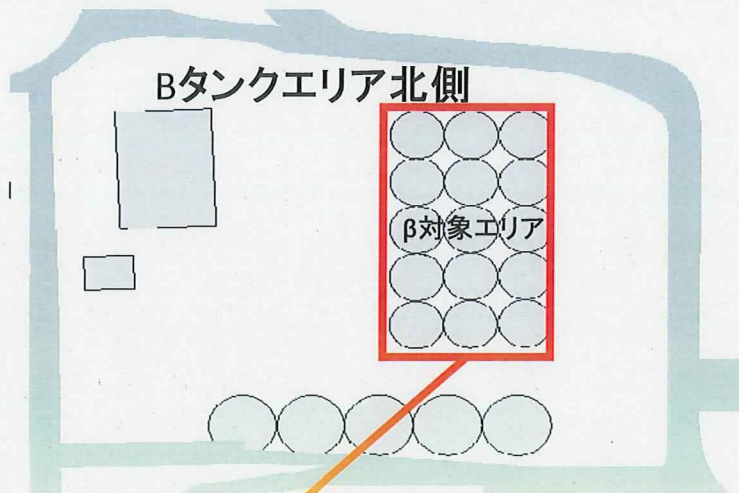


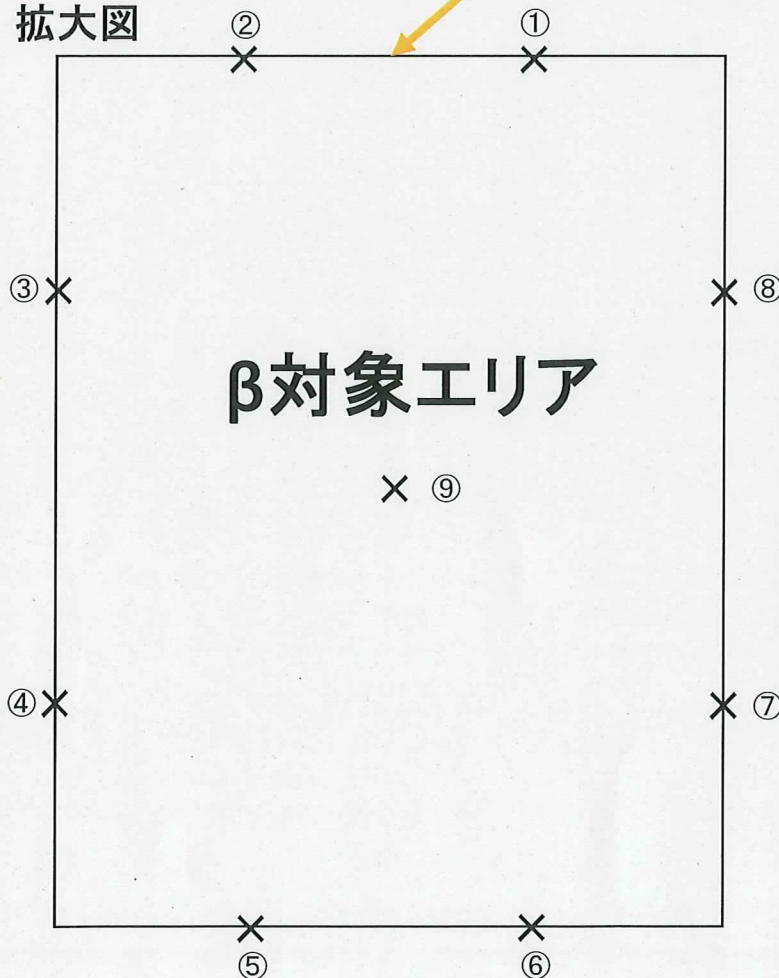
放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	Y-β 解除サーベイ (Y-β zone ⇒ Yzone)	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> 線量 <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	Bタンクエリア北側 (タンク解体済み)	測定者	
測定日時	2018/4/3 14:00 ~ 14:20	測定器	F1-ICWBL-73
測定条件		区域区分	Y-β zone



承認	審査	作成

拡大図



×:空間線量当量率 (mSv/h)

線量当量率測定結果 (mSv/h)

No.	1cm線量当量率	70 μm線量当量率
①	<0.001	<0.001
②	<0.001	<0.001
③	<0.001	<0.001
④	<0.001	0.002
⑤	<0.001	<0.001
⑥	<0.001	<0.001
⑦	<0.001	<0.001
⑧	<0.001	<0.001
⑨	<0.001	<0.001

最大値 (mSv/h)

No.	1cm線量当量率	70 μm線量当量率
④	<0.001	0.002