

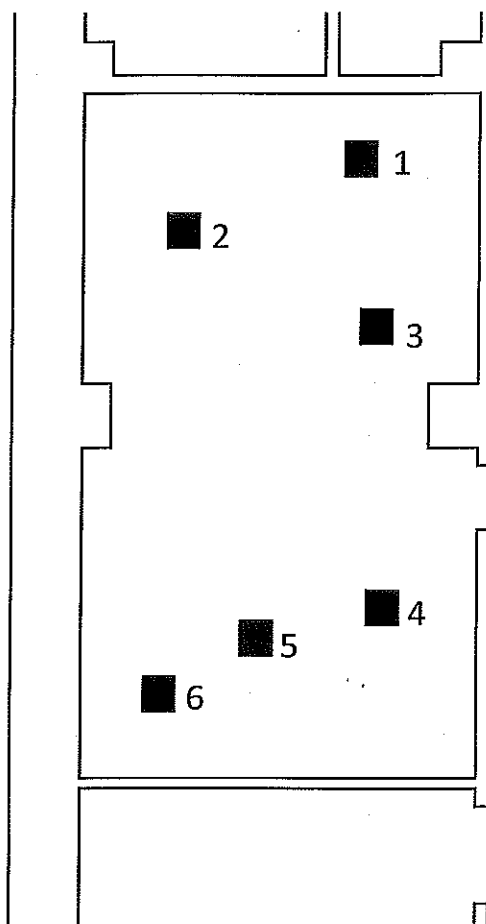
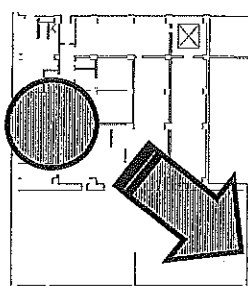
放射線管理記録

(1/1)

| | | | | | | | |
|--------|---------------------------|-------|--------|------|------|---|--|
| 作業件名 | 5T S/B空調機給気口フィルタ枠点検修理工事 | | | | 測定項目 | <input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> GM直接 | |
| 測定場所 | 5号機 C/B 2FL 中操外執務室・食堂 | | | | 測定者 | | |
| 作業内容 | HEPAフィルタ・フィルタ枠取外し | | | | 測定器 | F1-GMAD-445 | |
| (測定目的) | (上記に伴う環境確認) | | | | 区域区分 | W zone | |
| 測定日時 | 2016 年 7 月 20 日 10 時 00 分 | | | | 防護装備 | 構内服+DS2マスク | |
| 件名コード | — | RWA番号 | B160M4 | 電気出力 | — | MW | |

× : 空間線量当量率 (mSv/h) ⊗ : 表面線量当量率 (μSv/h) ○ : スミア △ : ダスト

5号機 C/B2FL



■ : 給気口No及びスミア採取ポイント

表面汚染密度測定結果
作業前後及び運転確認後
採取ポイント1~6全てLTD

測定器: F1-GMAD-445 B・G: 100cpm
スミア法換算定数: 2.85E-3 Bq/cm²・cpm 検出限界値: 2.51E-3 Bq/cm²