

承認	審査	確認
		2021.2.9

## 設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2021年 2月 第1週)

	①	①	①	②	③	④	⑤	⑤	⑤	⑥	⑦	⑧	
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	B 2・3号機間法面	C HTI 周辺	D CCR 周辺	E 1 既設 ALPS 周辺	E 2 増設 ALPS 周辺	E 3 高性能 ALPS 周辺	F Hタンクエリア	G Gタンクエリア	H 情報棟	監理員確認欄
1 日													
2 日				○ ※1									
3 日													
4 日													
5 日													
6 日	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7 日													

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日)

※1 電源停止に伴い局所排風機が停止しているため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 <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

## 設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2021年 2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	⑤ E 2 増設 ALPS 周辺	⑤ E 3 高性能 ALPS 周辺	⑥ F Hタンクエリア	⑦ G Gタンクエリア	⑧ H 情報棟	監理員確認欄
8 日													
9 日													
10 日	○ ※1												
11 日													
12 日													
13 日	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14 日													

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日)

※1 設備交換所移設後、運用前の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 <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
		2021/2/24

## 設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2021年 2月 第3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	⑤ E 2 増設 ALPS 周辺	⑤ E 3 高性能 ALPS 周辺	⑥ F Hタンクエリア	⑦ G Gタンクエリア	⑧ H 情報棟	監理員確認欄
15 日													
16 日													
17 日													
18 日													
19 日													
20 日	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21 日													

※ 一回/週の頻度にて測定(毎週土曜日)

※ 電源停止に伴い局所排風機が停止しているため維持確認

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 <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
		2021.3.2

## 装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2021年 2月 第4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	⑤ E 2 増設 ALPS 周辺	⑤ E 3 高性能 ALPS 周辺	⑥ F Hタンクエリア	⑦ G Gタンクエリア	⑧ H 情報棟	監理員確認欄
22 日													
23 日													
24 日													
25 日													
26 日													
27 日	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28 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

# 設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2021年 2月 第1週)

	⑨	⑩	⑪	⑫	監理員確認欄
設備交換所名称	事務本館1階正面玄関入口付近	1号機T/B東側6m盤ゾーンエリア	4号T/B東側2・5m盤	3号機N・3復水タンク海側	
1日(月)	○	○	○	○	
2日(火)		○			
3日(水)		○			
4日(木)		○			
5日(金)		○			
6日(土)		○			
7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 <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

# 設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2021年 2月 第2週)

設備交換所名称	⑨ 事務本館1階正面玄関入口付近	⑩ 1号機T/B東側6m盤ゾー	⑪ 4号T/B東側2.5m盤	⑫ 3号機 海側 No.3復水タンク	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)					

○: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

# 設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2021年 2月 第3週)

設備交換所名称	⑨ 事務本館1階正面玄関入口付近	⑩ 1号機T/B東側6m盤 ゾー	⑪ 4号T/B東側2.5m盤	⑫ 海側3号機 No.3復水タンク	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)					

○: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

# 設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2021年 2月 第4週)

	⑨	⑩	⑪	⑫	監理員確認欄
設備交換所名称	事務本館1階正面玄関入口付近	1号機T/B東側6m盤Gゾー ンエリア	4号T/B東側2・5m盤	海側3号機 N・3復水タンク	
22日(月)	○	○	○	○	
23日(火)					
24日(水)					
25日(木)					
26日(金)					
27日(土)					
28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 <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