

集計期間：24/2/15～24/2/20

漁協	漁業種類	水揚月日	延隻・統	魚種	水揚量(kg)	平均単価	備考
小名浜機船底曳網	まき網	2/15	1	マイワシ	66,179	-	
	沖合底びき網	2/15,19	4	マアジ	741	35	
				サバ類	521	65	
				ヒラメ(鮮)	318	877	
				キアンコウ	269	245	
				ヤリイカ	183	538	
				ババガレイ	124	404	
				ヤナギダコ	121	84	
				ヤナギムシガレイ	84	531	
				ムシガレイ	79	116	
スズキ				69	157		
カナガシラ	63	40					
ミギガレイ	51	94					
小型底びき網	2/15,19	2	ヒラメ(鮮)	318	-		
			ムシガレイ	208	-		
固定式さし網	2/15,16,19	8	ヒラメ(鮮)	25	1,306		
			ヒラメ(活)	15	1,871		
釣り	2/15	1	ヤリイカ	8	-		
沿岸かご	2/19	1	マダコ	15	-		
いわき市	沖合底びき網	2/15,17,19	11	ヒラメ(鮮)	965	876	
				ヒラメ(活)	24	1,435	
				ムシガレイ	681	59	
				ヤリイカ	399	762	
				カナガシラ	289	33	
				アカエイ	250	15	
				ババガレイ	222	549	
				キアンコウ	214	487	
				ヤナギムシガレイ	211	621	
				ホシザメ	190	12	
				マアナゴ	178	752	
	ヤツシロガイ	172	6				
	アカムツ	111	2,183				
	小型底びき網	2/15,17,19	40	ムシガレイ	2,644	88	
				ヒラメ(鮮)	2,547	825	
				ヒラメ(活)	822	1,182	
				カナガシラ	862	48	
				キアンコウ	795	436	
				ヤナギムシガレイ	778	579	
				マアナゴ	549	984	
				ヤツシロガイ	472	12	
				アカエイ	411	17	
				ケンサキイカ	406	330	
				ヤリイカ	400	647	
				スズキ	360	284	
				ホウボウ	241	666	
				コウイカ	154	824	
				チダイ	142	149	
				マトウダイ	133	193	
				マダコ	132	576	
				ホシザメ	111	24	
	ウマヅラハギ	103	572				
	シログチ	96	354				
マダイ	90	850					
オキナマコ	86	776					
カガミダイ	75	104					
ホシエイ	68	11					
メイトガレイ	68	370					
固定式さし網	2/15,19	16	ヒラメ(活)	85	1,819		
			イセエビ	12	6,510		
船びき網	2/15	2	シラウオ類	3	3,720		
釣り	2/15,16,19	36	ヒラメ(活)	267	2,120		
			マダコ	230	791		
			ヤリイカ	72	806		
沿岸かご	2/15,16,19	69	マダコ	1,747	958		

注：水揚量は速報値のため、確定値と異なる場合がありますので御了承ください。

漁協	漁業種類	水揚月日	延隻・統	魚種	水揚量(kg)	平均単価	備考
相馬 双葉 相馬 原釜	沖合底びき網	2/15	23	ヒラメ(鮮)	3,536	743	
				ヒラメ(活)	1,286	1,139	
				サバ類	2,095	44	
				キアンコウ	1,801	241	
				ヤリイカ	1,700	623	
				スズキ	1,332	130	
				ムシガレイ	1,077	258	
				ヤナギムシガレイ	1,000	541	
				カナガシラ	867	56	
				マアナゴ	816	1,100	
				アカエイ	751	38	
				アオメエソ	732	617	
				オキナマコ	727	693	
				シログチ	534	183	
				マダイ	298	526	
				タチウオ	265	44	
				カガミダイ	244	37	
				マダコ	234	616	
				ヤナギダコ	216	195	
				ババガレイ	201	469	
				チダイ	199	199	
				マダラ	189	57	
				マフグ	137	91	
				ジンドウイカ	124	421	
				ブリ	122	317	
				マアジ	112	49	
				ホウボウ	104	411	
				メイタガレイ	101	390	
				エソハリイカ	93	1,364	
				マトウダイ	76	205	
				マイワシ	69	49	
				マガレイ	69	628	
				スルメイカ	65	1,231	
	固定式さし網	2/15,19	158	メイタガレイ	1,006	812	
				マコガレイ	846	173	
				シラウオ類	743	2,150	
				ヒラメ(活)	587	1,992	
				ヒラメ(鮮)	42	1,473	
				ムシガレイ	326	293	
				キアンコウ	311	341	
				イシガレイ	190	513	
				カナガシラ	116	48	
				コモンカスベ	115	60	
				ガザミ	108	3,887	
				ババガレイ	99	365	
				タチウオ	88	2,236	
				スズキ	80	444	
				マダコ	75	1,018	
				ホウボウ	71	531	
				マガレイ	57	567	
				シロメバル	56	1,470	
	船びき網	2/15,19	25	シラウオ類	881	2,797	
	沿岸はえ縄	2/15,19	18	トラフグ	601	2,436	
	釣り	2/15,19	25	ヒラメ(活)	232	2,561	
	沿岸かご	2/15,19	59	マダコ	2,213	1,186	
				ヒメエソボラ	602	109	
	松川浦養殖(ノリ)	2/16,19	46	ヒトエグサ	2,161	391	

