

アコヤ養殖環境情報

2025 - 48号

11月19日～11月25日観測
令和7年11月26日発行

<http://www.pref.mie.lg.jp/suigi/hp/16052017292.htm>

三重県水産研究所

TEL 0599-53-0016

FAX 0599-53-2225

◎概況

1. 水温等の状況

英虞湾湾奥2m層の水温は、15～16°C台で平年並みからやや低めとなっています。的矢湾では16°C台でやや低め、五ヶ所湾では18°C台で平年並み、神前浦では18°C台でやや低めとなっています。

2. プランクトンの状況

英虞湾における珪藻類は、1,000細胞/mlを超える地点はみられるものの、引き続き、湾全体で少ない状況となっています。

3. その他

三重県水産研究所による定期観測は、11月から隔週の実施となっており、次回の観測は12月8日の予定です。

◎今後1週間程度の水温動向(予測)

平年並みからやや低めで推移します。

◎黒潮と沿岸水温

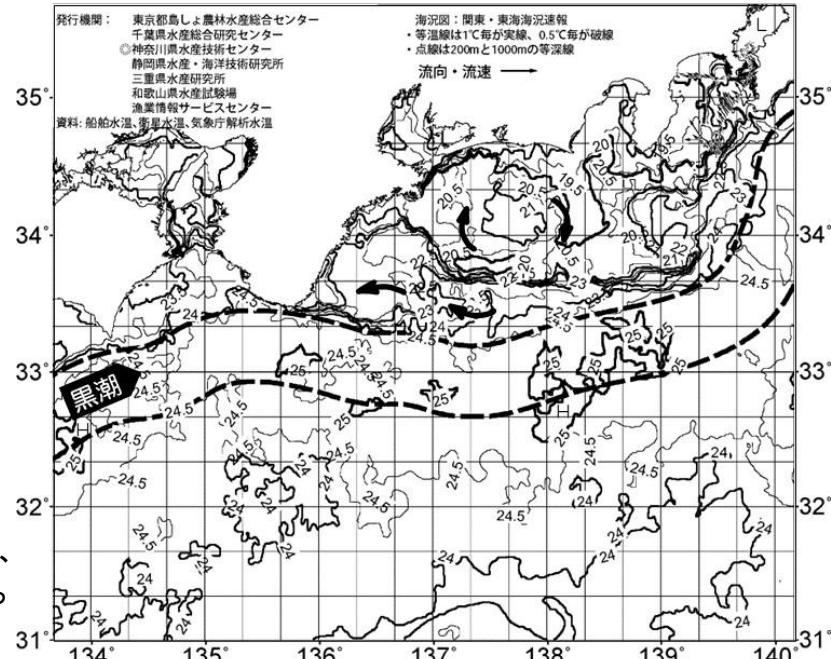
(11月25日の状況と今後の予測)

黒潮は都井岬南東沖～室戸岬沖をやや離岸し、潮岬に接近。熊野灘～遠州灘沖の33°N前後を東進し、八丈島と御蔵島の間を通過。野島崎沖を北上した後、北東へ流出しています。

黒潮本流から熊野灘南部へ暖水が波及しています。阿田和定置ブイの表面水温は21°C台で推移しています。

◎気温

気象庁による2週間気温予報では、最高気温は、11月27日から12月4日にかけては「平年並」から「高い」で、5日以降は「低い」となり、最低気温は、11月27日は「低い」で、28日から12月6日にかけては「平年並」で、7日は「低い」となる見込みです。



11月25日の海況図

【英虞湾の水温】()内は平年差

・自動観測ブイ(11月26日9時台) ※平年値: 湾央はタコノボリ21年平均、神明は5年平均、湾奥は20年平均

水深＼観測点	湾央(越賀 3m,5m)うみログ	湾奥(神明)うみログ	湾奥(立神)うみログ
2～3m(平年差)	18.1 °C (+0.8 °C)	16.5 °C (-1.3 °C)	15.9 °C (-0.3 °C)
5 m(平年差)	18.4 °C (+1.0 °C)	16.8 °C (-1.0 °C)	15.7 °C (-0.6 °C)

