

マアナゴ（脂質含量）

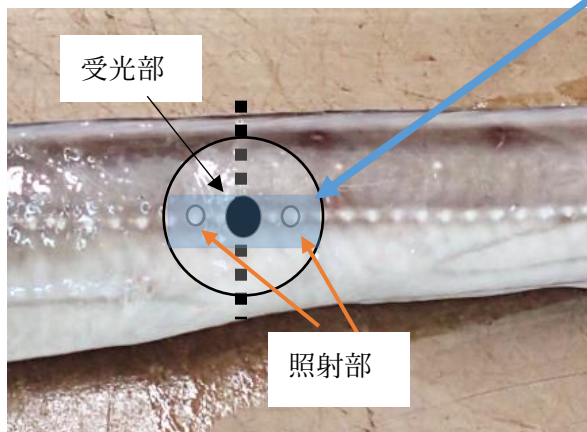
検量線名：マアナゴ-島根水枝 2 作成日時：2021/1/27

【測定部位】



手順① 肛門の鉛直上方延長線と側線との交点に測定機を中心を当てる。

手順② 受光部および照射部を結ぶラインを側線に沿って傾ける。



【検量線の情報】

サンプルの産地：島根県浜田市
(沖底、かご)

サンプルのサイズ：200-1500g

サンプルの脂質含量化学分析値：2-15%

測定条件：魚体温 0-5°C

露光時間：300ms

平均化回数：3回

測定精度：決定係数=0.85

標準誤差=1.7

備考：脂質含量 15%以下のマアナゴの
測定に適している。

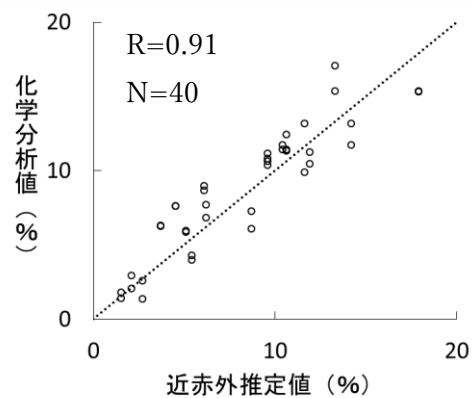


図 本検量線による推定値と
化学分析値の相関