

承認	審査	作成

2021年 8月分

建屋内連続ダスト 濃度測定記録

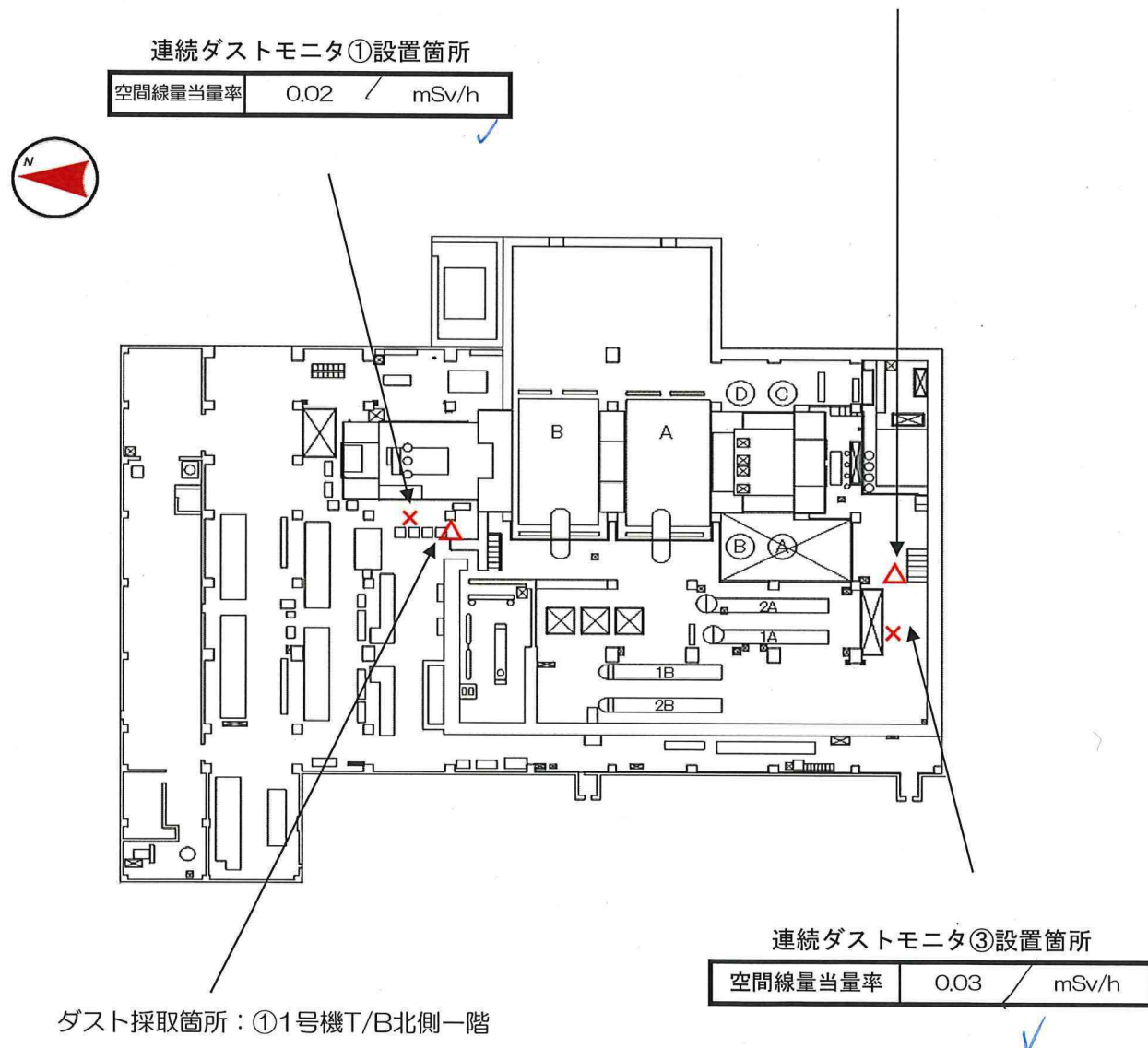
放射線サーベイ記録

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"/> ロスミア <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 / <input checked="" type="checkbox"/> 1号機T/B南側一階 / <input checked="" type="checkbox"/>	測定者	/ <input checked="" type="checkbox"/>
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録 8月 / <input checked="" type="checkbox"/>	測定器	F1-ICW-302 / <input checked="" type="checkbox"/>
測定日時	2021/8/3 11:32 ~ 11:37 / <input checked="" type="checkbox"/>		

