平成 30 年 漁海況速報 No.21 2018 年 6 月 1 日発行

福島県水産海洋研究センター

〒971-8101 いわき市小名浜字横町 35 TEL 0246-54-3151 FAX 0246-54-9099 http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/

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 一般社団法人漁業情報サービスセンター ほか

海沉(表面)

本県沿岸への冷水の波及 は先週よりやや弱まりました。本県沖50海里以内の水 温は15~19℃台となっています。

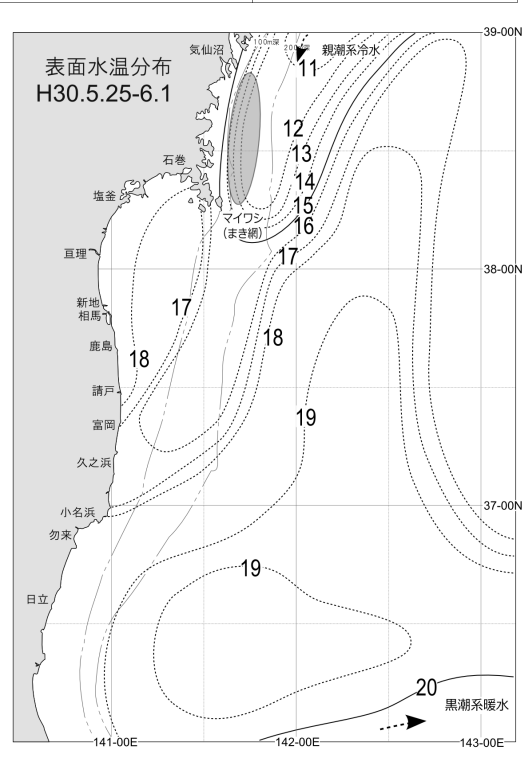
小名浜の定地水温は前週より 1℃昇温し、平年より4℃高めでした。

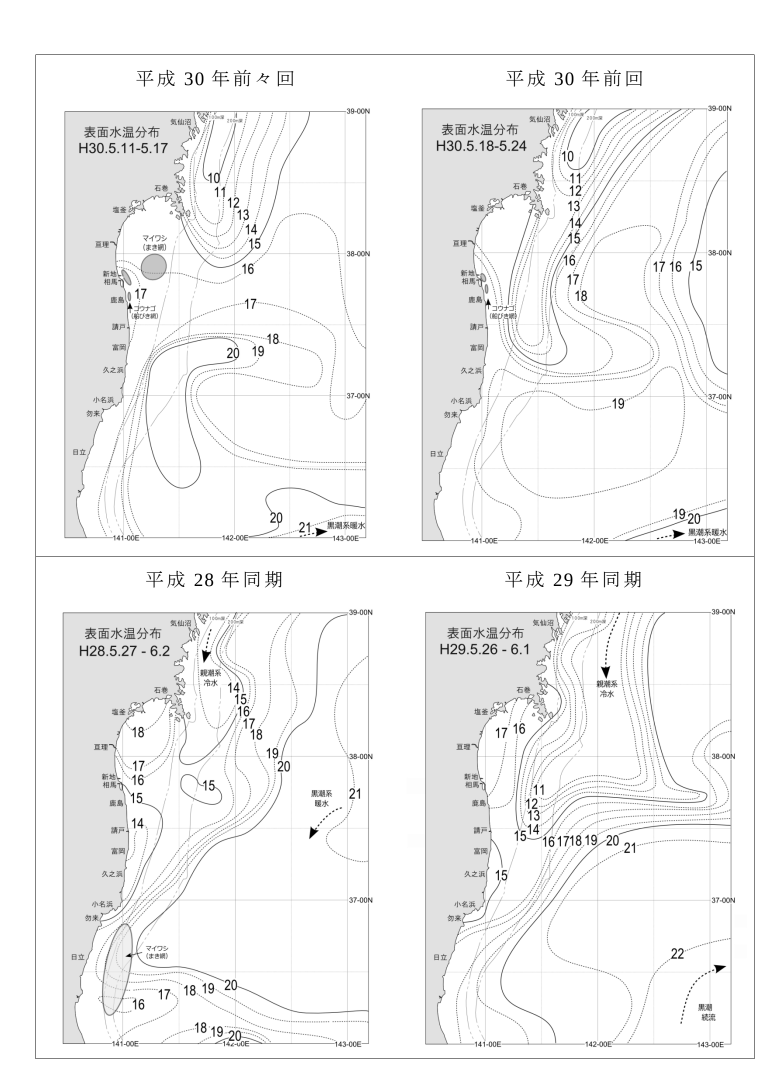
松川浦の定地水温は前週 より 3℃昇温し、平年より 4℃高めでした。

見通し(一週間)

現状並みで推移するか、黒 潮系暖水の波及により昇温 するでしょう。

	小名浜	松川浦
5/25	17.6	18.0
5/28	18.3	20.2
5/29	18.7	20.7
5/30	19.3	20.7
5/31	18.5	20.3





平成 30 年 漁海況速報 No.22 2018年6月8日発行

福島県水産海洋研究センター

〒971-8101 いわき市小名浜字横町 35 TEL 0246-54-3151 FAX 0246-54-9099 http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/

