京都府漁海況情報

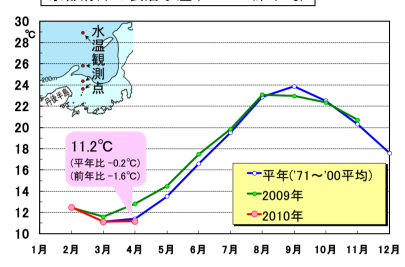
京都府農林水産技術センター海洋センター 海洋調査部 http://www.pref.kyoto.jp/kaiyo/ 電話:0772-25-3078 FAX:0772-25-1532

海の状況

【現況】

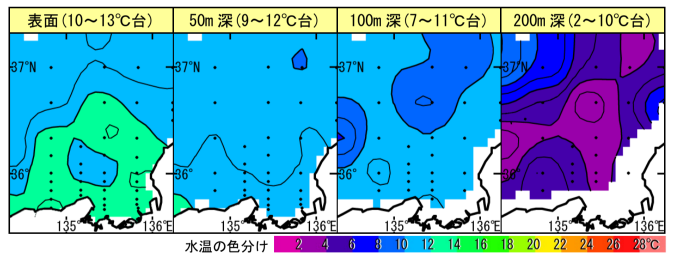
4月上旬における京都府周辺の表層水温は、ほぼ平年並みで推移していました。

京都府沖の表層水温(0~50m 深平均)



京都府周辺の各層水温(2010年4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: (独)日本海区水産研究所, 気象庁, 九州大学応用力学研究所

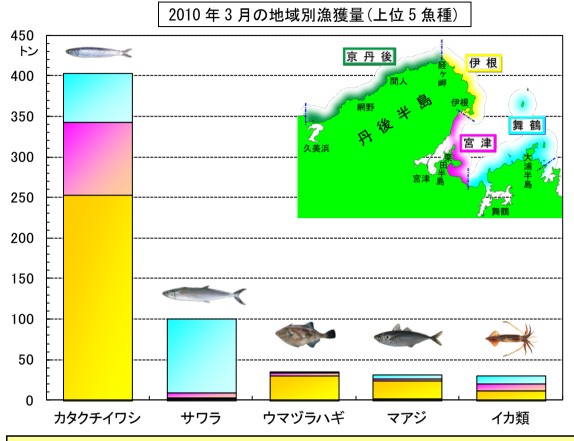
向こう1か月程度の予報						
京都府周辺の表層水温	「やや低め」で推移する見込み					
対馬暖流の勢力	「平年並み」で推移する見込み					
沖合からの冷水域の張り出し*	「平年並み」で推移する見込み					

※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いと考えられています

漁模様 ~2010年3月~

【定置網漁業】

全体では平年の9割弱,カタクチイワシが多獲された前年の5割弱の水揚げにとどまりました。



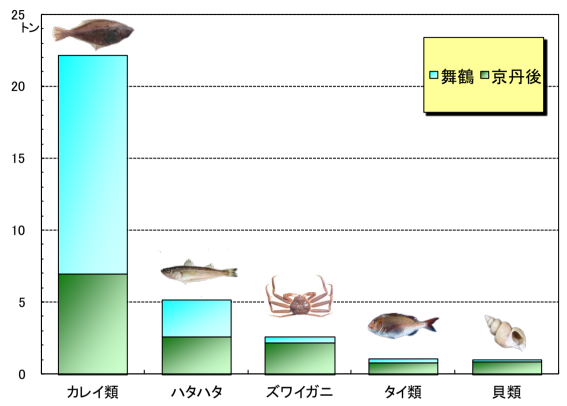
3月漁獲量(トン) 京都府漁連集計 2010年 2009年(前年比) 魚 種 平年(平年比) 備考 カタクチイワシ(たれ) <カタクチイワシ**>** 403.7 1216.6 (33%) 517.9 (78%)体長 4~15cm 台で, 主体は サワラ 100.5 55.1 (182%)35.3 (284%)12~14cm 台および 5~6cm ウマヅラハギ(長はぎ) 35.5 (2839%)2.0 1.2 (1756%)台でした。 マアジ 31.5 121.5 (26%)125.7 (25%)<サワラ> イカ類 30.4 23.2 (131%)68.7 (44%) さごし銘柄(尾さ長 40~50cm 主体)が5割弱、それより大き サバ類 29.4 (70%) 22.6 (91%)20.6 なさわら銘柄(尾さ長 60~ マグロ類 17.5 (974%)0.6 (2755%)1.8 70cm 台主体)が 5 割強でし スズキ 15.4 14.6 (105%)8.5 (182%)た。 ウルメイワシ 11.6 1.2 (928%)3.2 (362%)カナガシラ 7.3 (155%)6.3 (179%)11.4 その他 55.7 73.5 (76%)65.6 (85%)合計 733.6 1545.4 (47%) 856.5 (86%)

