

2023年4月漁況通報 大阪府立環境農林水産総合研究所

水産技術センター

◎ 4月上旬の水温・塩分・透明度の状況

水温:表層「かなり高め」・底層「かなり高め」、塩分:表層「かなり高め」・底層「かなり高め」、透明度:「甚だ高め」

●巾着網(中部標本船の月漁獲量(トン)) ○カタクチイワシは平年を下回る漁獲量であった(図1)

● 小型底びき網

石桁網(中部標本組合)

表示基準:20%以内の増減を同程度=、20%以上の増減を増加↑、減少↓として示した

魚種名		図の番号		
	平年値と比較して	昨年と比較して	先月と比較して	日の田ら
シタ類	多い↑	増加 ↑	増加 ↑	2
マコガレイ	同程度 =	減少 ↓	同程度 =	3
メイタガレイ	少ない↓	増加 ↑	増加 ↑	4
ガザミ	少ない ↓	同程度 =	減少 ↓	5
シャコ	少ない↓	増加 ↑	同程度 =	6
トリガイ	多い↑	減少 ↓	減少 ↓	7
アカガイ	多い↑	減少 ↓	減少↓	8

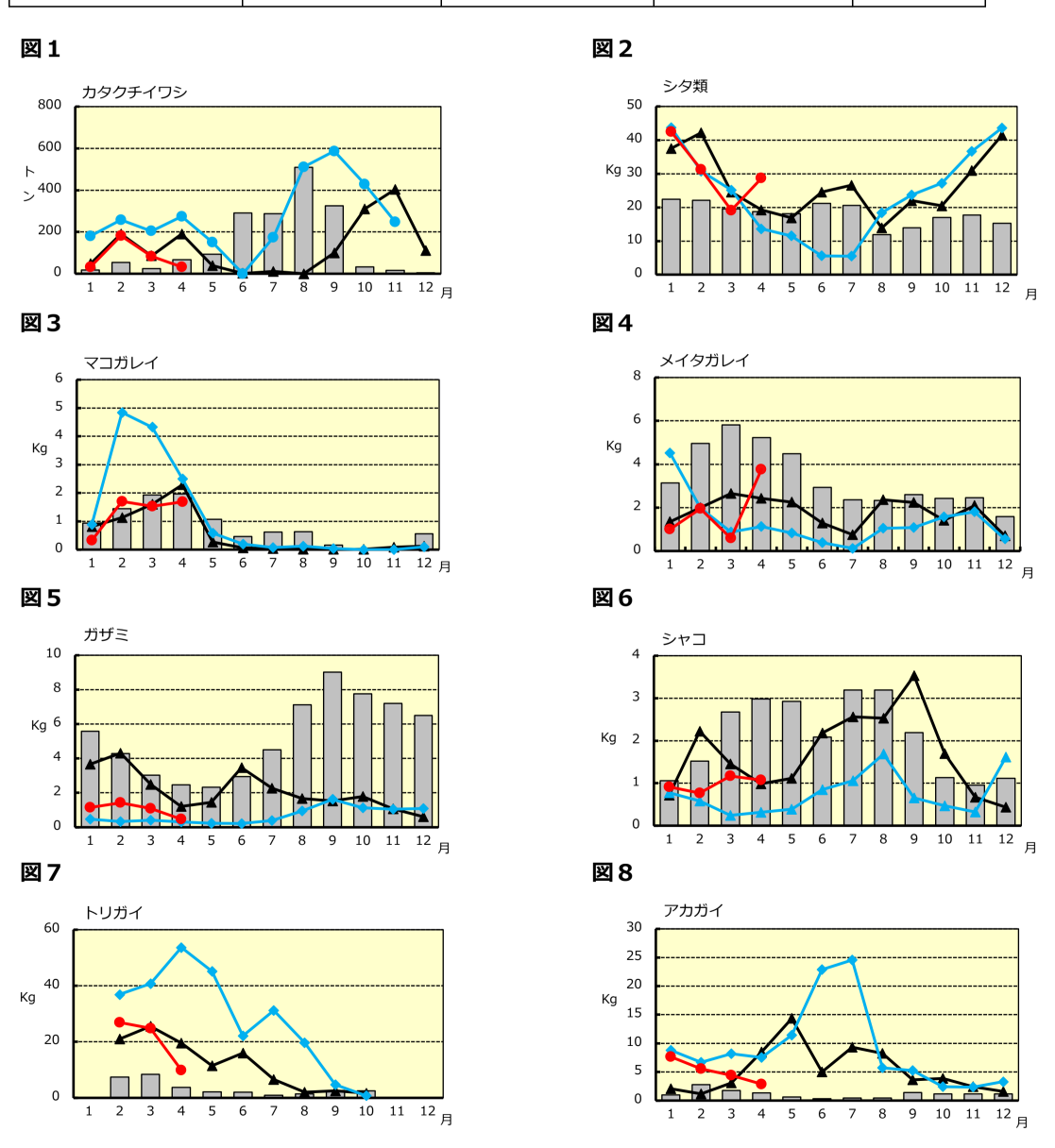


図1は漁獲量(トン)を示し、その他図は1日1隻当たりの漁獲量(kg)を示す ※トリガイ、アカガイは毒化が確認されたため4月13日から5月10日にかけて出荷自主規制が行われた ____2023年 ____2022年 ____2021年 平年值

