

承認	審査	作成

2021年 10月分

建屋内連続ダスト  
濃度測定記録

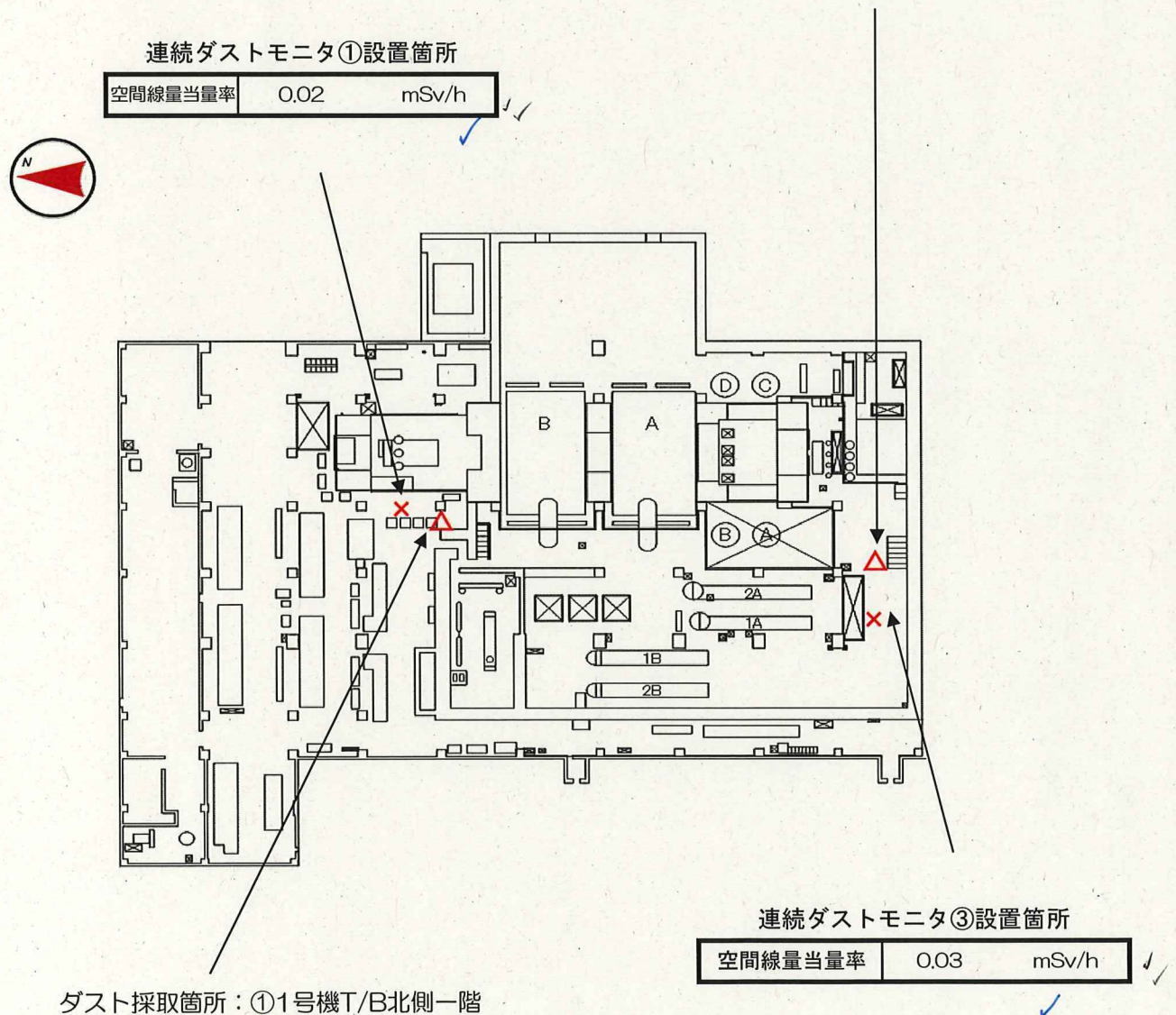
# 放射線サーベイ記録

測定目的	連続ダストモニタ設置箇所の環境測定 ✓✓	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ / <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析 ✓
測定場所	1号機T/B北側一階 ✓ 1号機T/B南側一階 ✓	測定者	<div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 20px; display: inline-block;"></div> / ✓
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録 10月 ✓✓	測定器	F1-ICW-036 / ✓
測定日時	2021/10/4 / 12:00 ~ 12:08 ✓		

