

ねずみ・昆虫等防除業務仕様書

1 業務名

ねずみ・昆虫等防除業務

2 履行期間

令和9年9月1日から令和19年8月31日まで

3 履行場所

廿日市市宮内工業団地1番地63 廿日市学校給食センター

施設	構造	延床面積 (㎡)
給食センター	鉄骨造 地上2階 地下ピット	3,022.12
廃水処理施設	鉄骨造 地上2階	101.38
計		3,123.50

4 業務内容

廿日市学校給食センターの各施設におけるねずみ・昆虫等の駆除と防止

(1) ねずみの防除

ア 施設内のねずみの生息調査を月1回以上、次のとおり行う。

(ア) 粘着シートによる捕獲調査を別紙図面の5か所以上行う

(イ) 試験餌による喫食調査を別紙図面の5か所以上行う

(ウ) 目視による調査(足跡・糞など)を行う

イ 生息調査結果により、ねずみの発生が認められた場合は、市と協議のうえ、殺そ剤及び粘着捕そシート並びに防そ作業等の措置を講じる。

(2) 昆虫等(ゴキブリ・ハエ・蚊等)の防除

ア 施設内の昆虫等の生息調査を月1回以上、次のとおり行う。

(ア) 粘着シートによる捕獲調査を別紙図面の75か所以上

(イ) ピレスロイド系エアゾールによるフラッシング

(ウ) 目視による痕跡調査

イ 生息調査結果により、昆虫等の発生が認められた場合は、発生が認められた場所及びその周辺に必要な措置(残留噴霧処理、フラッシング処理、ベイト処理等)を講ずる。

ウ 生息調査結果で生息が認められ、殺虫剤散布による総合的な防除が必要な場合は、市と協議のうえ、必要な措置を講ずる。また、事業者が臨時の防除が必要と指示した場合も防除措置を講ずる。

(3) ねずみ・昆虫等総合駆除

施設内及び建物周辺の総合駆除を、年2回(夏季・春季休業中)行う。方法については、事前に市と打ち合わせのうえ実施する。

(4) ムカデ駆除

年2回(5月、10月)に建物外周部に薬剤散布を実施する。

5 使用する薬剤

薬剤は次のとおりとし、同等品以上も可とする。ただし、薬事法の承認を受けた薬剤に限る。

(1) ねずみの防除

- ア チューモアブロック（ワルファリン0.1%）
- イ レッドランソリッド（ワルファリン0.1%）

(2) 昆虫等の防除

- ア スミチオン乳剤（フェニトロチオン5%）
- イ 水性サフロチン乳剤（プロペタンホス3%）
- ウ ピレスロイド系エアゾール
- エ 虫コロパー（BPMC、フェニトロチオン）
- オ ULV乳剤E（ペルメトリン5%）
- カ 食毒剤（ホウ酸製剤、ヒドラメチルノン製剤）

(3) ムカデ駆除

- ア サイベーレ（ β シフルトリン0.5% ピレスロイド系乳剤）

6 業務従事者

- (1) 業務従事者は、防除作業監督者又はペストコントロール1級技術者の資格者とする。
- (2) 業務従事者は、検便検査（検査項目 赤痢菌、サルモネラ、腸チフス、パラチフス、腸管出血性大腸菌 1回/月検査実施）の結果で異常が認められなかった者とする。

7 報告事項

(1) 契約当初

事業者は、次の計画書等を提出する。なお、提出内容に変更があったときも提出する。

- ア 建築物ねずみ昆虫等防除業登録証明書の写し
- イ 業務従事者の所属・氏名及び資格者証の写し
- ウ 生息調査のために配置する粘着シートの場所等を示した平面図
- エ 防除別使用薬剤のリスト

(2) 生息調査等実施前

事業者は、次の書類を提出する。

- ア 業務従事者の検便検査の結果報告書の写し（毎月の業務実施前に必ず提出すること。）

(3) 生息調査等実施後

事業者は、毎月1回行う生息調査等実施の翌月10日までに、次の内容の報告書を提出する。

- ア 作業実施者
- イ 調査日・時間
- ウ 配置日数
- エ 調査結果(番号・場所・捕獲数・指数・配置資材・処置・捕獲昆虫等の内訳)