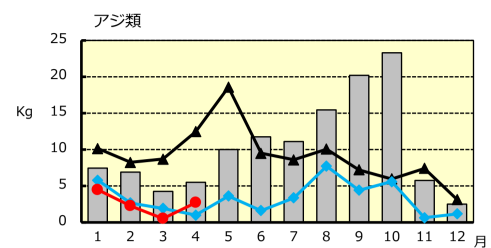
※2010年から2019年の平均値

板びき網(中部標本組合)

表示基準:20%以内の増減を同程度=、20%以上の増減を増加↑、減少↓として示した

魚種名	漁獲の状況			図へ来旦
	平年値と比較して	昨年と比較して	先月と比較して	図の番号
アジ類	少ない↓	増加 ↑	増加 ↑	9
イワシ類	少ない↓	減少 ↓	減少↓	10
クロダイ	多い ↑	増加 ↑	増加 ↑	11
カワハギ類	少ない↓	減少 ↓	減少 ↓	12
スズキ	同程度 =	同程度 =	同程度 =	13
ジンドウイカ類 (ひいか)	少ない↓	減少 ↓	増加 ↑	14

図9



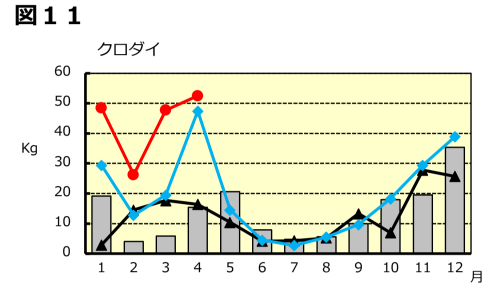


図13

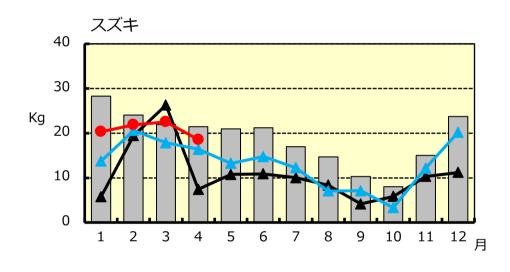


図10

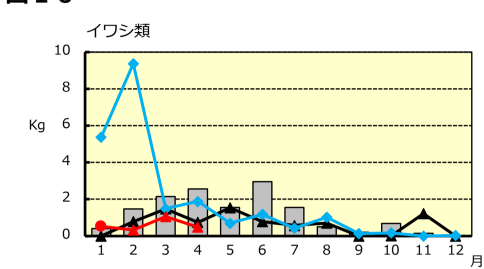


図12

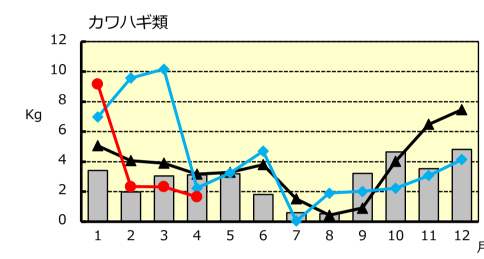


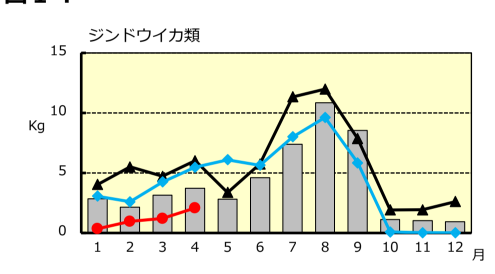
図14

図16

50

Kg 30

ハモ



板びき網(南部標本組合)

表示基準:20%以内の増減を同程度=、20%以上の増減を増加↑、減少↓として示した

魚種名	漁獲の状況			図の番号
	平年値と比較して	昨年と比較して	先月と比較して	
マダイ	多い↑	増加 ↑	同程度 =	15
ハモ	多い↑	増加 ↑	増加 ↑	16
ウマヅラハギ	多い↑	減少 ↓	同程度 =	17
マダコ	少ない↓	同程度 =	同程度 =	18

図15

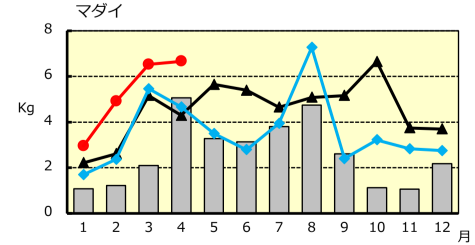
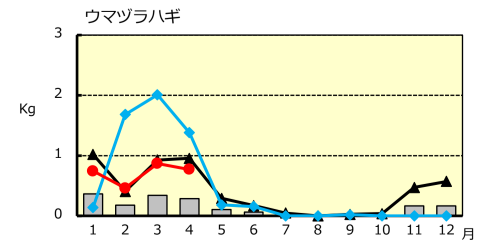
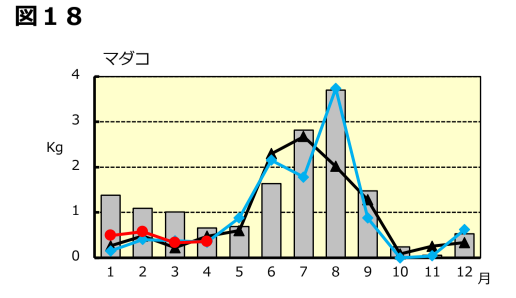


図17

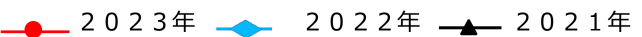


図は1日1隻当たりの漁獲量(kg)を示す



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 月





※2010年から2019年の平均値