

## 神戸港でアカカミアリの個体が確認されましたが、 「神戸市ヒアリ等対策マニュアル」に基づき対応しています。

今般、ポートアイランドに陸揚げされたコンテナの内部から、アカカミアリの個体が発見されたため、本市対策マニュアルに基づき迅速に初動防除を完了し、現在、モニタリング調査を実施しています。

### 1. 経緯

- 3月22日 ・当該コンテナがインドネシアのジャカルタ港を出港。
- 4月5日 ・ポートアイランドのコンテナヤードに当該コンテナが到着。  
・陸揚げ後、4月26日までヤード内に開封されずに保管。(図1の地点1)
- 4月26日 ・兵庫県加古郡播磨町に運送され、コンテナから積荷を搬出。  
・空コンテナがポートアイランド内に運送。  
(その際、運送業者から荷出し時にコンテナ内でアリらしき虫がいたとの情報を当該コンテナの引受け業者が聞き、神戸市に通報。本市対策マニュアルに基づき、対応を開始。)
- ・神戸市が当該コンテナ内でアリ十数匹を確認し、サンプルとして全量を採取(播磨町での積荷搬出後、神戸市の確認までの間、未開封)。同時に、スプレー式殺虫剤によりコンテナ内の殺虫処理を実施。(図1の地点2)
- ・当該コンテナをポートアイランド内の保管施設へ移動。(図1の地点3)
- ・神戸市が採取したアリのサンプルを確認したところ、ヒアリ、もしくはアカカミアリの疑いが強いことが判明。環境省近畿地方環境事務所・兵庫県農政環境部へ連絡。
- 4月27日 ・神戸市から環境省近畿地方環境事務所へサンプルを送付。環境省近畿地方環境事務所が専門機関に同定を依頼。  
・当該コンテナをくん蒸殺虫剤により殺虫処理。  
・市で、地点1、地点2、地点3について、目視調査に加え、ベイト剤による殺虫、及び粘着トラップの設置によるモニタリング調査を実施。  
・念のため、ポートアイランド東側臨港道路においても同モニタリング調査を実施。
- 4月28日 ・26日に採取したアリのサンプルが専門機関において、アカカミアリであることが判明。

### 2. 今後の対応

今後は、本市対策マニュアルに基づき、モニタリング調査を実施し、その結果に応じて適切な対応を実施していきます。

### 3. 周辺及び事業者の皆様へ

○もし、アカカミアリを見つけたら？

アカカミアリは毒性があるため、生きた個体を素手で触らないでください。なお個体については、市販のアリ用殺虫剤で駆除が可能です。

○もし、アカカミアリに刺されたら？

- ・刺された直後 20～30 分程度は安静にして、体調に変化がないか注意してください。
- ・容態が急変したときは救急車を要請するなど、すぐに医療機関を受診してください。

○もし、疑わしいアリを見つけたら下記へご連絡ください。

神戸市総合コールセンター TEL : 078-333-3330

### 4. その他

○今後の調査結果については、順次神戸市ホームページ等でお知らせします。

[http://www.city.kobe.lg.jp/safety/emergency/other/solenopsis\\_invicta.html](http://www.city.kobe.lg.jp/safety/emergency/other/solenopsis_invicta.html)

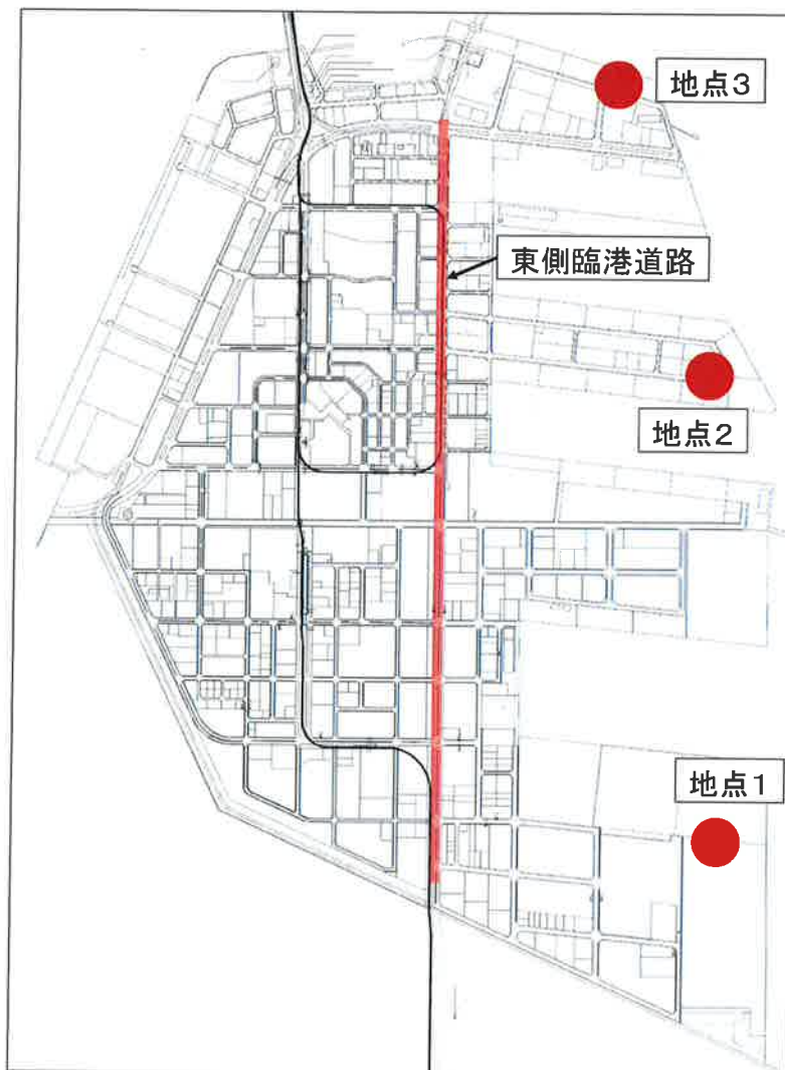


図1 コンテナの保管場所等の地図

#### 連絡先

危機管理室	小塚、中垣	078-322-6482 (内線 2923)
環境局環境保全部自然環境共生課	中村、江崎	078-322-5316・17 (内線 3711)
みなと総局海岸防災部	竹本、青位	078-322-5669 (内線 5551)