

漁海況速報

7-No. 23

茨城県水産試験場
漁業無線局

令和7年 8月29日～ 9月 4日

電話 (029) 273-7911

FAX (029) 270-1480

<http://www.pref.ibaraki.jp/soshiki/nourinsuisan/suishi/index.html>

【海況図説明】

1. 黒潮は、犬吠埼の南東35マイル付近を北東に流れ、
36°30'N 142°30'E付近を流去している。
2. 本県沿岸域は、23～26℃台の水温となっている。

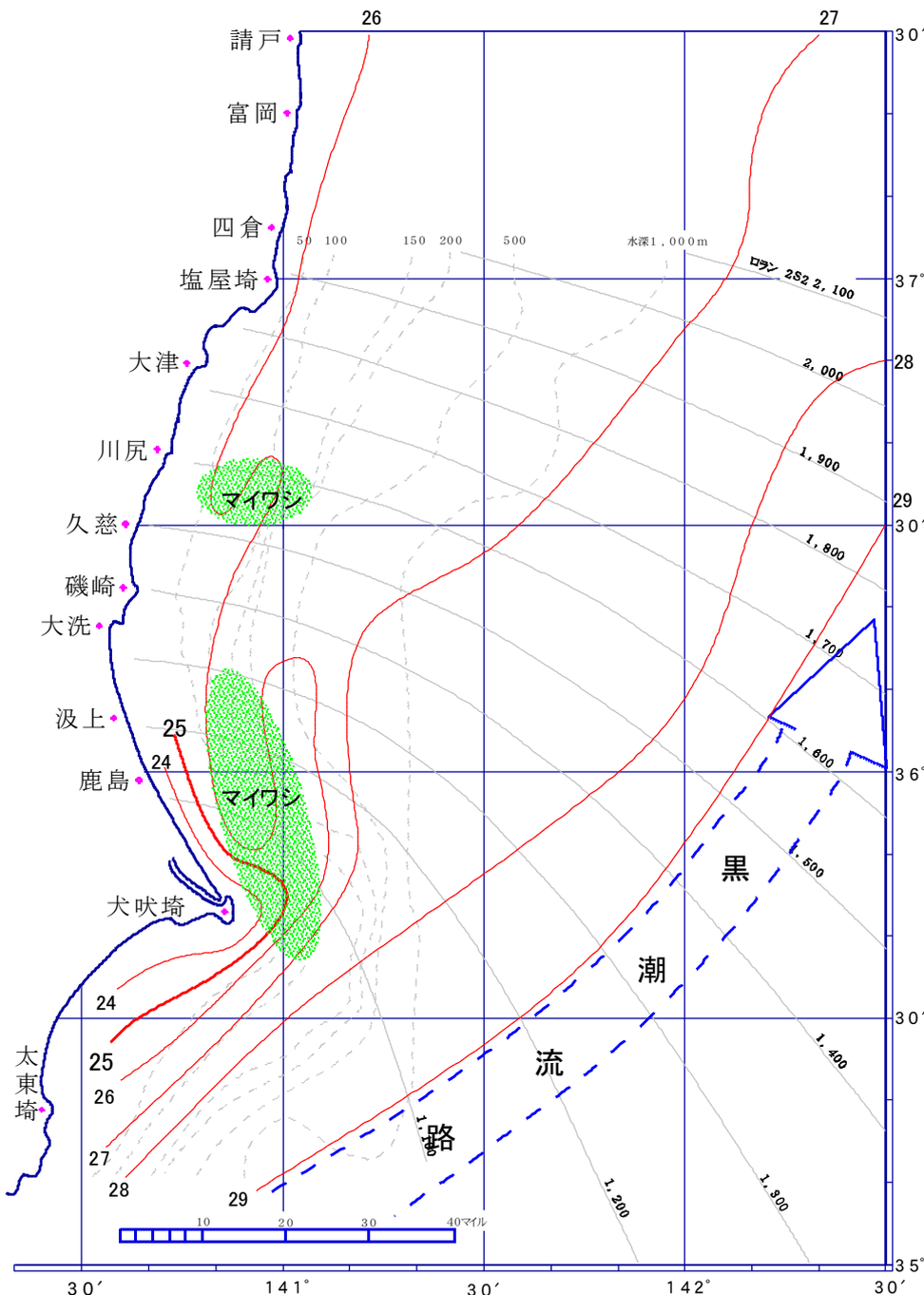
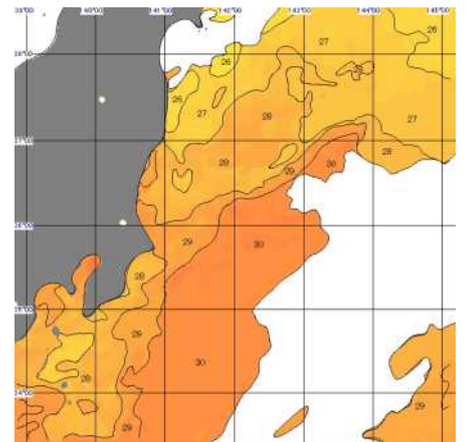
那珂湊定地水温(℃)

