

| 承認 | 審査 | 確認 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.16 | 2025.1.15 |

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2025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 |
|--------|---------------------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|---------------------|----------------|----------------------------|-------------------|--------|
| 30日(月) | | | | | | | | | | | | | | |
| 31日(火) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1日(水) | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | 閉鎖 | ○ | ○ | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | |
| 2日(木) | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | 閉鎖 | ○ | ○ | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | |
| 3日(金) | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | |
| 4日(土) | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 5日(日) | ○ | ○ | ○ | 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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.16 | 2025.1.18 |

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2025年 1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 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号屋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 コントロールルーム休憩所 | 26 給水車(HTI建屋東側) | 監理員確認欄 |
|--------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|------------------------|-----------------------|----------------|--------------------|----------------|---------------------|-----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------|
| 30日(月) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31日(火) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1日(水) | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | 閉鎖 | ○ | ○ | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | 閉鎖 | 閉鎖 | |
| 2日(木) | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | 閉鎖 | ○ | ○ | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | 閉鎖 | 閉鎖 | |
| 3日(金) | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | 閉鎖 | ○ | ○ | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | 閉鎖 | 閉鎖 | |
| 4日(土) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | ○ | 閉鎖 | |
| 5日(日) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.16 | 2025.1.15 |

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2025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 |
|--------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------------|-------------------|--------|
| 6日(月) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 7日(火) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 8日(水) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 9日(木) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 10日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 11日(土) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 12日(日) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 開鎖 | ○ | ○ | ○ | |

○: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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.16 | 2025.1.15 |

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2025年 1月 第2週)

| | 14 | 15-1 | 15-2 | 15-3 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 監理員確認欄 |
|--------|--------|--------------|--------------|--------------|--------|------------------|-----------------|----------|--------------|----------|---------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|--------|
| 設置場所 | 自力機休憩所 | 総合情報機休憩所(2階) | 総合情報機休憩所(2階) | 総合情報機休憩所(2階) | 自力機休憩所 | 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 | 西門研修機休憩所 | 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 | コントロールルーム休憩所 | 給水車(HTI建屋東側) | |
| 6日(月) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | |
| 7日(火) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 8日(水) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 9日(木) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 10日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 11日(土) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 12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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.27 | 2025.1.23 |

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2025年 1月 第3週)

| 設置場所 | 1 免登重要棟 / 事務本館休憩所 (1階) | 2 免登重要棟 / 事務本館休憩所 (1階・2階) | 3 1・2号機サービスマン休憩所 (1階) | 4 1・2号機サービスマン休憩所 (1階・2階) | 5 3・4号機サービスマン休憩所 (1階・2階) | 6 5・6号機サービスマン休憩所 (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 |
|--------|---------------------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|---------------------|----------------|----------------------------|-------------------|--------|
| 13日(月) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 14日(火) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 15日(水) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 16日(木) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 17日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 18日(土) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 19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 | |
| 線量当量率(γ) | | 30μSv/h以下 | |
| 表面汚染密度(スミア法) | | 4Bq/cm ² 以下 | |
| 空气中放射性物質濃度 | | 2E-4Bq/cm ³ 以下 | |
| | | 自主管理基準 | |
| | | 5μSv/h未満 | |
| | | 検出限界値未満 | |
| | | 検出限界値未満 | |

| 承認 | 審査 | 確認 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.29 | 2025.1.23 |

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2025年 1月 第3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 コントロールルーム休憩所 | 26 給水車 (HTI建屋東側) | 監理員確認欄 |
|--------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|------------------------|-----------------------|----------------|--------------------|----------------|---------------------|-----------------------|----------------------|--------------------|------------------------|--------|
| 13日(月) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 14日(火) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 15日(水) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 16日(木) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 17日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 18日(土) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 19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 ※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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.30 | 2025.1.29 |

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2025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号機サービスマン建屋休憩所 (1階) | 4 1・2号機サービスマン建屋休憩所 (1階・2階) | 5 3・4号機サービスマン建屋休憩所 (1階・2階) | 6 5・6号機サービスマン建屋休憩所 (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 土捨て場南達成エリア休憩所 | 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 |
|--------|---------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|---------------------|----------------|----------------------------|-------------------|--------|
| 20日(月) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 21日(火) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 22日(水) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 23日(木) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 24日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 25日(土) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 26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 ※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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.30 | 2025.1.29 |

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2025年 1月 第4週)

| | 14 | 15-1 | 15-2 | 15-3 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 監理員確認欄 |
|--------|--------|--------------|--------------|--------------|--------|------------------|-----------------|----------|--------------|----------|---------------|-----------------|----------------|--------------|---------------|--------|
| 設置場所 | 自力機休憩所 | 総合情報機休憩所(2階) | 総合情報機休憩所(2階) | 総合情報機休憩所(2階) | 自力機休憩所 | 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 | 西門研修機休憩所 | 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 | コントロールルーム休憩所 | 給水車 (HTI建屋東側) | |
| 20日(月) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 21日(火) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 22日(水) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 23日(木) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 24日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 25日(土) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 26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 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 |
|----|----------|----|
| | | |
| | 2025.2.5 | |

