

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

<http://www.cms.pref.fukushima.jp/> (福島県の HP)

協力機関

宮城県水産技術総合センター
茨城県水産試験場
一般社団法人漁業情報サービスセンター
ほか

海況(表面)

前週と比べ、黒潮系暖水の波及は強まり、親潮系冷水は弱まりました。本県沖 50 海里以内は 15～20℃ 台となっています。

定地水温は小名浜では前週より 2℃ 昇温し、松川浦では前週並みでした。小名浜、松川浦とも平年より 1℃ 高めでした。

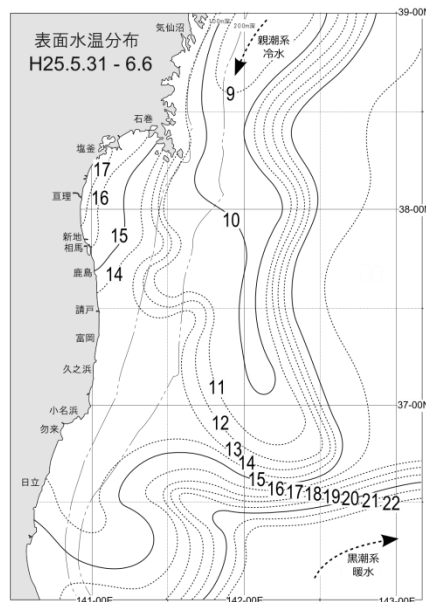
見通し(一週間)

現状並みで推移するか、やや昇温するでしょう。

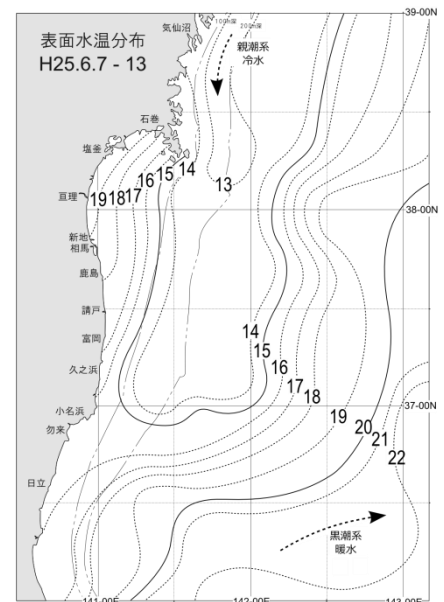
定地水温(℃)の推移

月日	小名浜	松川浦
6/14	14.5	20.8
6/17	17.5	20.3
6/18	17.8	20.0
6/19	16.7	18.8
6/20	16.4	20.4

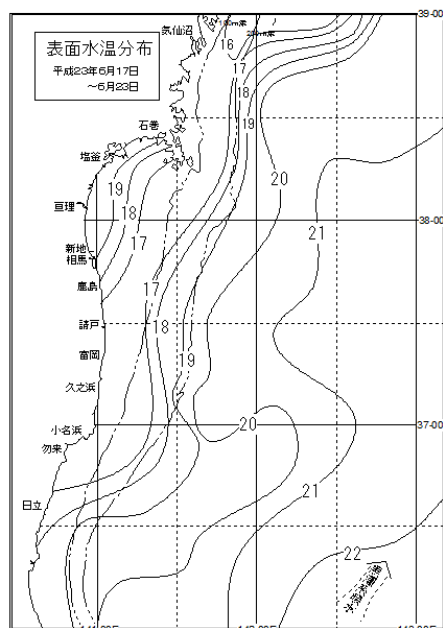
平成 25 年前々週



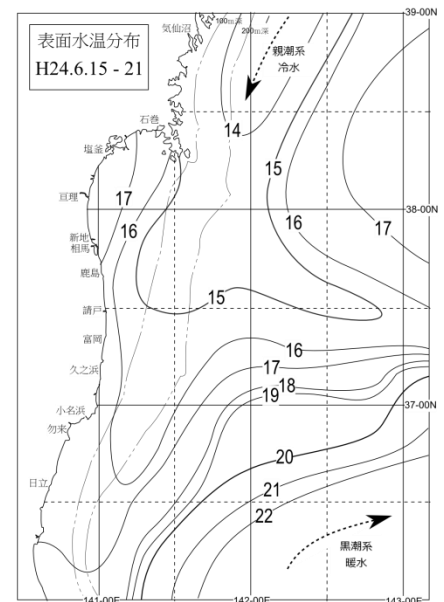
平成 25 年前週



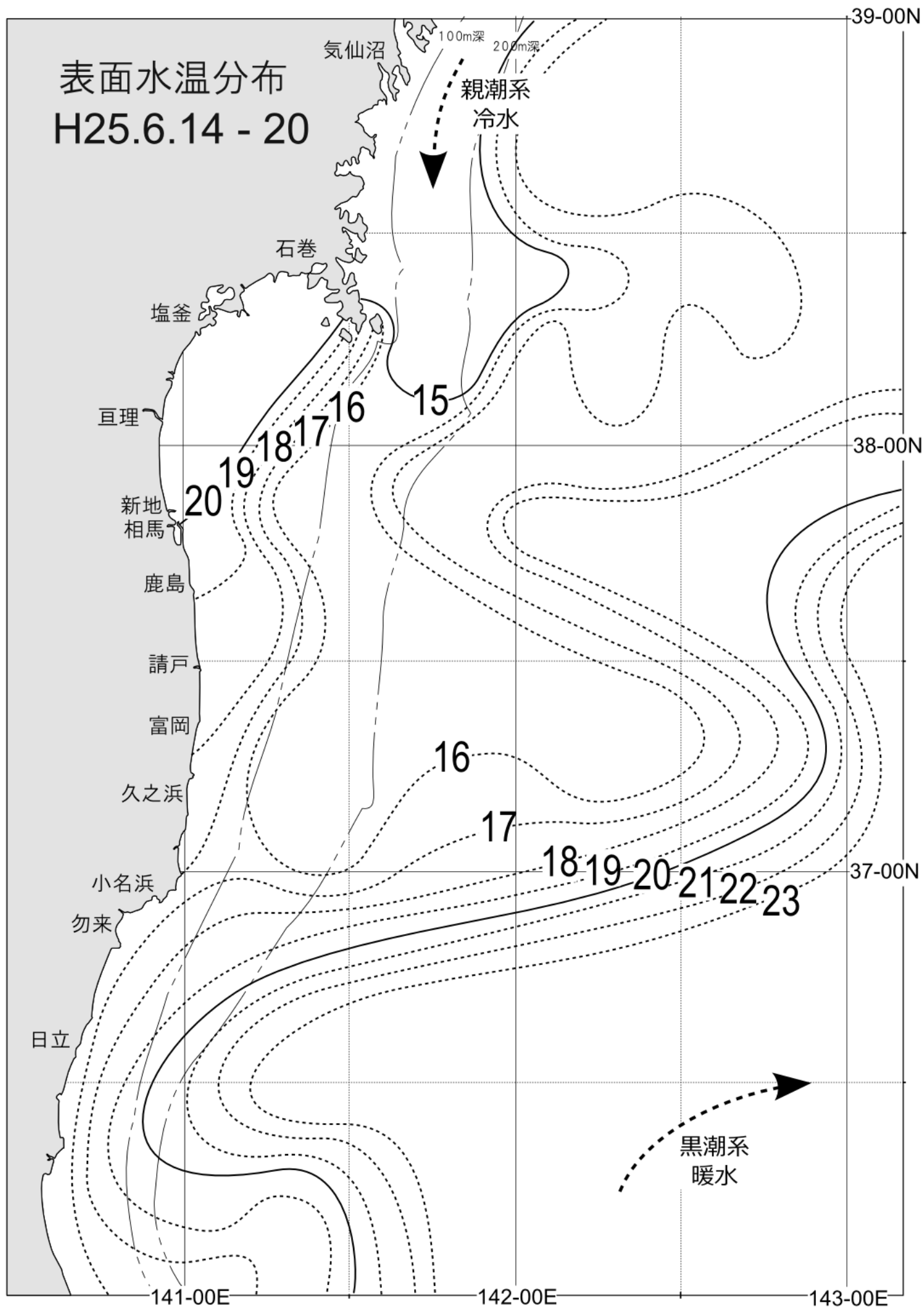
平成 23 年同期



平成 24 年同期



表面水温分布 H25.6.14 - 20



平成 25 年 漁海況速報 No.22

2013 年 6 月 28 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

<http://www.cms.pref.fukushima.jp/> (福島県の HP)

協力機関

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

一般社団法人漁業情報サービスセンター

ほか

海況(表面)

前週と比べ、黒潮系暖水の波及はやや強まり、親潮系冷水はやや弱まりました。本県沖 50 海里以内は 15~20℃台となっています。

定地水温は小名浜、松川浦とも前週並みでした。小名浜は平年並み、松川浦は平年より 1℃高めでした。

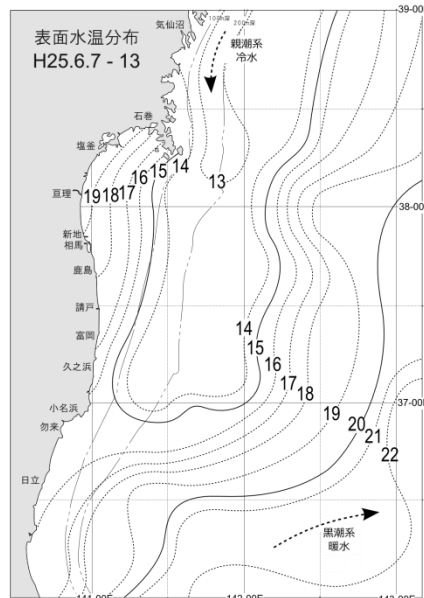
見通し(一週間)

