

実施場所：免震重要棟/事務本館

局所排風機 維持確認記録（平成30年1月）

（ 1 / 2 ）

No.	設置場所		製造	確認結果								フィルタ清掃、交換実施					備考
		エリア		外観/異音/ 異臭 (○or×)	線量率[μSv/h]			温度(℃)			フィルタ差圧(○or×) 【基準】:オーバースケール していないこと		清掃実績 (日付)	フィルタ交換実績(日付) 【基準】:①at1m線量率がBG以上 ②フィルタ差圧オーバースケール			
					表面 ※1	at 1m	BG	ポンプ	電源関係 ※2	BG	清掃前	清掃後		ブレ	HEPA	チャコール	
免震-1	免震棟前 プレハブ	第4工区空調室															H29.12/4切替停止
免震-2	〃	〃	○	13.0	10.0	10.0	23.3	17.2	17.7	○							1/16
免震-3	〃	〃															H29.4/9切替停止
免震-4	〃	〃															H29.8/17切替停止
免震-5	〃	第3工区空調室															H29.12/4切替停止
免震-6	〃	〃	○	11.0	6.0	5.0	24.8	16.1	17.6	○							1/16
免震-7	〃	〃															H29.4/9切替停止
免震-8	〃	〃															H29.8/17切替停止
免震-9	〃	第1工区空調室															H29.12/4切替停止
免震-10	〃	〃	○	12.0	8.0	6.5	23.4	14.9	16.4	○							1/16
免震-11	〃	〃															H29.4/9切替停止
免震-12	〃	〃															H29.8/17切替停止
免震-13	〃	第4工区休憩エリア															H26.2.19停止 緊急時起動対応
免震-14	〃	〃															H27.2/3 停止
免震-15	〃	〃	○	4.0	4.5	3.5	35.4	38.1	25.6	×	○	1/16					1/16
免震-16	〃	第4工区トイレ前通路	○	3.0	3.5	3.0	27.6	20.9	23.6	×	○	1/16					1/16

※1 吸気側1段目のフィルタ表面、ならびに2段目以降のフィルタの外観面

※2 コンセントや、電エドラム

局所排風機 維持確認記録（平成30年1月）

（ 2 / 2 ）

No.	設置場所		製造	確認結果								フィルタ清掃、交換実施					備考
	建屋	エリア		外観/異音/ 異臭 (○or×)	線量率[μSv/h]			温度(℃)			フィルタ差圧(○or×) 【基準】:オーバースケール していないこと		清掃実績 (日付)	フィルタ交換実績(日付) 【基準】:①at1m線量率がBG以上 ②フィルタ差圧オーバースケール			
					表面 ※1	at 1m	BG	ポンプ	電源関係 ※2	BG	清掃前	清掃後		ブレ	HEPA	チャコール	
免震-17	免震棟前 プレハブ	第4工区喫煙所	○	2.5	2.6	3.0	34.9	22.5	24.9	×	×	1/16	1/16	1/16		1/16	
免震-18	〃	第3工区クールベスト 配備エリア前通路	○	2.3	2.5	2.5	33.6	27.4	26.8	×	○	1/16				1/16	
免震-19	〃	第3工区クールベスト 配備エリア														H27.5/1 停止	
免震-20	〃	第3工区 G装備脱衣エリア	○	4.5	4.0	5.0	24.4	18.6	18.9	×	○	1/16				1/16	
免震-21	〃	第3工区 G靴配備エリア	○	10.0	9.0	7.5	22.9	15.6	18.6	×	○	1/16				1/16	
免震-22	〃	第2工区 Y装備脱衣エリア	○	15.0	7.0	6.5	19.7	19.8	18.6	×	○	1/16				1/16	
免震-23	〃	第2工区 Y靴配備エリア	○	10.0	7.0	8.5	17.4	18.1	17.9	×	○	1/16				1/16	
免震-24	〃	第1工区保護衣配備エリア														停止中	
免震-25	〃	〃														H27.5/1 停止	
免震-26	免震重要棟1階	出入口 二重自動扉内	○	2.5	4.0	4.0	26.8	27.9	20.3	○						1/16	
免震-27	免震棟前 プレハブ	一般ゴミ集積所	○	3.5	4.5	5.0	20.9	12.7	10.9	×	○	1/16				1/16	
免震-28	免震棟前 プレハブ	資材搬出入口	○	6.0	7.5	7.0	16.2	16.6	17.2	×	○	1/16				1/16	
免震-29	〃	第1工区脳保護衣 貯蔵エリア	○	6.5	7.5	7.5	21.8	12.3	11.4	×	○	1/16				1/16	
(備考)		※ACTレイン:5台、アララベンチ:5台 → 2工区連絡通路に保管。															