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 一般社団法人漁業情報サービスセンター ほか

海沉(表面)

本県沿岸への暖水の波及は先週よりやや強まりました。本県沖50海里以内の水温は17~21℃台となっています。

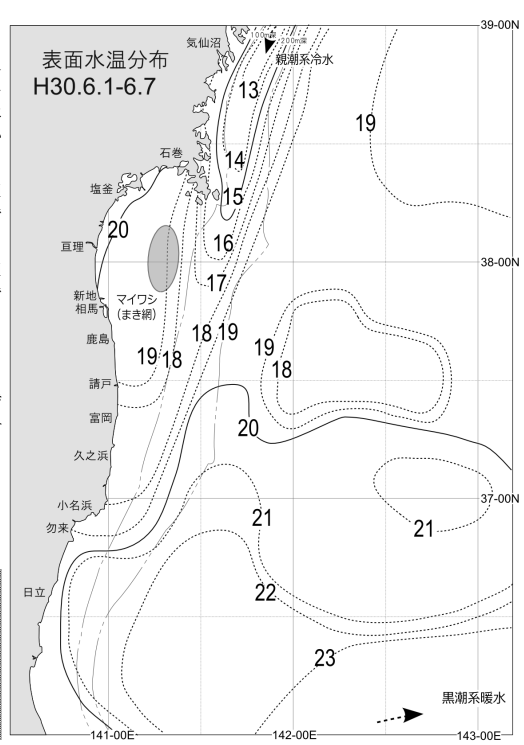
小名浜の定地水温は前週 並みで、平年より4℃高めで した。

松川浦の定地水温は前週 並みで、平年より2℃高めで した。

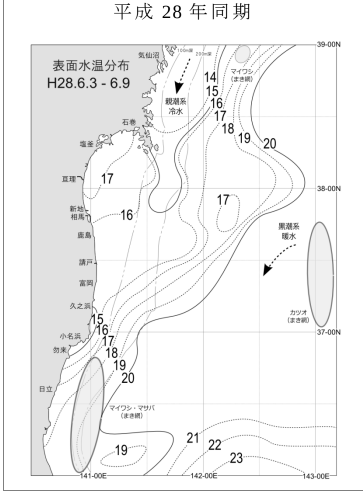
見通し(一週間)

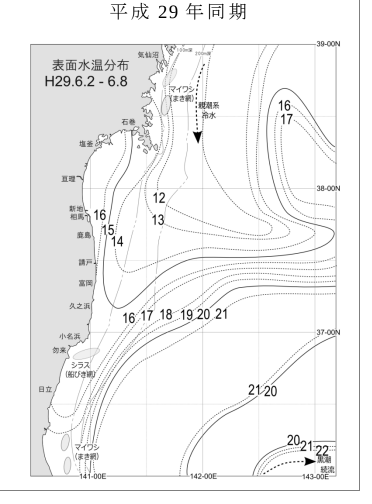
現状並みで推移するか、黒 潮系暖水の波及により昇温 するでしょう。

	小名浜	松川浦
6/1	18.2	18.3
6/4	19.0	20.5
6/5	18.5	19.5
6/6	18.9	19.1
6/7	18.6	20.2



平成30年前々回 平成30年前回 親潮系冷水 11 表面水温分布 表面水温分布 H30.5.18-5.24 H30.5.25-6.1 10 12 /13 13 マイワシ (まき網) 15 亘理' 亘理つ 38-00N 16 15 17 16 新地相馬 新地相馬 17 18 18 鹿島 18 請戸 請戸 19 富岡 富岡 久之浜 久之浜 37-00N 37-00N 小名浜 .19 小名浜 勿来 19 日立 20 19 20 黒潮系暖水▶ -▶ 黒潮系暖水 143-00E 142-00E





平成 30 年 漁海況速報 No.23 2018 年 6 月 15 日発行

福島県水産海洋研究センター

〒971-8101 いわき市小名浜字横町 35 TEL 0246-54-3151 FAX 0246-54-9099 http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/

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 一般社団法人漁業情報サービスセンター ほか

海沉(表面)

本県沿岸への黒潮系暖水の波及は先週よりやや弱まりました。本県沖50海里以内の水温は15~21℃台となっています。

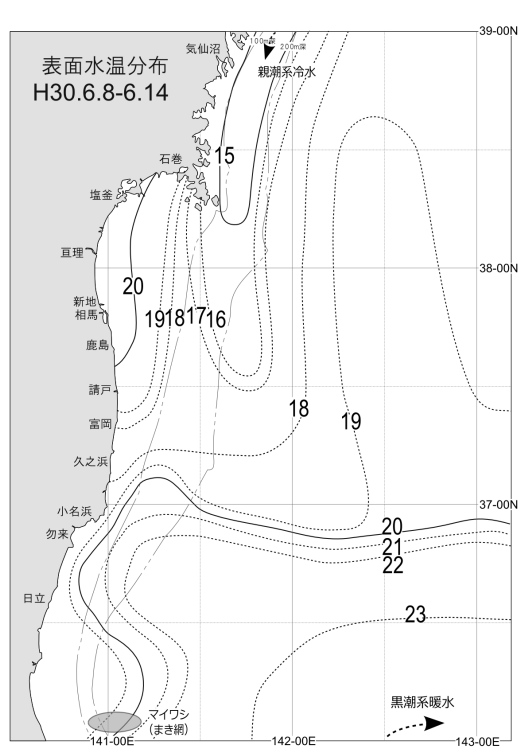
小名浜の定地水温は前週より 1℃降温し、平年より3℃高めでした。

松川浦の定地水温は前週 並みで、平年より1℃高めで した。

見通し(一週間)