現状並みで推移するか、やや昇温するでしょう。

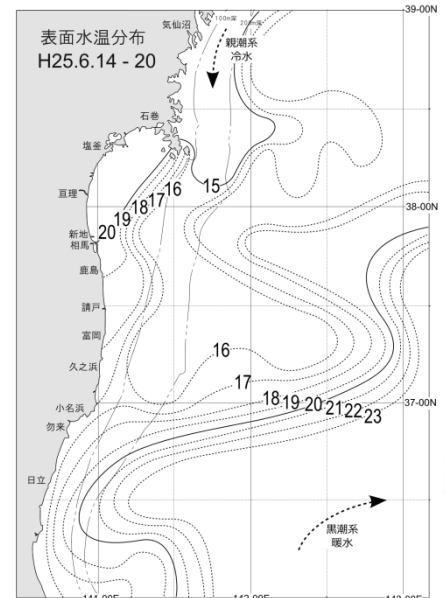
定地水温(℃)の推移

月日	小名浜	松川浦
6/21	17.1	21.4
6/24	16.2	19.6
6/25	16.6	20.4
6/26	17.8	19.8
6/27	17.4	19.0

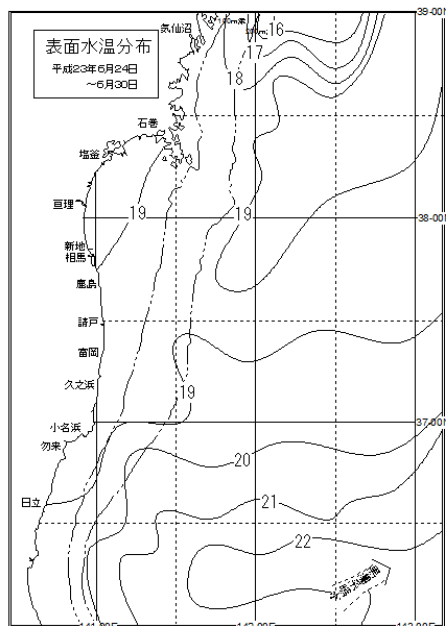
平成 25 年前々週



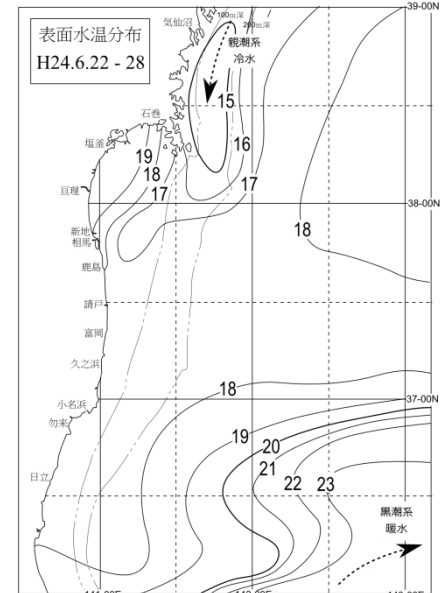
平成 25 年前週



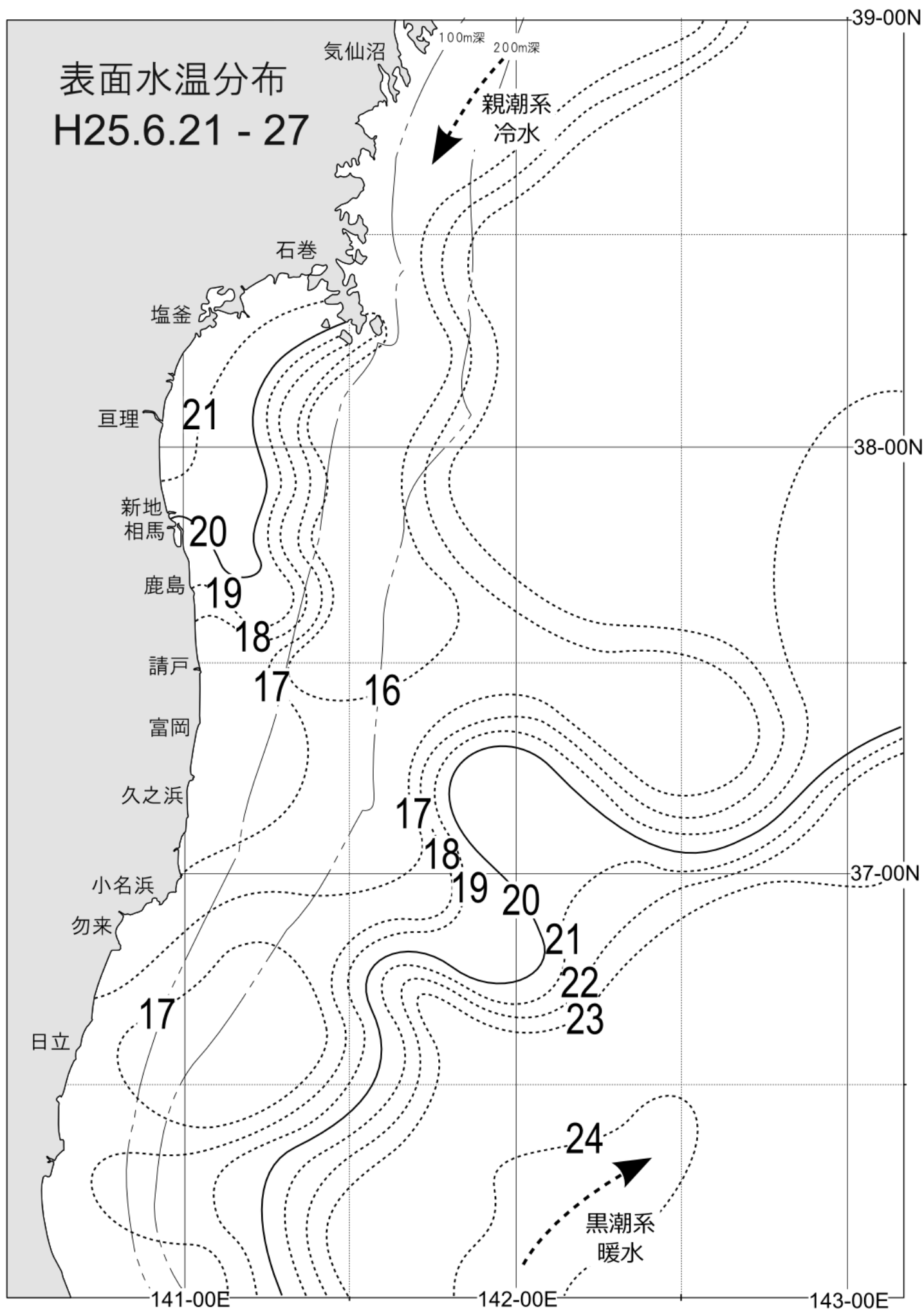
平成 23 年同期



平成 24 年同期



表面水温分布 H25.6.21 - 27



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

http://www.cms.pref.fukushima.jp/ (福島県の HP)

協力機関

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

一般社団法人漁業情報サービスセンター

ほか

海況(表面)

黒潮系暖水の波及は前週並みです。季節的な表面水温の上昇があるものの、親潮系冷水は引き続き波及しており、双葉海域の沿岸部で水温が下がっています。本県沖 50 海里以内は 12~18℃台となっています。

小名浜の定地水温は前週並み、松川浦は前週より 2℃降温しました。小名浜は平年並み、松川浦は平年より 2℃低めでした。

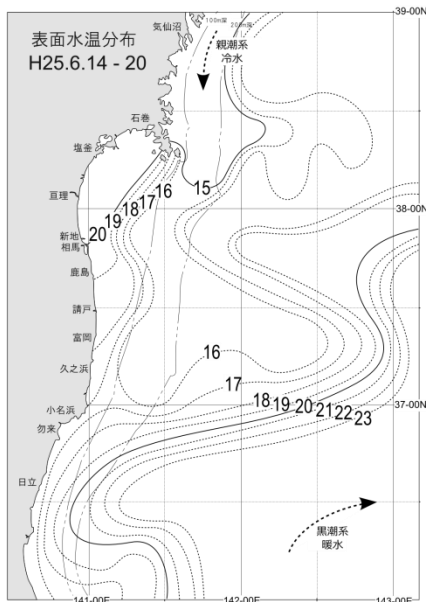
見通し(一週間)

現状並みで推移するか、やや昇温するでしょう。

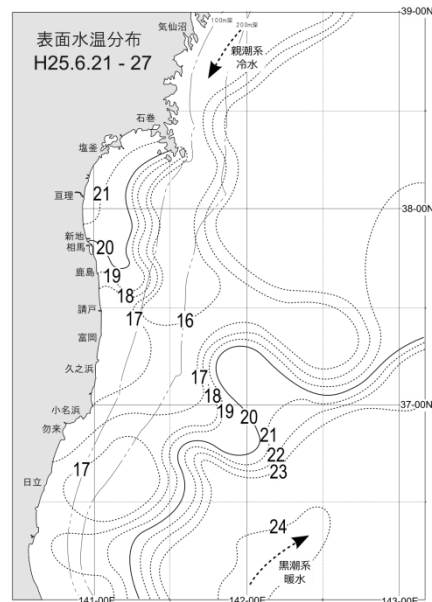
定地水温(℃)の推移

月日	小名浜	松川浦
6/28	17.4	18.2
7/1	18.1	20.1
7/2	18.0	18.4
7/3	16.6	17.2
7/4	16.0	16.1