・浜島定地水温(11月26日): 18.5°C (平年差 +1.7°C) ※平年値は1991-2020年の30年平均

【的矢湾・五ヶ所湾・神前浦の水温】()内は平年差

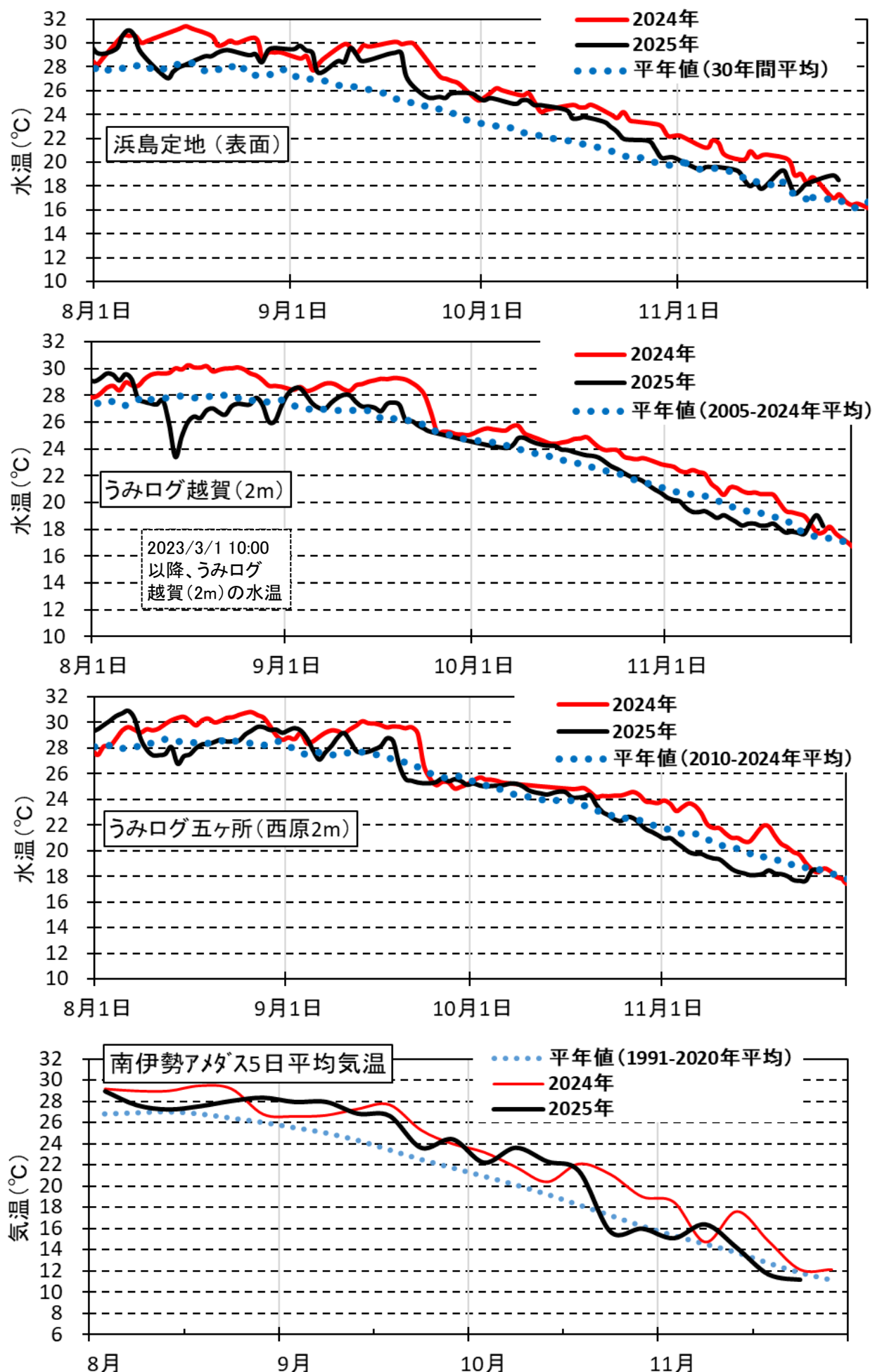
・自動観測ブイ(11月26日9時台) ※平年値: 的矢湾は17年平均、五ヶ所湾は14年平均、神前浦は7年平均

水深＼観測点	的矢湾(三ヶ所)うみログ	五ヶ所湾(西原)うみログ	神前浦(小納戸)うみログ
2 m(平年差)	16.0 °C (-0.9 °C)	18.4 °C (-0.2 °C)	18.9 °C (-1.3 °C)
5 m(平年差)	16.1 °C (-1.2 °C)	18.5 °C (-0.1 °C)	19.1 °C (-1.1 °C)

