

区域区分確認チェックシート (管理対象区域)

承認	審査	作成
H27.9.30	H27.9.24	H27.9.14

確認目的	■ 妥 当 性 検 証 ・ □ 維 持 確 認 (どちらかにチェックすること)
場 所	免震重要棟 1階通路
点検実施日	平成27年 9月14日
点検実施者氏名	
備 考	番 号 : 1 F 1 4 放 管 - 1 5 D C 0 2 8 内容 : 一時的な汚染のおそれのない管理対象区域外の区域⇒汚染のおそれのない管理対象区域への解除確認

項 目	内 容	結 果 ※	備 考
測 定	当該区域区分内外において、管理対象区域の区域区分に係る値に適合しているか	良	添付資料 : サーベイ記録
場 所	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の場所と相違ないか	良	
出入管理	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の出入管理箇所・方法と相違ないか	—	
	区域区分境界の出入口は施錠又は監視が可能か	—	
区 画	区域区分境界は壁・柵等によって区画されているか	良	
	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の区画方法と相違ないか	—	
着替えエリア	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の着替えエリアの箇所と相違ないか	—	
汚染検査所	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の汚染検査所の箇所と相違ないか	—	
	汚染検査用のサーベイメータは設置しているか	—	
標 識 等	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の箇所に標識等を掲示しているか	—	

※ : 結果の欄には、良 (レ) ・ 否 ・ 対象外 (ー) のいずれかを記載すること。

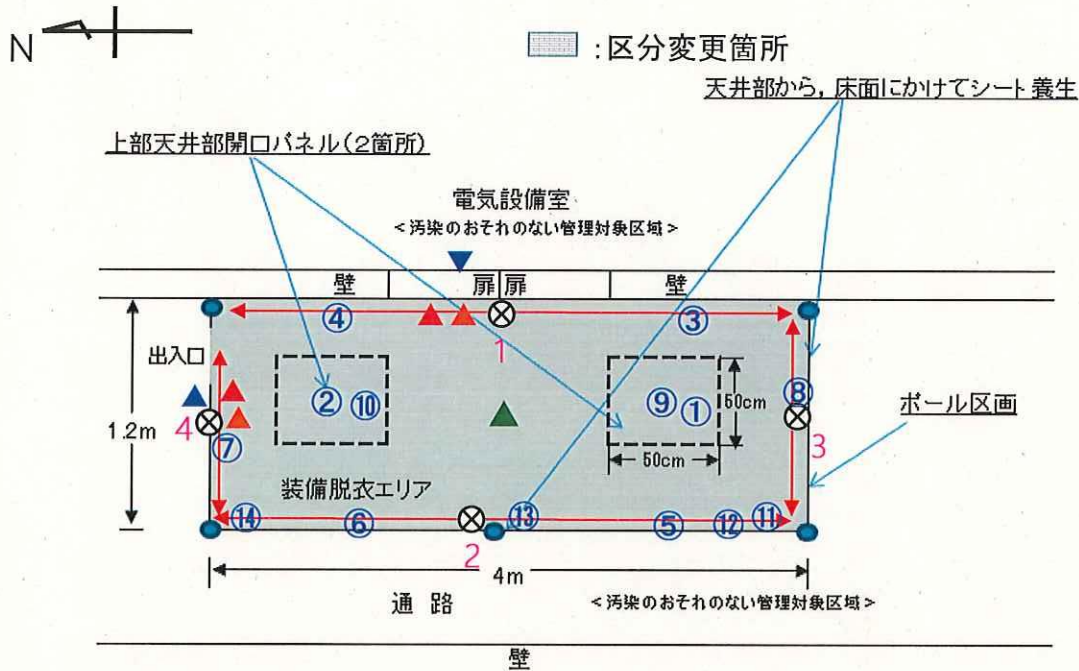
放射線管理GMに連絡したか	平成27年 9月14日 16:50 連絡
管理対象区域設定又は解除の宣言をしたか	平成27年 9月14日 16:51 宣言

放射線サーベイ記録

(1/2)