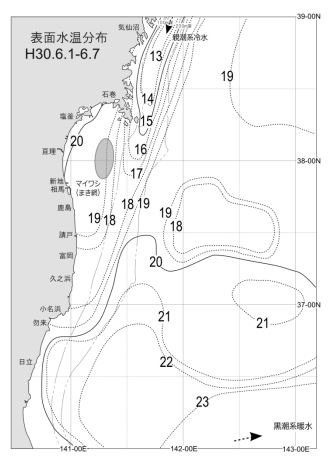
現状並みで推移するか、黒 潮系暖水の波及により昇温 するでしょう。

	小名浜	松川浦
6/8	18.9	20.1
6/11	17.4	18.7
6/12	17.2	18.9
6/13	17.2	18.9
6/14	18.1	20.2



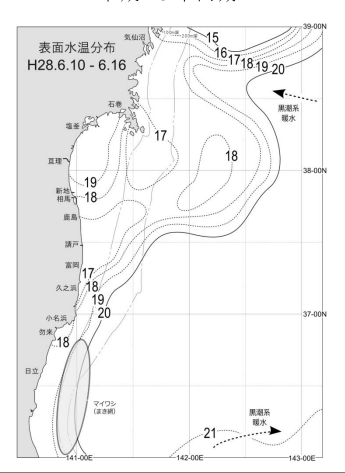
平成30年前々回 親潮系冷水 表面水温分布 H30.5.25-6.1 12 13 マイワシ (まき網) 亘理つ 新地相馬 18 鹿島 18 請戸 19 富岡 久之浜 37-00N 小名浜 勿来~ 19 日立 黒潮系暖水>

平成 30 年前回

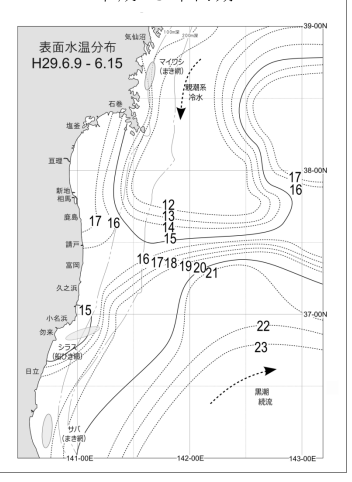


平成 28 年同期

142-00E



平成 29 年同期



平成 30 年 漁海況速報 No.24 2018年6月22日発行

福島県水産海洋研究センター

〒971-8101 いわき市小名浜字横町 35 TEL 0246-54-3151 FAX 0246-54-9099 http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/

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 一般社団法人漁業情報サービスセンター ほか

海沉(表面)

本県沿岸への黒潮系暖水 の波及は先週より弱まりま した。本県沖50海里以内の 水温は16~19℃台となって います。

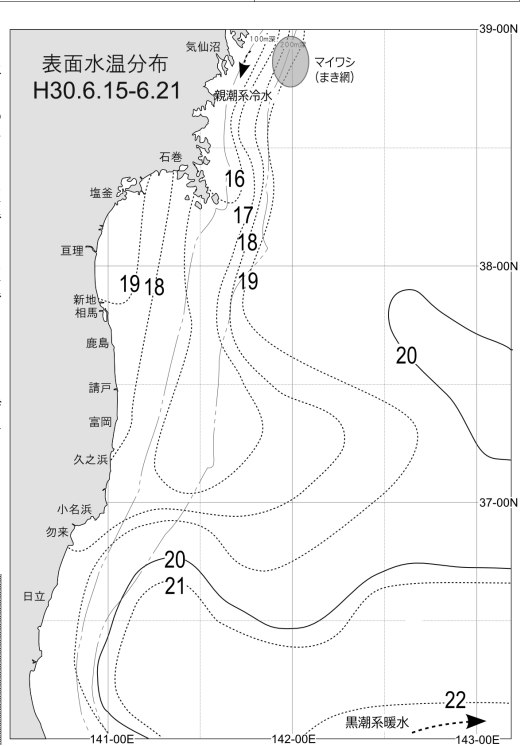
小名浜の定地水温は前週 並みで、平年より2℃高めで した。

松川浦の定地水温は前週より1℃降温し、平年並みでした。

見通し(一週間)

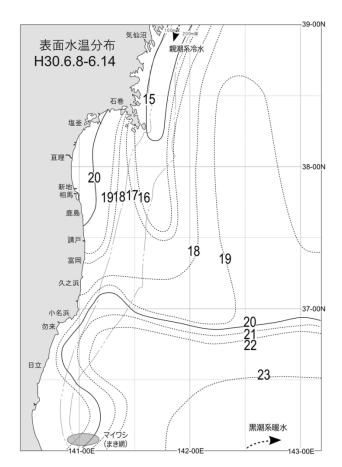
現状並みで推移するか、黒 潮系暖水の波及が弱まった 影響により降温するでしょ う。

