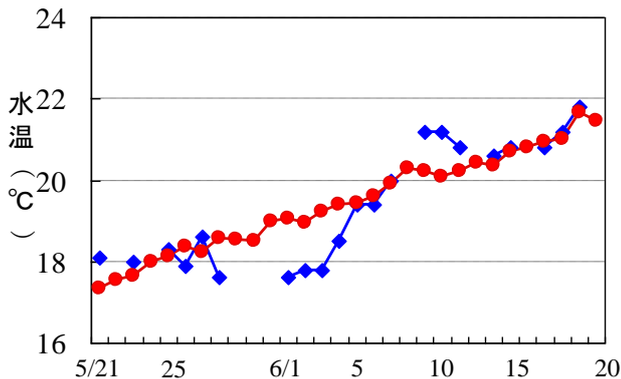




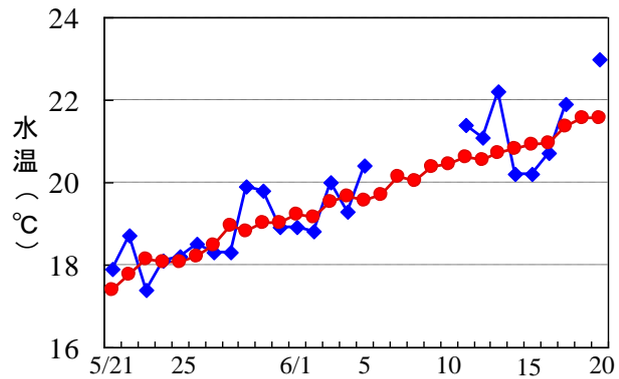
## [ 海の状況 (5/21~6/20) ]

- ・ 神子表面水温……期間の始めは、平年並み（過去30年平均より±0.5℃程度）で推移していたが、期間の中頃は、はなはだ低め（過去30年平均より1.5~2.0℃程度低め）で推移していた。期間の終わりは、概ね平年並み（過去30年平均より±0.5℃程度）で推移していた（図1）。
- ・ 米ノ表面水温……かなり高め（過去10年平均より1.0~1.5℃程度高め）の日が数日見られたが、期間をとおして概ね平年並み（過去10年平均より±0.5℃程度）で推移していた（図2）。



◆ 神子(2011) ● 神子平年(過去30年平均)

図1. 若狭町神子地先における表面水温の推移



◆ 米ノ(2011) ● 米ノ平年(過去10年平均)

図2. 越前町米ノ地先における表面水温の推移

- ・ 100m 深水温・・・若狭湾沿岸域には14℃台の水域が広がっていた(図3)。

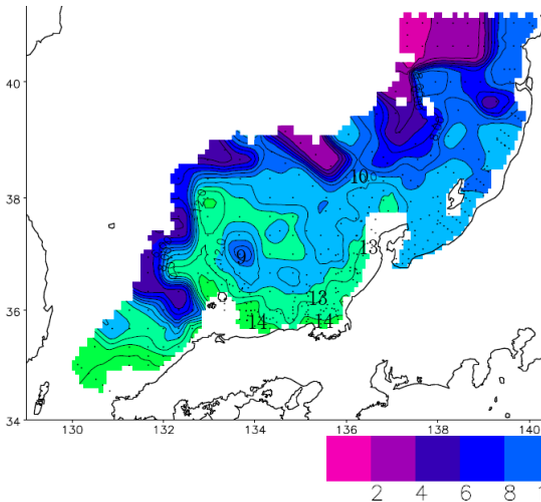


図3. 2011年6月上旬の100m 深水温

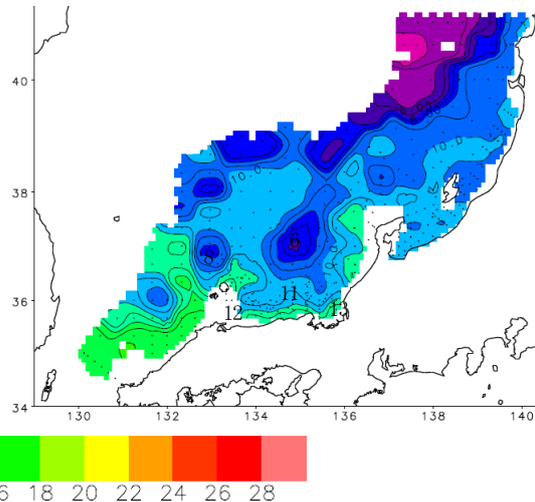


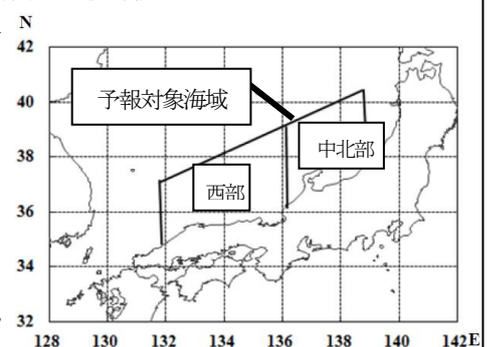
図4. 2010年6月上旬の100m 深水温

資料：日本海区水産研究所ホームページ発表の日本海漁場海況速報

## 平成23年度 日本海マアジ長期漁況予報

日本海区水産研究所から平成23年5~9月の日本海マアジ長期漁況予報が発表されましたので、関係部分を紹介しします。(本予報は、独立行政法人水産総合研究センターホームページ [http://www.fra.affrc.go.jp/] のプレスリリースに掲載されています。)

