

京都府漁海況情報

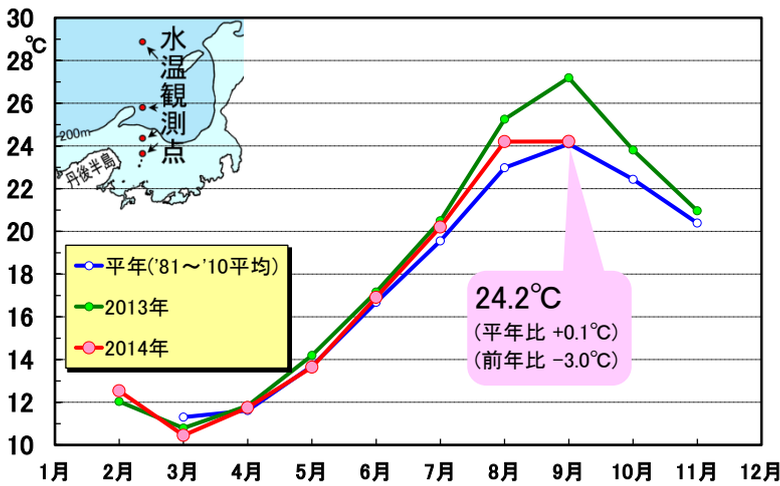
海の状況

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

【現況】

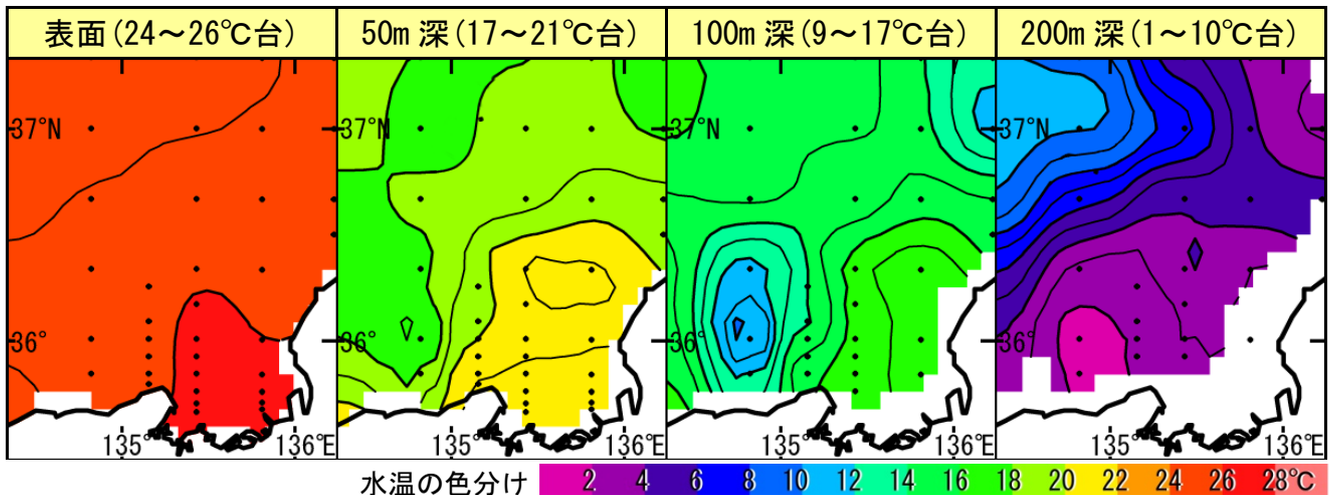
9月上旬における京都府周辺の表層水温は、平年並みで推移していました。

京都府沖の表層水温(0~50m 深平均)



京都府周辺の各層水温(2014年9月上旬)

資料元：(独)日本海区水産研究所



【今後の見込み】

資料元：気象庁, (独)日本海区水産研究所

向こう1か月程度の予報	
京都府周辺の表層水温	「平年並みか平年より高め」で推移する見込み
対馬暖流の勢力	「平年並みか平年より弱め」で推移する見込み
沖合からの冷水域の張り出し※	「平年並み」で推移する見込み

