

2023年3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

◎3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「やや高め」、塩分:表層「やや高め」・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上回る漁獲量であった(図1)
 - ○コノシロは平年を上回る漁獲量であった(図2)

● 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	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	国の田方
シタ類	同程度 =	減少 ↓	減少 ↓	3
マコガレイ	少ない ↓	減少 ↓	同程度 =	4
ガザミ	少ない↓	増加 ↑	同程度 =	5
コウイカ類	同程度 =	増加 ↑	増加 ↑	6
トリガイ	多い↑	減少 ↓	同程度 =	7
アカガイ	多い↑	減少 ↓	減少 ↓	8

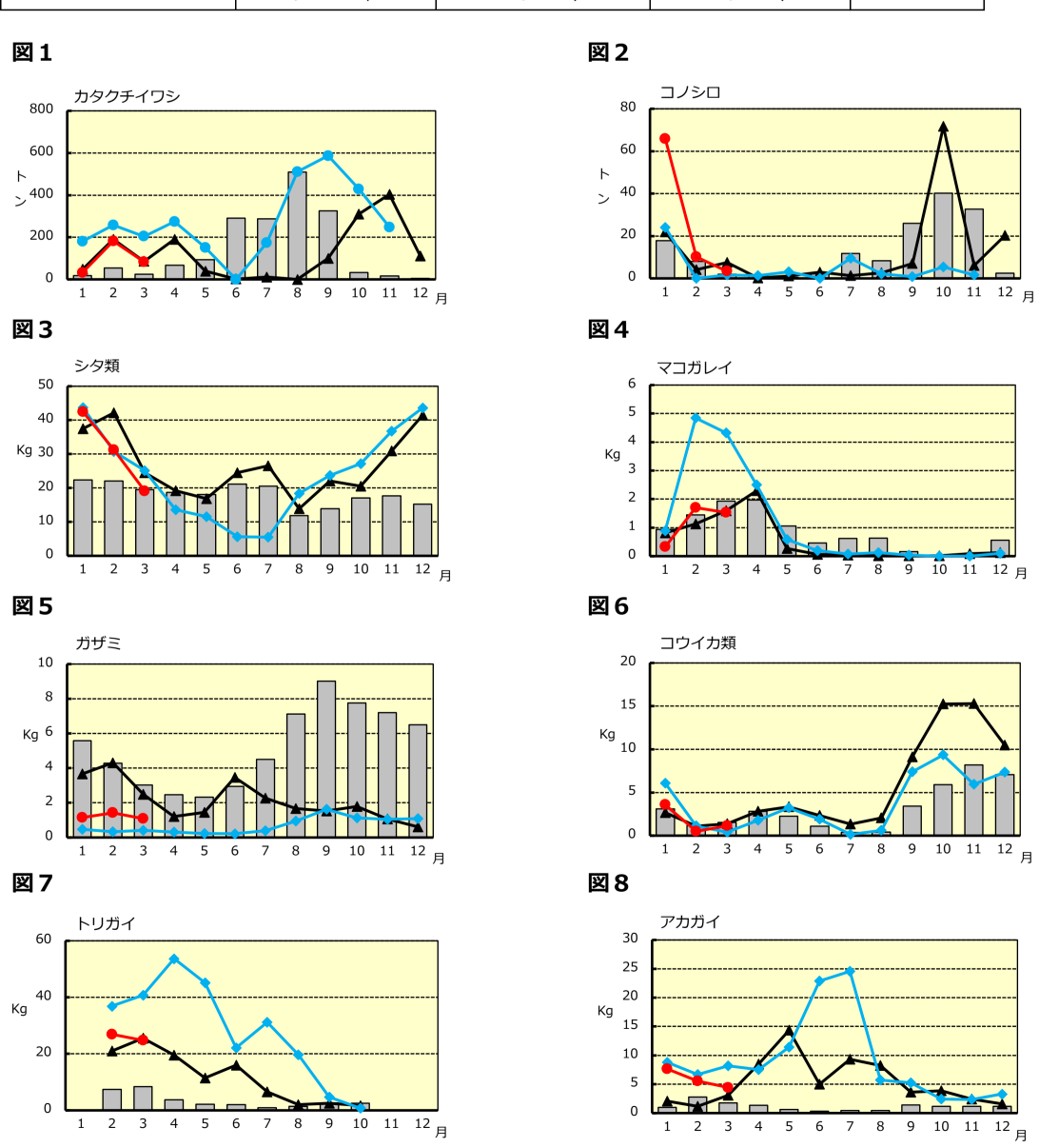


図1、2は漁獲量(トン)を示し、その他図は1日1隻当たりの漁獲量(kg)を示す

平年值

※2010年から2019年の平均値

____2023年 ____2022年 ____2021年

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	凶の田方
アジ類	少ない↓	減少 ↓	減少 ↓	9
イワシ類	少ない↓	減少 ↓	増加 ↑	10
クロダイ	多い ↑	増加 ↑	増加 个	11
マナガツオ	少ない↓	減少 ↓	減少 ↓	12
スズキ	同程度 =	増加 ↑	同程度 =	13
ジンドウイカ類 (ひいか)	少ない↓	減少 ↓	増加 ↑	14