平年は過去 10 年平均

【底曳網漁業】

時化により出漁日数が前年や平年に比べ少なく、水揚げは全般に低調でした。

2010年3月の漁獲量(上位5魚種)

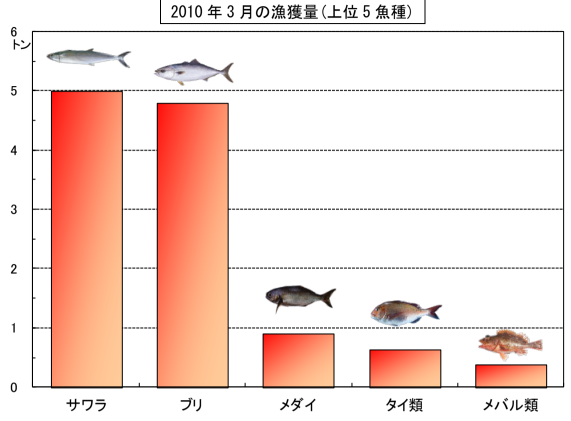


3月漁獲量(トン) 京都府漁連集計										
魚 種	2010 年	2009 年(前年比)		平年(平年比)		備考				
カレイ類	22.2	56.1	(40%)	41.6	(53%)	<カレイ類>				
ハタハタ	5.2	19.8	(26%)	61.4	(8%)	アカガレイ(まがれい)が 16.5				
ズワイガニ(松葉がに)	2.6	1.9	(133%)	9.7	(26%)	トン, ヒレグロ(黒がれい)が 3.0 トン, ソウハチ(えてがれい)が				
タイ類	1.1	0.5	(240%)	1.4	(82%)	2.3トンなどでした。				
貝類	1.0	1.4	(71%)	0.9	(108%)	<ズワイガニ >				
ニギス(沖ぎす)	0.9	0.4	(258%)	3.4	(27%)	京都府では自主的に水ガニの				
スズキ	0.6	0.7	(86%)	0.5	(121%)	漁獲を禁止しています。オス (松葉がに)は3月20日に漁期				
エビ類	0.6	1.6	(39%)	1.0	(59%)	を終えました。				
アンコウ	0.5	0.5	(84%)	1.7	(28%)					
ヒラメ	0.3	0.2	(205%)	0.3	(114%)					
その他	2.4	4.5	(53%)	7.8	(30%)					
合計	37.4	87.6	(43%)	129.8	(29%)					

平年は過去 10 年平均

【釣り・はえなわ漁業】

全体では平年の7割強および前年の6割強の水揚げでした。



3月漁獲量(トン) 京都府漁連集計										
魚 種	2010年	2009 年(前年比)		平年(平年比)		備考				
サワラ	5.0	7.1	(71%)	2.7	(185%)					
ブリ	4.8	9.5	(50%)	8.0	(60%)					
メダイ	0.9	0.1	(690%)	1.0	(93%)					
タイ類	0.6	0.9	(68%)	1.3	(50%)					
メバル類	0.4	1.2	(31%)	1.3	(29%)					
アマダイ	0.3	0.5	(57%)	0.9	(33%)					
サヨリ	0.2	_	_	_	_					
イカ類	0.1	0.2	(50%)	0.5	(25%)					
ホウボウ	0.1	_	_	_	_					
カレイ類	0.1	0.2	(51%)	0.1	(68%)					
その他	1.4	2.5	(55%)	2.7	(51%)					
合計	13.9	22.3	(62%)	18.5	(75%)					

平年は過去 10 年平均

【トピック ~ウマヅラハギが好漁~】

この冬, 定置網ではウマヅラハギ(長はぎ) が好漁です。前年 10 月から今年 3 月までの漁 獲量は, 平年比 1.9 倍の約 220 トンに達して います。

ウマヅラハギは雑食性で、クラゲ類も好物であることが知られています。

前年のように、日本海で大型クラゲの出現が特に多かったとされる 2005 年の冬漁期もウマヅラハギは好漁でした。大型クラゲの大量出現と、その冬のウマヅラハギの漁模様と の関連の有無が注目されます。



大型クラゲを食べるウマヅラハギの群れ