

京都府漁海況情報

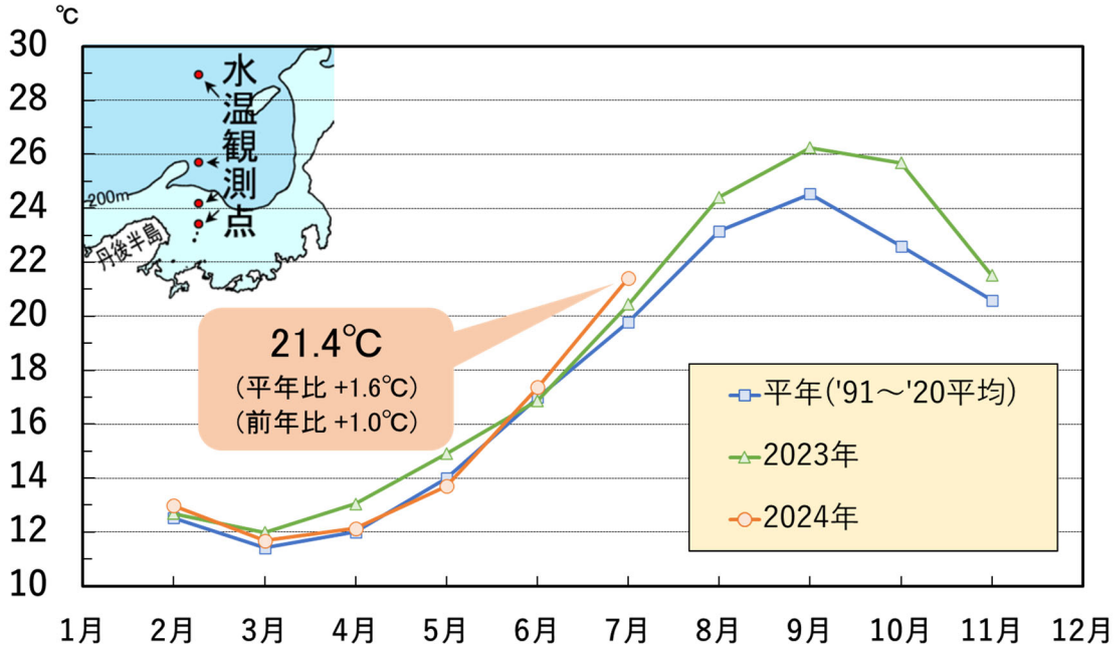
京都府農林水産技術センター海洋センター 研究部
<https://www.pref.kyoto.jp/kaiyo/>
 電話:0772-25-3078 FAX:0772-25-1532



