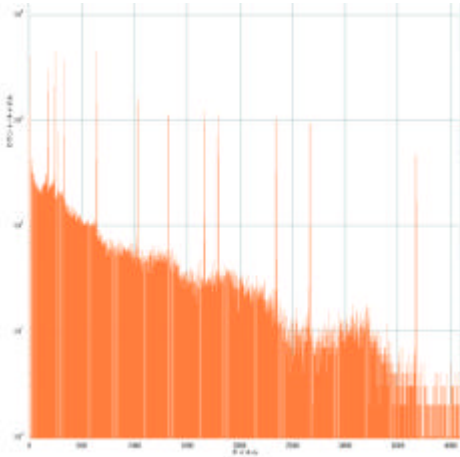


対象機器（データ取得分）研究例

低レベル放射能測定システム

測定試料のガンマ線スペクトルが得られ、これより放射性核種の同定、定量ができる。

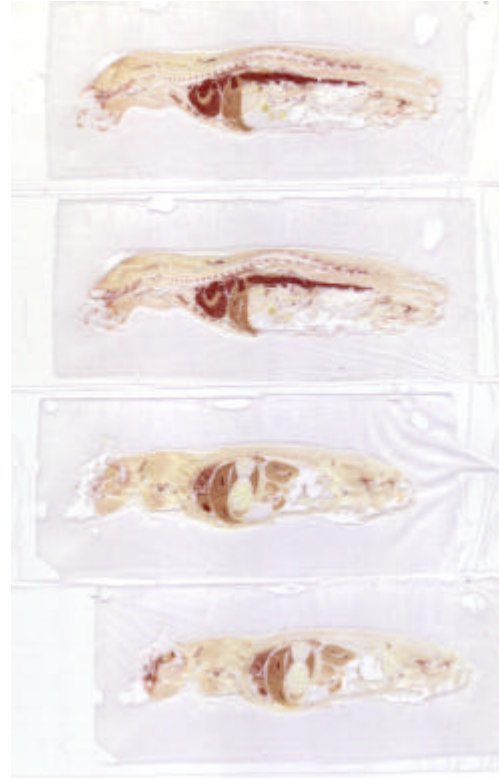
スペクトル例



標本作製装置

画像解析にかけるための極薄切片試料を作製できる。

切片見本



画像解析処理システム

試料中の放射能分布が定量的に画像データとして取得できる。

画像データ例

