

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29年12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		プレ	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	〃	〃		○	14.0	10.0	8.5	24.3	18.0	18.6	○						12/4 切替運転
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	〃	〃		○	12.0	6.0	7.0	27.2	17.7	18.9	○						12/4 切替運転
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	〃	〃		○	13.0	7.0	6.5	25.1	17.9	18.6	○						12/4 切替運転
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	〃	〃		○	3.5	4.0	4.0	35.1	26.8	25.9	×	○	12/4				12/4
免震-16	〃	第4工区トイレ前通路		○	3.0	3.5	3.0	28.7	23.0	23.3	×	×	12/4		12/4		12/4

※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29年12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	3.0	3.0	35.1	32.3	25.9	×	○	12/4				12/4		
免震-18	〃	第3工区クールベスト 配備エリア前通路	○	2.3	2.7	3.0	31.1	25.3	25.2	×	○	12/4				12/4		
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	5.5	25.4	17.3	19.6	×	○	12/4				12/4		
免震-21	〃	第3工区 G靴配備エリア	○	11.0	8.5	7.5	24.3	16.2	18.3	×	○	12/4				12/4		
免震-22	〃	第2工区 Y装備脱衣エリア	○	16.0	8.0	7.0	21.3	20.8	20.2	×	○	12/4				12/4		
免震-23	〃	第2工区 Y靴配備エリア	○	10.0	8.0	8.5	20.6	18.8	20.1	×	○	12/4				12/4		
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	3.0	4.0	28.8	24.0	21.7	×	○	12/4				12/4		
免震-27	免震棟前 プレハブ	一般ゴミ集積所	○	3.5	4.5	5.0	16.3	15.5	14.9	○						12/4		
免震-28	免震棟前 プレハブ	資材搬出入口	○	6.0	7.5	7.5	19.4	18.4	18.4	○						12/4		
免震-29	〃	第1工区脳保護衣 貯蔵エリア	○	7.0	8.0	10.0	15.9	14.0	14.5	○						12/4		
(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29年12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		プレ	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	〃	〃		○	70	70	60	14.3	15.6	4.9	○						12/13切運転
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		○	2.5	2.5	2.5	28.0	22.9	23.3	○						12/13切替運転
12号-6	〃	〃		○	3.5	3.0	3.0	22.1	16.6	16.9	○						12/13切替運転
12号-7	〃	〃															12/13切替停止
12号-8	〃	〃		○	2.0	2.5	2.5	22.3	18.9	18.0	○						12/13切替運転
12号-9	〃	〃															12/13切替停止
12号-10	〃	〃															12/13切替停止
12号-11	〃	〃		○	2.5	3.0	3.5	30.6	36.6	23.9	○						12/13

※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29年12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															11/15切替停止
34号-2	〃	〃															12/13切替停止
34号-3	〃	〃															10/16切替停止
34号-4	〃	〃		○	43.0	25.0	27.0	11.3	10.2	7.7	○						12/13切替運転
34号-5	〃	〃															停止中
34号-6	〃	休憩エリア		○	6.0	7.0	7.0	30.5	20.9	19.0	○						12/13切替運転
34号-7	〃	〃															12/13切替停止
34号-8	〃	〃		○	7.0	7.0	7.0	37.1	28.1	27.1	○						12/13切替運転
34号-9	〃	〃		○	8.0	7.0	7.0	30.6	24.4	24.2	○						12/13
34号-10	〃	〃															12/13切替停止
34号-11	〃	〃		○	7.0	8.0	9.0	32.3	22.5	22.0	○						12/13切替運転
34号-12	〃	〃															12/13切替停止

※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：工作建屋

局所排風機 維持確認記録 (平成29年12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

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29年12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