

# 被災宅地危険度判定結果の 情報共有マニュアル

令和元年 8 月

国土交通省

## 目次

1. マニュアルの適用範囲 .....	1
1.1. 本マニュアルの適用範囲 .....	1
1.2. 被災宅地危険度判定成果の活用と活用時期 .....	1
2. 災害時の被災宅地危険度判定データ整理・共有 .....	2
2.1. 受援自治体の保有する情報共有システムの聞き取り .....	2
2.2. 調査票の整理とエクセルでのデータ整理 .....	5
2.3. 位置座標の付与 .....	10
2.4. KML ファイルによるデータの共有 .....	11
2.5. 実施計画図及び判定結果の WebGIS 上での共有 .....	12
2.5.1. 実施計画図の Web-GIS 上での共有 .....	13
2.5.2. 判定結果の WebGIS 上での共有 .....	17
参考 1. 災害後の被災宅地危険度判定データ分析・活用 .....	21
1.1. 滑動崩落被害箇所の抽出と現地確認の実施 .....	21
1.2. 液状化発生区域の抽出と現地確認の実施 .....	21
1.3. 被災宅地危険度判定データベースの整理と保管 .....	21
参考 2. エクセルマクロの操作マニュアル .....	22
2.1. エクセルマクロの機能 .....	22
2.1.1. 実施計画データの作成機能 .....	22
2.1.2. 判定結果データの作成機能 .....	24
2.2. 操作手順 .....	26
2.2.1. 実施計画データの作成手順 .....	26
2.2.2. 判定結果データの作成手順 .....	33
2.3. エクセルマクロのコードソース解説 .....	52
2.3.1. 実施計画データの作成コードソースの解説 .....	56
2.3.2. 判定結果データの作成コードソースの解説 .....	57
参考 3. 位置座標の確認方法 .....	58
参考 4. KML ファイルのデータ構造 .....	62
参考 5. 市区町村コード .....	64

# 1. マニュアルの適用範囲

## 1.1. 本マニュアルの適用範囲

本マニュアルの適用範囲を図1に示す。本マニュアルでは、Web-GIS上で判定士間及び関係機関が情報共有するための情報の電子化とデータ変換手順を示す。

判定の規模に関わらず適用可能ではあるが、基本的には広域判定を実施するにあたって、多数の判定班の調整や判定結果の整理が必要な場合での適用を想定している。

## 1.2. 被災宅地危険度判定成果の活用と活用時期

被災宅地危険度判定成果は、災害時にWeb-GIS上で判定士間及び関係機関が情報共有するために活用される。具体的には、判定士の派遣地域と投入班数を決める被災宅地危険度広域判定計画、被災宅地危険度判定班の行動、被災宅地危険度判定結果及びタグ情報の記録による情報共有を行うために活用される。

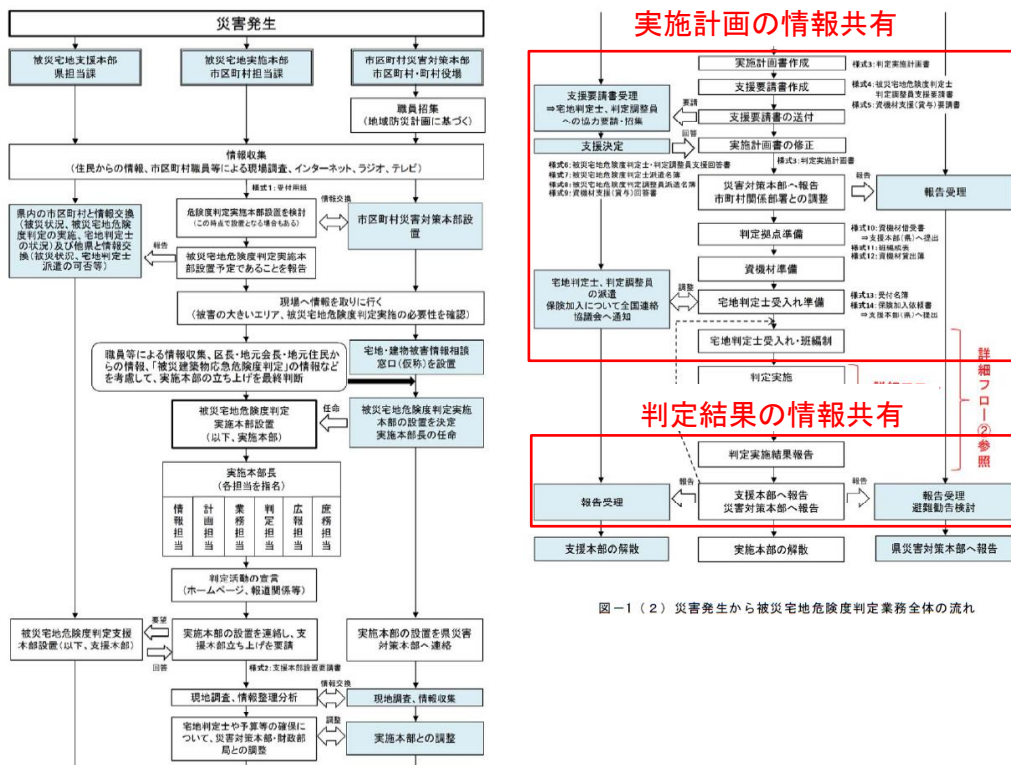


図-1 (1) 災害発生から被災宅地危険度判定業務全体の流れ

図1 マニュアルの適用範囲 (実施本部マニュアル図1に加筆)

## 2. 災害時の被災宅地危険度判定データ整理・共有

### 2.1. 受援自治体の保有する情報共有システムの聞き取り

関係機関※は、受援自治体※における災害時の情報共有手法を検討するために、受援自治体が判定士間および関係機関で情報共有するためのシステムを保有しているか聞き取りを実施する。図 2-1 に受援自治体の保有する情報共有システムの聞き取りフローを示す。

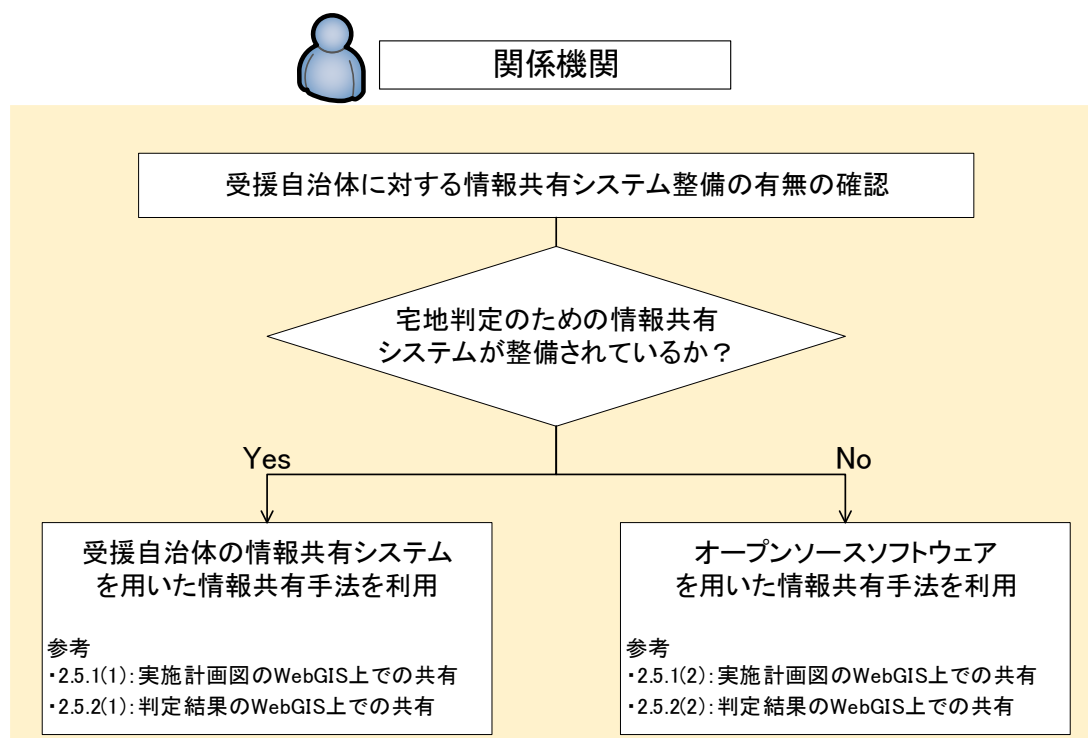


図 2-1 受援自治体の保有する情報共有システムの聞き取りフロー

※1関係機関：支援する側の自治体等に加え、受援自治体も含む全体の関係者

※2 受援自治体：被災した自治体

#### 1) 関係機関作業

関係機関は、以下の作業を実施する。

- ・ 受援自治体に対する情報共有システム整備の有無を確認する。
- ・ 情報共有システムが整備されている場合、受援自治体の情報共有システムを用いた情報共有手法を利用する。
- ・ 情報システムが整備されていない場合、オープンソースソフトウェアを用いた情報共有手法を利用する。

(a) 受援自治体に対する情報共有システム整備の有無の確認

関係機関は、受援自治体に対して情報共有システムが整備されているか確認する。具体的には、受援自治体の担当者が、受援自治体のシステム管理者に次ページに示す「受援自治体に対する情報共有システム整備に関する確認項目」について問い合わせる。得られた情報については、国およびブロック幹事、受援自治体の担当者間で適宜共有する。

確認の結果、次ページに示す「受援自治体に対する情報共有システム整備に関する確認項目」をすべて満たす場合のみ、受援自治体の情報共有システムを利用した情報共有を行う方針とする。なお、確認項目を満たさない場合、オープンソースソフトウェアを利用した情報共有手法を視野に入れることが必要となる。

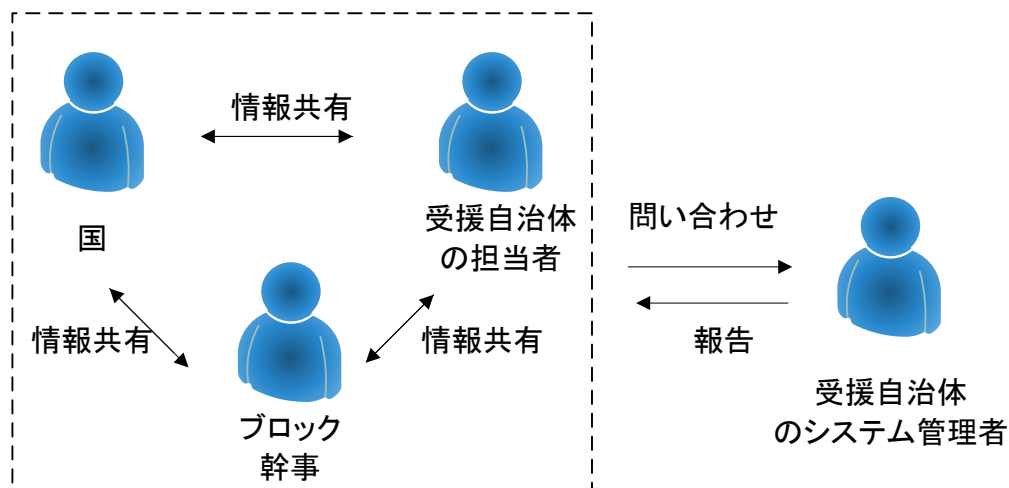


図 2-2 情報共有システム整備の確認の流れ

表 1 受援自治体に対する情報共有システム整備に関する確認項目

番号	項目	備考	確認欄
1	<p>【システム機能の確認】</p> <p>情報共有システムは、宅地判定士を派遣する計画を入力のうち、地図上に可視化する機能を備えているか。</p>	<p>災害発生時に判定実施区域に対して宅地判定士をどの程度投入するか、地図上に表現できる機能があるとよい。後述する参考 2 に円の大きさを派遣計画を可視化した例を示す。</p> <p>また、その他の機能を流用して、実現可能である場合についても検討すること。</p>	
2	<p>【システム機能の確認】</p> <p>情報共有システムは、宅地判定士を派遣した結果を入力のうち、地図上に可視化する機能を備えているか。</p>	<p>災害発生時に判定実施区域に対して宅地判定士がどの程度投入されたか、計画に対する進捗状況を地図上に表現できる機能があるとよい。後述する参考 2 に円の大きさを派遣結果を可視化した例を示す。</p> <p>また、その他の機能を流用して、実現可能である場合についても検討すること。</p>	
3	<p>【システム機能の確認】</p> <p>情報共有システムは、宅地判定結果を入力のうち、地図上に可視化する機能を備えているか。</p>	<p>後述する参考 2 に点で判定結果を可視化することを想定している。なお、危険度判定の大きさは色で分類している。</p> <p>また、その他の機能を流用して、実現可能である場合についても検討すること。</p>	
4	<p>【システム利用可否の確認】</p> <p>災害発生直後に、上記 1～3 で示した機能を有する情報共有システムを受援自治体以外の関係機関や宅地判定士（外部の方）が利用することが可能か。</p>	<p>一般的には、自治体内部の利用者が使えるシステムが多いが、ここでは災害直後に外部の方が利用可能であるか、確認すること。</p>	

## 2.2. 調査票の整理とエクセルでのデータ整理

関係機関および宅地判定士は、判定結果の内容を電子データとして整理するために、危険度判定に用いた調査票の整理とエクセルでのデータ整理を行う。図 2-3 に調査票の整理とエクセルでのデータ整理のフローを示す。

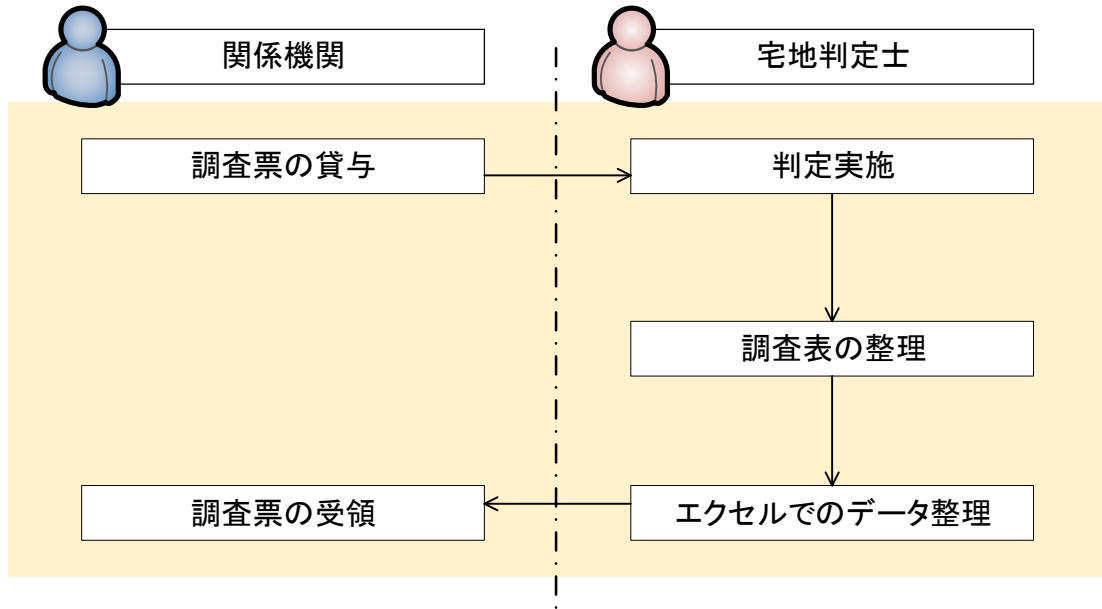


図 2-3 調査票の整理とエクセルでのデータ整理フロー

### 1) 関係機関作業

関係機関は、以下の作業を実施する。

- ・ 宅地判定士に調査票を貸与する。
- ・ 宅地判定士から調査票を受領する。

解説

#### (a) 調査票の貸与

関係機関は、宅地判定士に調査票を貸与する。なお、調査票は毎年の総会で配布されるものを利用する。

#### (b) 調査票の受領

関係機関は、宅地判定士から調査票を受領する。

## 2) 宅地判定士作業

宅地判定士は、以下の作業を実施する。

- ・ 危険度判定を行う。
- ・ 調査票の整理作業を行う。
- ・ エクセルでのデータ整理作業を行う。

解説

### (a) 判定実施

宅地判定士は、被災宅地危険度判定を実施する。被災宅地危険度判定の詳細については、被災宅地の調査・危険度判定マニュアルを参照のこと。

### (b) 調査票の整理

宅地判定士は、被災宅地危険度判定結果を調査票に記入する。調査票は調査票フォルダに電子データとして保存し、整理する。整理方法としては、紙の調査票をスキャンし、PDF データとして保存する方法と、エクセルに調査内容を直接記入し、保存する方法がある。

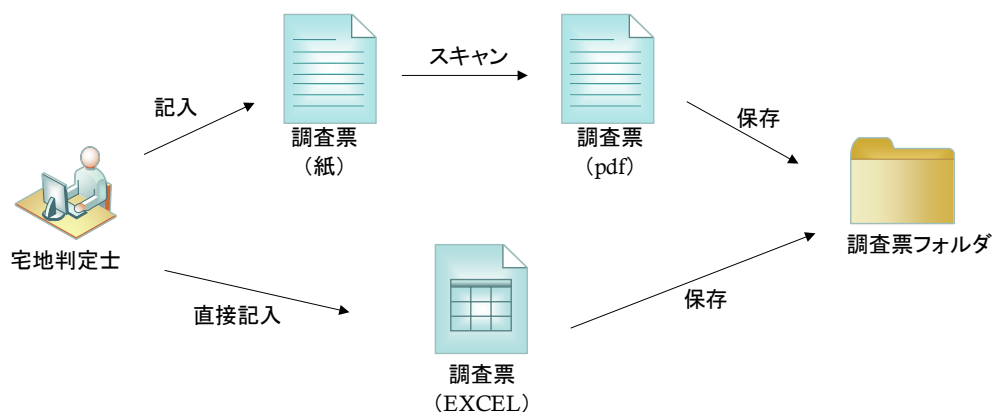


図 2-4 調査票データ作成・保存のイメージ

また、調査票フォルダに保存する電子データのファイル名は「調査対象団体コード (6桁)」+「調査実施団体コード (6桁)」+「調査月日 (4桁)」+「調査番号 (4桁)」から成る付番規則で命名する。付番に用いる番号の詳細を次に示す。



---

0000001111112222XXXX

調査対象団体 コード	調査実施団体 コード	調査月日	調査番号 (市区町村で 一意に任意に 割りふる)
---------------	---------------	------	-----------------------------------

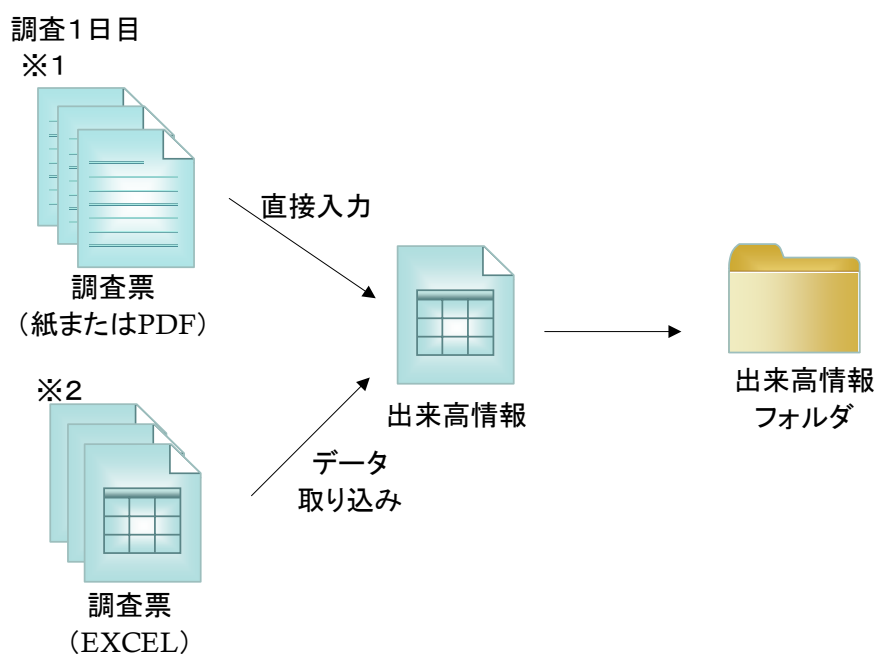
図 2-5 調査票ファイル名の付番規則

- ・ 調査対象団体コード（6桁）は危険度判定の対象となる都道府県市区町村を表現するために付番する。付番内容の詳細は参考を参照のこと。
- ・ 調査実施団体コード（6桁）は危険度判定を実施した都道府県市区町村を表現するために付番する。付番内容の詳細は参考を参照のこと。
- ・ 調査月日（4桁）は危険度判定を行った日付を表現するために付番する。例）4月1日の調査の場合、0401
- ・ 調査番号は、判定箇所ごとの危険度判定結果を表現するために付番する。なお、調査番号は調査実施市区町村が付番するものとし、重複のない一意の数（4桁）である。

### (c) エクセルでのデータ整理

宅地判定士は、調査票の諸元をリスト形式で表現し、出来高情報（エクセル形式）として整理する。出来高情報は1日の調査ごとに1ファイル作成される。整理した出来高情報は出来高情報フォルダに保存する。前述した調査票を紙またはPDF形式で整理した場合は、エクセルに諸元を直接入力し、出来高情報を作成する。調査票をエクセルで整理した場合は、エクセルからデータを取り込み、出来高情報を作成する。

なお、本マニュアルでは、調査票（エクセル）からデータを取り込み出来高情報を作成するエクセルマクロを試作している。エクセルマクロの操作方法の詳細については、参考を参照のこと。



#### 調査2日目

※1:紙またはPDFで整理した調査票から出来高情報を作成する場合

※2:エクセルで整理した調査票から出来高情報を作成する場合

図 2-6 出来高情報作成・保存のイメージ

また、出来高情報フォルダに保存する出来高情報は「調査対象市区町村コード (6桁)」+「調査実施市区町村コード (6桁)」+「調査月日 (4桁)」から成る付番規則で命名する。付番に利用する番号の詳細を次に示す。

---

0000001111112222

調査対象団体      調査実施団体      調査月日  
コード                      コード

図 2-7 出来高情報ファイル名の付番規則

- ・ 調査対象団体コード（6桁）は危険度判定の対象となる都道府県市区町村を表現するために付番する。付番内容の詳細は参考を参照のこと。
- ・ 調査実施団体コード（6桁）は危険度判定を実施した都道府県市区町村を表現するために付番する。付番内容の詳細は参考を参照のこと。
- ・ 調査月日は危険度判定を行った日付を表現するために付番する。  
例) 4月1日の調査の場合、0401

## 2.3. 位置座標の付与

宅地判定士は、Web-GIS 上で共有するための地理空間情報（KML データ）を作成するために被害発生場所に位置座標を付与する。なお、前章までで整理した調査票に被害発生場所の経度・緯度が与えられている場合は、この作業は省略してよい。図 2-8 に位置座標の付与までのフローを示す。