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2025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号機サービスマン建屋休憩所 (1階) | 4 1・2号機サービスマン建屋休憩所 (1階・2階) | 5 3・4号機サービスマン建屋休憩所 (1階・2階) | 6 5・6号機サービスマン建屋休憩所 (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) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 31日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1日(土) | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 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 |
|----|----------|----|
| | | |
| | 2025.2.5 | |

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2025年 1月 第5週)

| 設置場所 | 14 自力様休憩所 | 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 自力様休憩所 | 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 コントロールルーム休憩所 | 26 給水車(HTI建屋東側) | 監理員確認欄 |
|--------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|------------------------|-----------------------|----------------|--------------------|----------------|---------------------|-----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------|
| 27日(月) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 28日(火) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | |
| 29日(水) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | |
| 30日(木) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 閉鎖 | ○ | ○ | ○ | |
| 31日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1日(土) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.16 | 2025.1.15 |

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2024年 12月 第6週/ 2025年 1月 第1週)

| | ① | ① | ① | ② | ③ | ④ | |
|---------|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|---------------|--------|
| 設備交換所名称 | A 1 u東側 | A 2 u東側 | A 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 |
| 30日(月) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 31日(火) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1日(水) | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | |
| 2日(木) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 3日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 4日(土) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 5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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.16 | 2025.1.15 |

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2025年 1月 第2週)

| | ① A 1 1 u 東 側 | ① A 2 3 u 東 側 | ① A 3 3 u 東 側 | ② C 工 作 建 屋 ↑ 階 | ③ H 情 報 棟 | ④ I 事 務 本 館 | 監 理 員 確 認 欄 |
|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------|--------------------------------|----------------------------|
| 6日(月) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 7日(火) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 8日(水) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 9日(木) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 10日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 11日(土) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 12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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.16 | 2025.1.15 |

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2025年 1月 第2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(メガフロート) | 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 OWP前角エリア | ⑬ 北防波堤 | 監理員確認欄 |
|---------|--------------------------|------------|-------------------|--------------|-----------------------|-------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------|--------|
| 6日(月) | | | | | | | | | | |
| 7日(火) | ○ | ○ | | | | | | | | |
| 8日(水) | | | | | | | | | | |
| 9日(木) | | | | | | | | | ○ | |
| 10日(金) | | | | | | | | | | |
| 11日(土) | | | | | | | | | | |
| 12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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.24 | 2025.1.23 |

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2025年 1月 第3週)

| | ① A 1 1 u 東 側 | ① A 2 3 u 東 側 | ① A 3 3 u 東 側 | ② C 工 作 建 屋 1 階 | ③ H 情 報 棟 | ④ I 事 務 本 館 | 監 理 員 確 認 欄 |
|--------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|----------------------------|----------------------------|
| 13日(月) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 14日(火) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 15日(水) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 16日(木) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 17日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 18日(土) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 19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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.29 | 2025.1.29 |

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2025年 1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(メガフロート) | 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 物揚げ場 | 監理員確認欄 |
|---------|-------------------|------------|-------------------|--------------|-----------------------|---------------------|--------------------------|---------------------------|-----------|-----------|--------|
| 10日(月) | | | | | | | | | | | |
| 14日(火) | ○ | | | | | | | | ○ | ○ | |
| 15日(水) | | ○ | | | | | | | | ○ | |
| 16日(木) | | | | | | | | | | ○ | |
| 17日(金) | | | | | | | | | | | |
| 18日(土) | | | | | | | | | | | |
| 19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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.30 | 2025.1.29 |

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2025年 1月 第4週)

| | ① | ① | ① | ② | ③ | ④ | |
|---------|-------------------|------------------------|------------------------|-----------------|--------------|---------------|--------|
| 装備交換所名称 | 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 |
| 20日(月) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 21日(火) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 22日(水) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 23日(木) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 24日(金) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 25日(土) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 26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 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 |
|----|-----------|-----------|
| | | |
| | 2025.1.30 | 2025.1.29 |

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2025年 1月 第4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(メガフロート) | 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 5号機スクリーンヤードCWP前角エリア | ⑬ 北防波堤 | ⑭ 物揚げ場 | 監理員確認欄 |
|---------|-------------------|------------|-------------------|--------------|-----------------------|------------------|--------------------------|--------------------------|-----------|-----------|--------|
| 20日(月) | ○ | | | | ○ | | | | | | |
| 21日(火) | | | | | | | | | | | |
| 22日(水) | | ○ | | | ○ | | | | | | |
| 23日(木) | | | | | ○ | | | | | | |
| 24日(金) | | | | | ○ | | | | | | |
| 25日(土) | | | | | ○ | | | | | | |
| 26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 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 |
|----|----------|----------|
| | | |
| | 2025.2.5 | 2025.2.4 |

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2025年 1月 第5週/ 2月 第1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(メガフロート) | 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 5号機スクリーンヤードCWP前角エリア | ⑬ 北防波堤 | ⑭ 物揚げ場 | 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) | | | | | | | | | | | |

○: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 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