×：空間線量当量率

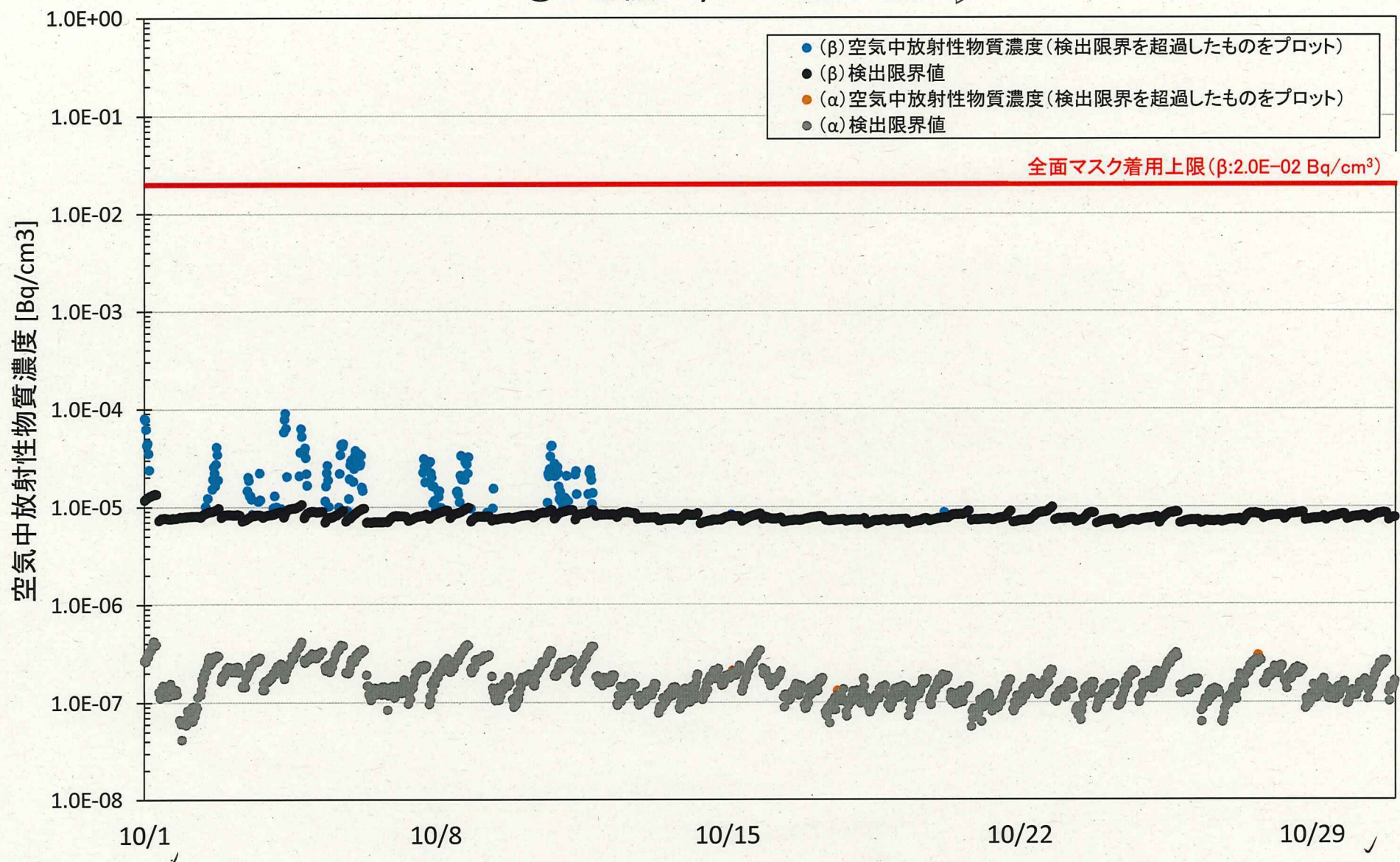
△：ダスト採取箇所

ダスト採取箇所：③1号機T/B南側地下一階



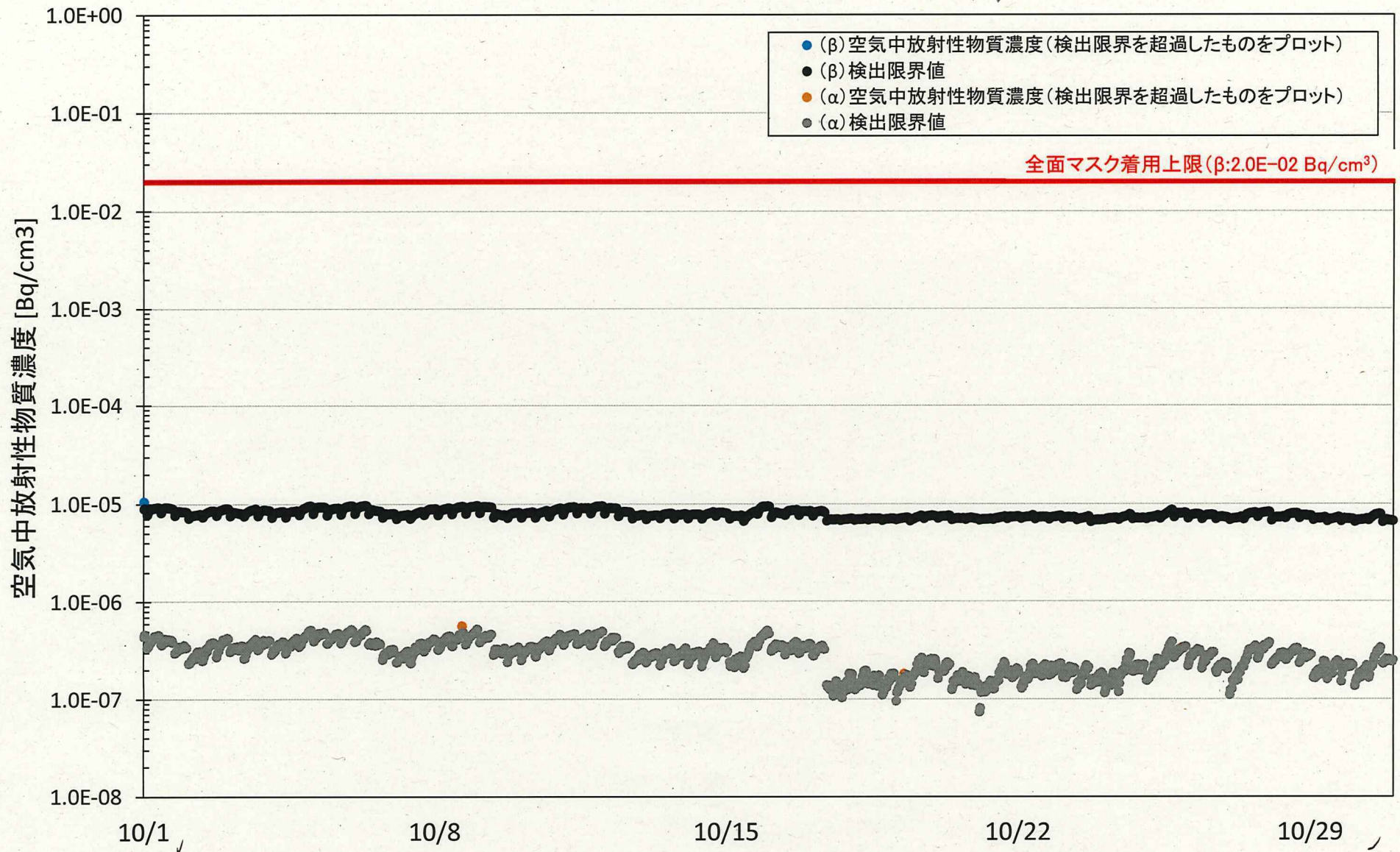


①1号機 T/B 北側一階 ✓ ✓





### ③1号機 T/B 南側地下一階 ✓✓✓





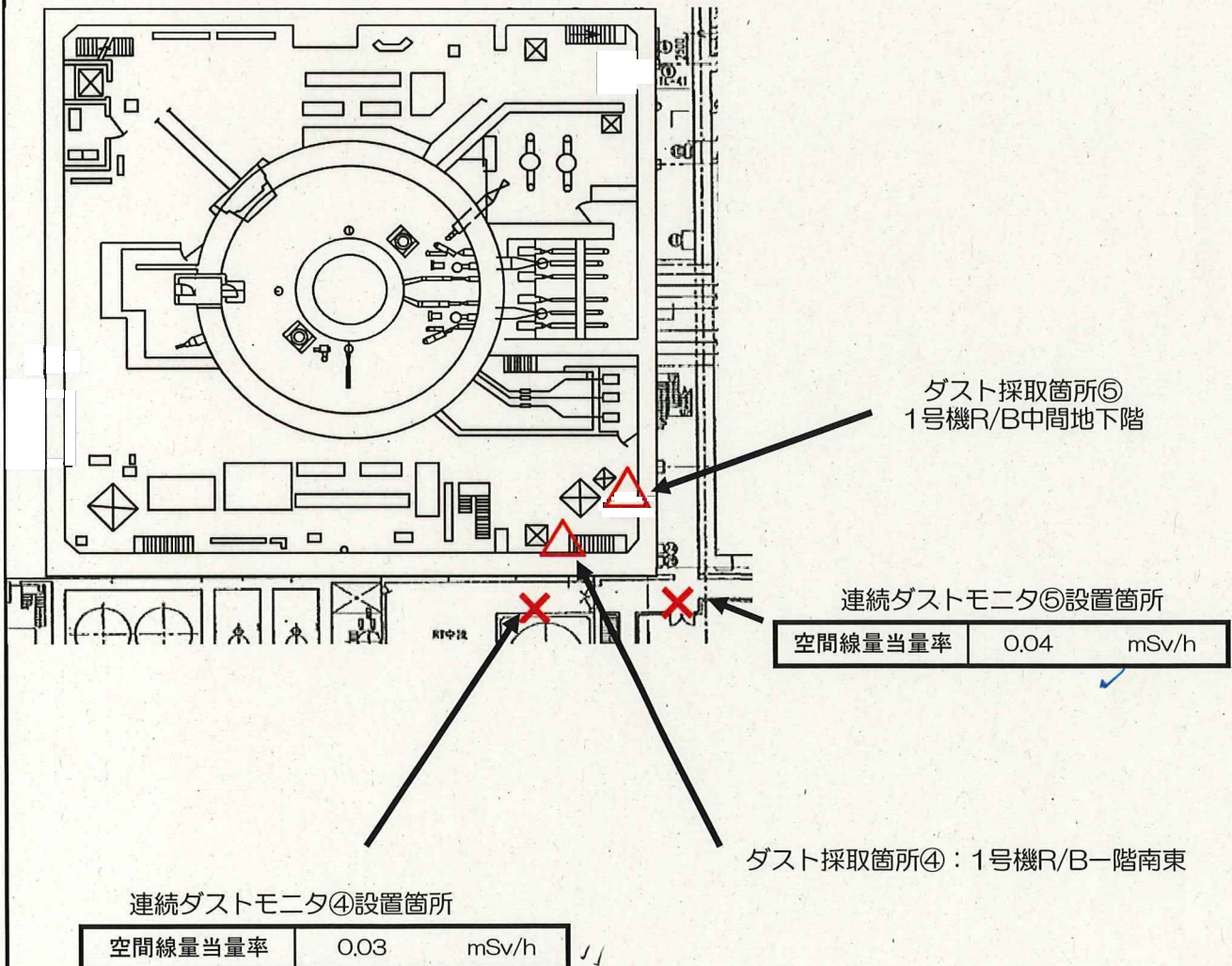
# 放射線サーベイ記録

測定目的	連続ダストモニタ設置箇所環境測定 ✓	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析 ✓
測定場所	1号機Rw/B南東一階 1号機S/B南東コーナー 一階 ✓	測定者	✓
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録 10月 ✓	測定器	F1-ICW-036 ✓
測定日時	2021/10/4 / 12:32 ~ 12:40 ✓		