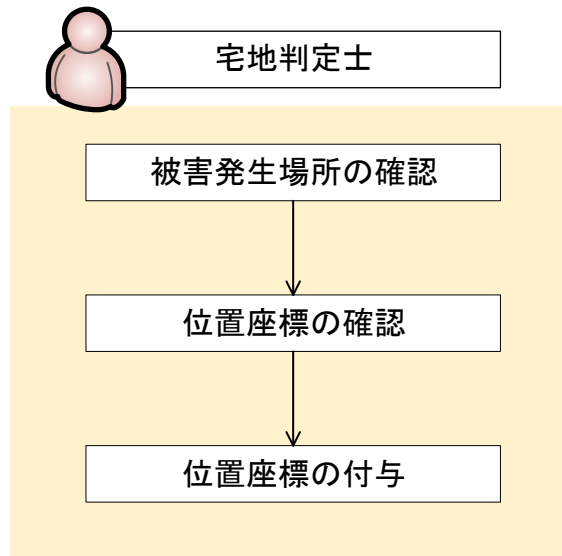


図 2-8 位置座標の付与フロー

### 1) 宅地判定士作業

宅地判定士は、以下の作業を実施する。

- ・ 調査票をもとに被害発生場所の確認を行う。
- ・ 被害発生場所に経度・緯度が与えられていない場合、位置座標の確認を行う。
- ・ 調査票に対して、確認した位置座標の付与を行う。

#### 解説

##### (a) 被害発生場所の確認

宅地判定士は、調査票に記載した被害発生場所の住所を地図上で確認する。

##### (b) 位置座標の確認

地図から経度・緯度情報を抽出するツール等を用いて位置座標を抽出する。抽出の具体的な方法については、参考に示す。

---

(c) 位置座標の付与

抽出した経度・緯度を調査票、出来高情報に付与する。

## 2.4. KML ファイルによるデータの共有

被災宅地危険度判定業務(データ整理・共有)において、関係機関および判定士は KML ファイルを利用して Web-GIS で共有する。KML ファイルによるデータの共有を行う理由を以下に示す。

- ・ KML ファイルは、テキスト、画像、位置情報を Web-GIS で確認できる地理空間情報であるため。
- ・ KML ファイルは、Web-GIS と親和性の高いデータ形式であるため。

KML ファイルの基本的なデータ構造については、参考に掲載する。

## 2.5. 実施計画図及び判定結果の WebGIS 上での共有

国や県、宅地判定士等は、危険度判定作業を効率的に進めるために、実施計画図及び判定結果を Web-GIS 上で共有する。具体的には、実施計画図は関係機関間、判定結果は関係機関および宅地判定士間で KML ファイルを介して Web-GIS 上で共有される。KML ファイルのみならず、前章で整理した調査票（PDF および EXCEL）や出来高情報（EXCEL）等、ファイルを中心とした情報共有も可能である。

以下に実施計画図と判定結果の Web-GIS 上での共有手法について、それぞれ示す。

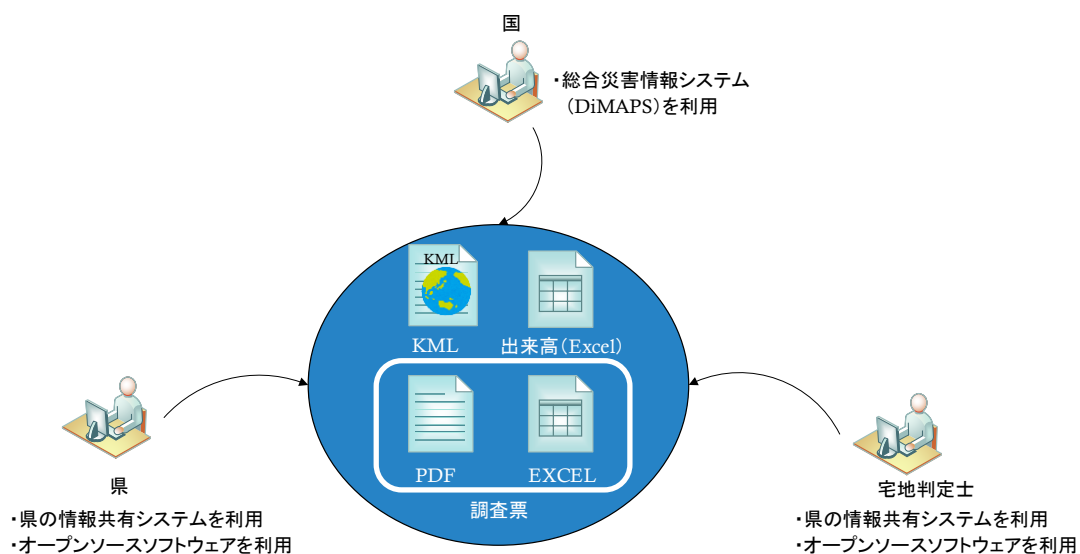


図 2-9 ファイルを中心とした情報共有のイメージ

### 2.5.1. 実施計画図の Web-GIS 上での共有

Web-GIS 上で実施計画図を共有するためのフローを図 2-10 に示す。なお、情報共有は関係機関間にて実施される。

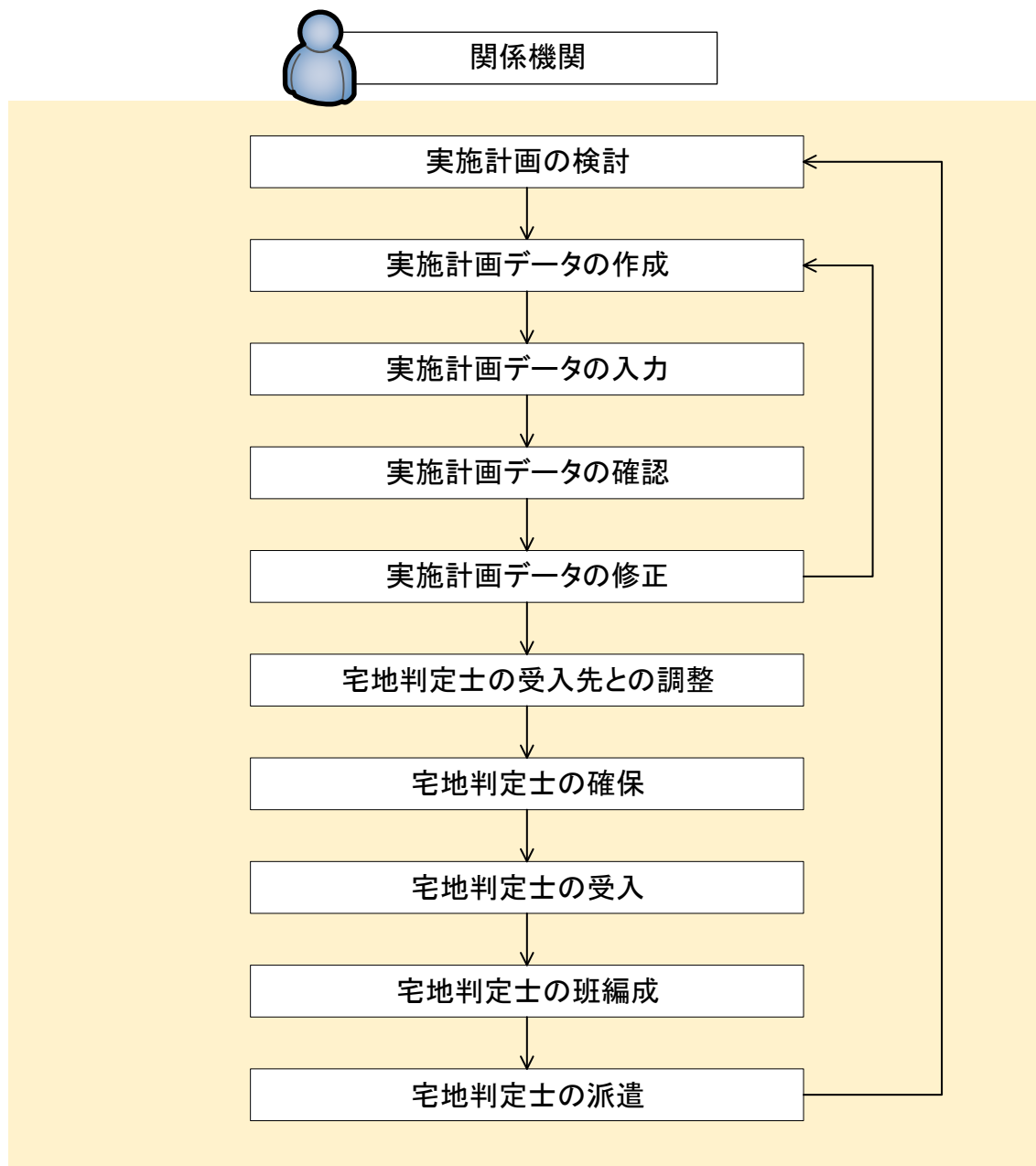


図 2-10 実施計画図の Web-GIS 上での共有フロー

以下に、受援自治体の情報共有システムを用いた情報共有手法とオープンソースソフトウェアを用いた情報共有手法に分けた共有手法について示す。

---

## (1) 受援自治体の情報共有システムを用いた情報共有手法

情報共有の詳細については、自治体担当課に問い合わせること。

## (2) オープンソースソフトウェアを用いた情報共有手法

受援自治体が情報共有システムを保持していない場合、オープンソースソフトウェアを用いた情報共有手法が必要となる。本マニュアルでは、オープンソースソフトウェアの Web-GIS を用いた情報共有手法について示す。

### 1) 関係機関作業

関係機関は、以下の作業を実施する。

- ・ 宅地判定実施計画を検討する。
- ・ 宅地判定実施計画をもとに、Web-GIS 上で共有するためのデータを作成する。
- ・ Web-GIS 上で宅地判定実施計画データを確認する。
- ・ 宅地判定実施計画データに誤りがある場合は、修正する。
- ・ 宅地判定実施計画に基づき、受入先と調整を行う。
- ・ 宅地判定士を確保する。
- ・ 宅地判定士を受入れる。
- ・ 宅地判定士の班編成を行う。
- ・ 宅地判定士を派遣する。

#### 解説

##### (a) 実施計画の検討

関係機関は、被害想定情報や住宅地図情報等をもとに、宅地判定士を派遣する計画を検討する。実施計画はエクセルシートに整理する。なお、被害想定情報の収集については被災宅地危険度広域判定マニュアルを参照のこと。

##### (b) 実施計画データの作成

関係機関は、検討した実施計画をもとに Web-GIS 上で共有するための実施計画データとして地理空間情報 (KML ファイル) を作成する (図 2-11)。実施計画データ作成の詳細については、参考に示す。



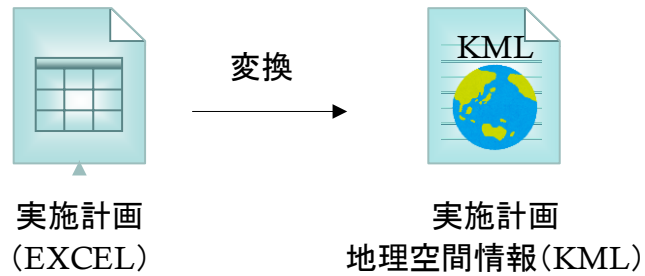


図 2-11 実施計画データの作成イメージ

(c) 実施計画データの入力

関係機関は、作成した地理空間情報 (KML ファイル) を Web-GIS に入力する。

(d) 実施計画データの確認

関係機関は、検討した実施計画と Web-GIS に入力した実施計画データ (地理空間情報 (KML ファイル)) に齟齬がないか確認する。

(e) 実施計画データの修正

実施計画データに誤りがあった場合、正しい情報に修正する必要がある。修正が必要な場合、宅地判定士は (a) 実施計画の検討に戻り、データの見直しを行う。この作業は、正しいデータが作成されるまで繰り返される。

(f) 宅地判定士の受入先との調整

関係機関は、実施計画をもとに宅地判定士の受入先と調整を行う。

(g) 宅地判定士の確保

関係機関は、宅地判定士を確保する。

(h) 宅地判定士の受入

関係機関は受入先 (判定拠点) において、宅地判定士を受け入れる。

(i) 宅地判定士の班編成

関係機関は派遣する宅地判定士の班を編成する。

(j) 宅地判定士の派遣

関係機関は宅地判定士を派遣する。派遣後、実施計画に対する派遣結果をエクセルシートに整理・更新する。危険度判定が終了していない場合、再度実施計画の検討を行う。

---

## 2.5.2. 判定結果の WebGIS 上での共有

関係機関および宅地判定士間において Web-GIS 上で判定結果を共有するためのフローを図 2-12 に示す。

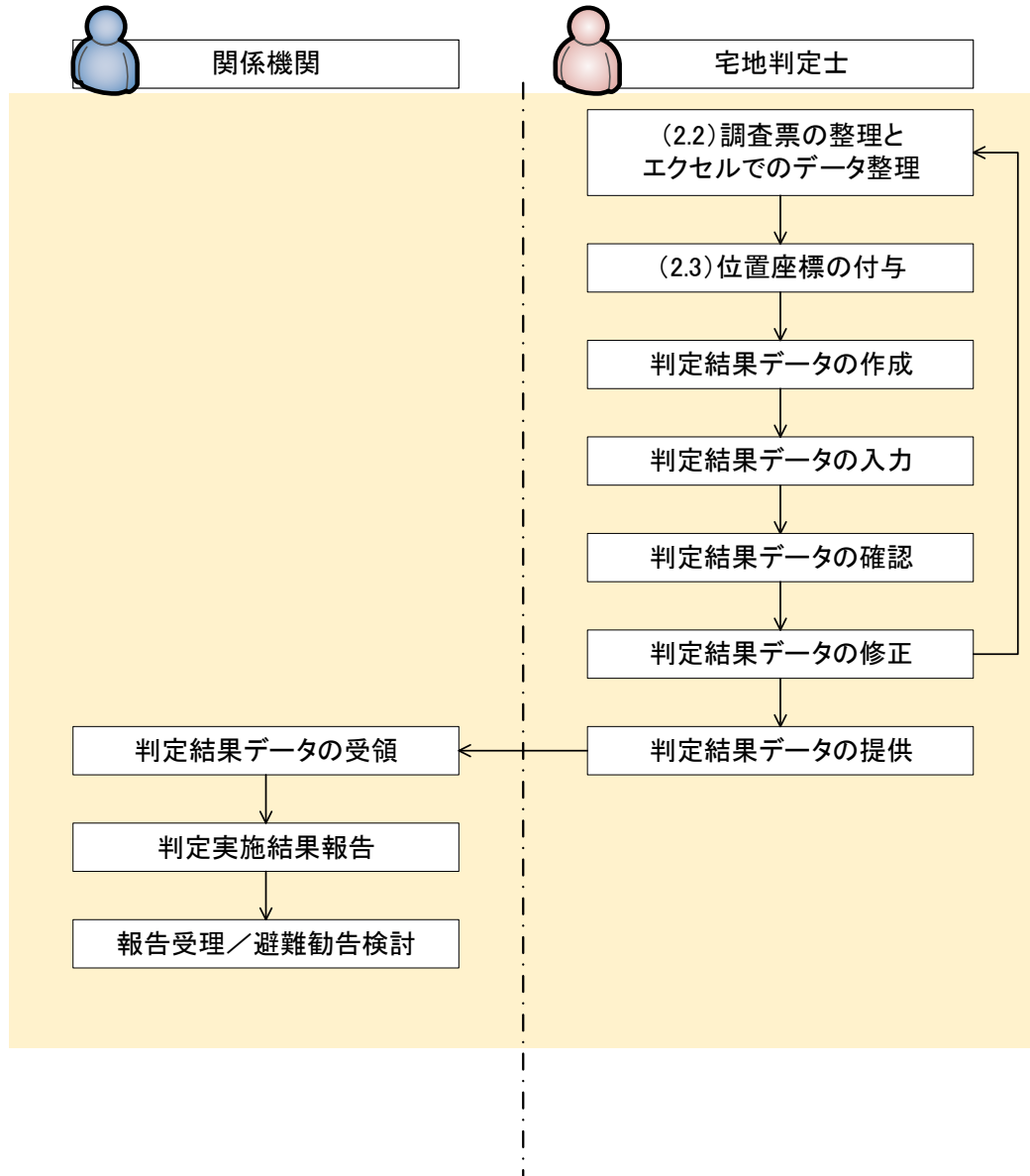


図 2-12 判定結果の WebGIS 上での共有フロー

以下に、受援自治体の情報共有システムを用いた情報共有手法とオープンソースソフトウェアを用いた情報共有手法に分けた共有手法について示す。

---

(1) 受援自治体の情報共有システムを用いた情報共有手法

情報共有の詳細については、自治体担当課に問い合わせること。

(2) オープンソースソフトウェアを用いた情報共有手法

受援自治体が情報共有システムを保持していない場合、オープンソースソフトウェアを用いた情報共有手法が必要となる。本マニュアルでは、オープンソースソフトウェアの Web-GIS を用いた情報共有手法について示す。

1) 関係機関作業

関係機関は、以下の判定実施および情報共有作業を実施する。

- ・ 宅地判定士から判定結果データを受領する。
- ・ 危険度判定実施結果を関係機関間で報告する。
- ・ 報告を受領し、避難勧告の検討を行う。

解説

(a) 判定結果データの受領

宅地判定士から判定結果データを受領する。

(b) 判定実施結果報告

受領した判定結果データをもとに関係機関間で危険度判定実施結果を報告する。本マニュアルでは、被災市区町村内の被災宅地実施本部（担当課）から災害対策本部（市区町村・町村役場）に対して報告が行われることを想定している。

(c) 報告受領／避難勧告検討

被災市区町村内の被災宅地実施本部（担当課）から報告を受領した災害対策本部（市区町村・町村役場）は、その情報をもとに Web-GIS 等を用いて状況を把握し、避難勧告検討等を行う。

## 2) 宅地判定士作業

宅地判定士は、以下の判定実施および情報共有作業を実施する。

- ・ 調査票をもとに Web-GIS 上で共有するための判定結果データを作成する。
- ・ 判定結果データを Web-GIS および Excel に入力する。
- ・ 判定結果データに齟齬がないか確認する。
- ・ 判定結果データに誤りがあった場合、正しい情報に修正する。
- ・ 判定結果データを関係機関に提供する。

解説

### (a) 判定結果データの作成

2.2 章、2.3 章で整理した出来高情報をもとに Web-GIS 上で共有するための判定結果データとして地理空間情報 (KML ファイル) を作成し、KML フォルダに保存する。KML フォルダに保存する判定結果情報は出来高情報同様に、「調査対象市区町村コード (6 桁)」+「調査実施市区町村コード (6 桁)」+「調査月日 (4 桁)」+「任意の番号 (4 桁)」から成る付番規則で命名する。なお、KML データ作成の詳細については、参考に示す。

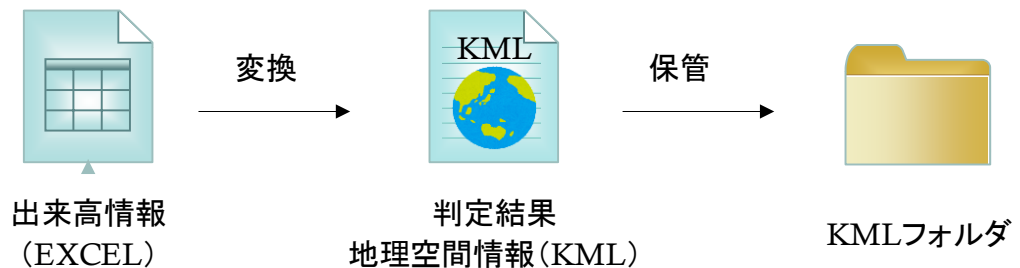


図 2-13 判定結果データ作成・保管のイメージ

### (b) 判定結果データの入力

宅地判定士は、作成した地理空間情報 (KML ファイル) を Web-GIS に入力する。

### (c) 判定結果データの確認

宅地判定士は、調査票と Web-GIS に入力した地理空間情報 (KML ファイル) に齟齬がないか確認する。

### (d) 判定結果データの修正

判定結果データに誤りがあった場合、正しい情報に修正する。修正が必要な場合、宅地判定士は 2.2 章に述べた調査票の整理とエクセルでのデータ整理作業に

---

戻り、データの見直しを行う。この作業は、正しいデータが作成されるまで繰り返される。

**(e) 判定結果データの提供**

宅地判定士は、作成した判定結果データを関係機関に提供する。

## 参考1. 災害後の被災宅地危険度判定データ分析・活用

### 1.1 滑動崩落被害箇所の抽出と現地確認の実施

関係機関は、文献等を用いて事前に整理した滑動崩落被害箇所の位置座標を抽出する。抽出した位置座標は、後述する被災宅地危険度判定データベースに整理と保管するため、ポイントデータとして KML ファイルに変換する。KML ファイルへの変換が困難である場合は、SHP ファイルを推奨する。滑動崩落被害箇所については現地確認を実施する。

### 1.2 液状化発生区域の抽出と現地確認の実施

関係機関は、文献等を用いて事前に整理した液状化発生区域の位置座標を抽出する。抽出した位置座標は、後述する被災宅地危険度判定データベースに整理および保管するため、ポイントデータとして KML ファイルに変換する。KML ファイルへの変換が困難である場合は、SHP ファイルを推奨する。液状化発生区域については現地確認を実施する。

### 1.3 被災宅地危険度判定データベースの整理と保管

関係機関は、位置座標を抽出した滑動崩落被害箇所および液状化発生区域を被災宅地危険度判定データベースに整理・保管する。これにより、利用者は滑動崩落被害箇所および液状化発生区域の座標や被害状況等の属性情報を内包する KML ファイルの参照や加工が可能となる。また、KML ファイルのみならず、前章で述べた付番規則に基づいて出来高情報や調査票は整理されているため、データ詳細等を適宜参照することも可能である。

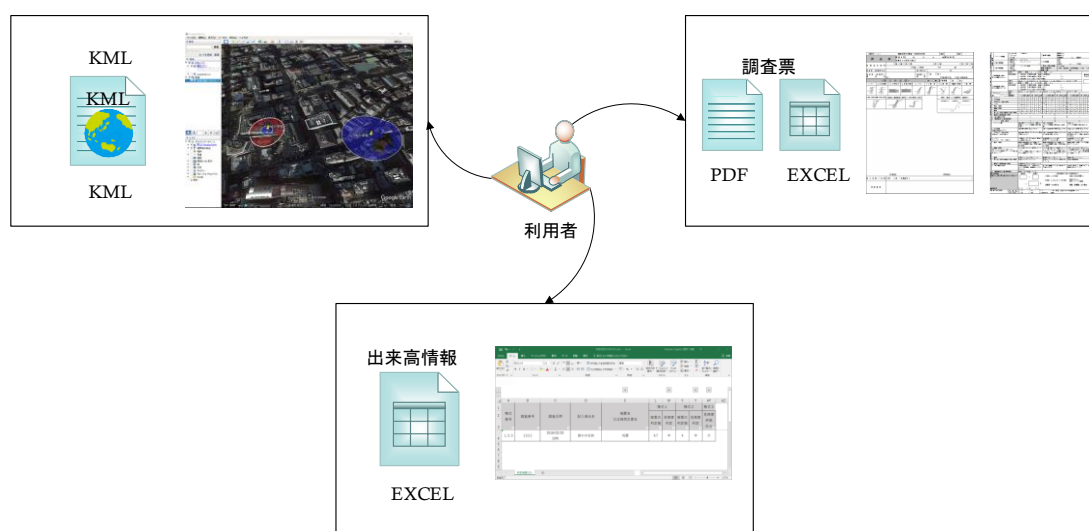


図 2-14 被災宅地危険度判定データの利用イメージ

## 参考2. エクセルマクロの操作マニュアル

### 2.1 エクセルマクロの機能

#### 2.1.1 実施計画データの作成機能

本エクセルマクロを用いると、判定実施区域に対する宅地判定士の派遣計画班数と実際の派遣班数の情報を保有する実施計画データ（KML ファイル）を作成することができる。なお、データ作成にあたっては、あらかじめエクセルに計画日時、判定実施区域名称、経度、緯度、派遣計画班数、派遣日時、派遣班数、備考の情報を入力しておく必要がある。詳細は次章を参考のこと。

