



記入例

ねずみ・昆虫等の調査報告書 (例)

会社名 ○○○株式会社

他の例：事前調査・重点調査・全館調査・効果判定

調査の種類：全館調査

建築物名称： ○○会館		立会者：															
調査開始日： 20XX年3月31日 (土) 09時00分		防除作業監督者： ○○															
調査終了日： 12時10分		調査実施者： △△															
階	調査箇所	調査方法・指数・目標水準の判定												環境状況調査			備考(番号)
		ネズミ		ゴキブリ		蚊		チョウバエ		ダニ		食品類管理	整理・清掃	構造・設備			
		調査方法	判定	調査方法	指数判定	調査方法	判定	調査方法	判定	調査方法	判定				調査方法	判定	
8,3	事務所									①	○			◎	○	○	
	会議室、応接室									①	○			-	○	○	
3	ロッカー室	②	○	②③	0 ○	②	○	②	○	①⑥	△			◎	○	○	1)
5,2, B1	休憩室・控室	②	○	②	○	②	○	②	○	①	○			◎	○	○	
9~ B2	給湯室	①② ③④	○	②③	0 ○	②	○	②	○					◎	○	○	
	倉庫・書庫													◎	○	○	
9~ B2	共用部分	①② ③④	○	②③	0 ○	②	○	②	○					◎	○	○	
9~ B2	便所	②	○	②③	0 ○	②	○	②	○					◎	○	○	
B2	機械室	②	○	②	○	②	○	②	○					◎	○	○	
B2	汚水・雑排水・湧水槽	②	○	②	○	②	○	②	○					○	○	○	
B1, B 2	ゴミ置き場	①② ③④	○	②	○	②	○	②	○					○	○	○	
1	建物外周	①② ③④	○	②	○	②	○	②	○					○	○	○	
3	宴会厨房	①② ③④	○	②③	0.1 ○	②	○	②	△					○	○	○	
B1	喫茶店	①② ③④	○	②③	0.2 ○	②	○	②	△					△	△	○	2)
B2	メイン厨房	①② ③④	○	②③	0.5 △	②	○	②	△					×	×	○	3)
B1	駐車場	⑤	△			②	○							○	○	○	4)
表示記号 (太字)		調査方法： ①聞き取り ②目視 ③トラップ ④喫食 ⑤足跡 ⑥粘着式クリーナー ⑦飽和食塩水浮遊法 ⑧簡易アレルゲンキット ⑨その他 ( )															
		判定： 生息指数および維持管理水準：○ (許容)、△(警戒)、× (措置)、- (該当なし)															
		環境状況調査： ◎(大変よい)、○(よい)、△(悪い)、×非常に悪い、- (該当なし)															
備考		<p>1) 3Fロッカー室で痒み発生の為、ダニ生息調査用サンプルを採取</p> <p>2) 厨房にてチョウバエ少数目撃あり。</p> <p>3) チャバネゴキブリが発生</p> <p>4) ネズミの糞を2個発見</p>															

赤字：記入例



記入例

ねずみ・昆虫等の措置報告書 (例)

