

## (20) 漁況調査

### 予算

運営費交付金

### 結果の概要

好漁魚種は、浮き魚類ではカタクチイワシ、マイワシ、アジ類、サワラ、イワシシラス等であった。底魚類ではメイタガレイ、ネズツポ類、ハモ、シタ類、マナガツオ、スズキ、カワハギ類、トリガイ、クマエビ、コウイカ類等であった。

不漁魚種は、浮き魚類ではサバ類、コノシロ等であった。底魚類ではイカナゴ、マアナゴ、マコガレイ、イボダイ、小エビ類、ヨシエビ、シャコ、マダコ、イイダコ、テナガダコ等であった。

### 調査方法

大阪府で主要な9漁業種類について、標本船日誌や組合統計を月ごとにまとめ、昨年、一昨年および平年値と比較した。

### 調査結果

表1および別添「平成24年漁況通報（年報）」のとおり。

### 担当者

睦谷一馬、鍋島靖信、日下部敬之、山本圭吾、大美博昭、辻村浩隆

表1 漁況調査、原表(1)

巾着網標本船(中部標本組合) 月1統あたり重量(t)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出漁日数	0	1	0	8	10	11	14	18	16	19	8	0	105
マイワシ						0.3	309.2	247.4	71.7				628.6
カタクチイワシ				1.0	99.1	310.4	267.9	1139.4	135.7	0.9			1954.3
コノシロ						7.9	18.4	23.2	23.2	52.2	20.5		145.4
サバ類							0.2	2.1	1.3	1.4			5.0
アジ類							0.3	2.1	73.9	77.1	10.2		163.7
その他の魚類		2.3		152.1	20.4	29.8	12.5	14.2	45.8	126.8	53.8		457.7

機船船びき網(南部標本組合) 月組合漁獲量(t)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出漁日数	0	20	114	21	69	84	93	94	90	81	46	29	741
イワシシラス				6.7	30.5	31.4	80.1	108.7	88.1	73.0	21.4	28.8	468.7
イカナゴ		18.7	73.0										91.7

スズキ流刺網(中部標本組合) 月組合漁獲量(t)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出漁日数							1	14	13	9	6		43
スズキ						74.1	34.6	72.6	67.9	38.7			287.9

サワラ流刺網(南部標本組合) 月組合漁獲量(t)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出漁日数				7	81	18	40	132	144	120	132	19	693
サワラ				0.0	2.3	0.5	0.8	11.5	8.5	8.0	4.7	0.5	36.8

アナゴかご(中部標本組合) 月1統あたり漁獲量(t)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出漁日数	4	3		7	8	8	5	4	1	0	0	1	41
マアナゴ	16.8	6.0		13.6	14.6	15.4	9.2	1.0	1.2			4.0	81.7

アナゴかご(中部標本組合) 月1統あたり漁獲量(t)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
隻数	2	4		3	2	3	1	2	3				20
出漁日数	17	64		21	20	21	10	23	32				208
マアナゴ	6.9	9.6											16.5

タチウオ引き縄(中部標本組合)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出漁日数											1		1
出漁隻数											1		1
タチウオ											20.0		20.0





表1 漁況調査、原表(4)