	小名浜	松川浦
6/15	18.2	19.7
6/18	18.4	18.5
6/19	17.8	18.3
6/20	17.2	18.7
6/21	16.9	18.3



平成30年前々回 39-00N 表面水温分布 H30.6.1-6.7 19 亘理~ 38-00N 新地 マイワシ 相馬 (まき網) 18 19 鹿島 19 19 18 請戸 富岡 20 久之浜 37-00N 小名浜 21 21 勿来 22 日立

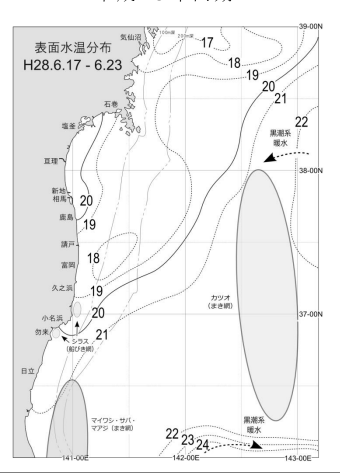
平成 30 年前回



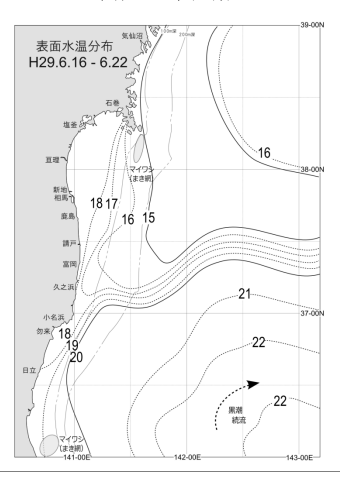
平成 28 年同期

23

黒潮系暖水



平成 29 年同期



平成 30 年 漁海況速報 No.25 2018年6月29日発行

福島県水産海洋研究センター

〒971-8101 いわき市小名浜字横町 35 TEL 0246-54-3151 FAX 0246-54-9099 http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/

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 一般社団法人漁業情報サービスセンター ほか

海沉(表面)

本県沿岸への親潮系冷水、 黒潮系暖水の波及はともに 前週並みでした。本県沖 50 海里以内の水温は 17~20℃ 台となっています。

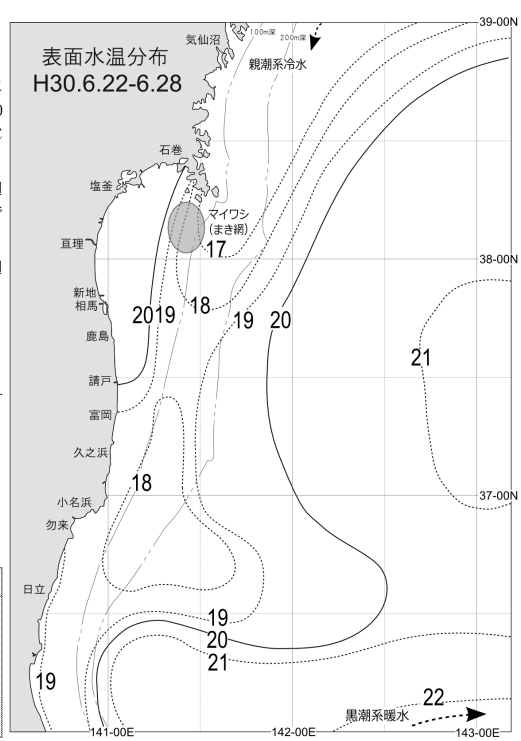
小名浜の定地水温は前週 並みで、平年より1℃高めで した。

松川浦の定地水温は前週 より 3℃昇温し、平年より 3℃高めでした。

見通し(一週間)

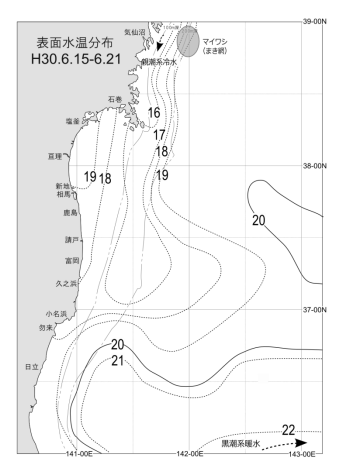
現状並みで推移するか、昇 温するでしょう。

	小名浜	松川浦
6/22	17.4	19.5
6/25	17.7	23.2
6/26	18.2	23.3
6/27	18.7	22.6
6/28	17.9	22.3

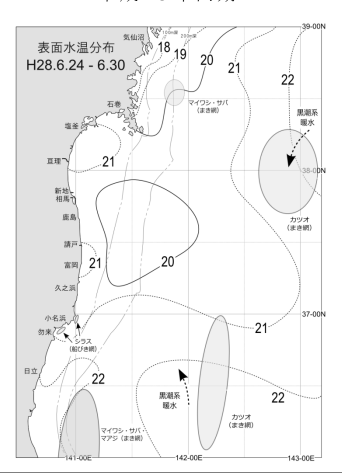


平成30年前々回 表面水温分布 H30.6.8-6.14 3 15 亘理へ 38-00N 新地相馬力 19181716 請戸 18 19 富岡 久之浜 37-00N 小名浜 日立 23 黒潮系暖水 (まき網)