日	令7	令6	平年
8/29	24.9	23.5	22.9
30	25.4	22.7	22.9
31	25.0	22.4	22.9
9/1	25.1	21.7	22.9
2	25.2	21.1	22.9
3	25.1	21.5	22.9
4	25.0	21.4	22.9
平均	25.1	22.0	22.9

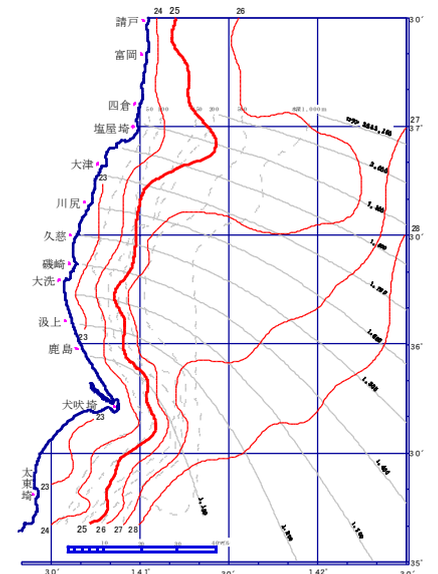
30年平均: 1991～2020年

令和7年 8月29日～ 9月 4日

【1週間合成衛星画像】



【海況図】



令和6年 8月30日～ 9月 5日

【海況図】

漁況の特徴

7 - No. 23

属地、単位＝四捨五入

8/28～9/3

◎

まき網

(漁獲は1投網当り)

マイワシ・・・川尻の東10マイル付近で20～100トン、鹿島の東北東10マイル付近から犬吠埼の東10マイル付近で1～100トン、良い船で130～180トンの漁獲。

サバ・・・八戸の東20マイル付近で1トンの漁獲。

イナダ・・・岩手久慈の北東5マイル付近で3トンの漁獲。

イカ・・・八戸の東20マイル付近から岩手久慈の南東25マイル付近で1～2トンの漁獲。

◎

小型船

(漁獲は1隻当り)

