

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2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	〃	〃	○	12.0	8.5	9.5	19.3	12.7	13.6	○							2/13
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	5.0	5.0	20.6	15.5	13.4	○							2/13
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	〃	〃	○	14.0	7.0	7.0	18.1	11.2	11.1	○							2/13
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	4.0	3.5	30.8	24.7	25.6	×	○	2/13					2/13
免震-16	〃	第4工区トイレ前通路	○	3.0	3.5	3.0	21.9	21.0	21.6	×	○	2/13					2/1

※1 吸気側1段目のフィルタ表面、ならび

※2 コンセントや、電エドラム

以降のフィルタの外観面

局所排風機 維持確認記録（平成30年2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	○	3.0	4.0	3.0	26.9	21.0	21.6	×	○	2/13				2/13	
免震-18	〃	第3工区クールベスト 配備エリア前通路	○	2.2	2.6	2.3	33.3	25.9	24.8	×	○	2/13				2/13	
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	○	4.0	3.5	5.0	25.1	12.4	16.9	×	○	2/13				2/13	
免震-21	〃	第3工区 G靴配備エリア	○	9.0	8.0	8.0	21.5	14.2	15.1	×	○	2/13				2/13	
免震-22	〃	第2工区 Y装備脱衣エリア	○	15.0	7.0	7.0	20.7	21.3	18.7	×	○	2/13				2/13	
免震-23	〃	第2工区 Y靴配備エリア	○	10.0	8.0	8.0	19.1	14.6	17.2	×	○	2/13				2/13	
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	27.3	22.6	19.6	×	○	2/13				2/13	
免震-27	免震棟前 プレハブ	一般ゴミ集積所	○	4.0	4.5	4.0	21.4	13.0	10.1	○						2/13	
免震-28	免震棟前 プレハブ	資材搬出入口	○	6.0	7.0	6.0	18.5	10.4	11.4	○						2/13	
免震-29	〃	第1工区脳保護衣 貯蔵エリア	○	6.5	7.5	7.5	21.8	12.1	10.6	○						2/1	
(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2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	〃	〃															12/28切替停止
12号-3	〃	〃		○	60	60	60	11.8	18.3	6.1	○						2/23切替運転
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		○	3.5	2.5	3.0	29.3	35.3	29.3	○						2/23 運転再開
12号-6	〃	〃		○	4.0	5.0	5.0	24.0	24.9	19.3	○						2/23 運転再開
12号-7	〃	〃															12/13切替停止
12号-8	〃	〃		○	2.5	3.0	3.0	24.8	26.3	20.3	○						2/23 運転再開
12号-9	〃	〃															12/13切替停止
12号-10	〃	〃															12/13切替停止
12号-11	〃	〃		○	3.0	4.0	3.0	30.5	31.3	23.4	○						2/2

※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2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															2/ <div></div>
34号-2	"	"															12/13切替停止 <div></div>
34号-3	"	"		○	27.0	25.0	25.0	10.3	8.9	7.6	○						2/16切替運転
34号-4	"	"															1/18切替停止 <div></div>
34号-5	"	"															停止中
34号-6	"	休憩エリア		○	7.0	7.0	6.0	30.3	20.2	19.1	○						2/16切替運転
34号-7	"	"															2/16切替停止 <div></div>
34号-8	"	"		○	6.0	7.0	7.0	36.2	27.1	26.4	○						2/16切替運転
34号-9	"	"		○	6.0	6.0	7.0	34.3	27.3	26.6	○						2/16切替運転
34号-10	"	"															2/16切替停止 <div></div>
34号-11	"	"		○	8.0	8.0	9.0	32.6	22.7	21.8	○						2/16切替運転
34号-12	"	"															2/ <div></div>

※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30年2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30年2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