

承認	審査	確認
2023.12.7	2023.12.7	2023.12.6

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 12月 第1週)

設置場所	1 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 (1階・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	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	監理員確認欄
27日(月)														
28日(火)														
29日(水)														
30日(木)														
1日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3日(日)	○	○※1	○	○	○	○	○	○	○	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(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
2023.12.7	2023.12.7	2023.12.6

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(2/2)(2023年 12月 第1週)

設置場所	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	17-1 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	17-2 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 情報棟2階設備交換所・給水所	25 起重機船内休憩所	監理員確認欄
27日(月)																
28日(火)																
29日(水)																
30日(木)																
1日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2日(土)	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖
3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
2023.12.14	2023.12.14	2023.12.13

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 12月 第2週)

設置場所	1 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(1階・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)	13 一般廃棄物焼却炉休憩所	監理員確認欄
4日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10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
2023.12.14	2023.12.14	2023.12.13

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 12月 第2週)

設置場所	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	24 情報棟2階設備交換所・給水所	25 起重機船内休憩所	監理員確認欄
4日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	
5日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	
6日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	
7日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	
10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
2023.12.20	2023.12.20	

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 12月 第3週)

設置場所	1 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 (1階・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	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	監理員確認欄
11日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
13日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
15日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
17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
2023.12.20	2023.12.20	

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 12月 第3週)

設置場所	14 自力稼働休憩所	15-1 総合情報稼働休憩所(2階)	15-2 総合情報稼働休憩所(2階)	15-3 総合情報稼働休憩所(2階)	16 自力稼働休憩所	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 西門研修稼働休憩所	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 情報棟2階設備交換所・給水所	25 起重機船内休憩所	26 メガフロート休憩所	監理員確認欄
11日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖		
12日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖		
13日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
14日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
15日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
17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
2023.12.27	2023.12.27	

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(1/2)(2023年 12月 第4週)

設置場所	1 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 (1階・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	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	監理員確認欄
18日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
19日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
24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
2023.12.27	2023.12.27	2023.12.28

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 12月 第4週)

設置場所	14	15-1	15-2	15-3	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	監理員確認欄
	自力棟休憩所	総合情報棟休憩所(2階)	総合情報棟休憩所(2階)	総合情報棟休憩所(2階)	自力棟休憩所	大型機器メンテナンス建屋内休憩所	ろ過水・純水設備運転業務制御室	西門研修棟休憩所	6号機ポンプ室北側休憩所	旧消防車庫休憩所	ALPS設備交換所・給水所	タンクエリア設備交換所・給水所	情報棟2階設備交換所・給水所	起重機船内休憩所	メガフロート休憩所	
18日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
19日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
24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
2024.1.9	2024.1.9	2024.1.5

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 12月 第5週)

設置場所	1 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(1階・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)	13 一般廃棄物焼却炉休憩所	監理員確認欄
25日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
26日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
29日(金)	○	○	○	閉鎖	閉鎖	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	
30日(土)	○	○	○	閉鎖	閉鎖	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	
31日(日)	○	○	○	閉鎖	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 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
2024.1.9	2024.1.9	2024.1.5

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 12月 第5週)

設置場所	14 自力機休憩所	15-1 総合情報機休憩所(2階)	15-2 総合情報機休憩所(2階)	15-3 総合情報機休憩所(2階)	16 自力機休憩所	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 西門研修機休憩所	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 情報棟2階設備交換所・給水所	25 起重機船内休憩所	26 メガフロード休憩所	監理員確認欄
25日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
26日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
27日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
28日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	閉鎖	
29日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	閉鎖	閉鎖	
30日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	閉鎖	閉鎖	
31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 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
2023.12.7	2023.12.7	2023.12.6

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 11月 第5週/ 12月 第1週)

	① A 1 1 u 東 側	① A 2 4 u 東 側	① A 3 4 u 東 側	② C H T I 周 辺	③ H 情 報 棟	④ I 事 務 本 館	監 理 員 確 認 欄
27日(月)							
28日(火)							
29日(水)							
30日(木)							
1日(金)							
2日(土)	○	○	○	○	○	○	
3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
2023.12.14	2023.12.14	2023.12.13

