集計期間: R7.4.24 ~ 4.30

漁協 漁業種類 水揚月日 延隻・統 魚種 水揚量(kg) <sup>平均単</sup> (円/kg:ポートス 浜機 船底 曳網 まき網 4/28 1 マイワシ 35,438 沖合底びき網 4/24,25,30 5 キアンコウ 637	個考
小名浜機船底曳網 まき網 4/28 1 マイワシ 35,438	70.00
沖合底びき網 4/24,25,30 5 キアンコウ 637 637	118
	186
ヤナギムシガレイ 207	550
マイワシ 195	32
タチウオ 140	150
ユメカ <del>サ</del> ゴ 139	173
	778
カナガシラ 101   アオメエソ 99   1	138
アオメエソ 99 1   ヤナギダコ 82	,101 258
アカムツ 63	565
プラスター 03 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	130
	,439
小型底びき網 4/24,25,30 3マイワシ 520	-
ヤナギムシガレイ 119	-
	-
ヒラメ(鮮) 36	-
	,333
	,192
キアンコウ 30   1   アブラボウズ 118	184
釣り 4/30 1 アブラボウズ 118	10
10 マイラシ   1,340   1,267   1	104
	689
パパガレイ 308	187
ヤナギムシガレイ 276	408
カナガシラ 273	39
	,103
	,374
	138
	,786
ヤナギダコ 133   シログチ 110	562 246
コメカ <del>サ</del> ゴ 106	357
ソウハチ 75	103
	,697
小型底びき網 4/24,25,30 33 ムシガレイ 3,238	194
キアンコウ   1,919	110
ヤナギムシガレイ 1,854	307
マイワシ 1,267	21
カナガシラ 694   アオメエソ 464	38 660
	39
	,240
	,069
パパガレイ 305	176
アカエイ 293	15
	,425
ヤナギダコ 189	546
メゴチ 154	424
デダイ 136   ホシザメ 125	183
	14 242
	2
マスソガイ 84	132
	,495
メイタガレイ 68	153
	,616
木ウボウ 52	983
	,177
コモンカスベ 46	55
	,151
固定式さし網 4/24,25,30 39 ヒラメ(活) 893 1   クロダイ 209	,684 712
	902
	327
	,628
スズキ   91   1	,311
クロダイ 46	843
沿岸かご 4/24,25,30 18 マダコ 240 2	,851

集計期間: R7.4.24 ~ 4.30

								集計期間:	R7.4.24 $\sim$ 4.30	
	漁	協		漁業種類	水揚月日	延隻·統	魚種	水揚量(kg)	平均単価 (円/kg:税込)	備考
1	馬	双	葉	沖合底びき網	4/24,25	42	アオメエソ	16,830	518	
							ヤナギダコ	12,223	534	
							ババガレイ	2,666	247	
							チダイ	1,843	133	
							キアンコウ	1,526	177	
							ヒラメ(鮮)	1,118	730	
							ヒラメ(活)	33	857	
							オキナマコ	1,012	1,048	
							サメガレイ	951	75	
							ミギガレイ	652	148	
							ユメカサゴ	555	138	
							カナガシラ	526	41	
							ヤナギムシガレイ	521	582	
							マダイ		429	
								461		
							マイワシ	345	35	
							マアナゴ	303	3,147	
							ソウハチ	271	99	
							スズキ	250	535	
							タチウオ	188	154	
							ムシガレイ	169	367	
									269	
							ダンゴイカ類(ミミイカ)	155		
							ミズダコ	147	1,076	
							アカエイ	112	60	
							マダラ	106	152	
							コモンカスベ	86	119	
							エゾイソアイナメ	82	229	
							ホウボウ	79	705	
							アカムツ	72	2,805	
							シログチ	55	311	
							ヒレグロ	54	138	
							アイナメ	45	1,560	
				固定式さし網	4/24,25,28	152	ヒラメ(活)	7,657	851	
							ヒラメ(鮮)	584	948	
							スズキ	6,370	643	
							ソウハチ	1,539	109	
							キアンコウ	1,291	134	
							マダイ	1,064	722	
							ムシガレイ	257	399	
							サワラ	239	1,351	
							シロメバル	182	1,091	
							チダイ	176	261	
							, , , , シラウオ類	124	9,457	
									41	
							カナガシラ	114		
							タチウオ	105	2,637	
							クロソイ	99	341	
							ホウボウ	90	721	
							ババガレイ	87	250	
							サバ類	77	199	
							マコガレイ	57	558	
							マダコ	56	1,559	
							コモンカスベ	50	50	
							メイタガレイ	47	1,149	
				沿岸はえ縄	4/25		マアナゴ	21	2,328	
				釣り	4/24,25	11	シロメバル	94	1,157	
							ヒラメ(活)	81	1,046	
				沿岸かご	4/25	31	マダコ	346	1,749	
				1.1.7.7	., 23		ヒメエゾボラ	184	222	
							モスソガイ	100	247	
							ババガレイ	94	261	
							ヒラツメガニ	90	251	
				松川浦養殖(ノリ)	4/25,28	21	ヒトエグサ	1,761	459	
					7/23,20	21		1,/01	133	

注:水揚量は速報値のため、確定値と異なる場合ありますので御了承ください。

## 2025年度第1回東北海区海況予報(抜粋)

令和7年4月25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(2025年4月下旬~2025年5月)のポイント

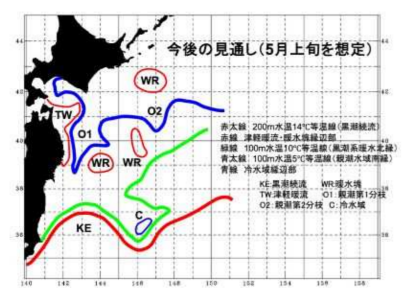


図1 3月上旬予測水温分布図

- ・ 近海の黒潮続流の北限位置は やや北偏〜かなり北偏で推移 する。
- ・ 親潮第1分枝の張り出しはや や南偏~かなり南偏で推移す る。
- ・ 釧路沖の暖水塊は東進し、三 陸近海および三陸沖の暖水塊 は西へ移動する。。

## 2 《現況 (2025年4月上旬) の特徴》

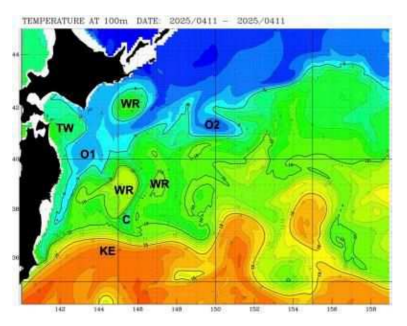


図2 2月上旬現況水温分布図(100m深)

近海の黒潮続流の北限位置はやや 北偏、親潮第1分枝の張り出しはかな り南偏である。暖水塊が釧路沖、三陸 近海および三陸沖にある。。

## 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 「2025年度第1回東北海区海況予報」

URL: https://www.fra.go.jp/home/kenkyushokai/press/pr2025/fri\_20250425\_tohoku-1st.html