

承認	審査	確認
2022.8.17	2022.8.15	2022.8.16

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 8月 第1週)

設置場所	1 免震重要棟前プレハブ休憩所／ 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 正門警備所休憩所	監理員確認欄
1日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7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. 8. 17	2022. 8. 15	2022. 8. 10

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 8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)	18 自力棟休憩所	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	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 企業厚生棟南側車庫サーベイエリア 車両測定場待機所	監理員確認欄
1日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4日(木)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5日(金)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6日(土)	○ /	閉鎖 /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	
7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
	2022.8.18	2022.8.17

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 8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 土捨て場南造成エリア休憩所	12 正門警備所休憩所	監理員確認欄
8日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
11日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
13日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14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
	2022.8.18	2022.8.17

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 8月 第2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)	18 自力棟休憩所	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	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 企業厚生棟南側車庫サーベイエリア 車両測定場待機所	監理員確認欄
8日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
11日(木)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12日(金)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
13日(土)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14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. 9. 1	2022. 8. 26

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 8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―ビス建屋休憩所（1階）	4 1・2号機サ―ビス建屋休憩所（1階・2階）	5 3・4号機サ―ビス建屋休憩所（1階・2階）	6 常設給水所	7 5・6号機サ―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 正門警備所休憩所	監理員確認欄
15日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
17日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
19日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21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. 9. 1	2022. 8. 27

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 8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)	18 自力棟休憩所	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	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 企業厚生棟南側車庫サーベイエリア 車両測定場待機所	監理員確認欄
15日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
17日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18日(木)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
19日(金)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20日(土)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21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
	2022.9.1	2022.8.31

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 8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 土結て場南造成エリア休憩所	12 正門警備所休憩所	監理員確認欄
22日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(火)	○	○	○	○	○	○ ※1	○	○	○	○	○	○	
24日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
26日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

※1 電源復旧に伴い維持確認サーベイを実施

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
	2022.9.1	2022.8.31

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 8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)	18 自力棟休憩所	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号機ポンプ室北側休憩所	24 旧消防車庫休憩所	25 企業厚生課南側車庫サーベイエリア 車両測定場待機所	監理員確認欄
22日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	/	○	○	○	○	○	○	
23日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
24日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25日(木)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
26日(金)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27日(土)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28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
	2022.9.8	2022.9.7

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 8月 第5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号機サービスマン建屋休憩所（1階）	4 1・2号機サービスマン建屋休憩所（1階、2階）	5 3・4号機サービスマン建屋休憩所（1階、2階）	6 常設給水所	7 5・6号機サービスマン建屋休憩所（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
29日(月)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	
30日(火)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	
31日(水)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	
1日(木)													
2日(金)													
3日(土)													
4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
	2022.9.8	2022.9.7

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 8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)	18 自力棟休憩所	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
29日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
30日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
31日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1日(木)																	
2日(金)																	
3日(土)																	
4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
	2022.8.15	2022.8.10

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 8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
1日(月)											
2日(火)											
3日(水)											
4日(木)	○ ※1										
5日(金)											
6日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7日(日)											

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日)ノ

※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(γ)は参考に測定

承認	審査	確認
	2022.8.15	2022.8.10

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 8月 第1週)

装備交換所名称	⑧ 4号機T/B東側2.5m盤	⑨ 1号機T/B東側6m盤Gゾ ンエリア	⑩ 事務本館1階	⑪ 山加工場	⑫ 練体操広場	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	監理員確認欄
1日(月)		○	○						
2日(火)	○					○			
3日(水)							○	○	
4日(木)					○				
5日(金)									
6日(土)									
7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. 8. 18	2022. 8. 17

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 8月 第2週)

設備交換所名称	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
8日(月)											
9日(火)											
10日(水)											
11日(木)											
12日(金)											
13日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14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
	2022.8.18	2022.8.17

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 8月 第2週) ✓

設備交換所名称	⑧ 4号機T/B東側2.5m盤	⑨ 1号機T/B東側6m盤Gゾニアエリア	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	監理員確認欄
8日(月)	○	○	○			○		○	
9日(火)					○		○		
10日(水)									
11日(木)									
12日(金)									
13日(土)									
14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(r)は参考に測定

承認	審査	確認
	2022.8.31	2022.8.26

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 8月 第3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	⑤ E3 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
15日(月)											
16日(火)											
17日(水)											
18日(木)											
19日(金)											
20日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21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 /
空気中放射性物質濃度	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
	2022.8.3	2022.8.26

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 8月 第3週)

装備交換所名称	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	監理員確認欄
15日(月)									
16日(火)									
17日(水)						○			
18日(木)			○				○	○	
19日(金)									
20日(土)									
21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. 9. /	2022. 8. 31

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 8月 第4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
22日(月)											
23日(火)						○ ※1					
24日(水)											
25日(木)											
26日(金)					○ ※1						
27日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28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(γ)は参考に測定

承認	審査	確認
	2022.9.1	2022.8.31

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 8月 第4週)

装備交換所名称	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 機体操広場	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	監理員確認欄
22日(月)		○	○			○			
23日(火)	○								
24日(水)							○	○	
25日(木)									
26日(金)									
27日(土)									
28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
	2022.9.8	2022.9.7

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 8月 第5週/ 9月 第1週)

装備交換所名称	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	監理員確認欄
29日(月)	○	○	○			○			
30日(火)									
31日(水)							○		
1日(木)					○				
2日(金)									
3日(土)									
4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