

2.12 試験（研究）機関施設

QA プロジェクト計画は試験機関の物理的なレイアウトを詳細にかつ完全に記載すべきであり、それぞれの試験室のスペースを定義すべきであり、人の流れのパターンを記し、試験機関特有の必要性を記すべきである。試験機関の施設のレイアウトやデザインはサンプルの完全性を保つことや混ざり合うことを防ぐために重要である。様々な評価のために使われる特定の領域は特定されているべきである。分離された機器を保証する浚渫土砂学の側面は以下のものを含んでいるべきである。

- ・ 受け取り
- ・ サンプル保管
- ・ サンプル準備
- ・ サンプル試験
- ・ 試薬
- ・ データの分析及び簡略化