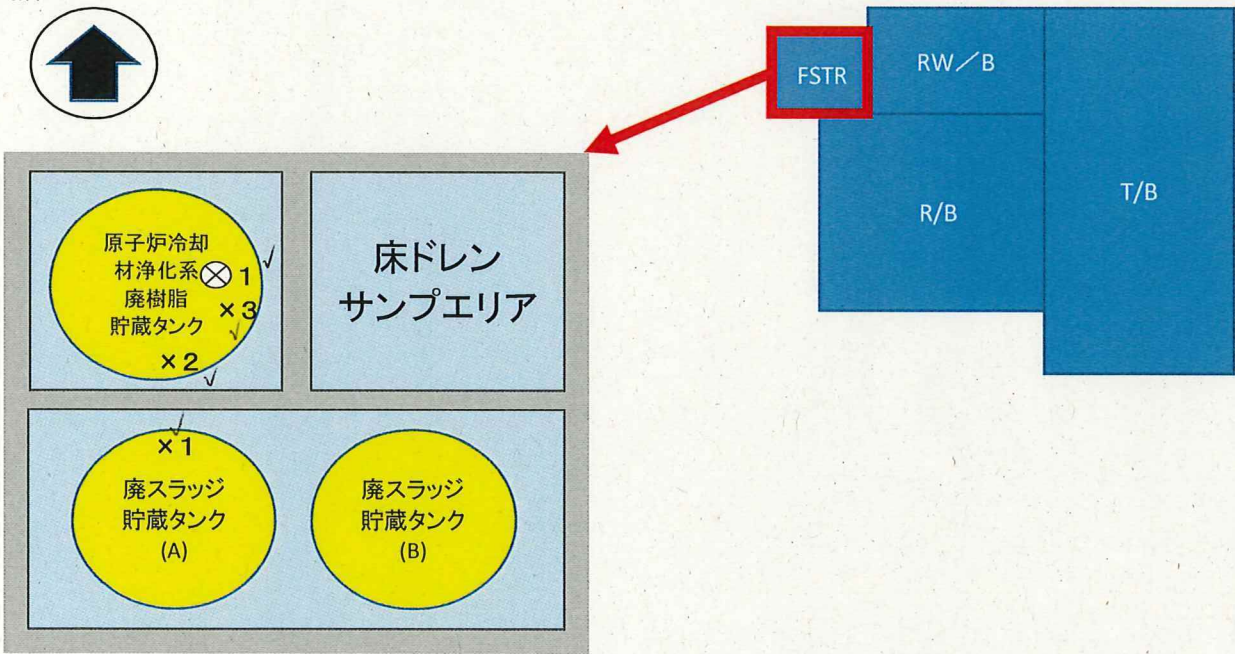


承認	審査	作成
20.9.4		

放射線サーベイ記録

作業件名	3号FSTR建屋現場調査 ✓✓	測定項目	■r ✓ □スミア
測定場所	3号FSTR建屋内CUW廃樹脂貯蔵タンク上部 ✓✓		□ダスト □核種分析
測定目的	トラブル対応 ✓✓	測定者	
測定計画名称	放射線測定依頼書に基づく測定記録 ✓✓	測定器	リ-ICW-162 ✓ ✓
測定日時	2020/9/3 14:20 ~ 14:30 ✓		

×：空間線量当量率（mSv/h） ✓✓
 ●測定場所
 ⊗：表面線量当量率（mSv/h） ✓✓



FSTR建屋内配置図

3号機建屋 位置関係

●測定結果

測定箇所	空間線量当量率 【mSv/h】 ✓✓	備考
✓ ×1 ✓	0.15 ✓✓	タンク上部
✓ ×2 ✓	2.5 ✓✓	タンク上部
✓ ×3 ✓	5.5 ✓✓	タンク上部

測定箇所	表面線量当量率 【mSv/h】 ✓✓	備考
✓ ⊗1 ✓	10 ✓✓	タンク上部配管