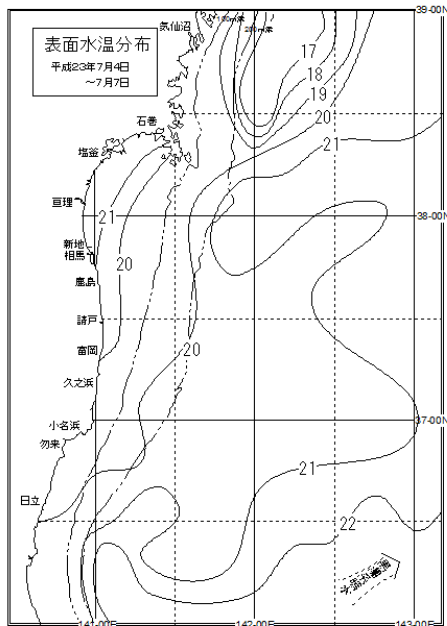
平成 25 年前々週



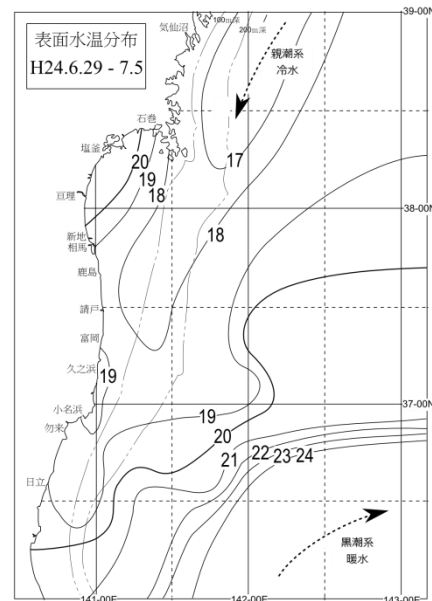
平成 25 年前週



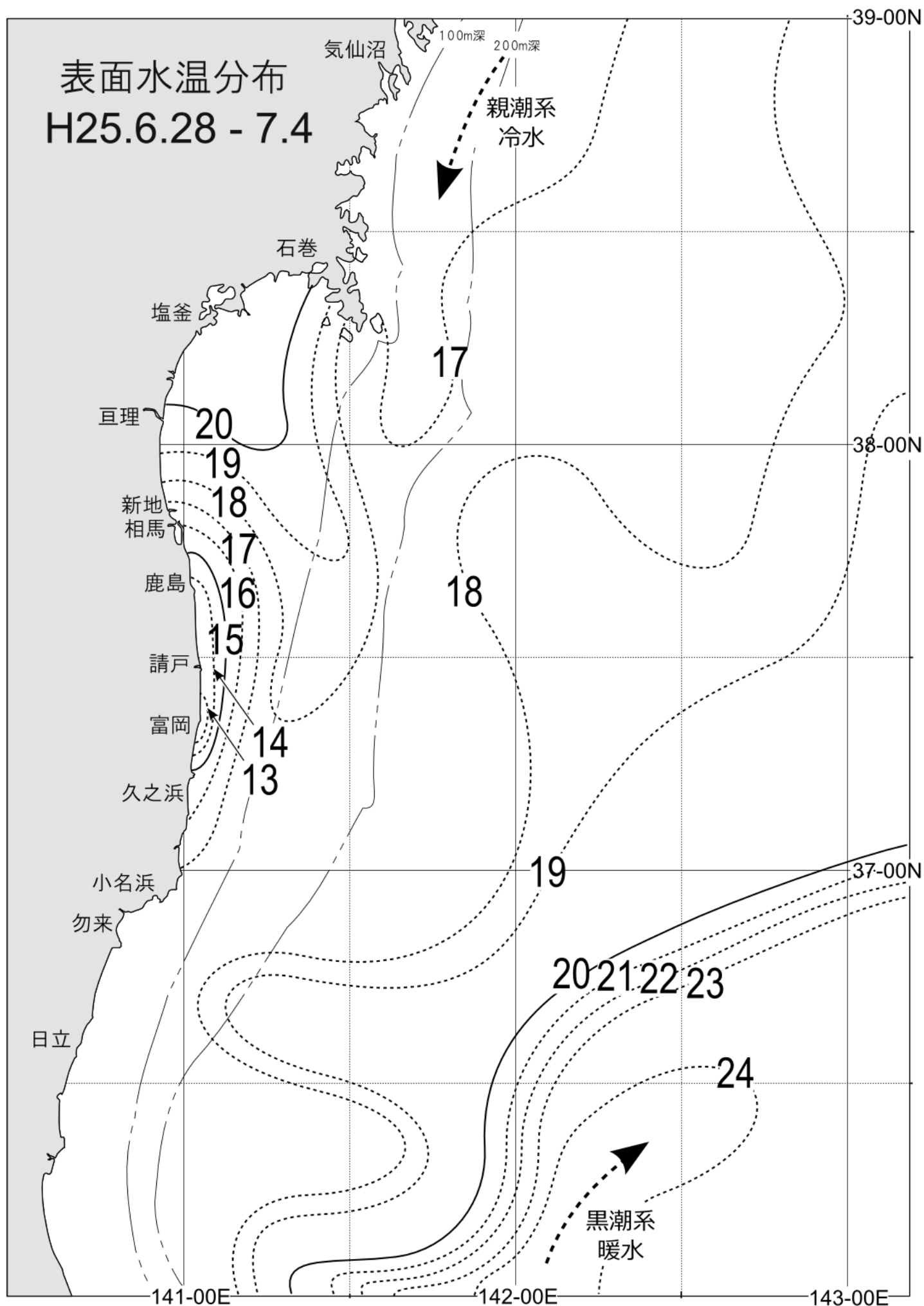
平成 23 年同期



平成 24 年同期



表面水温分布 H25.6.28 - 7.4



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

http://www.cms.pref.fukushima.jp/ (福島県の HP)

協力機関

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

一般社団法人漁業情報サービスセンター

ほか

海況(表面)

黒潮系暖水の波及は前週より強まりました。親潮系冷水は引き続き波及しており、いわき海域の沿岸部で水温が下がっています。本県沖 50 海里以内は 14~21℃ 台となっています。

小名浜の定地水温は前週より 2℃ 降温、松川浦は 4℃ 昇温しました。小名浜は平年より 4℃ 低め、松川浦は 1℃ 高めでした。

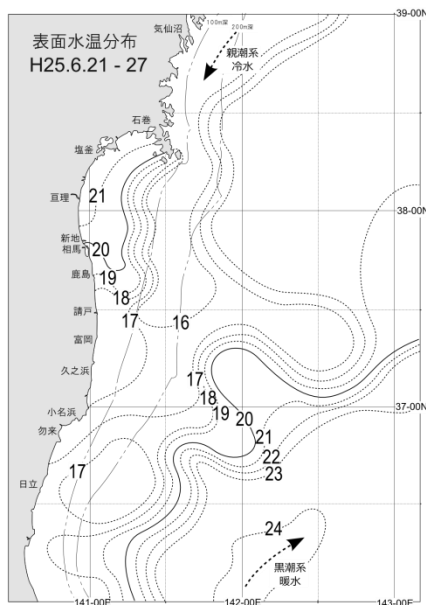
見通し(一週間)

現状並みで推移するか、やや昇温するでしょう。

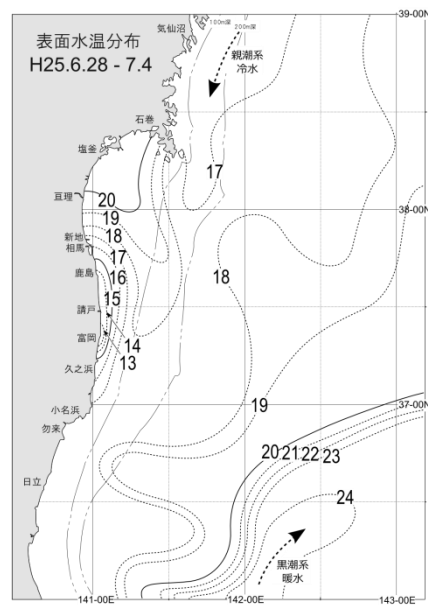
定地水温(℃)の推移

月日	小名浜	松川浦
7/5	14.4	19.0
7/8	13.7	21.3
7/9	14.9	22.6
7/10	15.5	23.4
7/11	15.8	21.4

