

202年5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

◎ 5月上旬の水温・塩分・透明度の状況

水温:表層「やや低め」・底層「かなり高め」、塩分:表層「やや高め」・底層「甚だ高め」、透明度:「平年並み」

- ●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値を上回る漁獲量であった(図1)
- ●機船船びき網(南部標本組合の月漁獲量(トン)) ○イワシシラスは平年値を下回る漁獲量であった(図2)

● 小型底びき網

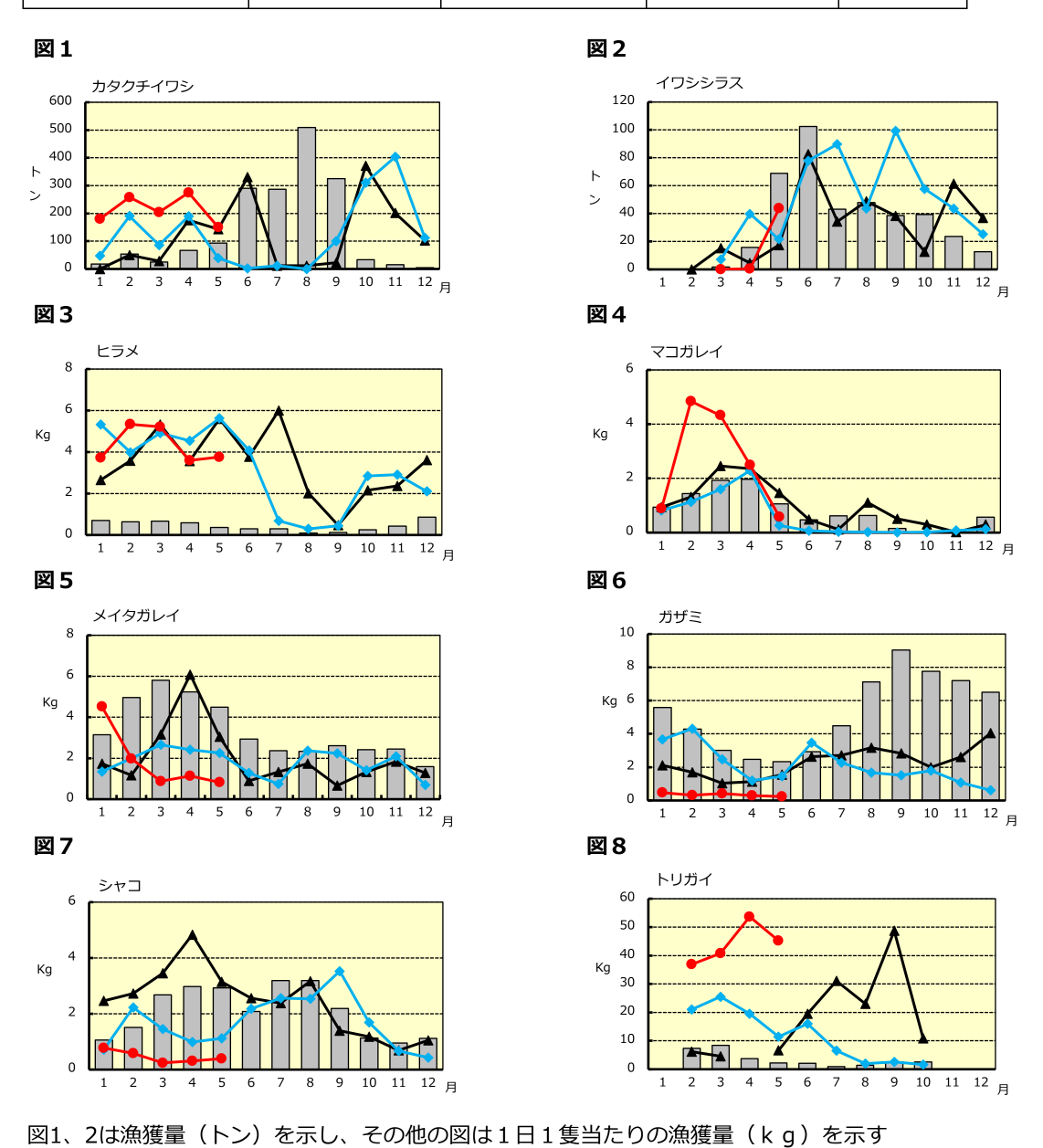
石桁網(中部標本組合)

平年值

※2010年から2019年の平均値

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	凶の留ち
ヒラメ	多い↑	減少 ↓	同程度 =	3
マコガレイ	少ない↓	増加 ↑	減少 ↓	4
メイタガレイ	少ない↓	減少 ↓	同程度 =	5
ガザミ	少ない↓	減少 ↓	同程度 =	6
シャコ	少ない↓	減少 ↓	同程度 =	7
トリガイ	多い↑	増加 ↑	減少 ↓	8



2022年 ___ 2021年 __ 2020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	日の田ら
マサバ	多い↑	増加 ↑	増加 ↑	9
アジ類	少ない↓	減少 ↓	増加 ↑	10
マダイ	多い↑	増加 ↑	増加 个	11
クロダイ	少ない↓	増加 ↑	減少 ↓	12
シログチ	少ない↓	減少 ↓	増加 ↑	13
コウイカ類	多い↑	増加 ↑	増加 ↑	14