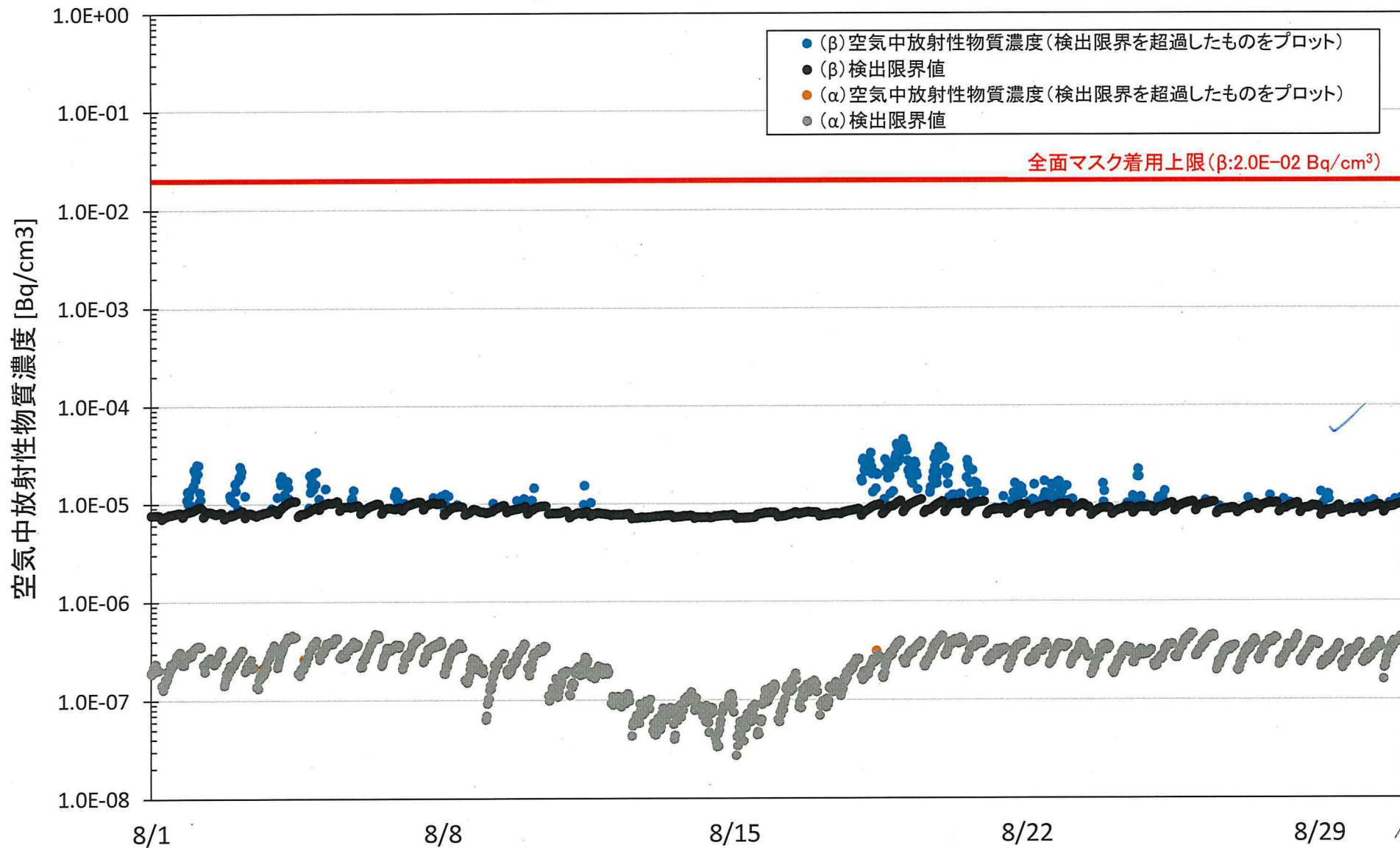
×：空間線量当量率

△：ダスト採取箇所

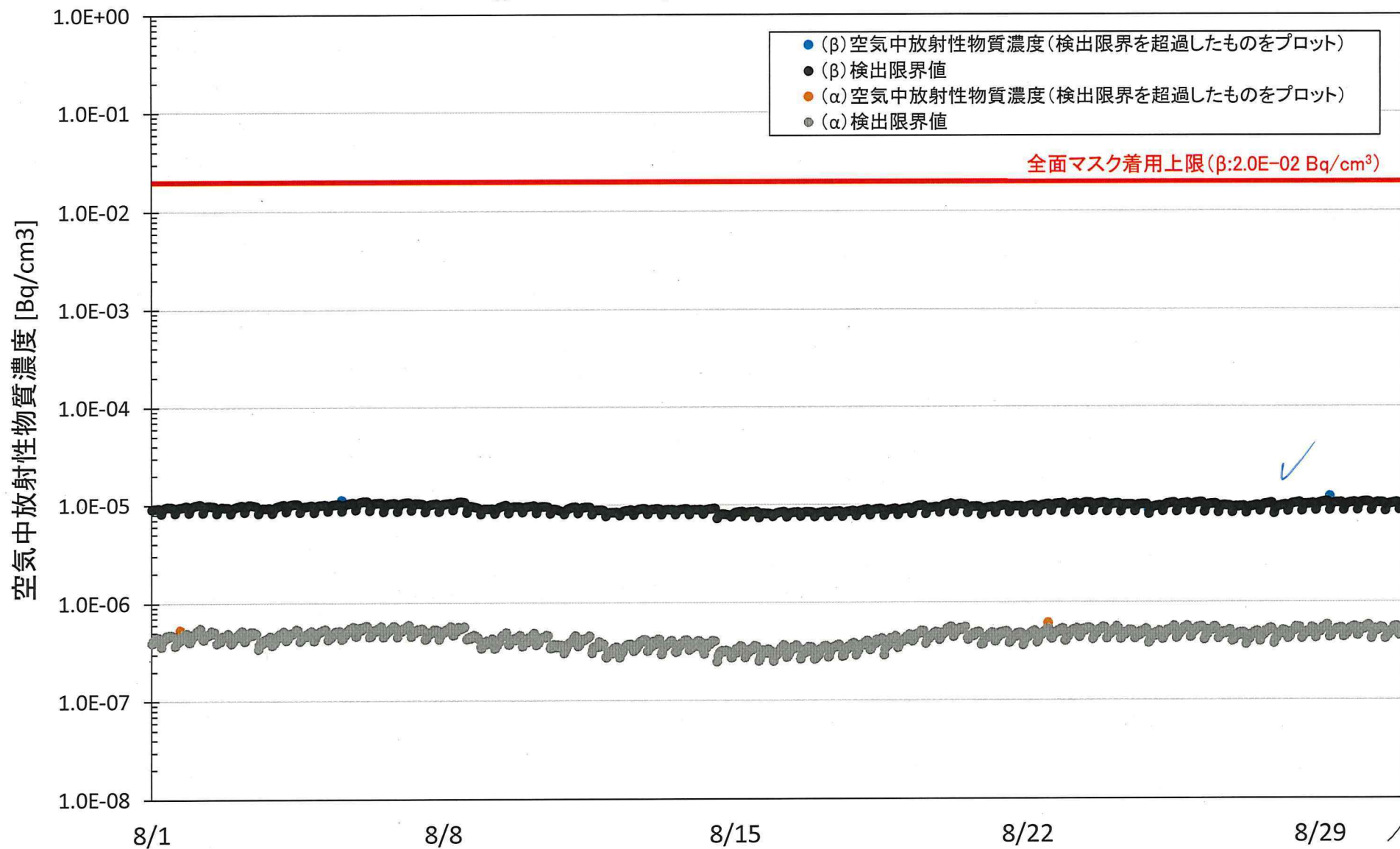
ダスト採取箇所：③1号機T/B南側地下一階



①1号機 T/B 北側一階



③1号機 T/B 南側地下一階



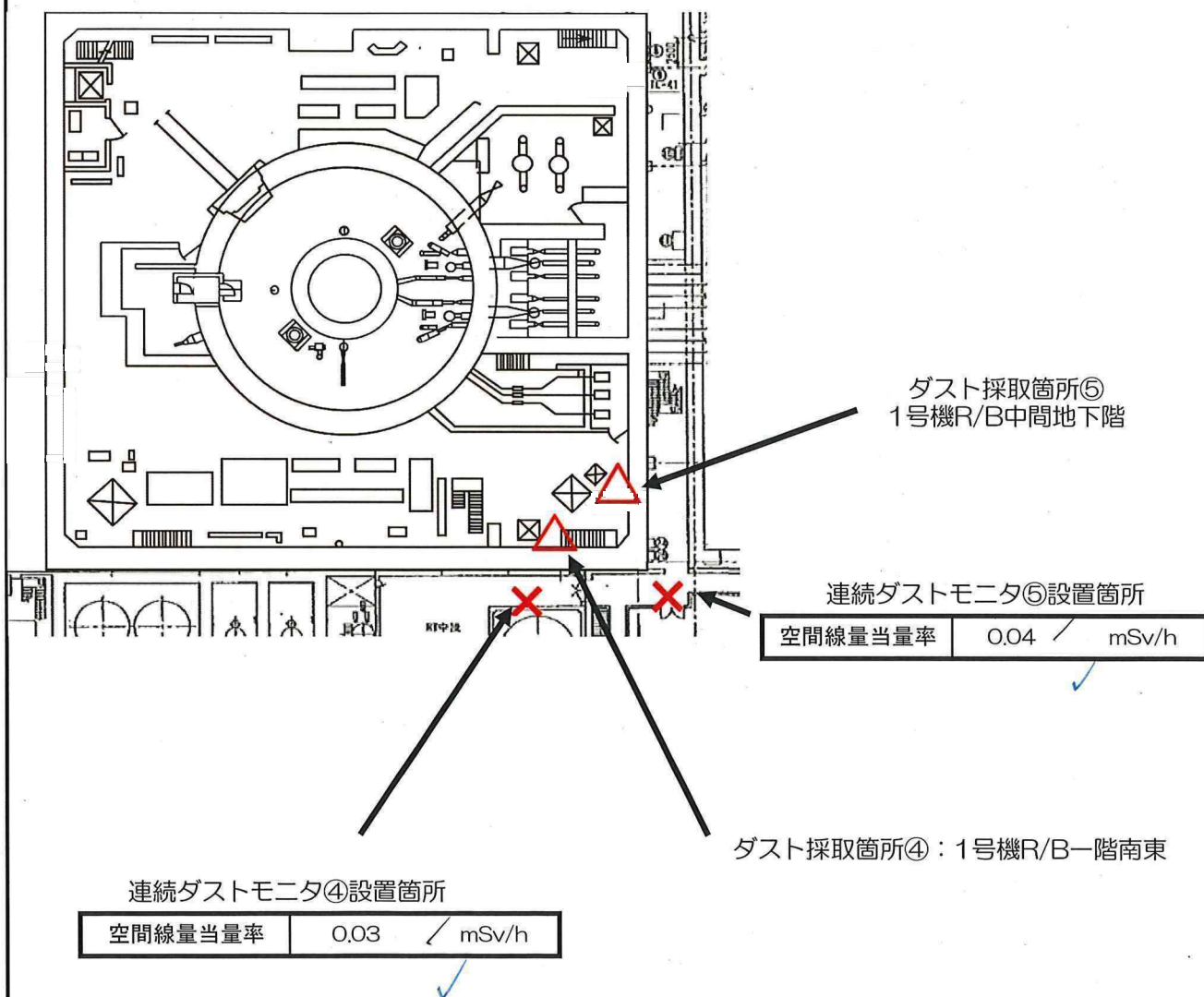
放射線サーベイ記録

測定目的	連続ダストモニタ設置箇所の環境測定 / ✓	測定項目	■ γ / ✓ □ スミア □ ダスト □ 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 8月 / ✓	測定器	F1-ICW-302 / ✓
測定日時	2021/8/3 10:41 ~ 10:45 / ✓		

