

承認	審査	作成

# 放射線サーベイ記録

測定目的	サブドレン浄化設備漏えいサーベイ	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma + \beta$ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	サブドレン浄化設備	測定者	
測定日時	2018/1/8      12:30 ~ 13:00	測定器 (換算定数)	F1-GMAD-449 F1-ICWBL-110
測定条件	天候:晴れ	区域区分	—



( $\mu\text{Sv/h}$ )

	1cm線量当量率	70 $\mu\text{m}$ 線量当量率
BG	4.0	4.0
①	4.0	4.0

スミア (cpm)
BG : 120
gross : 120