図 2-15 に実施計画データ（KML ファイル）を Web-GIS で可視化した結果（一例）を示す。判定実施区域に対する宅地判定士の派遣計画班数と実際の派遣班数の情報は、円で表現される。また、派遣計画班数は赤色で、派遣班数は青色で表現される。また、円の大きさはそれぞれ班数に比例して大きくなり、派遣計画数と派遣数が一致すると完全に青色で表示される。また、判定実施区域を地図上でクリックすると、吹き出し（バルーン）に詳細情報が表示される（図 2-16 参照）。

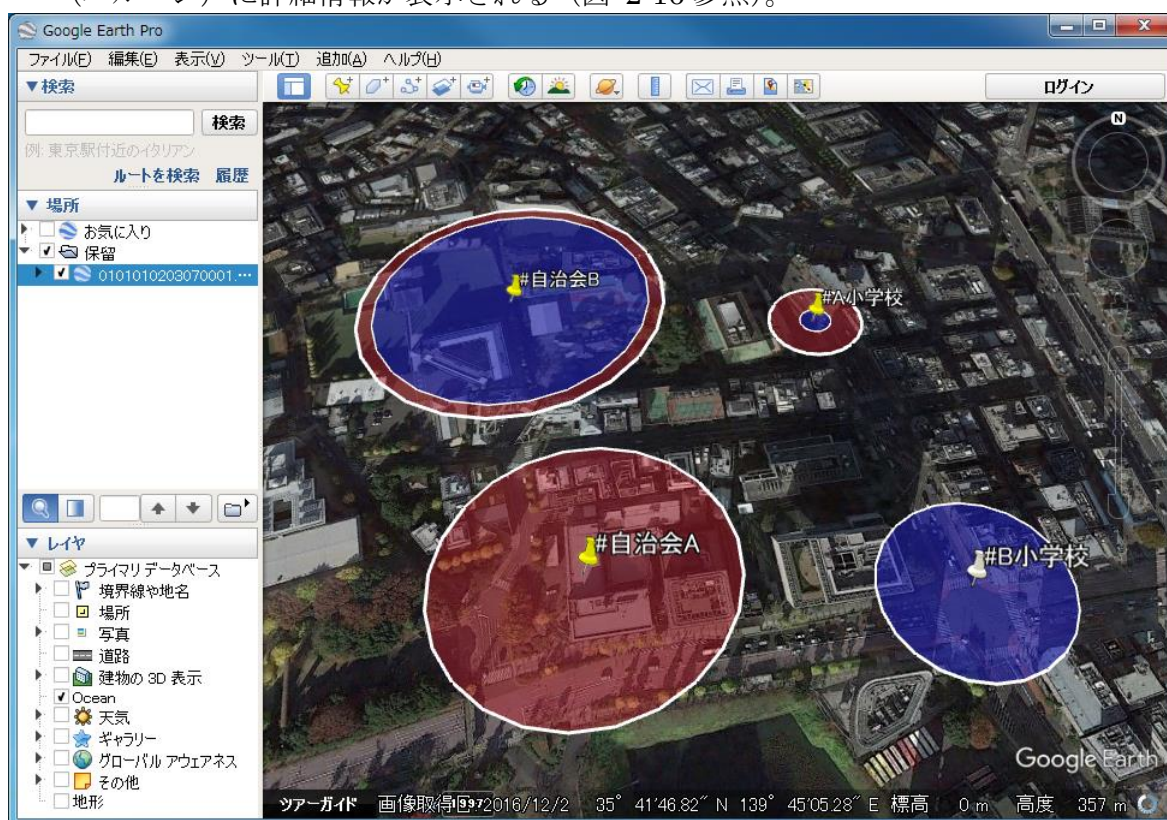


図 2-15 Web-GIS 上で可視化した実施計画データ



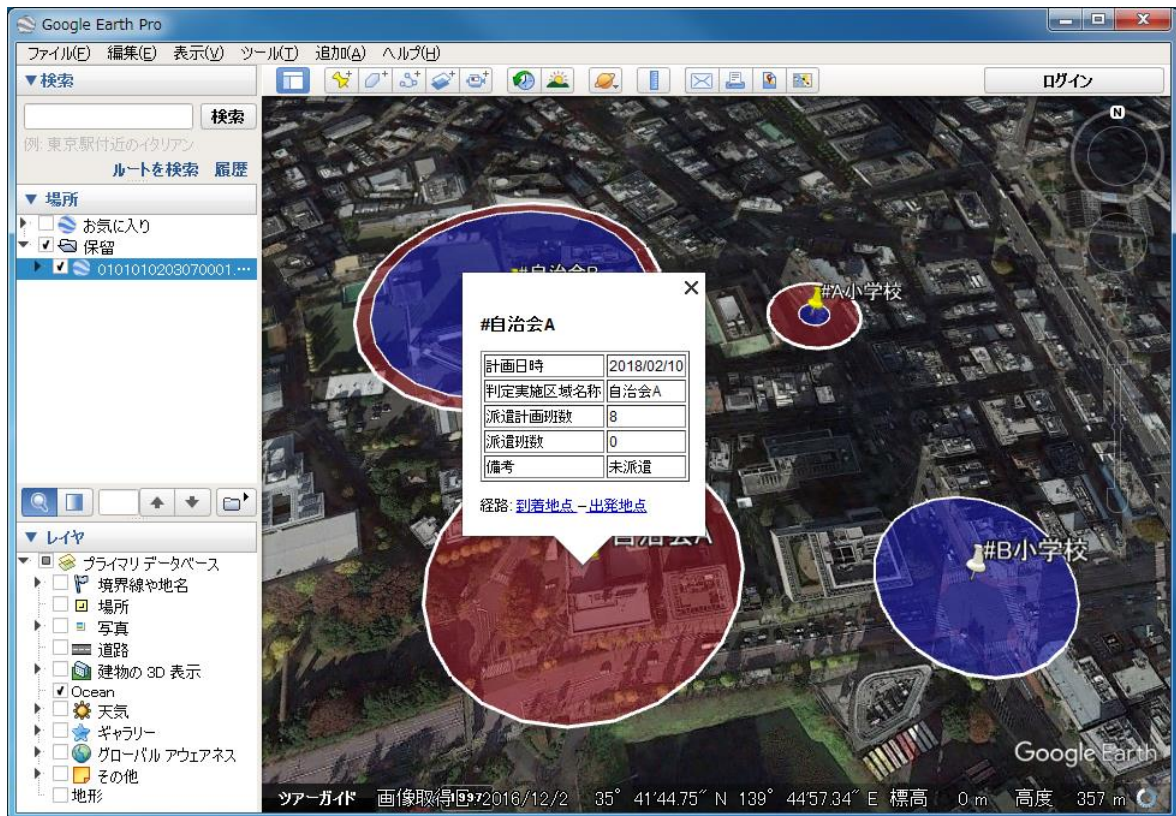


図 2-16 Web-GIS 上で可視化した実施計画データ

## 2.1.2 判定結果データの作成機能

本エクセルマクロを用いると、あらかじめ整理した調査票（エクセルデータ）をもとに判定結果データを作成することができる。判定結果データは、地理空間情報（KML ファイル）と出来高情報から構成される。詳細は次章を参考のこと。

図 2-17 に地理空間情報（KML ファイル）としての判定結果データを Web-GIS で可視化した結果（一例）を示す。地理空間情報（KML ファイル）としての判定結果の情報は調査箇所が点で表現される。また、調査箇所は危険度判定結果の大きさに合わせて色で表現される。危険であれば赤、要注意であれば黄、調査済みであれば青で表現される。また、調査箇所を地図上でクリックすると、吹き出し（バルーン）に詳細情報が表示される（図 2-18 参照）。

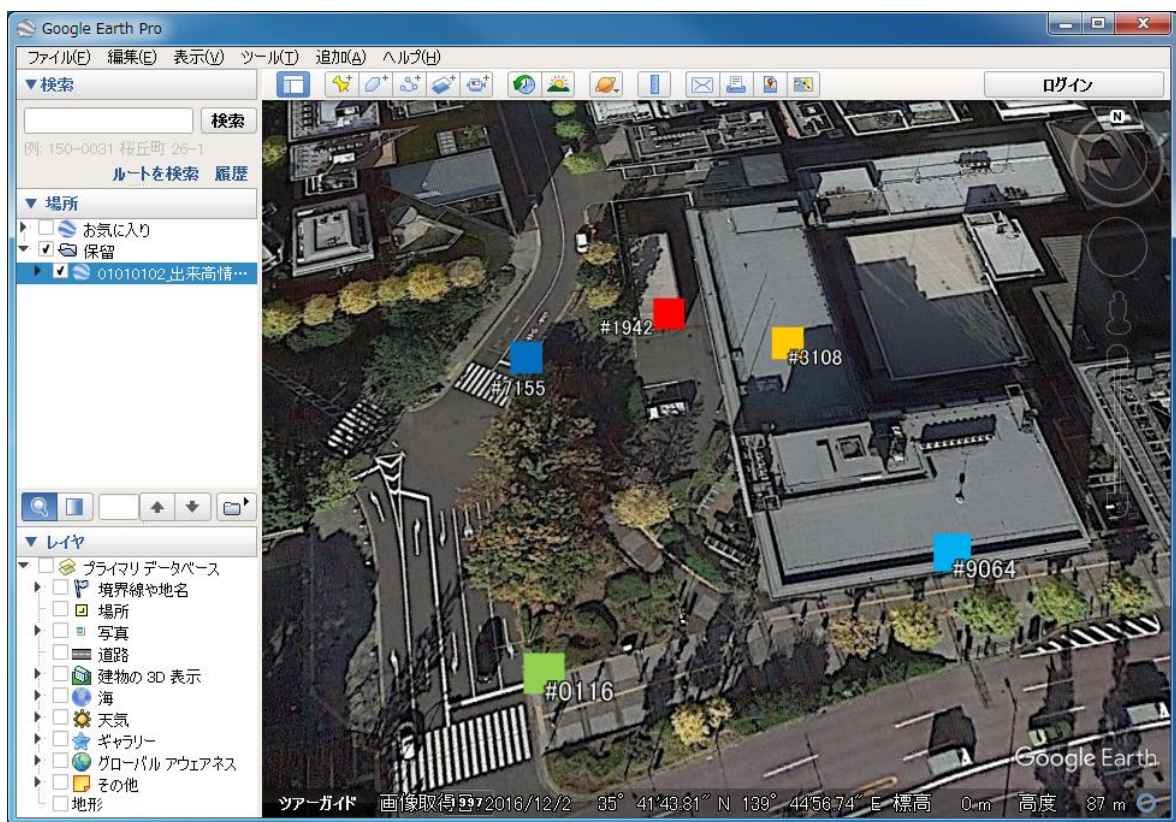


図 2-17 Web-GIS で可視化した判定結果データ



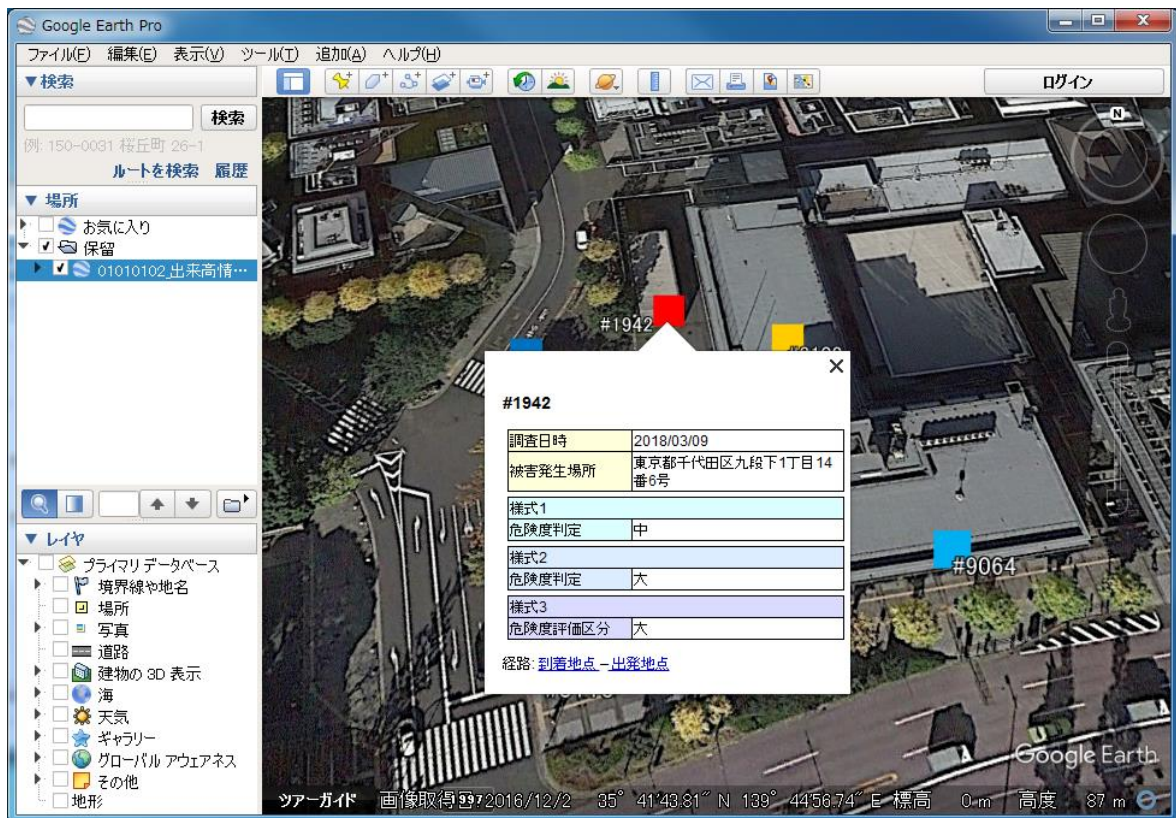


図 2-18 Web-GIS で可視化した判定結果データ

また、図 2-19 に出来高情報としての判定結果データを示す。このように調査票の内容がロングリストとして整理される。

The screenshot shows an Excel spreadsheet titled "01010102\_出来高情報1.xlsx". The spreadsheet contains the following data:

様式番号	調査番号	調査日時	記入者氏名	地震名 又は降雨災害名	被害発生場所	
					名称	緯度
1.2.3	1942	2018/03/09 10時	佐藤 太郎	何葉大震災	東京都千代田区九段下1丁目14番6号	35.695711
1.3	3108	2018/03/09 14時	高橋 一	台風1号	東京都千代田区麹町5丁目4番	
2.3	7155	2018/03/09 9時	斎藤 二郎	局地的大震災	東京都千代田区九段下1丁目14番6号	35.695639

図 2-19 出来高情報としての判定結果データ

## 2.2 操作手順

### 2.2.1 実施計画データの作成手順

実施計画データの作成手順を以下に示す。

#### (1) 実施計画ファイルを作成

##### ① エクセルを開く

新規の場合、「実施計画\_雛形.xlsx」ファイルを開いてください。

既存のファイルを変更する場合、変更対象の既存ファイルを開いてください。

※開いたファイル上部に黄色いバーが表示されている場合

- ・保護ビュー

「編集を有効にする」をクリック

- ・セキュリティの警告

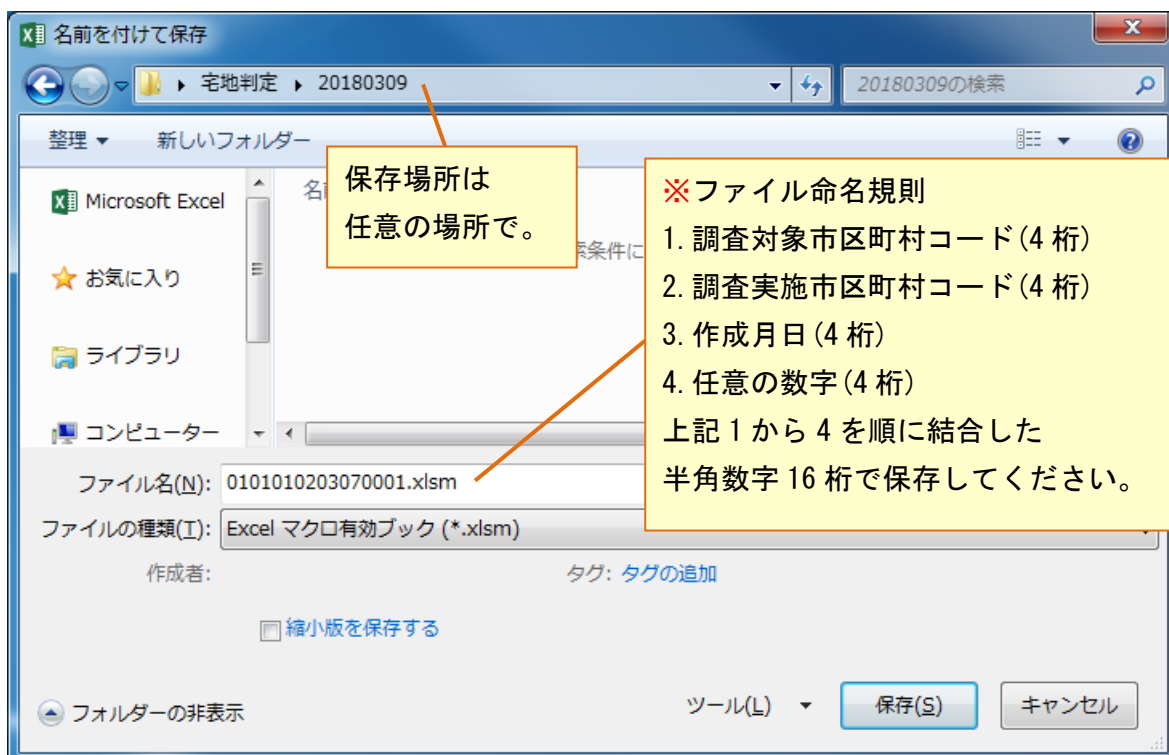
「コンテンツの有効化」をクリック

続いてメッセージが表示された場合は、「はい」をクリック

##### ② 名前を付けて保存

「F12」キーを押し、一度「名前を付けて保存」をしてください。

ただし、既存ファイルを変更しており、ファイル名が命名規則通りになっている場合、「名前を付けて保存」は任意で行ってください。



### ③ 各項目入力

ファイル左下に2つタブが並んでいる内の「②実施計画」シートをクリックして、当該シートを表示し、各項目を下記の通り入力してください。

1							作成日	20180307
2	計画日時	判定実施区域名称	経度	緯度	派遣計画班数	派遣日時	派遣班数	備考
3	20180210	A小学校	139.750649	35.697324	3	20180220	1	特になし
4	20180210	B小学校	139.751384	35.695594	5	20180215	5	調査完了
5	20180210	自治会A			8		0	未派遣
6	20180210	自治会B	139.748442	35.697486	10	20180218	9	難航中
7								
8								
9								
10								
11								
12								

- ・作成日……当日の日付  
H1 に半角数字で「西暦 4 桁 & 月 2 桁 & 日 2 桁」
- ・計画日時……計画をした日付  
A 列 3 行目以降に半角数字で「西暦 4 桁 & 月 2 桁 & 日 2 桁」
- ・判定実施区域名称……判定を行う区域や調査班の名称  
B 列 3 行目以降に記入
- ・経度……判定区域の中心経度  
C 列 3 行目以降に半角で記入  
不明の場合空欄
- ・緯度……判定区域の中心緯度  
D 列 3 行目以降に半角で記入  
不明の場合空欄
- ・派遣計画班数……判定を行う予定の班数  
E 列 3 行目以降に半角数字で記入
- ・派遣日時……最後に判定を行った日付  
F 列 3 行目以降に半角数字で「西暦 4 桁 & 月 2 桁 & 日 2 桁」  
未実施の場合空欄
- ・派遣班数……判定を行った延べ班数  
G 列 3 行目以降に半角数字で記入
- ・備考……任意  
H 列 3 行目以降に記入

#### ④ 上書き保存

	A	B	C	D	E	F	G	H
1							作成日	20180307
2	計画日時	判定実施区域名称	経度	緯度	派遣計画班数	派遣日時	派遣班数	備考
3	20180210	A小学校	139.750649	35.697324	3	20180220	1	特になし
4	20180210	B小学校	139.751384	35.695594	5	20180215	5	調査完了
5	20180210	自治会A			8		0	未派遣
6	20180210	自治会B	139.748442	35.697486	10	20180218	9	難航中
7								
8								
9								
10								
11								
12								

#### (2) 実施計画データ作成準備

##### ① 「①実施計画 KML 作成」シートを表示

【このファイルを開いたとき】  
上に黄色にバーで、セキュリティの警告が出たときは、「コンテンツの有効化」→「はい」で警告を消してください。

【標準座標】  
座標が記載されていないデータは、下記座標が入ります。(変更可)  
座標が記載されていない = 緯度、経度どちらかまたはどちらも記載なし。  
※緯度、経度は必須です。

所在地	
緯度 ※	
経度 ※	

【1班の半径】  
調査班1班につき何mとするか、下記に入力してください。  
未入力の場合10mになります。

1班の半径	m
-------	---

【KMLファイル作成手順】  
1.「②実施計画」シートを記入してください。  
2.「KML作成」ボタンを押下してください。  
3.このファイルが保存されているフォルダ内に「実施計画KML」フォルダが作成され、その中にKMLファイルが保存されます。  
(既に「実施計画KML」フォルダが有る場合は、そちらに保存されます。)

件数が多い場合、少し時間がかかることがあります。

KML作成

## ② 必要項目記入

実施計画情報に緯度・経度が記入されていない場合、仮の座標として標準座標が使用されますので、任意の緯度及び経度を記入してください。(所在地は必須ではありません。)

1 班の半径は、調査班 1 班につき半径何 m の円を表示させるかを任意で設定可能です。

未入力の場合、自動で 10m になります。

0101010203070001.xlsm - Excel

ファイル ホーム 挿入 ページレイアウト 数式 データ 校閲 表示 開発 実行したい作業を入力してください 共有

【このファイルを開いたとき】  
上に黄色にバーで、セキュリティの警告が出たときは、「コンテンツの有効化」→「はい」で警告を消してください。

【標準座標】  
座標が記載されていないデータは、下記座標が入ります。(変更可)  
座標が記載されていない = 緯度、経度どちらかまたはどちらも記載なし。  
※緯度、経度は必須です。

