

承認	審査	確認
2023.7.6	2023.7.6	2023.7.5

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)(2023年 7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 5・6号機サービス建屋休憩所(1階・2階・3階)	7 企業棟A棟休憩所(1階・2階・3階)	8 企業棟B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 正門警備所休憩所	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)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	

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

承認	審査	確認
2023.7.6	2023.7.6	2023.7.5

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)(2023年 7月 第1週)

設置場所	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	13 一般廃棄物焼却炉休憩所	14 自力操休憩所	15-1 総合情報棟休憩所(2階)(一)	15-2 総合情報棟休憩所(2階)(一)	15-3 総合情報棟休憩所(2階)(一)	16 自力操休憩所	17 大型機器メンテナンス建屋内休憩所(一)	18 ろ過水・純水設備運転業務制御室	19 西門研修棟休憩所	20 6号機ポンプ室北側休憩所	21 旧消防車庫休憩所	22 ALPS装備交換所・給水所	23 タンクエリア装備交換所・給水所	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( $\gamma$ )	30 $\mu$ Sv/h以下	5 $\mu$ Sv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
2023.7.20	2023.7.20	

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)(2023年 7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 5・6号機サードビル建屋休憩所(1階・2階・3階)	7 企業棟A棟休憩所(1階・2階・3階)	8 企業棟B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 正門警備所休憩所	監理員確認欄
3日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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	○	○	○	○	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 <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
2023.7.20	2023.7.20	

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)(2023年 7月 第2週)

設置場所	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	13 一般廃棄物焼却炉休憩所	14 自力棟休憩所	15-1 総合情報棟休憩所(2階)	15-2 総合情報棟休憩所(2階)	15-3 総合情報棟休憩所(2階)	16 自力棟休憩所	17 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	18 ろ過水・純水設備運転業務制御室	19 西門研修棟休憩所	20 6号機ポンプ室北側休憩所	21 旧消防車庫休憩所	22 ALPS設備交換所・給水所	23 タンクエリア設備交換所・給水所	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)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

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 <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
2023.7.20	2023.7.20	2023.7.19

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)(2023年 7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 5・6号機サービス建屋休憩所 (1階・2階・3階)	7 企業棟A棟休憩所 (1階・2階・3階)	8 企業棟B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
10日(月)	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	
11日(火)	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	
12日(水)	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	
13日(木)	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	
14日(金)	○	○	○	○	○ ※1	○	○	○	○	○	○	
15日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	

※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( $\gamma$ )	30 $\mu$ Sv/h以下	5 $\mu$ Sv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
2023. 7. 20	2023. 7. 20	2023. 7. 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(2/2)(2023年 7月 第3週)

設置場所	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	13 一般廃棄物焼却炉休憩所	14 自力操休憩所	15-1 総合情報棟休憩所(2階)	15-2 総合情報棟休憩所(2階)	15-3 総合情報棟休憩所(2階)	16 自力操休憩所	17 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	18 ろ過水・純水設備運転業務制御室	19 西門研修棟休憩所	20 6号機ポンプ室北側休憩所	21 旧消防車庫休憩所	22 ALPS設備交換所・給水所	23 タンクエリア設備交換所・給水所	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)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

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

承認	審査	確認
2023. 7. 31	2023. 7. 31	2023. 7. 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)(2023年 7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 5・6号機サービス建屋休憩所(1階・2階・3階)	7 企業棟A棟休憩所(1階・2階・3階)	8 企業棟B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	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	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 <sup>2</sup> 以下✓	検出限界値未満✓
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下✓	検出限界値未満✓

承認	審査	確認
2023.7.31	2023.7.31	2023.7.28

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(2/2)(2023年 7月 第4週)

設置場所	13 一般廃棄物焼却炉休憩所	14 自力操休憩所	15-1 総合情報棟休憩所(2階)	15-2 総合情報棟休憩所(2階)	15-3 総合情報棟休憩所(2階)	16 自力操休憩所	17 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	18 ろ過水・純水設備運転業務制御室	19 西門研修棟休憩所	20 6号機ポンプ室北側休憩所	21 旧消防車庫休憩所	22 ALPS 設備交換所・給水所	23 タンクエリア設備交換所・給水所	24 杭打船内休憩所	監理員確認欄
17日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
18日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
19日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
20日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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)	30 μSv/h以下	5 μSv/h未滿
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm <sup>2</sup> 以下	検出限界値未滿
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未滿



承認	審査	確認
2023. 8. 3	2023. 8. 3	2023. 8. 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)(2023年 7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 企業棟A棟休憩所(1階・2階・3階)	8 企業棟B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	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	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)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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 <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
2023.8.3	2023.8.3	

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)(2023年 7月 第5週)

設置場所	13 一般廃棄物焼却炉休憩所	14 自力操休憩所	15-1 総合情報操休憩所(2階)	15-2 総合情報操休憩所(2階)	15-3 総合情報操休憩所(2階)	16 自力操休憩所	17 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	18 ろ過水・純水設備運転業務制御室	19 西門研修操休憩所	20 6号機ポンプ室北側休憩所	21 旧消防車庫休憩所	22 ALPS設備交換所・給水所	23 タンクエリア設備交換所・給水所	24 抗打船内休憩所	監理員確認欄
24日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
26日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
29日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	
30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 <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
2021.8.9	2023.8.9	2023.8.8

