

承認	審査	確認
	2022.10.5	2022.10.4

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き
2021年7月1日(04)
(様式例11)

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2022年 10月 第1週)

設置場所	1 免震重要棟前プレハブ休憩所/免震重要棟/事務本館休憩所(1階)	2 免震重要棟/事務本館休憩所(2階)	3 1・2号機サービス建屋休憩所(1階)	4 1・2号機サービス建屋休憩所(1階・2階)	5 3・4号機サービス建屋休憩所(1階・2階)	6 常設給水所	7 5・6号機サービス建屋休憩所(1階・2階・3階)	8 企業センター厚生棟休憩所	9 企業棟A棟休憩所(1階・2階・3階)	10 登録センター休憩所	11 土捨て場南造成エリア休憩所	12 正門整備所休憩所	監理員確認欄
26日(月)													
27日(火)													
28日(水)													
29日(木)													
30日(金)													
1日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30 μSv/h以下	5 μSv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
	2022.10.5	2022.10.4

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き

2021年7月1日(04)

(様式例11)

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2022年 10月 第1週)

設置場所	13 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	14 五差路休憩所	15 一般廃棄物焼却炉休憩所	16 自力検休憩所	17-1 総合情報棟休憩所(2階)	17-2 総合情報棟休憩所(2階)	17-3 総合情報棟休憩所(2階)	18 自力検休憩所	19-1 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	19-2 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	19-3 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	20 ろ過水・純水設備運転業務制御室	21 西門研修棟休憩所	22 5/6号重油タンクヤード仮設休憩所	23 6号掘ポンプ室北側休憩所	24 旧消防車庫休憩所	25 企業厚生課南側車両サーベイエリア 車両測定場待機所	監理員確認欄
26日(月)																		
27日(火)																		
28日(水)																		
29日(木)																		
30日(金)																		
1日(土)																		
2日(日)																		

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30 μ Sv/h以下	5 μ Sv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
	2022.10.14	2022.10.14

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き
2021年7月1日(04)
(様式例11)

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2022年 10月 第2週)

設置場所	1 免震重要棟前プレハブ休憩所/免震重要棟/事務本館休憩所(1階)	2 免震重要棟/事務本館休憩所(2階)	3 1・2号機サービス建屋休憩所(1階)	4 1・2号機サービス建屋休憩所(1階・2階)	5 3・4号機サービス建屋休憩所(1階・2階)	6 常設給水所	7 5・6号機サービス建屋休憩所(1階・2階・3階)	8 企業センター厚生棟休憩所	9 企業棟A棟休憩所(1階・2階・3階)	10 登録センター休憩所	11 土捨て場南達成エリア休憩所	12 正門整備所休憩所	監理員確認欄
3日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30 μ Sv/h以下	5 μ Sv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
	2022.10.14	2022.10.13

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き
2021年7月1日(04)
(様式例11)

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2022年 10月 第2週)

設置場所	13 旧5・6号出入管理事務所(防護本部)	14 五差路休憩所	15 一般廃棄物焼却炉休憩所	16 自力検休憩所	17-1 総合情報棟休憩所(2階)	17-2 総合情報棟休憩所(2階)	17-3 総合情報棟休憩所(2階)	18 自力検休憩所	19-1 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	19-2 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	19-3 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	20 ろ過水・純水設備運転業務制御室	21 西門新修棟休憩所	22 5/6号重油タンクヤード仮設休憩所	23 6号機ポンプ室北側休憩所	24 旧消防車庫休憩所	25 企業厚生棟南側車庫サーベイエリア 車両測定場待機所	監理員確認欄
3日(月)		閉鎖																
4日(火)		閉鎖																
5日(水)		閉鎖																
6日(木)		閉鎖																
7日(金)		閉鎖																
8日(土)		閉鎖																
9日(日)		閉鎖																

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30 μ Sv/h以下	5 μ Sv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
	2022.10.20	2022.10.19