板びき網(南部標本組合) 1日あたり漁獲量(kg)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
平均出漁日数	5.5	3.0	7.5	7.0	10.0	6.7	15.0	7.7	8.3	6.0	6.0	4.0	86.7
出漁隻数	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	31.0
マダコ	0.78	0.83	2.36	2.73	0.70	1.31	2.83	5.88	2.78	1.21	0.32	0.98	22.7
小エビ類	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.39	2.80	2.31	4.82	2.36	0.54	0.13	14.4
マアナゴ	0.70	1.82	1.06	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	4.2
エイ類	1.82	1.33	1.03	1.84	0.10	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.05	8.4
マダイ	1.27	0.00	0.53	6.26	1.63	0.92	2.46	3.11	0.42	0.70	1.05	1.24	19.6
アジ類	1.16	0.72	0.00	0.24	0.75	3.32	2.63	3.27	0.57	2.23	0.53	0.41	15.8
キス	0.00	0.41	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.7
シタ類	0.99	1.16	0.00	0.00	0.00	0.51	0.07	0.02	0.00	0.20	0.80	1.77	5.5
イボダイ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.92	5.06	2.19	1.50	0.00	0.00	9.7
メイタガレイ	2.22	4.12	1.38	0.33	0.63	2.35	0.62	0.00	0.00	0.27	0.35	1.02	13.3
スズキ	1.24	1.94	1.08	0.24	0.61	0.15	0.00	0.13	0.21	0.10	0.76	2.98	9.4
マコガレイ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.0
シャコ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.0
サメ類	13.44	0.00	0.91	2.24	3.52	2.88	4.58	1.56	1.98	1.37	1.91	6.60	41.0
コウイカ類	3.05	2.98	6.41	6.55	4.71	1.97	0.00	0.00	0.85	4.08	4.14	5.64	40.4
ヒラメ	1.39	0.00	0.23	0.21	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.32	3.5
ハモ	0.37	0.00	0.34	1.46	4.55	2.52	5.12	7.07	5.95	4.66	3.91	0.97	36.9
カサゴ	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.4
アイナメ	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.0
ウマヅラハギ	0.00	0.00	0.00	0.18	0.33	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.6
カワハギ	1.74	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.32	1.95	2.71	3.05	11.2
マナガツオ	0.39	0.40	0.13	0.17	0.38	0.05	0.06	0.00	0.03	1.07	2.20	1.90	6.8
シログチ	0.48	0.00	0.00	0.84	0.00	0.17	0.00	0.04	0.57	0.15	0.39	0.00	2.6
ホウボウ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.0
クルマエビ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.0
テナガダコ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.0
イイダコ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.0
ジンドウイカ	0.00	0.17	0.00	0.24	0.00	0.00	0.57	4.47	2.72	0.00	0.00	0.00	8.2
ハゼ類	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.3
その他の魚類	5.09	1.69	13.35	6.58	3.00	3.57	2.75	3.40	2.01	1.92	1.75	4.71	49.8
その他の海産動物	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	1.91	3.33	1.49	0.00	7.4
全合計	36.81	18.81	28.92	30.54	21.22	21.32	25.40	36.64	27.32	27.36	22.83	35.65	332.8

# 平成24年 漁況通報(年報)

平成25年3月 4日  
大阪府環境農林水産総合研究所  
水産技術センター

## ● 巾着網(中部標本船)

- カタクテイワシは、8月に豊漁となり、昨年より好漁であった(図1)。
- マイワシは、7月から9月にかけて漁獲され、近年では好漁であった(図2)。

## ● 船びき網(南部標本組合)

- イワシシラスは、5月から12月にかけて漁獲が継続し、非常に豊漁であった(図3)。
- イカナゴは、昨年に比べて漁期は長かったが、不漁であった(図4)。

## ● サワラ流し網(南部標本組合)

- サワラは、春漁は5月を中心に豊漁であり、秋漁は8月から11月にかけて豊漁であった(図5)。

## ● アナゴ籠(中部標本組合)

- マアナゴは、1月から7月頃までは漁獲があったが、8月以降は休漁日が増加しほとんど漁獲がなかった(図6)。

## ● 小型底びき網

### 石げた網(中部標本組合)

- シタ類は、年間を通して平年並みかやや多めの漁獲であった(図7)。
- メイタガレイは、年間を通じて平年以上の漁獲があり、好漁であった(図8)。
- マコガレイは、年間を通して、昨年・平年以下の漁獲であり、不漁であった(図9)。
- ヒラメは、年間を通してほぼ平年並の漁獲であったが、12月が豊漁であった(図10)。
- ネズボ類(ガツョ)は、5月～9月は平年以上の漁獲があり好漁であったが、10月以降は不漁であった(図11)。
- キスは、1月～4月にかけて平年以上の漁獲があり好漁であったが、夏から秋にかけて漁獲が低調となった(図12)。
- 小エビ類は、夏から秋にかけて昨年以下の漁獲であり、年間を通じて平年以下の漁獲であった(図13)。
- ガザミ(ワタリガニ)は、年間を通じて昨年以下の漁獲であったが、平年以上の漁獲があった(図14)。