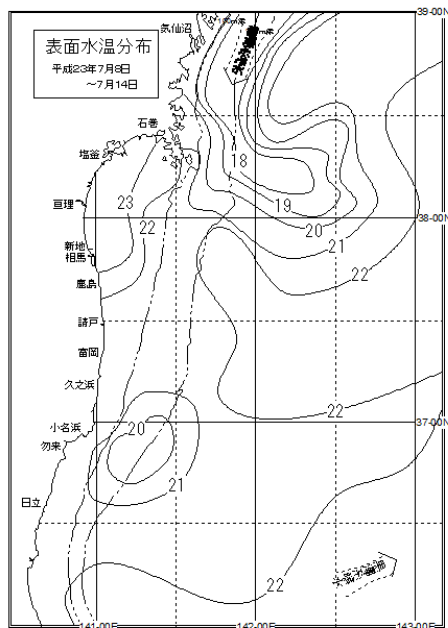
平成 25 年前々週



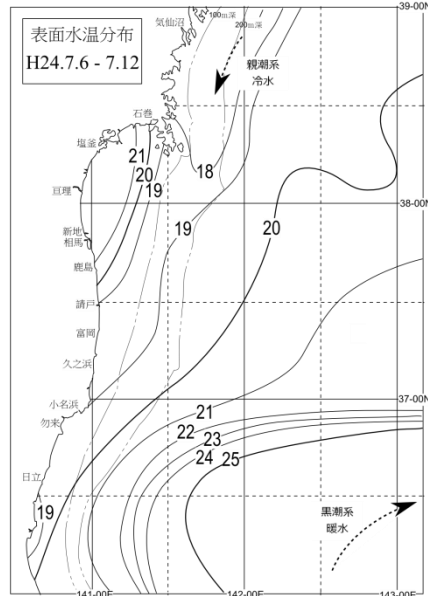
平成 25 年前週



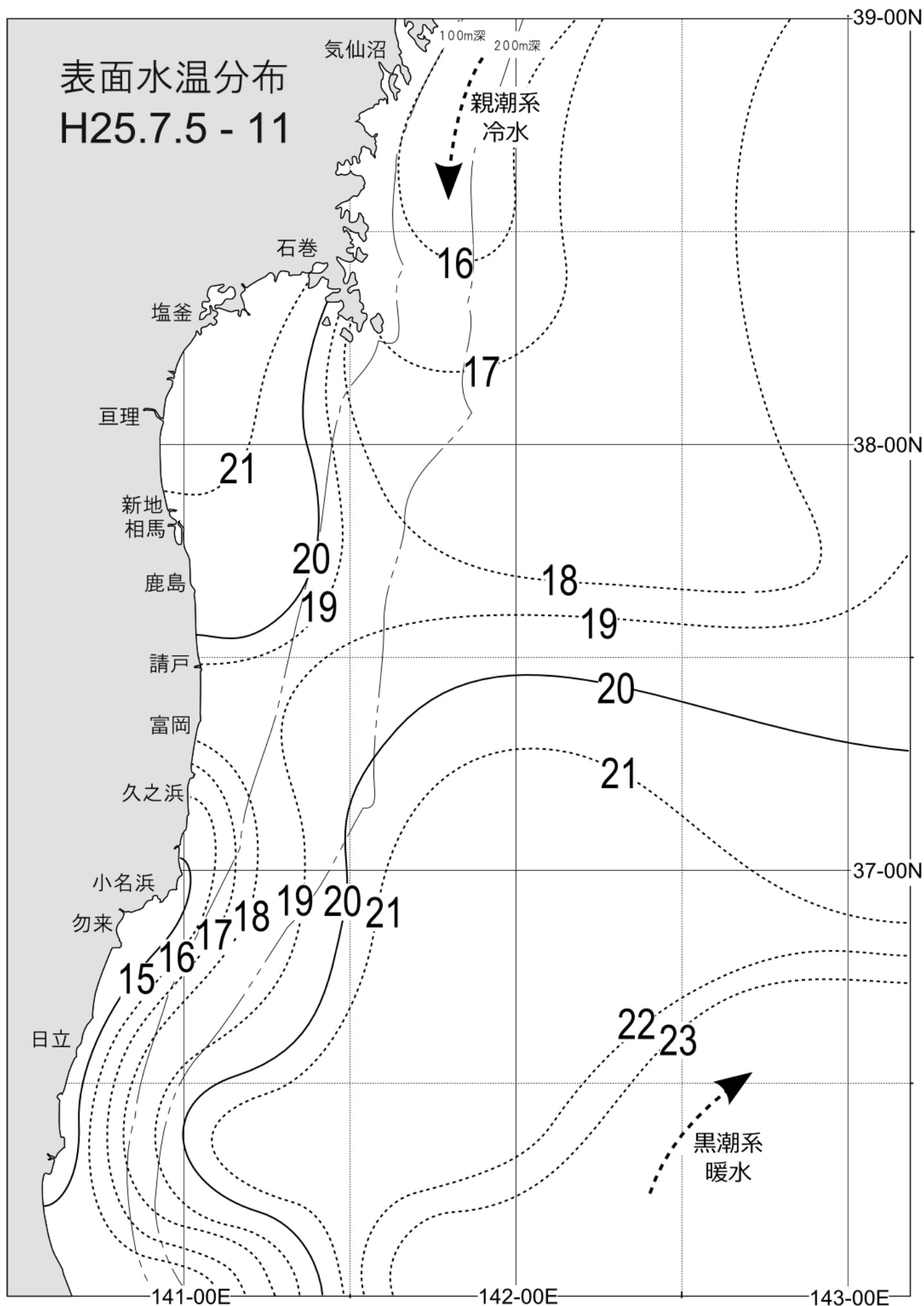
平成 23 年同期



平成 24 年同期



表面水温分布 H25.7.5 - 11



平成 25 年 漁海況速報 No.25

2013 年 7 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

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

<http://www.cms.pref.fukushima.jp/> (福島県の HP)

協力機関

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

一般社団法人漁業情報サービスセンター

ほか

海況(表面)

黒潮系暖水の波及は前週より強まり、親潮系冷水の波及は弱まりました。本県沖 50 海里以内は 17~25℃台となっています。

小名浜の定地水温は前週より 2℃昇温、松川浦は 1℃降温しました。小名浜、松川浦とも平年より 1℃低めでした。

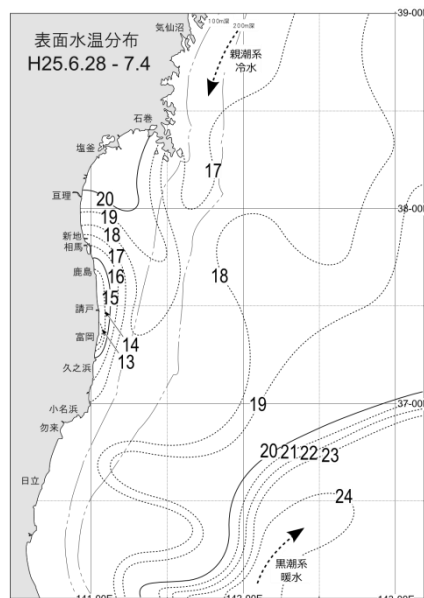
見通し(一週間)