◇船曳網

シラス・・・大津地先から高戸地先で20～840kg、日立地先から鉾田地先で59～1,040kg、波崎地先で72～680kgの漁獲。

カエリ・・・大津地先から高戸地先で1～18kgの漁獲。

◇曳釣り

平潟地先でヒラメ10～20kg、久慈浜地先から大洗地先でヒラメ1～10kg、サワラ2～10kg、マゴチ1～3kg、イナダ2～5kg、ヒラマサ1～3kgの漁獲。

◇建網

鹿島地先でイセエビ、ヒラメ混じり12～203kgの漁獲。

魚種	漁法	組合名	水揚量 kg	平均単価	水揚金額 円	延隻数
シラス	船曳網	大津	23,158	1,209	27,989,860	53
		久慈浜丸小	15,575	982	15,291,652	37
		久慈町	14,236	1,021	14,533,952	27
		那珂湊	719	837	601,530	4
		大洗町	58,349	894	52,156,900	188
		はさき	23,173	1,160	26,881,942	97
ヒラメ	固定式刺網	大津	2	2,200	3,520	
		久慈浜丸小	19	976	18,060	
		久慈町	2	600	1,080	
		那珂湊	9	1,884	17,710	
		大洗町	111	2,265	251,006	
	その他刺網 その他釣り	平潟	20	2,067	40,720	
		大津	176	2,646	466,264	
		久慈町	2	2,000	3,600	
		那珂湊	11	1,120	12,430	
		会瀬	63	2,262	142,290	
大型定置網	7	1,419	9,223			
マコガレイ	小底5t以上	平潟	2	180	360	
タイ類	小底5t以上 固定式刺網 その他釣り	平潟	12	582	7,160	
		久慈浜丸小	5	300	1,440	
		大洗町	2	950	1,900	
		平潟	17	613	10,609	
		大津	43	774	33,060	
		久慈浜丸小	1	300	300	
大型定置網	会瀬	175	464	81,097		
スズキ	固定式刺網 その他釣り	大洗町	11	1,180	12,740	
		平潟	2	690	1,173	
		那珂湊	3	500	1,300	
		大洗町	2	650	1,300	
アナゴ	小底5t以上	平潟	40	298	11,827	
		久慈町	25	408	10,240	
		那珂湊	15	1,110	16,755	
アンコウ	小底5t以上	平潟	380	70	26,730	
		久慈町	139	241	33,580	
		那珂湊	25	345	8,440	
ホウボウ	小底5t以上 その他釣り	平潟	40	729	29,390	
		大洗町	6	1,280	7,552	
サワラ	その他釣り	久慈町	40	1,182	47,290	
		那珂湊	99	1,805	178,010	
イセエビ	固定式刺網 その他刺網 その他漁業	大津	328	3,628	1,190,100	
		川尻	1,113	2,552	2,839,070	
		会瀬	253	2,995	758,350	
		久慈浜丸小	665	4,081	2,714,500	
		久慈町	166	3,725	616,824	
		那珂湊	240	2,972	713,660	
		大洗町	657	4,502	2,959,380	
		はさき	37	4,224	156,300	
		平潟	65	2,458	159,776	
久慈浜丸小	33	1,785	58,900			
スルメイカ	小底5t以上	平潟	514	229	117,954	
		久慈町	128	449	57,225	
		那珂湊	28	1,055	29,130	
ヤリイカ	小底5t以上	平潟	79	204	16,100	
マダコ	固定式刺網	大洗町	2	1,152	2,650	
マアジ	小底5t以上 その他釣り 大型定置網	平潟	1,052	102	106,780	
		那珂湊	10	804	7,960	
		会瀬	127	199	25,144	
サバ	小底5t以上	平潟	540	17	9,000	
		久慈町	16	20	314	
		会瀬	2,346	78	182,473	
ブリ類	その他釣り 大型定置網	久慈町	35	100	3,520	
		那珂湊	86	631	54,020	
		会瀬	891	828	737,571	
マイワシ	まき網	大津	36,922	65	2,409,690	

注 延隻数:銘柄別隻数

茨城県水産試験場漁業無線局

水産の窓

サバ類の漁況と秋漁の予測

7 - No. 1 4
令和 7 年 9 月 5 日
茨城県水産試験場

1. 北部まき網サバ類水揚量の推移と資源状況

三陸～房総沖を主漁場とする北部まき網によるサバ類水揚量は、H23 年以降、H28 年の 30.7 万トンまで増加傾向で推移しましたが、H29 年からは減少傾向となっています。特に R4 年からは記録的な不漁が続いており、R6 年の水揚量は 2.0 万トンと過去最低となり、R7 年 1～6 月の水揚量も前年同期をさらに下回っています (図 1)。

