

承認	審査	確認
2023.9.7	2023.9.7	2023.9.6

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 9月 第1週)

設置場所	1 免震重要棟前プレハブ休憩所／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
28日(月)														
29日(火)														
30日(水)														
31日(木)														
1日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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)	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
2023.9.7	2023.9.7	2023.9.6

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 9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装備交換所・給水所	23 タンクエリア装備交換所・給水所	24 杭打船内休憩所	25 給水車(一時保管エリアG)	26 情報棟2階装備交換所・給水所	監理員確認欄
28日(月)																
29日(火)																
30日(水)																
31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)	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
2023.9.14	2023.9.14	

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 9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(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
4日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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
2023.9.14	2023.9.14	2023.9.13

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 9月 第2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 抗打船内休憩所	25 給水車(一時保管エリアG)	26 情報棟2階設備交換所・給水所	監理員確認欄
4日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	
5日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○※1	○	○	○	○	○	
6日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	
8日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	
9日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	閉鎖	○	
10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(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
2023.9.22	2023.9.22	

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 9月 第3週) ✓

設置場所	1 免震重要棟前プレハブ休憩所 / 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)	○ ※1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(土)	○ ※1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
17日(日)	○ ※1	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	

※1 免震重要棟前プレハブ休憩所を削除 ✓

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. 9. 22	2023. 9. 22	2023. 9. 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 9月 第3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 抗打船内休憩所	25 給水車(一時保管エリアG)	26 情報棟2階設備交換所・給水所	監理員確認欄
11日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	
12日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	
13日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	
14日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	
15日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
17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 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
2023.9.27	2023.9.27	2023.9.26

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 9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
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
2023.9.27	2023.9.27	2023.9.26

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 9月 第4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 抗打船内休憩所	25 給水車(一時保管エリアG)	26 情報棟2階設備交換所・給水所	監理員確認欄
18日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	
19日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	
23日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	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
2023.10.5	2023.10.5	2023.10.4

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(1/2)(2023年 9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)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
30日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1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
2023.10.5	2023.10.5	2023.10.4

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 9月 第5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 杭打船内休憩所	25 給水車(一時保管エリアG)	26 情報棟2階設備交換所・給水所	監理員確認欄
25日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
26日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
29日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
30日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	閉鎖	○	
1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
2023.9.7	2023.9.7	2023.9.6

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 8月 第5週/ 9月 第1週)

設備交換所名称	① A1 1u東側	① A2 4u東側	① A3 4u東側	② C HTI周辺	③ H 情報棟	④ I 事務本館	監理員確認欄
28日(月)							
29日(火)							
30日(水)							
31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
2023.9.14	2023.9.14	2023.9.13

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 9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
2023.9.14	2023.9.14	2023.9.13

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 9月 第2週)

装備交換所名称	⑤ 旧 棟体操広場()	⑥ 北防波堤	⑦ m 3 盤 号 機 循環水ポンプ南側2・5	⑧ 共用プール	⑨ 一時保管エリアA2エリア	⑩ 2号機R/B構台下段エリア	⑪ 港湾外(北側)	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
2023.9.22	2023.9.22	

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 9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 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. 9. 22	2023. 9. 22	

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 9月 第3週)

設備交換所名称	⑤ 旧棟体操広場()	⑥ 北防波堤	⑦ 3号機循環水ポンプ南側2・5m盤	⑧ 共用プール	⑨ 一時保管エリアA2エリア	⑩ 2号機R/B構台下段エリア	⑪ 港湾外(北側)	⑫ 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
2023.9.27	2023.9.27	2023.9.26

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 9月 第4週)

	①	①	①	②	③	④	
装備交換所名称	A 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. 9. 27	2023. 9. 27	2023. 9. 26

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 9月 第4週)

装備交換所名称	⑤ 旧棟体操広場()	⑥ 北防波堤	⑦ 3号機循環水ポンプ南側2.5m盤	⑧ 共用プール	⑨ 一時保管エリアA2エリア	⑩ 2号機R/B構台下段エリア	⑪ 港湾外(北側)	⑫ 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
2023.10.5	2023.10.5	2023.10.4

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2023年 9月 第5週/10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 C H T I 周辺	③ H 情報棟	④ 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)	○	○	○	○	○	○	
1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
2023.10.5	2023.10.5	2023.10.4

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2023年 9月 第5週 / 10月 第1週)

設備交換所名称	⑤ 旧 棟体操広場()	⑥ 北防波堤	⑦ 3号機循環水ポンプ南側2・5m盤	⑧ 共用プール	⑨ 一時保管エリアA2エリア	⑩ 2号機R/B構台下段エリア	⑪ 港湾外(北側)	⑫ 潜水士装備交換所(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)									
1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