現状並みで推移するか、やや昇温するでしょう。

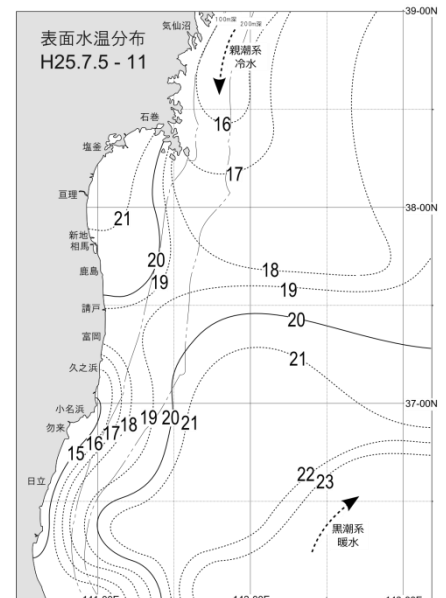
定地水温(℃)の推移

月日	小名浜	松川浦
7/12	15.5	19.4
7/16	17.0	22.1
7/17	18.4	21.0
7/18	18.1	20.6

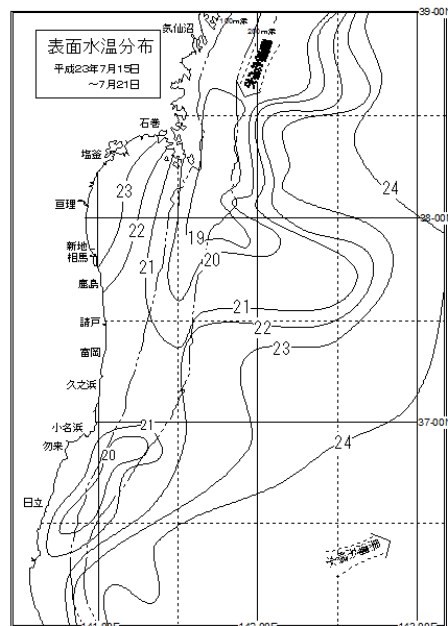
平成 25 年前々週



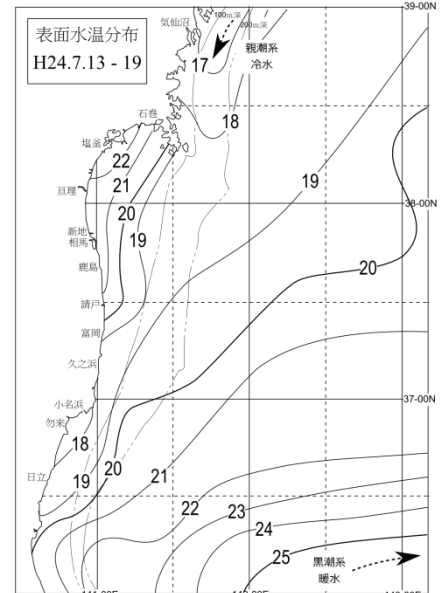
平成 25 年前週



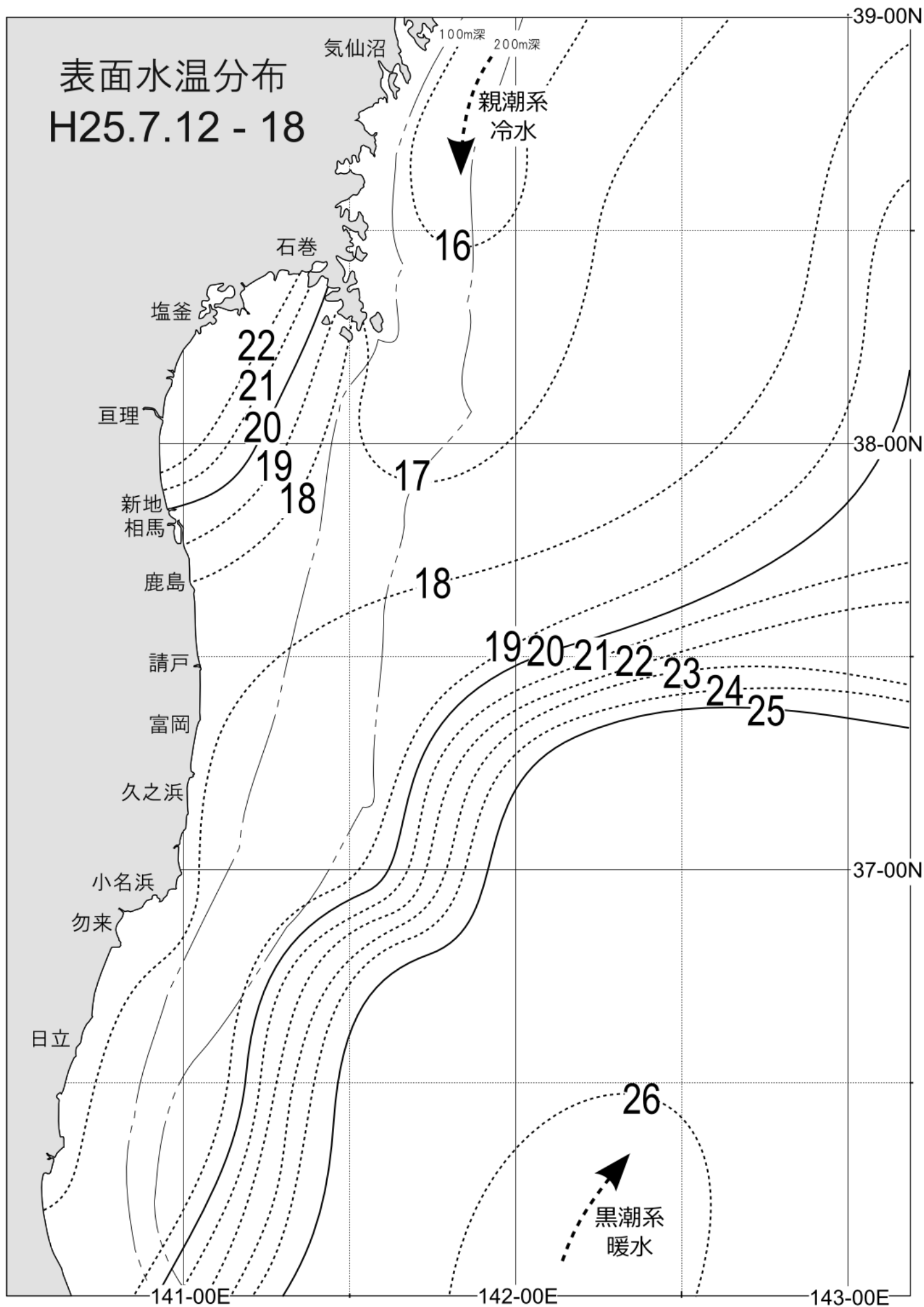
平成 23 年同期



平成 24 年同期



表面水温分布 H25.7.12 - 18



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

<http://www.cms.pref.fukushima.jp/> (福島県の HP)

協力機関

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

一般社団法人漁業情報サービスセンター

ほか

海況(表面)

親潮系冷水の波及は前週より弱まりました。黒潮系暖水の波及もやや弱まりましたが、本県沖 50 海里以内は全般に昇温し、18~23℃台となっています。

小名浜の定地水温は前週より 2℃昇温、松川浦は 1℃昇温しました。小名浜は平年並み、松川浦は平年より 1℃低めでした。

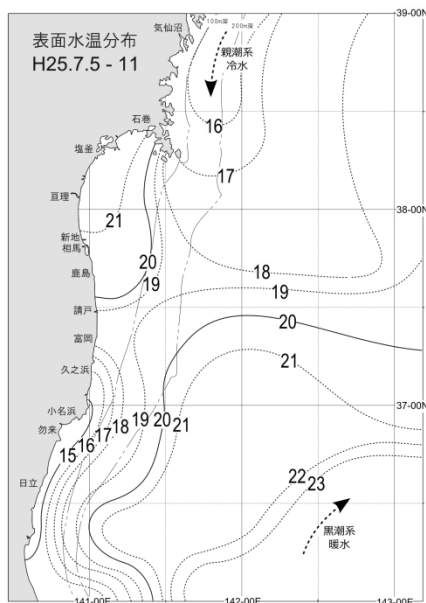
見通し(一週間)

現状並みで推移するか、やや昇温するでしょう。

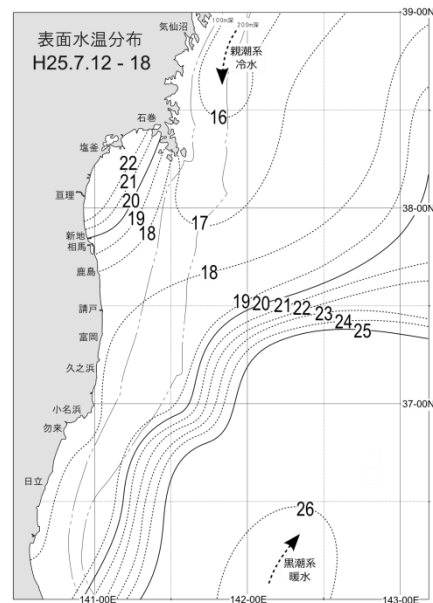
定地水温(℃)の推移

月日	小名浜	松川浦
7/19	18.4	21.2
7/22	19.7	22.9
7/23	20.0	21.5
7/24	20.0	21.4
7/25	19.5	20.4

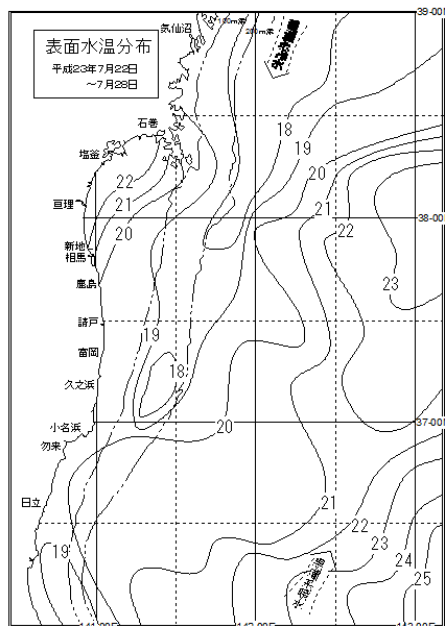
平成 25 年前々週



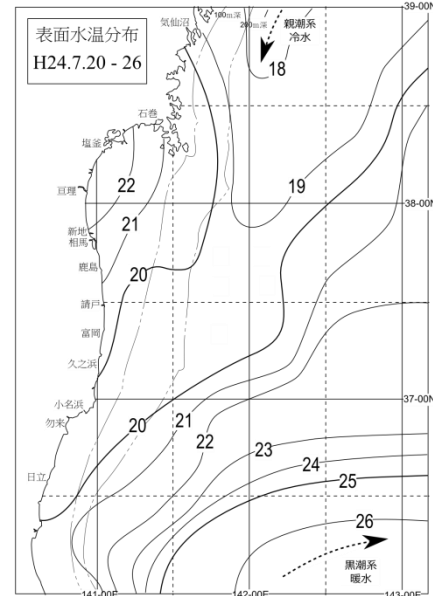
平成 25 年前週



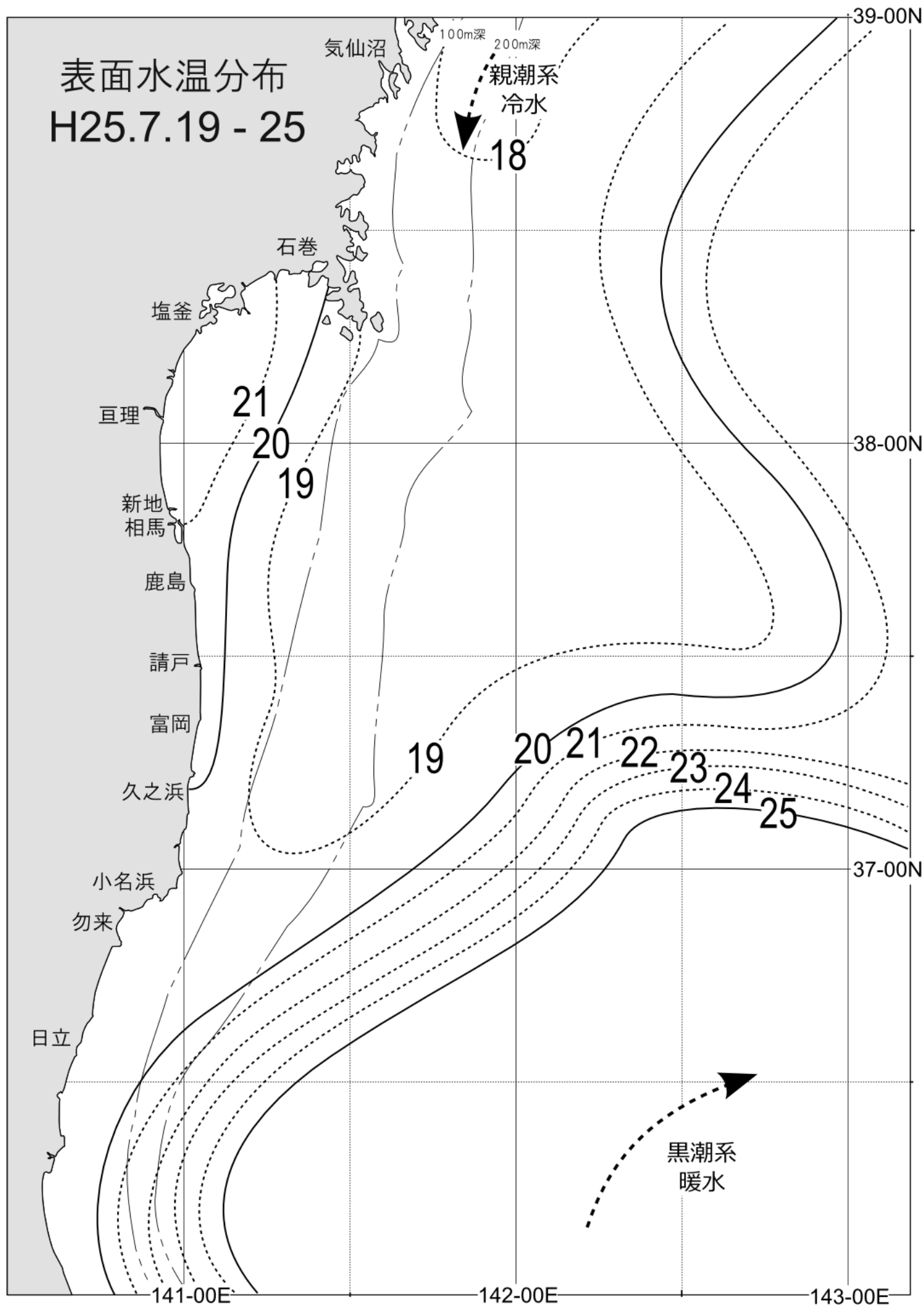
平成 23 年同期



平成 24 年同期



表面水温分布 H25.7.19 - 25



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

http://www.cms.pref.fukushima.jp/ (福島県の HP)

