

漁海況速報

4-No. 20

茨城県水産試験場
漁業無線局

令和4年 8月 5日～ 8月11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20マイル付近を北東に流れ、
36° 20' N 142° 30' E付近を流去している。
2. 本県沿岸域は、23～25℃台の水温となっている。

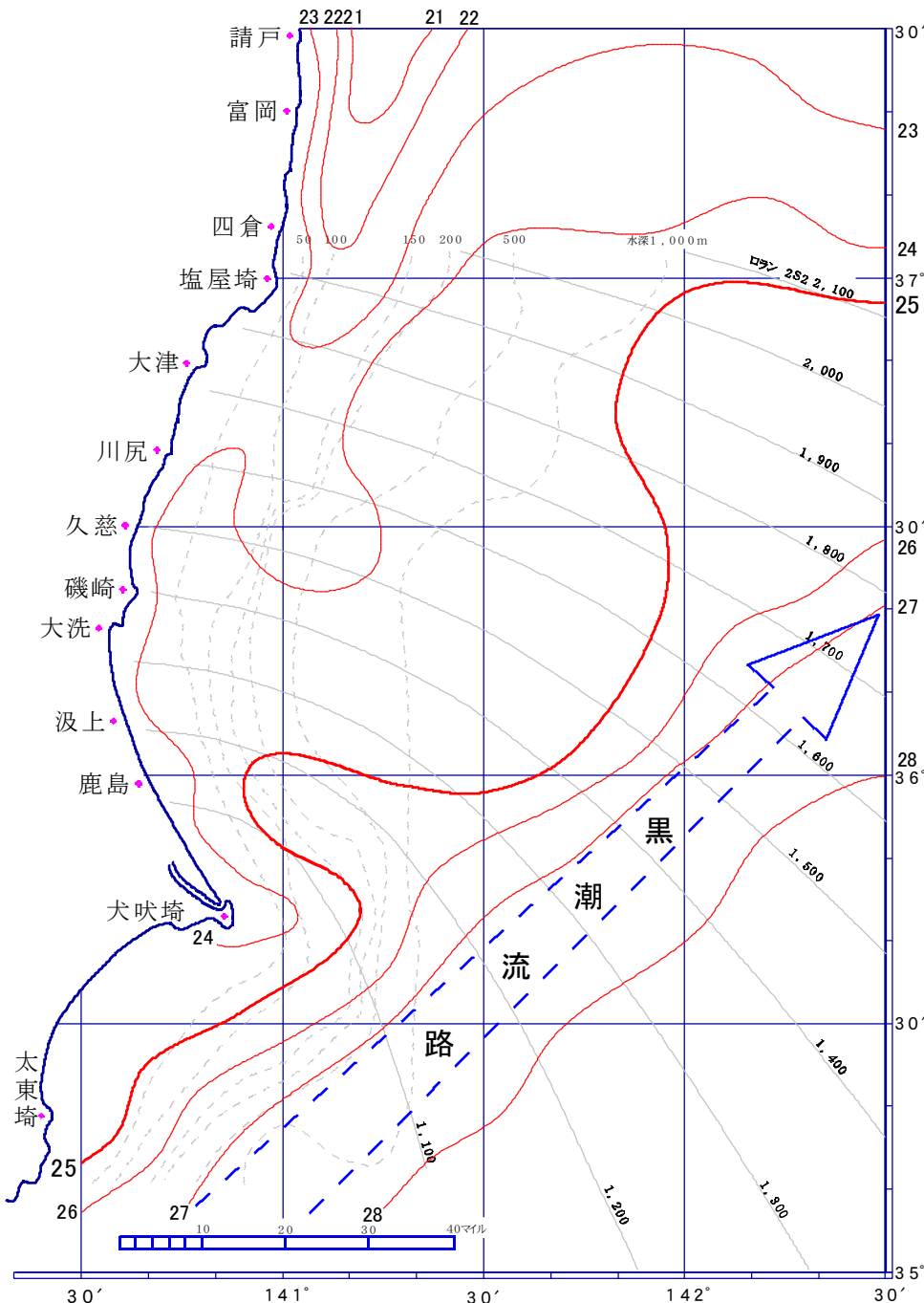
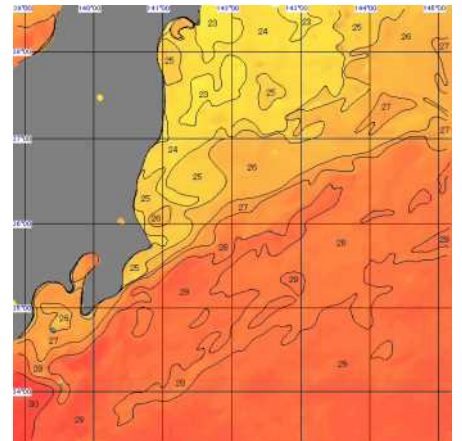
那珂湊定地水温 (°C)

