

承認	審査	確認
	2023.11.11	2025.11.6

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2025年 11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 5・6号機サピス建屋休憩所 (1階・2階・3階)	4 企業棟A棟休憩所 (1階・2階・3階)	5 企業棟B棟休憩所 (1階・2階・3階)	6 登録センター休憩所	7 土捨て場南造成エリア休憩所	8 正門警備所休憩所	9 旧5・6号出入管理所休憩所 (防護本部)	10 一般廃棄物焼却炉休憩所	11 自力棟休憩所	12-1 総合情報棟休憩所 (2階)	12-2 総合情報棟休憩所 (2階)	13 自力棟休憩所	14-1 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	14-2 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	14-3 大型機器メンテナンス建屋内休憩所	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)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

○:維持管理レベルを満足する ×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.11.11	2025.11.6

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2025年 11月 第1週)

監理員確認欄														
設置場所	15 3・4号機サービス建屋休憩所（2階）	16 ろ過水・純水設備運転業務制御室	17 西門研修棟休憩所	18 6号機ポンプ室北側休憩所	19 旧消防車庫休憩所	20 ALPS設備交換所・給水所	21 タンクエリア設備交換所・給水所	22 情報棟2階設備交換所・給水所	23 コントロールルーム休憩所	24 HTI南設備交換所・給水所（1階・2階）	25 物揚げ場休憩所	26 給水庫（3・4号S/B新防漏堤脇）	27 給水庫（1・2号S/B新防漏堤脇）	28 移動式設備交換所・休憩所庫内
27日(月)														
28日(火)														
29日(水)														
30日(木)														
31日(金)														
1日(土)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖
2日(日)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖

○:維持管理レベルを満足する		×:維持管理レベルを逸脱する	
測定項目		維持管理レベル	
線量当量率(γ)		30 μSv/h以下	自主管理基準
表面汚染密度(スミア法)		4Bq/cm <sup>2</sup> 以下	5 μSv/h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
			検出限界値未満

承認	審査	確認
	2025.11.12	2025.11.11

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2025年 11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 5・6号機サピス建屋休憩所 (1階・2階・3階)	4 企業棟A棟休憩所 (1階・2階・3階)	5 企業棟B棟休憩所 (1階・2階・3階)	6 登録センター1休憩所	7 土捨て場雨道成エリア休憩所	8 正門警備所休憩所	9 旧5・6号出入管理所休憩所 (防護本部)	10 一般廃棄物焼却炉休憩所	11 自力棟休憩所	12 総合情報棟休憩所 (2階)	13 自力棟休憩所	14-1 大型機器メンテナンス建屋内休憩所 ( )	14-2 大型機器メンテナンス建屋内休憩所 ( )	14-3 大型機器メンテナンス建屋内休憩所 ( )	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)	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	閉鎖	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	

○:維持管理レベルを満足する

×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.11.12	2025.11.11

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2025年 11月 第2週)

設置場所	15 (3・4号機サンプルス建屋休憩所(2階))	16 ろ過水・純水設備運転業務制御室	17 西門研修棟休憩所	18 6号機ポンプ室北側休憩所	19 旧消防車庫休憩所	20 ALPS装置交換所・給水所	21 タンクエリア拡張交換所・給水所	22 情報棟2階設備交換所・給水所	23 コントロールルーム休憩所	24 HTI南設備交換所・給水所(1階・2階)	25 物揚げ場休憩所	26 給水車(3・4号S/B前防波堤脇)	27 給水車(1・2号S/B前防波堤脇)	28 移動式設備交換所・休憩所車両( )	監理員確認欄
3日(月)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖	
4日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8日(土)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖	
9日(日)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖	

○:維持管理レベルを満足する

×:維持管理レベルを逸脱する

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
空気中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未満

承認	審査	確認
	2025/11/20	

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2025年 11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 5・6号機サンプス建屋休憩所 (1階・2階・3階)	4 企業棟A棟休憩所 (1階・2階・3階)	5 企業棟B棟休憩所 (1階・2階・3階)	6 登録センター休憩所	7 土捨て場南造成エリア休憩所	8 正門警備所休憩所	9 旧5・6号出入管理所休憩所 (防護本部)	10 一般廃棄物焼却炉休憩所	11 自力機休憩所	12 総合情報棟休憩所 (2階)	13 自力機休憩所	14-1 大型機器メンテナンス建屋内休憩所 (1)	14-2 大型機器メンテナンス建屋内休憩所 (2)	14-3 大型機器メンテナンス建屋内休憩所 (3)	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