図1

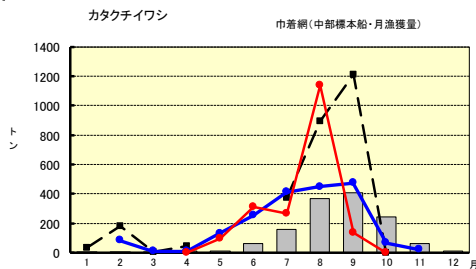


図2

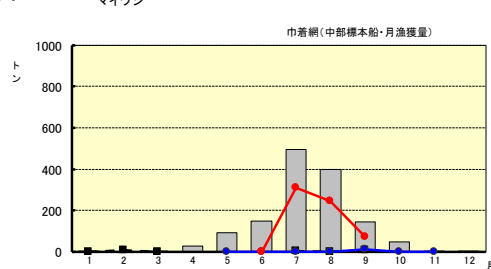


図3

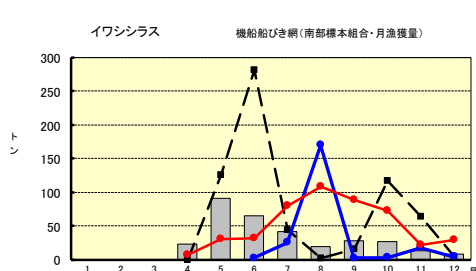


図4

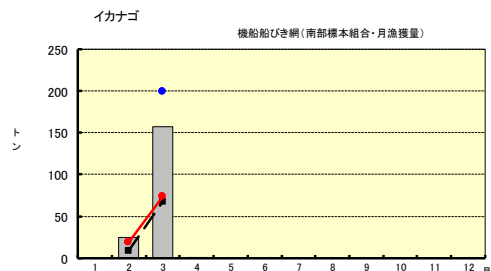


図5

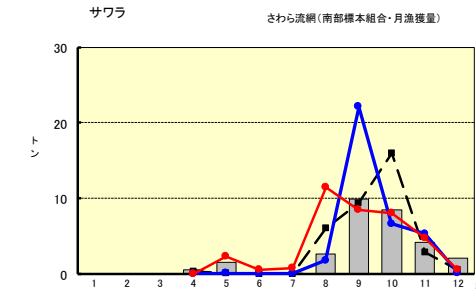
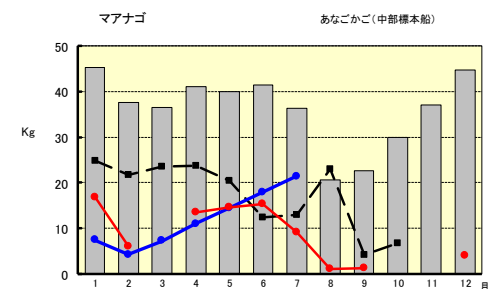


図6



1日1隻当たりの漁獲量(kg)を示す。(図1～5は、月漁獲量を示す)

