

放射線サーベイ記録

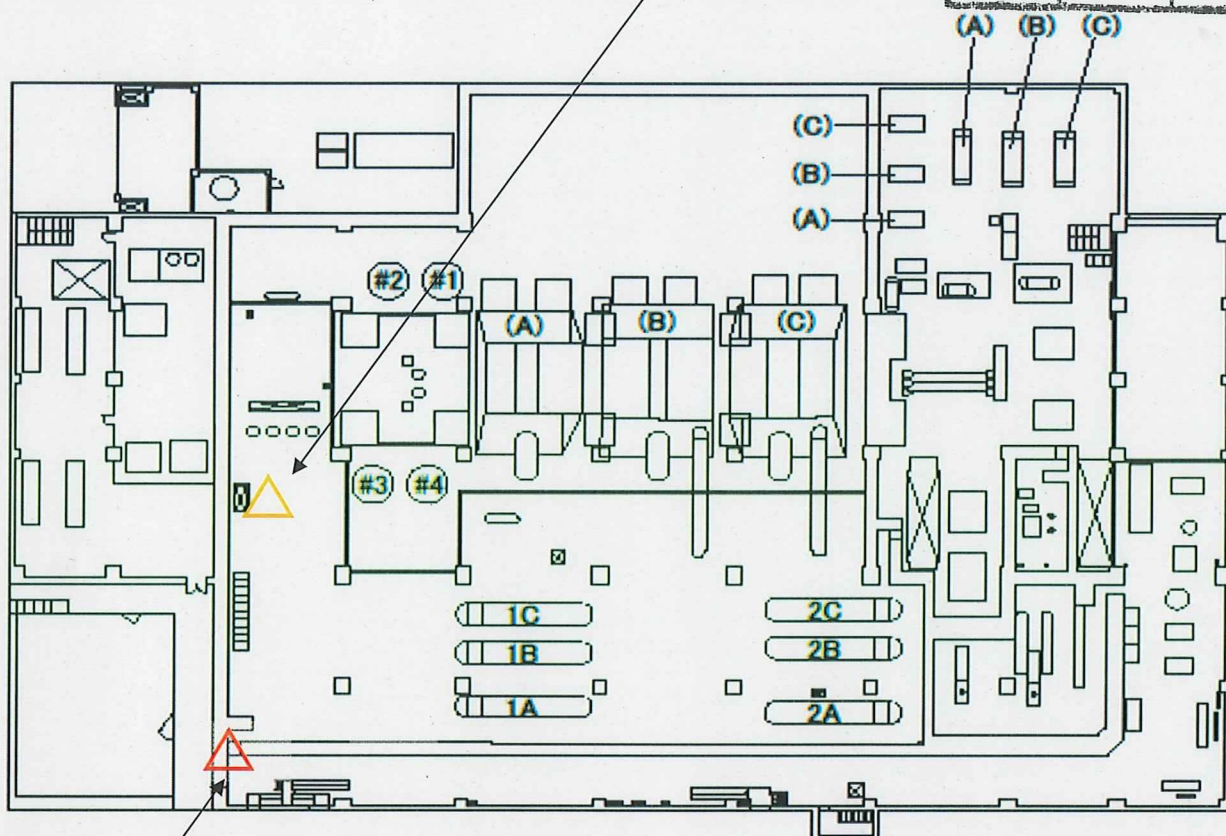
測定目的	2号機連続ダストモニタの電源停止に伴う 空气中放射性物質測定	測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> スミア <input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	2号機 T/B1階, T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/5/16 10:36 ~ 11:20 2018/5/17 16:00 ~ 16:05	測定器	F1-CDS-086 F1-GMAD-376

△：ダスト測定箇所

※減衰後の測定



△2：2号T/B地下一階



△1：2号T/B一階

△1：2号機T/B1階
日時：2018/5/16 10:52~11:02
流量：134.2L/min
BG：140cpm
Gross：160cpm
検出下限値：2.9E-05
ダスト濃度：<2.9E-05

△2：2号機T/B地下1階
日時：2018/5/16 10:36~10:46
流量：134.2L/min
BG：140cpm
Gross：160cpm
検出下限値：2.9E-05
ダスト濃度：<2.9E-05