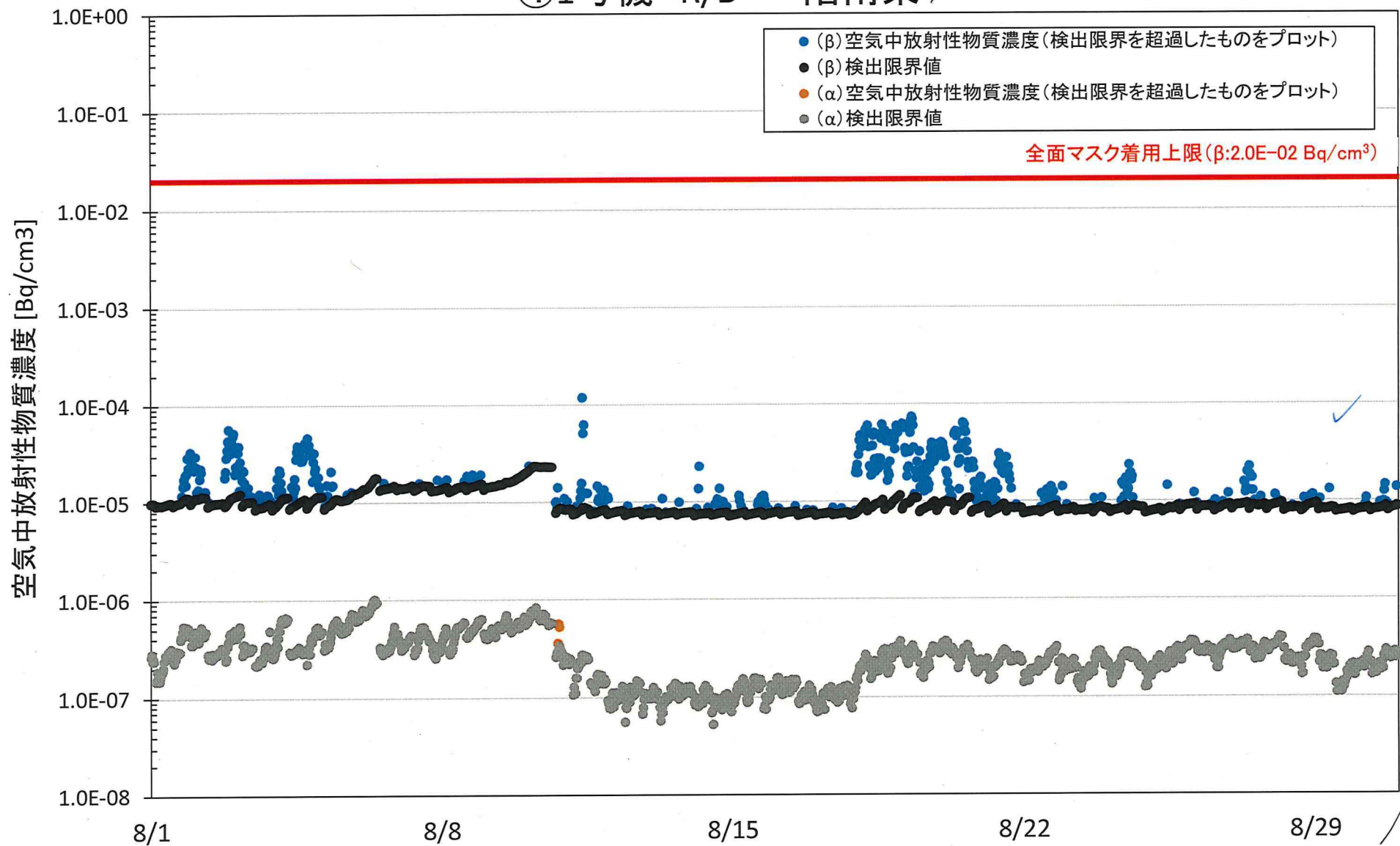


×：空間線量当量率

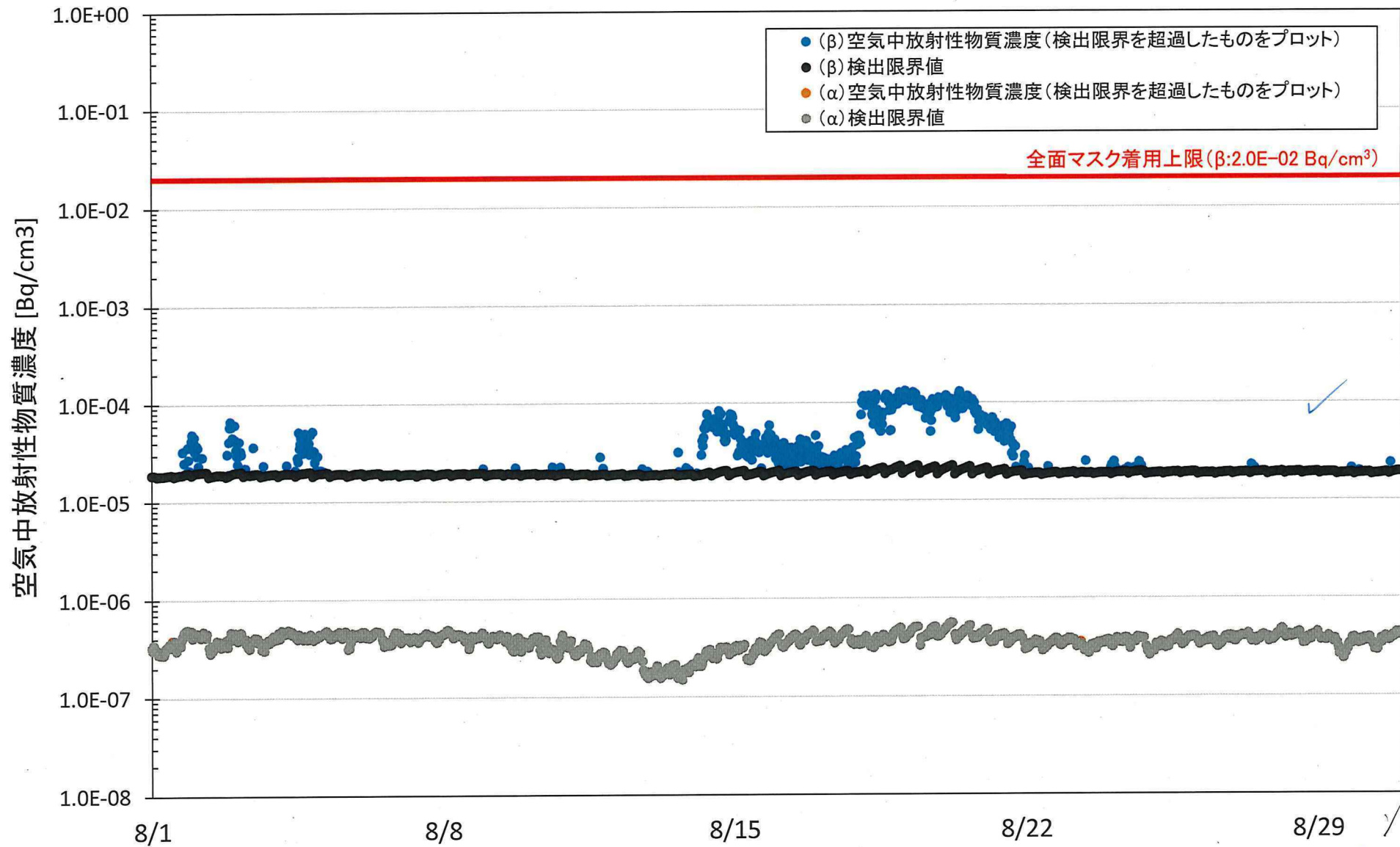
△：ダスト採取箇所



④1号機 R/B 一階南東



⑤1号機 R/B 中間地下階



放射線サーバイ記録

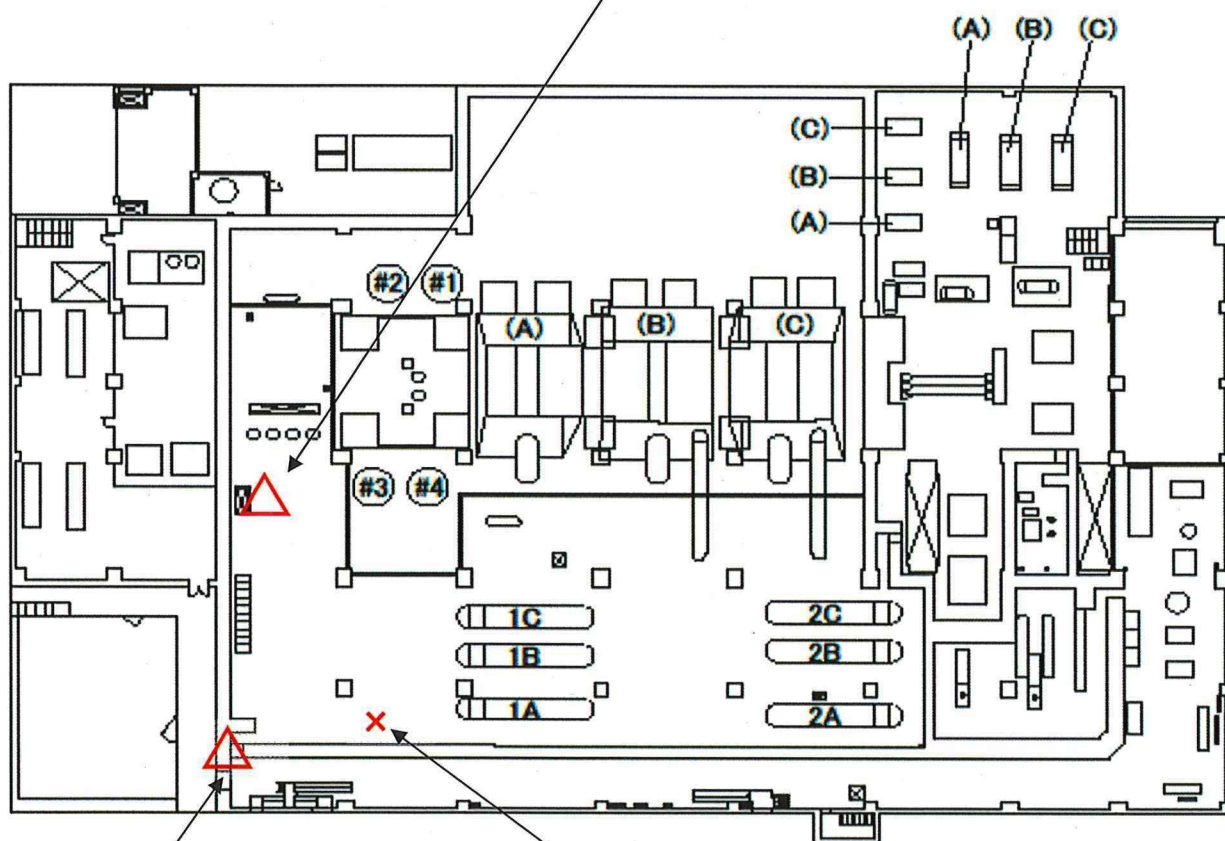
測定目的	連続ダストモニタ設置箇所環境測定 ✓	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ ✓ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	2号機T/B北側一階 ✓	測定者	✓
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録 8月 ✓	測定器	F1-ICW-302 ✓
測定日時	2021/8/3 11:17 ~ 11:21 ✓		

