

承認	審査	確認
2023.4.5	2023.4.5	2023.4.5

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 4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
27日(月)													
28日(火)													
29日(水)													
30日(木)													
31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(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. 4. 5	2023. 4. 5	2023. 4. 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)(2023年 4月 第1週)

設置場所	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)	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
27日(月)															
28日(火)															
29日(水)															
30日(木)															
31日(金)															
1日(土)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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(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. 4. 13	2023. 4. 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(1/2)(2023年 4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 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
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
2023.4.13	2023.4.13	

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)(2023年 4月 第2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 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
2023.4.20	2023.4.20	2023.4.18

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 4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 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
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 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. 4. 20	2023. 4. 20	2023. 4. 18

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 4月 第3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
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(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
2023.4.27	2023.4.27	2023.4.26

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)(2023年 4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 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
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 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
2023.4.27	2023.4.27	2023.4.26

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(2/2)(2023年 4月 第4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
17日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
19日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
20日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
21日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23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
2023.5.9	2023.5.9	

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(1/2)(2023年 4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 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 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
2023.5.9	2023.5.9	2023.5.8

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 4月 第5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
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
2023.4.5	2023.4.5	2023.4.4

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 3月 第5週/ 4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 HTI周辺	④ H 情報棟	⑤ I 事務本館	監理員確認欄
27日(月)								
28日(火)								
29日(水)								
30日(木)								
31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
2023.4.13	2023.4.13	

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 4月 第2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
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
2023. 4. 13	2023. 4. 13	

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 4月 第2週)

設備交換所名称	⑥ 4号T/B東側2.5m盤	⑦ 山加工場	⑧ 旧棟体操広場()	⑨ 5号機重油タンクエリア	⑩ 北防波堤	⑪ 5号機スクリーンヤード前面開口エリア	⑫ 3号機循環水ポンプ南側2.5m盤	⑬ 共用プール	⑭ 土捨て場南造成エリア	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 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
2023.4.20	2023.4.20	2023.4.18

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 4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)								
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(γ)は参考に測定

承認	審査	確認
2023.4.20	2023.4.20	2023.4.18

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 4月 第3週)

装備交換所名称	⑥ 4号T/B東側2.5m盤	⑦ 山加工場	⑧ 旧 棟体操広場()	⑨ 5号機重油タンクエリア	⑩ 北防波堤	⑪ 5号機スクリーンヤード前面開口エリア	⑫ 3号機循環水ポンプ南側2.5m盤	⑬ 共用プール	⑭ 土捨て場南造成エリア	⑮ 一時保管エリアA2エリア	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 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
2023.4.27	2023.4.27	2023.4.26

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 4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 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
2023.4.27	2023.4.27	2023.4.26

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

設備交換所名称	⑥ 4号T / B 東側 2・5 m 盤	⑦ 山加工場	⑧ 旧 棟体操広場 ()	⑨ 5号機重油タンクエリア	⑩ 北防波堤	⑪ 5号機スクリーンヤード前面開口部エリア	⑫ 3号機循環水ポンプ南側 2・5 m 盤	⑬ 共用プール	⑭ 土捨て場南造成エリア	⑮ 一時保管エリア A 2 エリア	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 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. 5. 9	2023. 5. 9	

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 4月 第5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
24日(月)								
25日(火)								
26日(水)								
27日(木)								
28日(金)								
29日(土)	○	○	○	○ ※1	○	○	○	
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
2023.5.9	2023.5.9	

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 4月 第5週)

設備交換所名称	⑥ 4号T / B東側2.5m盤	⑦ 山加工場	⑧ 旧 棟体操広場()	⑨ 5号機重油タンクエリア	⑩ 北防波堤	⑪ 5号機スクリーンヤード前面開口部エリア	⑫ 3号機循環水ポンプ南側2.5m盤	⑬ 共用プール	⑭ 土捨て場南造成エリア	⑮ 一時保管エリアA2エリア	⑯ 2号機R / B構台下段エリア	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、