所在地	東京都千代田区九段北1丁目14-6
緯度 ※	35.695662
経度 ※	139.749206

【1班の半径】  
調査班1班につき何mとするか、下記に入力してください。  
未入力の場合10mになります。

1班の半径	<input type="text"/>	m
-------	----------------------	---

【KMLファイル作成手順】

- 1.「②実施計画」シートを記入してください。
- 2.「KML作成」ボタンを押下してください。
- 3.このファイルが保存されているフォルダ内に「実施計画KML」フォルダが作成され、その中にKMLファイルが保存されます。(既に「実施計画KML」フォルダが有る場合は、そちらに保存されます。)

件数が多い場合、少し時間がかかることがあります。

KML作成

①実施計画KML作成 ②実施計画

準備完了

### (3) 実施計画データ作成

#### ① 「KML 作成」ボタンを押下

【このファイルを開いたとき】  
上に黄色にバーで、セキュリティの警告が出たときは、  
「コンテンツの有効化」→「はい」で警告を消してください。

【標準座標】  
座標が記載されていないデータは、下記座標が入ります。(変更可)  
座標が記載されていない = 緯度、経度どちらかまたはどちらも記載なし。  
※緯度、経度は必須です。

所在地	東京都千代田区九段北1丁目14-6
緯度 ※	35.695662
経度 ※	139.749206

【1班の半径】  
調査班1班につき何mとするか、下記に入力してください。  
未入力の場合10mになります。

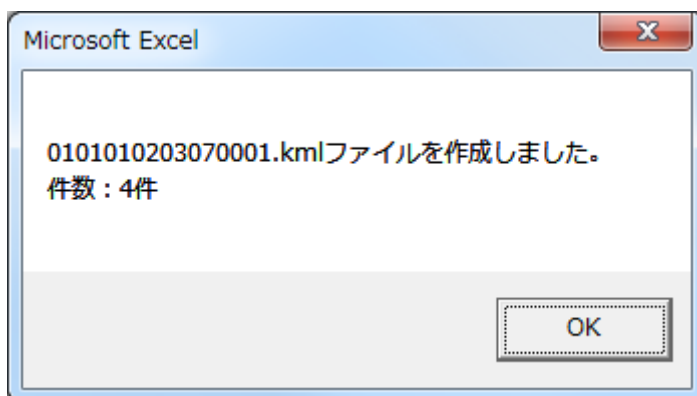
1班の半径	<input type="text"/> m
-------	------------------------

【KMLファイル作成手順】  
1.「②実施計画」シートを記入してください。  
2.「KML作成」ボタンを押下してください。  
3.このファイルが保存されているフォルダ内に「実施計画KML」フォルダが作成され、その中にKMLファイルが保存されます。  
(既に「実施計画KML」フォルダが有る場合は、そちらに保存されます。)

件数が多い場合、少し時間がかかることがあります。

**KML作成**

準備完了



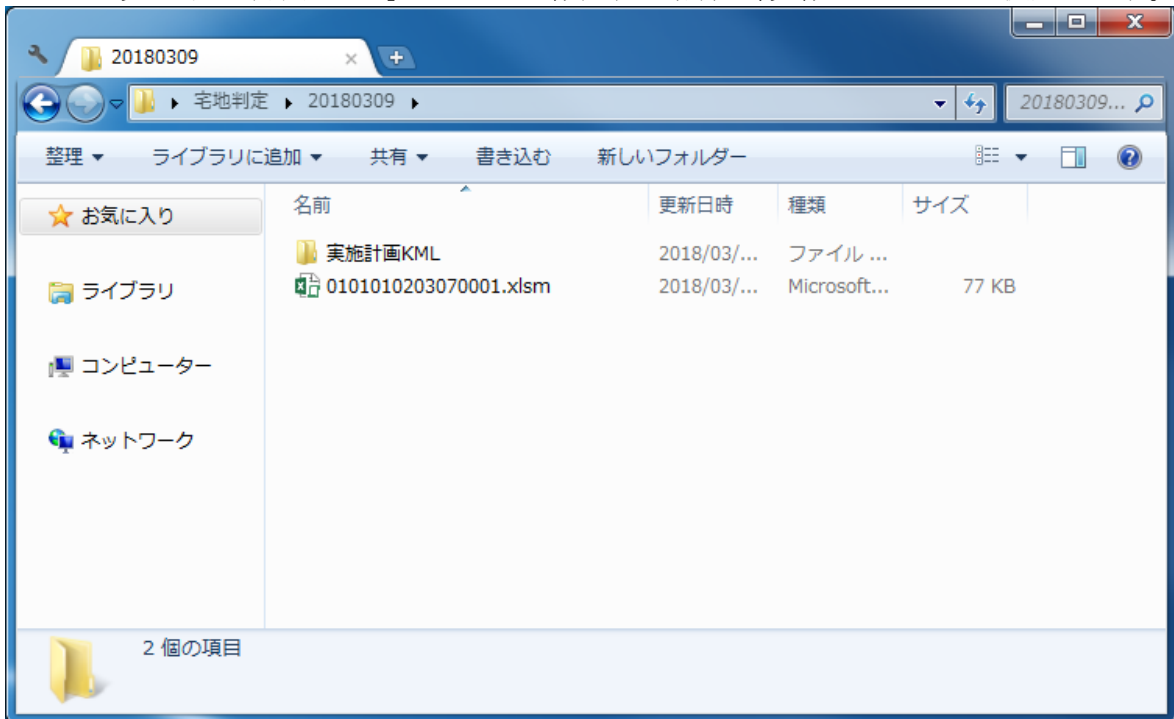
↑ 作成完了時に表示されるポップアップ  
作成されたファイル名及び、  
出力された件数が表示されます。



② 「実施計画 KML」フォルダ

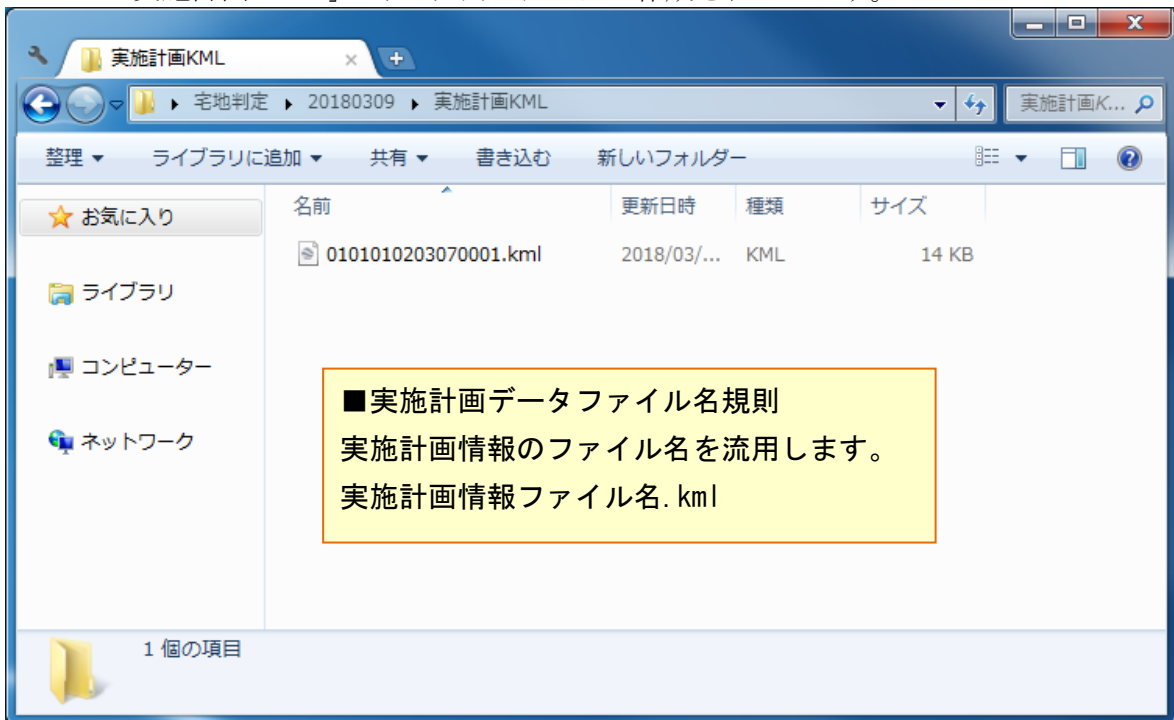
(1)②のフォルダ内に「実施計画 KML」フォルダが作成されます。

既に「実施計画 KML」フォルダが存在する場合は、既存のフォルダを使用します。



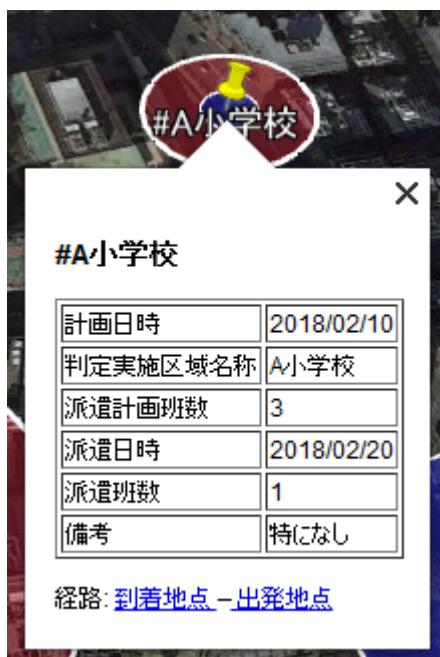
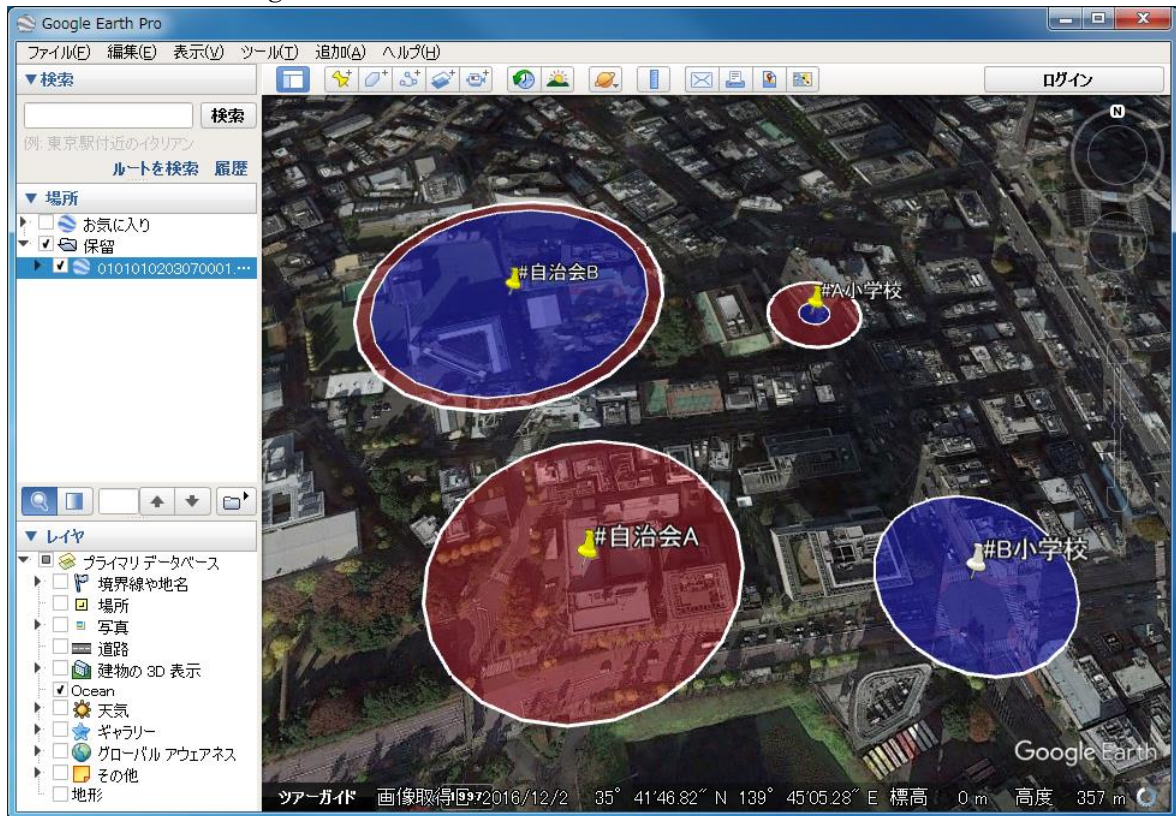
③ 実施計画データ

「実施計画 KML」フォルダ内にデータが作成されています。



(4)③のファイルは Web-GIS など確認可能です。

画像は Google Earth Pro で表示した例です。



ピンをクリックするとバルーンが表示されます。

・表示名

実施計画情報の「判定実施区域名称」を使用  
#判定実施区域名称

・マップピンの色

黄…未完了(派遣計画班数 > 派遣班数)  
白…完了(派遣計画班数 <= 派遣班数)

・円の色

赤…派遣計画班数  
青…派遣班数

---

## 2.2.2 判定結果データの作成手順

判定結果データの作成手順を以下に示す。

調査票をエクセルで作成しない場合は、(5)から実行。

### (1) 調査票を作成

#### ① 調査票のエクセルファイルを開き、調査情報を記入

※開いたファイル上部に黄色いバーが表示されている場合










- ・保護ビュー

「編集を有効にする」をクリック

- ・セキュリティの警告

「コンテンツの有効化」をクリック

続いてメッセージが表示された場合は、「はい」をクリック

(様式-1) 調査票		擁壁被害状況調査・危険度判定票				緯度		経度		
		調査日時	年	月	日	時	調査番号			
		地震名又は降雨災害名								
被害発生場所		<input type="checkbox"/> 都 <input type="checkbox"/> 道 <input type="checkbox"/> 府 <input type="checkbox"/> 県			<input type="checkbox"/> 市 <input type="checkbox"/> 郡		<input type="checkbox"/> 区 <input type="checkbox"/> 町 <input type="checkbox"/> 村			
		<input type="checkbox"/> 地区 <input type="checkbox"/> 団地			丁目		番 号			
所有者・管理者氏名		記入者氏名			TEL:					
所有者・管理者の連絡先		居住者への説明 <input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 未了 <input type="checkbox"/> 居住者不在 <input type="checkbox"/> 老人独居住宅			TEL:					
<被災状況図> <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>有 <input type="checkbox"/>無</span> <span style="float: right; margin-right: 20px;">応急措置 <input type="checkbox"/>済 <input type="checkbox"/>未了</span>										
1.クラック	2.水平移動	3-1.不同沈下	3-2.目地の開き	4.ハラミ	5-1.傾斜	5-2.倒壊	6.擁壁の折損	7.崩壊		
										
8.崩出し味板や擁壁の天柱の傾斜							9.基礎及び基礎地盤の被害			10.排水施設の変状
					建物・道路との位置関係(基礎点)					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>※様式-1(表)の入力規則、入力時の注意事項※</p> <p>特記事項以外は埋めてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■緯度・経度 半角で入力</li> <li>■調査日時 年月日時各項目を半角数字で入力</li> <li>■調査番号 半角数字で入力 調査票において一意の値</li> <li>■被害発生場所 都道府県、市郡、区町村、地区団地 は該当するものにチェック</li> <li>■TEL(所有者及び記入者) 半角で入力</li> <li>■居住者への説明 済 もしくは 未了 にチェック 未了の場合、居住者不在 もしくは 老人独居住宅 にチェック</li> <li>■被災状況図 有 もしくは 無 にチェック 有の場合、画像を貼り付ける</li> <li>■応急措置 済 もしくは 未了 にチェック</li> <li>■被災写真の有無 有 もしくは 無 にチェック 有の場合、写真番号を半角で入力 複数の場合は「, (カンマ)」区切り</li> </ul> </div>										
[平面図]					[断面図]					
被災写真の有無		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有→写真番号 [ ]								
特記事項										












擁壁の基礎的 条件	<input type="checkbox"/> エコト系擁壁	<input type="checkbox"/> L(逆T)型 <input type="checkbox"/> もたれ式 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 重力式	<input type="checkbox"/> 増積み擁壁	増積み部分[ ] 擁壁部分[ ] 全擁壁高 [ ]m 増設高 [ ]m
	<input type="checkbox"/> 煉石積擁壁	<input type="checkbox"/> 場所打ち <input type="checkbox"/> プレキャスト	<input type="checkbox"/> エコト系擁壁	<input type="checkbox"/> 二段擁壁	上部[ ] 下部[ ] 上部高 [ ]m ; 下部高 [ ]m
	<input type="checkbox"/> 空石積擁壁	<input type="checkbox"/> 間地石 <input type="checkbox"/> その他[ ]	<input type="checkbox"/> くずれ石積	<input type="checkbox"/> 突出し床版付擁壁	<input type="checkbox"/> その他[ ]
		<input type="checkbox"/> 間地石 <input type="checkbox"/> その他[ ]		擁壁の設置条件 <input type="checkbox"/> 切土・盛土境 <input type="checkbox"/> 軟弱地盤上 <input type="checkbox"/> 他 <input type="checkbox"/> 不明	
				擁壁の高さ [ ]m	擁壁の勾配 [ ]度
基礎点	<input type="checkbox"/> 影響範囲に崖角 または道路がある(A)	①湧水 乾燥:0 逕溜:0.4 にじみ出し、流出 :0.8 ②排水施設 ・水放孔有、天端排水溝有、表面水の浸透防止 :0 ・水放孔有、天端は表面水が浸透しやすい :0.4 ・水放孔無、あっても数、寸法が不適当 :0.8 ③高さ H≦1m:0 1m<H≦2m:0.2 2m<H≦4m:0.4 4m<H≦5m:0.6 5m<H:0.8			基礎点計 ①+②+③  [ ]
	<input type="checkbox"/> 影響範囲に崖角 または道路がない(B)	①湧水 乾燥:0 逕溜:0.2 にじみ出し、流出 :0.4 ②排水施設 ・水放孔有、天端排水溝有、表面水の浸透防止 :0 ・水放孔有、天端は表面水が浸透しやすい :0.2 ・水放孔無、あっても数、寸法が不適当 :0.4 ③高さ H≦1m:0 1m<H≦2m:0.1 2m<H≦4m:0.2 4m<H≦5m:0.3 5m<H:0.4			
区分		程度	小	中	大
項目		擁壁種類	エコト系擁壁 煉石積擁壁 二段 突出 空壁	エコト系擁壁 煉石積擁壁 二段 突出 空壁	エコト系擁壁 煉石積擁壁 二段 突出 空壁
現状形 態と配 点表	1	※様式-1(裏)の入力規則、入力時の注意事項※			
	2	全項目埋めてください。			
	3	■擁壁の基礎的条件			
	4	擁壁の種類 …… いずれかにチェックし、詳細にチェック・記入			
	5	擁壁の設置条件 …… いずれかにチェック			
	6	擁壁の高さ …… 半角で入力			
	7	擁壁の勾配 …… 半角で入力			
8	■基礎点				
9	(A)または(B)にチェック				
10	チェックした方の①+②+③の配点数を半角で入力				
11	■被害点				
12	配点数を半角で入力				
13	■被害の判定値				
14	基礎点と被害点の入力後、自動入力				
15	■危険度判定				
16	被害の判定値に合わせて、自動チェック				
17	■所見(記入者の意見)				
18	緊急度 …… 大中小のいずれかにチェック				
19	拡大の見込み …… 有、無、判断不可のいずれかにチェック				
20	何かあれば備考に記入				
被害の 判定 危険度 判定	8 突出し床版付擁壁の支柱の横傷	支柱にひびが入っている。	支柱のエコトがはがれて鉄筋が見えている。	支柱の剪断破壊。	
	9 基礎及び基礎地盤の被害	大規模な沈下や割れが生じている。			
	10 排水施設の現状	天端排水溝にすれ、欠損がある。又は、天端背面、舗装面に割れが見られる。	左に加え擁壁の割れ又は目地からの湧水がある。	水放孔の詰まり、破損があり、排水機能が失われている。	
11 擁壁背面の水浸留等状況	観察して水が流出している。				
被害の判定値 (基礎点に上記の最大値を加えた点数とする)	基礎点 + 被害点 [ ] + [ ] = [ ] 点		☆被害程度の点数と危険度判定☆ 小被害:4.5点未満 当面は災害上問題なし 中被害:4.5点以上~8.5点未満 制限付きを立入、通行していれば避難 大被害:8.5点以上 危険、要避難。立入禁止		
危険度判定	<input type="checkbox"/> 大 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 小				
所見(記入者の意見)	緊急度	<input type="checkbox"/> 大 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 小 (人命・財産・交通の3点を判定基準とする。)			
	拡大の見込み	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 判断不可 (備考: )			

(様式-2)

宅地地盤/のり面・自然斜面被害状況調査・危険度判定票

緯度

経度

調 査 票		調査日時	年	月	日	時	調査番号				
		地震名又は降雨災害名									
被害発生場所		<input type="checkbox"/> 都 <input type="checkbox"/> 道 <input type="checkbox"/> 府 <input type="checkbox"/> 県					<input type="checkbox"/> 市 <input type="checkbox"/> 郡		<input type="checkbox"/> 区 <input type="checkbox"/> 町 <input type="checkbox"/> 村		
		<input type="checkbox"/> 地区 <input type="checkbox"/> 団地		丁目		番			号		
所有者・管理者氏名				記入者氏名		TEL:					
所有者・管理者の連絡先		TEL:		居住者への説明		<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 未了					
						<input type="checkbox"/> 居住者不在 <input type="checkbox"/> 老人独居住宅					
<被災状況図>											
<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無					応急措置 <input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 未了						
宅地地盤					のり面・自然斜面						
1.クラック	2.陥没	3.沈下	4.段差	5.隆起	1.クラック	2-1.凹み	2-2.盛りみ	3.がり浸食	4-1.滑落	4-2.崩壊	
											
5. のり面											
<p>※様式-2(表)の入力規則、入力時の注意事項※</p> <p>特記事項以外は埋めてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■緯度・経度 半角で入力</li> <li>■調査日時 年月日時各項目を半角数字で入力</li> <li>■調査番号 半角数字で入力</li> <li>■被害発生場所 都道府県、市郡、区町村、地区団地 は該当するものにチェック</li> <li>■TEL(所有者及び記入者) 半角で入力</li> <li>■居住者への説明 済 もしくは 未了 にチェック</li> <li>■被災状況図 有 もしくは 無 にチェック</li> <li>■応急措置 済 もしくは 未了 にチェック</li> <li>■被災写真の有無 有 もしくは 無 にチェック</li> <li>有の場合、写真番号を半角で入力</li> <li>複数の場合は「,(カンマ)」区切り</li> </ul>											
[平面図]					[断面図]						
被災写真の有無		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有 →写真番号 [ ]									
特記事項											

