

承認	審査	確認
2024.2.7	2024.2.7	2024.2.6

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2024年 2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
29日(月)														
30日(火)														
31日(水)														
1日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4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)	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
2024.2.7	2024.2.7	2024.2.6

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2024年 2月 第1週)

	14	15-1	15-2	15-3	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	監理員確認欄
設置場所	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)()	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・排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	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	起重機船内休憩所	メガフロート休憩所	コントロールルーム休憩所	
29日(月)																	
30日(火)																	
31日(水)																	
1日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4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
2024.2.16	2024.2.16	2024.2.16

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2024年 2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
5日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6日(火)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7日(水)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8日(木)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(金)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10日(土)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
11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 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
2024.2.16	2024.2.16	2024.2.16

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2024年 2月 第2週)

設置場所	14	15-1	15-2	15-3	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	監理員確認欄
	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)	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	A L P S 装備交換所・給水所	タンクエリア装備交換所・給水所	情報棟2階装備交換所・給水所	起重機船内休憩所	メガフロート休憩所	コントロールルーム休憩所	
5日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖 /	○	○	
7日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖 /	○	○	
8日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
11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)	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
2024. 2. 2/	2024. 2. 2/	

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2024年 2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 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
12日(月)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
13日(火)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14日(水)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
15日(木)	○	○	閉鎖	閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16日(金)	○	○	○ ※1	○ ※1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
17日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18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

※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
2024.2.2/	2024.2.2/	2024.2.20

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2024年 2月 第3週)

設置場所	14	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 情報棟2階 設備交換所・給水所	25 起重機船内休憩所	26 メガフロート休憩所	27 コントロールルーム休憩所	監理員確認欄
自力棟休憩所																	
12日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
13日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
15日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖 /	○	○	
16日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖 /	○	○	
17日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	閉鎖 /	○	○	
18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)	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
2024.2.28	2024.2.28	2024.2.27

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2024年 2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
19日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
24日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25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)	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
2024.2.28	2024.2.28	2024.2.27

休憩所サーバイ記録確認チェックシート(2/2)(2024年 2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 情報棟2階設備交換所・給水所	25 メガフロート休憩所	26 コントロールルーム休憩所	監理員確認欄
19日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
24日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25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 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
2024.3.7	2024.3.7	2024.3.6

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(1/2)(2024年 2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
26日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
29日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1日(金)														
2日(土)														
3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 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
2024.3.7	2024.3.7	2024.3.6

休憩所サーベイ記録確認チェックシート(2/2)(2024年 2月 第5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	自力操休憩所	総合情報棟休憩所(2階)	総合情報棟休憩所(2階)	総合情報棟休憩所(2階)	自力操休憩所	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	西門改修棟休憩所	6号機ポンプ室北側休憩所	旧消防車庫休憩所	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	メガフロート休憩所	コントロールルーム休憩所	
26日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
29日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
1日(金)																
2日(土)																
3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
2024.2.7	2024.2.7	2024.2.6

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2024年 1月 第5週/ 2月 第1週)

	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
29日(月)							
30日(火)							
31日(水)							
1日(木)							
2日(金)							
3日(土)	○	○	○	○	○	○	
4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
2024.2.16	2024.2.16	2024.2.16

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2024年 2月 第2週) /

	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
5日(月)							
6日(火)							
7日(水)							
8日(木)							
9日(金)							
10日(土)	○	○	○	○	○	○	
11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
2024.2.16	2024.2.16	2024.2.16

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2024年 2月 第2週)

設備交換所名称	⑤ 旧 練体操広場 ()	⑥ 3号機循環水ポンプ南側2・5 m盤	⑦ 共用プール	⑧ 一時保管エリアA2エリア	⑨ 港湾外(北側)	⑩ 潜水士設備交換所(物揚 場)	監理員確認欄
5日(月)		○ /		○ /		○ /	
6日(火)							
7日(水)			○ -				
8日(木)						○ /	
9日(金)	○ /					○ /	
10日(土)						○ /	
11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
2024.2.2/	2024.2.2/	2024.2.20

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2024年 2月 第3週) -

設備交換所名称	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
12日(月)							
13日(火)							
14日(水)							
15日(木)							
16日(金)							
17日(土)	○	○	○	○	○	○	
18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
空気中放射性物質濃度	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
2024.2.2/	2024.2.2/	2024.2.20

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2024年 2月 第3週)

設備交換所名称	⑤ 旧 棟体操広場 ()	⑥ 23号機循環水ポンプ南側 5m盤	⑦ 共用プール	⑧ 一時保管エリアA2エリア	⑨ 港湾外(北側)	⑩ 潜水士設備交換所(物揚場)	監理員確認欄
12日(月)		○				○	
13日(火)				○		○	
14日(水)			○				
15日(木)	○					○	
16日(金)							
17日(土)						○	
18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
2024.2.28	2024.2.28	2024.2.27

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(共用)(2024年 2月 第4週)

	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
19日(月)							
20日(火)							
21日(水)							
22日(木)							
23日(金)							
24日(土)	○	○	○	○	○	○	
25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
2024.2.28	2024.2.28	2024.2.27

装備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2024年 2月 第4週)

装備交換所名称	⑤ 旧 体操広場 ()	⑥ 23号機循環水ポンプ南側 5m盤	⑦ 共用プール	⑧ 一時保管エリアA2エリア	⑨ 港湾外(北側)	⑩ 潜水士装備交換所(物揚場)	監理員確認欄
19日(月)		○		○			
20日(火)							
21日(水)	○		○				
22日(木)							
23日(金)							
24日(土)							
25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
2024.3.7	2024.3.7	2024.3.6

設備交換所サーベイ記録 確認チェックシート(個別)(2024年 2月 第5週/ 3月 第1週)

設備交換所名称	⑤ 旧 棟体操広場 ()	⑥ 23号機循環水ポンプ南側 5m盤	⑦ 共用プール	⑧ 一時保管エリアA2エリア	⑨ 港湾外(北側)	⑩ 潜水土設備交換所(物揚場)	監理員確認欄
26日(月)		○		○			
27日(火)							
28日(水)			○				
29日(木)	○						
1日(金)							
2日(土)							
3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