

承認	審査	確認
2023.6.12	2023.6.12	2023.6.7

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 6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	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	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)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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
2023.6.12	2023.6.12	2023.6.17

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)(2023年 6月 第1週)

設置場所	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装置交換所・給水所	23 タンクエリア設備交換所・給水所	監理員確認欄
29日(月)														
30日(火)														
31日(水)														
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 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
2023.6.16	2023.6.16	2023.6.15

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 6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 企業棟B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
5日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	
6日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	
7日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
11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)	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
2023.6.16	2023.6.16	2023.6.15

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 6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 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)	16-3 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 ALPS設備交換所・給水所	24 タンクエリア設備交換所・給水所	監理員確認欄
5日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
11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
2023.6.2/	2023.6.2/	2023.6.2/

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)(2023年 6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 企業棟B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
12日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
13日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
15日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
17日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18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
2023.6.21	2023.6.21	

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 6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 一般廃棄物焼却炉休憩所	15 自力検休憩所	16-1 総合情報棟休憩所(2階)	16-2 総合情報棟休憩所(2階)	16-3 総合情報棟休憩所(2階)	17 自力検休憩所	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 ALPS設備交換所・給水所	24 タンクエリア設備交換所・給水所	監理員確認欄
12日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
13日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
15日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
17日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18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
2023.6.30	2023.6.30	

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 6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 企業棟B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
19日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
24日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25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
2023.6.30	2023.6.30	

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 6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 一般廃棄物焼却炉休憩所	15 自力棟休憩所	16-1 総合情報棟休憩所(2階)	16-2 総合情報棟休憩所(2階)	16-3 総合情報棟休憩所(2階)	17 自力棟休憩所	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 ALPS設備交換所・給水所	24 タンクエリア設備交換所・給水所	監理員確認欄
19日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
24日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25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
2023.7.6	2023.7.6	

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 6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 企業棟B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
26日(月)	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	
27日(火)	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	
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)	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
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 6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 一般廃棄物焼却炉休憩所	15 自力様休憩所	16-1 総合情報棟休憩所(2階)	16-2 総合情報棟休憩所(2階)	16-3 総合情報棟休憩所(2階)	17 自力様休憩所	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 ALPS装備交換所・給水所	24 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(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
2023.6.12	2023.6.12	2023.6.7

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 5月 第5週/ 6月 第1週)

	①	①	①	②	③	④	⑤	
設備交換所名称	A 1 u 東側	A 2 u 東側	A 3 u 東側	B 2・3号機間法面	C HTI周辺	H 情報棟	I 事務本館	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)								

※ 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
2023.6.16	2023.6.16	2023.6.15

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 6月 第2週)

	①	①	①	②	③	④	⑤	
装備交換所名称	A 1 u 東側	A 2 u 東側	A 3 u 東側	B 2・3号機間法面	C HTI周辺	H 情報棟	I 事務本館	監理員確認欄
5日(月)								
6日(火)								
7日(水)								
8日(木)								
9日(金)								
10日(土)	○	○	○	○	○	○	○	
11日(日)								

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日)ノ

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

※ 線量当量率(γ)は参考に測定ノ

承認	審査	確認
2023.6.16	2023.6.16	2023.6.15

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 6月 第2週)

⑥ 4号T / B東側2・5m盤	⑦ 旧 棟体操広場()	⑧ 5号機重油タンクエリア	⑨ 北防波堤	⑩ 5号機スクリーンヤード前面開口部エリア	⑪ 3号機循環水ポンプ南側2・5m盤	⑫ 共用プール	⑬ 土捨て場南造成エリア	⑭ 一時保管エリアA2エリア	⑮ 2号機R / B構台下段エリア	⑯ 港湾外(北側)	監理員確認欄
5日(月)			○		○		○	○			
6日(火)		○									
7日(水)						○			○		
8日(木)	○										
9日(金)											
10日(土)											
11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
2023. 6. 21	2023. 6. 21	

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 6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
12日(月)								
13日(火)								
14日(水)								
15日(木)								
16日(金)								
17日(土)	○	○	○	○	○	○	○	
18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
2023.6.2/	2023.6.2/	

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 6月 第3週)

装備交換所名称	⑥ 4号T / B東側2・5m盤	⑦ 旧棟体操広場()	⑧ 5号機重油タンクエリア	⑨ 北防波堤	⑩ 5号機スクリーンヤード前面開口部エリア	⑪ 3号機循環水ポンプ南側2・5m盤	⑫ 共用プール	⑬ 土捨て場南造成エリア	⑭ 一時保管エリアA2エリア	⑮ 2号機R / B構台下段エリア	⑯ 港湾外(北側)	監理員確認欄
12日(月)						○		○	○			
13日(火)				○								
14日(水)			○				○			○		
15日(木)		○										
16日(金)												
17日(土)												
18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
2023.6.30	2023.6.30	2023.6.29

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 6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
19日(月)								
20日(火)								
21日(水)								
22日(木)								
23日(金)								
24日(土)	○	○	○	○	○	○	○	
25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
2023.6.30	2023.6.30	2023.6.29

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 6月 第4週)

装備交換所名称	⑥ 4号T / B東側2.5m盤	⑦ 旧 棟体操広場()	⑧ 5号機重油タンクエリア	⑨ 北防波堤	⑩ 5号機スクリーンヤード前面開口部エリア	⑪ 3号機循環水ポンプ南側2.5m盤	⑫ 共用プール	⑬ 土捨て場南造成エリア	⑭ 一時保管エリアA2エリア	⑮ 2号機R / B構台下段エリア	⑯ 港湾外(北側)	監理員確認欄
19日(月)				○		○		○	○			
20日(火)												
21日(水)							○			○		
22日(木)		○										
23日(金)												
24日(土)												
25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 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
2023.7.6	2023.7.6	2023.7.5

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 6月 第5週/ 7月 第1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
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

※ 線量当量率(γ)は参考に測定 /

承認	審査	確認
2023.7.6	2023.7.6	2023.7.5

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 6月 第5週/ 7月 第1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2.5m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
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