嗅覚測定時安全チェックリスト

オペレータ：

1. 準備時の確認
   1. 敷地境界及び排出口測定時
      1. 注射針の取り扱いと置き場所の確認
      2. 注射筒のひび割れなどの確認
   2. 排水測定時
      1. フラスコのひび割れなどの確認
      2. パネル用ティッシュの準備
      3. 万一試料水が鼻や手に付いてしまった時の注意事項の確認
   3. 共通確認項目
      1. 試料調整室の換気状態の確認
      2. 判定試験室の換気状態の確認
2. 事前調査時安全チェックリスト、試料採取記録票及びヒヤリングからの安全事項確認
   * 1. 有害物質の把握 →　測定試料としていいかの判断　□適、□不適
        1. (物質名:　　　　　　　　　　　　)
     2. 有害物質の濃度把握 →　測定試料としていいかの判断　□適、□不適
        1. (検知管値　　　　　ppm)
     3. 排水の場合試料のpH確認
        1. (pH　　　　　　)
     4. ヒヤリング情報 □特になし □情報あり(　　　　　　　　　　　　)
3. オペレータによる原臭チェック
   * 1. 有害物質濃度不明の場合の検知管チェック
        1. →　測定試料としていいかの判断　□適、□不適
        2. (検知管値　　　　　ppm)
     2. 初期希釈倍数の確認