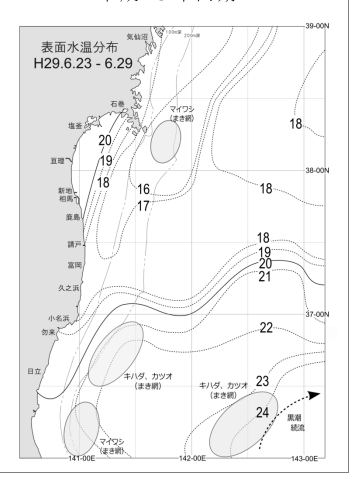
平成 30 年前回



平成 28 年同期



平成 29 年同期



平成 30 年 漁海況速報 No.26 2018 年 7 月 6 日発行

福島県水産海洋研究センター

〒971-8101 いわき市小名浜字横町 35 TEL 0246-54-3151 FAX 0246-54-9099 http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/

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 一般社団法人漁業情報サービスセンター ほか

海沉(表面)

本県沿岸への親潮系冷水、 黒潮系暖水の波及はともに 前週並みでした。本県沖 50 海里以内の水温は 16~22℃ 台となっています。

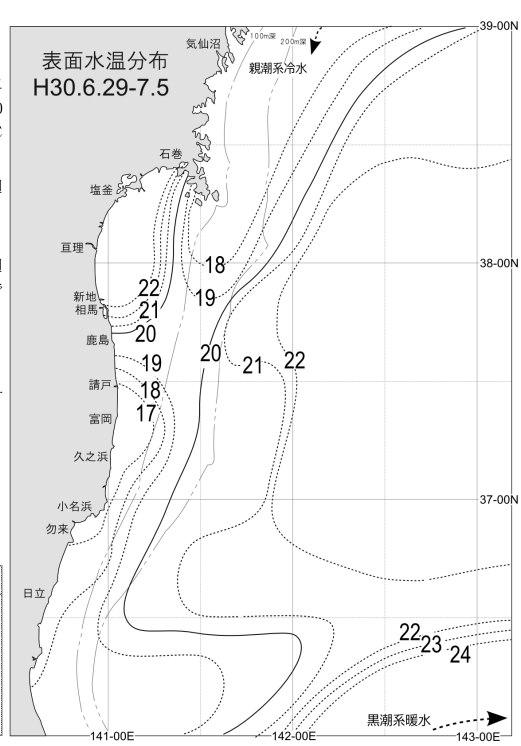
小名浜の定地水温は前週より 1℃降温し、平年より 1℃低めでした。

松川浦の定地水温は前週 並みで、平年より2℃高めで した。

見通し(一週間)

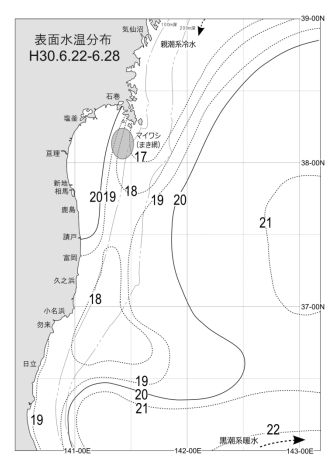
現状並みで推移するか、昇 温するでしょう。

	小名浜	松川浦
6/29	16.8	22.7
7/2	17.1	23.4
7/3	16.6	23.5
7/4	16.9	21.6
7/5	17.0	20.0

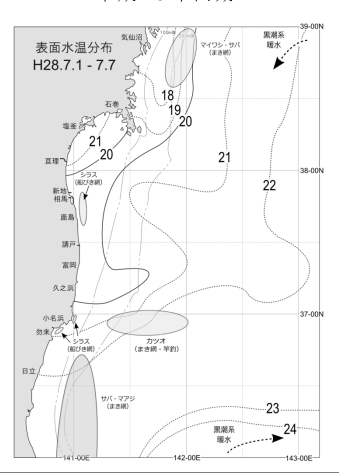


平成30年前々回 39-00N 表面水温分布 マイワシ (まき網) H30.6.15-6.21 親潮系冷水 16 17 18 亘理~ 38-00N 19 1918 新地相馬力 鹿島 20 請戸 富岡 久之浜 37-00N 小名浜 勿来~ 21 22 黒潮系暖水

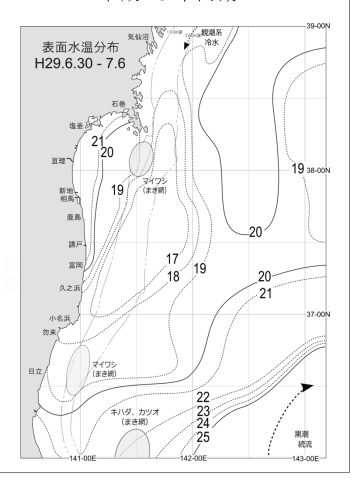
平成 30 年前回



平成 28 年同期



平成 29 年同期



平成 30 年 漁海況速報 No.27 2018 年 7月 13 日発行

福島県水産海洋研究センター

〒971-8101 いわき市小名浜字横町 35 TEL 0246-54-3151 FAX 0246-54-9099 http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/