のり面・自然斜面の基礎的条件						
地盤	岩	<input type="checkbox"/> 軟岩 <input type="checkbox"/> 硬岩 <input type="checkbox"/> 不明		オーバーハング <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有		
	土 砂	<input type="checkbox"/> 砂質土 <input type="checkbox"/> 礫質土 <input type="checkbox"/> 粘性土 <input type="checkbox"/> 不明		排水施設 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有(のり肩、小段排水)		
のり面高 (複合のり面は擁壁高含)	最大高	m (平均高 m)		のり面保護工 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 植生土 <input type="checkbox"/> 構造物		
	(うち擁壁高)	m		擁壁配置 <input type="checkbox"/> のり面の上部 <input type="checkbox"/> のり面の中部		
のり面勾配	度			<input type="checkbox"/> のり面の下部 <input type="checkbox"/> 全面		
のり長さ	m			家屋の有無 上部 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 : 下部 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
変状形態と配点表						
宅 地 盤	変状形態のチェック(複数可)	小		中	大	
	1 クラック(幅)	3cm未満	1	3~15cm未満又は複数	3 15cm以上又は全面	5
	2 陥没(深さ)	20cm未満	2	20~50cm未満	4 50cm以上	6
	3 沈下(沈下量)	10cm未満	2	10~25cm未満	4 25cm以上	7
	4 段差(段差量)	20cm未満	3	20~50cm未満	5 50cm以上	8
	5 隆起(隆起量)	20cm未満	7	20~50cm未満	8 50cm以上	9
	6 湧水、噴砂	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有→+1点(上の点数に1点加える)				
の り 面 ・ 自 然 斜 面	変状形態のチェック(複数可)	小		中	大	
	1 クラック(幅)	3cm未満又は単数	1	3~15cm未満又は複数	3 15cm以上又は全面	5
	2 ハラミ	※様式-2(裏)の入力規則、入力時の注意事項				
	3 ガリ	全項目埋めてください。				
	4 滑落	■返上形態と配点表		6 湧水、噴砂 …………… 無もしくは有にチェック 8 湧水、落石・転石 … 無もしくは有にチェック		
	5 のり面 (植生工)	■被害の判定値		半角数字で入力		
		■危険度判定		被害の判定値に合わせて、自動チェック		
自 然 斜 面	6 排水	■所見(記入者の意見)		緊急度 …………… 大中小のいずれかにチェック 拡大の見込み … 有、無、判断不可のいずれかにチェック 何かあれば備考に記入		
		7 のり面内の水道管等の破裂	破裂して水が流出している。			8
	8 湧水、落石・転石	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有→+1点(上の点数に1点加える)				
	被害の判定値 (上記の最大値を被害程度 の点数とする)	点		☆被害程度の点数と危険度判定☆ 小被害: 1~3点(当面は防災上問題なし) 中被害: 4~7点(制限付き立入。進行していれば避難) 大被害: 8~10点(危険、要避難、立入禁止)		
	危険度判定	<input type="checkbox"/> 大 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 小				
所見 (記入者の意見)	緊急度	<input type="checkbox"/> 大 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 小 (人命・財産・交通の3点を判断基準とする。)				
	拡大の見込	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 判断不可 (備考: )				

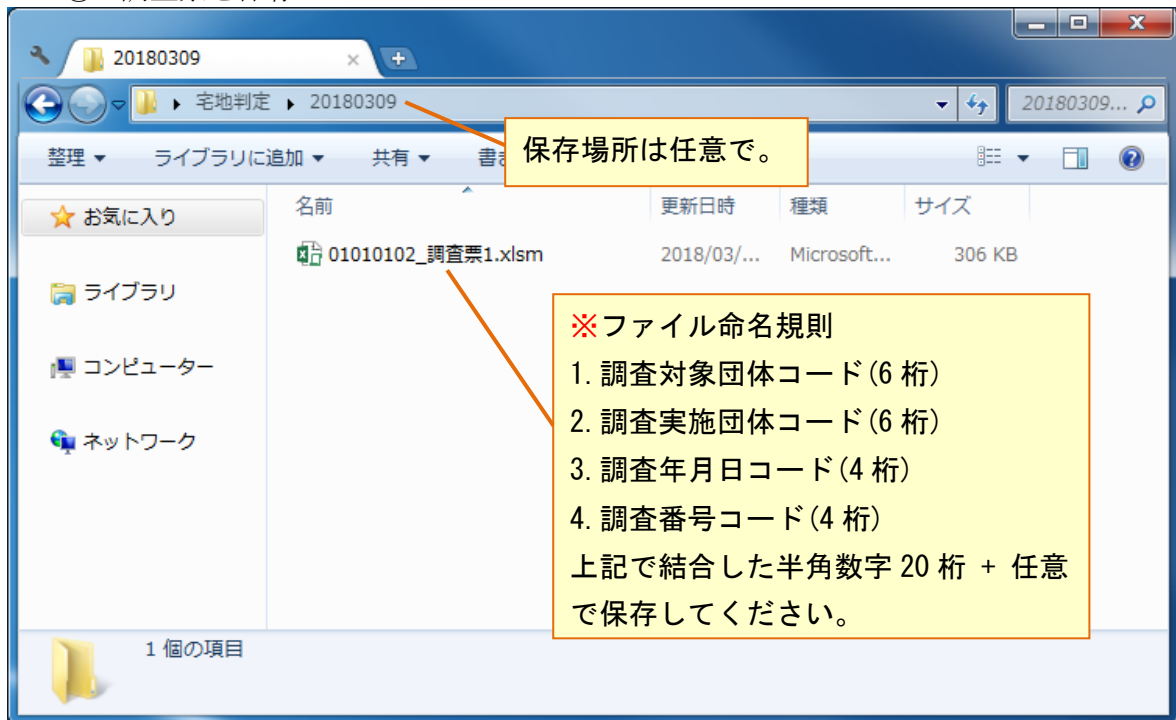


(様式-3) 擁壁・のり面の崩壊に伴う影響範囲図

				緯度		経度	
地震名又は降雨災害名				調査番号			
調査日	年	月	日	時	記入者氏名		
				TEL :			
擁壁・のり面の危険度評価区分 〔小被害 簡易青〕 〔中被害 簡易黄色〕 〔大被害 〕				影響 範囲 の 設 定	被災箇所 D1(m)		
					被災範囲 D2(m) = D1+H		
擁壁・のり面 条件	〔擁壁のり面〕 高さ H(m)				水 下 平 端 上 端	L1(m)	$\alpha < 45^\circ : 0.6H$ $45^\circ \leq \alpha < 60^\circ : 0.9H$ $60^\circ \leq \alpha : 1.3H$
	〔擁壁のり面〕 勾配 $\alpha$ (°)					L2(m)	$\alpha < 45^\circ : H$ $45^\circ \leq \alpha < 60^\circ : 1.5H$ $60^\circ \leq \alpha : 2.0H$
	地表面勾配 $\beta$ (°)			L' (m)		$\alpha < 45^\circ : 0.4H$ $45^\circ \leq \alpha < 60^\circ : 0.6H$ $60^\circ \leq \alpha : H$	
被災した擁壁・のり面と宅地・建物等の位置関係図				<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無			
<p>※様式-3(表)の入力規則、入力時の注意事項※</p> <p>様式-1 及び様式-2 に基づいて入力してください。</p> <p>特記事項以外は埋めてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■緯度・経度 半角で入力</li> <li>■調査番号 半角数字で入力 調査票において一意の値</li> <li>■調査日時 年月日時各項目を半角数字で入力</li> <li>■TEL(記入者) 半角で入力</li> <li>■擁壁・のり面の危険度評価区分 リストから該当評価区分を選択</li> <li>■擁壁・のり面条件 各項目を半角で入力</li> <li>■影響範囲の設定 被災箇所を半角で入力 被災箇所以外は自動入力</li> <li>■被災した擁壁・のり面と宅地・建物等の位置関係図 有 もしくは 無 にチェック 有の場合、画像を貼り付ける</li> </ul>							
特記事項							



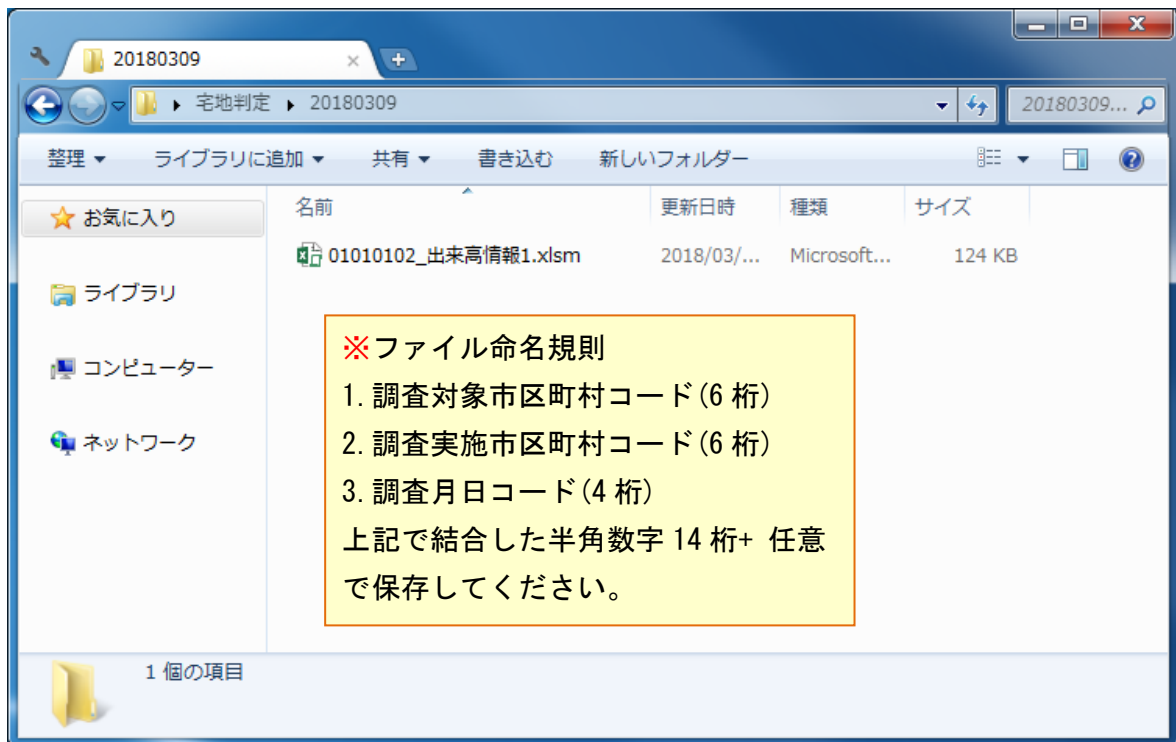
② 調査票を保存



(2) 必要ファイルの準備

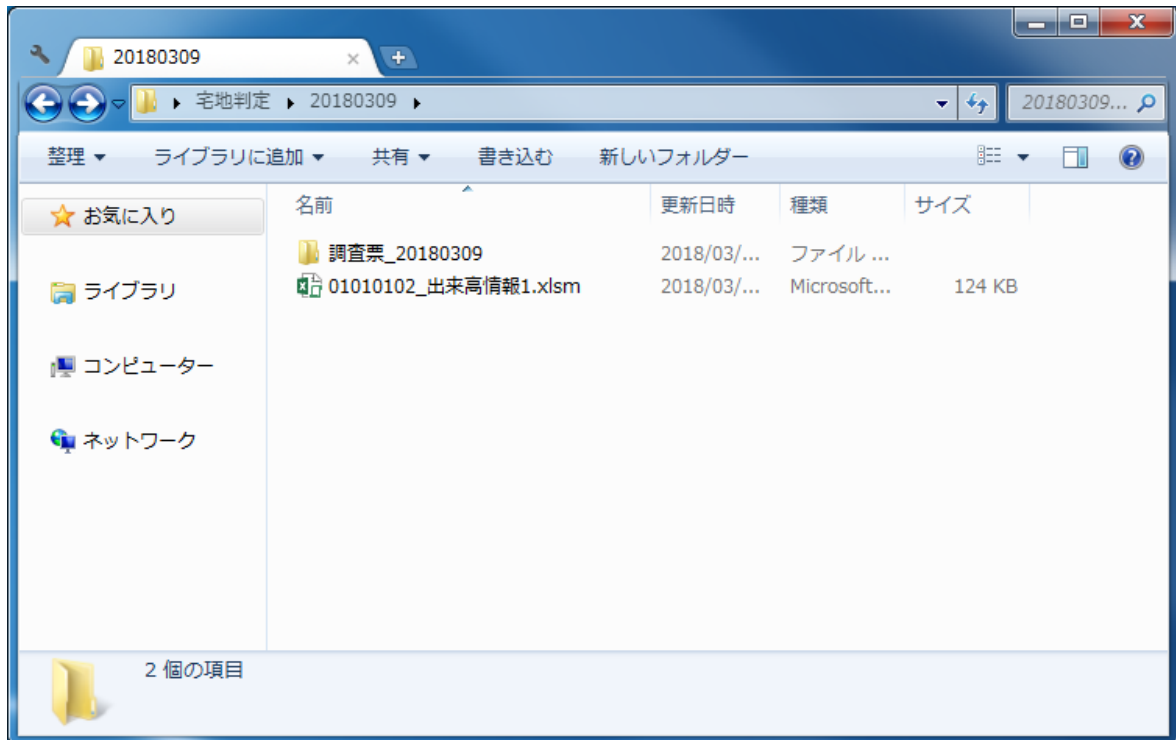
① 出来高情報ファイル保存

任意のフォルダに調査結果を出力するファイルを保存してください。



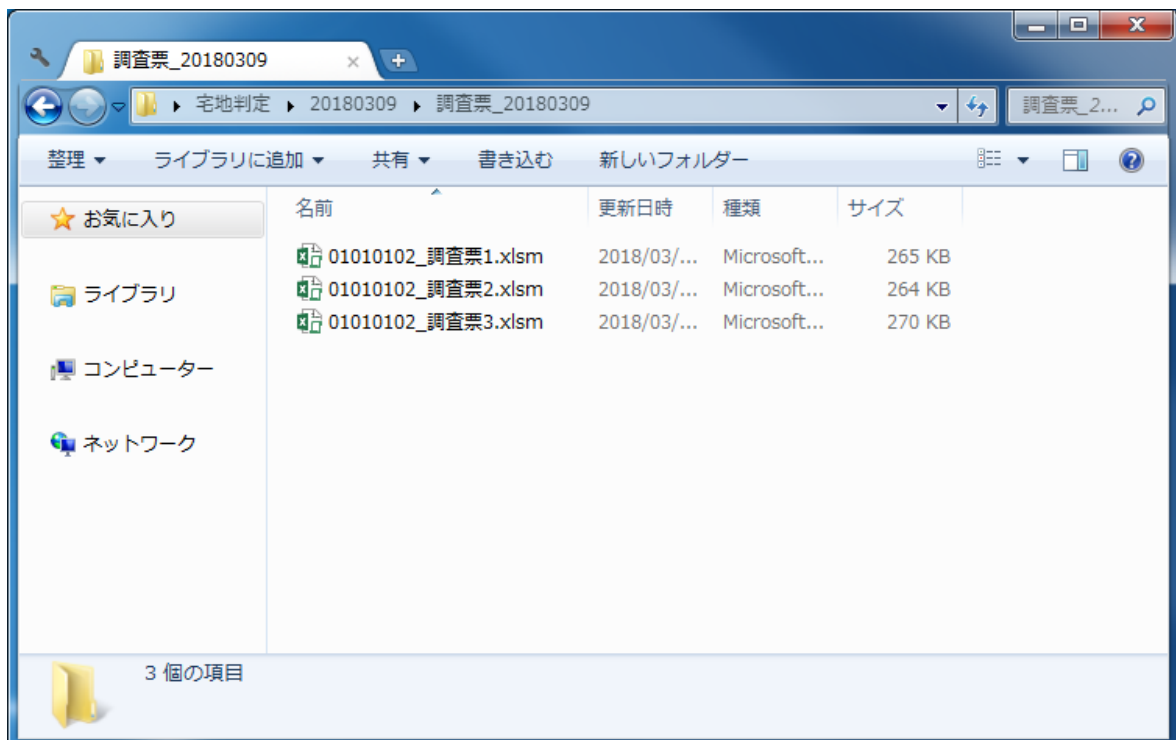
② 調査票保存フォルダ作成

(2)①のフォルダに任意のフォルダを作成してください。



③ 調査票保存フォルダ作成

(2)②のフォルダに出来高情報へ出力したい調査票ファイルを保存してください。



### (3) 出来高情報作成準備

#### ① 出来高情報ファイルを開く

(2)①のファイルを開き、それ以外のエクセルファイルを閉じてください。

※開いたファイル上部に黄色いバーが表示されている場合

・保護ビュー

「編集を有効にする」をクリック

・セキュリティの警告

「コンテンツの有効化」をクリック

続いてメッセージが表示された場合は、「はい」をクリック

#### ② 「①判定結果作成」シートを表示

シート内上部の「調査票取り込み」欄を使用します。

The screenshot shows an Excel window titled "01010102\_出来高情報1.xlsm". The ribbon includes "ファイル", "ホーム", "挿入", "ページレイアウト", "数式", "データ", "校閲", "表示", "開発", "操作アシスト", and "ヘルプ". The main content area has a yellow header with the text: "【このファイルを開いたとき】 上に黄色にバーで、セキュリティの警告が出たときは、「コンテンツの有効化」→「はい」で警告を消してください。". Below this is a section titled "■調査票取り込み" with a sub-section "【手順】". The steps are: 1. Create a folder in the file's save location. 2. Save survey form files to the folder. 3. Enter the folder name. A red asterisk indicates this is mandatory, followed by a text input field with "フォルダ名 ※" and a red border. 4. Close the files. 5. Click "調査票取り込み". 6. The data is imported to the "②判定結果リスト" sheet. A note says "件数が多い場合、少し時間がかかります。" and a button labeled "調査票取り込み" is shown. At the bottom, the sheet tabs are "①判定結果作成" (highlighted with a red box), "②判定結果リスト", and "...". The status bar shows "準備完了" and "100%".

③ 必要項目記入

(2)②のフォルダ名を入力してください。

The screenshot shows an Excel window titled "01010102\_出来高情報1.xlsm". The ribbon includes "ファイル", "ホーム", "挿入", "ページレイアウト", "数式", "データ", "校閲", "表示", "開発", "操作アシスト", and "ヘルプ". The main content area contains the following text:

【このファイルを開いたとき】  
上に黄色いバーで、セキュリティの警告が出たときは、  
「コンテンツの有効化」→「はい」で警告を消してください。

---

■調査票取り込み

【手順】

- 1.このファイルが保存されているフォルダ内に、任意のフォルダを作成してください。
- 2.リスト作成に使用する調査票ファイルのみを、手順1のフォルダに保存してください。
- 3.手順1のフォルダ名を記入してください。  
※必須です。

フォルダ名 ※ 調査票\_20180309

- 4.手順2のファイルは閉じてください。
- 5.「調査票取り込み」ボタンを押下してください。
- 6.「②判定結果リスト」シートに取り込まれます。

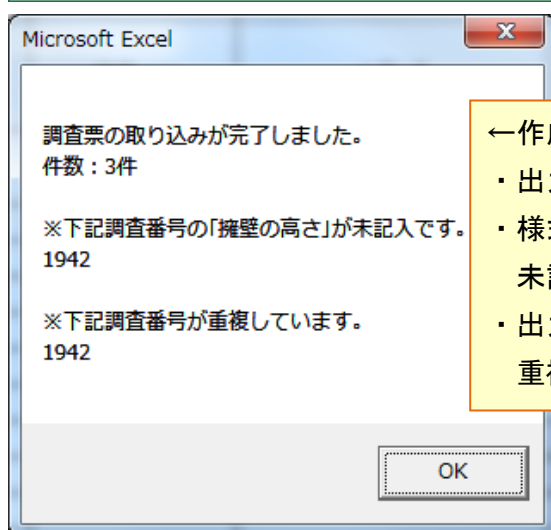
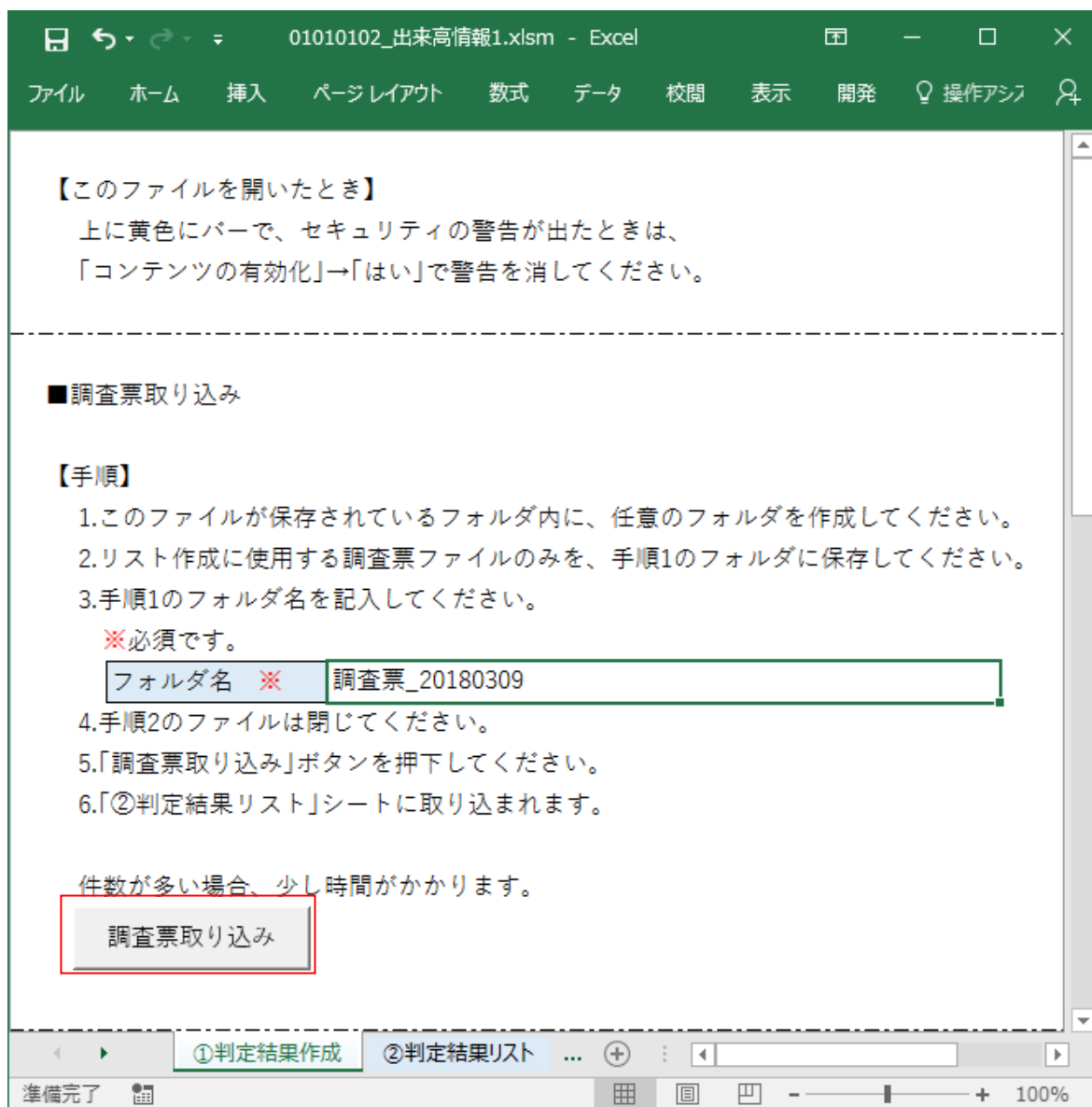
件数が多い場合、少し時間がかかります。

調査票取り込み

At the bottom, the sheet tabs are "①判定結果作成" and "②判定結果リスト". The status bar shows "準備完了" and "100%" zoom.

