

実施場所：免震重要棟/事務本館

局所排風機 維持確認記録（2019年5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[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	
免震-1	免震棟前 プレハブ	第4工区空調室															停止中 (2019/4/16)
免震-2	〃	〃		○	13.0	7.0	7.0	32.3	24.4	23.6	○						5/20
免震-3	〃	〃															停止中 (2018/8/13)
免震-4	〃	〃															停止中 (2018/8/13)
免震-5	〃	第3工区空調室															差圧高により停止 (2019/2/12)
免震-6	〃	〃															停止中 (2019/4/16)
免震-7	〃	〃		○	10.0	5.5	6.0	32.3	24.6	24.4	○						5/20
免震-8	〃	〃															停止中 (2018/12/28)
免震- 9	〃	第1工区空調室															停止中 (2018/12/28)
免震-10	〃	〃															停止中 (2019/4/16)
免震-11	〃	〃		○	11.0	6.0	6.0	33.8	24.8	23.8	○						5/20
免震-12	〃	〃															差圧高により停止 (2018/9/13)
免震-13	〃	第4工区休憩エリア															停止中(2014/2/19) 緊急時起動対応
免震-14	〃	〃															停止中 (2015/2/3)
免震-15	〃	〃		○	3.5	4.0	3.0	27.4	21.9	21.6	○						5/20
免震-16	〃	第4工区トイレ前通路		○	2.6	3.0	3.0	28.6	24.5	25.6	○						5/20

※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[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	3.5	3.0	30.1	26.4	25.4	×	×	5/20	5/20			5/20		
免震-18	〃	第3工区クールベスト 配備エリア前通路	○	1.9	2.0	2.0	26.1	22.6	20.9	○						5/20		
免震-19	〃	第3工区クールベスト 配備エリア														停止中 (2015/5/1)		
免震-20	〃	第3工区 G装備脱衣エリア	○	3.5	4.0	4.5	25.6	19.4	19.1	○						5/20		
免震-21	〃	第3工区 G靴配備エリア	○	10.0	6.0	7.0	26.7	19.1	20.1	○						5/20		
免震-22	〃	第2工区 Y装備脱衣エリア	○	8.5	5.5	5.5	37.5	21.1	21.6	○						5/20		
免震-23	〃	第2工区 Y靴配備エリア	○	9.0	7.0	7.5	27.9	16.9	17.5	○						5/20		
免震-24	〃	第1工区保護衣配備エリア														休止中		
免震-25	〃	〃														停止中 (2015/5/1)		
免震-26	免震重要棟1階	出入口 二重自動扉内	○	2.0	3.0	4.0	31.9	27.9	24.3	×	×	5/20	5/20			5/20		
免震-27	免震棟前 プレハブ	一般ゴミ集積所	○	3.0	4.0	3.5	33.2	25.4	25.3	○						5/20		
免震-28	免震棟前 プレハブ	資材搬出入口	○	5.0	6.0	5.0	38.6	28.6	28.1	×	○	5/20				5/20		
免震-29	〃	第1工区脇保護衣 貯蔵エリア	○	6.0	7.0	7.0	32.1	23.1	24.1	×	○	5/20				5/20		
(備考)																		

※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 (2019年5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	○	35.0	20.0	20.0	20.0	19.0	19.0	○							5/15 切替運転
34号-2	〃	〃															4/15切替停止 ■
34号-3	〃	〃															停止中 (2019/3/15)
34号-4	〃	〃															5/15 切替停止 ■
34号-5	〃	〃															休止中
34号-6	〃	休憩エリア															5/15 切替停止 ■
34号-7	〃	〃	○	5.0	5.0	5.0	31.0	23.0	24.1	○							5/15切替運転
34号-8	〃	〃															5/15 切替停止 ■
34号-9	〃	〃	○	6.0	6.0	5.0	31.0	24.0	25.0	○							5/15
34号-10	〃	〃	○	6.0	6.0	6.0	30.3	24.3	23.5	○							5/15切替運転
34号-11	〃	〃															5/15 切替停止 ■
34号-12	〃	〃	○	6.0	7.0	7.0	30.6	23.2	23.1	○							5/15切替運転
(備考)																	

※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, 電工ドラム

※2 コンセントや、電エドラム

実施場所：装備交換所

局所排風機 維持確認記録（2019年5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	
装交-1	装備交換所 (A-1)	装備交換所内		○	8.5	10.0	10.0	32.8	27.0	17.8	○						5/24
装交-2	装備交換所 (A-2)	〃		○	8.0	9.5	9.5	32.9	27.5	28.0	○						5/24
装交-3	装備交換所 (A-3)	〃		○	9.5	11.0	11.0	31.5	26.3	26.3	○						5/24
装交-4	装備交換所 (B)	〃		○	6.5	6.5	6.5	32.3	26.9	27.4	○						5/24
装交-5	装備交換所 (C)	〃		○	10.0	12.0	12.0	35.6	25.2	26.3	○						5/24
装交-6	装備交換所 (D)	〃		○	2.6	2.6	4.0	30.5	26.8	27.2	○						5/24
装交-7	装備交換所 (E-1)	〃		○	0.7	0.58	0.8	29.2	23.5	25.6	○						5/24
装交-8	装備交換所 (E-2)	〃		○	0.35	0.4	0.55	28.1	20.8	21.8	○						5/24
装交-9	装備交換所 (E-3)	〃		○	0.9	1.0	1.1	28.1	20.8	21.8	○						5/24
装交-10	装備交換所 (F)	〃		○	0.6	0.7	0.7	29.9	21.1	26.0	○						5/24
装交-11	装備交換所 (G)	〃		○	0.9	1.2	1.2	33.3	26.1	27.0	○						5/24
(備考)																	

※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：常設給水所

局所排風機 維持確認記録 (2019年5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			ブレ	HEPA	チャコール		
常設-1	常設給水所	給水エリア		○	1.5	1.5	1.5	35.1	26.4	23.2	○							5/20	
(備考)																			

※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