

京都府漁海況情報

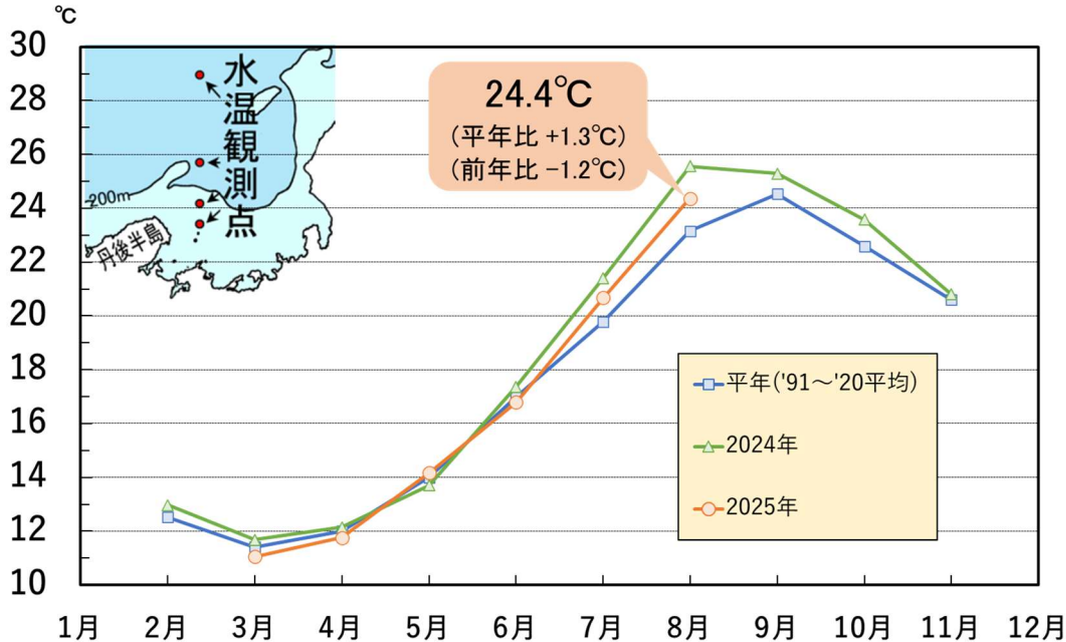
京都府農林水産技術センター海洋センター 研究部
<https://www.pref.kyoto.jp/kaiyo/>
 電話:0772-25-3078 FAX:0772-25-1532



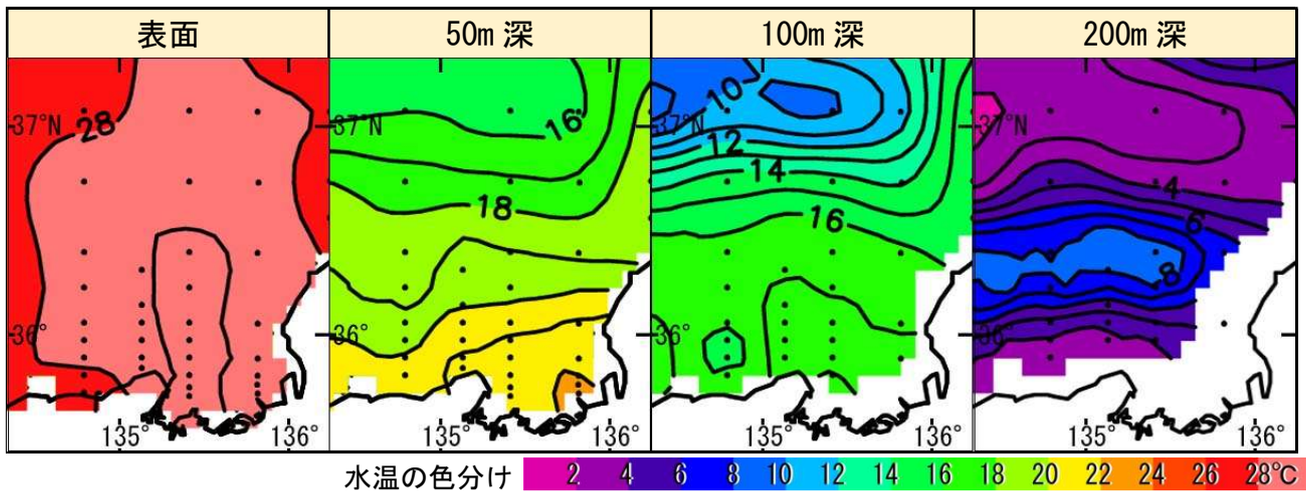
《海の状況》

【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(2025年8月上旬)



資料元: 日本海区水産研究所

【気象庁による今後の見込み】

向こう 1 か月程度の海の子報	
日本海(京都府含む)の表層水温	平年より「かなり高い」で推移する見込み
対馬暖流の勢力	「平年並み」か平年より「強い」で推移する見込み

資料元: 気象庁

≪漁模様 2025年7月≫

【定置網漁業】

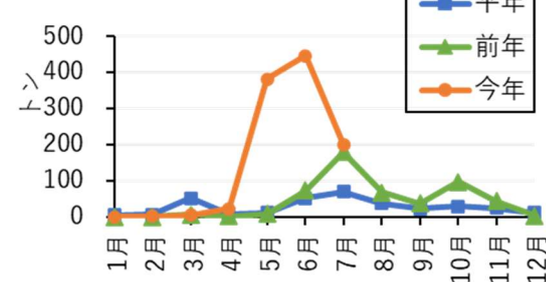
マサバが平年の2.8倍（前年の1.1倍）、マルアジが平年の1.5倍（前年の2.4倍）、カツオ類が平年の9.0倍（前年の5.0倍）と好調でした。一方、サワラが平年の7割弱（前年の7割）、カタクチイワシ等が平年の2割（前年の2割強）と低調でした。全体では平年の6割強（前年の7割弱）と低調でした。

