

漁海況速報

No.21

平成21年5月29日発行

福島県水産試験場

〒970-0316 いわき市小名浜下神白字松下13-2

TEL0246-54-3151 FAX0246-54-9099

ホームページ <http://www.pref.fukushima.jp/suisan-shiken/index.htm>

協力機関:

県内各漁業協同組合

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

(社)漁業情報サービスセンター ほか

海況(表面)

- ①黒潮系暖水の波及は、前週よりやや弱まり、県中・県北海域では15°C台以上の分布域は沖合へ後退した。
- ②本県沿岸海域は前週同様、親潮系冷水の弱い波及がみられ、12°C台のやや低い水温が分布している。
- ③定地水温は、小名浜では平年並み、松川浦では平年より2°C高く、大熊では1°C低い。

漁況情報(メロウド)

・平成21年のメロウドの水揚状況について、概要をお知らせします。5月中旬までの水揚状況は以下のとおりです。

地区名	区分	平成19年漁期	平成20年漁期	平成21年漁期	前年比
いわき	数量(トン)	7	0	38	—
いわき	金額(千円)	343	0	2,081	—
いわき	価格(円/kg)	46	—	55	—
相双	数量(トン)	2,251	2,945	5,230	2.10
相双	金額(千円)	121,424	161,167	354,098	2.20
相双	価格(円/kg)	54	65	68	1.05
県合計	数量(トン)	2,258	2,945	5,268	2.11
県合計	金額(千円)	121,767	161,167	356,179	2.21
県合計	価格(円/kg)	54	65	68	1.05

数値は各年とも県情報システムによる5月20日までの速報値

見通し(1週間)

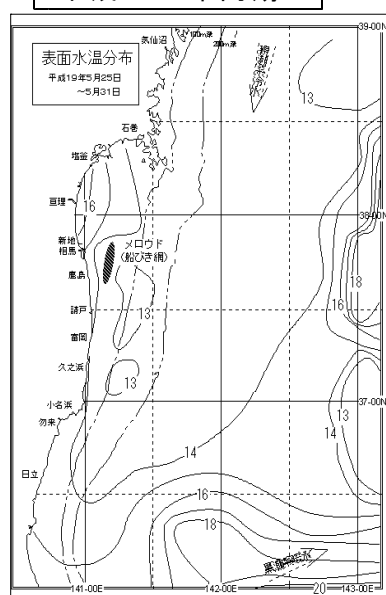
- ・本県海域への暖水波及は現状並みで継続し、親潮系冷水の弱い波及も続くでしょう。

・今年は例年より若干早く操業が始まり、例年どおり5月末まで行われます。価格は前年並みで比較的高く、数量・金額とも、前年の2倍以上となっています。

定地・定点水温の推移(°C)

月日	小名浜	大熊	松川浦
5/22	13.5	12.1	17.9
5/25	12.9	12.8	16.6
5/26	14.1	12.3	17.4
5/27	14.0	13.2	17.3
5/28	13.5	12.5	17.7

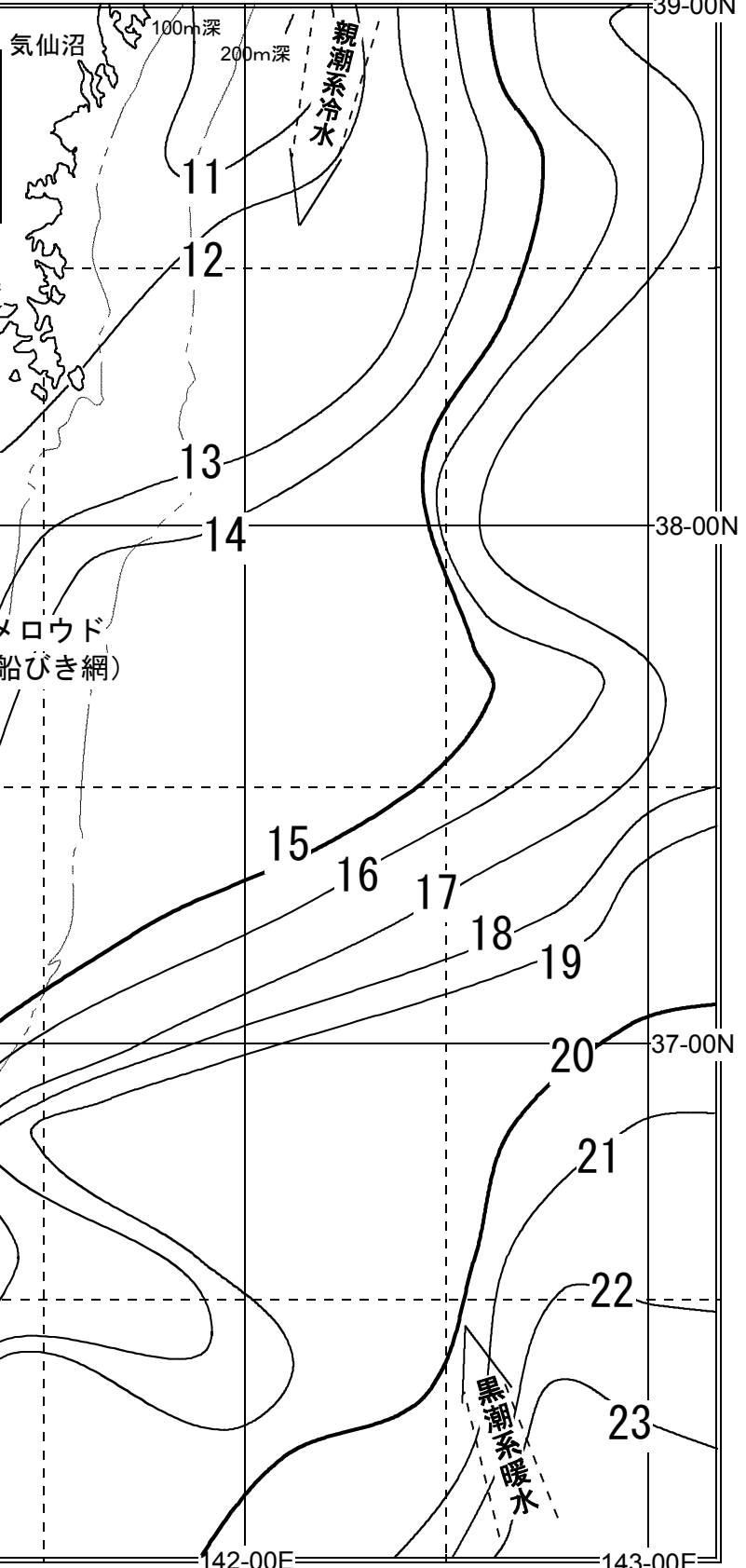
平成19年同期



表面水温分布

平成21年5月22日

~5月28日



漁海況速報

No.22

平成21年6月5日発行

福島県水産試験場

〒970-0316 いわき市小名浜下神白字松下13-2

TEL0246-54-3151 FAX0246-54-9099

ホームページ <http://www.pref.fukushima.jp/suisan-shiken/index.htm>

協力機関:

県内各漁業協同組合

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

(社)漁業情報サービスセンター ほか

海況 (表面)

- ①黒潮系暖水の波及が前週から継続し、本県海域30海里より沖では15°C台以上が分布している。また、県北海域に波及する親潮系冷水との境界には潮目ができる。
- ②本県沿岸海域は、前週よりやや高く、14°C台の水温が分布している。
- ③定地水温は、小名浜では平年より1°C高く、松川浦、大熊では平年並み。

見通し (1週間)

- ・本県海域への暖水波及は現状並みで継続し、親潮系冷水の弱い波及も続くでしょう。

平成21年6月海洋観測結果

- ・6月2日～5日に調査船「いわき丸」で行いました海洋観測結果について、お知らせします。
- ・観測された各定線の水温とその前年差、平年差は以下のとおりでした。

単位: °C

観測水深	定線名	観測値	前年差	平年差
表層	鵜ノ尾崎	13.64	-2.74	-1.17
	富岡	15.97	-0.84	+0.79
	塩屋崎	15.40	-1.76	-0.40
100m水深	鵜ノ尾崎	8.16	+0.29	+1.09
	富岡	8.75	+1.56	+0.01
	塩屋崎	8.16	+0.29	-0.40