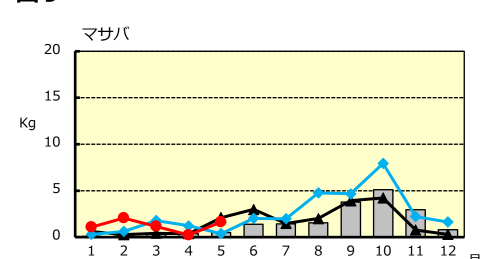


図10

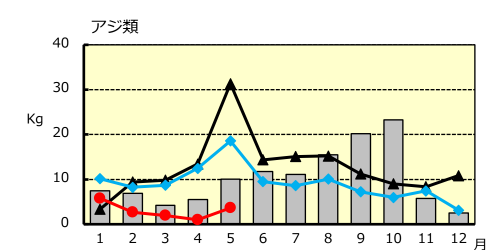


図11

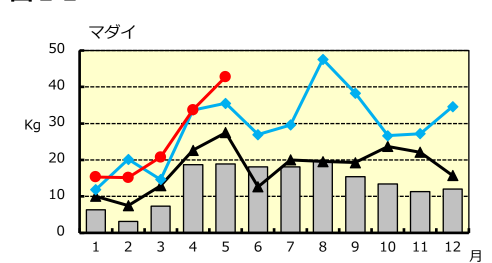


図12

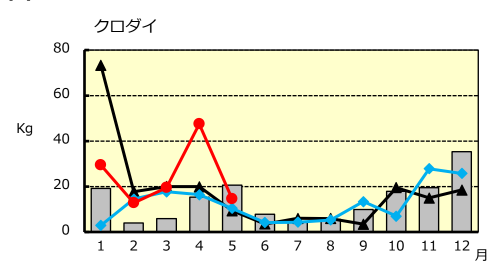


図13

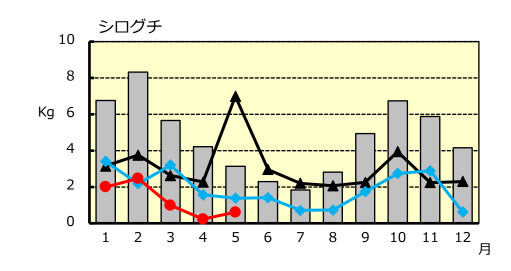
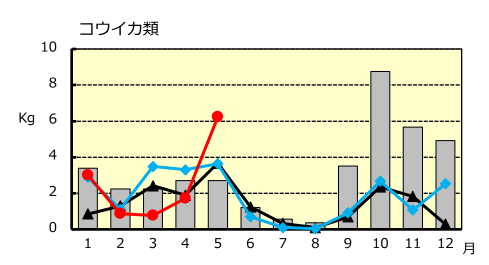


図14



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	日の田り
アジ類	少ない↓	減少↓	同程度 =	15
マダイ	同程度 =	減少 ↓	減少↓	16
ハモ	同程度 =	減少 ↓	増加 ↑	17
コウイカ類	同程度 =	減少 ↓	同程度 =	18

図15

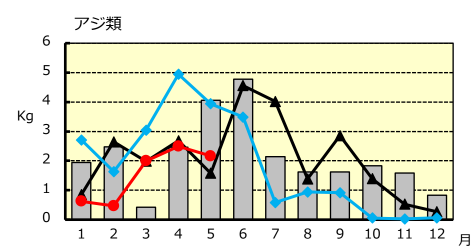


図16

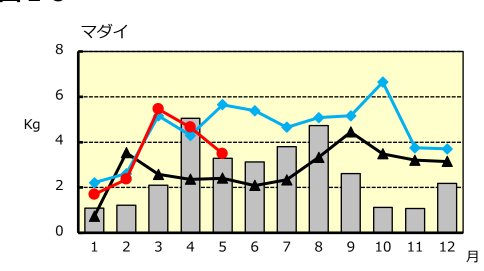


図17

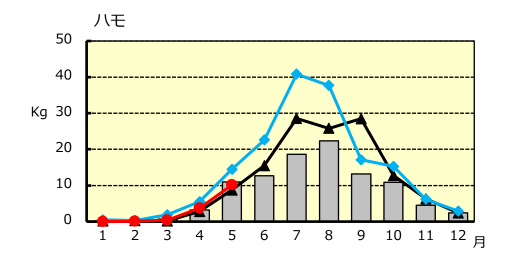
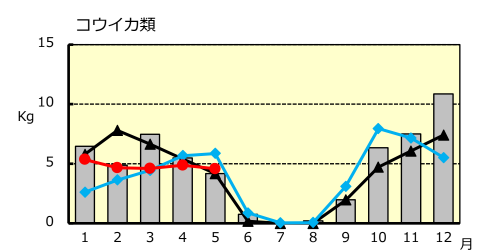


図18



図は1日1隻当たりの漁獲量(kg)を示す

平年値※2010年から2019年の平均値

____2022年 ___ 2021年 ___ 2020年