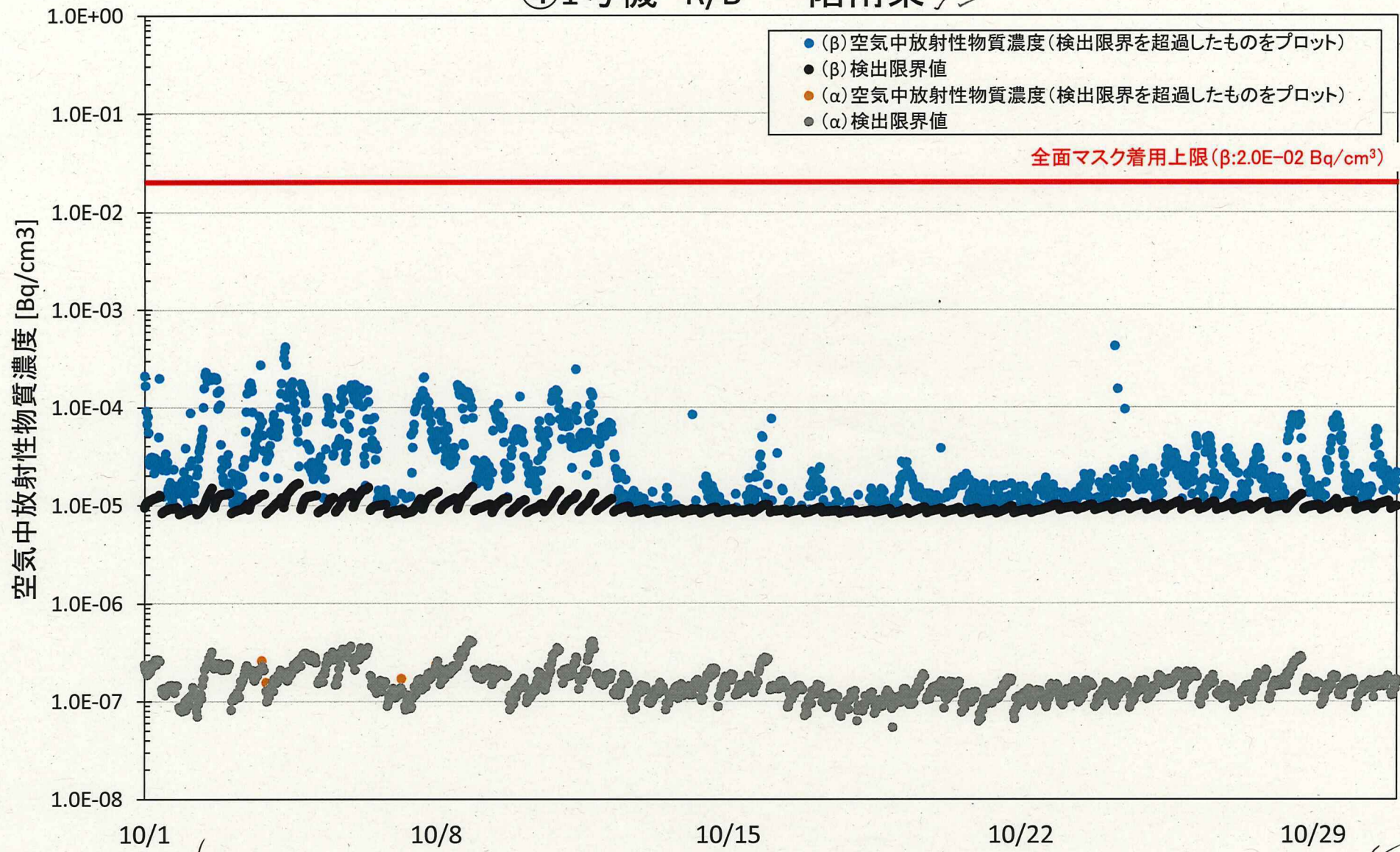
×：空間線量当量率

△：ダスト採取箇所



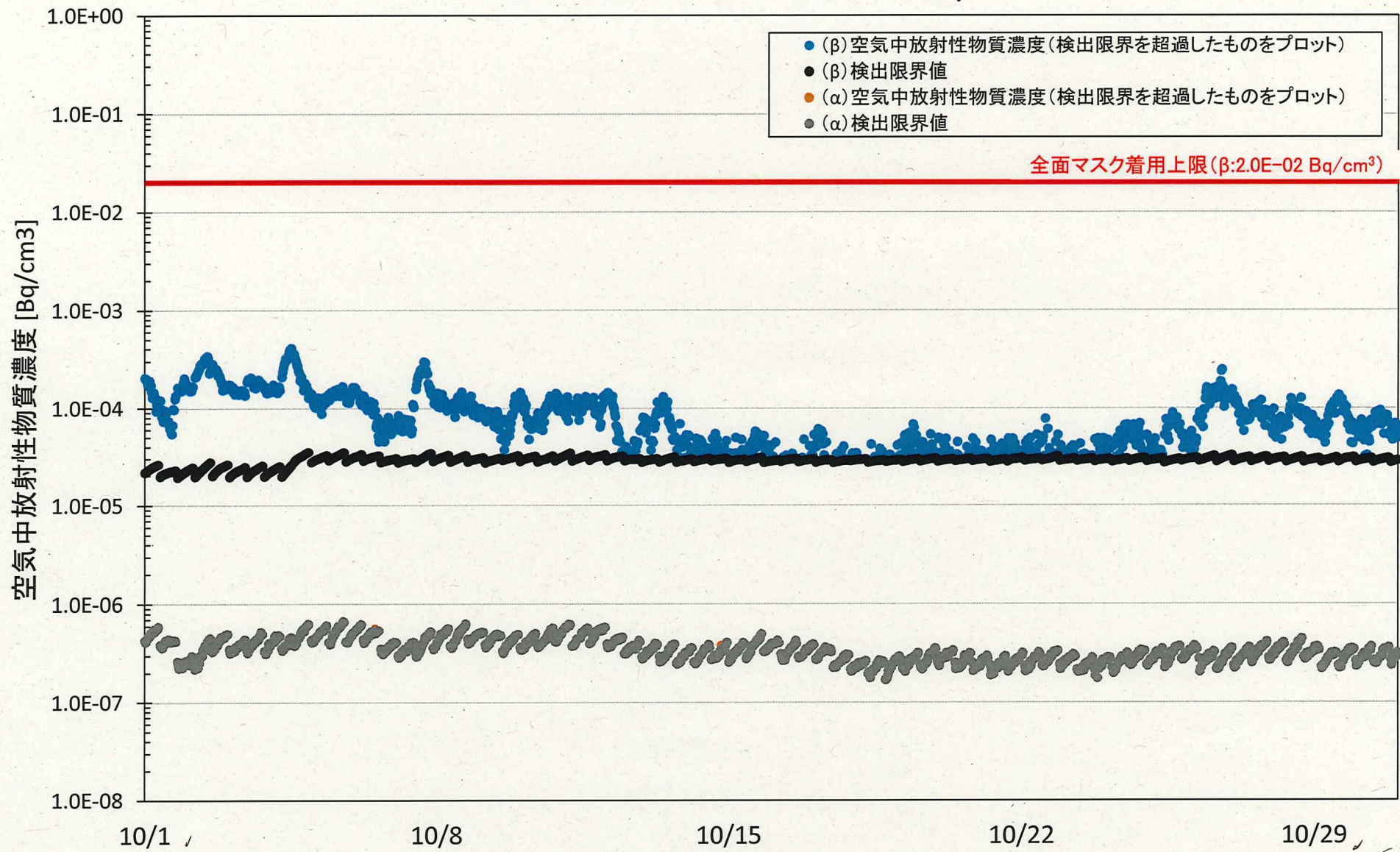


④1号機 R/B 一階南東





# ⑤1号機 R/B 中間地下階 ✓





# 放射線サーベイ記録

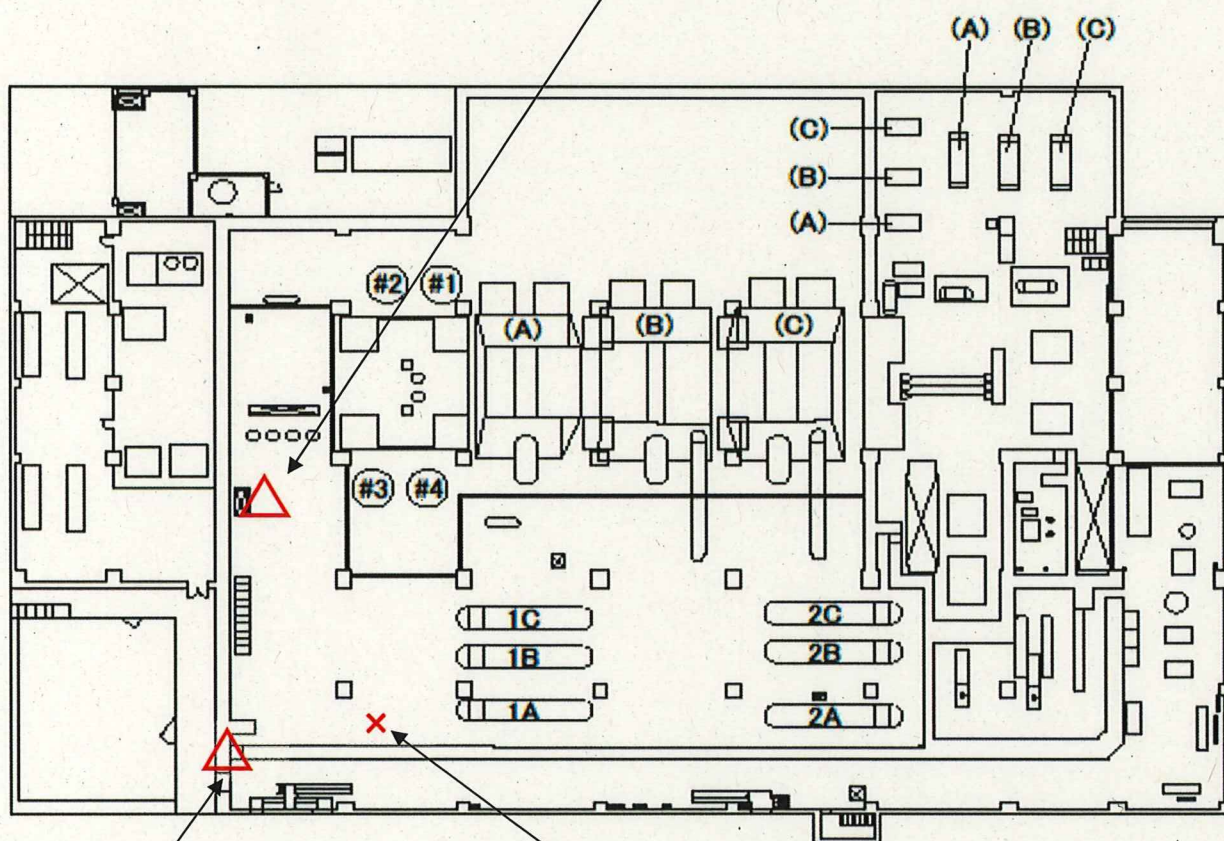
測定目的	連続ダストモニタ設置箇所環境測定	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	2号機T/B北側一階	測定者	
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録 10月	測定器	F1-ICW-036
測定日時	2021/10/1, 20:32 ~ 20:42		