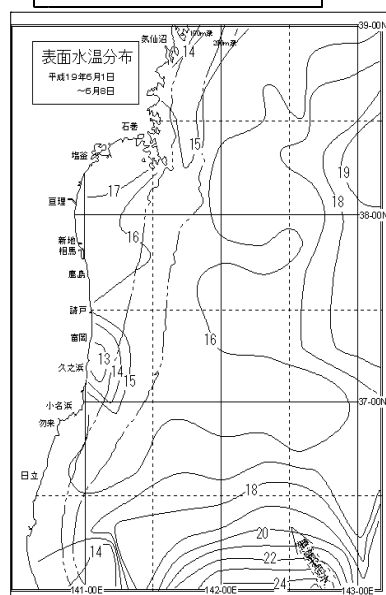
観測値は50海里内の平均値、平年差は過去30年の平均値との差

鵜ノ尾崎の表層で平年よりやや低め、100m水深で平年よりやや高めでしたが、他の定線では、概ね平年並みの値でした。

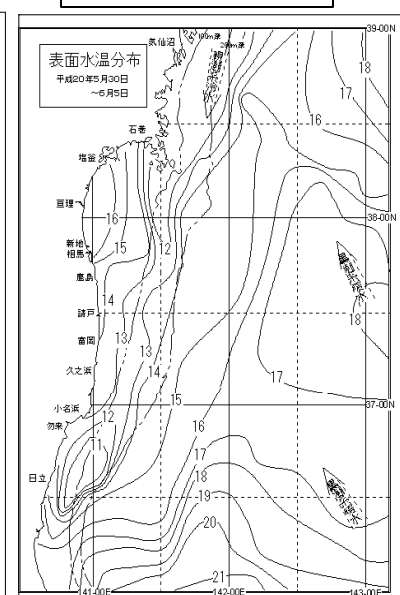
定地・定点水温の推移 (°C)

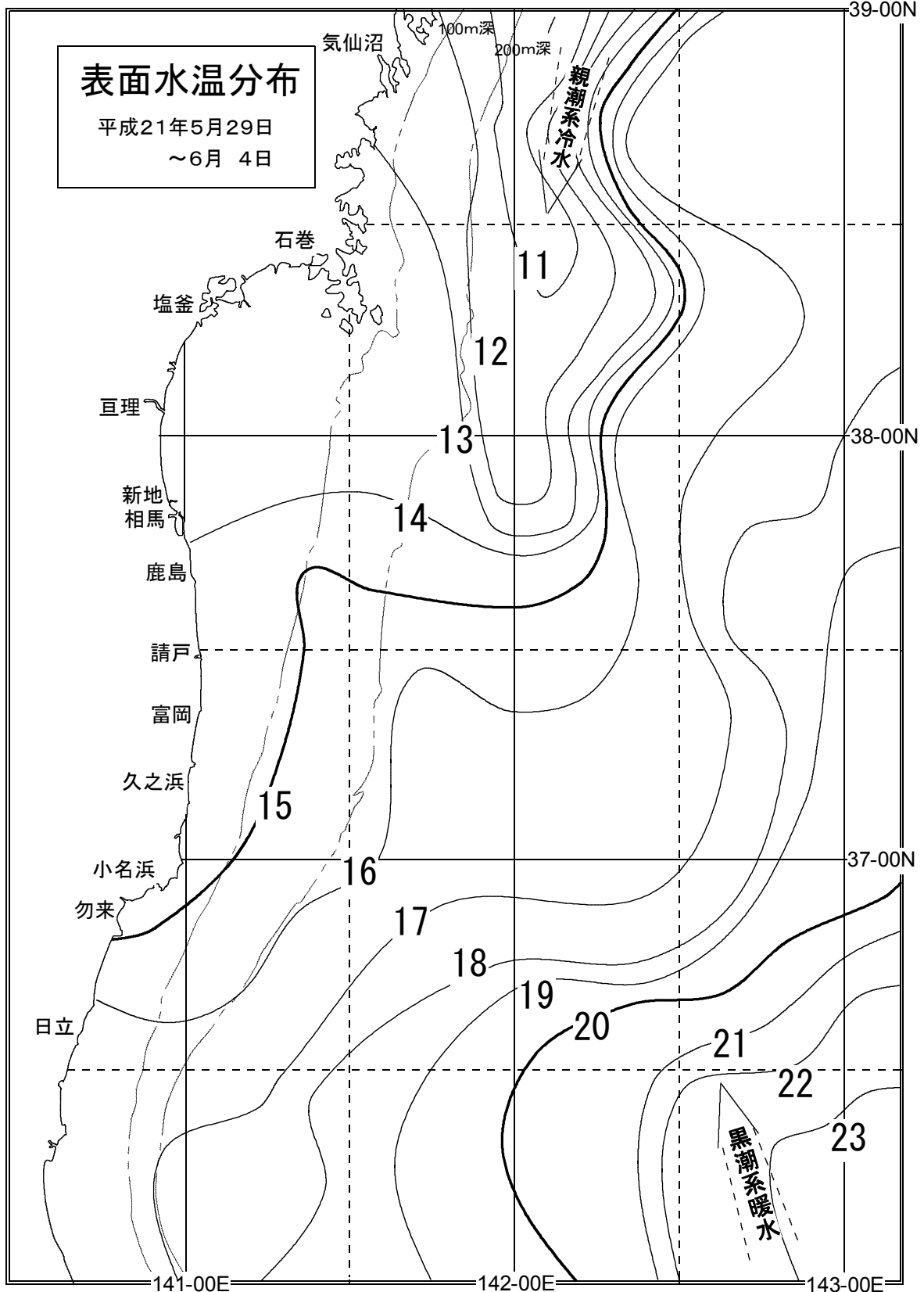
月日	小名浜	大熊	松川浦
5/ 29	13.2	14.3	15.9
6/ 1	14.5	15.6	16.6
6/ 2	14.8	15.3	16.4
6/ 3	15.6	14.1	17.0
6/ 4	15.1	13.0	19.2

平成19年同期



平成20年同期





漁海況速報

No.23

平成21年6月12日発行

福島県水産試験場

〒970-0316 いわき市小名浜下神白字松下13-2

TEL0246-54-3151 FAX0246-54-9099

ホームページ <http://www.pref.fukushima.jp/suisan-shiken/index.htm>

協力機関:

県内各漁業協同組合

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

(社)漁業情報サービスセンター ほか

海況(表面)

- ①黒潮系暖水の波及が前週から継続し、本県海域60海里より沖では15°C台以上が分布している。また、県北海域には前週同様、親潮系冷水の弱い波及がみられる。
- ②本県沿岸海域は、前週よりやや高く、14°C~16°C台の水温が分布している。
- ③定地水温は、小名浜、松川浦では平年より2°C、大熊では平年より1°C高い。

見通し(1週間)

- ・本県海域への暖水波及は現状並みで継続し、親潮系冷水の弱い波及も続くでしょう。

漁況情報(カツオ)

- ・平成21年のカツオの水揚状況についてお知らせします。
- ・5月末までの水揚げ数量、金額は以下のとおりです。

区分\漁期	平成19年	平成20年	平成21年
数量(トン)	1,559	922	1,152
金額(千円)	465,793	333,072	527,715
平均価格(円/kg)	299	361	349
初水揚日	4月9日	4月25日	4月29日

平成21年の値は水産情報システムの速報値

- ・漁獲サイズは40cm後半の小型魚が主体です。現在の主漁場は房総半島沖です。今後も本県への水揚げが続くでしょう。

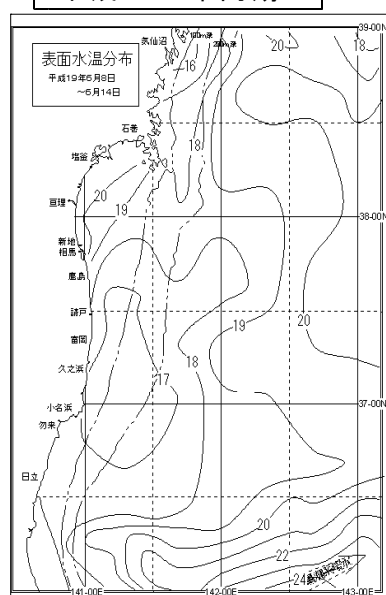
貝毒情報(ムラサキイガイ)

- ・まひ性貝毒の検出により、ムラサキイガイの出荷自主規制がとられていましたが、平成21年6月11日に解除されたのでお知らせします。

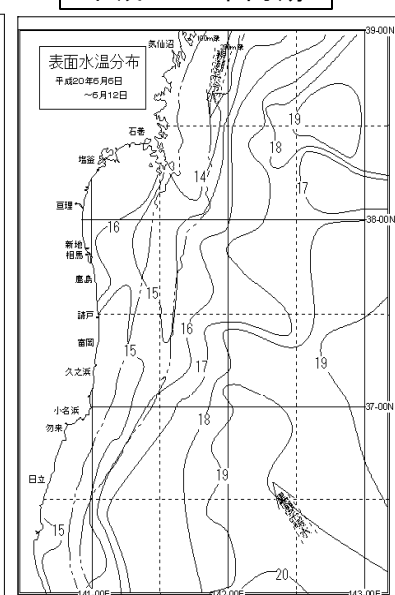
定地・定点水温の推移(°C)

月日	小名浜	大熊	松川浦
6/ 5	15.1	13.2	18.1
6/ 8	16.1	16.1	19.0
6/ 9	16.3	16.7	19.8
6/ 10	16.5	15.7	18.6
6/ 11	16.6	15.5	18.2