日	令4	令3	平年
8/5	22.8	26.1	21.5
6	22.6	25.7	21.6
7	22.4	25.5	21.7
8	22.9	25.2	21.8
9	22.9	25.5	21.9
10	22.8	24.3	22.0
11	22.2	23.5	22.1
平均	22.7	25.1	21.8

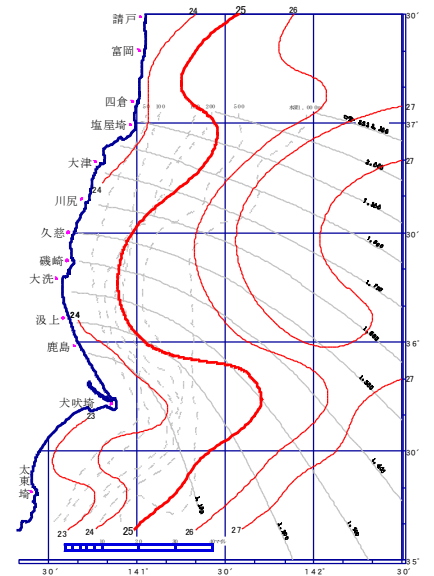
30年平均: 1991～2020年

令和4年 8月 5日～ 8月11日

【1週間合成衛星画像】



【海況図】



令和 3年 8月 6日～ 8月12日

【海況図】

漁況の特徴

4 - No. 20

属地、単位＝四捨五入

8/4～8/10

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	27,669	453	12,540,699	157	
		久慈浜丸小	6,011	324	1,949,948	18	
		久慈町	6,964	315	2,190,896	12	
		那珂湊	1,882	461	867,175	6	
		大洗町	43,757	394	17,257,430	90	
		はさき	15,601	581	9,066,720	47	
カエリ	船曳網	大津	83	50	4,150	6	
ヒラメ	固定式刺網	平潟	3	989	3,066		
		大津	67	463	31,120		
		久慈浜丸小	13	855	11,200		
		久慈町	11	714	7,850		
		那珂湊	33	2,127	69,475		
		大洗町	53	1,406	73,980		
		その他釣り	大津	73	931	67,900	
		那珂湊	343	2,067	709,641		
イシガレイ	固定式刺網	大洗町	3	2,000	6,000		
マコガレイ	固定式刺網	大洗町	1	5,538	7,200		
タイ類	固定式刺網	大津	2	300	690		
		大洗町	1	200	200		
		その他釣り	大津	8	800	6,720	
			那珂湊	3	1,208	3,140	
スズキ	固定式刺網	平潟	38	992	37,183		
		大津	4	500	2,000		
		その他釣り	那珂湊	1	1,800	2,160	
イセエビ	固定式刺網	平潟	49	1,094	53,600		
		大津	337	2,551	860,850		
		久慈浜丸小	454	3,396	1,541,650		
		久慈町	76	2,908	220,150		
		那珂湊	453	1,667	755,000		
		大洗町	10	2,770	27,700		
		その他漁業	平潟	13	1,538	20,000	
	那珂湊	42	1,667	69,200			
ホウボウ	固定式刺網	大津	1	500	550		
ブリ類	その他釣り	久慈町	109	187	20,460		
		那珂湊	37	574	21,250		

◎

まき網

(漁獲は1投網当り)
今週は、操業船がなかった。

◎

小型船

(漁獲は1隻当り)

◇船曳網

シラス・・・大津地先から磯原地先で26～832kg、日立地先で176～1,026kg、那珂湊地先から鹿島地先で31～1,040kg、波崎地先で13～812kgの漁獲。

カエリ・・・大津地先から磯原地先で1～26kgの漁獲。

◇曳釣り

平潟地先から磯原地先でヒラメ3～12kg、久慈浜地先から鉾田地先でヒラメ1～50kg、マゴチ1～15kg、サワラ2～5kg、イナダ1～5kg、タチウオ1～3kg、アイナメ1kg前後の漁獲。