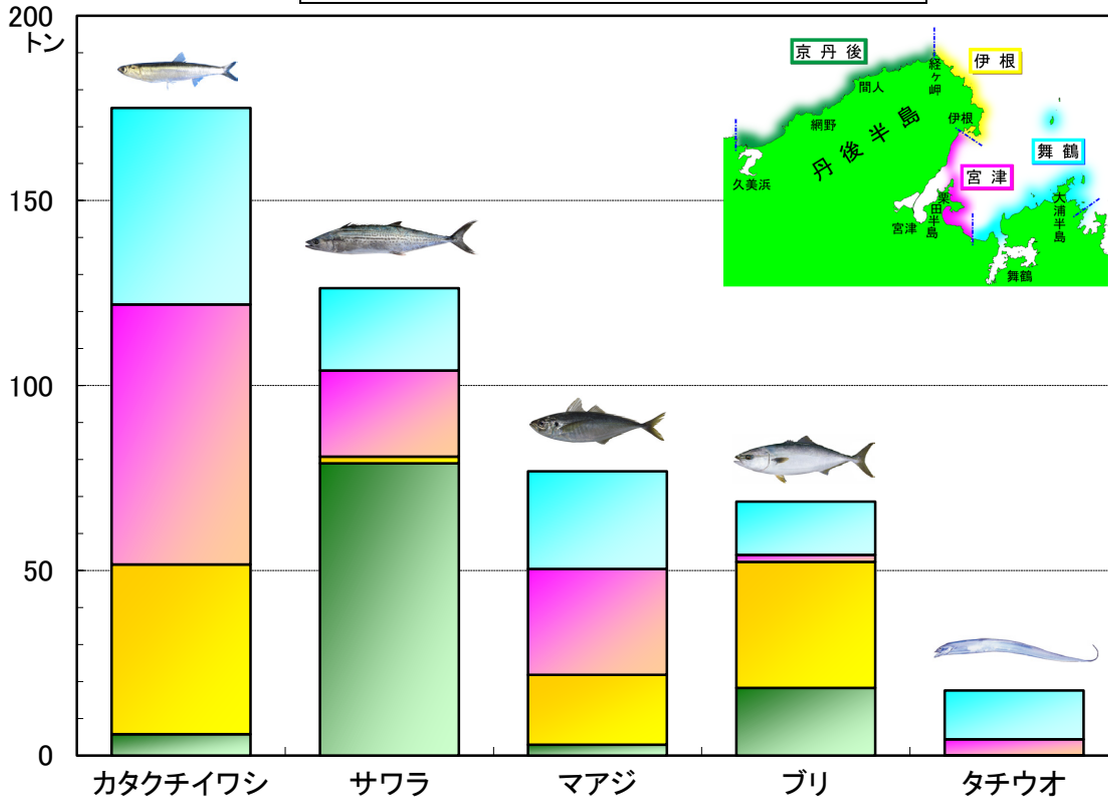
※冷水域の張り出しが強いと、対馬暖流域に生息するブリなどの浮魚類が沿岸に来遊しやすと考えられています

漁模様 ～2014年8月～

【定置網漁業】

サワラ(さごし銘柄)が好漁でした。全体の水揚量は、平年の8割弱(前年の1.5倍)でした。

2014年8月の地域別漁獲量(上位5魚種)



8月漁獲量(トン) 京都府漁協集計					
魚種	2014年	2013年(前年比)	平年(平年比)	備考	
カタクチイワシ <small>(たれ)</small>	175.1	100.5 (174%)	243.4 (72%)	<カタクチイワシ> 体長 3~9cm(5~7cm 中心)の小型が主でした。 <サワラ> さごし銘柄(尾さ長 25~50cm 台)が 9 割弱, さわら銘柄(尾さ長 60cm~80cm 級)が 1 割強でした。 <ブリ> つばす銘柄(尾さ長 15~37cm 台)が 5 割強, はまち銘柄(尾さ長 45~50cm 中心)が 4 割強, ふり・まるご銘柄が若干量でした。	
サワラ	126.4	4.7 (2683%)	82.7 (153%)		
マアジ	76.9	44.1 (174%)	95.1 (81%)		
ブリ	68.6	59.1 (116%)	139.1 (49%)		
タチウオ	17.5	7.6 (231%)	10.1 (174%)		
マルアジ <small>(青あじ)</small>	9.3	9.2 (101%)	16.9 (55%)		
シイラ	6.3	7.3 (87%)	14.7 (43%)		
スズキ	5.6	3.9 (142%)	5.8 (96%)		
カジキ類	5.3	6.5 (82%)	4.9 (108%)		
カマス類	4.3	4.9 (87%)	6.0 (71%)		
その他	25.0	99.0 (25%)	74.2 (34%)		
合計	520.2	346.8 (150%)	692.8 (75%)		