平成19年同期

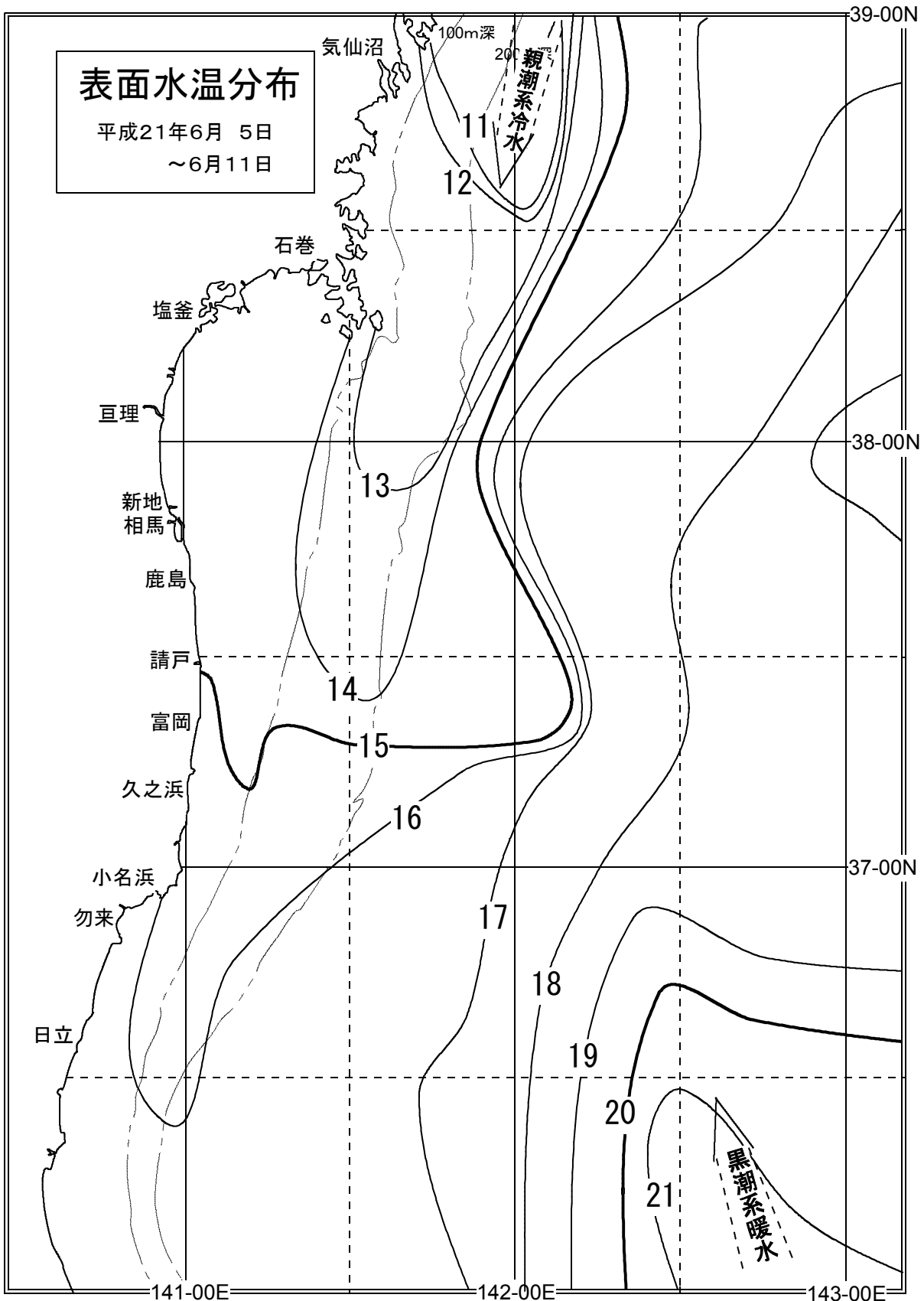


平成20年同期



表面水温分布

平成21年6月 5日
~6月11日



漁海況速報

No.24

平成21年6月19日発行

福島県水産試験場

〒970-0316 いわき市小名浜下神白字松下13-2

TEL0246-54-3151 FAX0246-54-9099

ホームページ <http://www.pref.fukushima.jp/suisan-shiken/index.htm>

協力機関:

県内各漁業協同組合

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

(社)漁業情報サービスセンター ほか

海況(表面)

- ①黒潮系暖水の波及が前週から継続し、本県中部から南部海域では15°C台以上が分布している。また、県北海域には前週同様、親潮系冷水の弱い波及がみられる。
- ②本県沿岸海域は、前週とほぼ同じで、14°C~16°C台の水温が分布している。
- ③定地水温は、小名浜では平年より2°C高く、松川浦、大熊では平年並み。

見通し(1週間)

- ・本県海域への暖水波及は現状並みで継続し、親潮系冷水の弱い波及も続くでしょう。

漁況情報(ホッキガイ)

- ・6月に入り解禁となりましたホッキガイの水揚げ状況をお知らせします。
- ・6月10日までの水揚げ数量、金額は以下のとおりです。

地区	区分＼漁期	平成19年	平成20年	平成21年
	数量(トン)	21	18	13
いわき	金額(千円)	4,660	5,920	3,133
	平均価格(円/kg)	222	334	237
	数量(トン)	23	14	24
相双	金額(千円)	6,348	6,169	7,095
	平均価格(円/kg)	280	438	296
	数量(トン)	44	32	37
県合計	金額(千円)	11,008	12,089	10,228
	平均価格(円/kg)	252	380	275

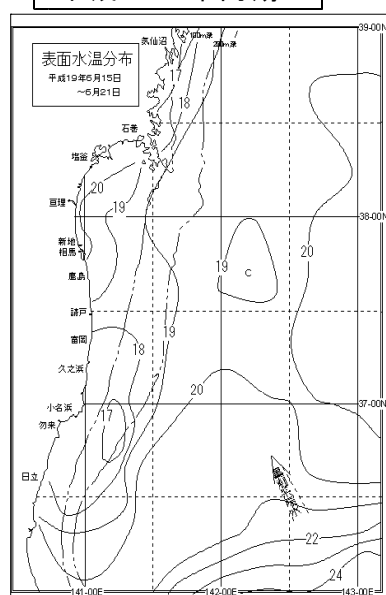
数量は殻付重量。平成21年漁期は水産情報システムによる速報値。

- ・相双地区では平成15年生まれと平成17年生まれの群、いわき地区では平成5年生まれと平成15年生まれの群が漁獲されています。
- ・全県的に資源水準はあまり高くなく、資源保護のため操業を見合わせた地区もあります。
- ・ホッキガイ漁は来年の1月末まで行われます。

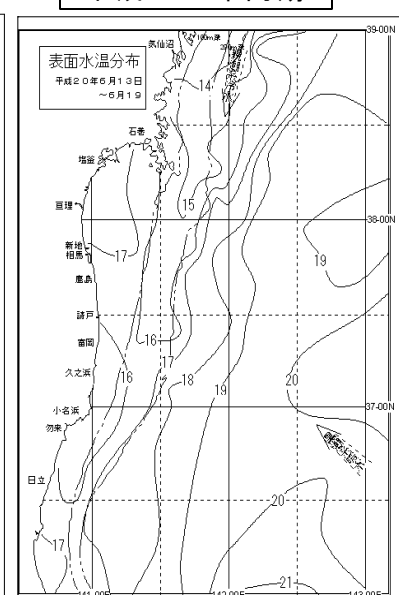
定地・定点水温の推移(°C)

月日	小名浜	大熊	松川浦
6/12	15.7	13.2	18.1
6/15	16.9	16.5	18.1
6/16	17.0	16.7	17.7
6/17	17.3	16.7	17.6
6/18	17.3	17.2	18.0