協力機関

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

一般社団法人漁業情報サービスセンター

ほか

海況(表面)

親潮系冷水の波及は前週より弱まりました。黒潮系暖水の波及もやや強まっていて、本県沖 50 海里以内は全般に昇温し、19~26℃台となっています。

小名浜の定地水温は前週より 1℃昇温、松川浦は前週並みでした。小名浜は平年より 1℃高め、松川浦は平年より 2℃低めでした。

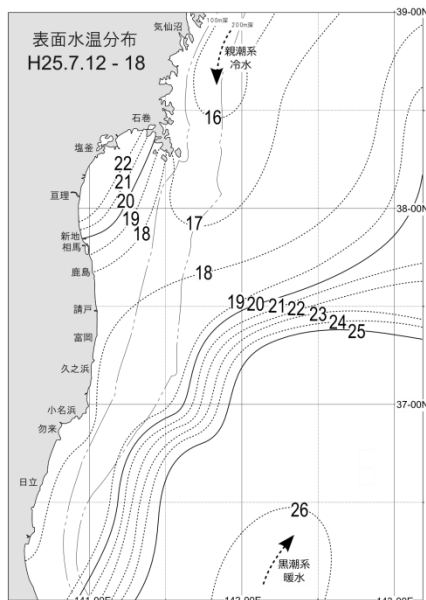
見通し(一週間)

現状並みで推移するか、やや昇温するでしょう。

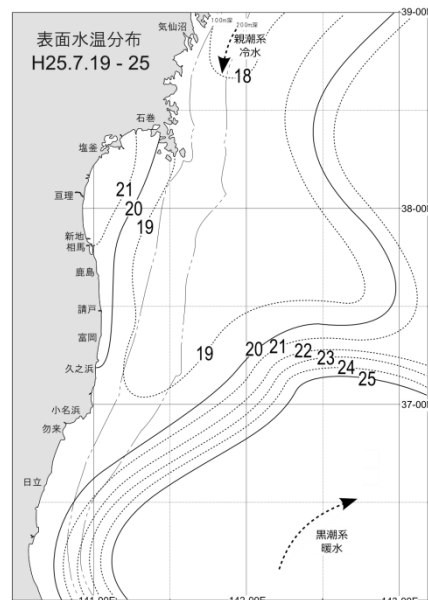
定地水温(℃)の推移

月日	小名浜	松川浦
7/26	19.5	20.2
7/29	21.4	22.2
7/30	21.3	21.5
7/31	20.9	21.8
8/1	20.9	21.8

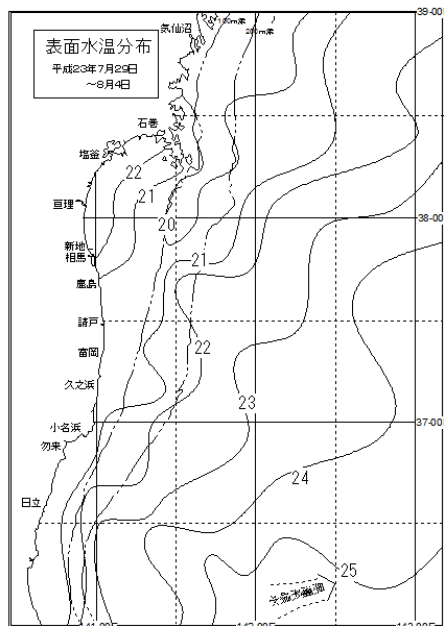
平成 25 年前々週



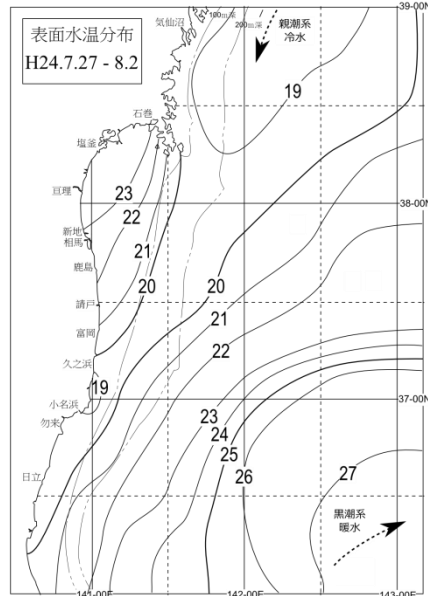
平成 25 年前週



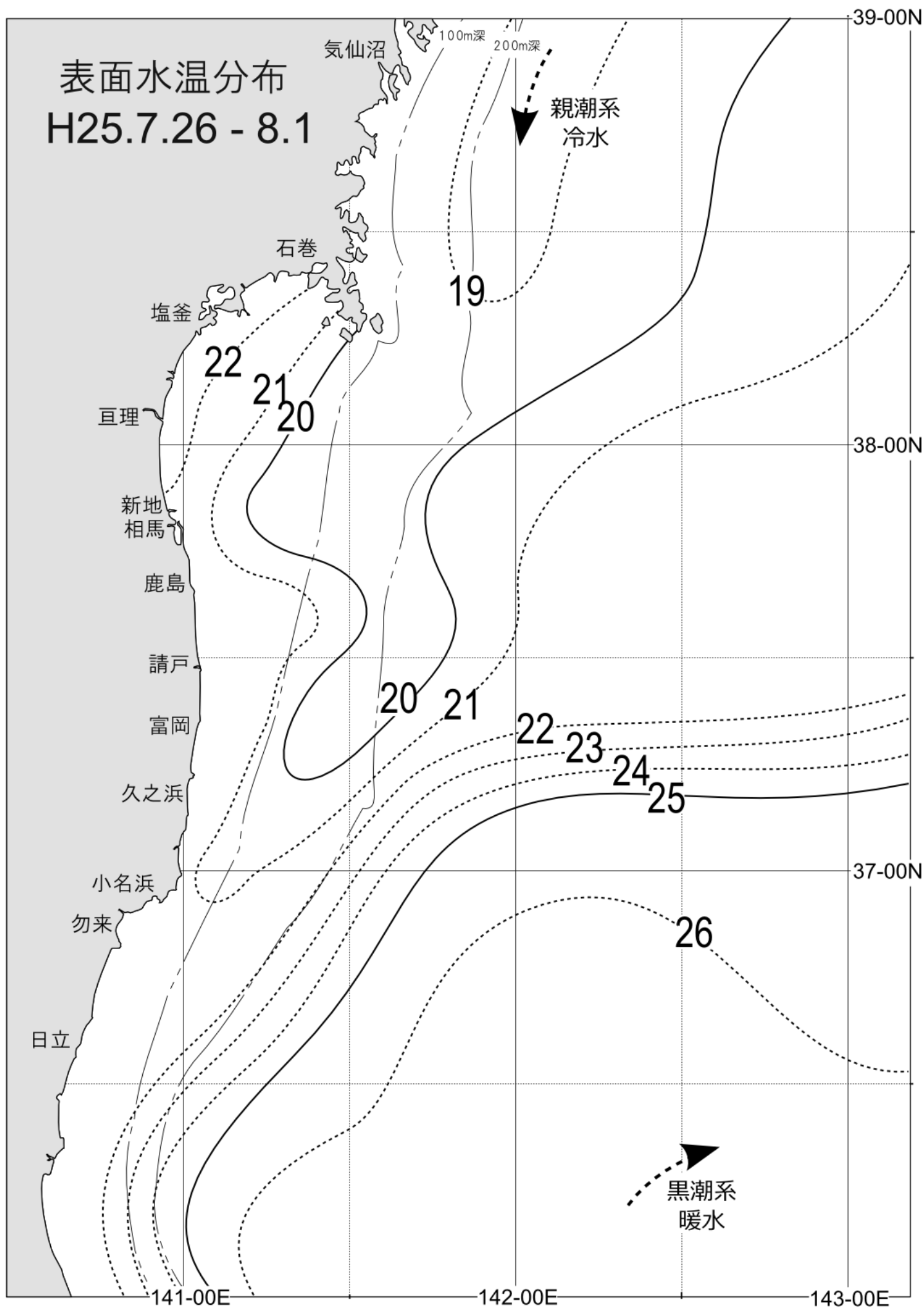
平成 23 年同期



平成 24 年同期



表面水温分布 H25.7.26 - 8.1



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

http://www.cms.pref.fukushima.jp/ (福島県の HP)

協力機関

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

一般社団法人漁業情報サービスセンター

ほか

海況(表面)

黒潮系暖水及び親潮系冷水とも波及はともに前週よりやや弱まりました。本県沖 50 海里以内は相双海域で前週より昇温、いわき海域沖では降温し、19~24℃台となっています。

小名浜の定地水温は前週並み、松川浦は2℃昇温しました。小名浜は平年より 1℃高め、松川浦は平年並みでした。

見通し(一週間)