■ 平均値    ● 平成24年    ● 平成23年    -■- 平成22年

図7

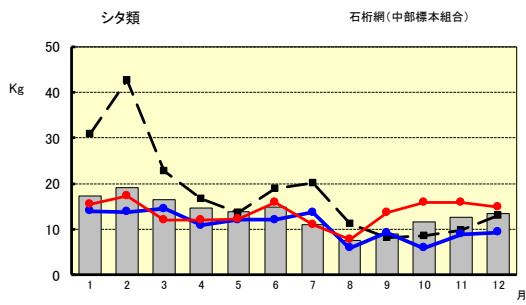


図8

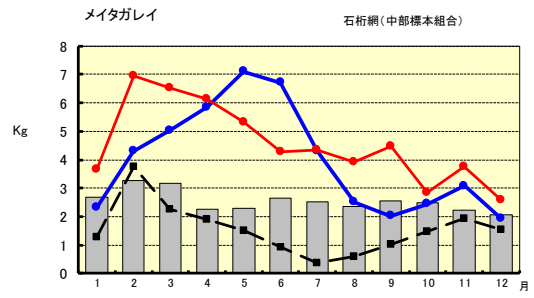


図9

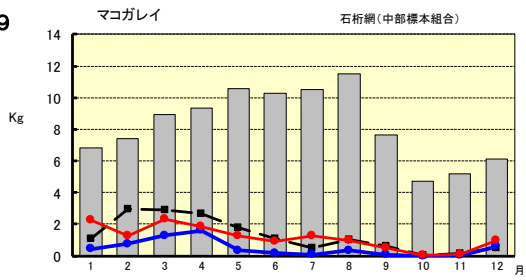


図10

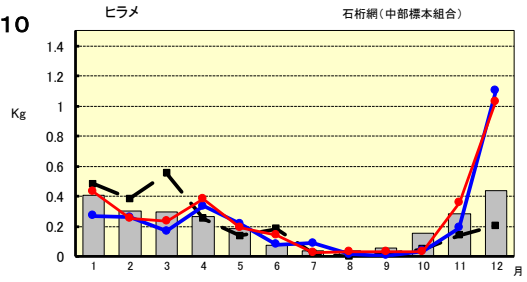


図11

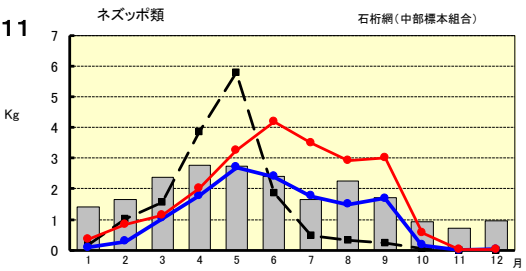


図12

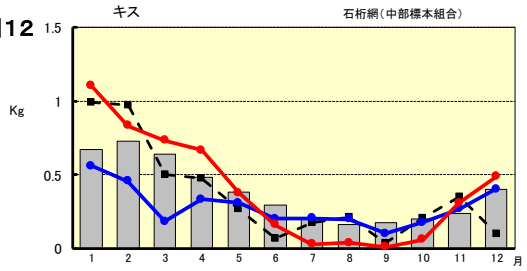


図13

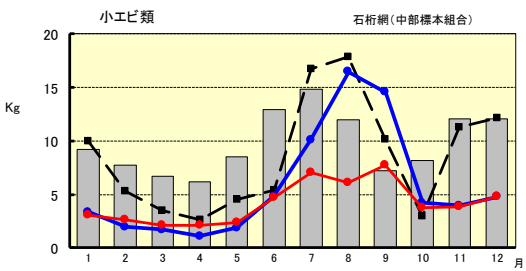
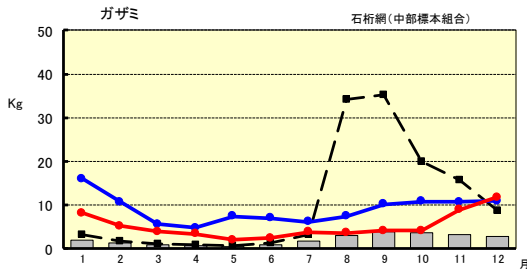


図14



1日1隻当たりの漁獲量(kg)を示す。

■ 平年値

● 平成24年

● 平成23年

—■— 平成22年

- ヨシエビ(シラサ)は、年間を通じて昨年より漁獲が減少し、不漁であった(図15)。
- クマエビ(アシアカ)は、9月から漁獲が始まり、10月・11月は昨年を大きく上回り豊漁であった(図16)。
- シヤコは、昨年と同様に年間を通じて、不漁であった(図17)。
- トリガイは、1月から6月にかけて豊漁であったが、7月以降は平年並みの漁獲であった(図18)。
- コウイカ類は、年間を通じて平年以上の漁獲があり、特に、9月から12月にかけて豊漁であった(図19)。
- マダコは、年間を通じて平年以下の漁獲であり、特に、7月・8月は不漁であった(図20)。