◇建網

鹿島地先でヒラメ・イセエビ混じり20～120kgの漁獲。

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

0m深で「**平年並～やや高め**」、100m以深で「**やや高め～高め**」(親潮系冷水の影響がある場合は「**平年並**」)で推移 (令和4年8月の海況と今後の予測)

4 - N o . 1 3
令和4年8月12日
茨城県水産試験場

1 海洋観測結果 (8/1～2: 調査船「いばらき丸」)

- 水深別水温図を図2、3、4に、鉛直図を図5に示しました。
- 水温は0m深で20～29℃台、50m深で11～25℃台、100m深で9～21℃台、200m深で3～16℃台でした(図2)。
- 前月と比較すると、0m深では会瀬の141° E付近を除いて昇温傾向、50～200m深では鹿島～犬吠埼沖で昇温傾向、他では降温傾向となりました(図3)。
- 平年と比較すると、0m深では概ね「平年並～やや高め」、50～200m深では鹿島～犬吠埼沖で「やや高め～高め」、他では概ね「やや低め～平年並」となりました(図4)。
- 潮流は会瀬～大洗と鹿島の141° E以西で逆潮傾向、鹿島の141° 30' E以东と犬吠埼で真潮傾向となりました。

2 本県周辺海況の現況

- 本県海域の0m深水温は20～29℃となっています(図1)。
- 黒潮は犬吠埼の東50マイルを北東に流れています。黒潮の北限は145° E付近で36° 30' Nまで達しており、北偏しています(8月5日発行の海洋速報より)。
- なお、本県沖の下層には親潮系冷水が停滞しています。

3 今後1か月の見通し

- 黒潮の北偏は継続し、141° E以东では断続的に暖水波及の影響を受ける可能性があります。
- 100m以深では、鹿島～犬吠埼沖(141° 30' E以东)を除いて、親潮系冷水の影響を受ける可能性があります。
- 1か月後の水温は、0m深では「平年並～やや高め」で推移するでしょう。100m以深では概ね「やや高め～高め」で、親潮系冷水の影響がある場合は「平年並」となるでしょう。(参考) 8月の0m深水温(142° E以西)の30年平均(1991-2020)
会瀬: 21～24℃台 大洗: 21～25℃台 鹿島: 22～26℃台 犬吠埼: 23～27℃台
詳しい情報は茨城県水産試験場ホームページをご覧ください。

(回遊性資源部 小熊 進之介)

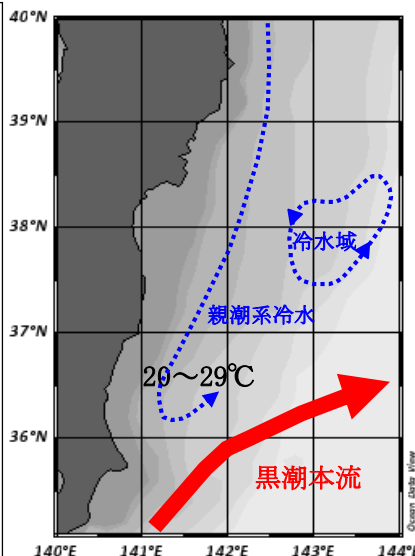


図1. 海況の現況 (8月4日)

※水温は平年値と比較して、
±1.5℃が「平年並」、
±1.6～3.9℃が「やや高め・やや低め」、
±4.0～6.0℃が「高め・低め」、
±6.1℃以上が「極めて高め・極めて低め」