×：空間線量当量率

△：ダスト採取箇所



ダスト採取箇所：⑦2号機T/B北側地下一階



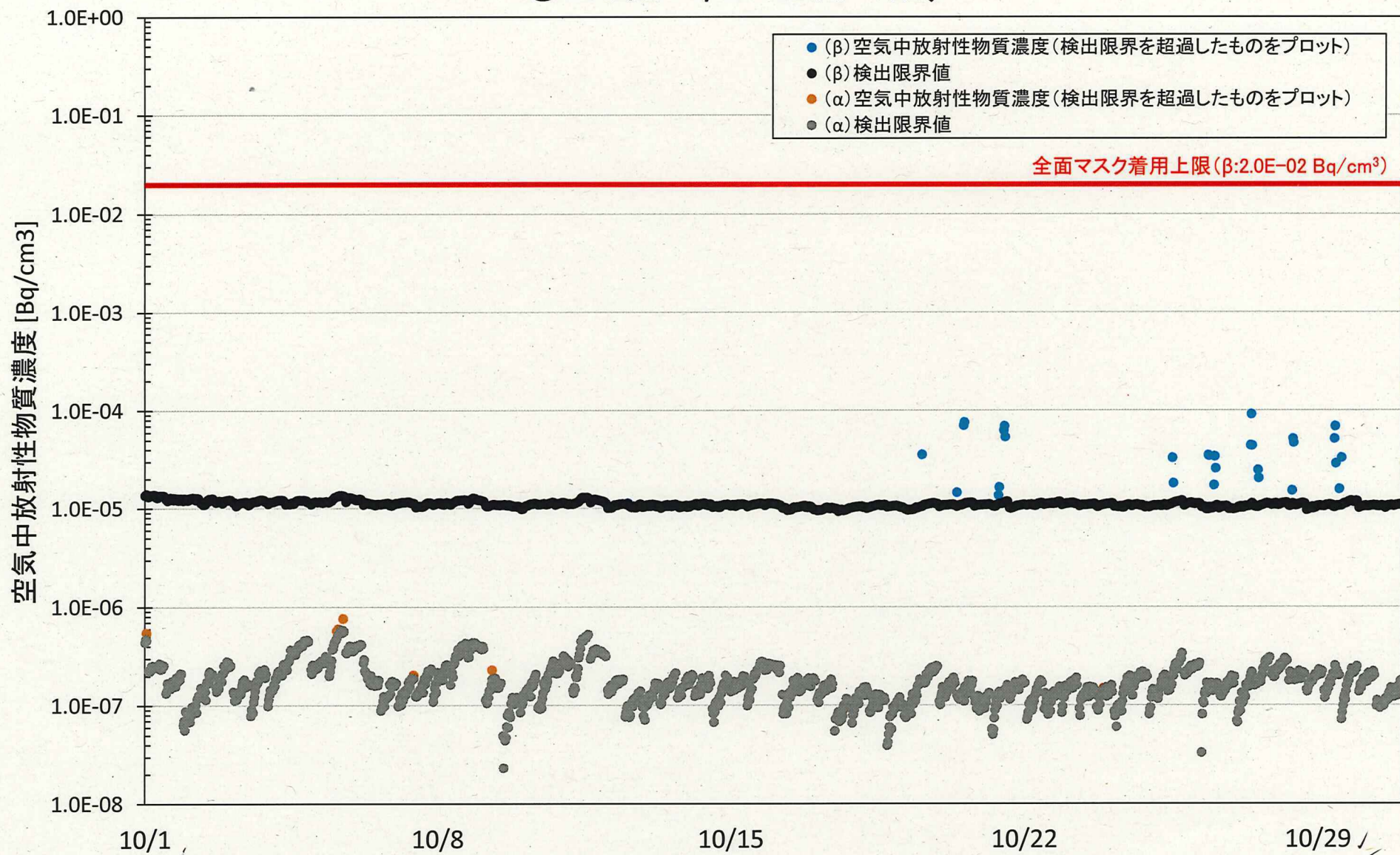
ダスト採取箇所：⑥2号機T/B北側一階

連続ダストモニタ⑥⑦設置箇所

空間線量当量率	0.20	mSv/h
---------	------	-------

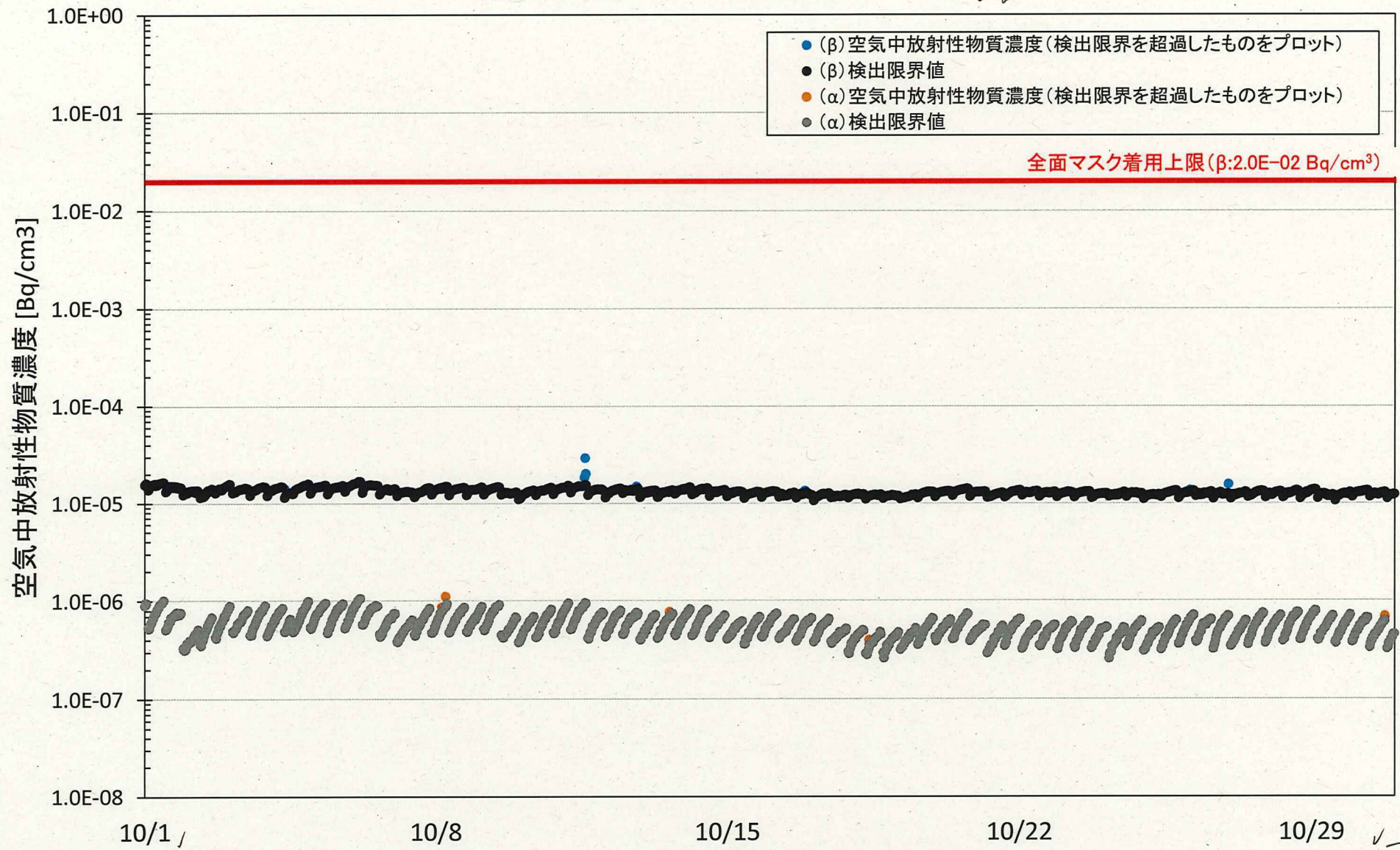


⑥2号機 T/B 北側一階、





# ⑦2号機 T/B 北側地下一階



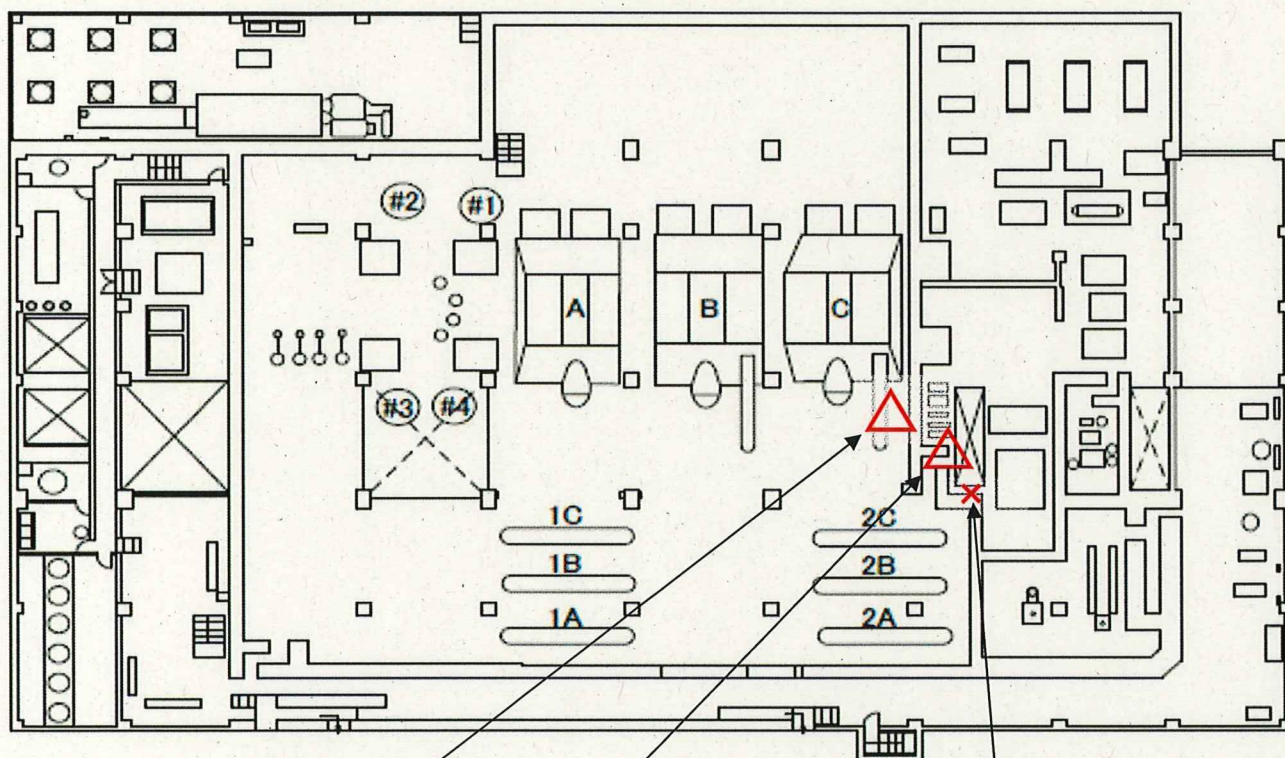


# 放射線サーベイ記録

測定目的	連続ダストモニタ設置箇所の環境測定	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <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T/B南側一階	測定者	
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録 10月	測定器	F1-ICW-036
測定日時	2021/10/1, 21:01 ~ 21:21		

