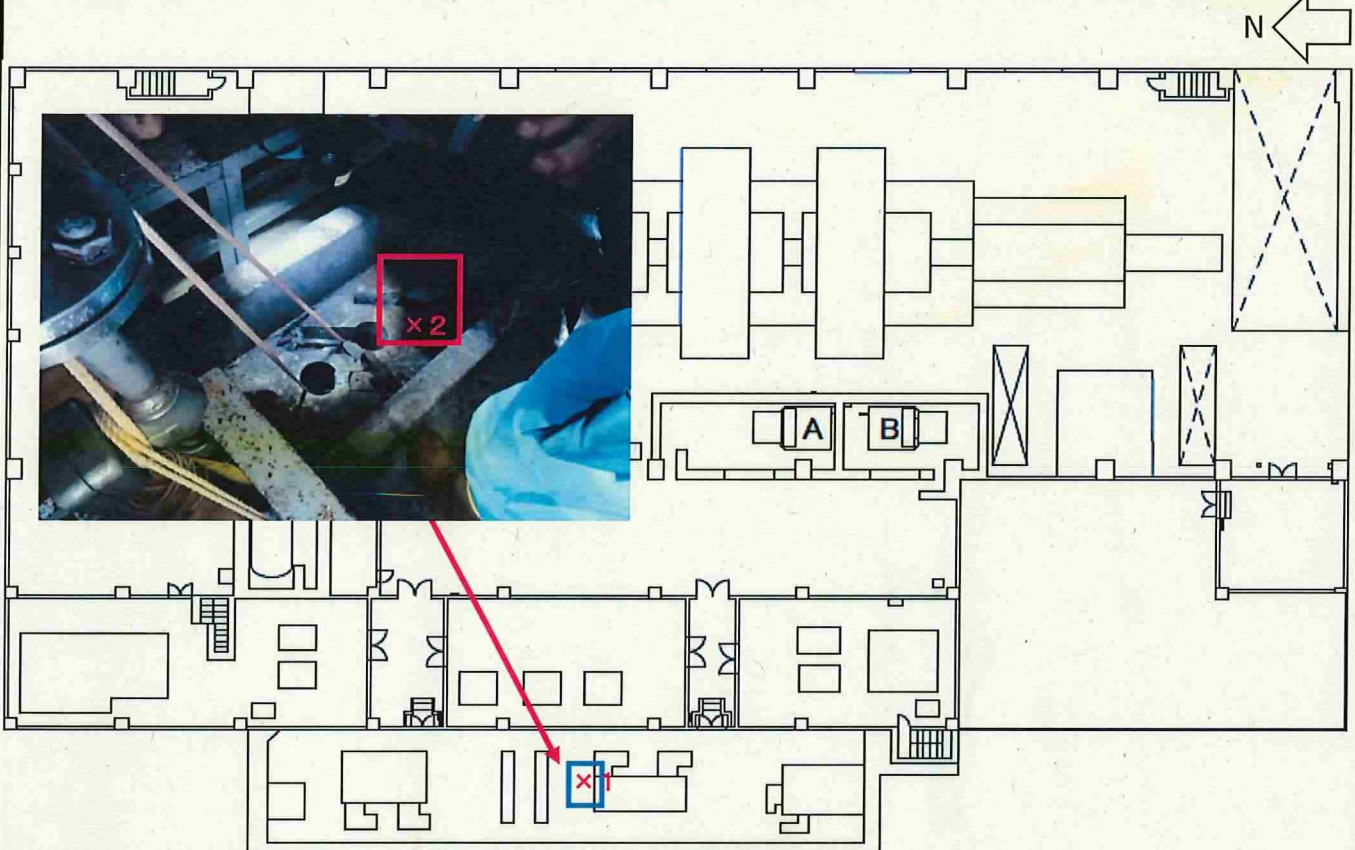


承認	審査	作成

放射線サーベイ記録

測定目的	3号機 R/B MSIV室 空間線量測定	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	3号機R/B MSIV室, T/B 2FL 空調機室	測定者	
測定日時	2019/8/28 14:00 ~ 14:40	測定器	F1-GMWS-8 F1-ICW-276

×：電離箱（ICW）による空間線量当量率測定箇所 ▲No.：水中線量計（GMWS）による空間線量当量率測定地点



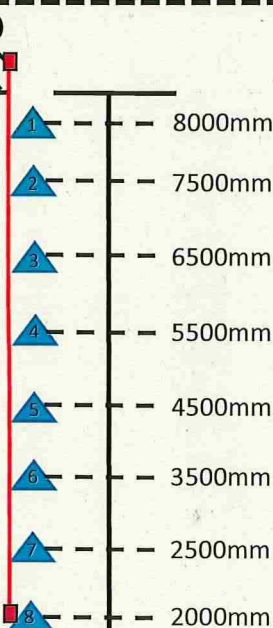
<測定イメージ>

R/B 2FL
T.P.17264
mm

8500mm

MSIV室

R/B 1FL
T.P.8764
mm



電離箱（ICW）による空間線量当量率

No	測定箇所	測定値 [mSv/h]
1	投入孔近傍	0.40
2	投入孔	2.2

水中線量計（GMWS）による空間線量当量率

No	測定地点	測定値 [mSv/h]
1	8000mm	0.95
2	7500mm	1.0
3	6500mm	40
4	5500mm	60
5	4500mm	62
6	3500mm	65
7	2500mm	70
8	2000mm	70

測定項目	最大値
空間線量当量率 [mSv/h]	70