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)(2023年 7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―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 5・6号機サ―ビス建屋休憩所(1階・2階・3階)	7 企業棟A棟休憩所(1階・2階・3階)	8 企業棟B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 正門警備所休憩所	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	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 <sup>2</sup> 以下 /	検出限界値未満 /
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下 /	検出限界値未満 /

承認	審査	確認
2023.8.9	2023.8.9	2023.8.8

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)(2023年 7月 第6週)

設置場所	13 一般廃棄物焼却炉休憩所	14 自力操休憩所	15-1 総合情報棟休憩所(2階)	15-2 総合情報棟休憩所(2階)	15-3 総合情報棟休憩所(2階)	16 自力操休憩所	17 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	18 ろ過水・純水設備運転業務制御室	19 西門研修棟休憩所	20 6号機ポンプ室北側休憩所	21 旧消防車庫休憩所	22 ALPS設備交換所・給水所	23 タンクエリア設備交換所・給水所	24 杭打船内休憩所	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)	30 μSv/h以下	5 μSv/h未満
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
2023.7.19	2023.7.19	

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 7月 第2週)

装備交換所名称	① A 1 1 u 東 側	① A 2 4 u 東 側	① A 3 4 u 東 側	② B 2 ・ 3 号 機 間 法 面	③ C H T I 周 辺	④ H 情 報 棟	⑤ I 事 務 本 館	監理員確認欄
3日(月)		○ ※1	○ ※1					
4日(火)								
5日(水)								
6日(木)								
7日(金)								
8日(土)	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	
9日(日)								

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日) ※1 電源停止に伴う状況把握サーベイ

○: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 <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 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
2023. 7. 20	2023. 7. 20	

# 装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 7月 第2週)

装備交換所名称	⑥ 旧棟体操広場( )	⑦ 北防波堤	⑧ 盤3号機循環水ポンプ南側2.5m	⑨ 共用プール	⑩ 土捨て場南造成エリア	⑪ 一時保管エリアA2エリア	⑫ 2号機R/B構台下段エリア	⑬ 港湾外(北側)	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)									

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 <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 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
2023.7.20	2023.7.20	2023.7.19

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 7月 第3週)

装備交換所名称	① A 1 1 u 東側	① A 2 4 u 東側	① A 3 4 u 東側	② B 2・3号機間法面	③ C HTI 周辺	④ H 情報棟	⑤ I 事務本館	監理員確認欄
10日(月)								
11日(火)								
12日(水)								
13日(木)		○ ※1	○ ※1					
14日(金)								
15日(土)	○	○	○	○	○	○	○	
16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 <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 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
2023.7.20	2023.7.20	2023.7.19

# 設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 7月 第3週)

設備交換所名称	⑥ 旧 棟体操広場 ( )	⑦ 北防波堤	⑧ 3号機循環水ポンプ南側2・5 m盤	⑨ 共用プール	⑩ 土捨て場南造成エリア	⑪ 一時保管エリアA2エリア	⑫ 2号機R/B構台下段エリア	⑬ 港湾外(北側)	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)									

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 <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 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
2023.7.31	2023.7.31	2023.7.28

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 7月 第4週)

装備交換所名称	① A 1 1 u 東側	① A 2 4 u 東側	① A 3 4 u 東側	② B 2・3号機間法面	③ C HTI 周辺	④ H 情報棟	⑤ I 事務本館	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 <sup>2</sup> 以下 /	検出限界値未満 ✓
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 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
2023. 7. 31	2023. 7. 31	2023. 7. 28

# 設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 7月 第4週)

設備交換所名称	⑥ 旧 棟体操広場 ( )	⑦ 北防波堤	⑧ 3号機循環水ポンプ南側2 m盤	⑨ 共用プール	⑩ 土捨て場南造成エリア	⑪ 一時保管エリアA2エリア	⑫ 2号機R/B構台下段エリア	⑬ 港湾外(北側)	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)									

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 <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 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
2023.8.3	2023.8.3	

# 装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 7月 第5週) /

	① A 1 1 u 東 側	① A 2 4 u 東 側	① A 3 4 u 東 側	② B 2 ・ 3 号 機 間 法 面	③ C H T I 周 辺	④ H 情 報 棟	⑤ I 事 務 本 館	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)								

※ 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 <sup>2</sup> 以下 /	検出限界値未満 /
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 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
2023.8.3	2023.8.3	

# 装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 7月 第5週)

⑥ 旧棟 棟体操広場( )	⑦ 北防波堤	⑧ 3号機 m 盤 循環水ポンプ南側2・5	⑨ 共用プール	⑩ 一時保管エリアA2エリア	⑪ 2号機R/B構台下段エリア	⑫ 港湾外(北側)	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)							

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
空気中放射性物質濃度	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
2023.8.9	2023.8.9	2023.8.8

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 7月 第6週/ 8月 第1週)

装備交換所名称	⑥ 旧 棟体操広場 ( )	⑦ 北防波堤	⑧ 3号機 盤 循環水ポンプ南側2・5	⑨ 共用プール	⑩ 一時保管エリアA2エリア	⑪ 2号機R/B構台下段エリア	⑫ 港湾外(北側)	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	維持管理基準	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)	4Bq/cm <sup>2</sup> 以下	検出限界値未満
空气中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未満

※ 線量当量率(γ)は参考に測定