#### (4) 出来高情報作成

##### ① 「調査票取り込み」ボタンを押下



←作成完了時に表示されるポップアップ

- ・出力した件数が表示されます。
- ・様式-1 を記入しているが、「擁壁の高さ」が未記入の場合、調査番号が表示されます。
- ・出力先のファイル内で調査番号が重複した場合、重複した番号が表示されます。

## ② 出来高情報

「②判定結果リスト」シートに調査結果が出力されます。



様式 番号	調査 番号	調査 日時	記入者氏名	地震名 又は降雨災害名	被害発生場所	
					名称	緯度
1.2.3	1942	2018/03/09 10時	佐藤 太郎	何葉大震災	東京都千代田区九段下1丁目14番6号	35.695711
1.3	3108	2018/03/09 14時	高橋 一	台風1号	東京都千代田区麹町5丁目4番	
2.3	7155	2018/03/09 9時	斉藤 二郎	局地的大震災	東京都千代田区九段下1丁目14番6号	35.695639

続けて判定結果データ(KML ファイル)を作成する場合は、(5)以降を実行。  
調査票のファイルは閉じて良いです。

## (5) 判定結果データ作成準備

### ① 出来高情報の「②判定結果リスト」シートを表示

判定結果データを作成したい調査結果がある場合、調査結果を基に「②判定結果リスト」シート最終入力行の後に追記してください。

※開いたファイル上部に黄色いバーが表示されている場合

- ・保護ビュー

「編集を有効にする」をクリック

- ・セキュリティの警告

「コンテンツの有効化」をクリック

続いてメッセージが表示された場合は、「はい」をクリック



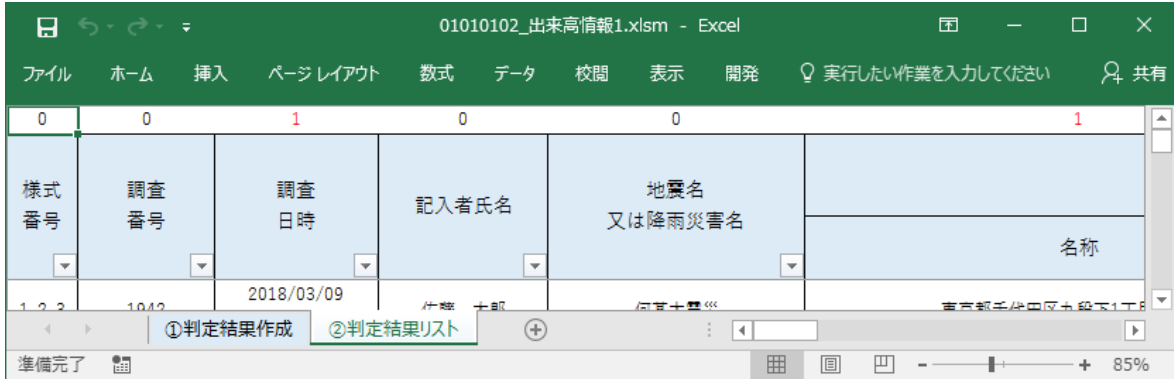
様式 番号	調査 番号	調査 日時	記入者氏名	地震名 又は降雨災害名	被害発生場所	
					名称	緯度
1.2.3	1942	2018/03/09 10時	佐藤 太郎	何葉大震災	東京都千代田区九段下1丁目14番6号	35.695711
1.3	3108	2018/03/09 14時	高橋 一	台風1号	東京都千代田区麹町5丁目4番	
2.3	7155	2018/03/09 9時	斉藤 二郎	局地的大震災	東京都千代田区九段下1丁目14番6号	35.695639

② 判定結果データ表示項目選択

出来高情報 1 行目が表示、非表示判定用の行になっています。

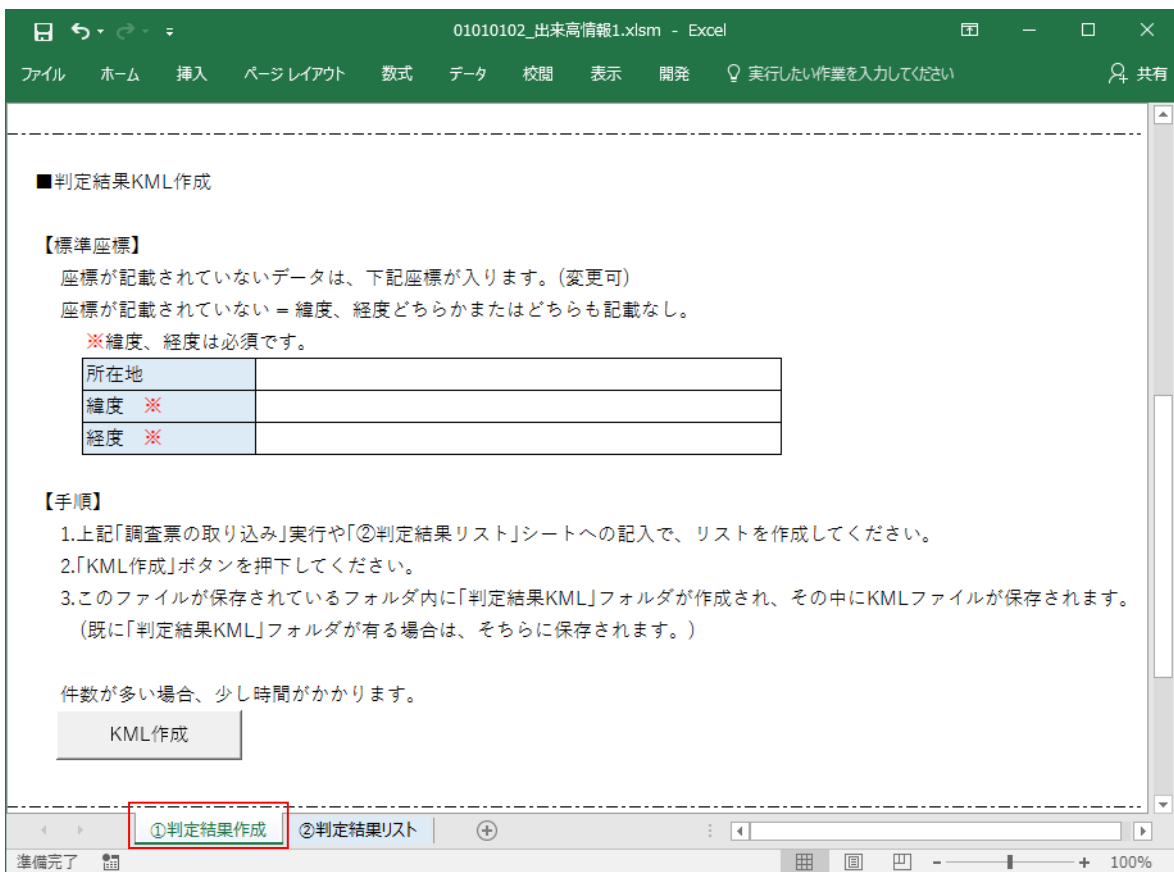
判定結果データで表示したい項目には「1」を入力してください。

ただし、赤で「1」になっている項目は変更できません。



③ 「①判定結果作成」シート表示

シート内下部の「判定結果 KML 作成」欄を使用します。



#### ④ アイコン画像の色

地図上に表示する各画像の色を任意に変更可能です。

変更する場合は、エクセルの塗りつぶし機能を使用し、該当箇所を希望の色で塗りつぶしてください。

01010102\_出来高情報1.xlsm - Excel

ファイル ホーム 挿入 ページレイアウト 数式 データ 校閲 表示 開発 実行したい作業を入力してください 共有

■判定結果KML作成

【標準座標】  
座標が記載されていないデータは、下記座標が入ります。(変更可)  
座標が記載されていない = 緯度、経度どちらかまたはどちらも記載なし。  
※緯度、経度は必須です。

所在地	
緯度 ※	
経度 ※	

【手順】  
1.上記「調査票の取り込み」実行や「②判定結果リスト」シートへの記入で、リストを作成してください。  
2.「KML作成」ボタンを押下してください。  
3.このファイルが保存されているフォルダ内に「判定結果KML」フォルダが作成され、その中にKMLファイルが保存されます。  
(既に「判定結果KML」フォルダが有る場合は、そちらに保存されます。)

件数が多い場合、少し時間がかかります。

KML作成

■設定

地図上に表示する判定結果画像ファイルの色を設定できます。  
該当箇所を任意の色で塗りつぶしてください。  
このファイルが保存されているフォルダ内の「files」フォルダに保存されます。

大	中	簡易黄色	小	簡易青
---	---	------	---	-----

①判定結果作成 ②判定結果リスト

準備完了 100%



⑤ 必要項目記入

出来高情報に緯度・経度が記入されていない場合、仮の座標として標準座標が使用されますので、任意の緯度及び経度を記入してください。（所在地は必須ではありません。）

01010102\_出来高情報1.xlsm - Excel

ファイル ホーム 挿入 ページレイアウト 数式 データ 校閲 表示 開発 実行したい作業を入力してください 共有

■判定結果KML作成

【標準座標】  
座標が記載されていないデータは、下記座標が入ります。(変更可)  
座標が記載されていない = 緯度、経度どちらかまたはどちらも記載なし。  
※緯度、経度は必須です。

所在地	東京都千代田区九段北1丁目14-6
緯度 ※	35.695662
経度 ※	139.749206

【手順】

- 1.上記「調査票の取り込み」実行や「②判定結果リスト」シートへの記入で、リストを作成してください。
- 2.「KML作成」ボタンを押下してください。
- 3.このファイルが保存されているフォルダ内に「判定結果KML」フォルダが作成され、その中にKMLファイルが保存されます。  
(既に「判定結果KML」フォルダが有る場合は、そちらに保存されます。)

件数が多い場合、少し時間がかかります。

KML作成

①判定結果作成 ②判定結果リスト

準備完了 100%

## (6) 判定結果データ作成

### ① 「KML 作成」ボタンを押下

01010102\_出来高情報1.xlsm - Excel

ファイル ホーム 挿入 ページレイアウト 数式 データ 校閲 表示 開発 実行したい作業を入力してください 共有

■判定結果KML作成

【標準座標】  
座標が記載されていないデータは、下記座標が入ります。(変更可)  
座標が記載されていない = 緯度、経度どちらかまたはどちらも記載なし。  
※緯度、経度は必須です。

所在地	東京都千代田区九段北1丁目14-6
緯度 ※	35.695662
経度 ※	139.749206

【手順】

- 1.上記「調査票の取り込み」実行や「②判定結果リスト」シートへの記入で、リストを作成してください。
- 2.「KML作成」ボタンを押下してください。
- 3.このファイルが保存されているフォルダ内に「判定結果KML」フォルダが作成され、その中にKMLファイルが保存されます。  
(既に「判定結果KML」フォルダが有る場合は、そちらに保存されます。)