×：空間線量当量率

△：ダスト採取箇所



ダスト採取箇所：③3号機T/B南側地下一階

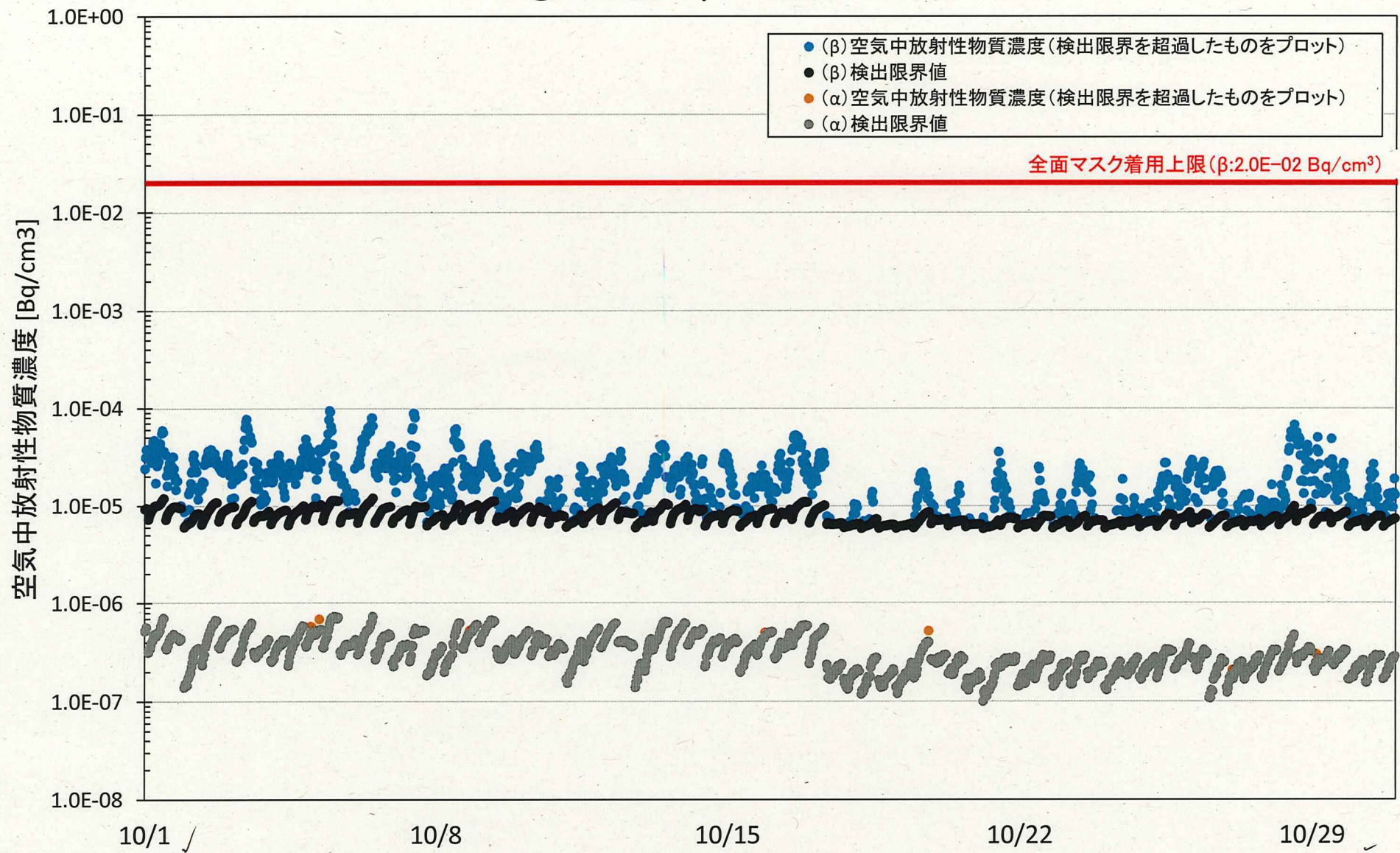
ダスト採取箇所：⑧3号機T/B南側一階

連続ダストモニタ⑧⑨設置箇所

空間線量当量率 0.01 mSv/h

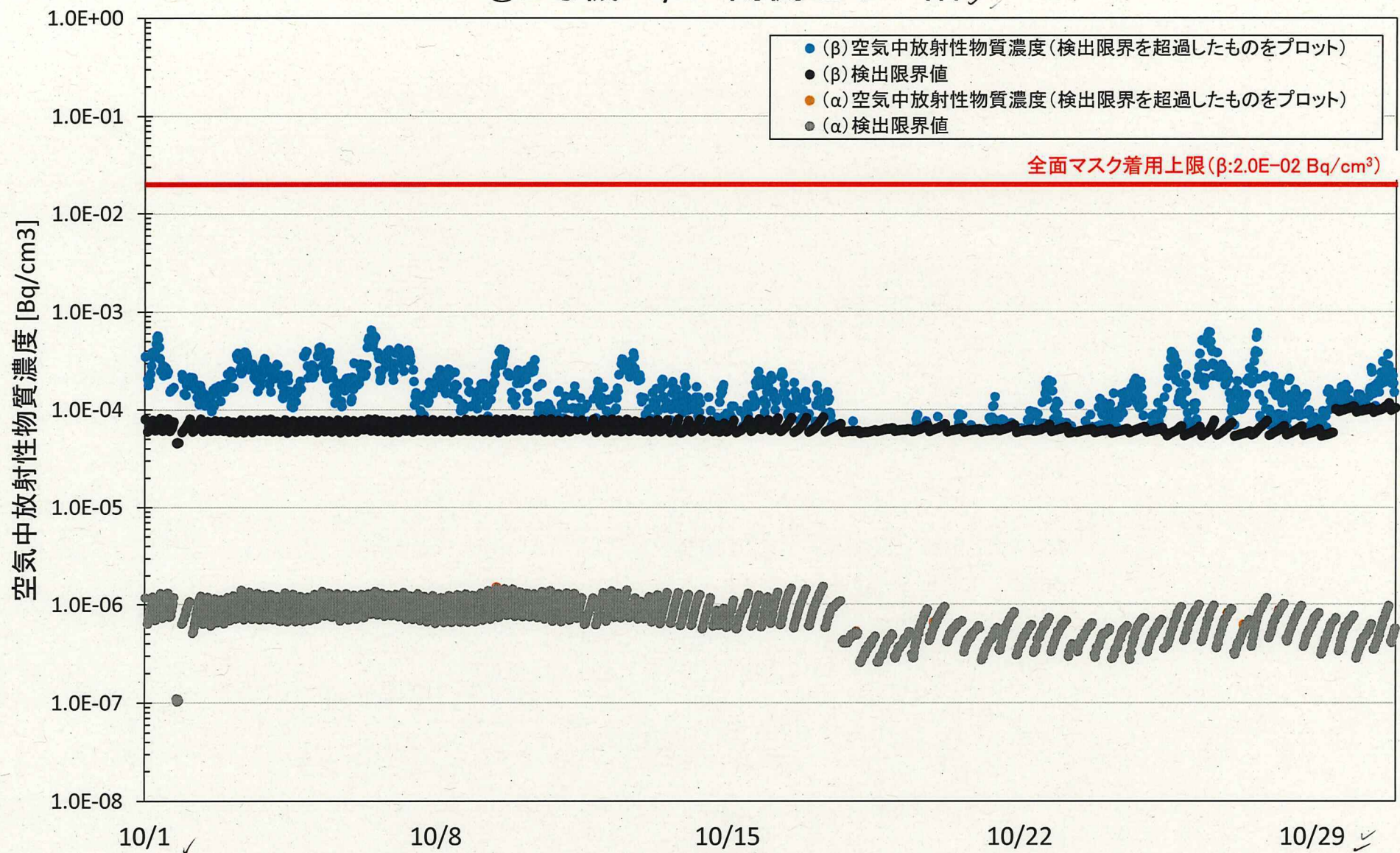


⑧3号機 T/B 南側一階 ✓





# ⑨3号機 T/B 南側地下一階





# 放射線サーベイ記録

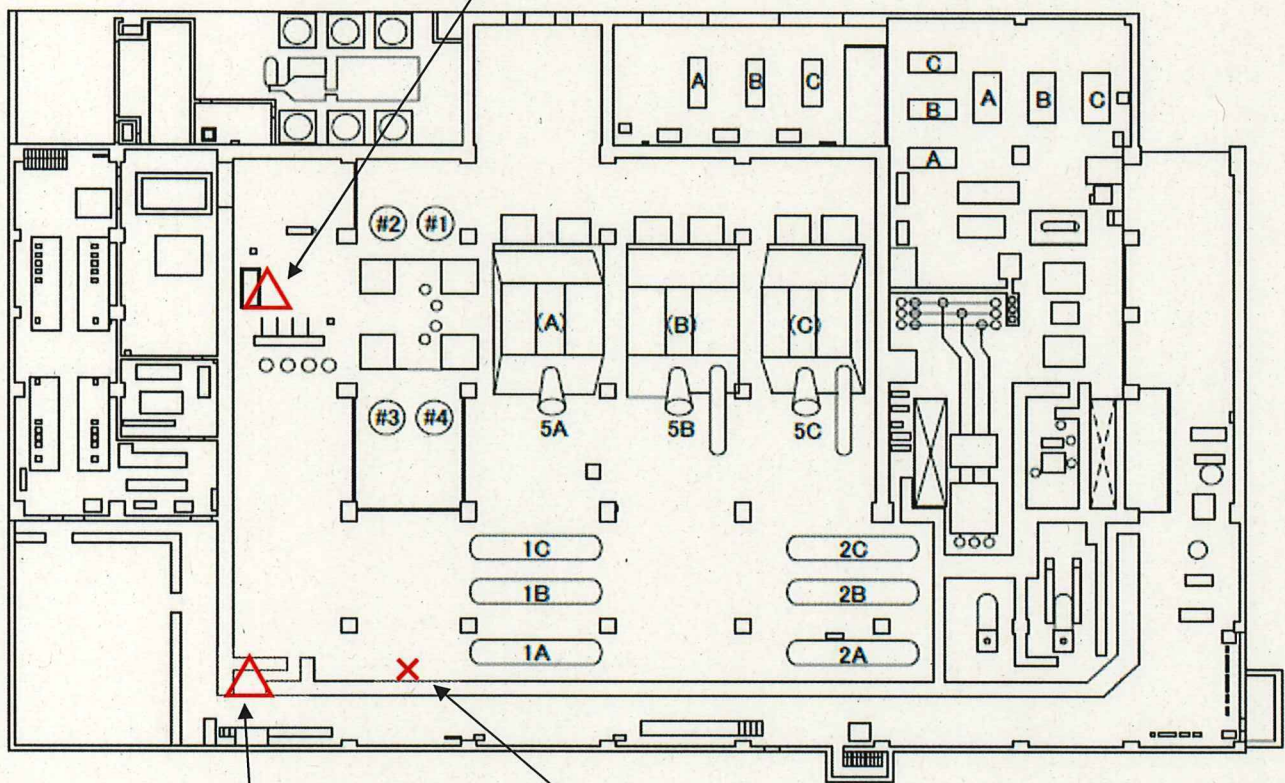
測定目的	連続ダストモニタ設置箇所環境測定	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	4号機T/B北側一階	測定者	
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録 10月	測定器	F1-ICW-036
測定日時	2021/10/1 21:30 ~ 21:37		