図9

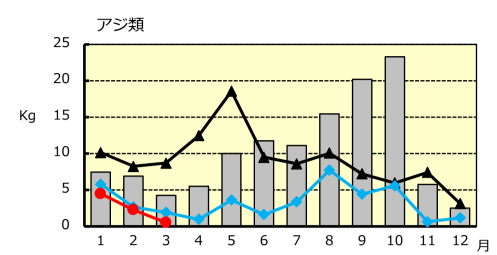


図11

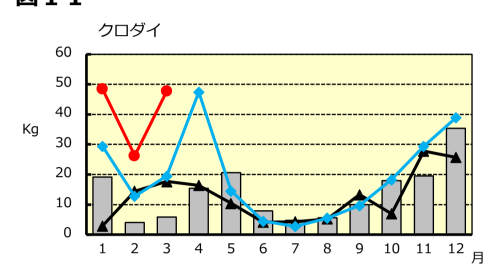


図13

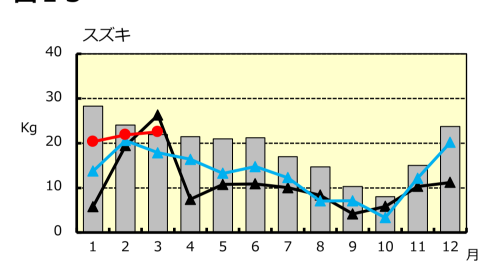


図10

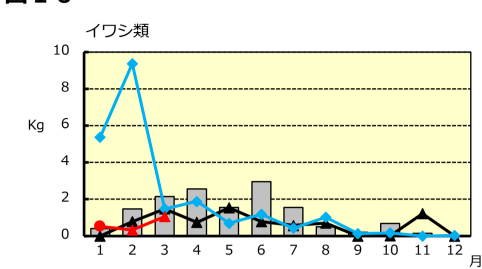


図12

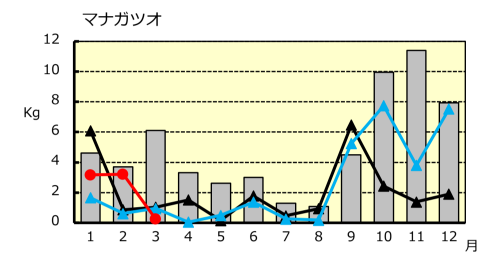
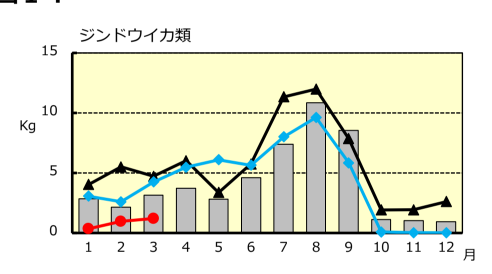


図14



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	
メイタガレイ	多い↑	増加 ↑	増加 个	15
マダイ	多い↑	増加 ↑	増加 个	16
ウマヅラハギ	多い↑	減少 ↓	増加 ↑	17
マダコ	少ない↓	同程度 =	減少↓	18

図15

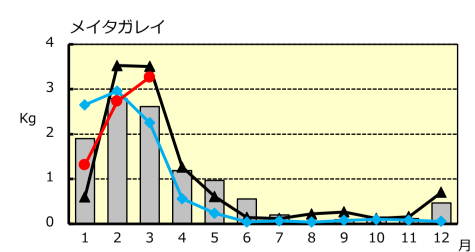
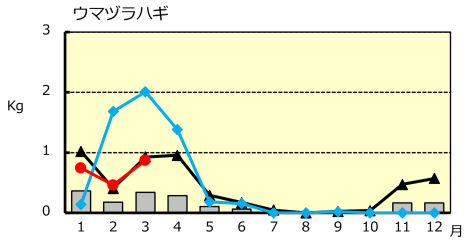


図17



図は1日1隻当たりの漁獲量(kg)を示す



図16

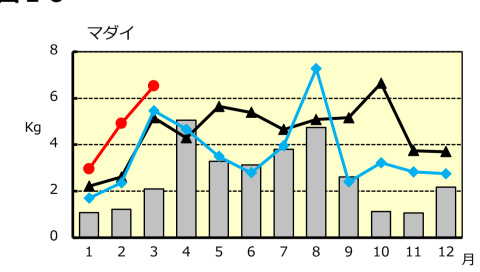


図18

