



〔海の状況(5/21~6/20)〕

神子表面水温 水温変化が大きく、期間全体を通してはなはだ高め(2 程度高め)からやや高め(平年より0.5~1 程度高め)で推移した(図1)。

米ノ表面水温 期間全体をとおして、やや高めからはなはだ高めで推移した(図2)。

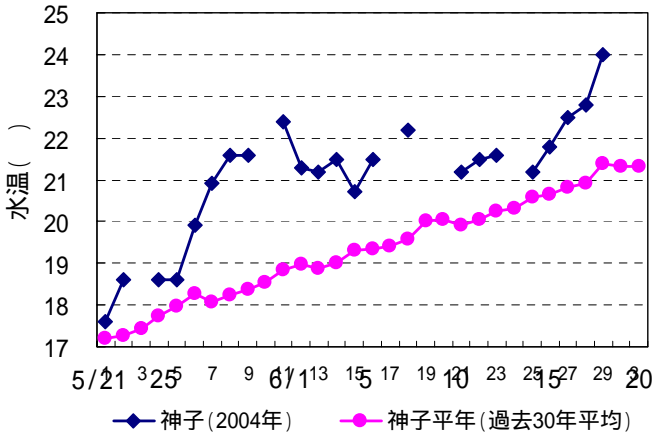


図1 三方町神子地先における表面水温の推移

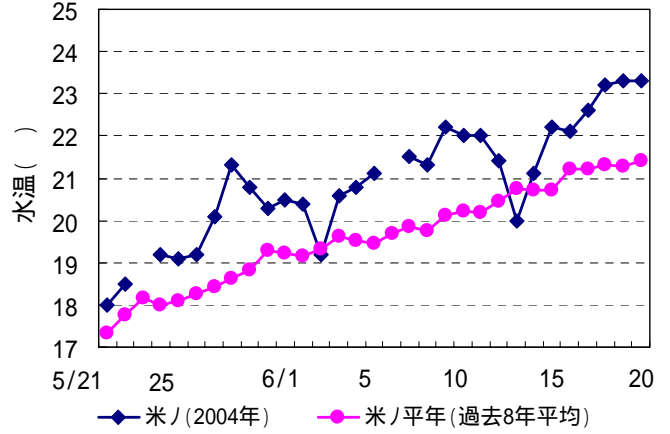


図2 越前町米ノ地先における表面水温の推移

100m深水温……丹後半島から北北西沖合に冷水域がみられた。若狭湾沿岸域には13~14 台の水
域が広がっていた。

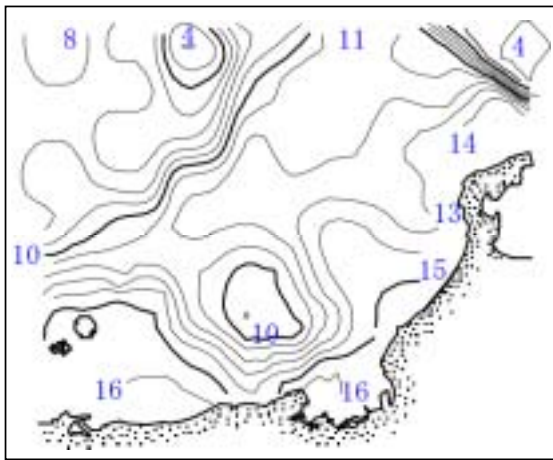


図3 2004年6月上旬の100m深水温

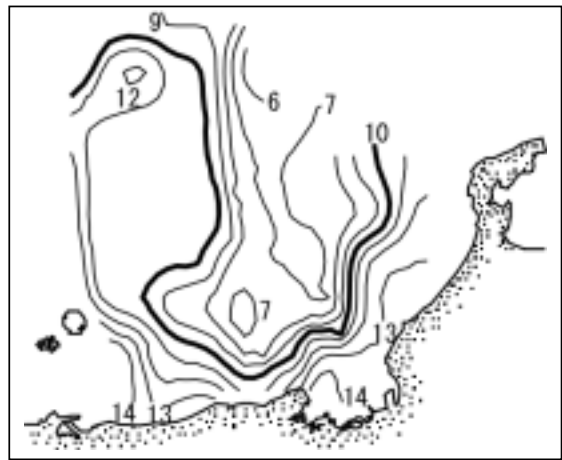


図4 2003年6月上旬の100m深水温

平成16年夏季の日本海区の海面水温予報の修正

本誌152号にて紹介した舞鶴海洋気象台の平成16年夏季(7~9月)の日本海区の海面水温予報について、修正発表がありましたのであらためて紹介します。

海面水温……日本海及び東シナ海の海面水温、日本海の潮位、親潮及び黒潮の勢力等の要素との関連を統計的に調査して予測したところ、日本海区の海面水温は、平年より高いと予想される。

対馬暖流の勢力……昨年の対馬暖流の勢力は、3~7月は1990年以降の14年間で1番弱く、現在も平年より弱い状態で推移している。上記と同様の手法で予想した結果、平成16年の夏季は、平年より弱いと予想される。