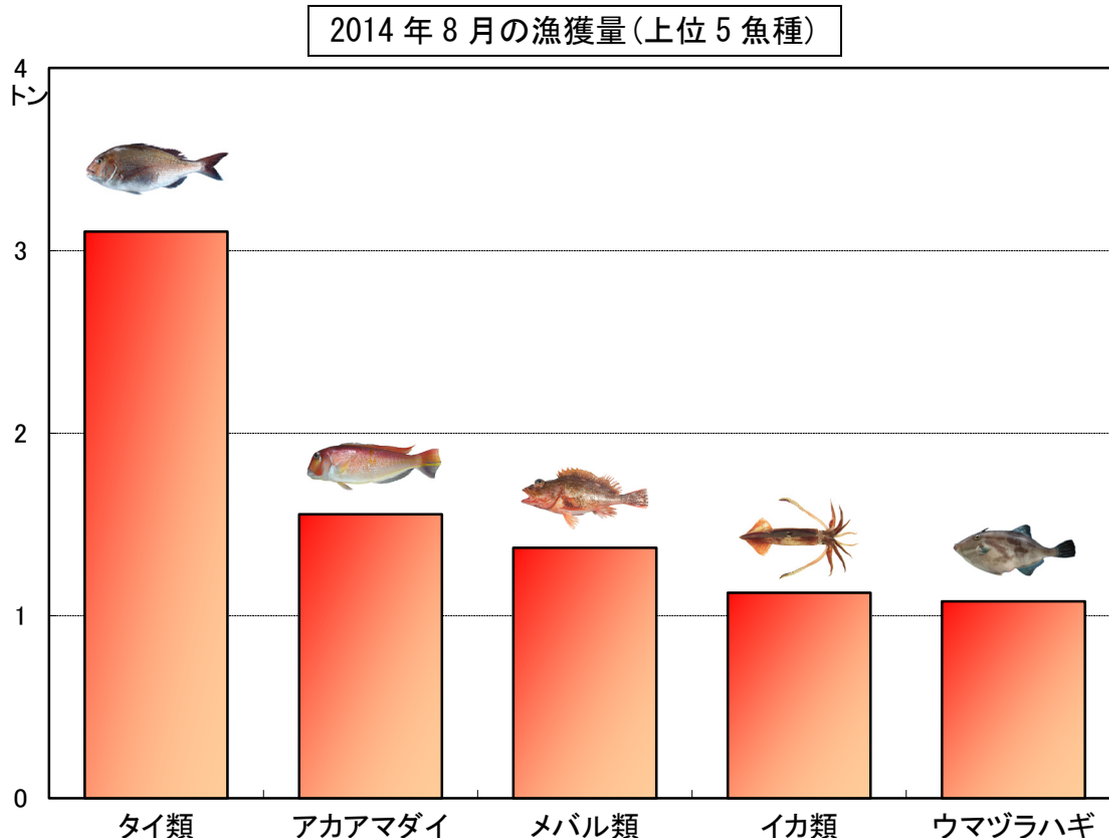
平年は過去10年平均

【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（前年の7割強）でした。



8月漁獲量(トン) 京都府漁協集計				
魚種	2014年	2013年(前年比)	平年(平年比)	備考
タイ類	3.1	5.3 (59%)	3.8 (83%)	<タイ類> マダイが5割強, キダイ(レンコダイ)が4割強, クロダイが若干量でした。 <イカ類> ケンサキイカ(白いか)が0.9トン, スルメイカが0.2トンなどでした。
アカアマダイ(ぐじ)	1.6	2.1 (76%)	2.3 (67%)	
メバル類(もいお)	1.4	1.0 (141%)	1.5 (90%)	
イカ類	1.1	2.9 (39%)	3.6 (31%)	
ウマヅラハギ(長はぎ)	1.1	1.2 (90%)	1.3 (83%)	
マアジ	0.6	0.4 (137%)	—	
サワラ	0.3	—	0.5 (62%)	
カマス類	0.1	—	—	
タチウオ	0.1	—	0.3 (30%)	
ブリ	0.1	0.3 (25%)	0.5 (15%)	
その他	1.1	1.1 (99%)	2.0 (57%)	
合計	10.5	14.3 (74%)	16.3 (65%)	

平年は過去10年平均