



### 〔海の状況 (3/16~4/15) 〕

- ・小川地先の表面水温… 3月中旬から4月上旬にかけて、平年並み(±0.5℃) からかなり低め(平年差1.0℃~1.5℃) で推移し、4月中旬はかなり高め(平年差1.0℃~1.5℃) で推移した。
- ・米ノ地先の表面水温… 3月中旬から4月上旬にかけて、平年並みから低め(平年差0.5℃~1.0℃) で推移し、4月中旬は平年並みからかなり高めで推移した。

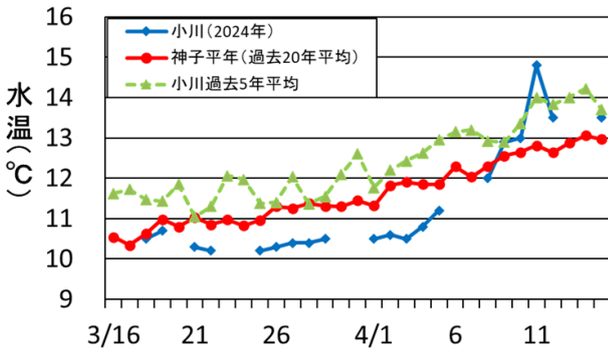


図1 若狭町小川地先における表面水温の推移

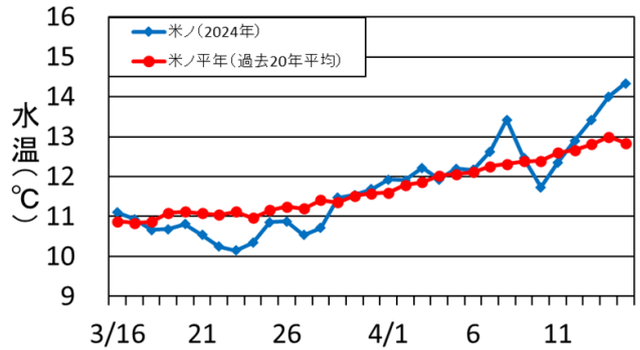
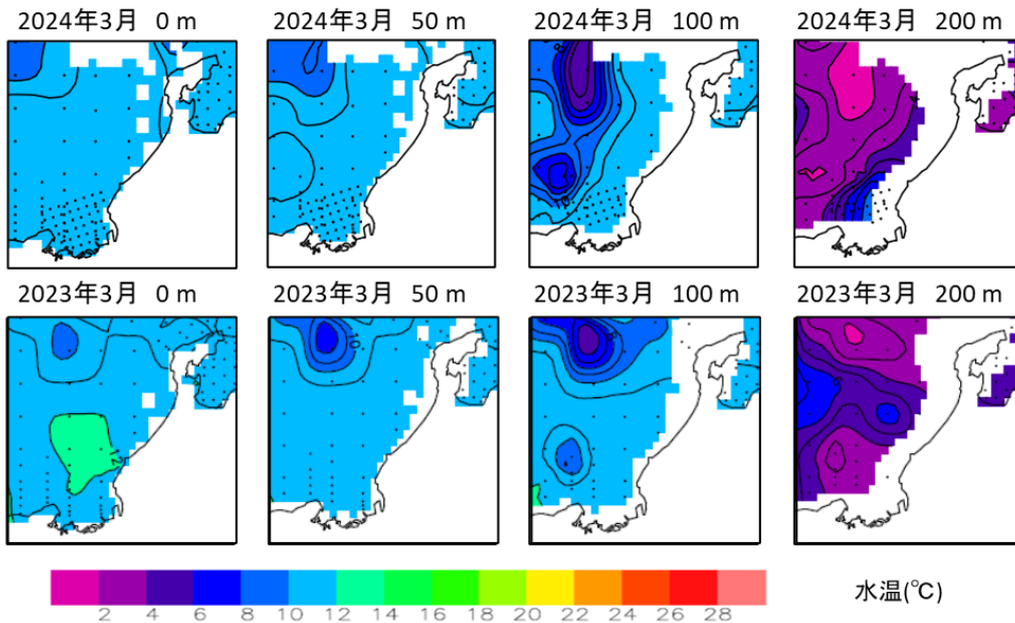


図2 越前町米ノ地先における表面水温の推移

※神子平年は1998年~2017年の神子地先の平均値である。  
小川過去5年平均は2019年~2023年の小川地先の平均値である。

### 〔若狭湾および周辺海域の海況：3月〕

3月の若狭湾およびその周辺海域の水温分布について、昨年同時期の表層(水深0m)で12℃~14℃の範囲が広がっていたが、今年は確認できなかった。水深100mの6℃~10℃の冷水域の張り出しは昨年と比較して大きかった。水深200mでは、0℃~4℃の範囲が昨年と比較して大きかった。(図3)



水温(℃)

図3 若狭湾およびその周辺海域の水温分布図 (水産研究・教育機構の日本海漁場海況速報より抜粋)

(漁場環境グループ 梶原 大郁)

## 2024年度 第1回 日本海海況予報

国立研究開発法人 水産研究・教育機構より日本海海況予報（2024年4月中旬から6月）が発表されましたので、福井県周辺海域に関する情報を抜粋してご紹介します。

- ・山陰・若狭沖の冷水域の張り出しは、やや小さく接岸距離は平年並みで経過する。
- ・対馬暖流域の表面水温は、“やや高め”で経過する。
- ・対馬暖流域の水深50 m水温は、日本海西部及び北部ともに“やや高め”で経過する。