×：空間線量当量率

△：ダスト採取箇所



ダスト採取箇所：⑪4号機T/B北側地下一階



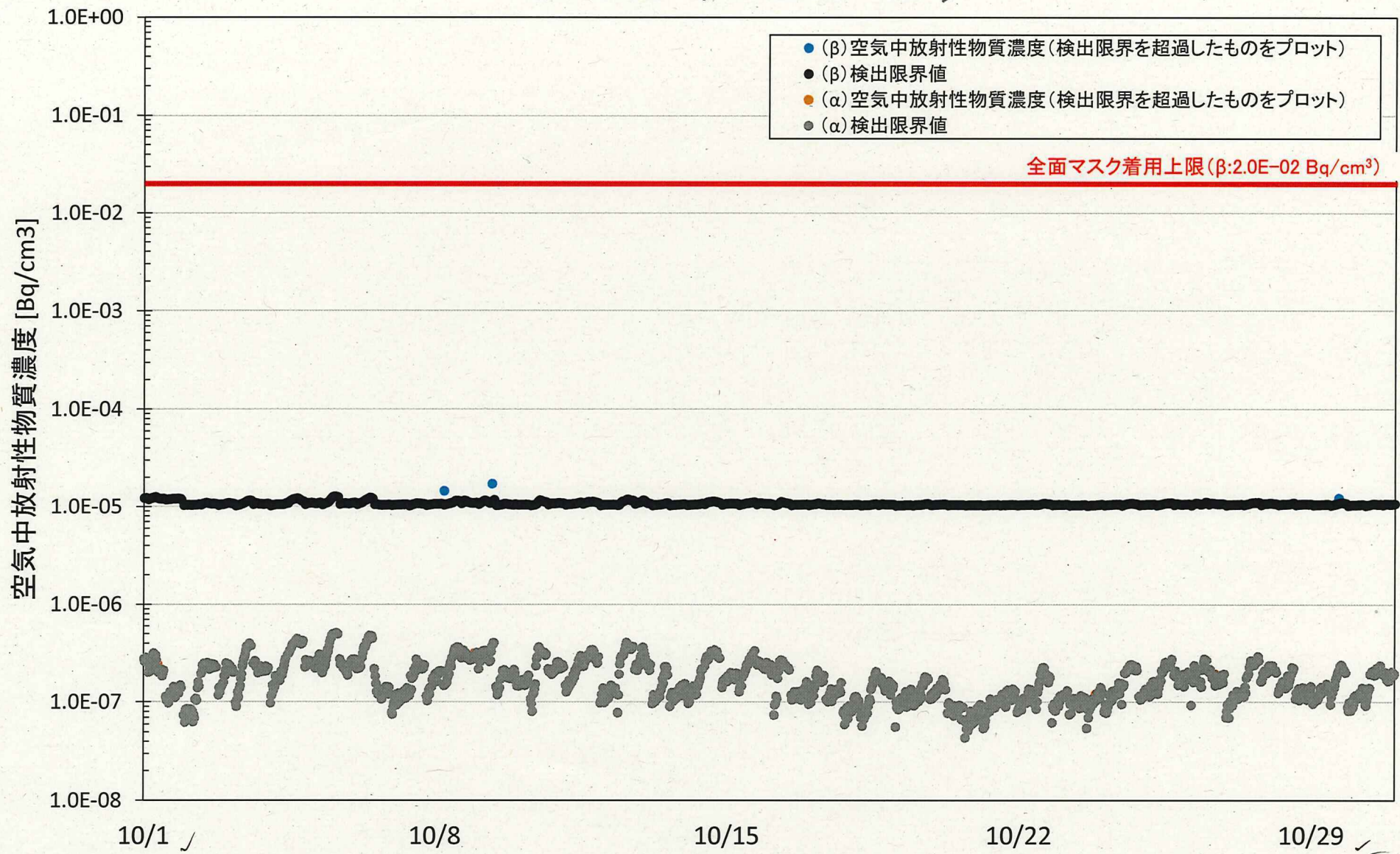
ダスト採取箇所：⑩4号機T/B北側一階

連続ダストモニタ⑩⑪設置箇所

空間線量当量率	0.12	mSv/h
---------	------	-------

