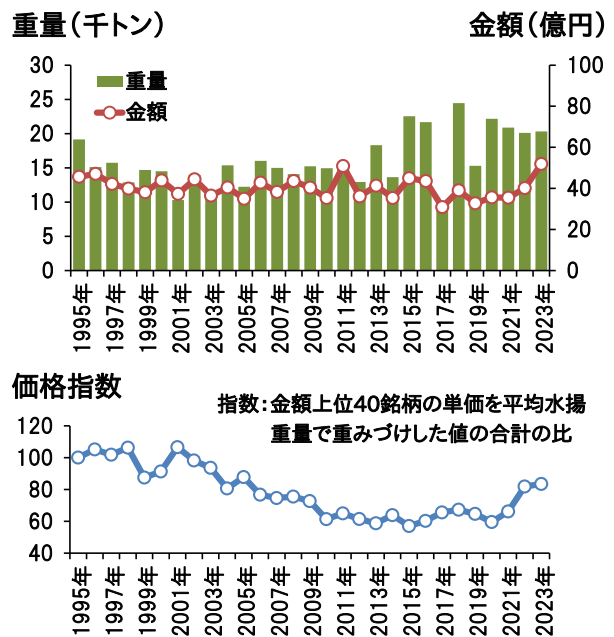
■ 2023年の県内主要港(橋立・金沢・富来・輪島・蛸島・鵜飼・松波・宇出津・七尾地区)の定置網による水揚げの概要は以下のとおりです。

■ **水揚重量** 2023年の水揚重量は20,311トンで、前年(20,107トン)の101%、過去10年平均(18,786トン)の108%でした。過去10年平均に比べて、ブリ・サバなどが増加し、スルメイカ・フクラギ・コゾクラ・マアジなどが減少しました。

■ **水揚金額** 2023年の水揚金額は51.9億円で、前年(40.1億円)の129%、過去10年平均(37.9億円)の137%でした。過去10年平均に比べて、サワラ・サゴシ・スルメイカなどが減少したものの、ブリ・マイワシが増加しました。

■ **産地価格** 水揚金額の多い上位40銘柄について、1995年を100とする産地価格指数を計算したところ、2023年の指数は83.5で、前年(81.9)および過去10年平均(64.5)を上回りました。過去10年平均と比較するとサバなどの単価は低下したものの、マアジ・マイワシ・フクラギ・コゾクラ・スルメイカなど多くの主要魚種で単価が上昇しました。

定置網の水揚重量・金額・価格指数



お知らせ 令和6年能登半島地震の影響により、主要産地市場から水産総合センターへの漁獲量データの送信が一部停止しています。県内主要港の水揚状況については、漁獲量データの送信がある程度復旧するまで休止します。