この予報は、国立研究開発法人 水産研究・教育機構ホームページ (<http://www2.fra.go.jp/xq/>) から閲覧できます。  
 (漁場環境グループ 梶原 大郁)

### 〔県内の漁模様：3月〕

2024年3月の県内の総漁獲量は515 tで、前年同月を153 t下回り、平年を162 t下回った。

#### 〔定置網〕

漁獲量は67 tで、前年同月を25 t下回った。サワラが上回り、イワシ類、ヤリイカ等が下回った。

#### 〔底びき網〕

漁獲量は389 tで、前年同月を85 t下回った。フグ、ズワイガニ等が上回り、アカエビ等が下回った。

#### 〔釣り・その他〕

漁獲量は58 tで、前年同月を43 t下回った。ツバスが上回り、サヨリ、ナマコ類等が下回った。

表. 主要魚種の漁法別漁獲量(3月)

定置網 (kg)						底びき網(続き) (kg)					
魚種名	2024年	2023年	平年	前年差	平年差	魚種名	2024年	2023年	平年	前年差	平年差
イワシ類	25,679	40,533	53,636	-14,854	-27,957	ズワイガニ	69,270	67,837	54,675	1,433	14,596
(マイワシ)	25,679	38,952	52,124	-13,273	-26,445	アカエビ	3,374	16,116	14,003	-12,742	-10,629
アジ類	1,017	3,569	7,907	-2,552	-6,890	その他	17,602	30,532	39,354	-12,930	-21,752
マグロ類	1,822	10,918	5,548	-9,097	-3,727	合計	389,211	473,974	421,934	-84,763	-32,722
ブリ類	1,500	2,358	5,003	-858	-3,503	釣り、延縄、さし網、その他の漁法 (kg)					
サワラ	29,529	18,553	49,421	10,976	-19,892	魚種名	2024年	2023年	平年	前年差	平年差
タイ類	941	1,059	460	-118	481	ブリ類	3,443	334	3,164	3,108	278
ヤリイカ	1,249	5,333	3,556	-4,085	-2,308	(ツバス)	3,080	10	2,133	3,070	947
その他	5,526	9,665	17,990	-4,140	-12,464	タイ類	2,525	3,859	5,096	-1,334	-2,572
合計	67,262	91,989	143,522	-24,727	-76,260	アマダイ	891	1,304	2,665	-413	-1,774
底びき網 (kg)						ヒラメ	1,717	3,355	3,158	-1,638	-1,441
魚種名	2024年	2023年	平年	前年差	平年差	カレイ類	3,402	6,519	10,805	-3,117	-7,403
タイ類	7,145	7,032	3,831	113	3,314	サヨリ	945	4,228	8,512	-3,283	-7,567
(マダイ)	4,943	4,125	1,671	817	3,272	ケンサキイカ	2,815	6,563	2,959	-3,748	-144
(その他タイ)	2,202	2,906	2,160	-704	42	タコ類	1,946	4,695	5,641	-2,749	-3,696
スズキ	1,376	5,073	4,757	-3,698	-3,381	ナマコ類	19,758	37,947	33,328	-18,188	-13,570
ヒラメ	1,266	2,998	2,956	-1,732	-1,690	サザエ	768	1,456	1,491	-687	-723
カレイ類	201,340	239,835	193,383	-38,495	7,956	その他	19,957	31,113	34,004	-11,156	-14,047
(アカガレイ)	152,911	183,860	148,533	-30,950	4,378	合計	58,167	101,372	110,824	-43,204	-52,657
(その他カレイ)	48,429	55,975	44,850	-7,545	3,579	全漁法 (kg)					
フグ類	7,219	3,665	1,895	3,554	5,324	魚種名	2024年	2023年	平年	前年差	平年差
ハタハタ	6,062	3,134	34,030	2,928	-27,969	合計	514,641	667,336	676,280	-152,695	-161,639
ホタルイカ	73,423	95,228	69,280	-21,805	4,143						
タコ類	1,134	2,524	3,769	-1,390	-2,635						

※1 平年の値は2014-2023年の10年平均です。 ※2 ( )は銘柄、その他カレイはアカガレイ以外のカレイです。

※3 ズワイガニはオス・メス・水ガニに分けて集計しています。ズワイガニ漁獲量は集計方法の違いにより福井県底曳網漁業協会と異なる場合があります。

※4 数値は小数点以下を四捨五入しています。

### 〔近隣府県の漁模様〕

(漁獲状況…石川県：3月の定置網1日あたりの漁獲量。京都府：3月にJF京都漁連舞鶴地方卸売市場へ水揚げされた定置網1日あたりの漁獲量。兵庫県：3月の余部定置網1日あたりの漁獲量。鳥取県：2月中旬～3月上旬のまき網1統あたりの漁獲量。)

石川県…定置網…マイワシ164 t、マサバ9.3 t、ブリ3 t、フクラギ・コゾクラ0.9 t、シイラ0.4 t

京都府…定置網…マイワシ6.2 t、サワラ2.2 t、カタクチイワシ2.0 t、ブリ類1.1 t、マルアジ(アオアジ)0.9 t

兵庫県…定置網…マイワシ3,415 kg、マアジ85 kg、マサバ78 kg、ハマチ24 kg、マルゴ9 kg、サワラ8 kg

鳥取県…まき網…マイワシ95 t、マサバ27 t、ブリ類0.4 t、マアジ0.08 t、カタクチイワシ0.07 t

(漁場環境グループ 矢倉 卓磨)