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き
2021年7月1日(04)
(様式例11)

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2022年 10月 第3週)

設置場所	1 免震重要棟前プレハブ休憩所/免震重要棟/事務本館休憩所(1階)	2 免震重要棟/事務本館休憩所(2階)	3 1・2号機サービス建屋休憩所(1階)	4 1・2号機サービス建屋休憩所(1階・2階)	5 3・4号機サービス建屋休憩所(1階・2階)	6 常設給水所	7 5・6号機サービス建屋休憩所(1階・2階・3階)	8 企業センター厚生棟休憩所	9 企業棟A棟休憩所(1階・2階・3階)	10 登録センター休憩所	11 土捨て場南達成エリア休憩所	12 正門警備所休憩所	監理員確認欄
10日(月)													
11日(火)													
12日(水)													
13日(木)													
14日(金)													
15日(土)													
16日(日)											閉鎖		

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30 μSv/h以下	5 μSv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
	2022.10.20	2022.10.19

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き
2021年7月1日(04)
(様式例11)

休憩所サーバイ記録確認チェックシート(2/2)(2022年 10月 第3週)

設置場所	13 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	14 五差路休憩所	15 一般廃棄物焼却炉休憩所	16 自力操休憩所	17-1 総合情報棟休憩所(2階)	17-2 総合情報棟休憩所(2階)	17-3 総合情報棟休憩所(2階)	18 自力操休憩所	19-1 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	19-2 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	19-3 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	20 ろ過水・排水設備運転業務制御室	21 西門研修棟休憩所	22 5/6号重油タンクヤード仮設休憩所	23 6号機ポンプ室北側休憩所	24 旧消防車庫休憩所	25 企業厚生棟南側車両サーバイエリア 車両測定場待機所	監理員確認欄
10日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
11日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
13日(木)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14日(金)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
15日(土)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(日)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30 μ Sv/h以下	5 μ Sv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
	2022.10.31	2022.10.28

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き
2021年7月1日(04)
(様式例11)

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2022年 10月 第4週)

設置場所	1 免震重要棟前プレハブ休憩所／免震重要棟／事務本館休憩所（1階）	2 免震重要棟／事務本館休憩所（2階）	3 1・2号機サードビル建屋休憩所（1階）	4 1・2号機サードビル建屋休憩所（1階・2階）	5 3・4号機サードビル建屋休憩所（1階・2階）	6 常設給水所	7 5・6号機サードビル建屋休憩所（1階・2階・3階）	8 企業センター厚生棟休憩所	9 企業棟A棟休憩所（1階・2階・3階）	10 登録センター休憩所	11 土捨て場南造成エリア休憩所	12 正門整備所休憩所	監理員確認欄
17日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
19日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30 μSv/h以下	5 μSv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
	2022.10.31	2022.10.28

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き
2021年7月1日(04)
(様式例11)

休憩所サーバイ記録確認チェックシート(2/2)(2022年 10月 第4週)

設置場所	13 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	14 五差路休憩所	15 一般廃棄物焼却炉休憩所	16 自力棟休憩所	17-1 総合情報棟休憩所(2階)	17-2 総合情報棟休憩所(2階)	17-3 総合情報棟休憩所(2階)	18 自力棟休憩所	19 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	20 ろ過水・純水設備運転業務制御室	21 西門研修棟休憩所	22 5/6号重油タンクヤード仮設休憩所	23 6号機ポンプ室北側休憩所	24 旧消防車庫休憩所	25 企業厚生棟南側車両サーベイエリア 車両測定場待機所	監理員確認欄
17日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
19日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20日(木)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21日(金)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(土)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(日)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30μSv/h以下	5μSv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
	2022.11.2	

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き
2021年7月1日(04)
(様式例11)

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2022年 10月 第5週)