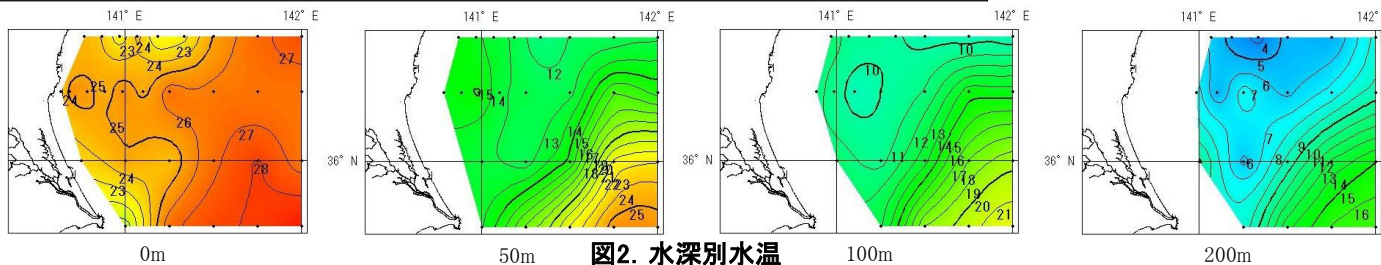


図2. 水深別水温

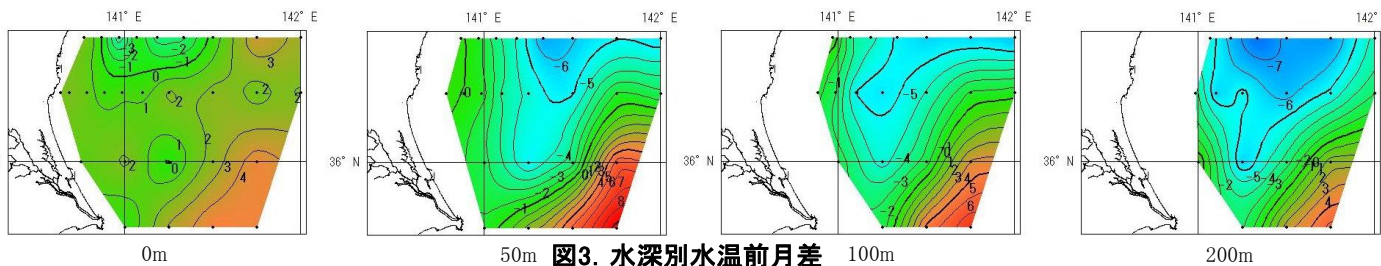


図3. 水深別水温前月差

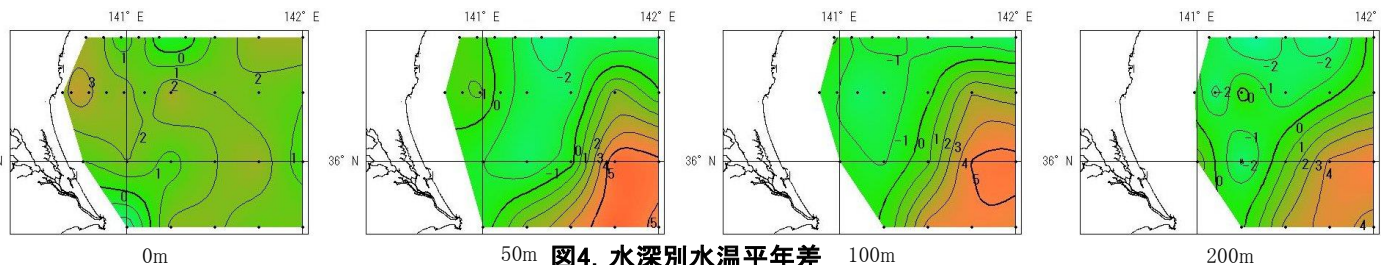


図4. 水深別水温平年差

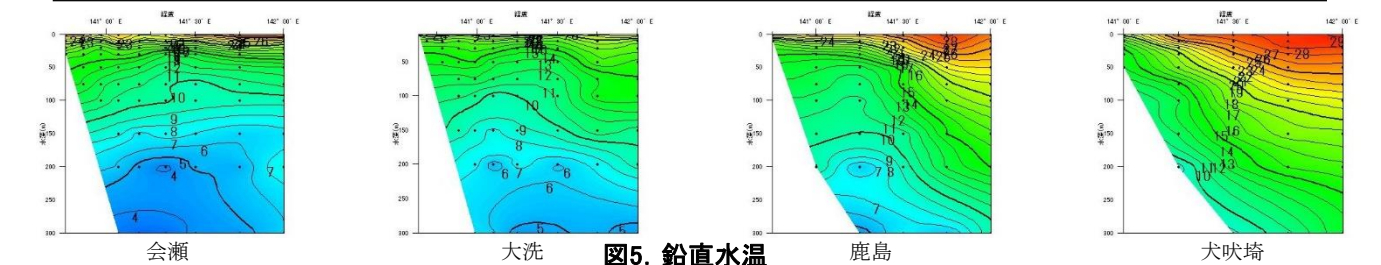


図5. 鉛直水温