

マサバ (脂質含量)

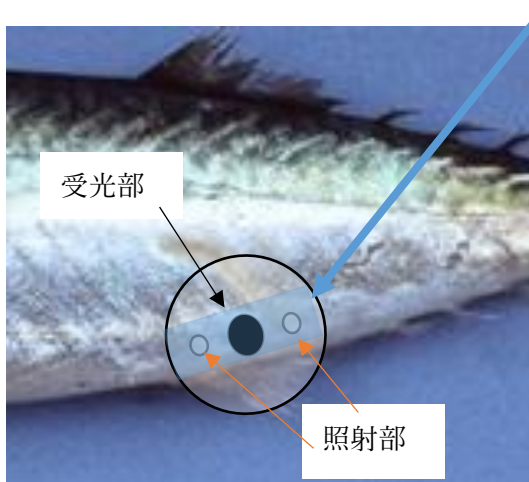
検量線名：マサバ-島根水枝1 作成日時：2021/1/21

【測定部位】



手順① 臀鰭基部の中心と測定機の受光部を重ねる。

手順② 受光部および照射部を結ぶラインを臀鰭基部に沿って傾ける。



【検量線の情報】

サンプルの産地：島根県浜田市 (巻き網)

サンプルのサイズ：250-700g

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で測定

露光時間：600ms

平均化回数：1回

測定精度：決定係数=0.89

誤差の標準誤差=1.6

備考：脂質含量 15%以下のマサバの測定に適している。

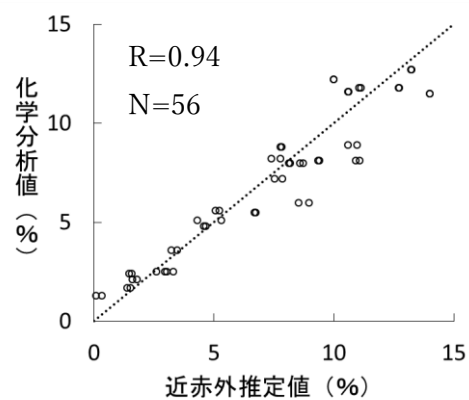


図 本検量線による推定値と化学分析値の相関