8 業務にあたっての留意事項

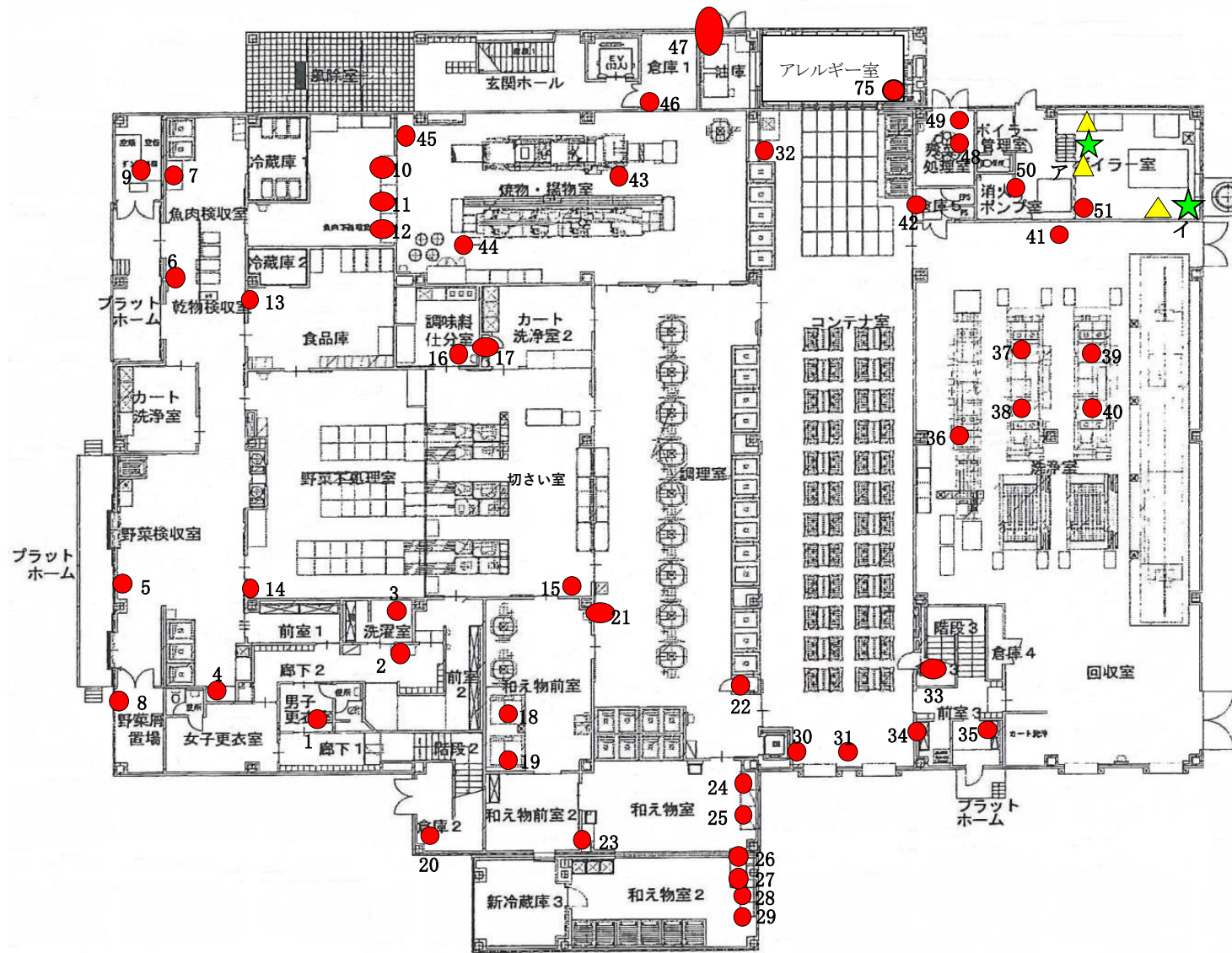
- (1) 使用薬剤の安全管理には万全の注意を払う。特に殺そ剤については、安全な配置、安全な回収を図る。
- (2) 学校給食の調理業務、その他の管理運営の支障とならないようにする。
- (3) 業務従事者は常に健康に留意し、業務実施時には清潔な作業衣を着用する。
- (4) 業務従事者は、調理室に入場するときは、白衣・白帽、マスク等を着用する。当施設の更衣室で着替え、他の場所では着用しない。
- (5) 地下ピット等、酸欠や衝突など危険が予測される場所で作業を行うときは換気や保安帽など