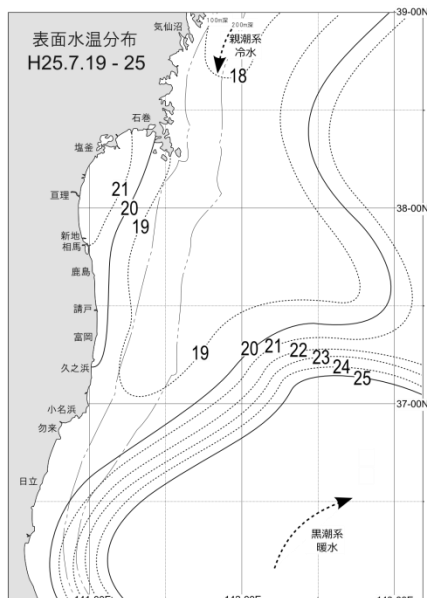
現状並みで推移するか、やや昇温するでしょう。

定地水温(℃)の推移

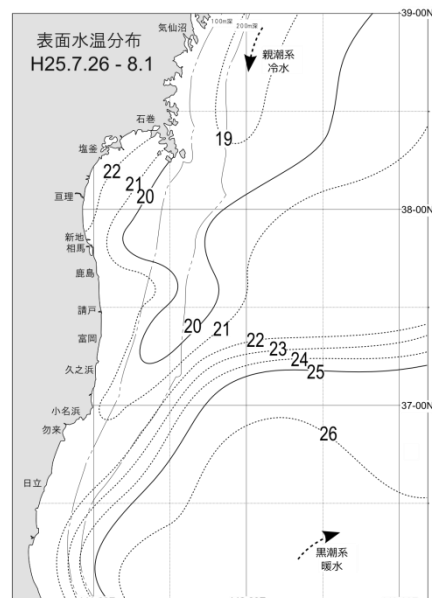
月日	小名浜	松川浦
8/2	21.6	21.6
8/5	21.3	23.0
8/6	20.9	24.4
8/7	20.6	23.6
8/8	21.2	23.8

次回は 8 月 23 日に発行いたします。

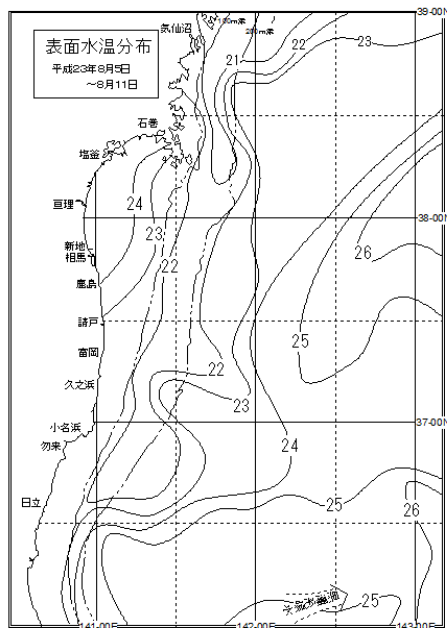
平成 25 年前々週



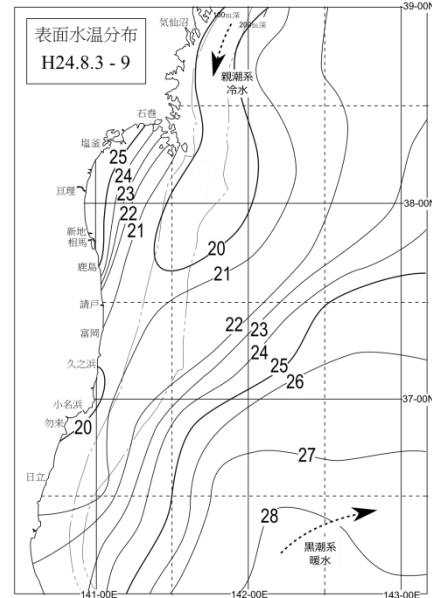
平成 25 年前週



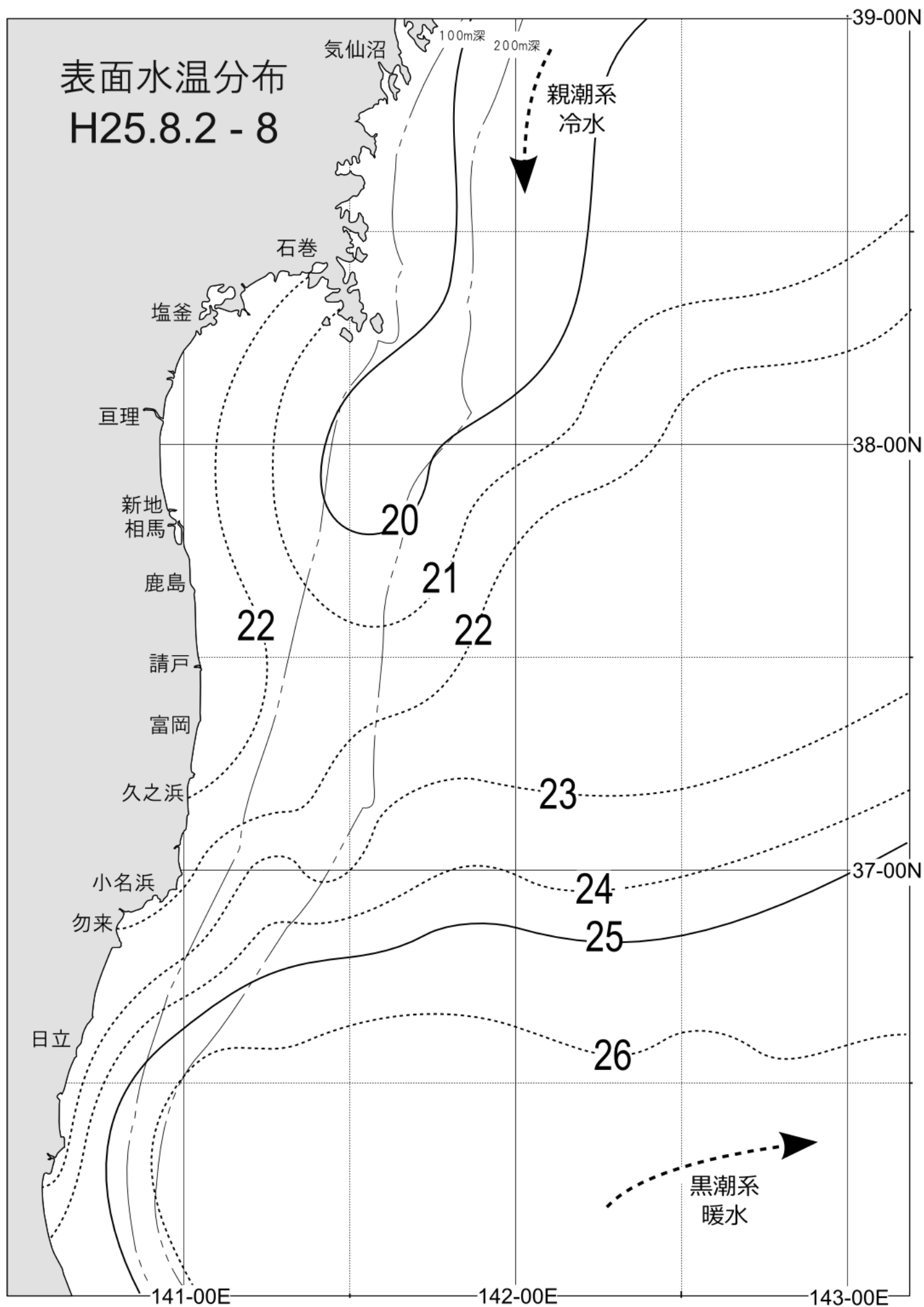
平成 23 年同期



平成 24 年同期



表面水温分布 H25.8.2 - 8



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

http://www.cms.pref.fukushima.jp/ (福島県の HP)

協力機関

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

一般社団法人漁業情報サービスセンター

ほか

海況(表面)

黒潮系暖水の波及は前回よりやや弱まりましたが、親潮系冷水の波及によりいわき～双葉海域の沿岸部で水温が下がっています。本県沖 50 海里以内は 19～24℃台となっています。

小名浜の定地水温は前週より 1℃降温し、平年より 1℃低めでした。松川浦は前週並みで平年より 1℃高めでした。

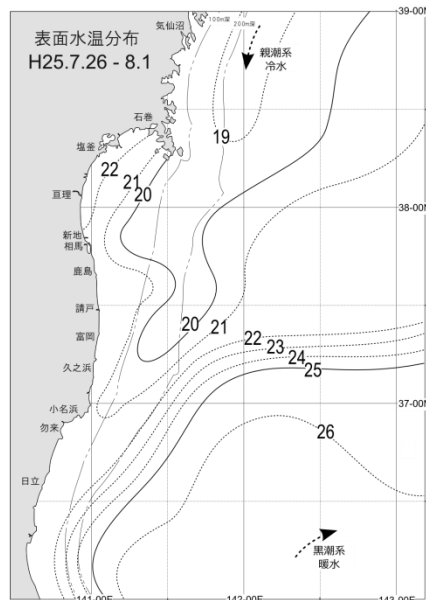
見通し(一週間)

現状並みで推移するか、一時的に昇温するでしょう。

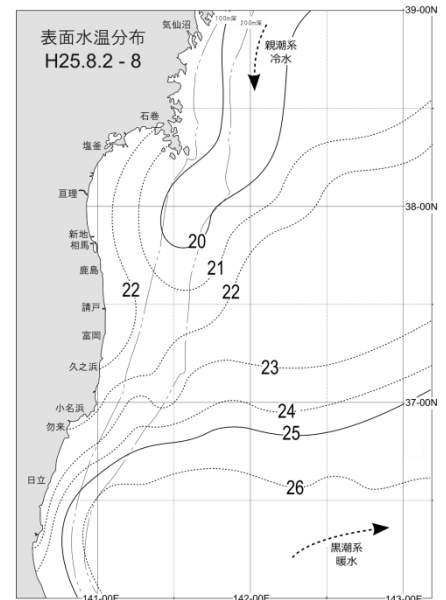
定地水温(℃)の推移

月日	小名浜	松川浦
8/16	23.2	24.8
8/19	22.0	25.0
8/20	20.8	25.4
8/21	19.4	23.4
8/22	19.5	23.4