設置場所	1 免震重要棟前プレハブ休憩所(1階) 事務本館休憩所(1階)	2 免震重要棟/事務本館休憩所(2階)	3 1・2号機サービス建屋休憩所(1階)	4 1・2号機サービス建屋休憩所(1階・2階)	5 3・4号機サービス建屋休憩所(1階・2階)	6 常設給水所	7 5・6号機サービス建屋休憩所 (1階・2階・3階)	8 企業センター厚生棟休憩所	9 企業棟A棟休憩所(1階・2階・3階)	10 登録センター休憩所	11 土捨て場南造成エリア休憩所	12 正門整備所休憩所	監理員確認欄
24日(月)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
25日(火)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	閉鎖	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
26日(水)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	閉鎖	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
27日(木)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	閉鎖	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
28日(金)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	閉鎖	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
29日(土)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	閉鎖	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
30日(日)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	閉鎖	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	閉鎖	<input type="radio"/>	

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30 μ Sv/h以下	5 μ Sv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
	2022.11.2	

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き
2021年7月1日(04)
(様式例11)

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2022年 10月 第5週)

設置場所	13 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	14 五差路休憩所	15 一般廃棄物焼却炉休憩所	16 自力検休憩所	17-1 総合情報棟休憩所(2階)	17-2 総合情報棟休憩所(2階)	17-3 総合情報棟休憩所(2階)	18 自力検休憩所	19 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	20 ろ過水・純水設備運転業務制御室	21 西門研修棟休憩所	22 5/6号重油タンクヤード仮設休憩所	23 6号機ポンプ室北側休憩所	24 旧消防車庫休憩所	25 企業厚生棟南側車両サーベイエリア 車両測定場待機所	監理員確認欄
24日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
26日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
27日(木)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
28日(金)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
29日(土)	○	閉鎖	○	○	○	閉鎖	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
30日(日)	○	閉鎖	○	○	○	閉鎖	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30 μ Sv/h以下	5 μ Sv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空気中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
2022.11.11	2022.11.11	2022.11.9

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き
2021年7月1日(04)
(様式例11)

休憩所サーバイ記録確認チェックシート(1/2)(2022年 10月 第6週)

設置場所	1 免震重要棟前プレハブ休憩所/免震重要棟/事務本館休憩所(1階)	2 免震重要棟/事務本館休憩所(2階)	3 1・2号機サービス建屋休憩所(1階)	4 1・2号機サービス建屋休憩所(1階・2階)	5 3・4号機サービス建屋休憩所(1階・2階)	6 5・6号機サービス建屋休憩所(1階・2階・3階)	7 企業センター厚生棟休憩所	8 企業棟A棟休憩所(1階・2階・3階)	9 登録センター休憩所	10 土捨て場南造成エリア休憩所	11 正門整備所休憩所	監理員確認欄
31日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1日(火)												
2日(水)												
3日(木)												
4日(金)												
5日(土)												
6日(日)												

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30μSv/h以下	5μSv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
2022.11.11	2022.11.11	2022.11.9

QJ-53・1F-放防-004 管理区域及び管理対象区域の設定解除・区域区分変更管理に関する手引き
2021年7月1日(04)
(様式例11)

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2022年 10月 第6週) ✓

設置場所	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	13 五差路休憩所	14 一般廃棄物焼却炉休憩所	15 自力操休憩所	16-1 総合情報棟休憩所(2階)	16-2 総合情報棟休憩所(2階)	17 自力操休憩所	18 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	19 ろ過水・純水設備運転業務制御室	20 西門研修棟休憩所	21 6号機ポンプ室北側休憩所	22 旧消防車庫休憩所	23 企業厚生棟南側車両サーベイエリア	監理員確認欄
31日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1日(火)														
2日(水)														
3日(木)														
4日(金)														
5日(土)														
6日(日)														

測定項目	維持管理レベル	自主管理基準
線量当量率(γ)	30 μ Sv/h以下 /	5 μ Sv/h未満 ✓
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下 /	検出限界値未満 ✓
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下 /	検出限界値未満 ✓

承認	審査	確認
	2022.10.5	2022.10.4

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 9月 第5週/ 10月 第1週)