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 一般社団法人漁業情報サービスセンター ほか

海沉(表面)

本県沿岸への黒潮系暖水の波及は前週より強まり、本県沖50海里以内の水温は17~23℃台となっています。

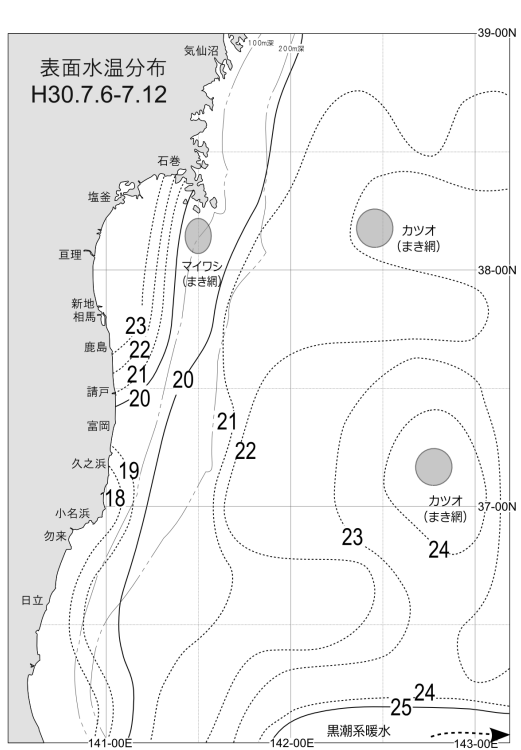
小名浜の定地水温は前週より 1℃昇温し、平年より 1℃低めでした。

松川浦の定地水温は前週 より 1℃昇温し、平年より 2℃高めでした。

見通し(一週間)

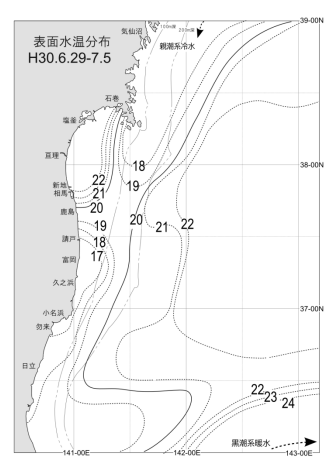
現状並みで推移するか、昇 温するでしょう。

	小名浜	松川浦
7/6	14.9	20.0
7/9	18.6	22.3
7/10	18.2	24.5
7/11	18.4	25.1
7/12	18.4	24.9

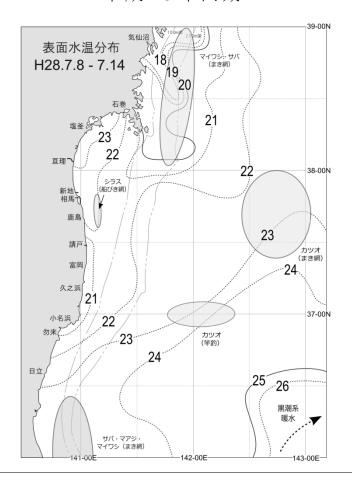


平成30年前々回 表面水温分布 親潮系冷水 H30.6.22-6.28 石巻 タイワシ (まき網) 亘理' 38-00N 2019 18 相馬 19 20 鹿島 21 請戸 富岡 久之浜 18 37-00N 小名浜 勿来〉 日立 19 20 21 19 黒潮系暖水

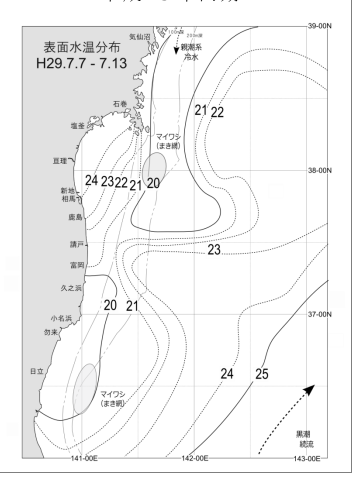
平成 30 年前回



平成 28 年同期



平成 29 年同期



平成 30 年 漁海況速報 No.28 2018年7月20日発行

福島県水産海洋研究センター

〒971-8101 いわき市小名浜字横町 35 TEL 0246-54-3151 FAX 0246-54-9099 http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/

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 一般社団法人漁業情報サービスセンター ほか

海 況 (表 面)

