

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28年 6月）

（ 1 / 3 ）

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	○	12.0	9.0	8.0	33.2	23.2	25.3	○						6/19	
免震-2	〃	〃														H27.8/8停止	
免震-3	〃	〃														H27.12/8停止	
免震-4	〃	〃														H28.4/10停止	
免震-5	〃	第3工区空調室	○	16.0	9.0	8.0	36.8	24.1	32.4	○						6/19	
免震-6	〃	〃														H27.8/8停止	
免震-7	〃	〃														H27.12/8停止	
免震-8	〃	〃														H28.4/10停止	
免震-9	〃	第1工区空調室	○	17.0	11.0	9.0	35.8	25.9	31.1	○						6/19	
免震-10	〃	〃														H27.8/8停止	
免震-11	〃	〃														H27.12/8停止	
免震-12	〃	〃														H28.4/10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	〃	〃														H27.10/29搬出	
免震-16	〃	〃	○	4.5	4.0	4.0	31.3	29.8	26.0	○						6/11	

※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28年 6月）

（ 2 / 3 ）

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工区休憩エリア															H27.6.17搬出
免震-18	〃	〃															H27.6.17搬出
免震-19	〃	第4工区トイレ前通路		○	3.5	3.5	3.5	32.6	27.1	26.5	×	○	6/11				6/11
免震-20	〃	第4工区喫煙所		○	4.0	4.0	4.0	27.1	22.0	21.8	×	×	6/11		6/11		6/11
免震-21	〃	第3工区クールベスト 配備エリア前通路		○	4.0	5.0	4.5	27.3	22.3	22.6	×	○	6/11				6/11
免震-22	〃	第3工区クールベスト 配備エリア															H27.5/1 停止
免震-23	〃	第3工区資材倉庫															H28.5/29搬出
免震-24	〃	第3工区保護衣配備エリア															H28.5/29搬出
免震-25	〃	〃		○	4.0	4.0	4.0	26.1	25.6	20.0	○						6/11
免震-26	〃	第3工区汚染靴配備エリア		○	8.0	6.5	7.0	27.9	21.4	20.4	○						6/19
免震-27	〃	第3工区ヘルメット 配備エリア		○	22.0	14.0	11.0	26.8	22.0	20.0	○						6/19
免震-28	〃	第2工区タイベック 脱衣エリア		○	25.0	12.0	10.0	31.7	22.6	23.4	○						6/19
免震-29	〃	第2工区アノラック 脱衣エリア		○	11.0	9.0	11.0	24.2	22.0	22.3	○						6/19
免震-30	〃	第1工区保護衣配備エリア															H26.4.28撤去
免震-31	〃	〃															停止中
免震-32	〃	〃															H27.5/1 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

局所排風機 維持確認記録（平成28年 6月）

（ 3 / 3 ）

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-33	免震重要棟1階	出入口 二重自動扉内	○	4.0	5.0	5.0	31.2	25.6	24.8	×	○	6/11				6/11	
免震-34	免震棟前 プレハブ	第1工区資材保管エリア														H26.12.21撤去 第二工区仮置き	
免震-35	〃	〃	○	7.5	9.0	9.0	26.4	20.6	20.1	×	○	6/11				6/11	
免震-36	〃	〃														H26.12.21撤去 第二工区仮置き	
免震-37	〃	第1工区2F/JV、 他休憩所入口														H27.10/29搬出	
免震-38	〃	一般ゴミ集積所	○	6.0	6.0	6.0	29.2	28.1	27.6	○						6/11	
免震-39	〃	資材搬出入口	○	9.0	10	10	31.3	31.6	29.9	○						6/11	
免震-40	〃	第1工区協保護衣 貯蔵エリア	○	10	11	11	26.4	26.4	26.3	×	○	6/11				6/11	
免震-41	免震重要棟1階	出入口 二重自動扉内														給水所使用	
免震-42	〃	エレベータ前通路														停止中	
免震-43	〃	喫煙所前通路														H27.5/25搬出	
免震-44	〃	通信機械室前通路														H27.5/25搬出	
免震-45	免震重要棟2階	仮眠室前通路														H27.5/25搬出	
免震-46	〃	RWA室前通路														H26.3月中旬撤去	

※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

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(°C)			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	○	110	110	110	28.1	22.0	21.2	○							6/15切替運転
12号-2	〃	〃															6/15切替停止
12号-3	〃	〃															5/18切替停止
12号-4	〃	〃															H28.4/14 停止
12号-5	1/2号S/B 休憩所	休憩エリア	○	3.0	4.0	4.0	21.5	21.9	21.5	○							6/15切替運
12号-6	〃	〃	○	2.5	3.5	3.0	21.8	22.2	22.5	○							6/15切替運転
12号-7	〃	〃															5/18切替停
12号-8	〃	〃	○	2.0	2.5	2.5	21.9	21.9	21.5	○							6/15
12号-9	〃	〃															6/15切替停止
12号-10	〃	〃															6/15切替停止
12号-11	〃	〃	○	3.0	3.0	3.0	21.9	22.0	22.6	○							6/15

※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

6/15 局排1.2号.2.7.9.10停止 局排1.5.6.8.11運転開始

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28年 6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	
34号-1	3/4号S/B 休憩所	3/4号 S/B 3FL															6/15切替停止	
34号-2	"	"																H28.4/14 停止
34号-3	"	"		○	40	25	30	22.3	21.4	21.5	○							6/15切替起動
34号-4	"	"																H28.5/19 停止
34号-5	"	"																停止中
34号-6	"	休憩エリア		○	8	8	8	24.3	22.4	23.4	○							6/15切替起動
34号-7	"	"																6/15切替停止
34号-8	"	"		○	7	8	8	27.9	23.2	24.8	○							6/15切替起動
34号-9	"	"		○	9	7	7	28.2	23.1	22.8	○							6/15
34号-10	"	"																6/15切替停止
34号-11	"	"		○	8	9	10	27.1	22.9	23.7	○							6/15切替起動
34号-12	"	"																6/15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

6/15 局排3.4号.1.7.9.10.12停止 局排3.6.8.9.11運転開始

(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

(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：構内移動式給水所

局所排風機 維持確認記録 (平成28年 6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