装備交換所名称	① A 1 1 u 東側	① A 2 3 u 東側	① A 3 3 u 東側	② B 2・3号機間法面	③ C HTI 周辺	④ D CCR 周辺	⑤ E 1 既設 ALPS 周辺	⑤ E 3 高性能 ALPS 周辺	⑥ F Hタンクエリア	⑦ H 情報棟	監理員確認欄
26日(月)											
27日(火)											
28日(水)											
29日(木)											
30日(金)											
1日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2日(日)											

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日)

○:維持管理基準を満足する ×:維持管理基準を逸脱する

測定項目	維持管理基準	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下 ✓	検出限界値未満 ✓
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下 ✓	検出限界値未満 ✓

※ 総量当量(γ)は参考値に測定

承認	審査	確認
	2022.10.14	2022.10.13

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 10月 第2週)

装備交換所名称	① A 1 1 u 東側	① A 2 3 u 東側	① A 3 3 u 東側	② B 2・3号機間法面	③ C HTI 周辺	④ D CCR 周辺	⑤ E 1 既設 ALPS 周辺	⑤ E 3 高性能 ALPS 周辺	⑥ F Hタンクエリア	⑦ H 情報棟	監理員確認欄
3日(月)											
4日(火)											
5日(水)											
6日(木)											
7日(金)											
8日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(日)											

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日)

○:維持管理基準を満足する ×:維持管理基準を逸脱する

測定項目	維持管理基準	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

※ 線量当量率(γ)は参考に測定

承認	審査	確認
	2022/10/14	2022/10/15

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 10月 第2週)

設備交換所名称	⑧ 4号T/B東側2・5m	⑨ 1号機T/B東側8m ゾーンエリア	⑩ 事務本館1階	⑪ 山加工場	⑫ 操体操広場	⑬ 2号機T/B東側8・5m	⑭ 5号機重油タンクエリア	⑮ ア2号機R/B構台下段エ	⑯ 物揚げ場	監理員確認欄
3日(月)	○	○	○			○			○	
4日(火)										
5日(水)							○			
6日(木)					○					
7日(金)										
8日(土)										
9日(日)										

○:維持管理基準を満足する

×:維持管理基準を逸脱する

測定項目	維持管理基準	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm以下	検出限界値未満

※ 線量当量率(γ)は参考に測定

承認	審査	確認
	2022.10.20	2022.10.19

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 10月 第3週)

装備交換所名称	① A 1 1 u 東側	① A 2 3 u 東側	① A 3 3 u 東側	② B 2・3号機間法面	③ C HTI 周辺	④ D CCR 周辺	⑤ E 1 既設 ALPS 周辺	⑤ E 3 高性能 ALPS 周辺	⑥ F Hタンクエリア	⑦ H 情報棟	監理員確認欄
10日(月)											
11日(火)											
12日(水)											
13日(木)											
14日(金)											
15日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(日)											

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日)

○:維持管理基準を満足する ×:維持管理基準を逸脱する

測定項目	維持管理基準	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

※ 線量当量率(r)は参考に測定

承認	審査	確認
	2022.10.20	2022.10.20

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 10月 第3週)

設備交換所名称	⑧ 4号T/B東側2・5m盤	⑨ 1号機T/B東側6m盤G ゾーンエリア	⑩ 事務本館1階	⑪ 山加工場	⑫ 棟体操広場	⑬ 盤4号機T/B東側8・5m	⑭ 5号機重油タンクエリア	⑮ ア2号機R/B構台下段エリ	⑯ 物揚げ場	監理員確認欄
10日(月)	○	○				○				
11日(火)			○							
12日(水)							○			
13日(木)					○					
14日(金)										
15日(土)										
16日(日)										

○:維持管理基準を満足する

×:維持管理基準を逸脱する

測定項目	維持管理基準	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm以下	検出限界値未満

※ 線量当量率(γ)は参考に測定

承認	審査	確認
	2022.10.27	2022.10.28

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 10月 第4週)