測定目的	一時的な区分変更後解除確認サーベイ (汚染のおそれのない管理対象区域への変更)	測定項目	■ γ ■スミア ■ダスト □GM直接
測定場所	免震重要棟 1階 通路	測定者	
測定日時	2015/9/14	14:50 ~ 16:49	測定器 (機器効率)
			F1-SC-101 F1-CDS-001 F1-GMAD-062 F1-GMAD-244

×:空間線量率($\mu\text{Sv/h}$) ⊗:表面線量率($\mu\text{Sv/h}$) ○数字:スミア採取箇所 △:ダスト採取箇所



● 線量率

No	γ 線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	備考
1	2.20	
2	3.00	
3	2.60	
4	3.00	

▲:管理対象区域に係る注意事項

▲:汚染のおそれのない管理対象区域に係る注意事項

▲:この先汚染のおそれのない管理対象区域

※床から頭上までを測定し最大値を記載

● 空气中放射性物質濃度 (CDS)

空气中放射性物質濃度 (Bq/cm^3)	ゲルカウンタ (cpm)
▲ 検出限界値未満	60
採取時間: 14時52分 ~ 15時12分	
採取流量: 111.5 L/分	
BG: 50cpm	
換算定数: $2.01 \times 10^{-7} \text{Bq}/\text{cm}^3 \cdot \text{cpm}$	
検出限界値: $1.2 \times 10^{-5} \text{Bq}/\text{cm}^3$	
(第三工区)	

承認	審査	作成
1421.9.30	167.9.24	127.9.14

※GMAD測定 時定数: BG30秒、試料10秒

【解除日時】平成27年9月14日16時51分

放射線サーベイ記録

(2/2)

測定目的	一時的な区分変更後解除確認サーベイ (汚染のおそれのない管理対象区域への変更)		測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> GM直接
測定場所	免震重要棟 1階 通路		測定者	
測定日時	2015/9/14	14:50 ~ 16:49	測定器 (機器効率)	F1-SC-101 F1-CDS-001 F1-GMAD-062 F1-GMAD-244

×:空間線量率($\mu\text{Sv/h}$) ⊗:表面線量率($\mu\text{Sv/h}$) ○数字:スミア採取箇所 △:ダスト採取箇所

N 

● 表面汚染密度(スミア)第三工区

No	表面汚染密度 (Bq/cm^2)	グロス カウント (cpm)	備考
①	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	床
②	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	床
③	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	壁
④	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	壁
⑤	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	シート
⑥	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	シート
⑦	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	シート
⑧	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	シート
⑨	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	天井
⑩	$<8.0 \times 10^{-1}$	60	天井
⑪	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	コーン、バー1
⑫	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	コーン、バー2
⑬	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	コーン、バー3
⑭	$<8.0 \times 10^{-1}$	50	コーン、バー4

BG: 50 cpm

換算定数: $1.37 \times 10^{-2} \text{ Bq}/\text{cm}^2 \cdot \text{cpm}$ 検出限界値: $8.0 \times 10^{-1} \text{ Bq}/\text{cm}^2$

※GMAD測定 時定数: BG30秒、試料10秒

【解除日時】平成27年9月14日16時51分

区域区分確認チェックシート (管理対象区域)

承認	審査	作成
H27.9.14	37.9.26	H27.9.14


確認目的	■ 妥当性検証 ・ □ 維持確認 (どちらかにチェックすること)
場 所	免震重要棟 1階通路
点検実施日	平成27年 9月14日
点検実施者氏名	
備 考	番 号: 1F14放管-15DC028 内容: 汚染のおそれのない管理対象区域⇒汚染のおそれのない管理対象区域外の区域への一時的な区分変更

項 目	内 容	結 果 ※	備 考
測 定	当該区域区分内外において、管理対象区域の区域区分に係る値に適合しているか	良	添付資料: サーベイ記録
場 所	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の場所と相違ないか	良	
出入管理	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の出入管理箇所・方法と相違ないか	良	
	区域区分境界の出入口は施錠又は監視が可能か	良	
区 画	区域区分境界は壁・柵等によって区画されているか	良	
	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の区画方法と相違ないか	良	
着替えエリア	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の着替えエリアの箇所と相違ないか	良	
汚染検査所	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の汚染検査所の箇所と相違ないか	良	
	汚染検査用のサーベイメータは設置しているか	良	
標 識 等	「管理対象区域 区分変更依頼・承認書(除く管理区域)」の添付図の箇所に標識等を掲示しているか	良	