また、H27 年頃から魚体の成長や成熟の遅れが見られており、R4 年以降加入尾数が減少し、資源量も減少しています。

さらに、近年のまき網の不漁の要因として、北からの冷たい親潮が弱まっていることや、R4 年秋以降、南からの暖かい黒潮続流が三陸沖まで北偏したこと等の海洋環境の変化が挙げられます。これらの影響により、マサバが道東沖から漁場となる三陸～常磐沖へ回遊する時期の遅れや、漁期の短縮化が発生していると推測されます。

2. 秋漁の漁況予測

8 月 29 日に気象庁より 7 年 9 か月継続した黒潮大蛇行が R7 年 4 月に終息したとの発表がありました。また、春先には親潮系冷水が常磐沖まで南下し、水温が低下するなど、三陸～常磐沖でも海洋環境に変化の兆しが見られています (図 2)。金華山沖の 5 月上旬の水温と夏季～秋季 (8～10 月) の漁場形成の関係から、今年は金華山沖の水温が低く、三陸北部よりも南部海域が主漁場になりやすいと予測されます。

黒潮大蛇行の終息によって黒潮続流に変化が起こる可能性がありますが、資源が減少傾向にあることや、直近 (R7 年 1～6 月) の水揚げ状況から判断して、サバ類の漁獲が前年に比べ大きく増加することは考えにくい状況です。

これらのことから、今年秋漁 (9～12 月) のまき網漁場は、10 月までは道東～三陸南部海域、11～12 月は三陸北部海域～犬吠埼沖に主に形成されると予測されます。また、来遊量は低調であった前年並～下回ると予測されます。市場調査での体長組成や年齢査定の結果から、漁獲される魚体の主体は、マサバ体長 24～37cm (2 歳魚、3 歳魚、体重 130～570g) で、20～30cm (1 歳魚、70～280g) および 28cm 以上 (4 歳以上、220g 以上) も漁獲される見込みです。

(回遊性資源部 荒井)

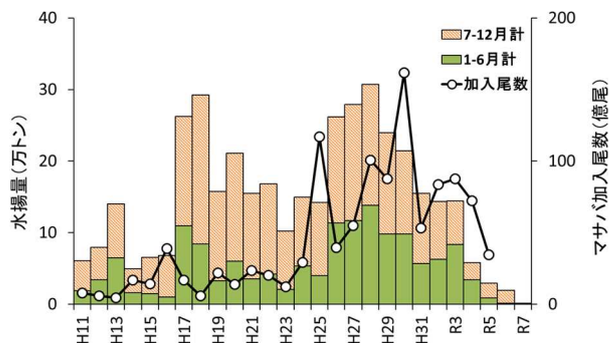


図 1 北部まき網サバ類水揚量とマサバ資源加入尾数 (令和 7 年水揚量は 7 月分まで)

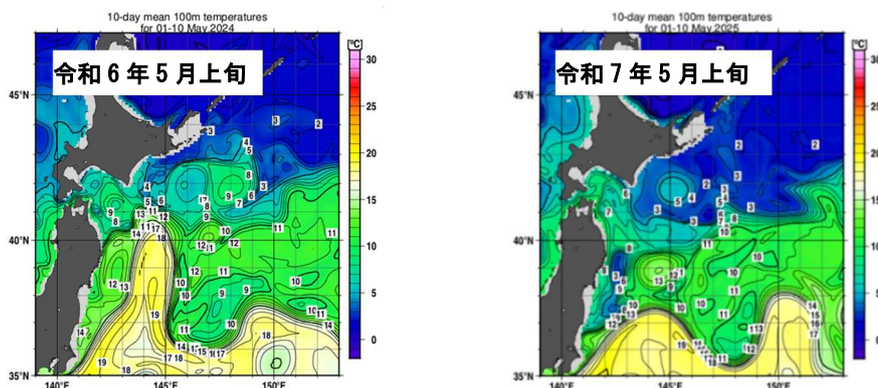


図 2 R6 年春季と R7 年春季の海況の比較 (100m 深水温、気象庁 HP より引用)
(左: 令和 6 年 5 月上旬、右: 令和 7 年 5 月上旬)