環境資源研究部門(資源担当)

漁場環境の変化、漁労技術の発展等の影響を受け変動している漁業資源の維持増大を図るため、 漁業資源調査等を実施している。

Environment and Fishery Resources Research Division (Fishery Resources Research Section)

The amount of the fishing catch in Kagawa has been largely affected by various factors, such as changing enveronmental conditions of the fishing grounds and the development of fishing gear and methods.

Research and investigation on fishery resources are required to preserve and enhance these fluctuating resources.



ボンゴネットによるカタクチイワシ稚魚調査



漁獲情報システム

国連海洋法条約の発効に伴う新漁業管理制度を 円滑に進めるため、県内の重要魚種の漁獲量を コンピュータ・ネットワークを用いて管理してい ます。



市場調査

魚市場で漁獲された魚を測定し放流効果など の調査をします。



サワラの耳石調査