

承認	審査	確認
2024.1.14	2024.1.14	2024.1.11

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)(2024年 1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
1日(月)	○ /	○ /	○ /	閉鎖 /	閉鎖 /	○ /	閉鎖 /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	
2日(火)	○	○	○	閉鎖 /	閉鎖 /	○	閉鎖 /	○	○	○	○	○	○	
3日(水)	○	○	○	閉鎖 /	閉鎖 /	○	○ /	○	○	○	○	○	○	
4日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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 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
2024.1.14	2024.1.14	2024.1.11

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)(2024年 1月 第1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	26 メガフロート休憩所	監理員確認欄
1日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	閉鎖	閉鎖	
2日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	閉鎖	閉鎖	
3日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	閉鎖	閉鎖	
4日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	閉鎖	
5日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	閉鎖	
6日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	閉鎖	
7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
2024.1.18	2024.1.18	

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)(2024年 1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
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 $\mu$ 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
2024.1.18	2024.1.18	

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)(2024年 1月 第2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 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	26 メガフロート休憩所	監理員確認欄
8日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
9日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
10日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
11日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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)	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
2024.1.25	2024.1.25	

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)(2024年 1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
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 $\mu$ 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
2024.1.25	2024.1.25	2024.1.24

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)(2024年 1月 第3週)

設置場所	14	15-1	15-2	15-3	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	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 装置交換所・給水所	タンクエリア 装置交換所・給水所	情報棟2階 装置交換所・給水所	起重機船内休憩所	メガフロート休憩所	コントロールルーム休憩所	
15日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
16日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
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)	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
2024.1.31	2024.1.31	2024.1.30

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)(2024年 1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
22日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
24日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
26日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	開鎖	○	○	○	

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
2024.1.31	2024.1.31	2024.1.30

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)(2024年 1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	27	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	コントロールルーム休憩所	
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 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
2024.2.7	2024.2.7	2024.2.6

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)

# 休憩所サーバイ記録確認チェックシート(1/2)(2024年 1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
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( $\gamma$ )	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
2024.2.7	2024.2.7	2024.2.6

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)

2.7  
2024.2.7 設記訂正 休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2024年 1月 第5週)

設置場所	14	15-1	15-2	15-3	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	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	A L P S 装置交換所・給水所	タンクエリア装置交換所・給水所	情報棟2階装置交換所・給水所	起重機船内休憩所	メガフロート休憩所	コントロールルーム休憩所	
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 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
2024.1.14	2024.1.14	2024.1.11

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2024年 1月 第1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
1日(月)							
2日(火)							
3日(水)							
4日(木)							
5日(金)							
6日(土)	○	○	○	○	○	○	
7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
2024.1.14	2024.1.14	2024.1.11

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2024年 1月 第1週)

	⑤ 旧 棟体操広場 ( )	⑥ m3 盤 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
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
2024.1.18	2024.1.18	2024.1.19

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2024年 1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
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 <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
2024.1.18	2024.1.18	2024.1.17

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2024年 1月 第2週)

装備交換所名称	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 場 場)	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)							

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 ✓
空気中放射性物質濃度	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
2024.1.25	2024.1.25	

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2024年 1月 第3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
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 <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
2024.1.25	2024.1.25	

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2024年 1月 第3週)

装備交換所名称	⑤ 旧 棟体操広場 (一)	⑥ m 3 盤 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 A 2 エリア	⑨ 港湾外 (北側)	⑩ 潜 水 士 装 備 交 換 所 (物 場 場)	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)							

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
2024.1.31	2024.1.31	2024.1.30

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2024年 1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 C H T I 周 辺	③ H 情 報 棟	④ I 事 務 本 館	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)							

※ 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
2024.1.31	2024.1.31	2024.1.30

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2024年 1月 第4週)

装備交換所名称	⑤ 旧 棟体操広場 ( )	⑥ m 3 盤 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 A 2 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
22日(月)		○		○			
23日(火)							
24日(水)			○			○	
25日(木)	○						
26日(金)							
27日(土)							
28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
2024.2.7	2024.2.7	2024.2.6

設備交換所サーベイ記録
 確認チェックシート(個別)(2024年 1月 第5週/ 2月 第1週)

設備交換所名称	⑤ 旧棟体操広場( )	⑥ m3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
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(r)は参考に測定