件数が多い場合、少し時間がかかります。

KML作成

①判定結果作成 ②判定結果リスト

準備完了 100%

Microsoft Excel

01010102\_出来高情報1.kmlファイルを作成しました。  
件数：6件

※下記調査番号が重複しています。  
1942

OK

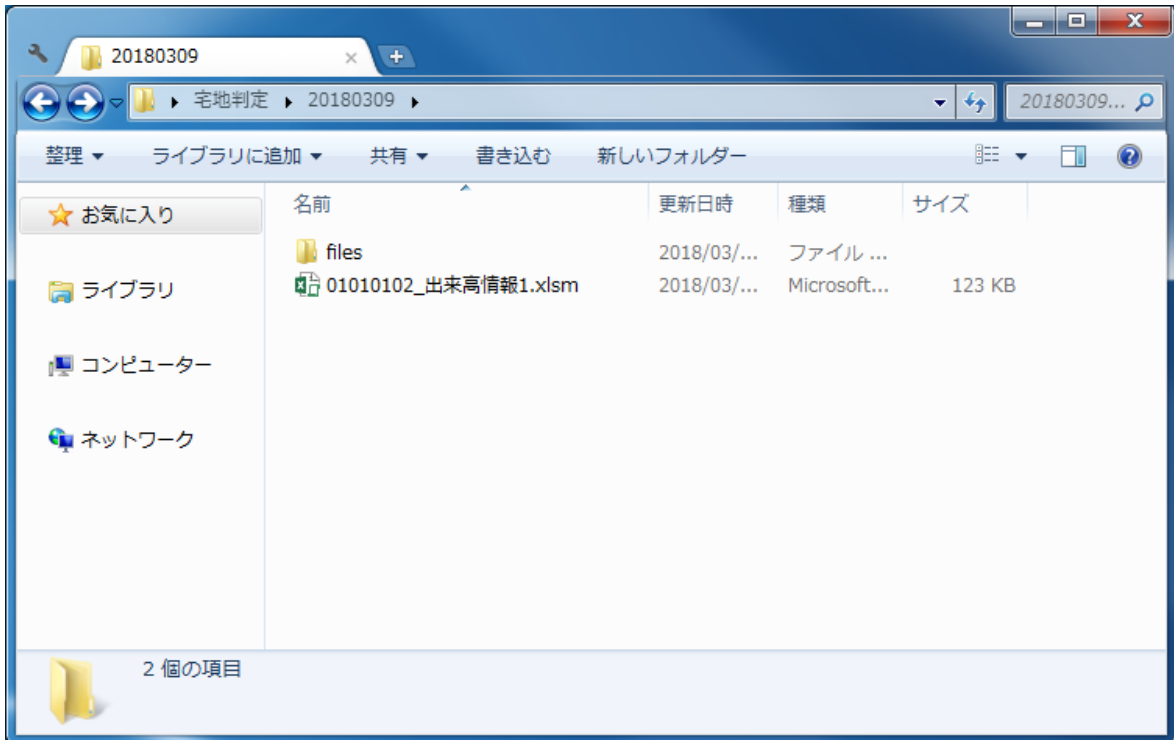
#### ↑作成完了時に表示されるポップアップ

- ・作成したファイル名と件数が表示されます。
- ・作成したファイル内で調査番号が重複した場合、重複した番号が表示されます。

② 「files」フォルダ

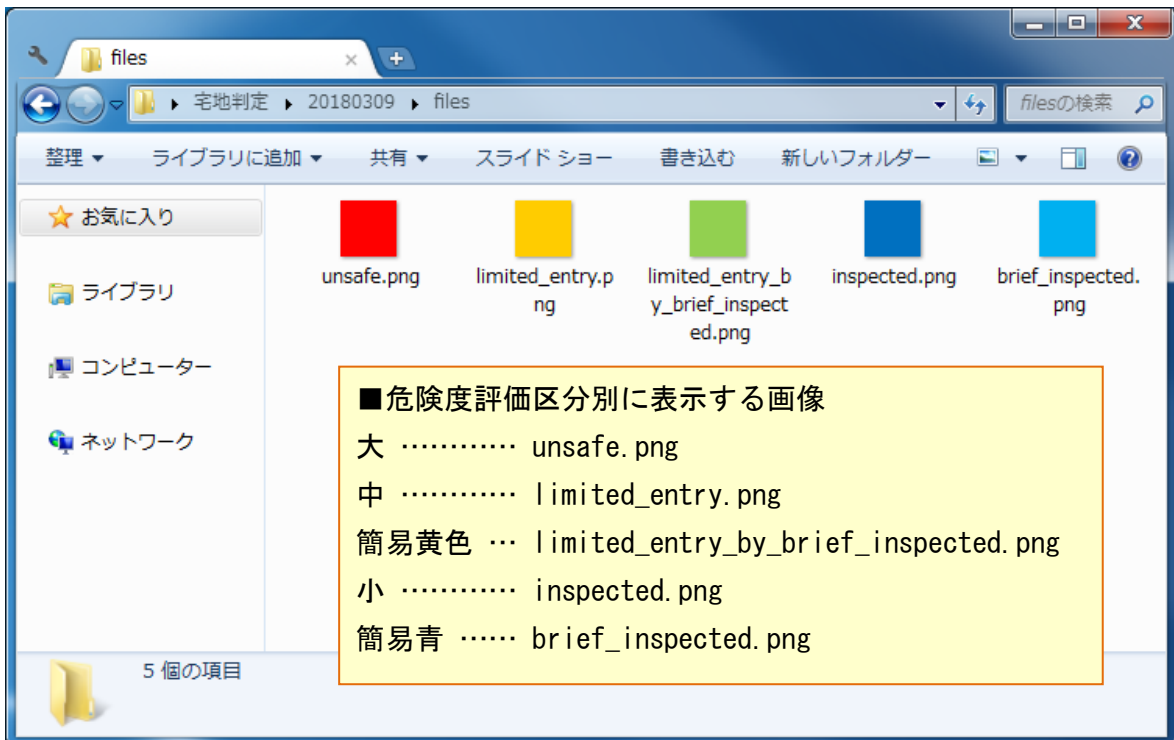
(2)①のフォルダ内に、「files」フォルダが作成されます。

既に「files」フォルダが存在する場合は、既存のフォルダを使用します。



③ アイコン画像

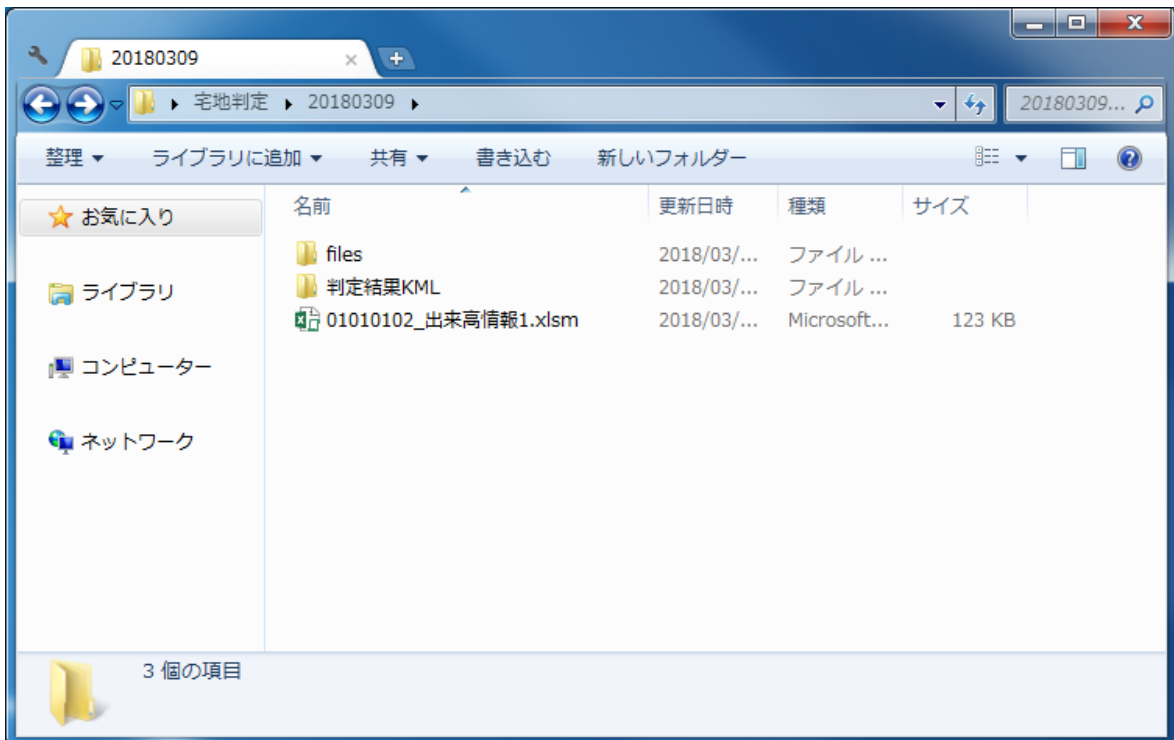
(6)②のフォルダ内に画像が保存されます。



④ 「判定結果 KML」フォルダ

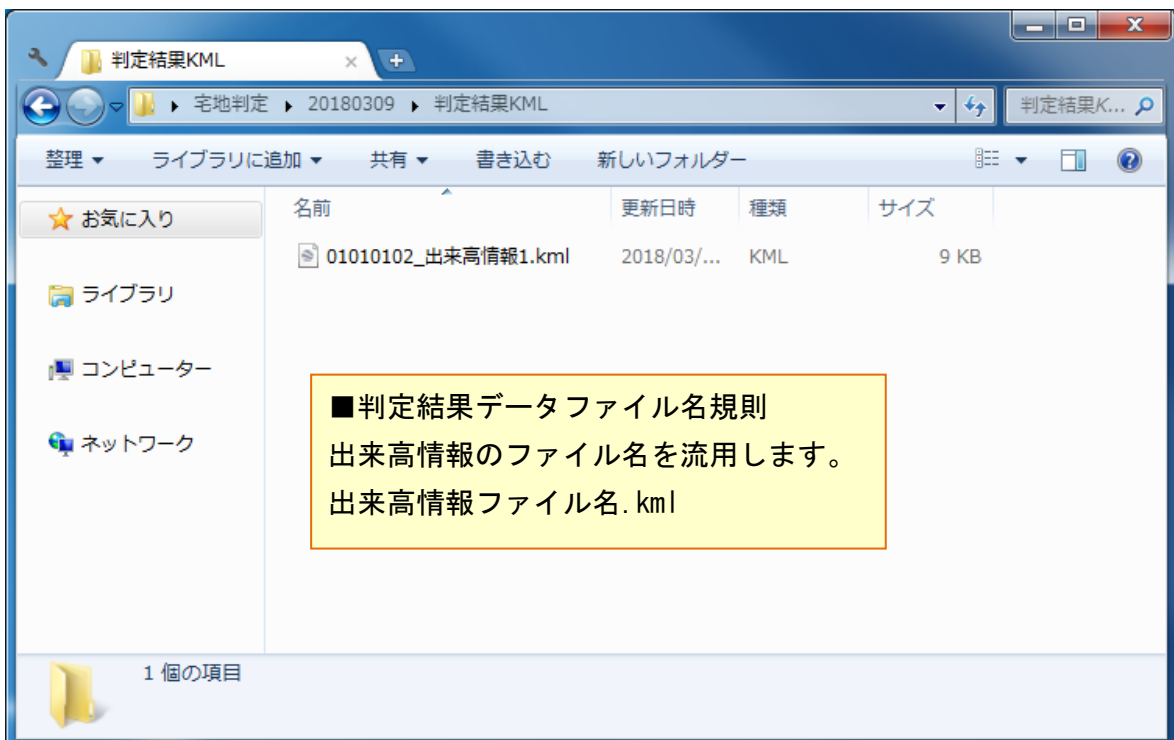
(2)①のフォルダ内に「判定結果 KML」フォルダが作成されます。

既に「判定結果 KML」フォルダが存在する場合は、既存のフォルダを使用します。



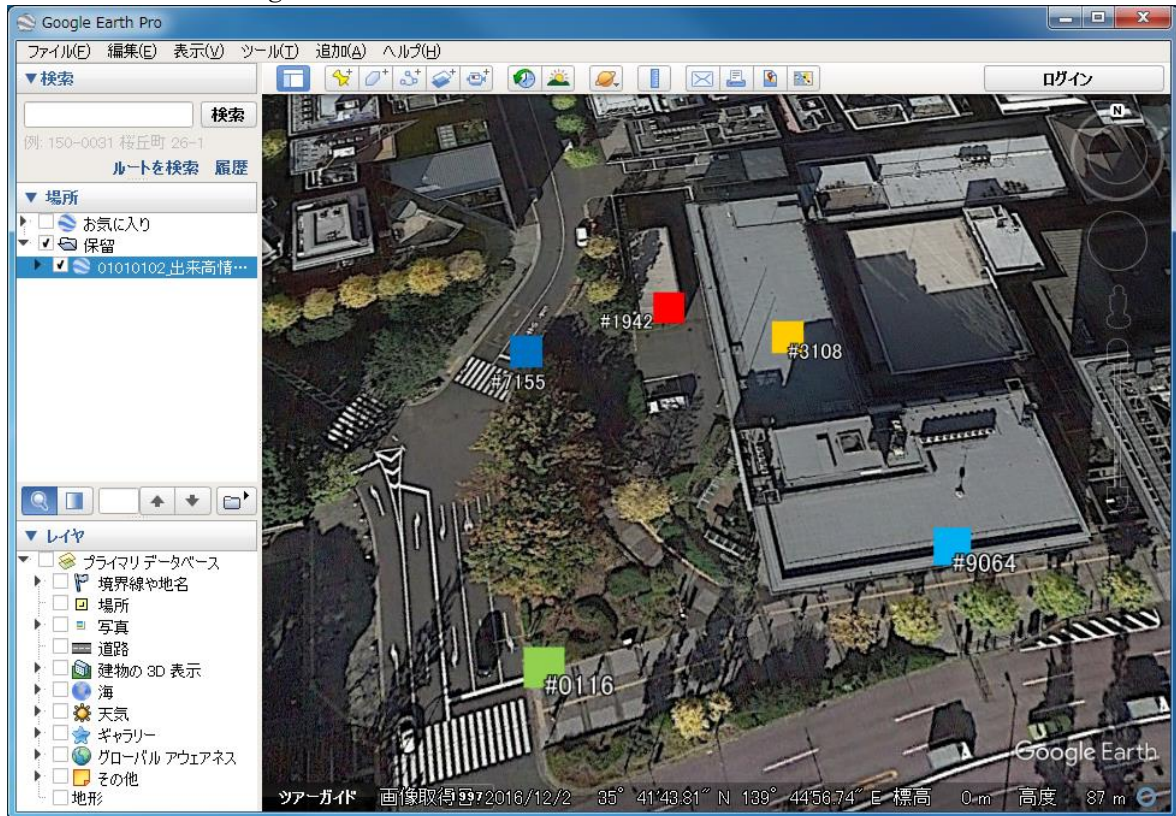
⑤ 判定結果データ

「判定結果 KML」フォルダ内にデータが作成されています。

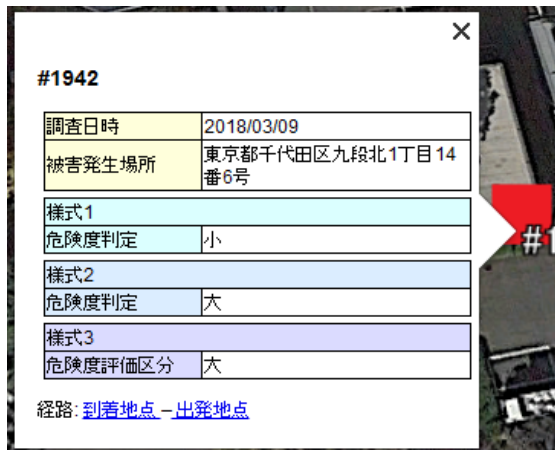


(6)③のファイルは Web-GIS などでも確認可能です。

画像は Google Earth Pro で表示した例です。

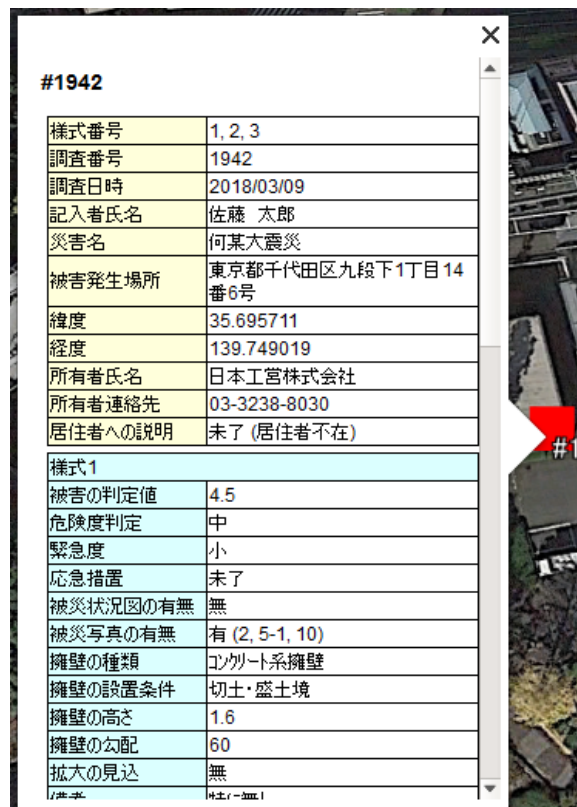


アイコン画像をクリックするとバルーンが表示されます。



↑ 必ず表示する項目のみの例

全項目表示の例→



## 2.3 エクセルマクロのコードソース解説

コードソースは、エクセルマクロに付属するものであり、次に示す方法で参照できる。

### ① 開発タブを表示

エクセル画面の上部に、「開発」と表示されているか、確認する。

- ・ 表示されている場合は②へ。
- ・ 表示されておらず Excel2007 の場合、「I」の内容を順に実行する。
- ・ 表示されておらず Excel2010, 2013, 2016 の場合、「II」の内容を順に実行する。

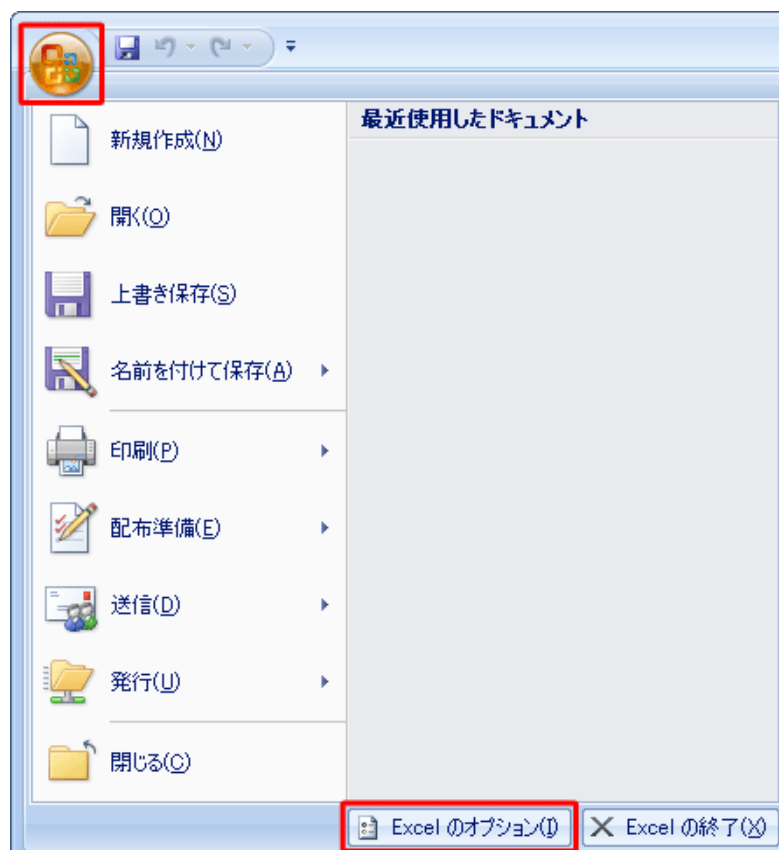


なお、エクセルのバージョンはソフトウェア画面左上のアイコンから確認できる。



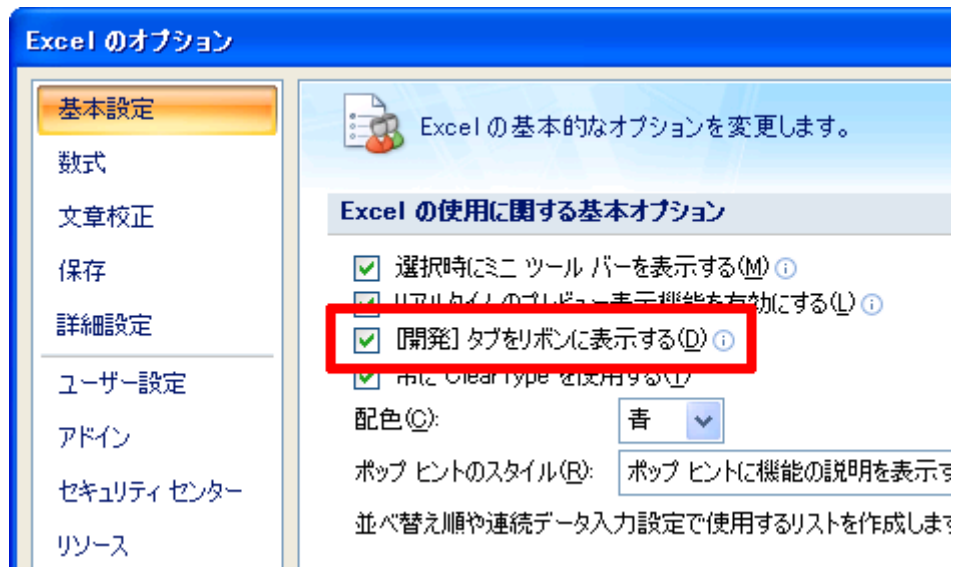
### I. Excel2007 の場合

- (1). 左上の Office ボタン(上記画像)をクリックする。
- (2). メニュー一覧右下の「Excel のオプション」をクリックする。





- (3). 開いたウィンドウ内左側の項目一覧から「基本設定」をクリックする。
- (4). 「[[開発]タブをリボンに表示する」にチェックする。



- (5). 右下の「OK」をクリックする。

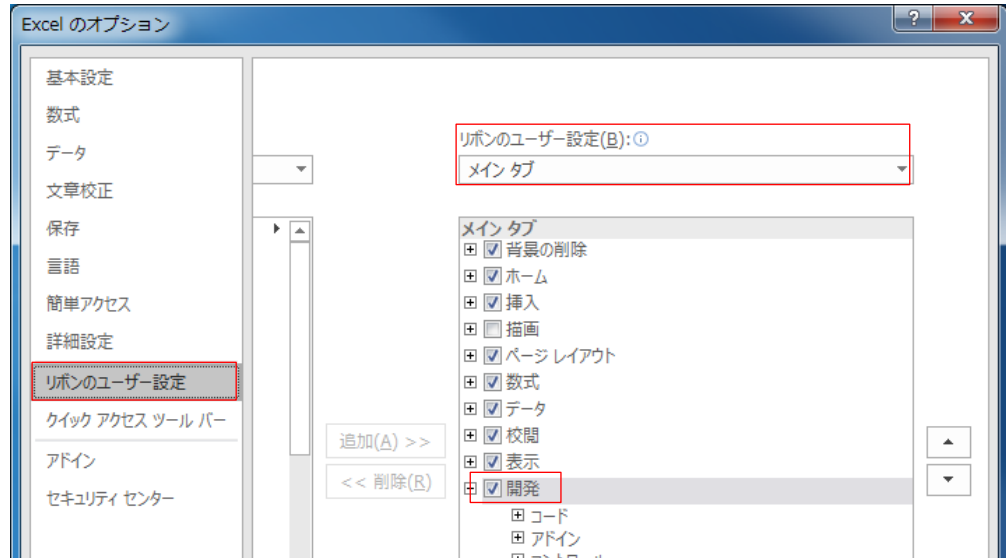
## II. Excel2010,2013,2016 の場合

- (1). 左上の「ファイル」タブ(上記画像)をクリックする。
- (2). 表示された項目一覧から「オプション」をクリックする。



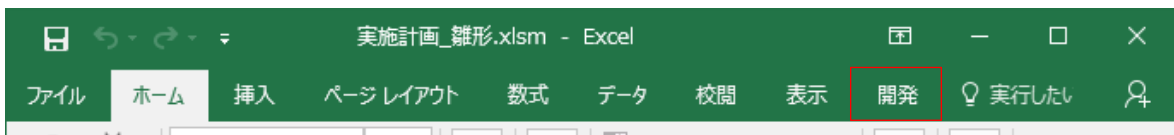
(3). 開いたウィンドウ内左側の項目一覧から「リボンのユーザー設定」をクリックする。

(4). 「リボンのユーザー設定」および「メイン タブ」の下の「開発」にチェックする。



(5). 右下の「OK」をクリックする。

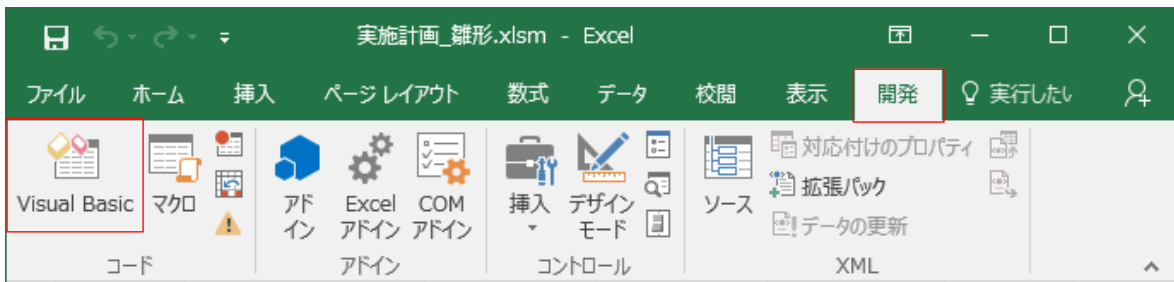
「開発」タブが表示されたことを確認する。



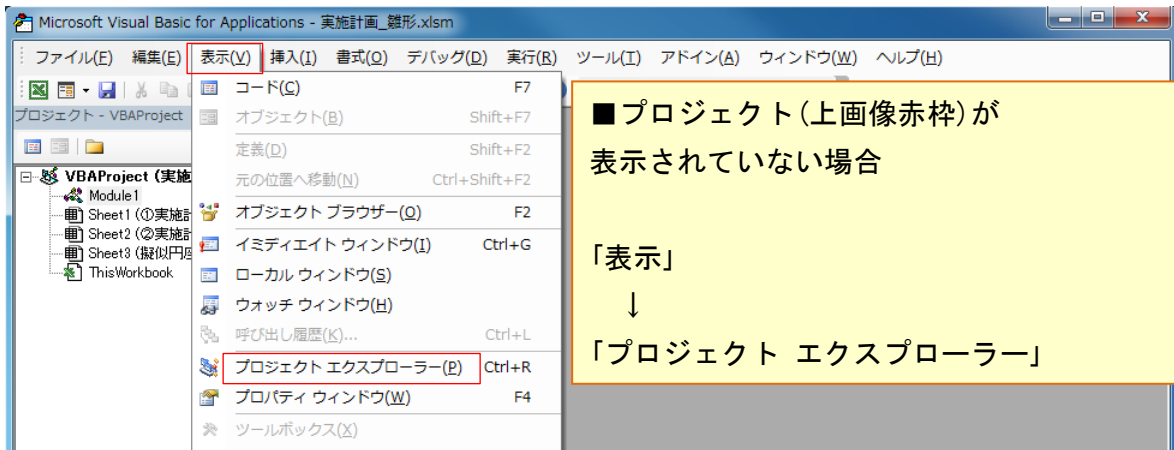
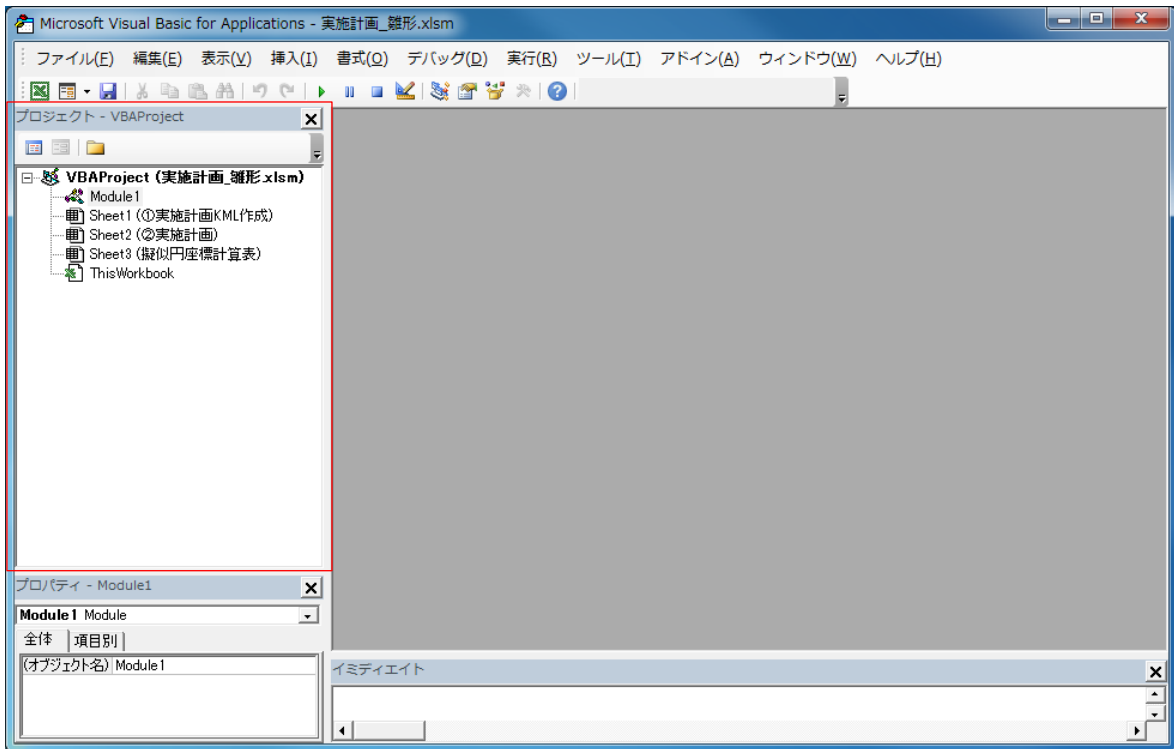
## ② コード表示

「開発」タブを選択 → 左上の「Visual Basic」をクリック。

「プロジェクト」内に、コードソースの一覧が表示される。





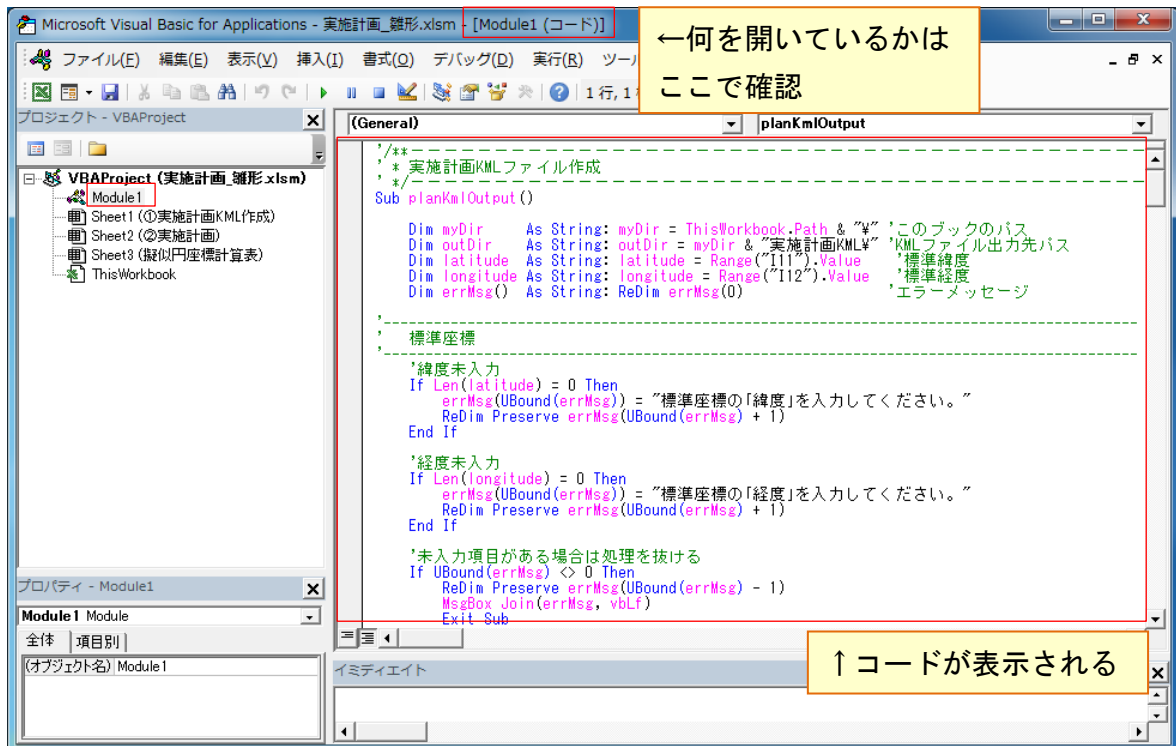


### 2.3.1 実施計画データの作成コードソースの解説

実施計画データの作成処理を記述しているコードソースは、下記表の通りである。コードソースには変数の定義や処理内容の概要をコメントしている。必要に応じて参照のこと。

名称	説明
Module1	実施計画データ作成処理

2.3②の画面で、プロジェクト内の「Module1」をダブルクリックするとコードが表示される。

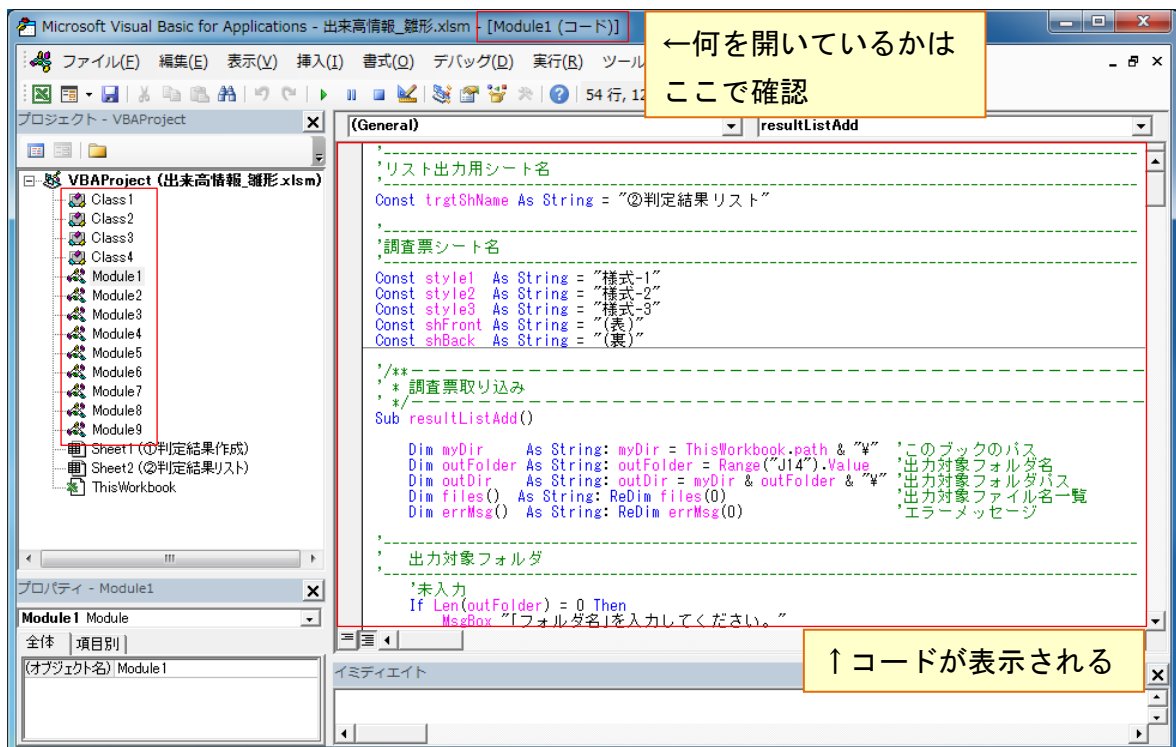


### 2.3.2 判定結果データの作成コードソースの解説

判定結果データの作成処理を記述しているコードソースは、下記表の通りである。コードソースには変数の定義や処理内容の概要をコメントしている。必要に応じて参照のこと。

名称	説明
Class1	出来高情報(共通項目)の列を定義
Class2	出来高情報(様式 1)の列を定義
Class3	出来高情報(様式 2)の列を定義
Class4	出来高情報(様式 3)の列を定義
Module1	調査票取り込み処理
Module2	様式 1 取り込み処理
Module3	様式 2 取り込み処理
Module4	様式 3 取り込み処理
Module5	判定結果画像作成処理
Module6	判定結果データ作成処理
Module7	様式 1 作成処理
Module8	様式 2 作成処理
Module9	様式 3 作成処理