平成19年同期

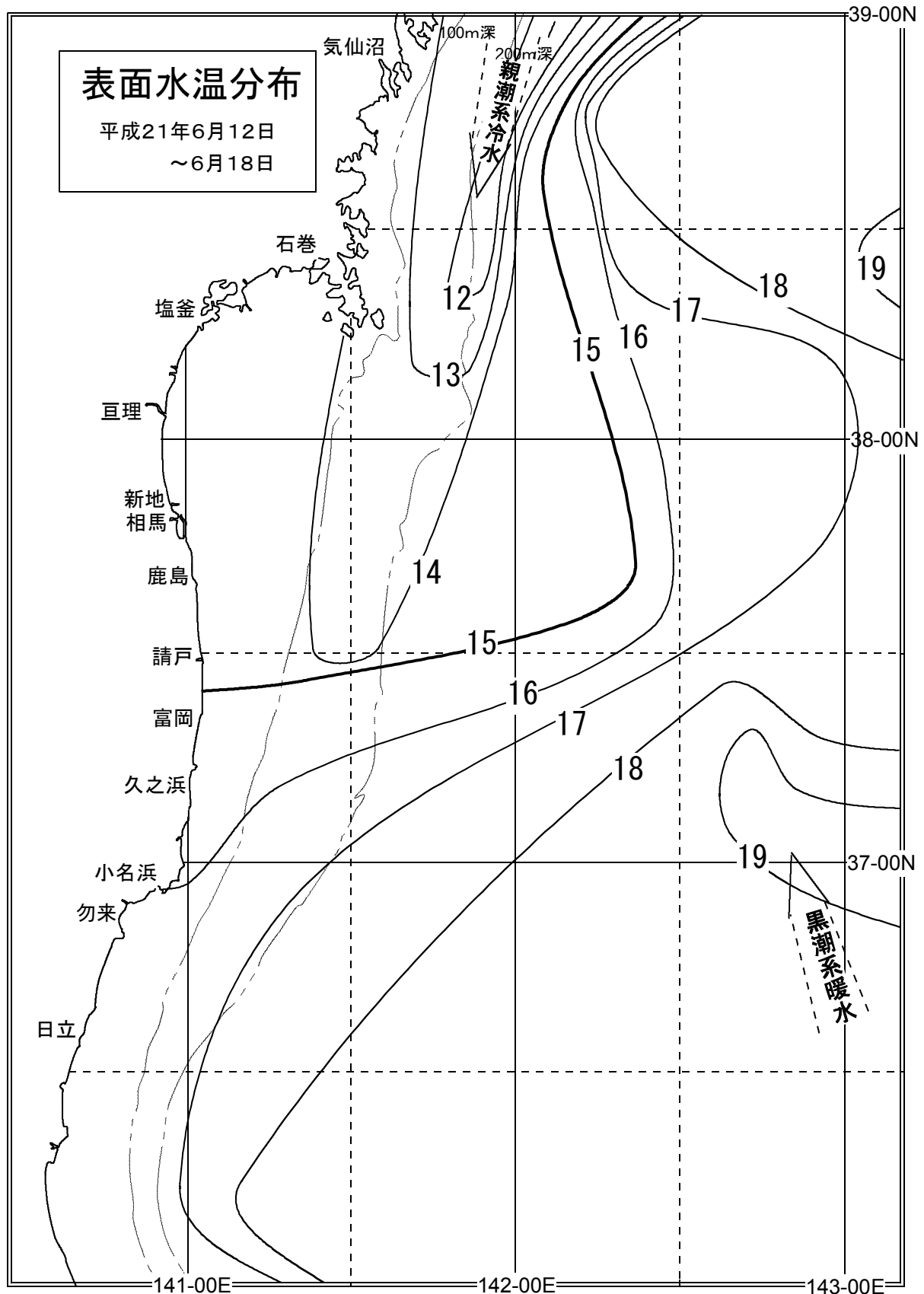


平成20年同期



表面水温分布

平成21年6月12日
~6月18日



漁海況速報

No.25

平成21年6月26日発行

福島県水産試験場

〒970-0316 いわき市小名浜下神白字松下13-2

TEL0246-54-3151 FAX0246-54-9099

ホームページ <http://www.pref.fukushima.jp/suisan-shiken/index.htm>

協力機関:

県内各漁業協同組合

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

(社)漁業情報サービスセンター ほか

海況(表面)

- 黒潮系暖水の波及が継続しており、特に本県の北部海域と南部海域は19°C台以上となっている。また、本県沖30海里付近には前週同様、親潮系冷水の弱い波及がみられる。
- 本県沿岸海域は、前週より高く、17°C~20°C台の水温が分布している。
- 定地水温は、小名浜、大熊では平年より1°C、松川浦では平年より2°C高い。

見通し(1週間)

- 本県海域への暖水波及は現状並みで継続し、親潮系冷水の弱い波及も続くでしょう。

漁況情報(シラス)

- 春季(3月~5月)におけるシラスの水揚げ状況をお知らせします。
- 過去5年の水揚げ数量、金額は以下のとおりです。

区分	月/年次	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
数量(kg)	3月	—	—	—	121	—
	4月	—	—	1,223	—	3,911
	5月	—	1,190	7,479	16	1,165
	合計	—	1,190	8,702	137	5,076
金額(千円)	3月	—	—	—	14	—
	4月	—	—	700	—	2,571
	5月	—	560	3,911	4	722
	合計	—	560	4,611	18	3,923

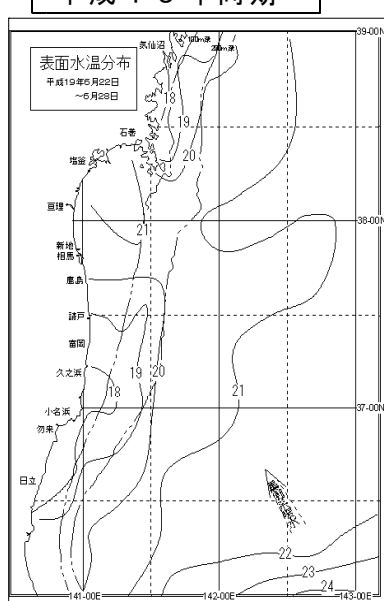
「-」は水揚げの実態なし。平成21年の数値は速報値

- 今年の水揚げ数量は約5トン、金額は400万円弱です。いわき地区で操業が行われ、過去5年では比較的多い数量となりました。
- 特に4月は、近年では多い水揚げとなりました。

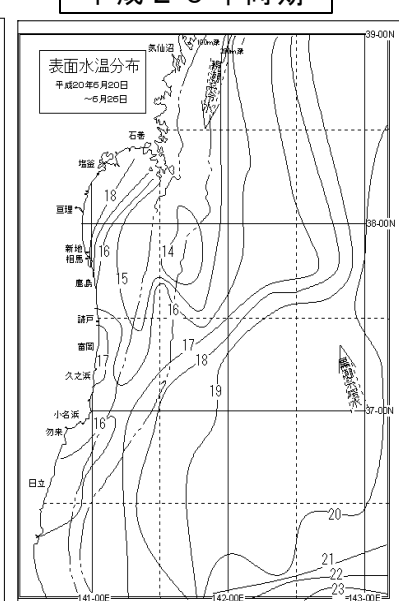
定地・定点水温の推移(°C)

月日	小名浜	大熊	松川浦
6/19	17.1	16.2	18.5
6/22	16.1	17.7	19.7
6/23	17.0	18.1	20.8
6/24	16.5	16.8	20.1
6/25	16.5	18.7	20.5