装備交換所名称	① A1 1u東側	① A2 3u東側	① A3 3u東側	② B 2・3号機間法面	③ C HTI周辺	④ D CCR周辺	⑤ E1 既設ALPS周辺	⑥ H 情報棟	監理員確認欄
17日(月)									
18日(火)									
19日(水)									
20日(木)									
21日(金)									
22日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(日)									

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日)

○:維持管理基準を満足する ×:維持管理基準を逸脱する

測定項目	維持管理基準	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

※ 線量当量率(γ)は参考に測定

承認	審査	確認
	2022.10.31	2022.10.28

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 10月 第4週)

装備交換所名称	⑦ 4号T/B東側2・5m盤	⑧ 1号機T/B東側6m盤G ゾーンエリア	⑨ 事務本館1階	⑩ 山加工場	⑪ 棟体操広場	⑫ 盤4号機T/B東側8・5m	⑬ 5号機重油タンクエリア	⑭ ア2号機R/B構台下段エリ	⑮ 物揚げ場	監理員確認欄
17日(月)	○	○	○			○				
18日(火)										
19日(水)							○			
20日(木)					○					
21日(金)										
22日(土)										
23日(日)										

○:維持管理基準を満足する

×:維持管理基準を逸脱する

測定項目	維持管理基準	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm以下	検出限界値未満

※ 線量当量率(γ)は参考に測定

承認	審査	確認
2022.11.2		

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 10月 第5週)

装備交換所名称	① A 1 1 u 東側	① A 2 3 u 東側	① A 3 3 u 東側	② B 2・3号機間法面	③ C HTI 周辺	④ D CCR 周辺	⑤ E 1 既設 ALPS 周辺	⑥ H 情報棟	監理員確認欄
24日(月)									
25日(火)									
26日(水)									
27日(木)									
28日(金)						○ ※1			
29日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	
30日(日)									

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日)

※1 電源復旧に伴い維持確認サーベイを実施

○:維持管理基準を満足する

×:維持管理基準を逸脱する

測定項目	維持管理基準	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm ² 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm ³ 以下	検出限界値未満

※ 線量当量率(r)は参考に測定

承認	審査	確認
	2022.11.2	2022.11.2

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 10月 第5週)

装備交換所名称	⑦ 4号T / B東側2.5m盤	⑧ ソ1号機T / B東側6m盤G	⑨ 事務本館1階	⑩ 山加工場	⑪ 棟体操広場	⑫ 盤4号機T / B東側8.5m	⑬ 5号機重油タンクエリア	⑭ ア2号機R / B構台下段エリ	⑮ 物揚げ場	監理員確認欄
24日(月)	○	○	○			○				
25日(火)										
26日(水)							○			
27日(木)					○					
28日(金)										
29日(土)										
30日(日)										

○:維持管理基準を満足する

×:維持管理基準を逸脱する

測定項目	維持管理基準	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm以下	検出限界値未満

※ 線量当量率(γ)は参考に測定

承認	審査	確認
2022.11.11	2022.11.11	2022.11.9

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 10月 第6週/ 11月 第1週)

装備交換所名称	⑦ 4号T / B東側2・5m盤	⑧ ソ1号機T / B東側6m盤G	⑨ 事務本館1階	⑩ 山加工場	⑪ 棟体操広場	⑫ 盤4号機T / B東側8・5m	⑬ 5号機重油タンクエリア	⑭ ア2号機R / B構台下段エリ	⑮ 物揚げ場	監理員確認欄
31日(月)	○	○	○			○				
1日(火)										
2日(水)							○			
3日(木)										
4日(金)					○					
5日(土)										
6日(日)										

○:維持管理基準を満足する

×:維持管理基準を逸脱する

測定項目	維持管理基準	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm以下	検出限界値未満 /
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm以下 /	検出限界値未満 /

※ 検量当量率(γ)は参考に測定