

ねずみ・こん虫等防除作業報告書

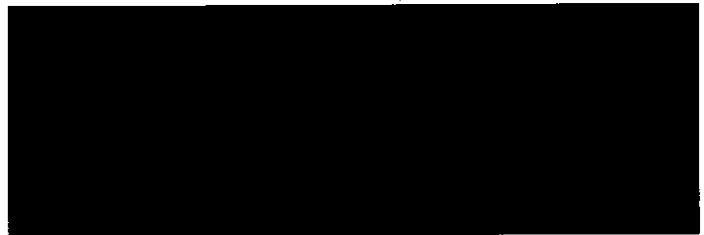
検 定 印

--	--	--

県立もみのき森林公園

建築物名称 もみのき荘

実施日 2021年 11月 16日(火)



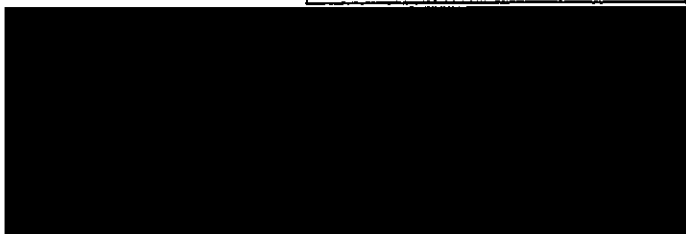
施工場所	対象種	使用薬剤			備 考
		薬剤名	処理法	使用量	
事務室	ゴキブリ	ペルメトリン	ミスト処理	50ml/m ²	乳剤5%(10倍希釈液)
会議室	害虫	サフロチン	噴霧法		乳剤3%(10倍希釈液)
湯沸室	ゴキブリ	ペルメトリン	ミスト処理	50ml/m ²	乳剤5%(10倍希釈液)
便 所	害虫	サフロチン	噴霧法		乳剤3%(10倍希釈液)
倉 庫	ゴキブリ	ペルメトリン	ミスト処理	50ml/m ²	乳剤5%(10倍希釈液)
機械室	害虫	サフロチン	噴霧法		乳剤3%(10倍希釈液)
食 堂	ゴキブリ	ペルメトリン	ミスト処理	50ml/m ²	乳剤5%(10倍希釈液)
厨 房	害虫	サフロチン	噴霧法		乳剤3%(10倍希釈液)
客 室	ゴキブリ	ペルメトリン	ミスト処理	50ml/m ²	乳剤5%(10倍希釈液)
	害虫	サフロチン	噴霧法		乳剤3%(10倍希釈液)
大小浴室	ゴキブリ	ペルメトリン	ミスト処理	50ml/m ²	乳剤5%(10倍希釈液)
	害虫	サフロチン	噴霧法		乳剤3%(10倍希釈液)
ロ ビ ー	ゴキブリ	ペルメトリン	ミスト処理	50ml/m ²	乳剤5%(10倍希釈液)
	害虫	サフロチン	噴霧法		乳剤3%(10倍希釈液)
自販機置場	ゴキブリ	ペルメトリン	ミスト処理	50ml/m ²	乳剤5%(10倍希釈液)
ゴミ置場	害虫	サフロチン	噴霧法		乳剤3%(10倍希釈液)
廊下・階段	ゴキブリ	ペルメトリン	ミスト処理	50ml/m ²	乳剤5%(10倍希釈液)
	ネズミ	アルファピネン	噴霧法		防鼠忌避剤
(所見)	全館一斉防除作業				
防除作業実施者					

ねずみ・こん虫等防除効果判定報告書

検 定 印

--	--	--

県立もみのき森林公園
建築物名称 もみのき荘



実施日 2021年 11月 22日(月)

場 所	ゴキブリ	カ	ハエ	ネズミ	その他	備 考
事 務 室	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
会 議 室	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
湯 沸 室	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
便 所	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
倉 庫	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
機 械 室	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
食 堂	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
厨 房	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
客 室	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
大小浴室	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
ロ ビ ー	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
自販機置場	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
ゴミ 置場	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	
廊下・階段	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	○ + ++ +++	

防除後の効果判定調査要領

- ① ゴキブリ……発生源なる場所、群居場所、フンの付着場所、各階の食器棚の内外部、流し台、冷蔵庫、湯沸場所の要所、要所にエアゾールに依るフラッシング効果、粘着紙を設置、調査。
- ② 蚊・ハエ……発生源となる湧水槽、雑排水槽、汚水槽、便所、ゴミ置場等に粘着紙を吊り下げ調査。
- ③ ネズミ……各階の進入通路となる場所、営巣の場所となる事務所、湯沸場、空調機室、倉庫、厨房、天井裏、その他糞尿の有無、フットサイン、古フンか新フン、粘着紙、バネ式等、設置、調査。
- ④ 各階の責任担当者及び数人の人に状況質問、返答による調査。

所見	効果判定の結果異常なし良好である。
生息状況	(-)いない (+)数匹いる (++)数十匹いる (+++)大多数いる
防除作業実施者	