図15

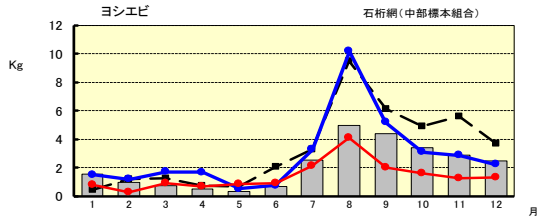


図16

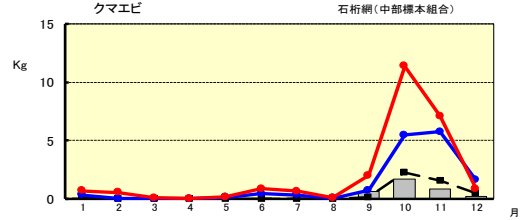


図17

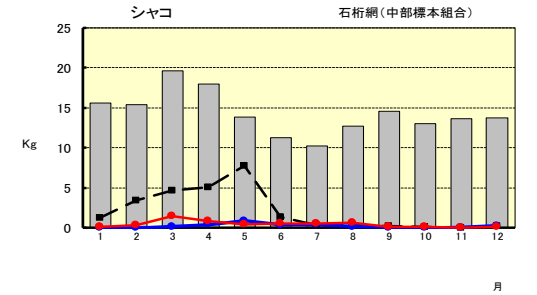


図18

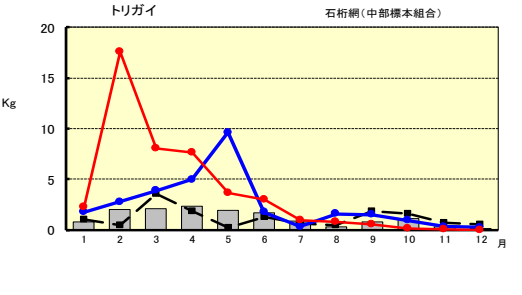


図19

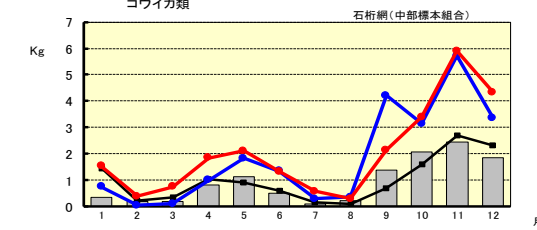


図20

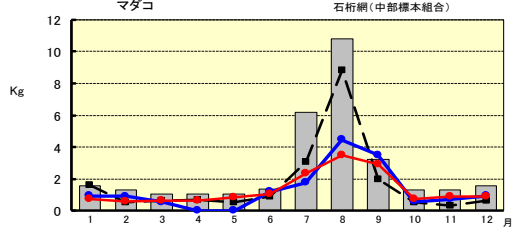


図21

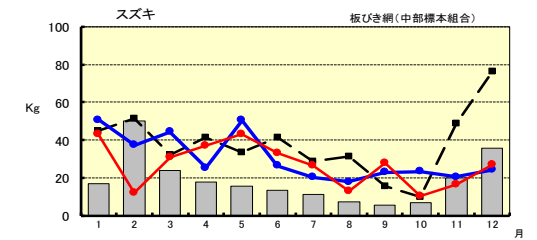


図22

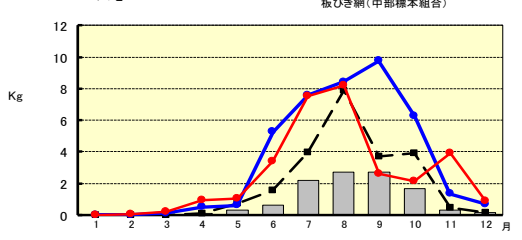


図23

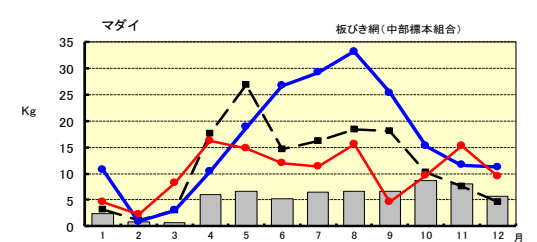
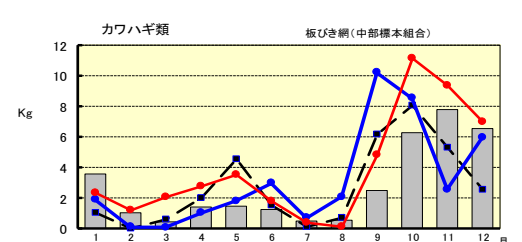


図24



1日1隻当たりの漁獲量(kg)を示す。

■ 平年値      ● 平成24年      ● 平成23年      -■- 平成22年



● 小型底びき網

板びき網

- 中部のスズキは、ほぼ平年以上の漁獲があったが、昨年に比べ1月から3月の漁獲が少なかった(図21)。
- 中部のハマは、6月～8月にかけて平年以上の漁獲があったが、9月・10月は昨年以下の漁獲であった(図22)。
- 中部のマダイは、年間を通じて、ほぼ平年以上の漁獲があったが、昨年より減少した(図23)。
- 中部のカワハギ類は、2月から6月にかけてと、9月から12月にかけて平年以上の漁獲があった(図24)。
- 中部のマナガツオは、昨年と同様に、10月から12月にかけて漁獲が急増した(図25)。
- 中部のイボダイ(ウゴゼ)は、8月に漁獲が増えたが、年間を通じて平年以下の漁獲であった(図26)。
- 中部のクロダイは、昨年の11月から今年1月にかけては、好漁であったが、昨年より漁獲が減少した(図27)。
- 中部のシログチは、1月～7月にかけて、昨年以下の漁獲であったが、8月以降は平年以上の漁獲があった(図28)。
- 中部のマダコは、7月から9月にかけて漁獲が増加したが、年間を通じて平年以下の漁獲であった(図29)。
- 南部のハマは、4月から12月にかけて、平年以上の漁獲があったが、昨年より減少した(図30)。
- 南部のカワハギは、8月から12月にかけて昨年以上の漁獲があった(図31)。
- 南部のコウイカ類は、2月と6月と9月から11月にかけて昨年以上の漁獲があった(図32)。

