

承認	審査	作成
H29.6.6	H29.6.6	H29.6.6

測定場所：一時保管エリアA2（Bテント）周辺

一時保管エリア状況確認 サーベイ記録

件名	環境測定（空气中放射性物質濃度測定）✓		
測定日時	平成29年6月6日 9:40 ~ 10:00 ✓		
測定者	✓	計測器番号	F1-CDS-069 F1-GMAD-361

1F構内 全体図



▲：測定場所

空气中放射性物質濃度（ダスト）

サンプラー : F1-CDS-069 ✓
 採取時間 : 20分 (9:40~10:00)
 採取流量 : 121.1L/分

<GMAD測定結果>

測定器 : F1-GMAD-361
 機器効率 : 32.4%
 BG : 120cpm
 測定値 : 120cpm
 検出限界値 : $1.4 \times 10^{-5} \text{ Bq/cm}^3$ ✓
 測定結果 : 検出限界値未満

備考 測定前準備 ■ バッテリーチェック ■ ゼロ点チェック