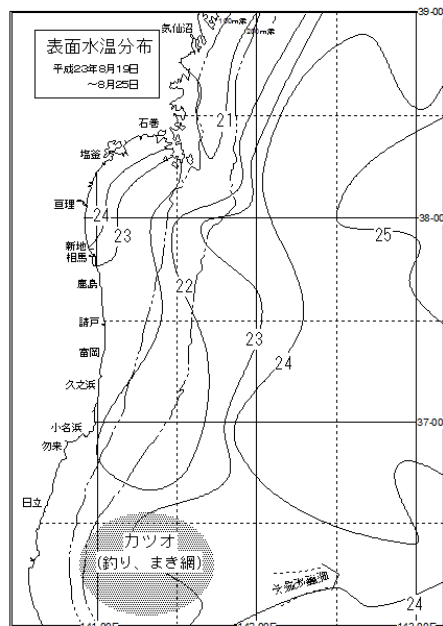
平成 25 年前々回



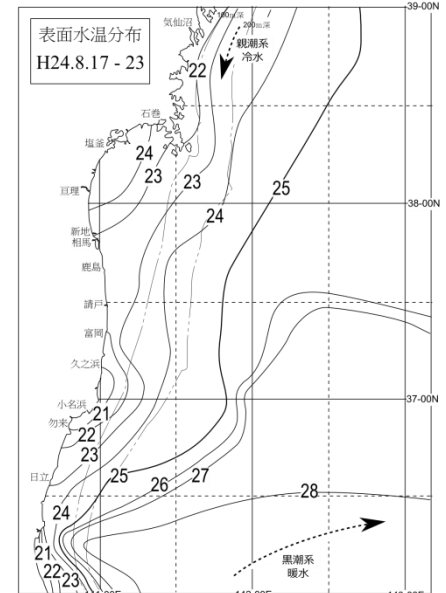
平成 25 年前回



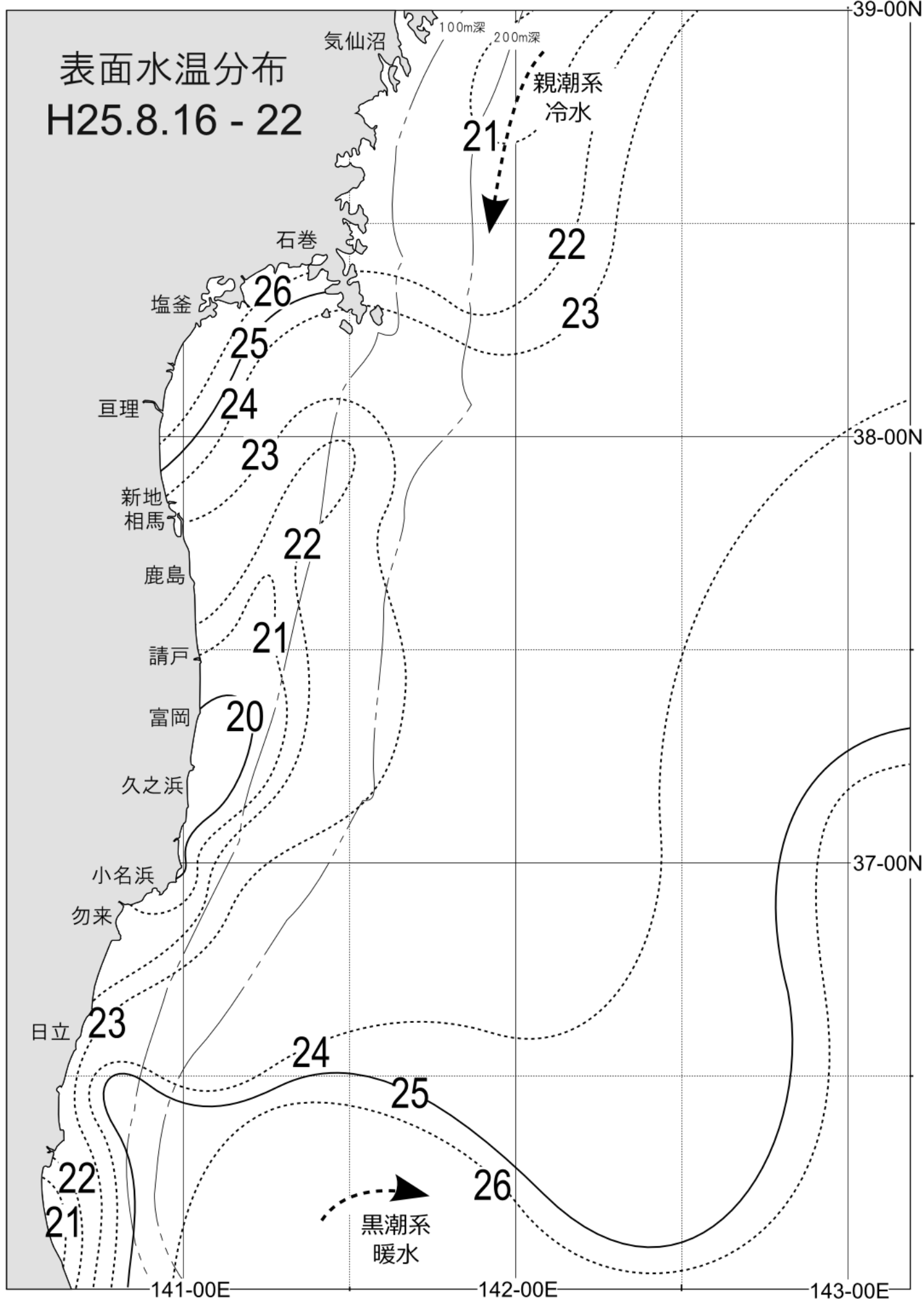
平成 23 年同期



平成 24 年同期



表面水温分布 H25.8.16 - 22



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

http://www.cms.pref.fukushima.jp/ (福島県の HP)

協力機関

宮城県水産技術総合センター

茨城県水産試験場

一般社団法人漁業情報サービスセンター

ほか

海況(表面)

黒潮系暖水の波及は前週並みでしたが親潮系冷水の波及は弱まり、いわき～双葉海域の沿岸部は前週に比べ昇温しています。本県沖 50 海里以内は 21～23℃台となっています。

小名浜の定地水温は前週並みで平年より 1℃低めでした。松川浦は前週より 1℃降温し平年より 1℃低めでした。

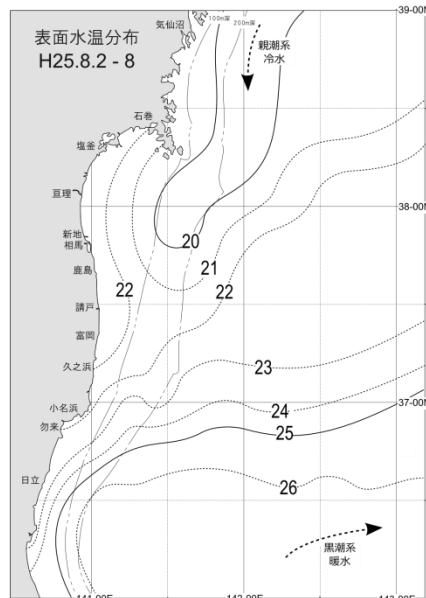
見通し(一週間)

現状並みで推移するでしょう。

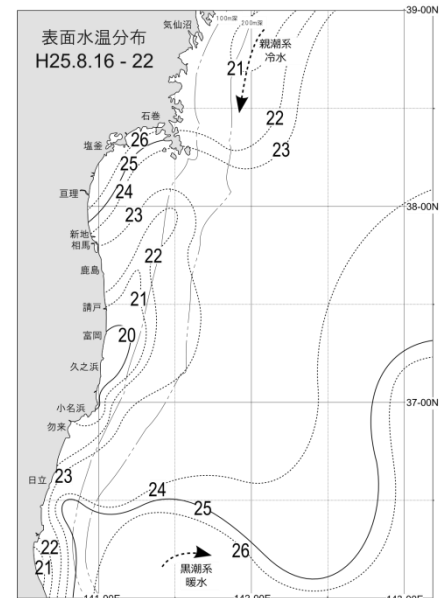
定地水温(℃)の推移

月日	小名浜	松川浦
8/23	21.0	23.2
8/26	20.9	23.6
8/27	21.7	24.4
8/28	21.5	22.3
8/29	22.3	22.6

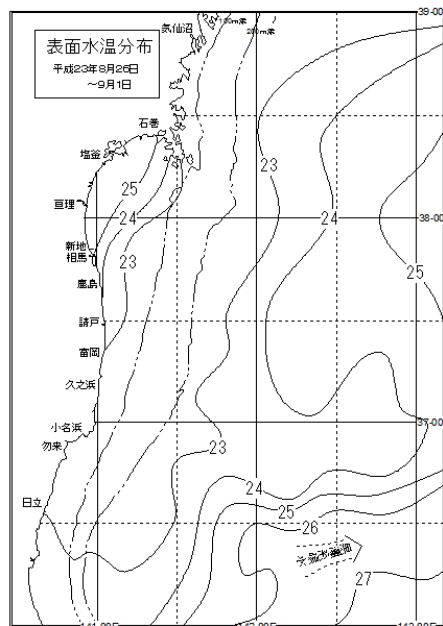
平成 25 年前々回



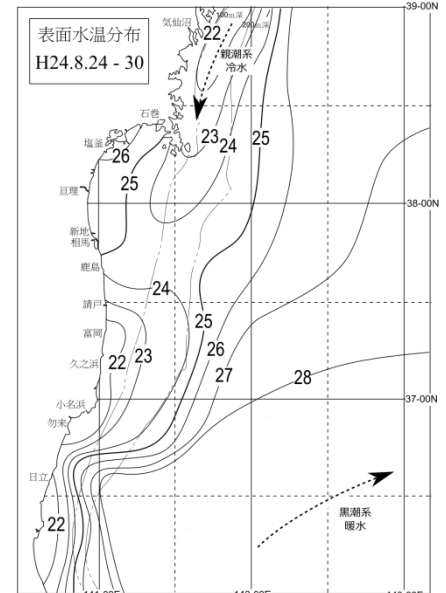
平成 25 年前週



平成 23 年同期



平成 24 年同期



表面水温分布 H25.8.23 - 29