本県沿岸への黒潮系暖水 の波及は前週並みで、本県 沖 50 海里以内の水温は 19 ~25℃台となっています。

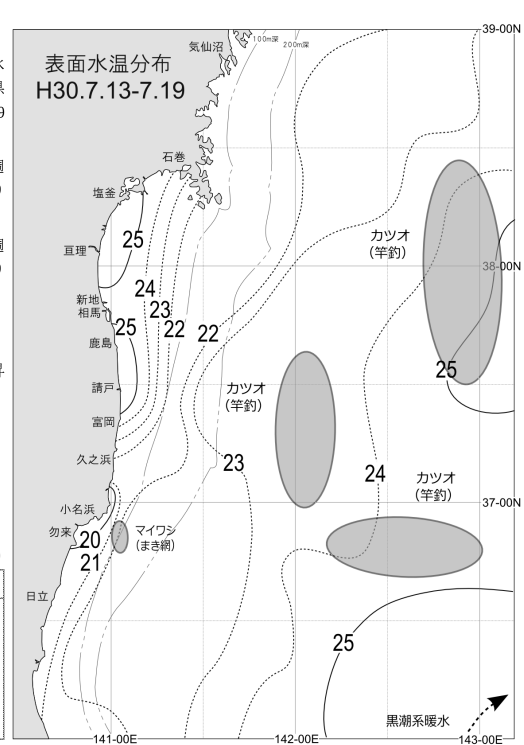
小名浜の定地水温は前週 より 2℃昇温し、平年より 1℃高めでした。

松川浦の定地水温は前週 より 1℃昇温し、平年より 3℃高めでした。

見通し(一週間)

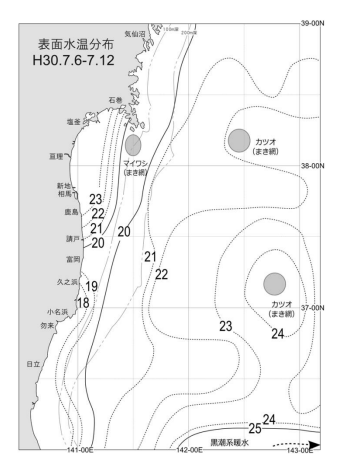
現状並みで推移するか、昇 温するでしょう。

	小名浜	松川浦
7/13	19.0	24.4
7/16	_	_
7/17	19.8	24.7
7/18	18.9	25.1
7/19	19.4	24.7



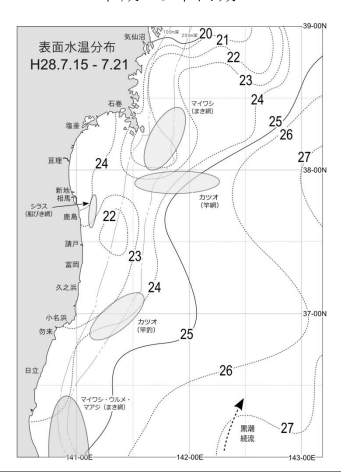
平成 30 年前々回 表面水温分布 親潮系冷水 H30.6.29-7.5 亘理" 38-00N 22 21 20 鹿島 20 19 -21 請戸 18 17 富岡 久之浜 37-00N 小名浜 勿来~ 日立 ²²23 ₂₄

平成 30 年前回

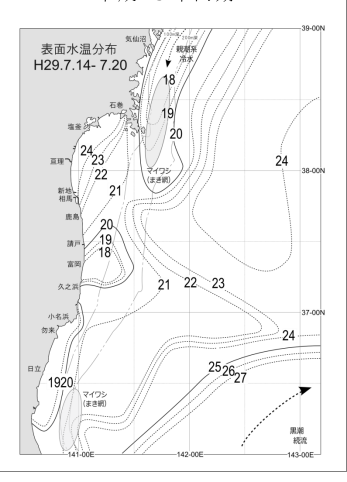


平成 28 年同期

黒潮系暖水___---



平成 29 年同期



平成 30 年 漁海況速報 No.29 2018年7月27日発行

福島県水産海洋研究センター

〒971-8101 いわき市小名浜字横町 35 TEL 0246-54-3151 FAX 0246-54-9099 http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/

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 茨城県水産武験場 一般社団法人漁業情報サービスセンター 福島県水産資源研究所 ほか

海沉(表面)

本県沿岸への黒潮系暖水 の波及は前週よりやや弱ま り、本県沖50海里以内の水 温は20~25℃台となってい ます。

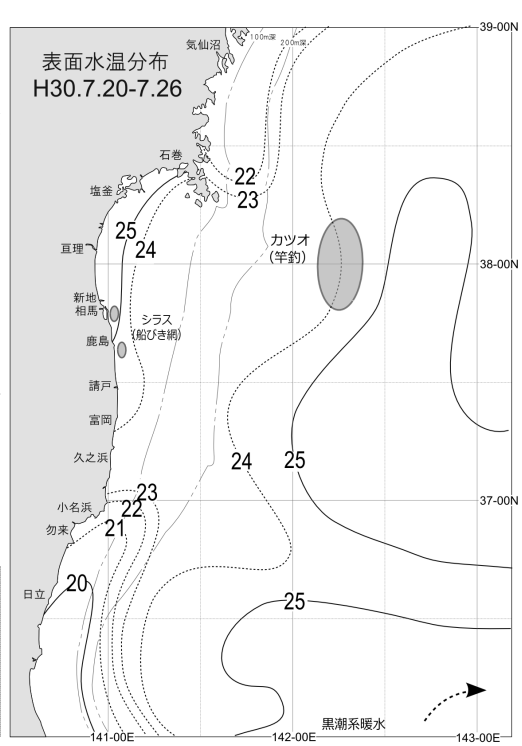
小名浜の定地水温は前週 より 2℃昇温し、平年より 2℃高めでした。

松川浦の定地水温は前週 より 2℃昇温し、平年より 4℃高めでした。

見通し(一週間)