×：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



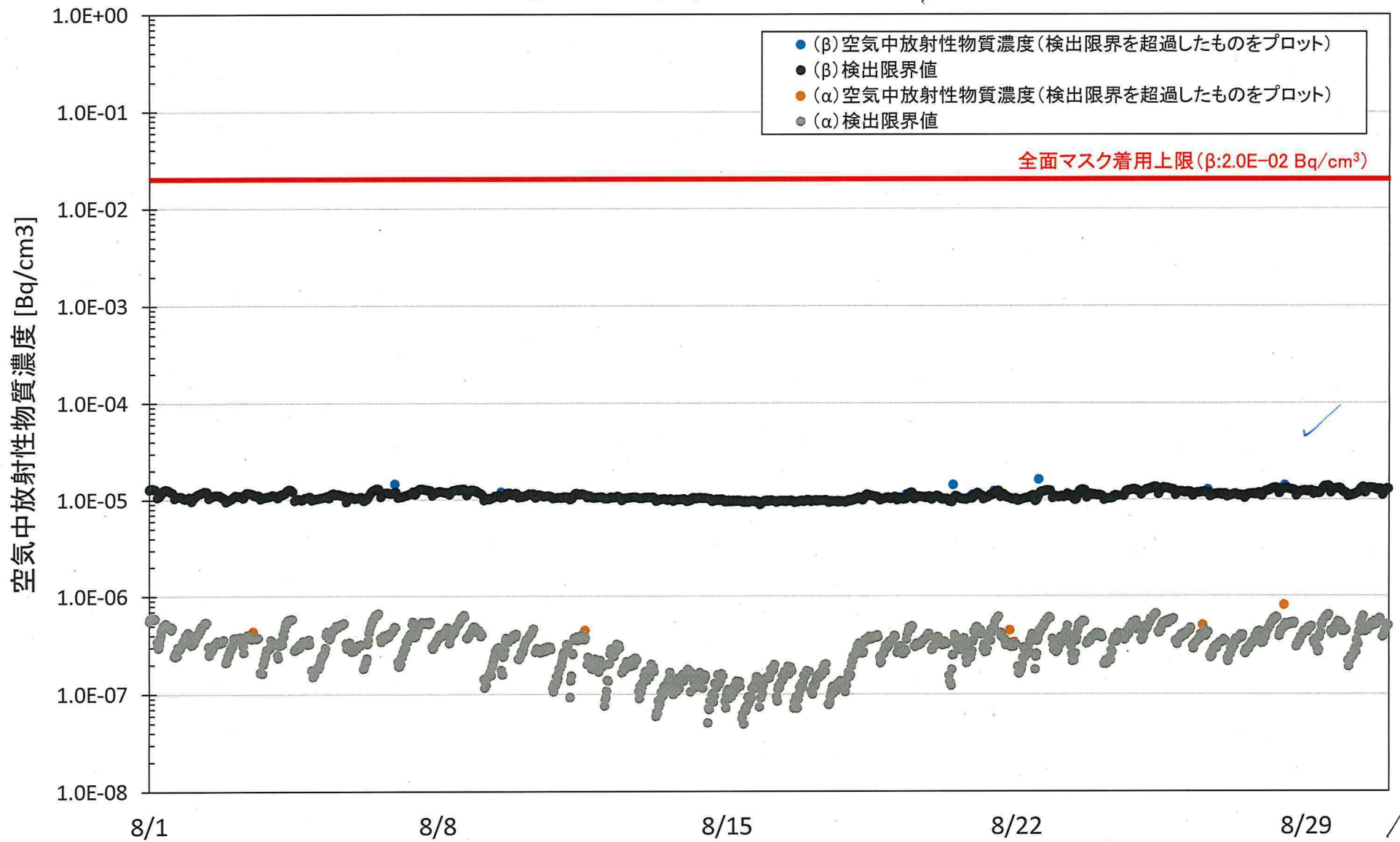
ダスト採取箇所：⑥2号機T/B北側一階

連続ダストモニタ⑥⑦設置箇所

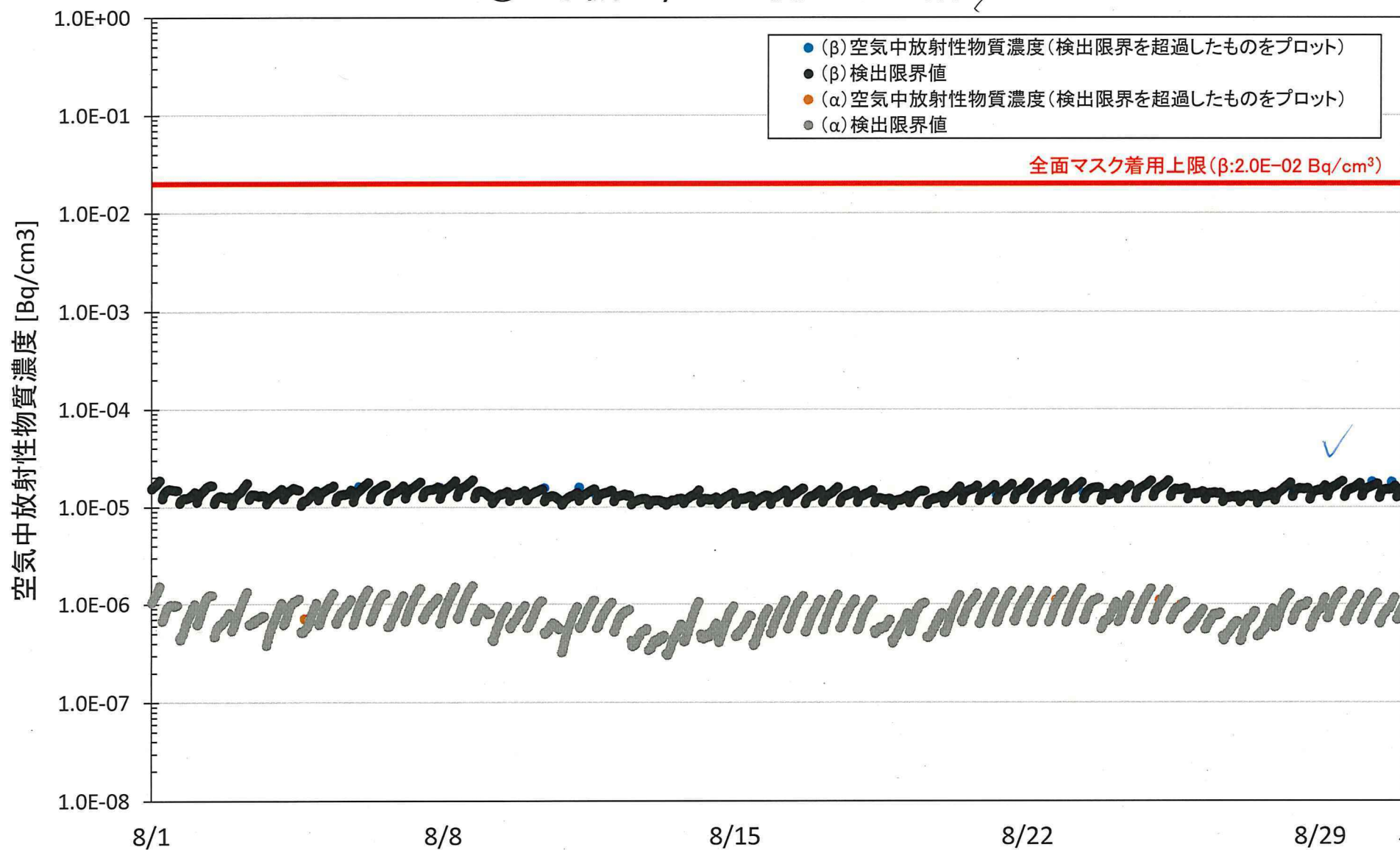
空間線量当量率 0.20 / mSv/h



⑥2号機 T/B 北側一階



⑦2号機 T/B 北側地下一階

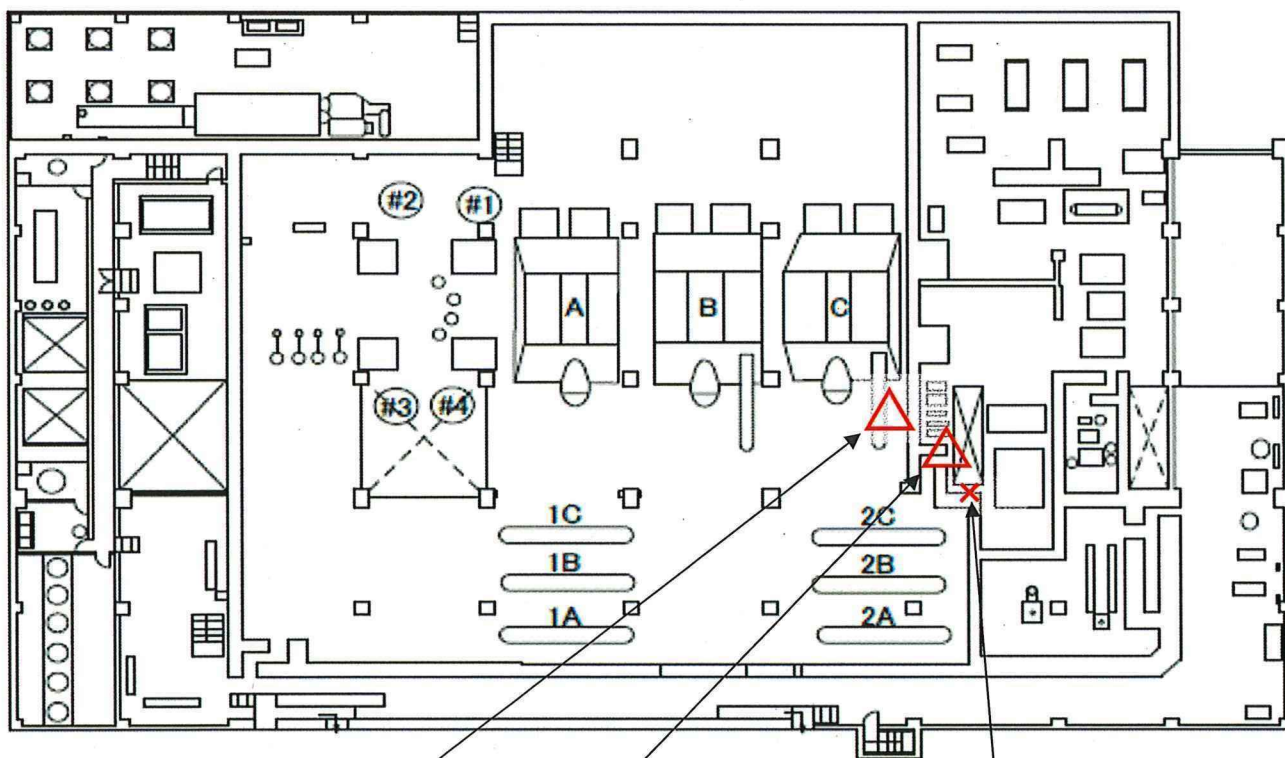


放射線サーベイ記録

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	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 8月 ✓	測定器	F1-ICW-302 ✓
測定日時	2021/8/3 14:31 ~ 14:35 ✓		

