

承認	審査	確認
2022.11.11	2022.11.11	2022.11.9

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2022年 11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(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 土捨て場南達成エリア休憩所	11 正門整備所休憩所	監理員確認欄
31日(月)												
1日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6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
2022.11.11	2022.11.11	2022.11.9

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2022年 11月 第1週)

	12	13	14	15	16-1	16-2	17	18	19	20	21	22	監理員確認欄
設置場所	旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	五差路休憩所	一般廃棄物焼却炉休憩所	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)	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	
31日(月)													
1日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3日(木)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4日(金)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5日(土)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6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
2022.11.17	2022.11.17	2022.11.16

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2022年 11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―ビス建屋休憩所（1階）	4 1・2号機サ―ビス建屋休憩所（1階・2階）	5 3・4号機サ―ビス建屋休憩所（1階・2階）	6 5・6号機サ―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	監理員確認欄
7日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
11日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
13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
2022.11.17	2022.11.17	2022.11.16

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2022年 11月 第2週)

設置場所	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	13 五差路休憩所	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)	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	監理員確認欄
7日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
8日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
9日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
10日(木)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
11日(金)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12日(土)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
13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
	2022.11.24	2022.11.22

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2022年 11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	監理員確認欄
14日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
15日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
17日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
19日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20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
	2022.11.24	2022.11.22

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2022年 11月 第3週)

設置場所	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	13 五差路休憩所	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)	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	監理員確認欄
14日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
15日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
17日(木)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18日(金)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
19日(土)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	
20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
	2022.12.1	

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2022年 11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	監理員確認欄
21日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
24日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
26日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27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
	2022.12.1	2022.12.1

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2022年 11月 第4週)

設置場所	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	13 五差路休憩所	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)	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装備交換所・給水所	監理員確認欄
21日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(水)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
24日(木)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25日(金)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
26日(土)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27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
	2022.12.7	2022.12.6

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2022年 11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 正門警備所休憩所	監理員確認欄
28日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
29日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
30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)	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
	2022.12.7	2022.12.6

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2022年 11月 第5週)

設置場所	12 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	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)	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裝備交換所・給水所	監理員確認欄
28日(月)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
29日(火)	○	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
30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 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
2022.11.11	2022.11.11	2022.11.9

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 10月 第6週/ 11月 第1週)

装備交換所名称	① A 1 1 u 東側	① A 2 3 u 東側	① A 3 3 u 東側	② B 2・3号機間法面	③ C HTI 周辺	④ D CCR 周辺	⑤ E 1 既設 ALPS 周辺	⑥ H 情報棟	監理員確認欄
31日(月)									
1日(火)									
2日(水)									
3日(木)									
4日(金)									
5日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	
6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
2022.11.17	2022.11.17	2022.11.16

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 11月 第2週)

設備交換所名称	① A 1 1 u 東側	① A 2 3 u 東側	① A 3 3 u 東側	② B 2・3号機間法面	③ C HTI 周辺	④ D CCR 周辺	⑤ E 1 既設 ALPS 周辺	⑥ H 情報棟	監理員確認欄
7日(月)						○ ※1			
8日(火)						○ ※2			
9日(水)									
10日(木)									
11日(金)									
12日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	
13日(日)									

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日)

※1 状況把握に伴い維持確認サーベイを実施

※2 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(γ)は参考に測定

承認	審査	確認
2022.11.17	2022.11.17	2022.11.16

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 11月 第2週)

設備交換所名称	⑦ 4号T / B東側2・5m盤	⑧ ソ1号機T / B東側6m盤G	⑨ 事務本館1階	⑩ 山加工場	⑪ 旧 棟体操広場()	⑫ 盤4号機T / B東側8・5m	⑬ 5号機重油タンクエリア	⑭ ア2号機R / B構台下段エリ	⑮ 物揚げ場	⑯ 旧事務本館1階	監理員確認欄
7日(月)	○	○	○								
8日(火)											
9日(水)							○			○	
10日(木)					○						
11日(金)											
12日(土)											
13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
	2022.11.24	2022.11.22

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 11月 第3週)

設備交換所名称	① A1 1u東側	① A2 3u東側	① A3 3u東側	② B 2・3号機間法面	③ C HTI周辺	④ D CCR周辺	⑤ E1 既設ALPS周辺	⑥ H 情報棟	監理員確認欄
14日(月)									
15日(火)									
16日(水)									
17日(木)									
18日(金)									
19日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	
20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
2022.11.2	2022.12.1	

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2022年 11月 第4週)

設備交換所名称	① A1 1u東側	① A2 3u東側	① A3 3u東側	② B 2・3号機間法面	③ C HTI周辺	④ D CCR周辺	⑤ E1 既設ALPS周辺	⑥ H 情報棟	監理員確認欄
21日(月)									
22日(火)									
23日(水)									
24日(木)									
25日(金)									
26日(土)	○	○	○	○	○	○		○	
27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
	2022.12.1	2022.12.1

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 11月 第4週)

装備交換所名称	⑦ 4号T/B東側2・5m盤	⑧ 1号機T/B東側6m盤Gゾーンエリア	⑨ 事務本館1階	⑩ 山加工場	⑪ 旧棟体操広場()	⑫ 5号機重油タンクエリア	⑬ 物揚げ場	⑭ 5号機スクリーンヤード前面開口部エリア	⑮ 3号機循環水ポンプ南側2・5m盤	監理員確認欄
21日(月)	○	○	○					○		
22日(火)										
23日(水)										
24日(木)					○	○			○	
25日(金)										
26日(土)										
27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
	2022.12.7	2022.12.6

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2022年 11月 第5週/ 12月 第1週)

装備交換所名称	⑦ 4号T/B東側2・5m盤	⑧ 1号機T/B東側6m盤Gゾーンエリア	⑨ 事務本館1階	⑩ 山加工場	⑪ 旧棟体操広場()	⑫ 5号機重油タンクエリア	⑬ 物揚げ場	⑭ 5号機スクリーンヤード前面開口部エリア	⑮ 3号機循環水ポンプ南側2・5m盤	監理員確認欄
28日(月)	○	○	○						○	
29日(火)										
30日(水)						○				
1日(木)					○					
2日(金)										
3日(土)										
4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