2025年7月の漁獲量（上位10魚種）（トン） 京都府漁協集計				
魚種	2025年	2024年(前年比)	平年(平年比)	備考
マサバ	200.9	180.6 (111%)	70.7 (284%)	<サワラ銘柄別> さわら大(3kg以上): 0.3トン さわら(2-3kg): 3.5トン さわら中小(1.5-2kg): 22.6トン さわら小(1-1.5kg): 30.3トン さごし(0.4-1kg): 21.6トン <ブリ銘柄別> ぶり: 0.4トン まるご: 0.4トン はまち: 2.0トン つばす: 12.3トン <タイ類>(その他に含む) マダイ: 4.6トン クロダイ: 0.9トン キダイ(連子鯛): 0.3トン など
サワラ	78.4	112.5 (70%)	117.6 (67%)	
カタクチイワシ等 (他魚混ぜり込み)	78.2	340.8 (23%)	387.4 (20%)	
イカ類	21.7	8.4 (257%)	20.3 (107%)	
マアジ	19.6	11.4 (172%)	65.4 (30%)	
ブリ	15.1	22.2 (68%)	51.1 (30%)	
トビウオ	11.5	14.5 (79%)	38.4 (30%)	
マルアジ(青あじ)	11.4	4.7 (244%)	7.6 (150%)	
カツオ類	8.8	1.8 (500%)	1.0 (897%)	
シイラ	7.9	0.6 (1257%)	4.6 (171%)	
その他	78.1	78.2 (100%)	71.0 (110%)	
合計	531.6	775.7 (69%)	835.1 (64%)	

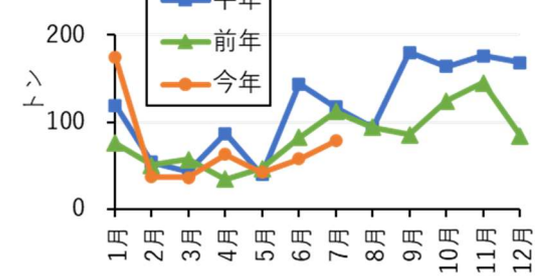
※平年：2015-2024年平均

<主要魚種の漁獲量の推移>

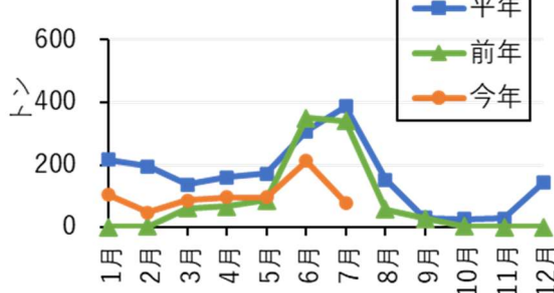
サバ類



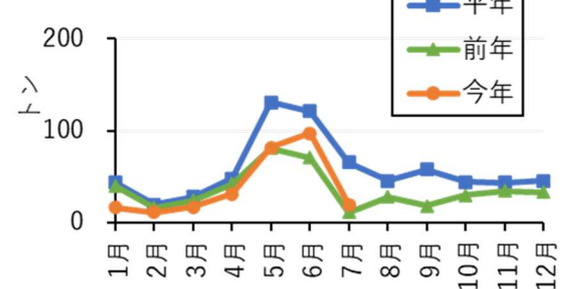
サワラ



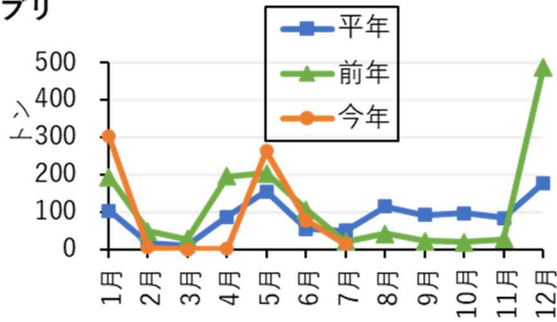
カタクチイワシ



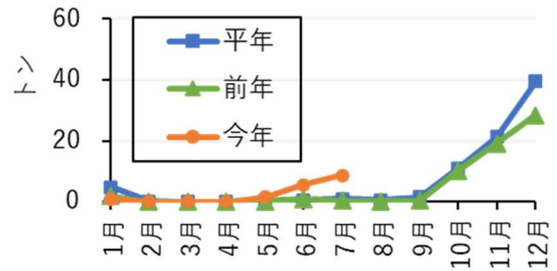
マアジ



ブリ



カツオ類



【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割強（前年の8割強）でした。

2025年7月の漁獲量（上位5魚種）（トン）				京都府漁協集計
魚種	2025年	2024年(前年比)	平年(平年比)	備考
タイ類	1.8	1.2 (153%)	2.5 (72%)	<タイ類> キダイ(連子鯛): 1.4トン マダイ: 0.3トン など <イカ類> スルメイカ: 1.2トン ケンサキイカ(白いか): 0.5トン など
イカ類	1.7	3.1 (55%)	2.9 (59%)	
メバル類	1.1	1.2 (91%)	1.7 (63%)	
マグロ類	0.6	0.0 -	0.0 -	
アカムツ(のど黒)	0.3	0.6 (49%)	0.3 (100%)	
その他	3.1	4.5 (70%)	4.2 (75%)	
合計	8.5	10.5 (81%)	11.5 (74%)	

※平年：2015-2024年平均

<主要魚種の月別漁獲量>