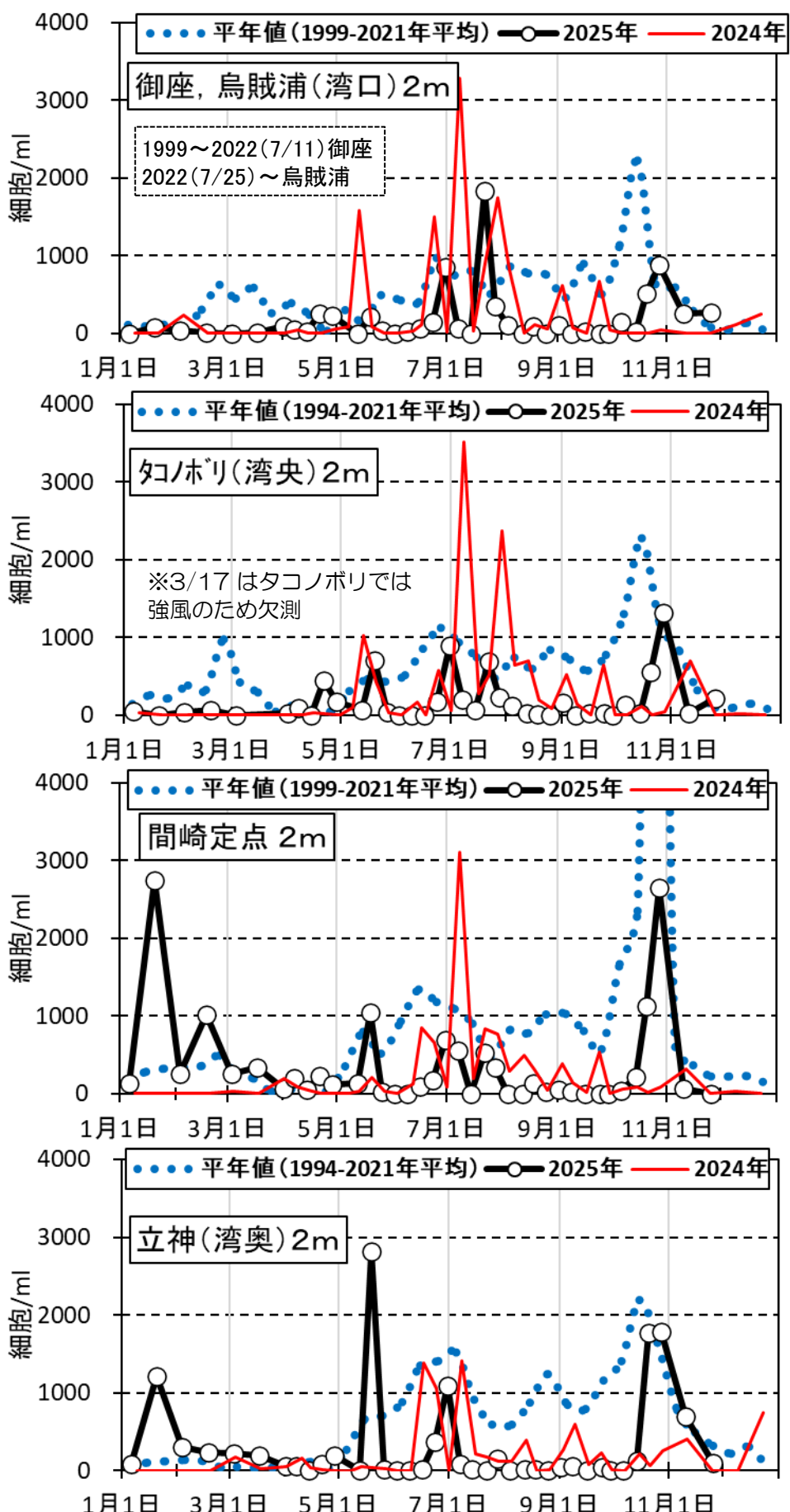
※ 次回は12/3(水)に発行予定です。

(今週は、全部で6ページです。)