平成19年同期

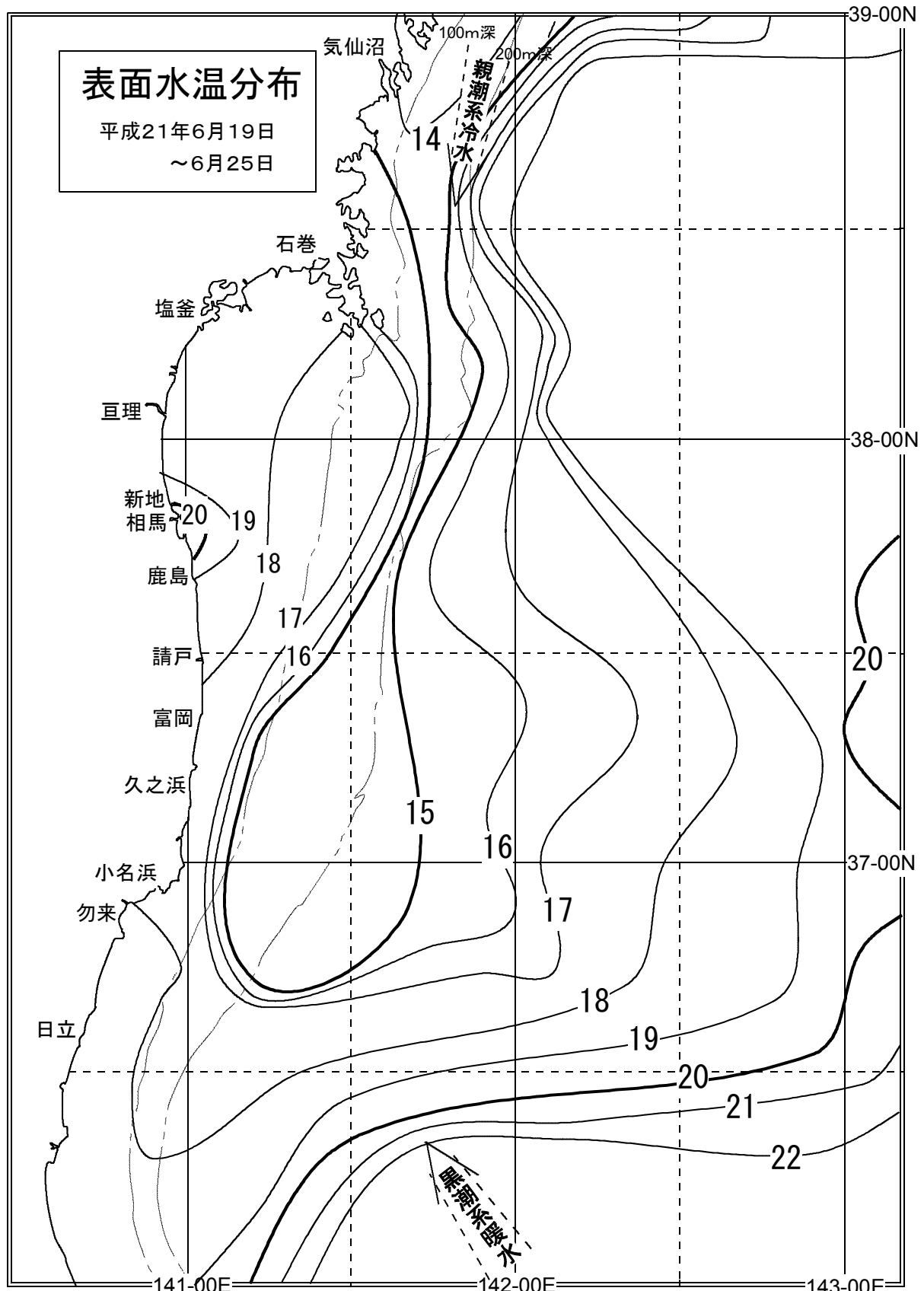


平成20年同期



表面水温分布

平成21年6月19日
~6月25日



漁海況速報

No.26

平成21年7月3日発行

福島県水産試験場

〒970-0316 いわき市小名浜下神白字松下13-2

TEL0246-54-3151 FAX0246-54-9099

ホームページ <http://www.pref.fukushima.jp/suisan-shiken/index.htm>

協力機関:

県内各漁業協同組合

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

(社)漁業情報サービスセンター ほか

海況(表面)

- ①黒潮系暖水の波及は弱く、親潮系冷水の波及も前週よりやや弱まり、本県海域60海里より沖では19°C台が広く分布している。
- ②本県沿岸海域は、17°C台の水温が広く分布し、北部・中部海域では前週より低い。
- ③定地水温は、小名浜、大熊松川浦とも平年並み。

見通し(1週間)

- 本県海域への暖水波及は現状並みで、親潮系冷水の波及は弱まるでしょう。

漁況情報(底びき網)

- 底びき網漁が6月末で終了し、2ヶ月間の休漁に入りました。今漁期の水揚げ状況は以下のとおりです。
- 底びき網全体の水揚げ金額及び数量は、それぞれ3,813百万円、9,646トンで、前漁期より若干減少しました。

魚種名\区分	金額(百万円)			数量(トン)		
	前漁期	今漁期	前年比	前漁期	今漁期	前年比
底びき網合計	4,099	3,813	93	10,114	9,646	95
ヤナギダコ	588	540	92	1,782	1,723	97
マアナゴ	235	295	125	306	533	174
ヒラメ	253	281	111	226	373	165
マガレイ	232	264	114	631	835	132
キチジ	170	172	101	206	149	72
キアンコウ	159	153	96	252	265	105
パパガレイ	135	148	110	170	185	109
ミズダコ	96	146	153	208	370	178
ズワイガニ	102	145	142	159	215	135
ヤナギムシガレイ	116	134	116	89	124	139
マダラ	319	123	39	1,287	649	50
アオメソウ属	188	120	64	404	142	35

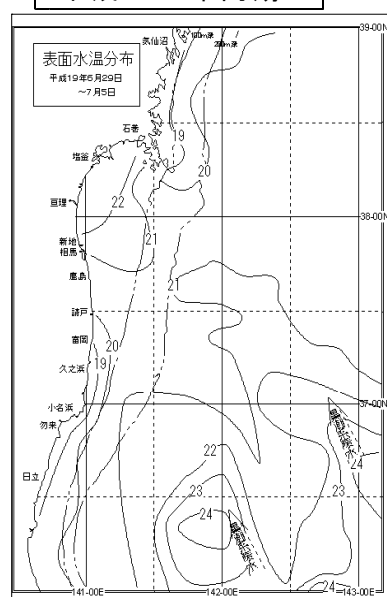
前漁期: 2007年9月～2008年6月

今漁期: 2008年9月～2009年6月

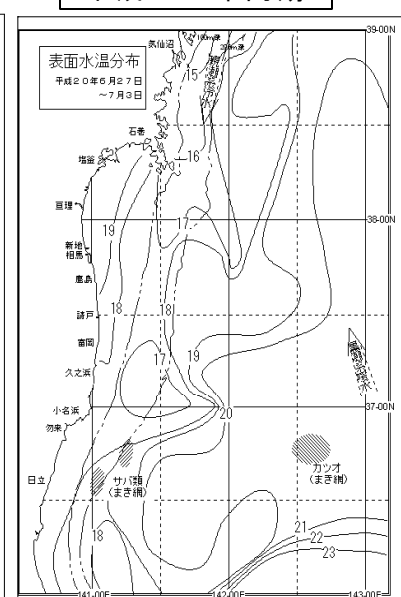
定地・定点水温の推移(°C)

月日	小名浜	大熊	松川浦
6/26	18.0	16.7	21.1
6/29	16.0	16.6	20.7
6/30	16.6	17.9	19.4
7/1	16.7	17.8	17.2
7/2	16.8	17.4	17.6

平成19年同期

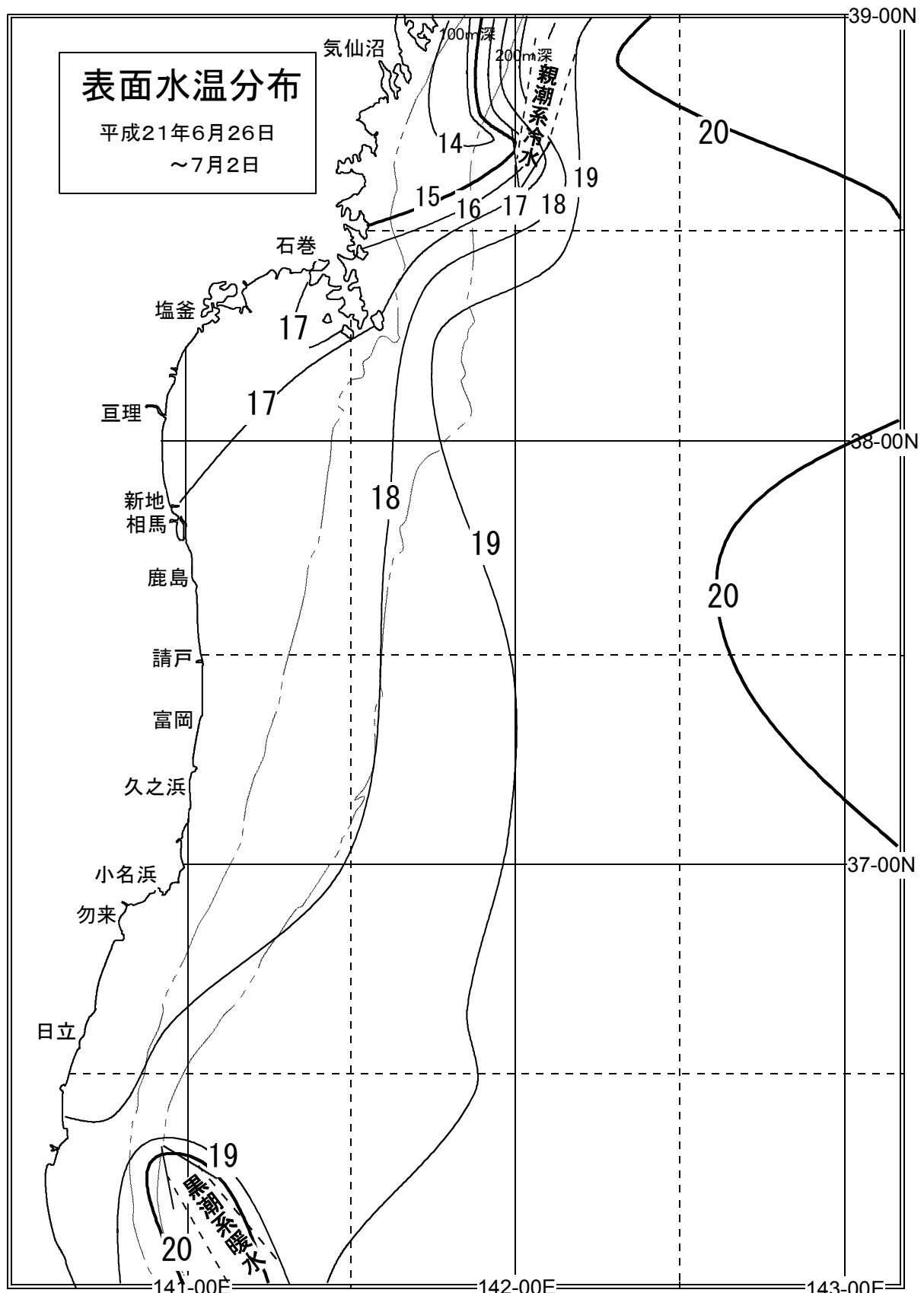


平成20年同期



表面水温分布

平成21年6月26日
~7月2日



漁海況速報

No.27

平成21年7月10日発行

福島県水産試験場

〒970-0316 いわき市小名浜下神白字松下13-2

TEL 0246-54-3151 FAX 0246-54-9099

ホームページ <http://www.pref.fukushima.jp/suisan-shiken/index.htm>

海況 (表面)