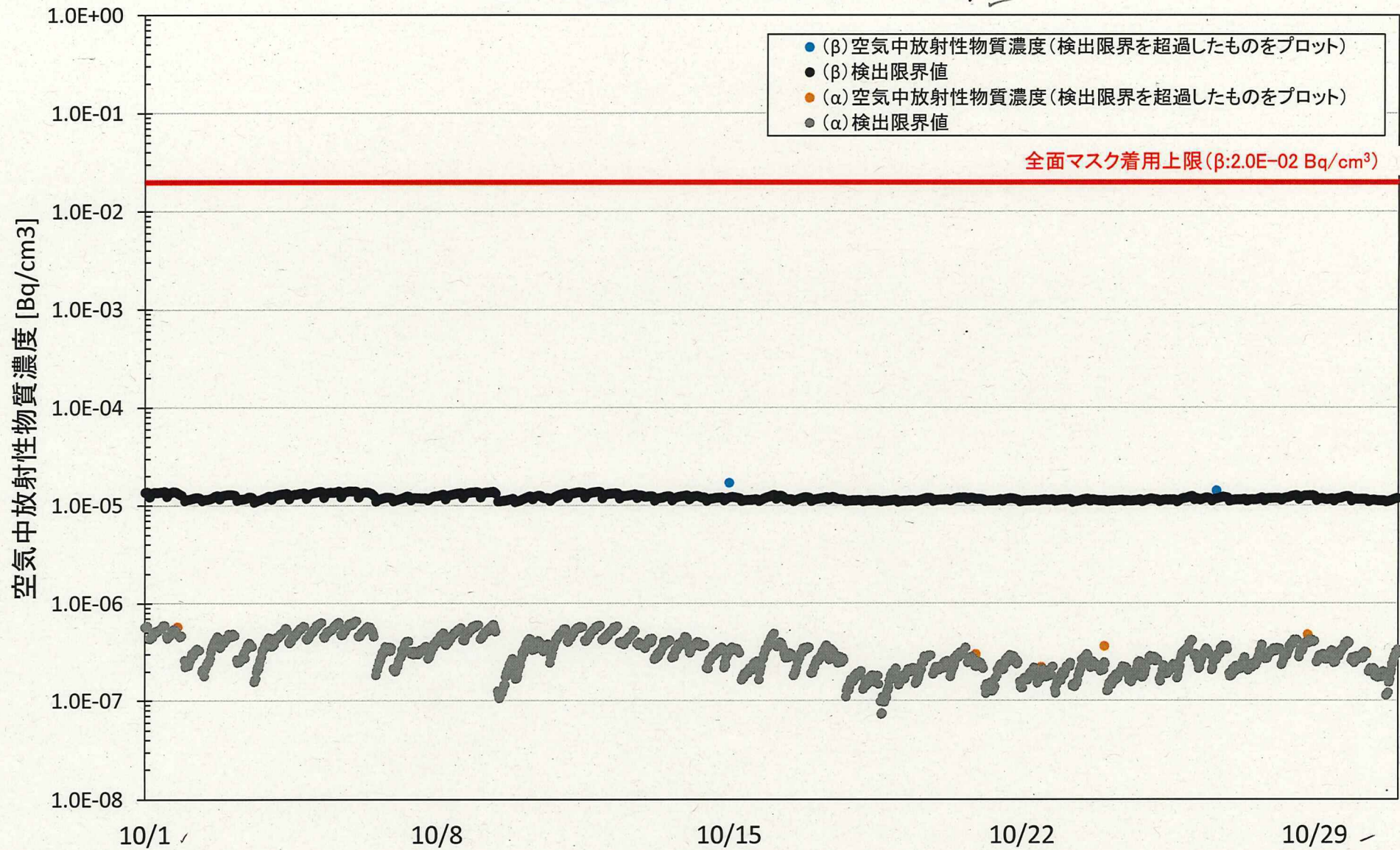


⑩4号機 T/B 北側一階



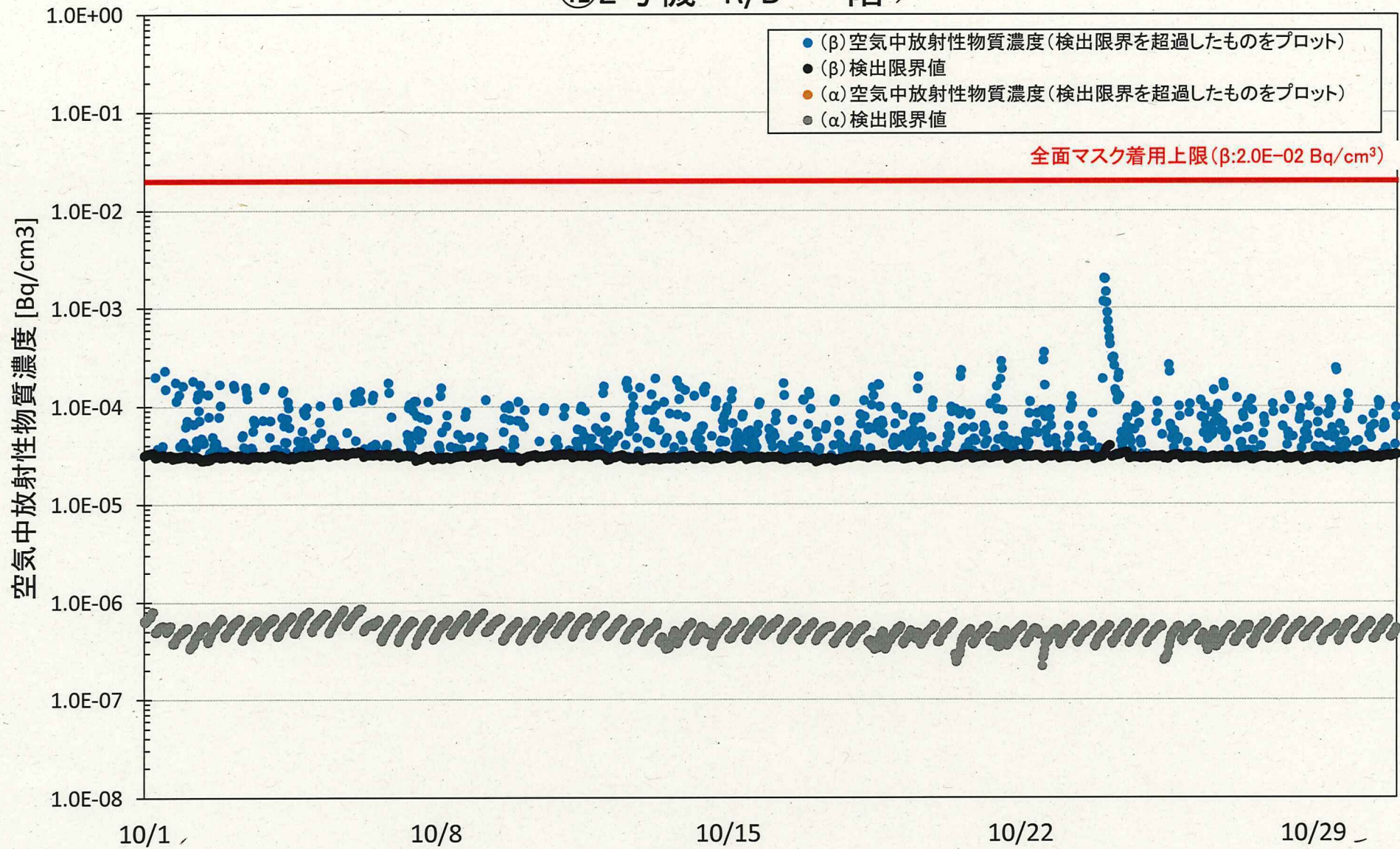


# ⑪4号機 T/B 北側地下一階 ✓✓





⑫2号機 R/B 一階 ✓





⑬2号機 R/B 地下階