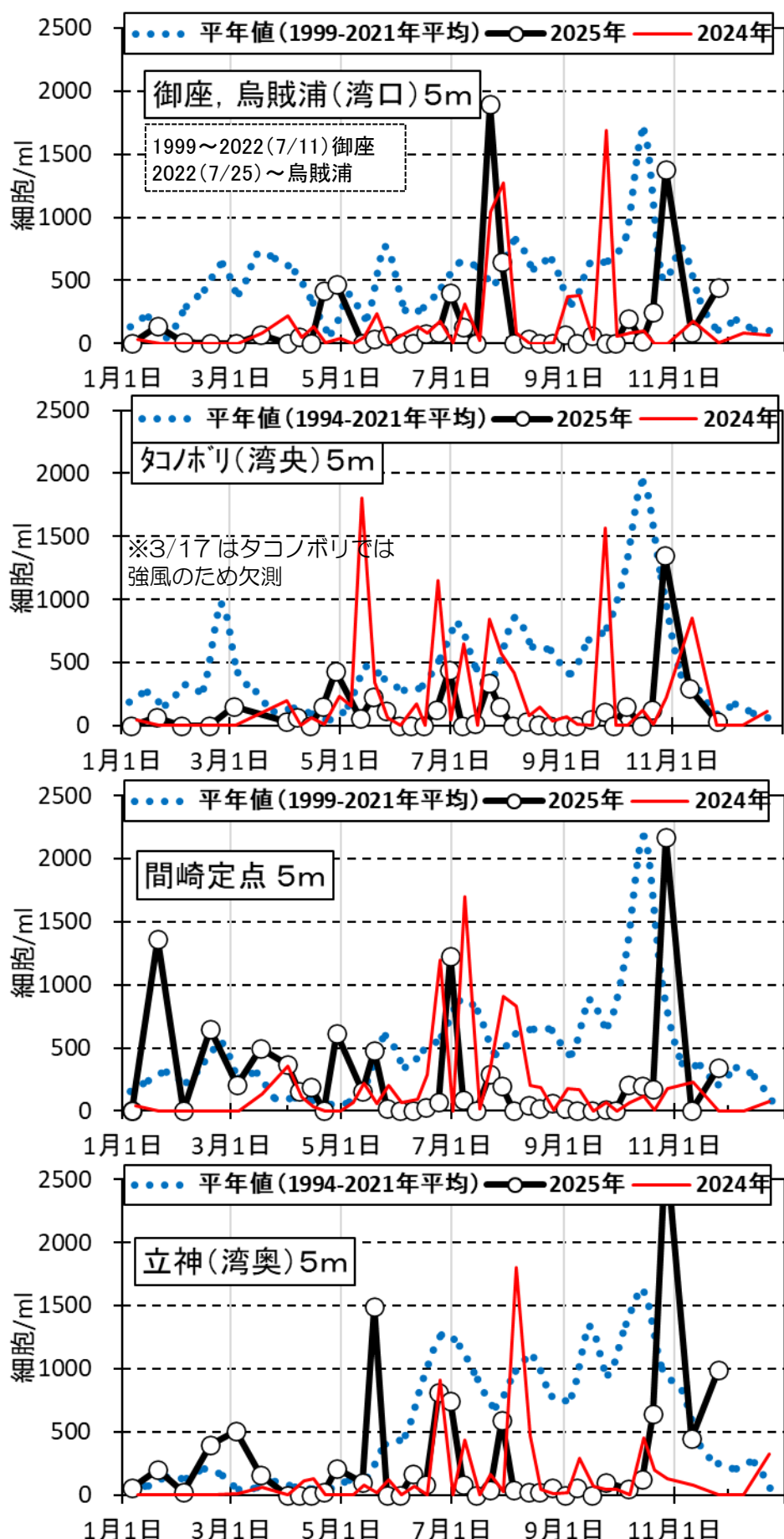
【英虞湾と五ヶ所湾における水温、南伊勢アメダスの気温】



【英虞湾におけるプランクトン(珪藻類)の発生状況】2m層



【英虞湾におけるプランクトン(珪藻類)の発生状況】5m層



	漁場名 観測日・機関名	水深 (m)	水温 (°C)	溶存 酸素	塩分	プランクトン(細胞/ml)				備考
						ヘテロカプサ	珪藻類			
英虞湾										
	御座定点 11/24 12:40	0 2 5	19.5 19.6 19.5	9.6 9.6 9.6		0 0 0	1970 1450 550			
	横山(多徳前) 11/24 14:00	0.5 2 5	17.1 17.2 17.0	8.3 8.4 8.3	32.7 32.8 32.9	0 0 0	820 250 280			
	弁天 11/24 14:30	0.5 2 5	16.7 16.8 16.7	7.1 7.3 7.6	32.6 32.8 32.8	0 0 0	180 120 310			
	伝六前 11/24 15:00	0.5 2 5	16.7 16.5 16.4	6.7 7.0 7.3	32.5 32.6 32.7	0 0 0	110 620 470			
	波切定点 11/24	1 2 3 5	16.1 16.0 16.0 15.9	7.7 8.0 7.8 6.3	34.2 33.5 33.5 32.9	0 0 0 0	264 564 432 450			
A	立神(水研) 11/25 9:45	0.5 2 5 9.8	16.4 16.4 16.4 16.5	7.4 7.6 7.6 7.6	33.1 33.1 33.1 33.2	0 0 0 0	340 100 990 490			
B	間崎定点1(高崎) 11/25 10:49	0.5 2 5 10 19.4	17.3 17.3 17.4 17.4 17.6	7.4 7.4 7.4 7.3 7.3	33.5 33.5 33.5 33.5 33.6	0 0 0 0 0	70 0 340 0 40			
C	タコノボリ(水研) 11/25 9:07	0.5 2 5 10 20 26.2	19.6 19.5 18.6 18.1 18.1 18.4	7.4 7.4 7.4 7.3 7.3 7.3	34.1 34.1 34.0 33.8 33.8 33.9	0 0 0 0 0 0	660 210 30 360 100 250			
D	鳥賀浦(水研) 11/25 8:58	0.5 2 5 10 16.1	19.7 19.8 19.7 19.6 19.2	7.4 7.4 7.4 7.3 7.3	34.2 34.2 34.2 34.2 34.1	0 0 0 0 0	90 270 440 340 210			
E	大明神前(水研) 11/25 9:55	0.5 2 5 7.3	15.9 15.9 16.0 16.3	7.3 7.3 7.3 7.2	32.9 32.9 32.9 33.0	0 0 0 0	510 520 490			
F	ヒオウギ荘前 11/25 10:38	0.5 2 5 6.7	16.6 16.9 17.0 17.1	7.5 7.3 7.3 7.1	32.7 33.1 33.3 33.3	0 0 0 0	0 330 470			
G	和具(水研) 11/25 9:20	0.5 2 5 10 17.4	16.4 16.4 16.4 16.4 16.8	7.0 7.3 7.6 7.7 8.1	33.2 33.2 33.2 33.2 33.3					