×：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

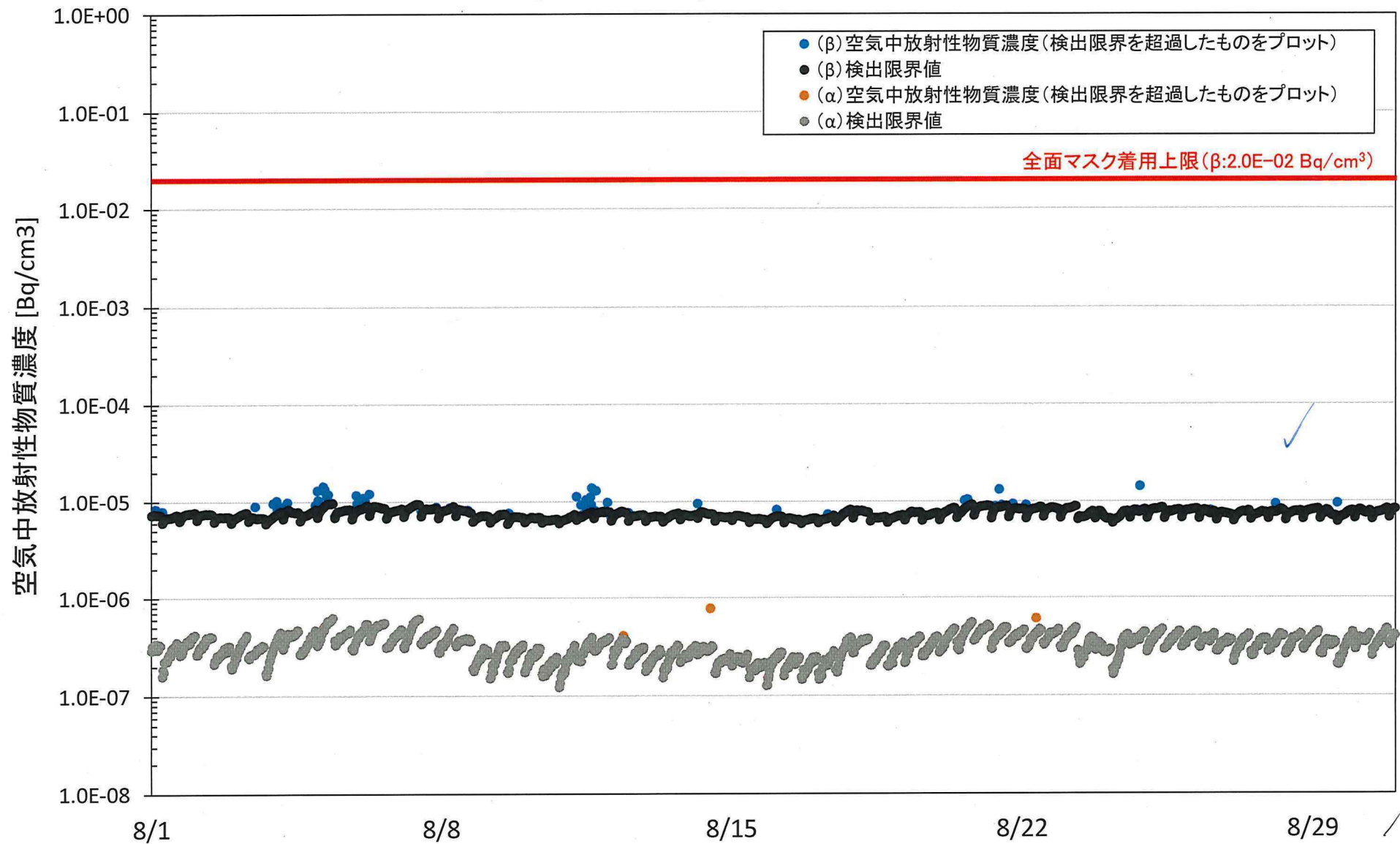
ダスト採取箇所：③3号機T/B南側一階

連続ダストモニタ⑧⑨設置箇所

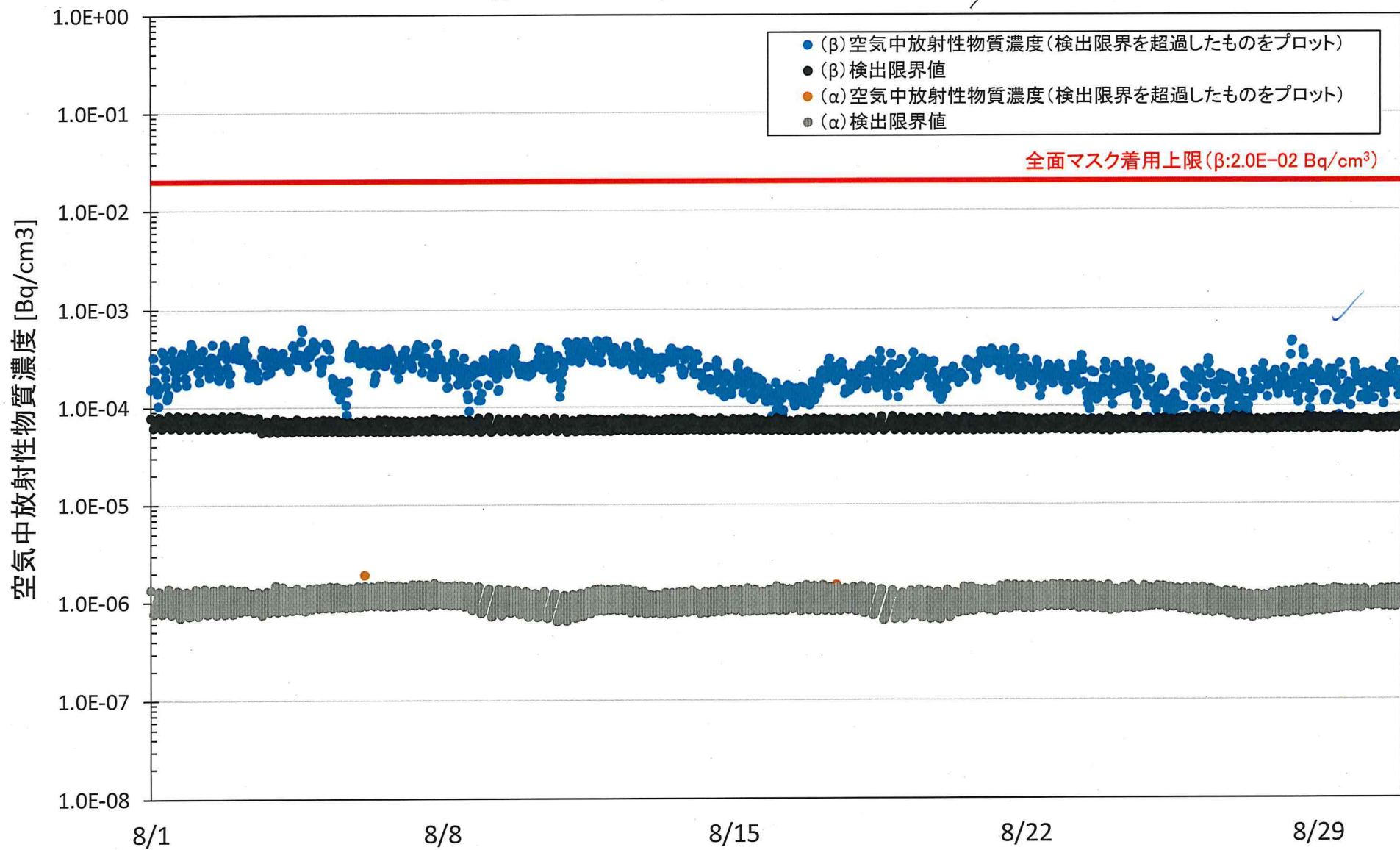
空間線量当量率 0.015 / mSv/h

✓

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

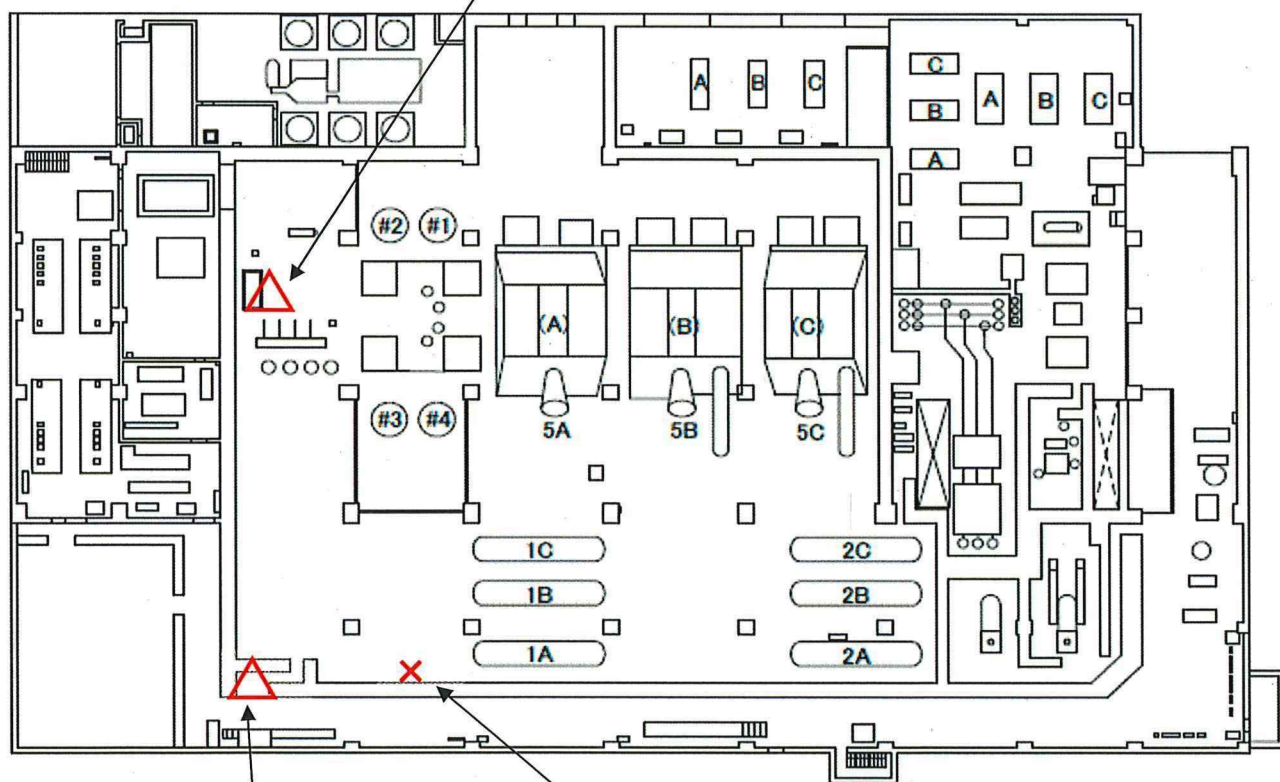
測定目的	連続ダストモニタ設置箇所の環境測定 / ✓	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ ✓ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	4号機T/B北側一階 / ✓	測定者	✓
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録 8月 / ✓	測定器	F1-ICW-302 ✓
測定日時	2021/8/3 14:58 ~ 15:09 / ✓		

×：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



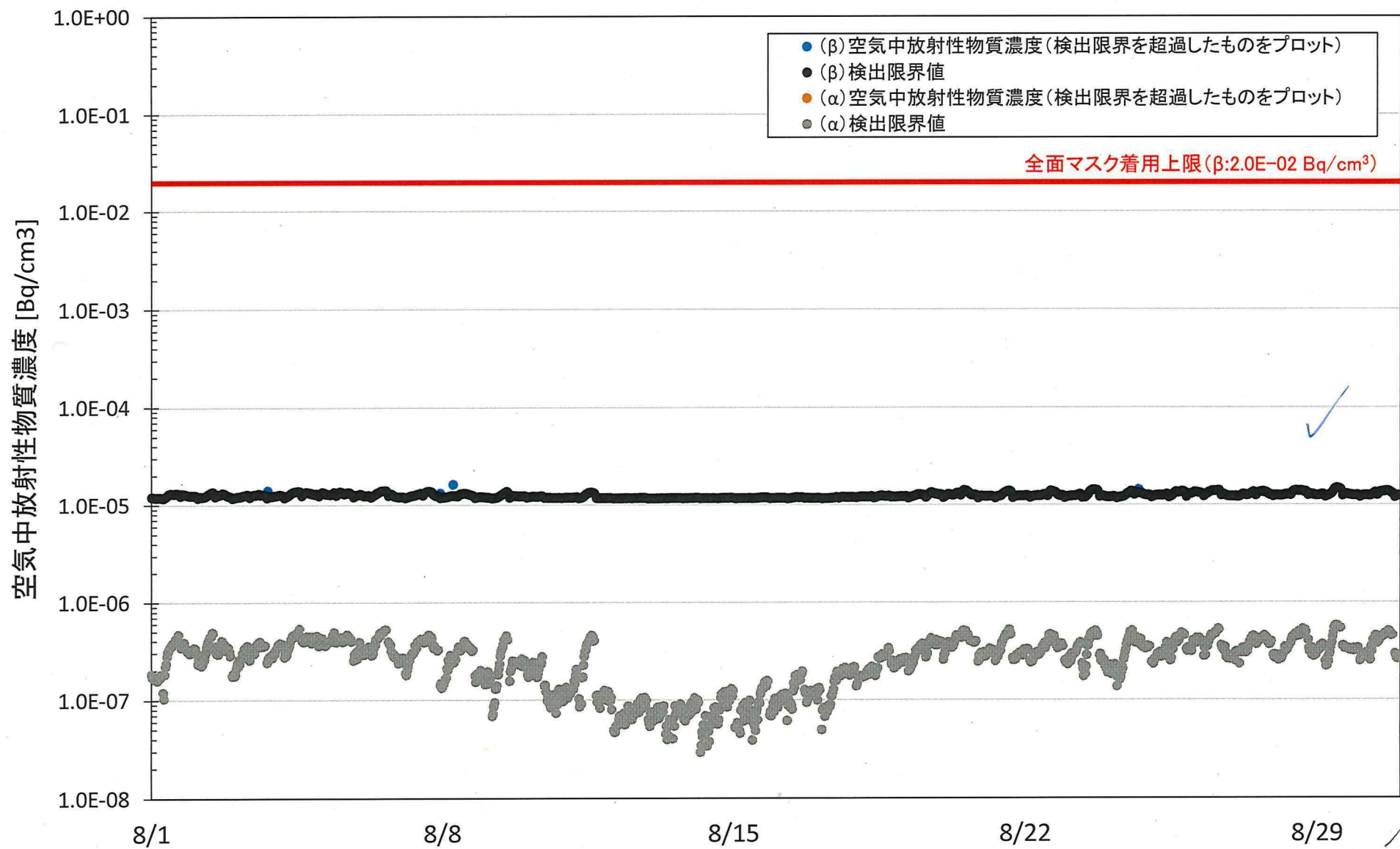
ダスト採取箇所：⑩4号機T/B北側一階

連続ダストモニタ⑩⑪設置箇所

空間線量当量率 0.11 / mSv/h

✓

⑩4号機 T/B 北側一階



⑪4号機 T/B 北側地下一階