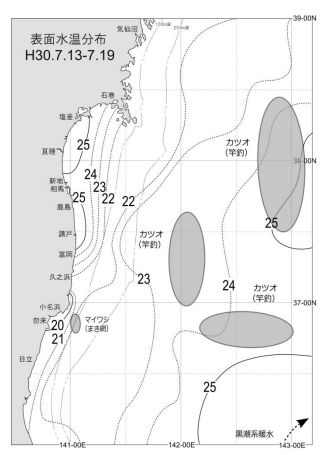
現状並みで推移するか、昇 温するでしょう。

	小名浜	松川浦
7/20	21.1	23.9
7/23	20.0	26.8
7/24	21.1	26.5
7/25	22.5	27.4
7/26	23.0	26.8

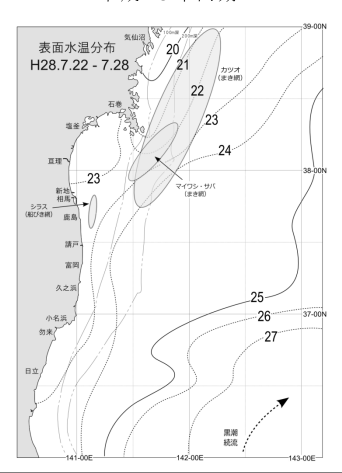


平成 30 年前々回 表面水温分布 H30.7.6-7.12 カツオ (まき網) 亘理つ マイワシ (まき網) 38-00N 23 22 21 20 20 21 富岡 22 久之浜 小名浜 118 カツオ 23 24 日立 黒潮系暖水

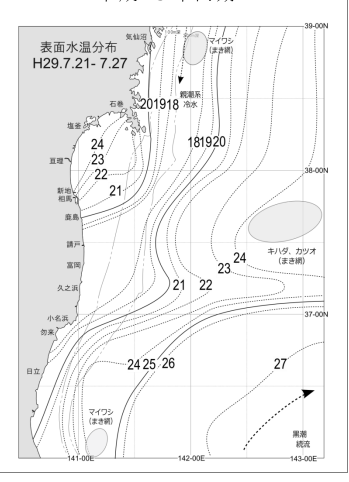
平成 30 年前回



平成 28 年同期



平成 29 年同期



平成 30 年 漁海況速報 No.30 2018 年 8 月 3 日発行

福島県水産海洋研究センター

〒971-8101 いわき市小名浜字横町 35 TEL 0246-54-3151 FAX 0246-54-9099 http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/

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 一般社団法人漁業情報サービスセンター 福島県水産資源研究所 ほか

海沉(表面)

本県沿岸への黒潮系暖水の波及は前週より強まり、 本県沖50海里以内の水温は 22~27℃台となっています。

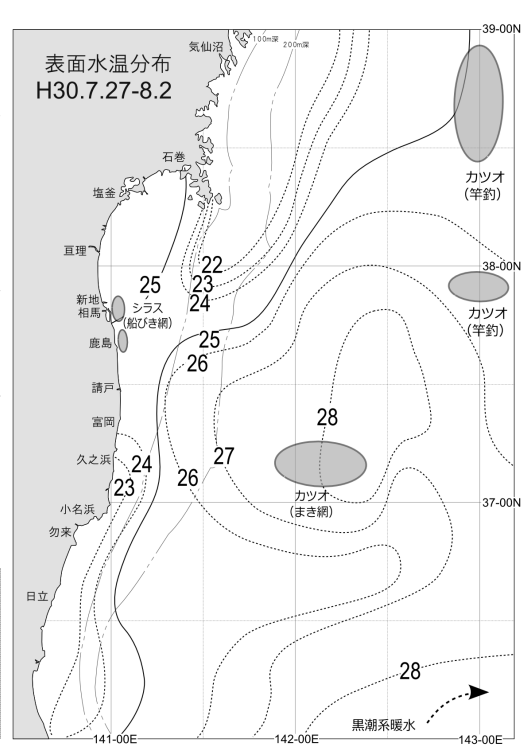
小名浜の定地水温は前週 より 1℃昇温し、平年より 3℃高めでした。

松川浦の定地水温は前週 並みで、平年より3℃高めで した。

見通し(一週間)

現状並みで推移するか、昇 温するでしょう。

	小名浜	松川浦
7/27	22.6	25.9
7/30	22.3	26.5
7/31	23.0	26.8
8/1	23.1	25.7
8/2	23.2	25.3



平成30年前々回 平成30年前回 表面水温分布 表面水温分布 H30.7.20-7.26 H30.7.13-7.19 カツオ (竿釣) 亘理へ 新地相馬 23 22 22 (船びき網) 鹿島 カツオ (竿釣) 請戸 請戸 富岡 富岡 23 久之浜 久之浜 24 カツオ (竿釣) 小名浜。 勿来 20 マイワシ (まき網) 勿来~ 21 20 日立 日立 25 黒潮系暖水

23 カツオ (竿釣) 38-00N 25 24 37-00N 25 黒潮系暖水

