

別紙15「衛生害虫等防除業務一覧」

No.	施設名称	延床（㎡）	調査	防除施工	備考
2	あかひらステーションビル	1583	2回/年	2回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等
3	ハーモニーセンター	1487	2回/年	2回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等
4	保健相談センター	2124	1回/年	1回/年	
5	西原児童センター	410	2回/年	2回/年	定期清掃仕様に含む
6	宮城ヶ原保育所	1021	4回/年	4回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等
7	大平保育所	985	4回/年	4回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等
8	内間保育所	727	4回/年	4回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等
9	浦添こども園	725	4回/年	4回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等
10	内間こども園	747	4回/年	4回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等
11	当山こども園	1047	4回/年	4回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等
12	牧港こども園	733	4回/年	4回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等
13	中央公民館	1550	2回/年	2回/年	トラップ調査・喫食調査・目視調査・ヒヤリング調査・フラッシング調査
14	図書館	3036.58	2回/年	2回/年	施工方法：残留噴霧法、空間処理法、隙間処理法、食餌法、トラップ調査 等 ※図書館所蔵の資料に影響のない薬剤とする事。
15	教育研究所				
16	消防本部	2758	1回/年	1回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等 ※訓練棟（555㎡）は対象外
17	牧港出張所	613	1回/年	1回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等
18	内間出張所	926	1回/年	1回/年	施工方法：残留噴霧法、ベイト法（喫食法）、間隔法（プロ用エアゾール）等
19	小学校11校・中学校5校				
20	浦添調理場	小学校4校 中学校5校 （給食受室）	12回/年	6回/年	施工場所：小学校4校（浦添・仲西・当山・宮城） 中学校5校（浦添・浦西・仲西・港川・神森）給食受室 施工方法：残留処理（740シンMC）、直接噴霧（7マキラーFK）、 ベイト処理（マックスフォースジェルK）、捕獲処理（インジケーター小型・チュークリーンハウス型）、 忌避処理（マウスビーズ）

21	当山調理場	小学校7校 (給食受室)	12回/年	6回/年	<p>施工場所：小学校7校（神森・浦城・牧港・内間・港川・沢岬・前田）給食受室</p> <p>施工方法：残留処理（サロチンMC）、直接噴霧（マキラーFK）、</p> <p>ベイト処理（マックスフォースジェルK）、捕獲処理（インジケータ-小型・チューブクリーンハウス型）、</p> <p>忌避処理（マウスビーズ）</p>
----	-------	-----------------	-------	------	---