- ①黒潮系暖水の波及は依然弱く、親潮系冷水の波及も前週より弱まり、本県海域には20℃台が分布している。
 - ②本県沿岸海域の水温は、北部では20℃台以上、中部・南部では17℃台が分布しており、北部では前週より3℃以上高い。
 - ③定地水温は、小名浜、大熊では平年並みで、松川浦では平年より1℃高い。

見通し（1週間）

- ・本県海域への暖水波及び現状並みで、親潮系冷水の波及び弱まるでしょう。

漁況情報(まき網)

- ・平成21年のまき網の水揚げ状況をお知らせします。
 - ・1月から6月までの主要魚種の水揚数量と金額は以下のとおりです。

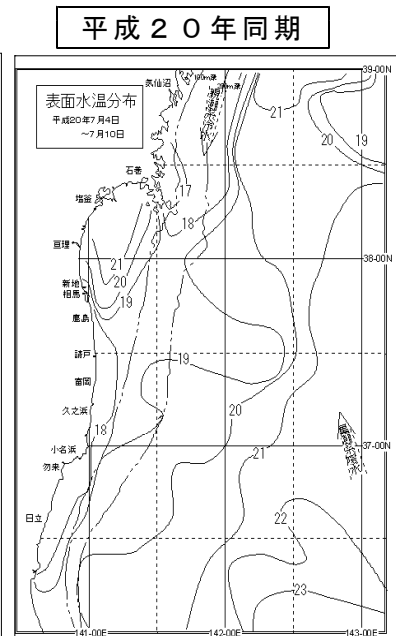
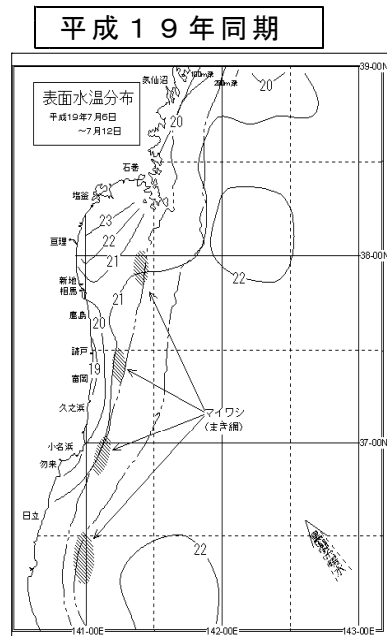
魚種名	数量(トン)			金額(百万円)		
	平成20年	平成21年	前年比(%)	平成20年	平成21年	前年比(%)
全魚種合計	7,593	5,064	66.7	1,717	1,528	89.0
カツオ	5,743	3,443	59.9	1,507	1,332	88.4
マグロ類	404	506	125.2	126	143	114.0
マイワシ	0	236	—	0	20	—
カクチマイワシ	1,002	525	52.4	56	13	22.6
サバ類	438	343	78.4	28	19	69.1

平成21年の数値は水産情報システムによる速報値

- ・前年に比べ、平成21年はマグロ類以外の魚種で数量、金額とも減少しています。特に水揚げの多くを占めるカツオの水揚数量・金額が減少したことが影響し、全体では前年に比べ数量で約67%、金額で89%となっています。

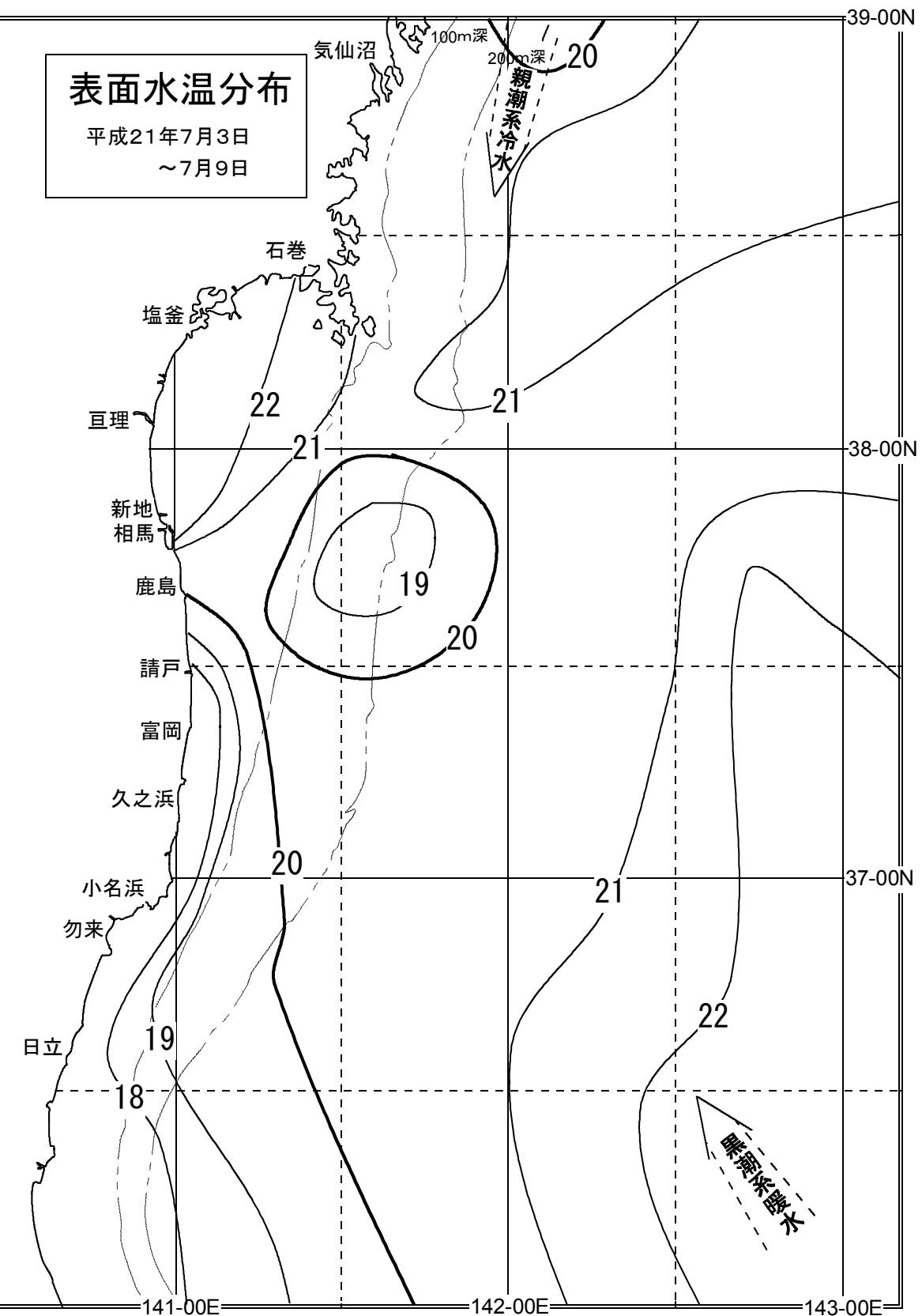
内地・宝占水温の推移 (°C)

場所 月日	小 名 浜	大 熊	松 川 浦
7/ 3	17. 2	17. 7	19. 5
7/ 6	17. 6	17. 7	21. 9
7/ 7	18. 1	18. 9	22. 4
7/ 8	18. 8	19. 3	22. 2
7/ 9	16. 5	16. 5	22. 3



表面水温分布

平成21年7月3日
~7月9日



漁海況速報

No.28

平成21年7月17日発行

福島県水産試験場

〒970-0316 いわき市小名浜下神白字松下13-2

TEL0246-54-3151 FAX0246-54-9099

ホームページ <http://www.pref.fukushima.jp/suisan-shiken/index.htm>

協力機関:

県内各漁業協同組合

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

(社)漁業情報サービスセンター ほか

海況(表面)

- ①黒潮系暖水の波及は依然弱いが、親潮系冷水の波及は前週よりやや強まった。前週同様、本県海域には20°C台が分布している。
- ②本県沿岸海域の水温は、北部では18°C台、中部・南部では17°C台以下が分布している。
- ③定地水温は、小名浜、松川浦では平年より2°C、大熊では平年より3°C低い。

見通し(1週間)

- ・本県海域への暖水波及と親潮系冷水の波及は現状並みでしょう。

平成21年7月海洋観測結果

・7月13日～16日に調査船「いわき丸」で実施した、海洋観測結果についてお知らせします。

・観測した各定線ごとの水温とその前年差、平年差は以下のとおりです。

単位: °C				
観測水深	定線名	観測値	前年差	平年差
表層	鵜ノ尾崎	19.70	+1.41	+1.18
	富岡	19.77	+1.60	+1.29
	塩屋崎	18.53	+1.67	-0.13
100m水深	鵜ノ尾崎	10.48	+1.01	+0.86
	富岡	9.05	-0.04	-0.13
	塩屋崎	9.21	+1.01	-0.27