- ・ 来遊量は日本海西部・中北部ともに前年並み。
- ・ 日本海西部では1歳魚(2010年級群)が主体で、夏以降は0歳魚(2011年級群)の割合が増加し、全体の来遊量は前年並み。
- ・ 中北部でも1歳魚(2010年級群)が中心で、前年並みの来遊が見込まれる。



〔漁の様相〕

2011年5月の県内の総水揚量は1926tで、2010年同月を141t上回った。ブリ（2011年；24 t、2010年；110t以下同じ）、ワラサ（42t、149t）、スルメイカ（252t、294t）、ホタルイカ（53t、121t）等は下回ったものの、ツバス（797t、210t）、サワラ（55t、39t）等は上回った。

漁業種類別の状況

- 定置網 ……全体で前年を296t上回った。小アジ、サバ類、ブリ、ワラサ、ハマチ、等が下回ったが、ツバス、サワラ、フグ類等が上回った。
- 底びき網 ……全体で前年を99 t 下回った。ハタハタ、ニギス等が上回ったが、アカガレイ、ホタルイカ、アカエビ等が下回った。
- 釣り・他 ……全体で前年を55t下回った。ハマチ、ツバス、アマダイ等が上回ったが、マダイ、スルメイカ、タコ類等が下回った。

〔県内主要漁業の5月の漁獲量〕

(単位: kg)

定置網			
魚種	2011年	2010年	01-10平均
カタクチイワシ	4,800	3,742	9,396
アジ類	63,376	86,516	229,576
（マアジ）	57,265	59,801	137,382
（小アジ）	5,948	26,331	90,644
（アオアジ）	163	384	1,550
サバ類	13,304	42,901	32,633
ブリ	974,364	603,091	462,233
（ブリ）	24,121	109,435	76,282
（ワラサ）	40,856	147,377	87,279
（ハマチ）	115,516	136,564	111,999
（ツバス）	793,871	209,715	186,673
クロダイ	2,886	3,311	3,264
サワラ	54,848	38,889	18,164
トビウオ	2,337	15,520	26,482
マダイ	30,880	49,496	65,111
スズキ	8,525	17,088	10,155
スルメイカ	4,191	1,198	8,768
アオリイカ	1,122	4,813	3,476
コウイカ	1,556	1,406	4,687
合計	1,244,195	948,277	952,206

底びき網のつづき			
魚種	2011年	2010年	01-10平均
ホタルイカ	52,800	120,904	145,847
たこ類	9,689	8,237	9,944
アカエビ	65,387	86,808	63,474
その他エビ	7,074	7,189	5,593
合計	355,507	454,954	387,888

釣り、延縄、さし網、その他			
魚種	2011年	2010年	01-10平均
アジ類	824	722	739
サバ類	236	23	71
ブリ	11,210	4,271	7,832
（ブリ）	51	65	202
（ワラサ）	834	1,478	1,004
（ハマチ）	7,365	2,283	6,251
（ツバス）	3,468	76	647
サワラ	9	54	263
マダイ	3,349	5,793	6,382
アマダイ	7,258	3,467	7,352
スズキ	2,848	963	3,672
ヒラメ	3,856	3,916	5,842
その他カレイ	3,887	3,452	3,747
アナゴ	1,778	1,687	4,447
メバル類	4,139	6,441	6,696
スルメイカ	228,527	285,250	341,379
アオリイカ	281	1,291	1,188
ケンサキイカ	233	1,013	2,327
ヤリイカ	171	1,737	1,457
コウイカ	3,228	3,152	5,745
タコ類	16,135	21,878	25,876
合計	325,877	381,250	474,288

底びき網			
魚種	2011年	2010年	01-10平均
マダイ	358	796	1,138
キダイ	1,949	1,582	1,041
スズキ	238	469	173
ヒラメ	2,168	2,327	1,289
アカガレイ	109,893	137,288	73,872
その他カレイ	36,875	47,199	36,333
アナゴ	1,767	1,452	1,328
ハタハタ	13,121	8,633	18,859
メバル類	678	1,339	786
ニギス	3,752	430	826
スルメイカ	19,503	7,286	5,695
ケンサキイカ	221	218	557

※01-10平均はまき網を含む

総計	2011年	2010年	01-10平均
	1,925,579	1,784,481	1,821,818

※“( )”は銘柄別の漁獲量

※”その他カレイ”はアカガレイ以外のカレイ類

※”その他エビ”はアカエビ以外のエビ類

〔近府県の漁様相〕

(漁獲状況……石川県;5月下旬～6月上旬までの定置網の1日あたり漁獲量、京都府;5月中旬～5月下旬までの舞鶴漁連～水揚げされた定置網の1日あたりの漁獲量、兵庫県;6月上旬～6月中旬の余部定置網の1日あたりの漁獲量、鳥取県;6月上旬～6月中旬の1統あたりの漁獲量。)

- 石川県…… 定置網 …… マアジ19.5t、サワラ5.9t、マダイ3.8t、ブリ2.8t。
- 京都府 …… 定置網 …… カタクチイワシ8.2t、マアジ6.2t、ブリ（ハマチ・ツバス）1.6t。
- 兵庫県 …… 定置網 …… マアジ1.9t、スルメイカ142kg、カタクチイワシ24kg。
- 鳥取県 …… まき網 …… マイワシ30.7t、カタクチイワシ5.8t、ウルメイワシ617kg。

(鮎川 航太)