図25

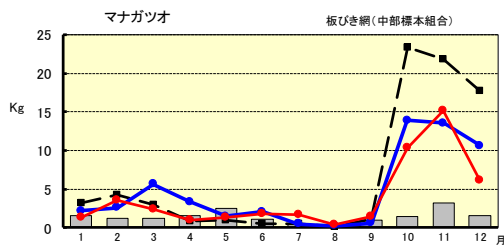


図26

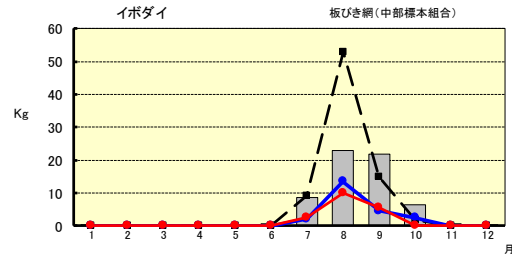


図27

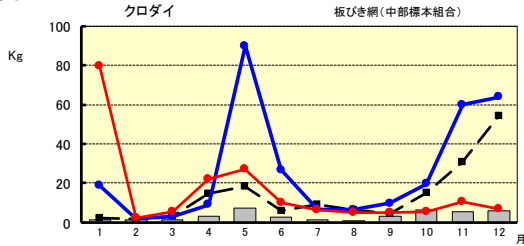


図28

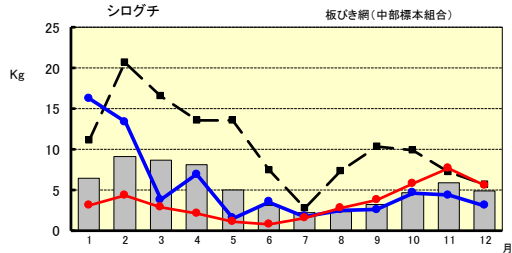


図29

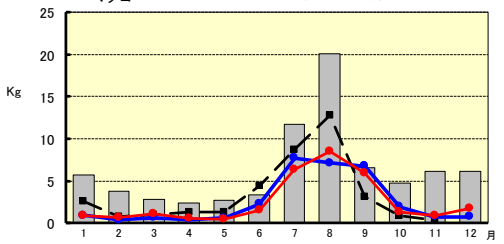


図30

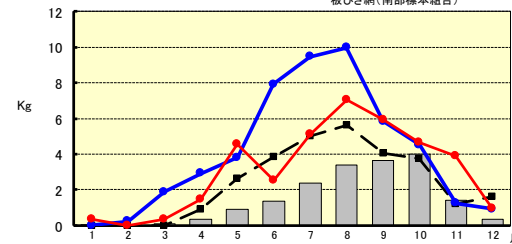


図31

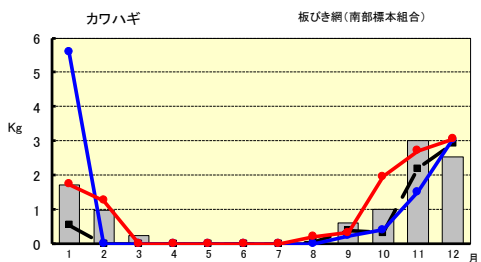
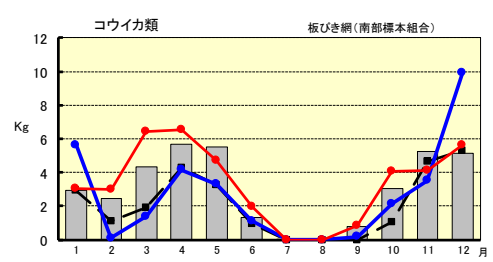


図32



1日1隻当たりの漁獲量(kg)を示す。

■ 平年値    ● 平成24年    ● 平成23年    - - 平成22年