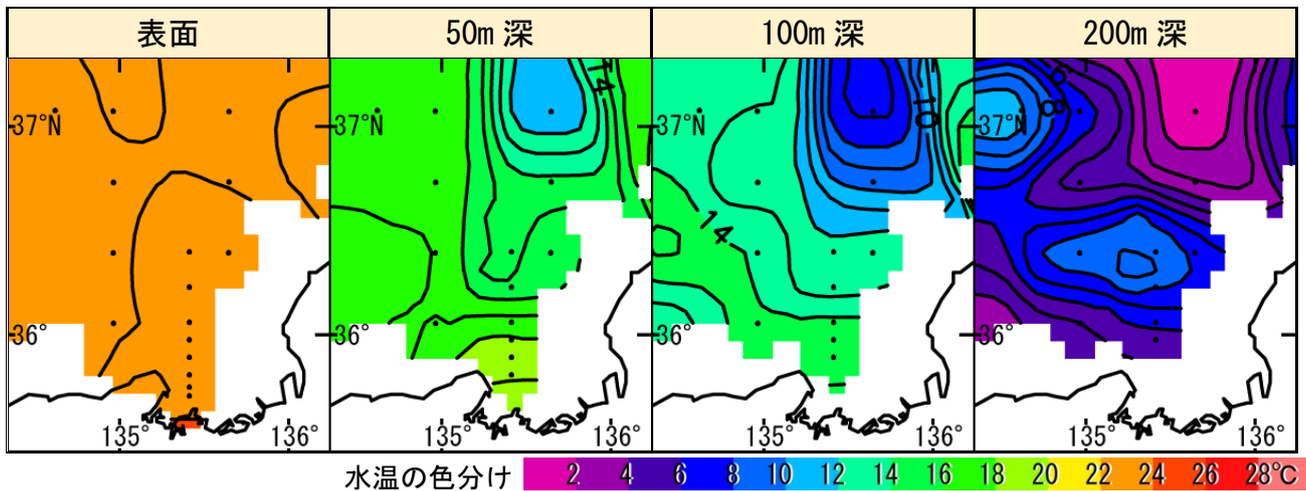
《海の状況》

【現況】

京都府沖の表層水温（0～50 m 深平均）



京都府周辺の各層水温(2024年7月上旬)



資料元：日本海区水産研究所

【今後の見込み】

向こう1か月程度の海の子報	
京都府周辺の表層水温	平年より「高い」で推移する見込み
対馬暖流の勢力	平年より「強い」で推移する見込み

資料元：気象庁

≪漁模様 2024年6月≫

【定置網漁業】

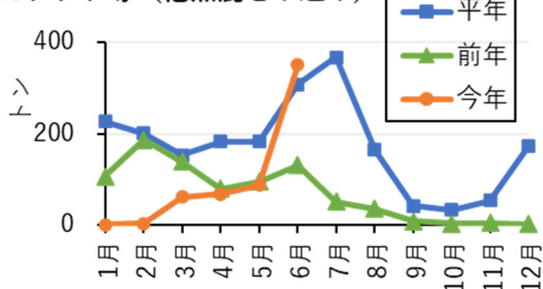
ブリが平年の1.6倍（前年の2.4倍）、サバ類が平年の1.6倍（前年の2.3倍）と好調でした。一方、トビウオ類が平年の4割（前年の7割弱）、イカ類が平年の4割弱（前年の5割弱）と低調でした。全体では平年の9割強（前年の1.5倍）と平年並みでした。

2024年6月の漁獲量（上位10魚種）（トン）					京都府漁協集計
魚種	2024年	2023年(前年比)	平年(平年比)	備考	
カタクチ等 (他魚混ぜり込み)	350.3	131.5 (267%)	308.3 (114%)	<ブリ銘柄別> ぶり: 79.9トン まるご: 1.4トン はまち: 3.9トン つばす: 22.4トン	
ブリ	107.6	48.1 (224%)	68.9 (156%)		
サワラ	82.5	58.7 (141%)	141.5 (58%)	<サワラ銘柄別> さわら大(3kg以上): <0.1トン さわら(2-3kg): 0.2トン さわら中小(1.5-2kg): 6.2トン さわら小(1-1.5kg): 40.1トン さごし(0.4-1kg): 35.9トン やなぎ(<0.4kg): <0.1トン	
サバ類	74.3	32.6 (227%)	46.0 (162%)		
マアジ	71.1	83.5 (85%)	125.1 (57%)		
トビウオ類	33.5	51.7 (65%)	84.4 (40%)		
スズキ	12.1	18.9 (64%)	17.3 (70%)		
タイ類	11.5	10.5 (110%)	6.3 (183%)	<タイ類> マダイ: 8.0トン クロダイ: 2.8トン	
イカ類	9.9	20.5 (48%)	28.0 (35%)	キダイ(連子鯛): 0.5トン チダイ: 0.1トン	
ヒラマサ	6.9	1.3 (518%)	12.1 (57%)		
その他	60.4	76.7 (79%)	58.0 (104%)		
合計	820.1	534.0 (154%)	895.8 (92%)		

