

実施場所：移動式給水所

局所排風機 維持確認記録（平成30年 8月）

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		
給水-1	給水所	スラッジ処理建屋北側		○	1.0	1.2	1.2	25.3	24.4	22.4	○						8/8	
給水-2	給水所	増設ALPS西側		○	0.3	0.3	0.3	22.1	20.3	19.0	○						8/8	
									</									

※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



2018年6月分～9月分、2019年6月分～9月分移動式給水所における「局所排風機維持確認記録」を公開できていなかったため、2020年2月21日に追加公開致しました。

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8月）

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		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y (H29.12/4)
免震-2	〃	〃															停止中 (4/10)
免震-3	〃	〃															停止中 (H30.8/13)
免震-4	〃	〃	○	11.0	7.0	6.5	32.8	33.6	31.8	○							8/13
免震-5	〃	第3工区空調室															停止中 (H29.12/4)
免震-6	〃	〃															停止中 (4/10)
免震-7	〃	〃															停止中 (H30.8/13)
免震-8	〃	〃	○	10.0	4.5	5.5	36.6	32.4	33.4	○							8/13
免震-9	〃	第1工区空調室															停止中 (H29.12/4)
免震-10	〃	〃															停止中 (4/10)
免震-11	〃	〃															停止中 (H30.8/13)
免震-12	〃	〃	○	11.0	5.5	6.0	30.4	34.9	31.2	○							8/13
免震-13	〃	第4工区休憩エリア															停止中(H26.2.19) 緊急時起動対応
免震-14	〃	〃															停止中 (H27.2/3)
免震-15	〃	〃	○	4.0	4.5	2.8	30.0	28.5	33.1	○							8/13
免震-16	〃	第4工区トイレ前通路	○	2.7	3.5	2.8	29.5	24.3	32.2	×	○	8/13					8/13

※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

局所排風機 維持確認記録（平成30年8月）

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×)				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	2.8	30.7	26.9	26.6	×	○	8/13				8/13	
免震-18	〃	第3工区クールベスト 配備エリア前通路	○	2.2	2.4	2.1	24.8	22.8	20.3	×	○	8/13				8/13	
免震-19	〃	第3工区クールベスト 配備エリア														停止中 (H27.5/1)	
免震-20	〃	第3工区 G装備脱衣エリア	○	4.0	3.0	5.0	25.7	20.1	22.4	○						8/13	
免震-21	〃	第3工区 G靴配備エリア	○	10.0	7.0	7.0	25.6	22.3	22.3	○						8/13	
免震-22	〃	第2工区 Y装備脱衣エリア	○	18.0	6.5	6.0	32.8	26.2	25.0	○						8/13	
免震-23	〃	第2工区 Y靴配備エリア	○	9.0	6.5	8.0	21.1	20.0	22.8	○						8/13	
免震-24	〃	第1工区保護衣配備エリア														休止中	
免震-25	〃	〃														停止中 (H27.5/1)	
免震-26	免震重要棟1階	出入口 二重自動扉内	○	2.2	3.0	3.0	32.1	26.1	25.1	○						8/13	
免震-27	免震棟前 プレハブ	一般ゴミ集積所	○	3.5	4.0	3.5	30.4	30.4	31.0	○						8/13	
免震-28	免震棟前 プレハブ	資材搬出入口	○	5.5	7.0	6.5	48.2	37.9	38.8	○						8/13	
免震-29	〃	第1工区脇保護衣 貯蔵エリア	○	6.0	7.0	8.0	37.8	32.6	32.9	○						8/13	
(備考)		※アララベンチ100V:8/2      より返却															

※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8月）

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	
12号-1	1/2号S/B ヤード	外気取込用 ユニットハウス	○	70	70	60	30.6	32.9	29.4	○							8/10切替運転
12号-2	〃	〃															8/10切替停止 ■
12号-3	〃	〃															停止中 (7/11)
12号-4	〃	〃															停止中 (6/12)
12号-5	1/2号S/B 休憩所	休憩エリア	○	2.0	2.0	2.5	25.1	23.4	22.1	○							8/10切替運転
12号-6	〃	〃	○	1.5	1.5	2.0	26.4	25.8	23.1	○							8/10切替運転
12号-7	〃	〃															8/10切替停止 ■
12号-8	〃	〃	○	1.0	1.0	1.5	27.2	29.7	23.7	○							8/10切替運転
12号-9	〃	〃															8/10切替停止 ■
12号-10	〃	〃															8/10切替停止 ■
12号-11	〃	〃	○	1.5	2.0	2.0	26.1	40.1	22.4	○							8/10切替運転

※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8月）

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															停止中 (6/15)	
34号-2	"	"																8/10切替停止 ■
34号-3	"	"																停止中 (7/17)
34号-4	"	"		○	40.0	25.0	25.0	30.2	25.0	26.0	○							8/10切替運転
34号-5	"	"																休止中
34号-6	"	休憩エリア		○	6.0	6.0	6.0	26.3	20.6	21.6	○							8/10切替運転
34号-7	"	"																8/10切替停止 ■
34号-8	"	"		○	6.0	6.0	6.0	25.8	17.7	19.5	○							8/10切替運転
34号-9	"	"		○	6.0	5.0	5.0	24.8	19.4	20.5	○							運転中 (6/15)
34号-10	"	"																8/10切替停止 ■
34号-11	"	"		○	7.0	8.0	8.0	26.7	21.1	21.3	○							8/10切替運転
34号-12	"	"																8/10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30年8月)

[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：常設給水所

局所排風機 維持確認記録 (平成30年8月)

[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