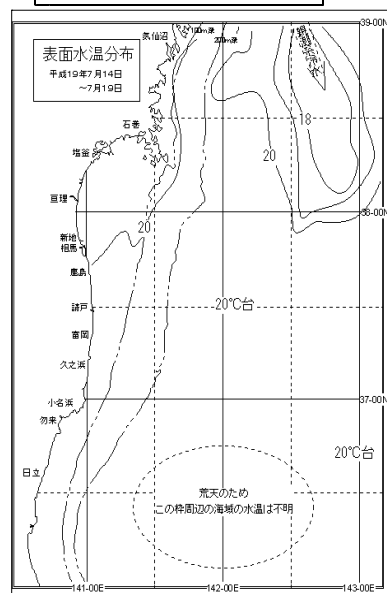
観測値は50海里以内の平均値。平年差は過去30年の平均値との差

・鵜ノ尾崎、富岡定線の表層で平年よりやや高めでしたが、海域全体では平年並みとなりました。

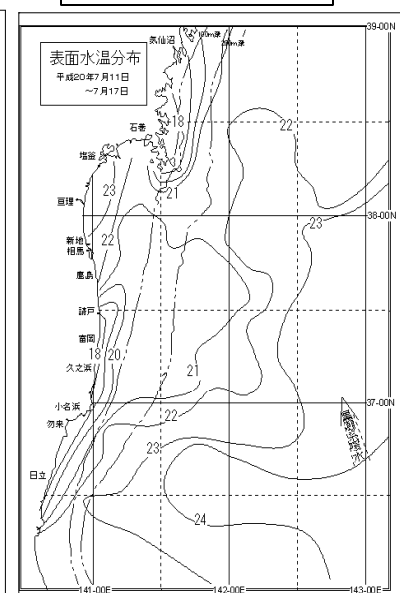
定地・定点水温の推移(°C)

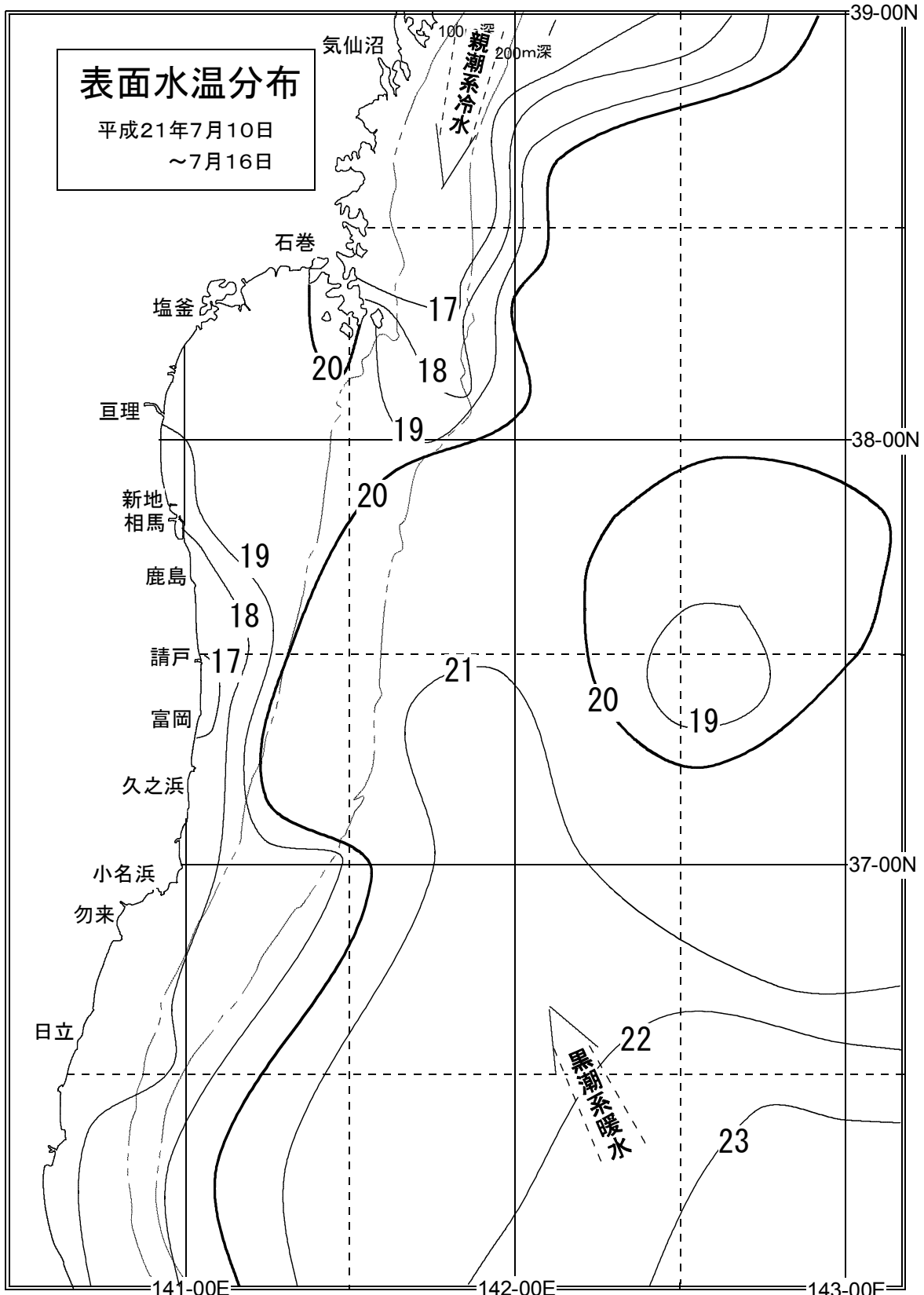
月日	小名浜	大熊	松川浦
7/10	16.2	18.5	20.7
7/13	16.0	15.8	18.1
7/14	15.8	15.2	18.4
7/15	17.3	15.1	18.3
7/16	16.8	15.4	18.6

平成19年同期



平成20年同期





漁海況速報

No.29

平成21年7月24日発行

福島県水産試験場

〒970-0316 いわき市小名浜下神白字松下13-2

TEL0246-54-3151 FAX0246-54-9099

ホームページ <http://www.pref.fukushima.jp/suisan-shiken/index.htm>

協力機関:

県内各漁業協同組合

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

(社)漁業情報サービスセンター ほか

海況(表面)

- ①黒潮系暖水の波及は依然弱く、親潮系冷水の波及は前週よりやや弱まった。本県海域には20℃台が広く分布している。
- ②本県沿岸海域の水温は、北部から南部まで20℃台が分布している。
- ③定地水温は、小名浜では平年並み、大熊、松川浦では平年より1℃低い。

見通し(1週間)

- ・本県海域への暖水波及と親潮系冷水の波及は現状並みでしょう。

漁況情報(沖合たこかご)

- ・7月から解禁となった沖合たこかご漁業の漁模様についてお知らせします。
- ・解禁日から7月22日まで整理した水揚げ状況は以下のとおりです。

魚種名	区分	H21年			H20年			H19年		
		いわき	相双	全県	いわき	相双	全県	いわき	相双	全県
ミズダコ	数量(kg)	18,677	110,969	129,646	12,645	75,719	88,364	17,815	84,820	102,635
	金額(千円)	7,100	39,589	46,689	6,557	36,508	43,065	8,956	42,302	51,258
	単価(円/kg)	380	357	360	519	482	487	503	499	499
ツブ類	数量(kg)	30,214	132,969	163,184	30,982	69,105	100,087	33,980	120,381	154,362
	金額(千円)	7,060	34,390	41,450	7,059	14,672	21,732	7,441	28,789	36,231
	単価(円/kg)	234	259	254	228	212	217	219	239	235

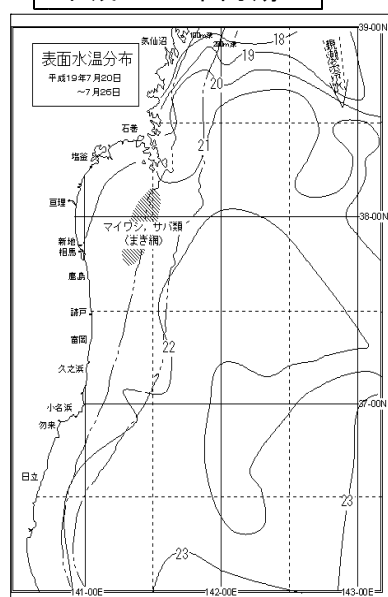
平成21年は水産情報システムによる速報値

- ・昨年は操業を見合わせる船が多くみられましたが、今年は一昨年程度の操業となっています。
- ・相双地区の水揚げが好調で、数量はミズダコ・ツブ類とも昨年、一昨年より多くなっています。
- ・金額はツブ類で比較的伸びていますが、ミズダコは価格安のため、昨年の108%、一昨年の91%に留まっています。