## 2023 年度第 5 回東北海区海況予報（抜粋）

令和 6 年 2 月 20 日に、国立研究開発法人水産研究・教育機構より東北海区海況予報が発表されましたので、概要をお知らせします。

## 1 今後の見通し(2024 年 2 月下旬～2024 年 3 月上旬)のポイント

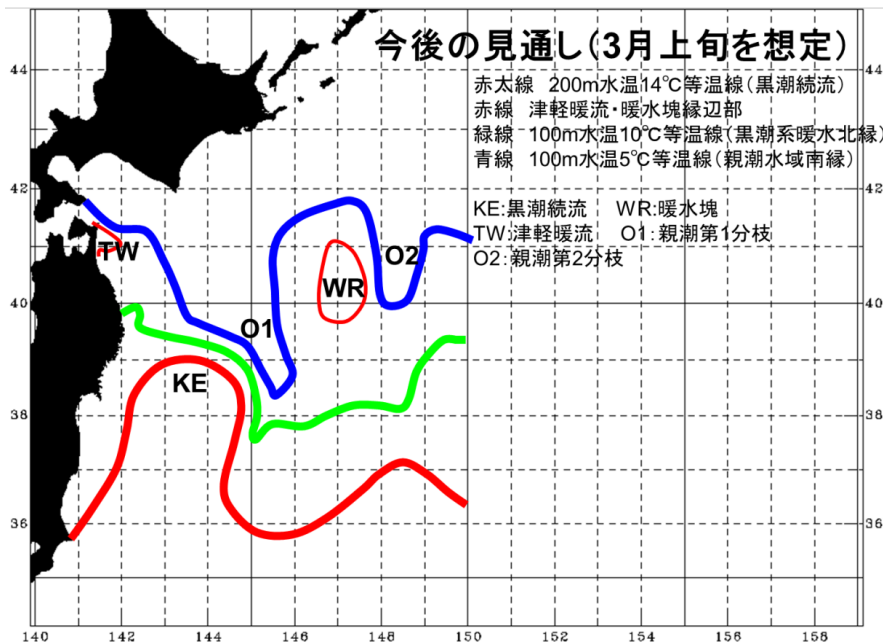


図1 3月上旬予測水温分布図

- ・ 近海の黒潮続流の北限位置は極めて北偏で推移する。
- ・ 親潮第1分枝の張り出しは平年並みからやや南偏で推移する。
- ・ 金華山はるか沖の暖水塊は消滅し、三陸はるか沖に暖水塊が形成される。

## 2 《現況(2024年2月上旬)の特徴》

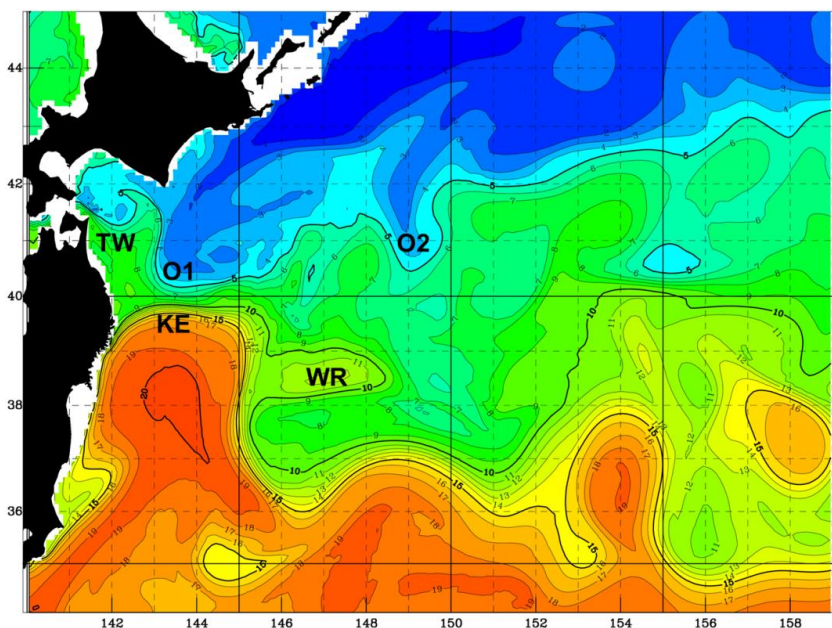


図2 2月上旬現況水温分布図(100m深)

近海の黒潮続流の北限位置は極めて北偏、親潮第1分枝の張り出しはやや北偏である。暖水塊が金華山はるか沖にある。

図中の記号

- O1: 親潮第1分枝
- O2: 親潮第2分枝
- KE: 黒潮続流
- TW: 津軽暖流
- WR: 暖水塊

※予報の詳細については下記のHPをご参照下さい。

国立研究開発法人水産研究・教育機構 「東北海区海況情報」

URL: <https://ocean.fra.go.jp/predict/index-j.html>