○:維持管理レベルを満足する

×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.11.20	

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2025年 11月 第3週)

設置場所	15 (3・4号機サービス建屋休憩所(2階))	16 ろ過水・純水設備運転業務制御室	17 西門研修棟休憩所	18 6号機ポンプ室北側休憩所	19 旧消防車庫休憩所	20 ALPS装置交換所・給水所	21 タンクエリア設備交換所・給水所	22 情報棟2階装置交換所・給水所	23 コントロールルーム休憩所	24 HTJ南装置交換所・給水所(1階・2階)	25 物揚げ場休憩所	26 給水車(3・4号S/B前防波堤脇)	27 給水車(1・2号S/B前防波堤脇)	28 移動式装置交換所・休憩所車庫( )	監理員確認欄
10日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
11日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
13日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
15日(土)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖	
16日(日)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖	

○:維持管理レベルを満足する

×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.11.30	2025.11.27

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2025年 11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 5・6号機サ1ピス建屋休憩所 (1階・2階・3階)	4 企業棟A棟休憩所 (1階・2階・3階)	5 企業棟B棟休憩所 (1階・2階・3階)	6 登録センター休憩所	7 土捨て場南造成エリア休憩所	8 正門警備所休憩所	9 旧5・6号出入管理所休憩所 (防護本部)	10 一般廃棄物焼却炉休憩所	11 自力棟休憩所	12 総合情報棟休憩所 (2階)	13 自力棟休憩所	14-1 大型機器メンテナンス建屋内休憩所 ( )	14-2 大型機器メンテナンス建屋内休憩所 ( )	14-3 大型機器メンテナンス建屋内休憩所 ( )	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)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

○:維持管理レベルを満足する ×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.11.30	2025.11.27

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2025年 11月 第4週)

設置場所	15 (3・4号機サンプルス建屋休憩所(2階))	16 ろ過水・給水設備運転室	17 西門研修棟休憩所	18 6号機ポンプ室北側休憩所	19 旧消防車庫休憩所	20 ALPS装置交換所・給水所	21 タンクエリア設備交換所・給水所	22 情報棟2階設備交換所・給水所	23 コントロールルーム休憩所	24 HTI南設備交換所・給水所(1階・2階)	25 物揚げ場休憩所	26 給水庫(3・4号S/B前防漏堤脇)	27 給水庫(1・2号S/B前防漏堤脇)	28 移動式設備交換所・休憩所車庫	監理員確認欄
17日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
18日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
19日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
20日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
21日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
22日(土)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖	
23日(日)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖	

○:維持管理レベルを満足する ×:維持管理レベルを逸脱する

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
空気中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未満



承認	審査	確認
	2025.12.4	2025.12.3

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2025年 11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 5・6号機サ―ビス建屋休憩所 (1階・2階・3階)	4 企業棟A棟休憩所(1階・2階・3階)	5 企業棟B棟休憩所(1階・2階・3階)	6 登録センター休憩所	7 土捨て場南造成エリア休憩所	8 正門警備所休憩所	9 旧5・6号出入管理所休憩所(防護本部)	10 一般廃棄物焼却炉休憩所	11 自力棟休憩所	12 総合情報棟休憩所(2階)	13 自力棟休憩所	14-1 大型機器メンテナンス建屋内休憩所( )	14-2 大型機器メンテナンス建屋内休憩所( )	14-3 大型機器メンテナンス建屋内休憩所( )	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)	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	閉鎖 /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	○ /	

○:維持管理レベルを満足する ×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.12.4	2025.12.3

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2025年 11月 第5週)

設置場所	15 (3・4号機サーベイス遠征休憩所(2階))	16 ろ過水・純水設備運転業務制御室	17 西門研修棟休憩所	18 6号機ポンプ室北側休憩所	19 旧消防車庫休憩所	20 ALPS設備交換所・給水所	21 タンクエリア設備交換所・給水所	22 情報棟2階設備交換所・給水所	23 コントロールルーム休憩所	24 HT1用設備交換所・給水所(1階・2階)	25 物揚げ場休憩所	26 給水車 (3・4号S/B前防波堤脇)	27 給水車 (1・2号S/B前防波堤脇)	28 移動式設備交換所・休憩所車両	監理員確認欄
24日(月)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖	
25日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
26日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
27日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
28日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	○	
29日(土)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖	
30日(日)	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖	○	○	閉鎖	