『海面水温は、平年より高いでしょう。』(変更点:「平年並み」「平年より高い」)

『対馬暖流の勢力は、平年より弱いでしょう。』(前回と変更はありません)

〔 漁の様相 〕

2004年5月の県内の総水揚量は1,929tで、2003年同月を55t下回った。アジ類（2004年；285t、2003年；189t）、ブリ類[ハマチ・ツバス銘柄]（762t、49t）、トビウオ(28t、12t)等は上回ったものの、ブリ類[ブリ・ワラサ銘柄]（62t、311t）、サバ類(5t、23t)、サワラ(4t、16t)、マダイ(27t、140t)、その他カレイ(37t、90t)、スルメイカ(261t、584t)、ケンサキイカ(4t、22t)、ホタルイカ(91t、135t)等は下回った。

漁業種類別の状況

定置網 ……サバ類、サワラ、マダイ、ケンサキイカ等が下回ったものの、ブリ類[ハマチ・ツバス主体]が大きく上回ったほか、アジ類、トビウオ等も上回り、全体で350t上回った。

底びき網 ……アカガレイ等は上回ったものの、その他カレイ、ホタルイカ等は下回り、全体で82t下回った。

釣り・他 ……ブリ類（ハマチ主体）等は上回ったものの、スルメイカが大きく下回り、全体で345t下回った。

〔 県内主要漁業の5月の漁獲量 〕

（調査対象市場：三国・越廼・敦賀・早瀬・小浜の各漁連支所、福井市・越前町・若狭高浜の各漁協）

（単位：kg）

定置網				底びき網のつづき			
魚種	2004年	2003年	94-03平均	魚種	2004年	2003年	94-03平均
カタクチイワシ	7,106	3,926	21,264	タコ類	9,823	10,588	15,682
アジ類	284,534	188,765	238,775	アカエビ	52,730	45,710	43,023
サバ類	5,311	22,847	31,440	その他エビ	3,341	4,660	6,182
マグロ類	1,953	2,037	14,349	その他	28,412	28,682	30,117
ブリ類	803,978	355,218	161,572	合計	290,086	371,778	386,235
ヒラマサ	1,283	4,055	1,338	釣り、延縄、さし網、その他			
サワラ	4,097	14,575	2,218	魚種	2004年	2003年	94-03平均
トビウオ	26,774	11,347	19,269	ブリ類	20,063	5,037	4,199
マダイ	20,099	130,779	41,815	サワラ	16	1,368	14
クロダイ	2,714	6,294	4,580	トビウオ	1,492	298	249
スズキ	5,954	6,906	4,087	マダイ	6,500	8,099	9,397
ヒラメ	4,980	3,970	1,863	キダイ	2,468	579	912
カマス	3,337	552	1,998	クロダイ	1,318	1,956	1,558
フグ類	52,165	49,133	10,520	アマダイ	7,735	6,881	7,617
スルメイカ	3,843	12,212	15,032	スズキ	7,151	4,537	2,657
アオリイカ	722	1,830	1,934	ヒラメ	6,221	7,569	5,788
ケンサキイカ	3,706	14,142	9,681	その他カレイ	3,766	6,756	4,639
コウイカ	1,312	2,777	4,531	アナゴ	4,274	4,623	9,343
その他	28,422	81,263	56,750	サヨリ	5,454	1,887	15,991
合計	1,262,290	912,628	643,013	メバル類	5,989	7,395	9,119
底びき網				スルメイカ	248,460	568,353	428,075
魚種	2004年	2003年	94-03平均	アオリイカ	215	948	572
マダイ	882	693	2,619	ケンサキイカ	654	6,865	2,412
キダイ	1,267	868	3,613	ヤリイカ	155	1,317	1,395
ヒラメ	1,489	1,426	3,346	コウイカ	4,328	5,522	4,714
アカガレイ	47,059	37,332	37,153	タコ類	28,466	24,736	31,405
その他カレイ	33,043	83,166	29,297	その他	44,177	56,962	37,825
アナゴ	1,885	1,834	1,850	合計	376,516	721,687	577,878
ハタハタ	10,223	18,459	21,949	総計			
スルメイカ	8,620	3,852	8,191	2004年	2003年	94-03平均	
ホタルイカ	91,313	134,508	183,212	1,951,276	2,006,094	1,839,073	

〔 近府県の漁模様 〕

（5月下旬から6月中旬の漁獲状況……1日1隻または1統あたり。京都府の定置網漁獲量は舞鶴漁連への1日あたりの水揚量。）

石川県 …… 定置網 …… アジ621kg、サバ100kg、スルメイカ43kg、フクラギ43kg
 底びき網 …… ハタハタ63kg、アマエビ62kg、ニギス58kg、ホッケ39kg
 京都府 …… 定置網 …… マアジ9.3t、カタクチイワシ6.3t、ブリ3.9t、サワラ0.2t
 兵庫県 …… 定置網 …… アジ601kg、ツバス88kg、フグ27kg、シロイカ16kg、カワハギ8kg
 鳥取県 …… まき網 …… マアジ34.6t、カタクチ7.0t、ウルメ1.7t

（松宮 由太佳）