

放射線サーベイ記録(1/1)

測定目的	フォールアウト流出抑制SPGによる雨水状況等の現場調査	測定項目	■ γ □ スミア □ ダスト □ 核種分析
測定場所	4号機 Rw/B 1FL~3FL	測定者	
測定日時	2018/11/14 12:30 ~ 13:50	測定器 番号	F1-ICW-269
測定条件	天気：晴れ	区域区分	Yzone

×：空間線量当量率 (mSv/h)

⊗：表面線量当量率 (mSv/h)