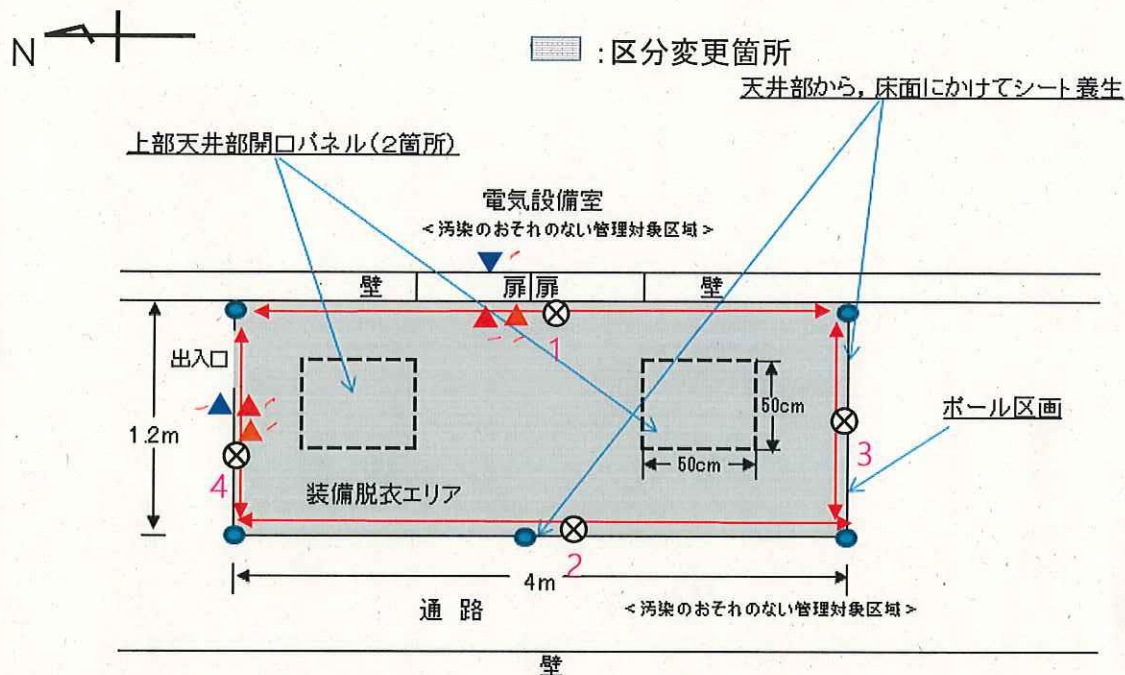
※: 結果の欄には、良 (レ) ・ 否 ・ 対象外 (ー) のいずれかを記載すること。

放射線管理GMに連絡したか	平成27年 9月14日 11:50 連絡
管理対象区域設定又は解除の宣言をしたか	平成27年 9月14日 11:50 宣言

放射線サーベイ記録

測定目的	一時的な区分変更確認サーベイ (汚染のおそれのない管理対象区域外の変更)		測定項目	■ γ □スミア □ダスト □GM直接
測定場所	免震重要棟 1階 通路		測定者	
測定日時	2015/9/14	10:30 ~ 10:50	測定器 (機器効率)	F1-SC-101 

×:空間線量率($\mu\text{Sv/h}$) ⊗:表面線量率($\mu\text{Sv/h}$) ○数字:スミア採取箇所 △:ダスト採取箇所



● 線量率

No	γ 線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	備考
1	1.70 /	
2	2.20 /	
3	1.74 /	
4	2.30 /	

▲: 管理対象区域に係る注意事項

▲: 汚染のおそれのない管理対象区域に係る注意事項

▲: この先汚染のおそれのない管理対象区域

※胸の位置で測定し最大値を記載 /

承認	審査	作成
1427.9.30	1527.9.24	1427.9.17

【設定日時】平成27年9月14日11時50分