※1 吸気側1段目のフィルタ表面、ならびに2段目以降のフィルタの外観面

※2 コンセントや、電エドラム

実施場所：1/2号機サービス建屋

局所排風機 維持確認記録（平成30年1月）

（ 1 / 1 ）

No.	設置場所		製造	確認結果								フィルタ清掃、交換実施				備考		
	建屋	エリア		外観/異音/ 異臭 (○or×)	線量率[μ Sv/h]			温度(℃)			フィルタ差圧(○or×) 【基準】:オーバースケール していないこと		清掃実績 (日付)	フィルタ交換実績(日付) 【基準】:①at1m線量率がBG以上 ②フィルタ差圧オーバースケール				
					表面 ※1	at 1m	BG	ポンプ	電源関係 ※2	BG	清掃前	清掃後		ブレ	HEPA		チャコール	
12号-1	1/2号S/B ヤード	外気取込用 ユニットハウス															11/8切替停止 ■	
12号-2	〃	〃																10/11切替停止 ■
12号-3	〃	〃																12/28停止
12号-4	〃	〃																12/13切替停止 ■
12号-5	1/2号S/B 休憩所	休憩エリア																12/28停止
12号-6	〃	〃																12/28停止
12号-7	〃	〃																12/13切替停止 ■
12号-8	〃	〃																12/28停止
12号-9	〃	〃																12/13切替停止 ■
12号-10	〃	〃																12/13切替停止 ■
12号-11	〃	〃																12/28停止
				平成29年12月28日(金)～平成30年1月31日(水)まで電源停止に伴い 全局所排風機停止。														

平成29年12月28日(金)～平成30年1月31日(水)まで電源停止に伴い
全局所排風機停止。

※1 吸気側1段目のフィルタ表面、ならびに2段目以降のフィルタの外観面
※2 コンセントや、電エドラム

実施場所：3/4号機サービス建屋

局所排風機 維持確認記録（平成30年1月）

（ 1 / 1 ）

No.	設置場所		製造	確認結果								フィルタ清掃、交換実施						備考
	建屋	エリア		外観/異音/ 異臭 (○or×)	線量率[μSv/h]			温度(℃)			フィルタ差圧(○or×) 【基準】:オーバースケール していないこと		清掃実績 (日付)	フィルタ交換実績(日付) 【基準】:①at1m線量率がBG以上 ②フィルタ差圧オーバースケール				
					表面 ※1	at 1m	BG	ポンプ	電源関係 ※2	BG	清掃前	清掃後		プレ	HEPA	チャコール		
34号-1	3/4号S/B 休憩所	3/4号 S/B 3FL		○	41.0	20.0	21.0	14.4	11.4	10.2	○						1/18切替運転	
34号-2	〃	〃															12/13切替停止	
34号-3	〃	〃															10/16切替停止	
34号-4	〃	〃															1/18切替停止	
34号-5	〃	〃															停止中	
34号-6	〃	休憩エリア															1/18切替停止	
34号-7	〃	〃		○	7.0	6.0	7.0	37.0	28.0	28.0	○						1/18切替運転	
34号-8	〃	〃															1/18切替停止	
34号-9	〃	〃		○	7.0	6.0	7.0	37.0	28.0	27.0	○						1/18運転	
34号-10	〃	〃		○	7.0	6.0	6.0	35.0	25.4	24.0	○						1/18切替運転	
34号-11	〃	〃															1/18切替停止	
34号-12	〃	〃		○	8.0	8.0	9.0	35.0	22.3	25.0	○						1/18切替運転	

※1 吸気側1段目のフィルタ表面、ならびに2段目以降のフィルタの外観面

※2 コンセントや、電エドラム

(1 / 1)

※1 吸気側1段目のフィルタ表面, ならびに2段目以降のフィルタの外観面
※2 コンセントや, 電エドラム

実施場所：共用プール2階休憩所

局所排風機 維持確認記録 (平成30年1月)

(1 / 1)

[illegible]

※1 吸気側1段目のフィルタ表面, ならびに2段目以降のフィルタの外観面

※2 コンセントや、電エドラム