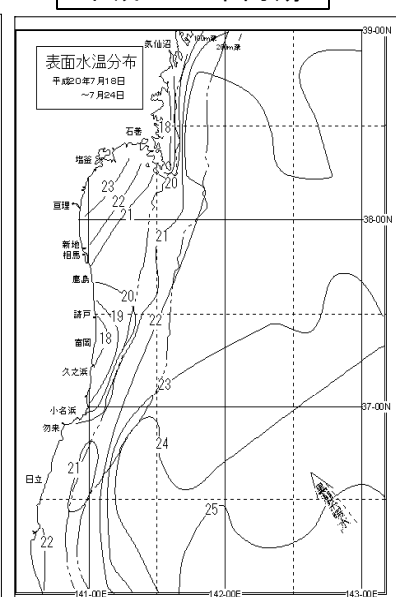
定地・定点水温の推移(℃)

月日	小名浜	大熊	松川浦
7/17	17.0	17.2	19.7
7/20	—	—	—
7/21	18.2	18.0	22.6
7/22	20.0	19.6	19.9
7/23	20.5	19.9	20.0

平成19年同期

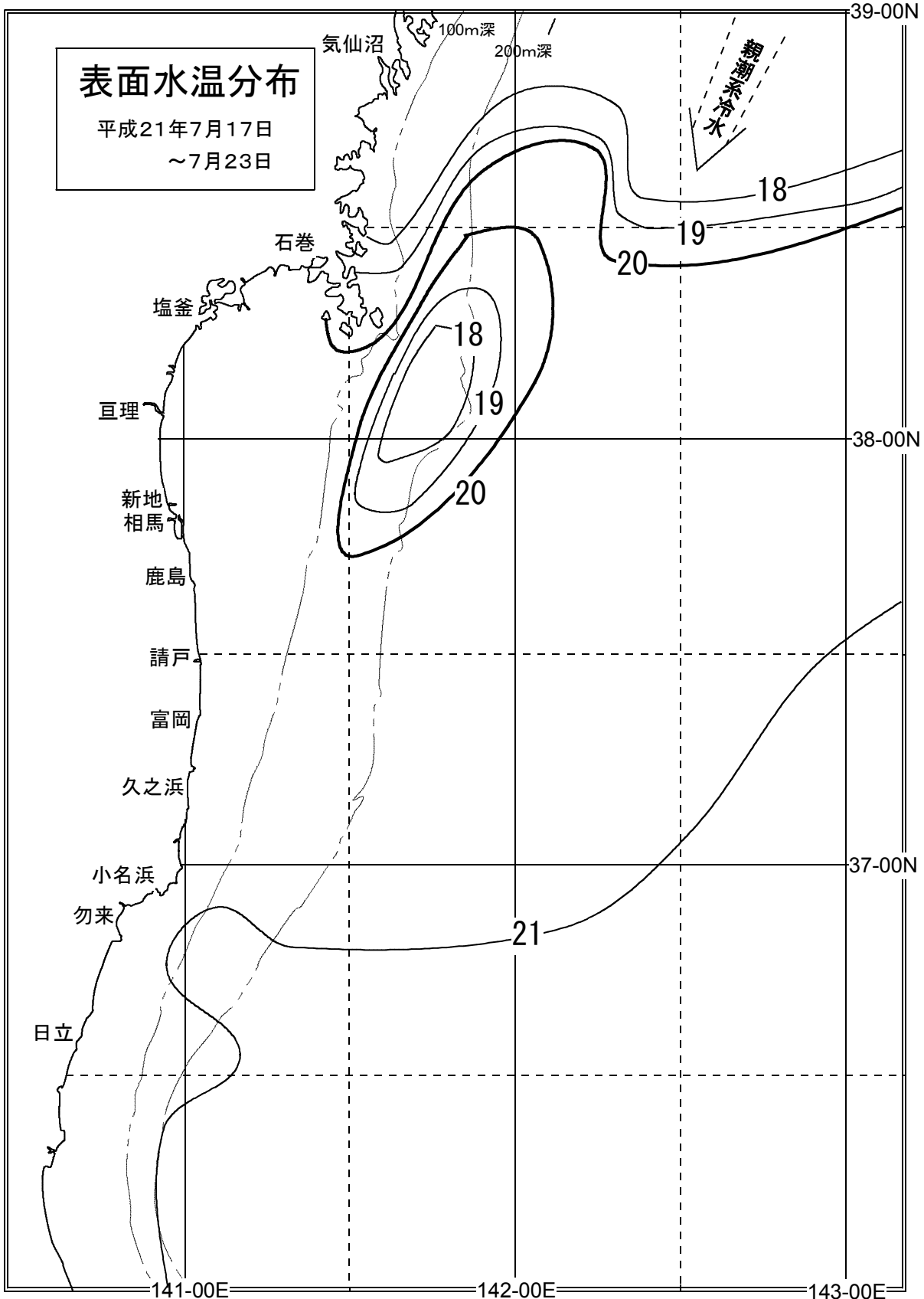


平成20年同期



表面水温分布

平成21年7月17日
~7月23日



漁海況速報

No.30

平成21年7月31日発行

福島県水産試験場

〒970-0316 いわき市小名浜下神白字松下13-2

TEL0246-54-3151 FAX0246-54-9099

ホームページ <http://www.pref.fukushima.jp/suisan-shiken/index.htm>

協力機関:

県内各漁業協同組合

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

(社)漁業情報サービスセンター ほか

海況(表面)

- ①黒潮系暖水が沖合域から波及している。前週同様、親潮系冷水の弱い波及が沿岸域にみられる。本県海域は前週より昇温し、20℃台以上の水温が分布している。
- ②本県沿岸海域の水温は、19℃～20℃台が分布している。
- ③定地水温は、小名浜、松川浦では平年並み、大熊では平年より1℃低い。

見通し(1週間)

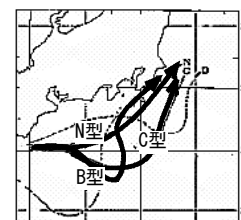
- ・本県海域への暖水波及と親潮系冷水の波及は現状並みでしょう。

平成21年度第1回イワシ・アジ・サバ等長期漁海況予報

・平成21年7月29日に水産庁から発表された、標記予報の概要をお知らせします。

海況の見通し

- ・潮岬以東の黒潮は、期間を通してC型基調で推移する。
- ・沿岸水温は、潮岬以西が「平年並み」～「高め」、熊野灘～遠州灘～伊豆諸島海域が「平年並み」～「低め」で暖水波及時に「高め」、犬吠埼以北が概ね「平年並み」で推移する。



漁況(来遊予測)

マサバ・ゴマサバ太平洋系群

- ・2歳魚は前年を上回る。全体としては前年を下回る海域が多い。

マイワシ太平洋系群

- ・駿河湾、房総以北では前年を上回る。相模湾、伊勢・三河湾以西では前年並～下回る。

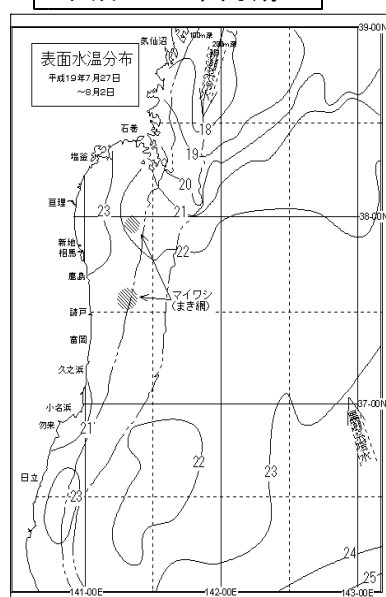
カタクチイワシ太平洋系群

- ・1歳魚が主体で総じて不漁の前年を上回る。

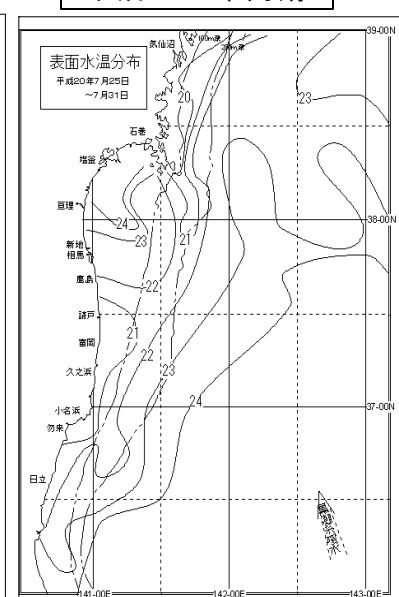
定地・定点水温の推移(℃)

月日	小名浜	大熊	松川浦
7/24	20.7	18.6	20.9
7/27	19.0	19.2	23.4
7/28	19.3	17.2	23.6
7/29	19.2	15.7	23.5
7/30	19.6	20.6	23.0

平成19年同期



平成20年同期



表面水温分布

平成21年7月24日
~7月30日

