

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(℃)			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															停止中 (2019/4/16)
免震-2	〃	〃															停止中 (2019/8/14)
免震-3	〃	〃															停止中 (2019/12/23)
免震-4	〃	〃		○	11.0	6.5	6.0	20.3	8.5	11.9	○						1/20
免震-5	〃	第3工区空調室		○	11.0	5.0	5.0	20.0	9.6	13.2	○						1/20
免震-6	〃	〃															停止中 (2019/4/16)
免震-7	〃	〃															停止中 (2019/8/14)
免震-8	〃	〃															停止中 (2019/12/23)
免震- 9	〃	第1工区空調室															停止中 (2019/12/23)
免震-10	〃	〃		○	12.0	6.0	6.0	21.1	9.6	12.9	○						1/20
免震-11	〃	〃															停止中 (2019/8/14)
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	〃	〃		○	3.0	3.0	2.5	30.6	25.1	24.2	○						1/20
免震-16	〃	第4工区トイレ前通路		○	2.5	2.5	2.5	24.1	21.4	21.3	○						1/20

※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 コンセントや電工ドラム

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		プレ	HEPA	チャコール		
免震-17	免震棟前 プレハブ	第4工区喫煙所	○	2.0	2.0	2.5	34.1	27.6	21.3	○							1/20	
免震-18	〃	第3工区クールベスト 配備エリア前通路	○	2.0	2.0	2.0	31.7	24.3	25.4	○							1/20	
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	○	4.0	3.5	4.0	21.7	13.3	15.3	○							1/20	
免震-21	〃	第3工区 G靴配備エリア	○	10.0	7.0	7.0	19.6	11.2	13.4	○							1/20	
免震-22	〃	第2工区 Y装備脱衣エリア	○	8.5	5.5	5.0	35.9	18.4	17.1	○							1/20	
免震-23	〃	第2工区 Y靴配備エリア	○	7.0	6.5	7.5	24.5	11.1	13.2	○							1/20	
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	○	2.5	3.5	3.5	26.1	25.1	19.9	×	○	1/20					1/20	
免震-27	免震棟前 プレハブ	一般ゴミ集積所															※	
免震-28	免震棟前 プレハブ	資材搬出入口	○	5.0	6.5	5.0	20.0	10.6	10.6	○							1/20	
免震-29	〃	第1工区脳保護衣 貯蔵エリア	○	6.5	7.0	7.5	19.4	10.9	9.3	○							1/20	
(備考)		※「免震-27」 作業中につき立ち入り不可のため未実施																

※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

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			
34号-1	3/4号S/B 休憩所	3/4号 S/B 3FL		○	30.0	20.0	20.0	11.2	9.6	9.4	○						1/17 切替運転		
34号-2	〃	〃															停止中 (2019/12/13)		
34号-3	〃	〃															停止中 (2019/11/15)		
34号-4	〃	〃															1/17 切替停止		
34号-5	〃	〃															休止中		
34号-6	〃	休憩エリア															1/17 切替停止		
34号-7	〃	〃		○	4.5	5.0	5.0	25.1	17.5	17.0	○						1/17 切替運転		
34号-8	〃	〃															1/17 切替停止		
34号-9	〃	〃		○	5.0	5.0	5.0	31.4	24.1	24.8	○						1/17		
34号-10	〃	〃		○	4.0	5.0	4.5	28.3	20.1	19.8	○						1/17 切替運転		
34号-11	〃	〃															1/17 切替停止		
34号-12	〃	〃		○	4.0	5.0	4.5	27.8	21.4	19.6	○						1/17 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

実施場所：工作建屋

局所排風機 維持確認記録 (2020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		ブレ	HEPA	チャコール	
工作-1	工作建屋	休憩施設外	○	2.1	1.6	1.6	19.8	23.2	9.6	○							1/15
工作-2	〃	休憩所内															1/15 切替停止
工作-3	〃	〃	○	0.4	0.4	0.4	24.3	25.1	19.3	○							1/15 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 コンセントや電工ドラム

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(℃)			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	○	9.0	9.0	8.5	28.9	22.2	19.5	○							1/16	
装交-2	装備交換所 (A-2)	〃	○	7.5	8.5	9.5	26.8	21.8	21.8	○							1/16	
装交-3	装備交換所 (A-3)	〃	○	8.0	9.0	10.0	24.3	20.3	19.9	○							1/16	
装交-4	装備交換所 (B)	〃	○	6.0	6.0	6.0	28.1	22.3	22.3	○							1/16	
装交-5	装備交換所 (C)	〃	○	10.0	12.0	11.0	35.3	24.7	24.3	○							1/16	
装交-6	装備交換所 (D)	〃	○	2.0	3.0	3.0	25.0	16.4	17.8	○							1/16	
装交-7	装備交換所 (E-1)	〃	○	0.70	0.80	0.70	28.7	17.6	22.3	○							1/16	
装交-8	装備交換所 (E-2)	〃	○	0.25	0.30	0.30	29.4	20.5	21.4	○							1/16	
装交-9	装備交換所 (E-3)	〃	○	0.80	0.90	1.0	23.5	14.1	15.7	○							1/16	
装交-10	装備交換所 (F)	〃	○	0.50	0.60	0.60	20.1	12.3	11.8	○							1/16	
装交-11	装備交換所 (G)	〃	○	0.70	1.0	1.1	28.7	21.5	21.3	○							1/16	
(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