H	半女(水研) 11/25 9:32	0.5 2 5 8	15.8 15.8 15.9 16.0	7.3 7.5 7.7 8.0	33.0 33.0 33.0 33.0					

*「ヘテロカプサ」はヘテロカプサ・サーキュラリスカーマ(*Heterocapsa circularisquama*)

	漁場名 観測日・機関名	水深 (m)	水温 (°C)	溶存 酸素	塩分	プランクトン(細胞/ml)		カレニア ヘテロカプサ	珪藻類 ミキモトイ	備考
						ヘテロカプサ	珪藻類			

英虞湾続き

I	宝生苑前(水研) 11/25 10:04 水産研究所	0.5 2 5 10 20 21.9	16.7 16.7 16.7 17.1 17.3 17.3	7.4 7.4 7.4 7.3 7.3 7.3	33.2 33.3 33.3 33.4 33.5 33.5					
J	塩屋(水研) 11/25 11:08 水産研究所	0.5 2 5 8.5	16.5 16.6 16.6 16.7	7.2 7.2 7.2 7.2	33.4 33.4 33.5 33.5					
	和具定点 11/25 6:35 和具	0 2 5 8	16.2 16.2 16.2 16.2	8.3 8.3 8.2 8.1	34.0 34.0 34.0 34.0		0 0 0 0	0 300 0 0		
	ミキモト前 11/25 10:00 ミキモト	0 2 5 10 B-1	17.2 17.2 17.4 17.7 17.8	7.5 7.5 7.4 7.3 7.3	33.4 33.4 33.5 33.6 33.6		0 0 0 0 0	164 165 77 90 200	1	
	赤崎定点 11/25 11:00 ミキモト	0 2 5 B-1	16.0 16.0 16.0 16.1	7.4 7.4 7.4 7.4	32.9 32.9 32.9 33.0		0 0 0 0	359 340 507 645		
	片田・大野浦 11/25 16:00 片田	1 2 5	16.0 16.0 16.2	8.9 9.0 9.1	33.0 33.2 33.3		0 0 0	53 0 12		
	金山<うみログ> 11/26 9:07 三真協	1 2 5	15.6 15.9 15.7							
	越賀<うみログ> 11/26 9:22 三真協	1 3 5	18.1 18.1 18.4							
	神明<うみログ> 11/26 9:19 三真協	0.5 2 5	16.5 16.5 16.8							

五ヶ所湾

	西原<うみログ> 11/26 9:24 三真協	0.5 2 5	18.4 18.4 18.5							
--	-------------------------------	---------------	----------------------	--	--	--	--	--	--	--

的矢湾

	三ヶ所漁協前<うみログ> 11/26 9:09 三真協	1 2 5	16.2 16.0 16.1							
--	-----------------------------------	-------------	----------------------	--	--	--	--	--	--	--

神前浦

	神前真珠養殖<うみログ> 11/26 9:18 三真協	2 5 8	18.9 19.1 18.7							
--	-----------------------------------	-------------	----------------------	--	--	--	--	--	--	--

*「ヘテロカプサ」はヘテロカプサ・サーキュラリスカーマ(*Heterocapsa circularisquama*)