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 12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 C H T I 周 辺	③ H 情 報 棟	④ I 事 務 本 館	監理員確認欄
4日(月)							
5日(火)							
6日(水)							
7日(木)							
8日(金)							
9日(土)	○	○	○	○	○	○	
10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
2023.12.14	2023.12.14	2023.12.13

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 12月 第2週)

装備交換所名称	⑤ 旧 棟体操広場 ()	⑥ 3号 m 盤 機循環水ポンプ南側2・5	⑦ 共用 プール	⑧ 一時保管エリアA2エリア	⑨ 港湾外(北側)	⑩ 潜水土 装 備交換所(物揚場)	監理員確認欄
4日(月)		○		○		○	
5日(火)						○	
6日(水)			○			○	
7日(木)	○					○	
8日(金)						○	
9日(土)							
10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
2023.12.20	2023.12.20	

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 12月 第3週)

設備交換所名称	① A 1 1 u 東側	① A 2 4 u 東側	① A 3 4 u 東側	② C H T I 周 辺	③ H 情 報 棟	④ I 事 務 本 館	監理員確認欄
11日(月)							
12日(火)							
13日(水)							
14日(木)							
15日(金)							
16日(土)	○	○	○	○	○	○	
17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
2023.12.20	2023.12.20	

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 12月 第3週)

設備交換所名称	⑤ 旧 棟体操広場 ()	⑥ m ³ 3号 機循環水ポンプ南側2・5	⑦ 共用プール	⑧ 一時保管エリアA2エリア	⑨ 港湾外(北側)	⑩ 潜水土設備交換所(物揚場)	監理員確認欄
11日(月)		○ /		○ /			
12日(火)							
13日(水)	○ /		○ /				
14日(木)						○ /	
15日(金)						○ /	
16日(土)							
17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
2023.12.27	2023.12.27	2023.12.26

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 12月 第4週)

	①	①	①	②	③	④	
装備交換所名称	A 1 1 u 東側	A 2 4 u 東側	A 3 4 u 東側	C H T I 周辺	H 情報棟	I 事務本館	監理員確認欄
18日(月)							
19日(火)							
20日(水)							
21日(木)							
22日(金)							
23日(土)	○	○	○	○	○	○	
24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
2023.12.27	2023.12.27	2023.12.26

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 12月 第4週)

設備交換所名称	⑤ 旧 棟体操広場()	⑥ m3 盤 3号 機 循環 水 ポン プ 南 側 2 ・ 5	⑦ 共用 プー ル	⑧ 一時 保管 エリ ア A2 エリ ア	⑨ 港 湾 外 (北 側)	⑩ 潜 水 士 装 備 交 換 所 (物 揚 場)	監 理 員 確 認 欄
18日(月)		○ /		○ /			
19日(火)							
20日(水)			○ /				
21日(木)	○ /						
22日(金)						○ /	
23日(土)						○ /	
24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
2024.1.9	2024.1.9	2024.1.5

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 12月 第5週) ✓

	①	①	①	②	③	④	
装備交換所名称	A 1 1 u 東 側	A 2 4 u 東 側	A 3 4 u 東 側	C H T I 周 辺	H 情 報 棟	I 事 務 本 館	監 理 員 確 認 欄
25日(月)							
26日(火)							
27日(水)							
28日(木)							
29日(金)							
30日(土)	○	○	○	○	○	○	
31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
2024.1.9	2024.1.9	2024.1.5

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 12月 第5週)

装備交換所名称	⑤ 旧 棟体操広場 ()	⑥ 3号機 循環水ポンプ南側 2・5	⑦ 共用プール	⑧ 一時保管エリアA2エリア	⑨ 港湾外(北側)	⑩ 潜水土装備交換所(物揚場)	監理員確認欄
25日(月)		○ /		○ /		○ /	
26日(火)						○ /	
27日(水)	○ /		○ /				
28日(木)							
29日(金)							
30日(土)							
31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 /