ダイオキシン類測定

データ評価システム

八十島光子、松村徹 (国土環境株式会社)



はじめに

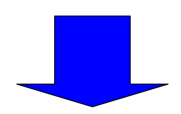


試験所及び校正機関の能力に関する一般要求事項 (JIS Q 17025:2000; ISO/IEC 17025:1999)

「試験結果の品質の保証」

「一つの品質の異なる特性に関する結果の相関」

過去科学的知見を基に、 得られた結果に妥当性があるか否かを判断する



同族体・異性体組成、媒体種類、地域特性から 新規に測定したデータが、妥当な範囲に入っているか否 かを判定し、評価するシステム

システム概略図



調査時期(年月日) 季節 媒体分類 地域 ダイオキシン類データ



測定データ

調査時期(年月日) 季節 媒体分類 地域 ダイオキシン類データ

データの評価

- •環境基準値との比較
 - •組成チェック
 - •度数分布
 - •化合物相互比率 の比較

•近傍データとの比較

項目を選択して下さい。

測定データ入力

測定データの評価

測定データ検索

測定データ 一括読み込み

測定データ出力

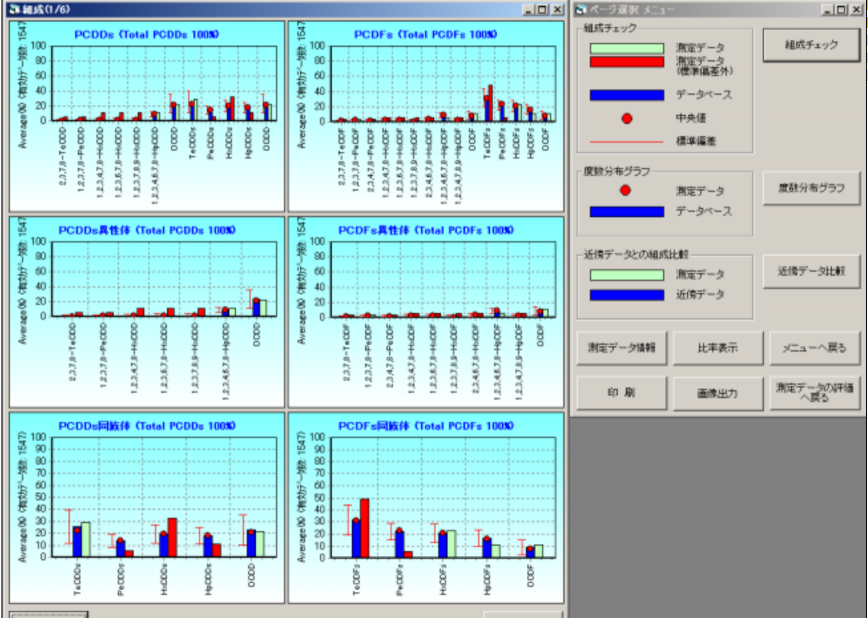
終了



組成チェック: 測定分析データ VS 大気データ

民る





改へ

近傍データとの比較

