

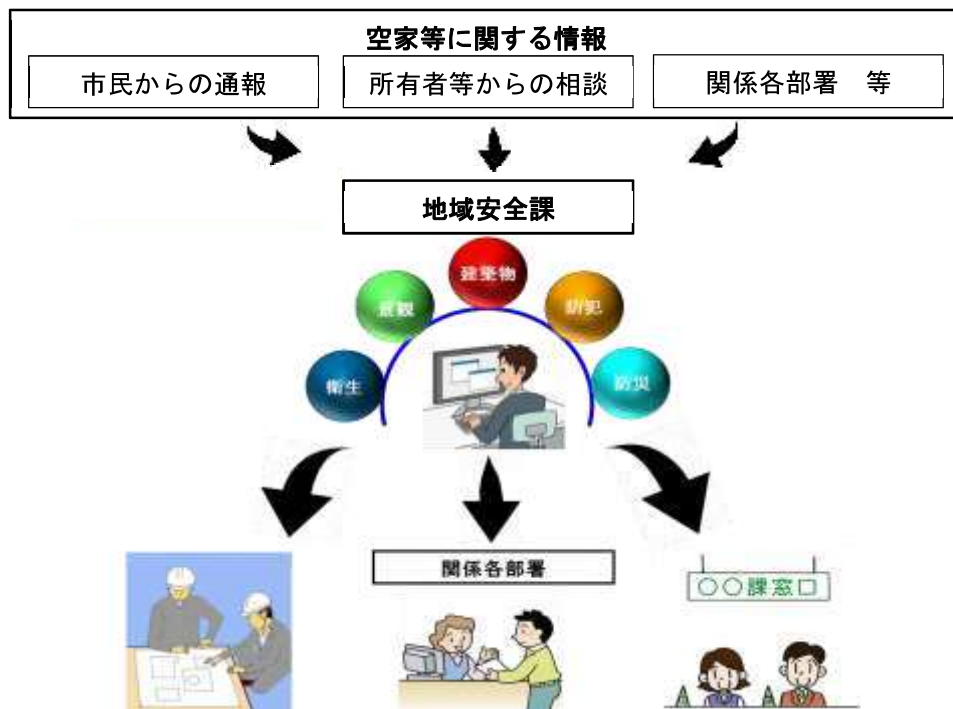
# 9 その他必要な事項

## 9-1 継続的な空家等情報の把握・管理

市民からの通報や相談に加え、関係各課で把握した空家等に関する情報は、総合窓口である地域安全課に集約して管理しています。管理情報はデータベース化し、空家等の状況に応じて、対応する関係各課や窓口へ情報提供を行います。

経常的な空家等情報の把握には市民の皆様の協力が不可欠なため、ご協力をお願いいたします。

### ■空家等データベースの運用イメージ



### ■空家等データベースの基本画面（サンプル）

The screenshot displays the user interface of the vacant housing database management system. The interface is divided into several sections:

- 対象地 (Target Area):** Fields for address (e.g., 東小瀬), region (e.g., 台町), and registration number (e.g., 300).
- 所有者 (Owner):** Fields for name (e.g., 〇〇〇 〇〇〇), address (e.g., 〇〇〇〇1-2-3), and contact information.
- 建物情報 (Building Information):** Fields for building name (e.g., 400-1), type (e.g., 住宅), and location details.
- 土地情報 (Land Information):** Fields for land type (e.g., 宅地) and parcel number (e.g., 300-12).
- 管理状況 (Management Status):** Fields for management status (e.g., 所有者以外において管理されている) and management reason.
- 対応記録 (Response Record):** A table listing response dates, status, and content. For example, a record from 平成22年10月25日 (October 25, 2010) with status '対応記録' and content '2名で現場確認を行ったこと'.
- 実行履歴 (Execution History):** A table listing execution dates, status, and execution number. For example, a record from 平成22年2月12日 (February 12, 2010) with status '立入通知'.
- 右側パネル (Right Panel):** Includes a '情報印刷' (Print Information) button, a '台帳保存' (Save Ledger) button, and a list of images for buildings, such as 'sample1.jpg' and 'sample12.jpg'.