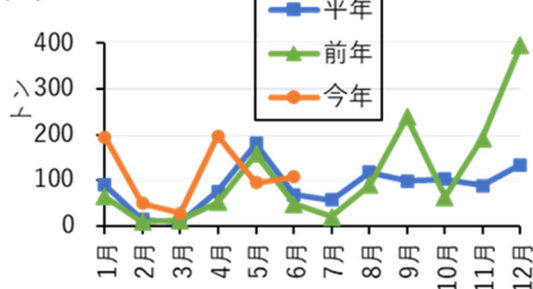
※平年：2014-2023年平均

<主要魚種の漁獲量の推移>

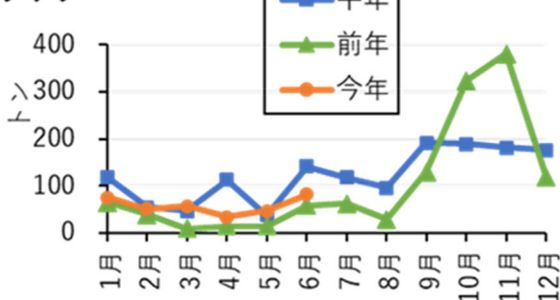
カタクチ等（他魚混ぜり込み）



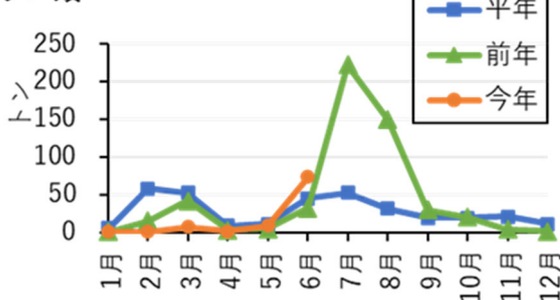
ブリ

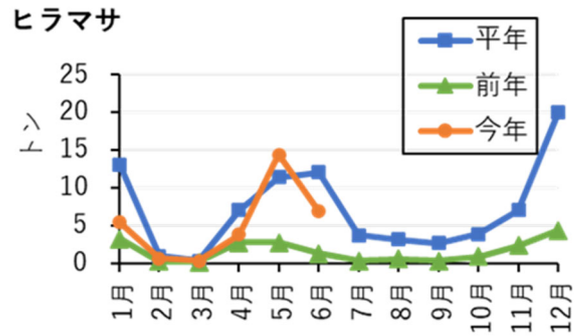
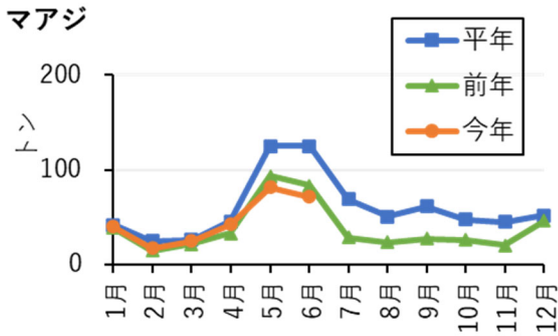


サワラ



サバ類





【底曳網漁業】

資源保護のため6月から8月は休漁です。

【釣り・はえなわ漁業】

全体の水揚量は、平年の7割弱（前年並み）でした。

2024年6月の漁獲量（上位5魚種）（トン）					京都府漁協集計
魚種	2024年	2023年(前年比)	平年(平年比)		備考
イカ類	3.3	3.2 (104%)	5.4 (62%)		<イカ類> スルメイカ: 3.1 トン ケンサキイカ(白いか): 0.1 トン など
タイ類	2.5	3.3 (78%)	3.4 (75%)		
メバル類	1.5	1.4 (102%)	1.9 (78%)		
アカアマダイ(ぐじ)	0.9	0.9 (91%)	1.3 (65%)		<タイ類> キダイ(連子鯛): 1.7 トン マダイ: 0.8 トン など
ブリ	0.2	0.2 (108%)	1.3 (18%)		
その他	2.7	1.9 (137%)	3.1 (85%)		
合計	11.1	11.6 (96%)	16.9 (65%)		

※平年：2014-2023年平均

<主要魚種の月別漁獲量>