会社名 ○○○株式会社

建築物名称:		○○会館										立会者:														
措置開始日:		年 3月31日 (土) 09時00分										防除作業監督者:		○○												
調査開始日:		20XX年 3月31日 (土) 09時00分										実施者:		△△												
階	実施箇所	対象種 (該当に○)						防除方法等						使用薬剤名・使用量				施設改善				備考 (番号)				
		ネズミ	ゴキブリ	蚊	チョウバエ	ダニ	コバエ	器具			殺虫殺鼠剤			殺虫剤① (ml)	殺虫剤② (L)	食毒剤③ (g)	殺そ剤⑦ (g)	防鼠工事	隙間コーキング	水槽内部の清掃						
								ネズミトラップ (枚)	ゴキブリトラップ (枚)	ライトトラップ (台)	毒餌処理	散布処理	ULV処理											蒸散剤処理	該当箇所	該当箇所
該当箇所		使用量		該当箇所		使用量		該当箇所		使用量		該当箇所		使用量		該当箇所										
3	ロッカー室					○									100										1)	
3	宴会厨房					○										10										
B1	喫茶店					○										10										2)
B2	メイン厨房		○								○						300									
B1	駐車場	○																	500							3)
使用量 (施工箇所) 合計							10	0	0	/	/	/	/	/	/	100	20	300	500	0	/	/	/	/	/	/
使用薬剤等(成分名)		濃度	希釈倍率	使用薬剤等(成分名)		濃度	希釈倍率	使用薬剤等(成分名)		濃度	希釈倍率	使用薬剤等(成分名)		濃度	倍率											
① ベルメリン		5%	2倍	⑥ クマテトラリル		0.75%	/	⑪				⑬														
② プロピタンホス水性乳剤		3%	10倍	⑦ ワルファリン		0.10%	/	⑫				⑭														
③ インドキサカルブ		0.6%	なし	⑧ ビリプロキシフェン粒剤		0.50%	/	⑮				⑯														
④ 粘着トラップ		なし	なし	⑨ ジフルベンズロン発砲錠		1%	/	⑰				⑱														
⑤				⑩				⑰				⑱														
<p>特記事項</p> <p>揮発性殺虫剤使用通知 要 <input checked="" type="radio"/> 不要 (通知日 月 日)</p> <p>揮発性殺虫剤使用の掲示 要 <input checked="" type="radio"/> 不要 (掲示期間 月 日 ~ 月 日)</p> <p>1) 先日サンプリングした検体よりツメダニ検出の為薬剤散布</p> <p>2) 厨房什器下部に食品残渣が堆積しており、除去と清掃が必要です。</p> <p>3) 外との出入り口周辺の糞が落下していた周辺中心に殺鼠剤設置, 奥施設入口に捕獲シート設置</p>																										

## ねずみ・昆虫等の調査及び防除年間計画表（例1）

年 月 日

建築物名称：

実施者：

業務名詳細	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月

場所別調査対象


対象別調査方法


備考：

--

## ねずみ・昆虫等の調査及び防除年間計画表（例1）

年 月 日

建築物名称：〇〇会館

実施者：〇〇株式会社

業務名詳細	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
事務室	◎						◎					
給湯室	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
トイレ	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
飲食店	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
排水槽	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
汚水槽	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
ゴミ集積室	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
外周	◎			◎			◎					

## 場所別調査対象

事務室	ゴキブリ, ダニ, ネズミ
給湯室	ゴキブリ, ネズミ, ハエ
トイレ	ゴキブリ, ハエ
飲食店	ゴキブリ, ネズミ, ハエ
排水槽	ハエ, コバエ
汚水槽	ハエ, コバエ
ゴミ集積室	ゴキブリ, ネズミ, ハエ, コバエ
外周	ハチ

## 対象別調査方法

ゴキブリ	トラップ, 聞き取り, 目視
ネズミ	トラップ, 聞き取り, 目視, 黒紙
カ	目視
コバエ	目視
ダニ	聞き取り
ハチ	トラップ

備考：



# ねずみ・昆虫等の調査及び防除年間計画表 (例2)

年 月 日

建築物名称： ○○会館

実施者： △△△△

年間計画表 実施年月日	調査範囲		調査項目						種類					備考 (発生しやすい箇所の詳細、 調査等に関する特記事項 等)
	建物全体	発生しやすい箇所	聞き取り調査	目視調査	トラップ調査	環境・施設調査	(暗視)カメラ監視	精密調査	ゴキブリ	ねずみ	蚊	ハエ・コバエ	ダニ	
20XX年3月31日	○		○	○	○	○		刺 咬 被 害 の あ る 都 度 実 施	○	○	○	○	○	10階 食堂・厨房 各階 給湯室 各階 トイレ B3 雑排層 B3 汚水槽 B3 湧水槽 B1 ゴミ集積室  ダニは聞き取り調査により、刺咬被害があつた場合に精密調査を行う。
○○年 4月 ○日		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
○○年 5月 ○日		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
○○年 6月 ○日		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
○○年 7月 ○日		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
○○年 8月 ○日		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
○○年 9月 ○日	○		○	○	○	○			○	○	○	○	○	
○○年 10月 ○日		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
○○年 11月 ○日		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
○○年 12月 ○日		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
○○年 1月 ○日		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
○○年 2月 ○日		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	

赤字：記入例