必要な安全対策を講じ、事故防止に努める。

9 その他

この仕様書に定めのない事項は、市と事業者が協議のうえ、対応を決定する。

廿日市市立廿日市学校給食センター 調査用資材配置図



- 調査用ゴキブリトラップ配置箇所
- ★ 粘着捕鼠シート配置箇所
- ▲ 殺鼠剤配置箇所

1階平面図

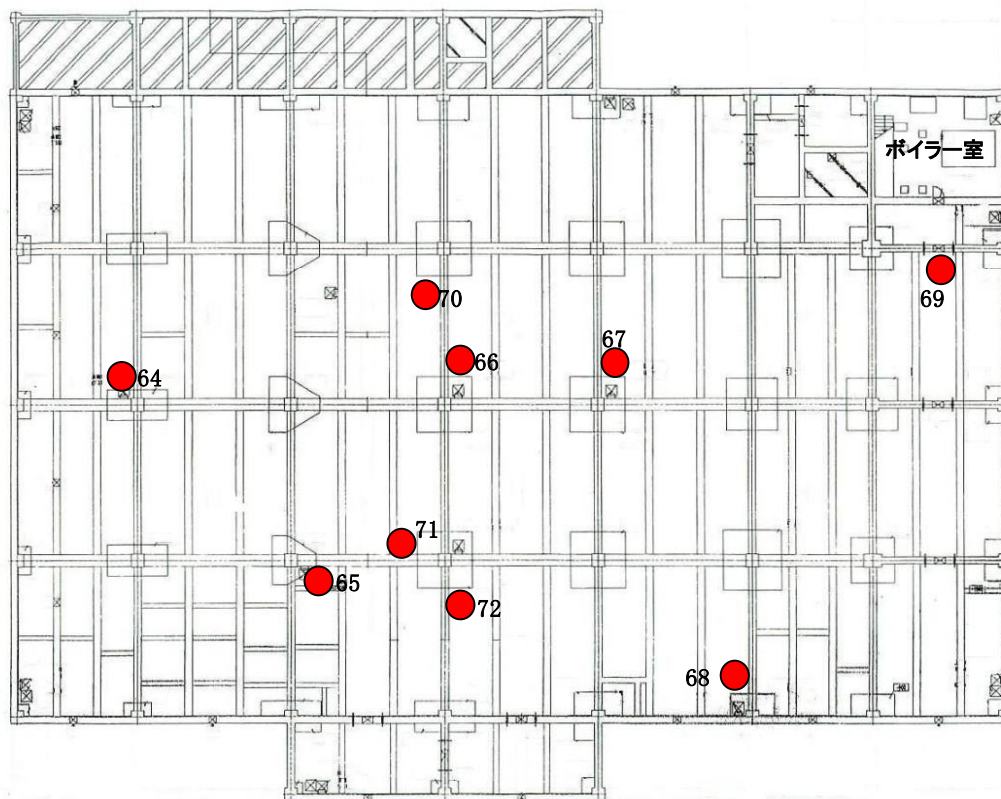
廿日市市立廿日市学校給食センター調査用資材配置図



- 調査用ゴキブリトラップ配置箇所
- ★ 粘着捕鼠シート配置箇所
- ▲ 殺鼠剤配置箇所

2階平面図

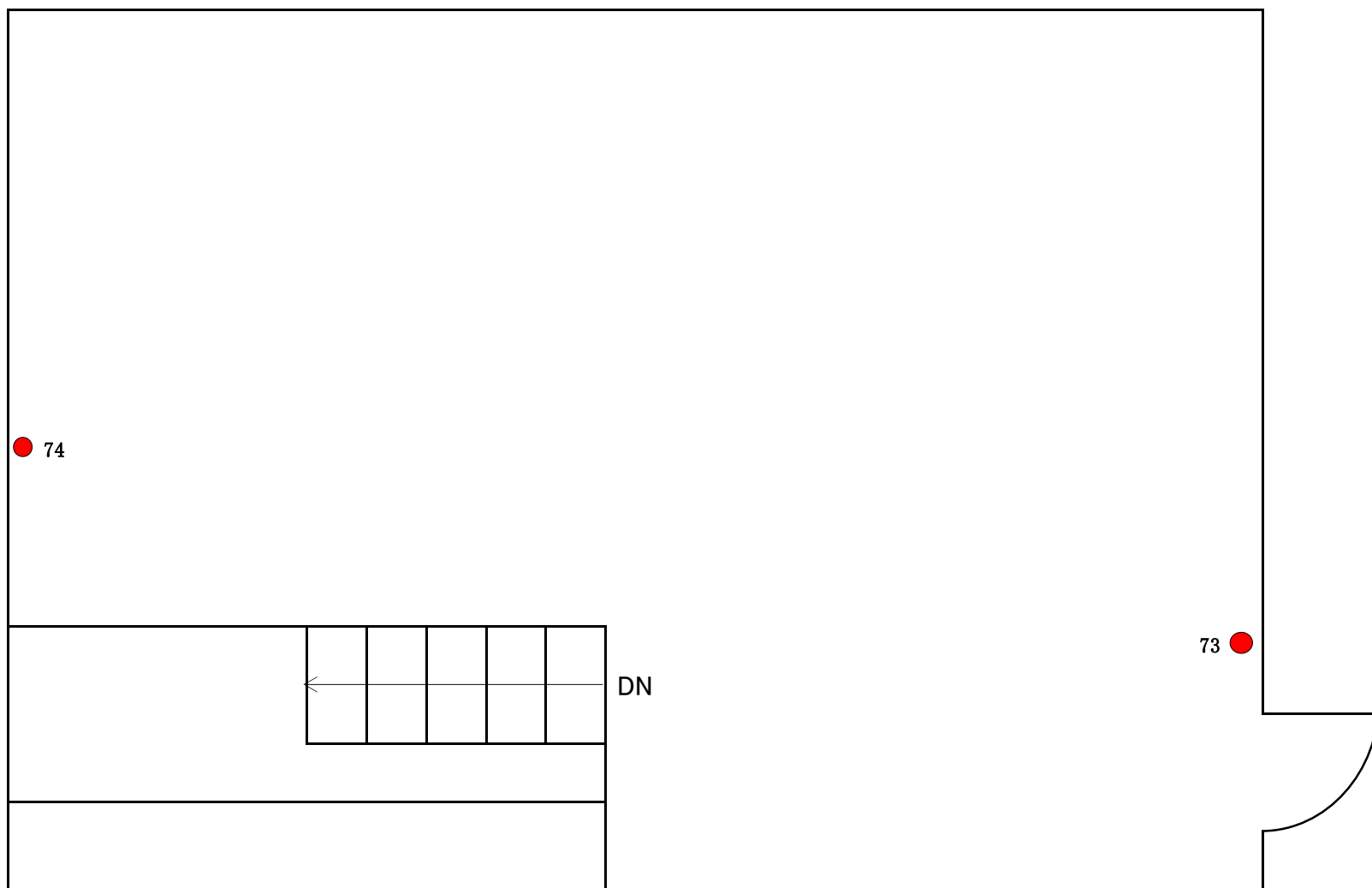
甘日市市立甘日市学校給食センター 調査用資材配置図



● 調査用ゴキブリトラップ配置箇所

ピット平面図

甘日市市立甘日市学校給食センター 調査用資材配置図



● 調査用ゴキブリトラップ配置箇所

廃水処理施設1階平面図

【参考】

所長	係員

ねずみ・昆虫等防除業務報告書

年 月 日

廿日市市長 様

事業者
住所
氏名

実施場所					作業実施者	
調査日					作業時間	
業務名					配置日数	
No	場所	捕獲数	捕獲指数	配置資材	処置	備考
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
○報告事項						
○連絡事項						

●注記

- ・捕獲指数（トラップ1日当の捕獲数）＝捕獲数/配置日数
- ・調査用資材配置数に応じて、適宜、場所数等を追加（編集）すること。