○:維持管理レベルを満足する ×:維持管理レベルを逸脱する

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
空気中放射性物質濃度	2E-4Bq/cm <sup>3</sup> 以下	検出限界値未満

--

承認	審査	確認
	2025.11.11	2025.11.6

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2025年 10月 第5週/ 11月 第1週)

	①	①	①	②	③	④	
設備交換所名称	A 1 1 u 東側	A 2 3 u 東側	A 3 3 u 東側	C 工作建屋1階	H 情報棟	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

×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.11.12	

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2025年 11月 第2週)

	①	①	①	②	③	④	
設備交換所名称	A 1 1u東側	A 2 3u東側	A 3 3u東側	C  工作建屋1階	H  情報棟	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

×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.11.12	

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2025年 11月 第2週)

設備交換所名称	⑤ 23号機循環水ポンプ南側	⑥ 共用プール	⑦ 一時保管エリアA2エリア	⑧ 港湾外(北側)	⑨ 潜水士設備交換所(物揚場)	⑩ 6号機原子炉建屋6回オベフロ	⑪ 5号機スクリーンヤード前面開口部エリア	⑫ C5号機スクリーンヤードCWP前角エリア	⑬ 北防波堤	⑭ 物揚場	⑮ メガフロート	⑯ 5号機取水口南側	⑰ 乾式キャスク保管エリア(周辺防護区域内)	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)														

○:維持管理レベルを満足する      ×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.11.26	

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2025年 11月 第3週)

	①	①	①	②	③	④	監理員確認欄
装備交換所名称	A 1 1 u 東側	A 2 3 u 東側	A 3 3 u 東側	C 工作建屋1階	H 情報棟	I 事務本館	
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

×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.11.20	

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2025年 11月 第3週)

設備交換所名称	⑤ 23号機循環水ポンプ南側	⑥ 共用プール	⑦ 一時保管エリアA2エリア	⑧ 港湾外(北側)	⑨ 潜水士設備交換所(物揚場)	⑩ 6号機原子炉建屋6回オ	⑪ 5号機スクリーンヤード前面開口部エリア	⑫ C5号機スクリーンヤードCWP前角エリア	⑬ 北防波堤	⑭ 物揚場	⑮ メガフロート	⑯ 5号機取水口南側	⑰ 乾式キャスク保管エリア(周辺防護区域内)	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)														

○:維持管理レベルを満足する x:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.11.30	2025.11.27

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2025年 11月 第4週)

	①	①	①	②	③	④	
設備交換所名称	A 1 1u東側	A 2 3u東側	A 3 3u東側	C  工作建屋1階	H  情報棟	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

×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.11.30	

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2025年 11月 第4週)

設備交換所名称	⑤ 23号機循環水ポンプ南側 5m盤	⑥ 共用プール	⑦ 一時保管エリアA2エリア	⑧ 港湾外(北側)	⑨ 潜水士設備交換所(物揚場)	⑩ 6号機原子炉建屋6回オ ペフロ	⑪ 5号機スクリーンヤード前 面開口部エリア	⑫ 5号機スクリーンヤード CWP前角エリア	⑬ 北防波堤	⑭ 物揚場	⑮ メガフロート	⑯ 5号機取水口南側	⑰ 乾式キャスク保管エリア (周辺防護区域内)	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)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

○:維持管理レベルを満足する      ×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.12.4	2025.12.3

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2025年 11月 第5週)

	①	①	①	②	③	④	
設備交換所名称	A 1 u 東側	A 2 3 u 東側	A 3 3 u 東側	C  工作建屋 1階	H  情報棟	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)	○	○	○	○	○	○	
30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

×:維持管理レベルを逸脱する

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
	2025.12.4	2025.12.5

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2025年 11月 第5週)

設備交換所名称	⑤ 23号機循環水ポンプ南側 5m盤	⑥ 共用プール	⑦ 一時保管エリアA2エリア	⑧ 港湾外(北側)	⑨ 潜水士設備交換所(物揚 場)	⑩ 6号機原子炉建屋6回 オ ペフロ	⑪ 5号機スクリーンヤード前 面開口部エリア	⑫ 5号機スクリーンヤード CWP前角エリア	⑬ 北防波堤	⑭ 物揚場	⑮ メガフロート	⑯ 5号機取水口南側	⑰ 乾式キャスク保管エリア (周辺防護区域内)	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)														

○:維持管理レベルを満足する      ×:維持管理レベルを逸脱する

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