2.3②の画面で、プロジェクト内の表示したい対象をダブルクリックするとコードが表示される。(画像は「Module1」を表示した場合)



### 参考3. 位置座標の確認方法

位置座標の確認方法としては、スマートフォンを用いて座標取得する方法、住所変換して座標取得する方法、Google map を用いて座標取得する方法を示す。

- スマートフォンを用いて座標取得する方法
  1. Google Maps アプリをスマートフォンにインストールする。



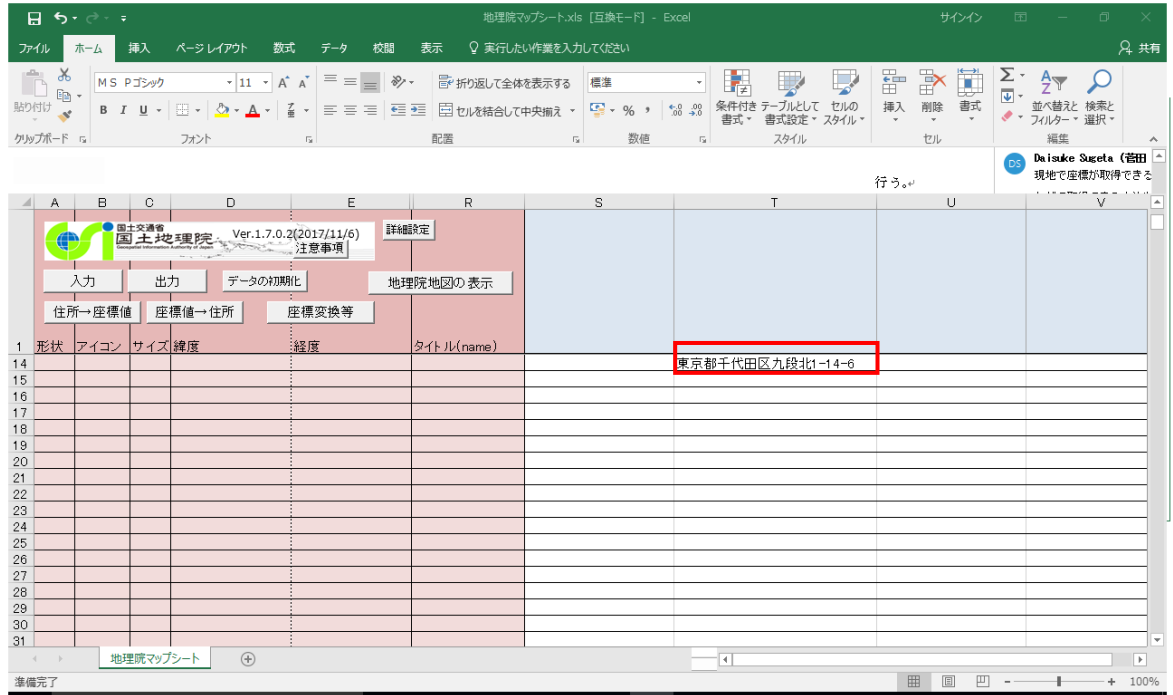
図 2-20 任意地点の緯度・経度抽出 (Google Maps)

2. スマートフォンの GPS 機能をオンにし、Google Maps をタップする。利用者の位置情報が Google Maps 上に表示される (図左)。取得したい座標の位置を長押しすると、緯度、経度情報が表示される (図右)。
3. 表示された緯度・経度を小数点 6 桁まで抽出する。

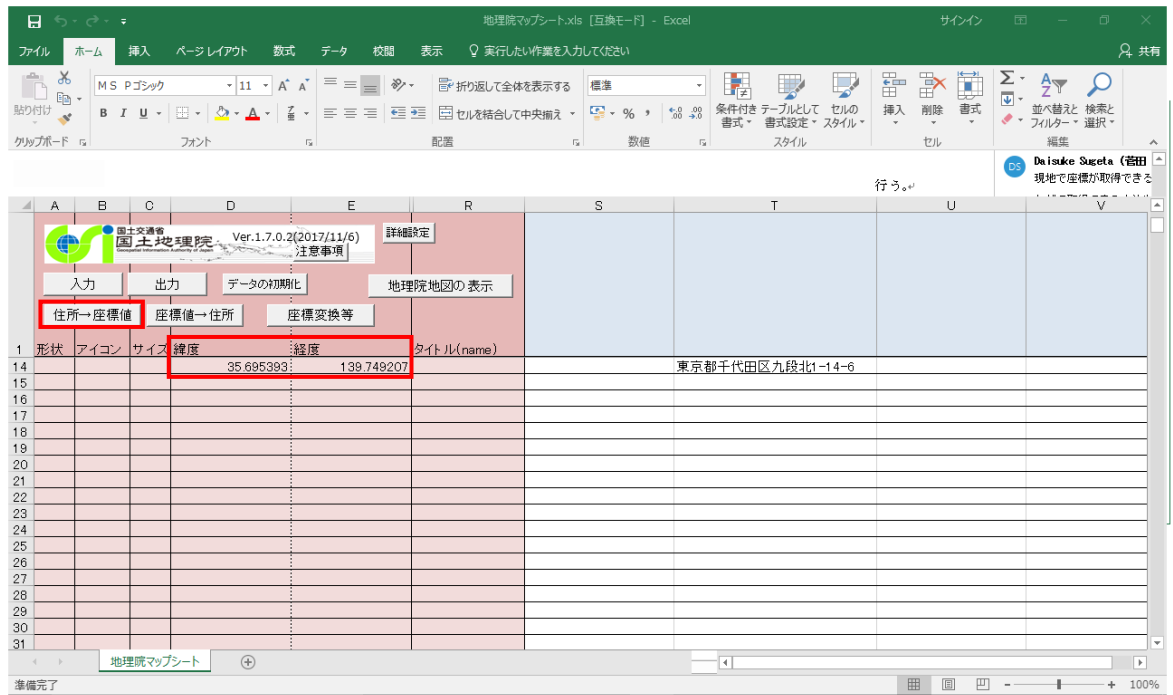
※Android と iOS の最新機種で位置情報の精度について検証した結果、GPS の信号を正常に受信できる場所では各機種による誤差はおおよそ 30cm 程度であった。なお、山間部など GPS の信号を受信しづらい場所では誤差は大きく発生すると考えられるため、Google Maps アプリ上で調査位置をよく確認のうえ、座標を取得することが重要である。

- 住所変換して座標取得する方法

1. インターネット回線が利用できるか確認する。
2. 地理院マップシート.xls を開く。マクロのコンテンツが有効化されていない場合は有効にする。
3. T 列に被害発生場所の住所を記載する。



4. 住所→座標値ボタンをクリックする。被害発生場所の住所を入力した T 列のセルに対応する D,E 列のセルに緯度・経度が自動で入力される。



- Google map を用いて座標取得する方法

1. <https://www.google.co.jp/maps> をブラウザに入力し、Google map を起動する。
2. Google map 起動後、調査した地点にカーソルを合わせ、右クリック後、「この場所について」を選択する。

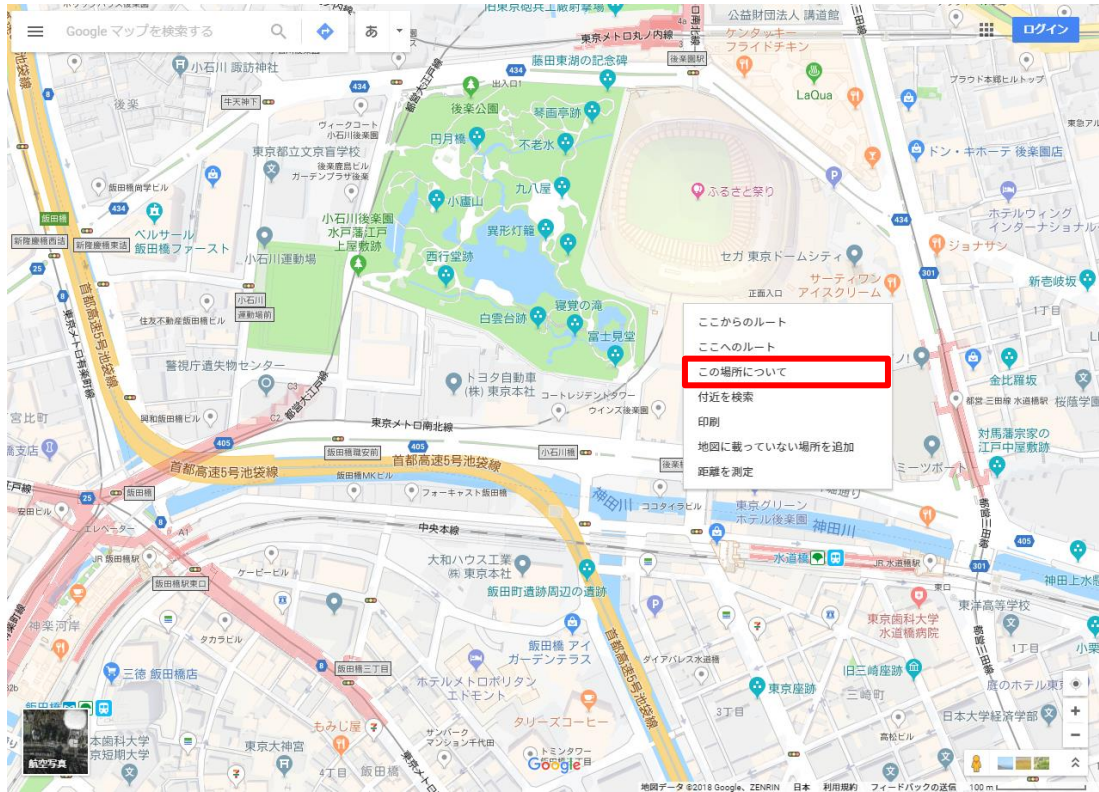


図 2-21 任意地点の右クリック後の表示 (Google Map)



3. 選択後、その場所に関する情報が画面下に表示されるのでクリックする。

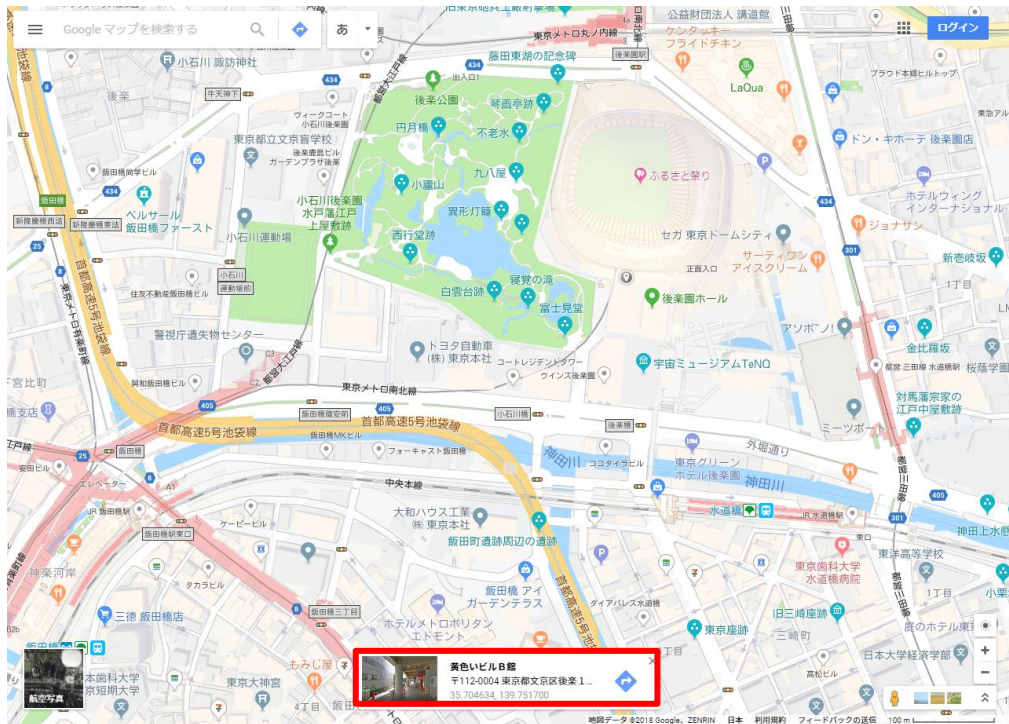


図 2-22 任意地点に関する情報の表示 (Google Map)

4. 緯度、経度の順に位置情報が表示されるので、その情報をもとに調査票を修正する。

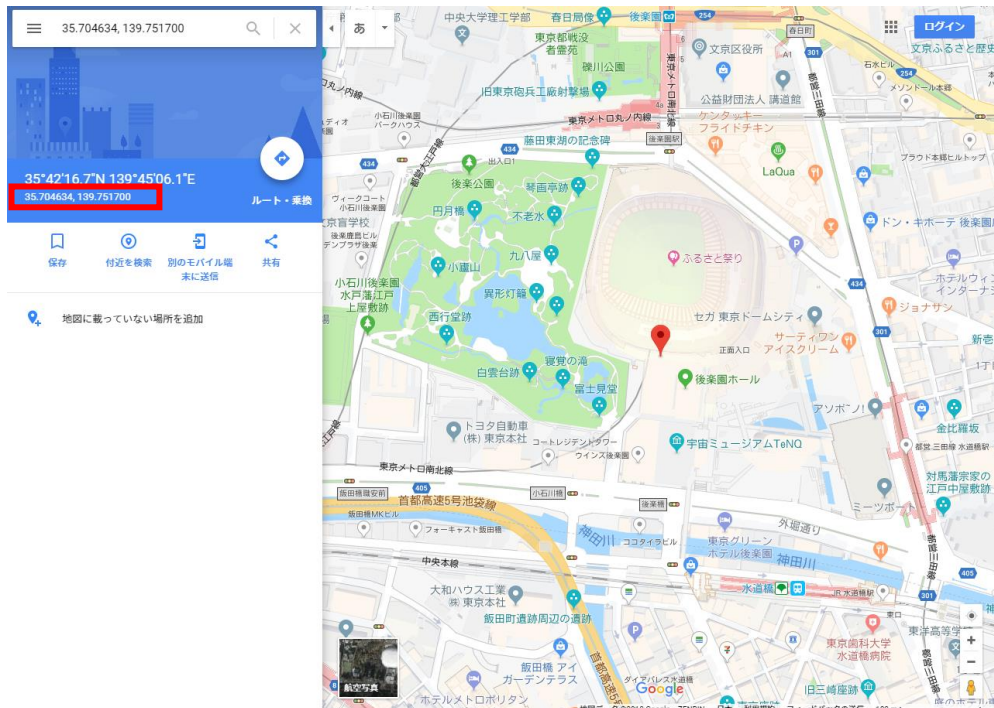


図 2-23 任意地点の緯度・経度の表示 (Google Map)

---

## 参考4. KML ファイルのデータ構造

KML ファイルのデータ構造を以下に示す。




KML ファイルのデータ構造は以下のような構成となる。

- ①XML の宣言
- ②KML の宣言
- ③データの定義

具体的な構成を以下に示す。

```
-----  
<?xml>  
<kml>  
  <Document>  
    <name>KML 全体の名前（作成日など） </name>  
    <style>KML 全体のスタイル設定（アイコンのリンク先） </style>  
    <Placemark>危険度判定結果のデータ 1 </Placemark>  
    <Placemark>危険度判定結果のデータ 2 </Placemark>  
    以下繰り返し  
    <Placemark>危険度判定結果のデータ * </Placemark>  
  </Document>  
</kml>  
-----
```

<style> ~ </style>間には、危険度判定結果情報のアイコン画像が定義される。本例のマクロを用いて作成される KML ファイルには次のように画像を定義している。

-  ➤ 判定結果が危険である場合、unsafe
-  ➤ 判定結果が要注意である場合、limited\_entry
-  ➤ 判定結果が調査済みである場合、inspected

<Placemark> ~ </ Placemark >間には各地点ごとの危険度判定結果に関する情報（ファイルの名前、危険度表示アイコン、判定者、判定日、判定結果、備考(ある場合)、座標(経度・緯度・標高)) が定義される。

<Placemark> ~ </ Placemark >間に記載するデータの一例を以下に示す。



---

-----

```
<Placemark>
  <name>#3</name>
  <styleUrl>#unsafe</styleUrl>
  <ExtendedData>
    <Data name="判定者">
      <value>〇〇太郎</value>
    </Data>
    <Data name="判定日">
      <value>2016/04/20</value>
    </Data>
    <Data name="判定結果">
      <value>危険（赤）</value>
    </Data>
    <Data name="備考">
      <value>得無し</value>
    </Data>
  </ExtendedData>
  <Point>
    <coordinates>139.749217,35.695646,0</coordinates>
  </Point>
</Placemark>
```

判定者を定義

判定日を定義

判定結果を定義

備考を定義

座標を定義

-----

座標は、経度，緯度，標高から構成される。

## 参考5. 団体コード

総務省が設定している団体コードの一覧を示す（平成 28 年 10 月 10 日）。ファイル名の付番に際しては、本コードを用いること。

最新の団体コードを用いる場合は下記サイトよりダウンロード可能である。

<http://www.soumu.go.jp/denshijiti/code.html>

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
010006	北海道		ホッカイドウ	
011002	北海道	札幌市	ホッカイドウ	サッポロシ
012025	北海道	函館市	ホッカイドウ	ハコダテシ
012033	北海道	小樽市	ホッカイドウ	オクルシ
012041	北海道	旭川市	ホッカイドウ	アサヒカワシ
012050	北海道	室蘭市	ホッカイドウ	ムロランシ
012068	北海道	釧路市	ホッカイドウ	クシロシ
012076	北海道	帯広市	ホッカイドウ	オビヒロシ
012084	北海道	北見市	ホッカイドウ	キタシ
012092	北海道	夕張市	ホッカイドウ	ユウバリシ
012106	北海道	岩見沢市	ホッカイドウ	イワミザワシ
012114	北海道	網走市	ホッカイドウ	アハシリシ
012122	北海道	留萌市	ホッカイドウ	ルモイシ
012131	北海道	苫小牧市	ホッカイドウ	トマコマイシ
012149	北海道	稚内市	ホッカイドウ	ワッカナイシ
012157	北海道	美幌市	ホッカイドウ	ビバシ
012165	北海道	芦別市	ホッカイドウ	アソベツシ
012173	北海道	江別市	ホッカイドウ	エベツシ
012181	北海道	赤平市	ホッカイドウ	アカヒラシ
012190	北海道	紋別市	ホッカイドウ	モンベツシ
012203	北海道	士別市	ホッカイドウ	シベツシ
012211	北海道	名寄市	ホッカイドウ	ナヨロシ
012220	北海道	三笠市	ホッカイドウ	ミカサシ
012238	北海道	根室市	ホッカイドウ	ネムロシ
012246	北海道	千歳市	ホッカイドウ	チトセシ
012254	北海道	滝川市	ホッカイドウ	タキカワシ
012262	北海道	砂川市	ホッカイドウ	スナガワシ
012271	北海道	歌志内市	ホッカイドウ	ウタシナイシ
012289	北海道	深川市	ホッカイドウ	フカガワシ
012297	北海道	富良野市	ホッカイドウ	フラノシ
012301	北海道	登別市	ホッカイドウ	ノボリハベツシ
012319	北海道	恵庭市	ホッカイドウ	エニワシ
012335	北海道	伊達市	ホッカイドウ	イダテシ
012343	北海道	北広島市	ホッカイドウ	キタヒロシマシ
012351	北海道	石狩市	ホッカイドウ	イシカリシ
012360	北海道	北斗市	ホッカイドウ	ホクセイシ
013030	北海道	当別町	ホッカイドウ	トウベツチョウ
013048	北海道	新篠津村	ホッカイドウ	シンジノツムラ
013315	北海道	松前町	ホッカイドウ	マツマエチョウ
013323	北海道	福島町	ホッカイドウ	フクシマチョウ
013331	北海道	知内町	ホッカイドウ	チノウチチョウ
013340	北海道	木古内町	ホッカイドウ	キコナイチョウ
013374	北海道	七飯町	ホッカイドウ	ナナエチョウ
013439	北海道	鹿部町	ホッカイドウ	シカベチョウ
013455	北海道	森町	ホッカイドウ	モリマチ
013463	北海道	八雲町	ホッカイドウ	ヤクモチョウ
013471	北海道	長万部町	ホッカイドウ	オシヤマンベチョウ
013617	北海道	江差町	ホッカイドウ	エサシチョウ
013625	北海道	上ノ国町	ホッカイドウ	カミノクニチョウ
013633	北海道	厚沢部町	ホッカイドウ	アッサブチョウ
013641	北海道	乙部町	ホッカイドウ	オトベチョウ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
013676	北海道	奥尻町	ホッカイトウ	オクリチョウ
013706	北海道	今金町	ホッカイトウ	イマカネチョウ
013714	北海道	せたな町	ホッカイトウ	セタナチョウ
013919	北海道	島牧村	ホッカイトウ	シママキムラ
013927	北海道	寿都町	ホッカイトウ	スツチョウ
013935	北海道	黒松内町	ホッカイトウ	クロマツナイチョウ
013943	北海道	蘭越町	ホッカイトウ	ランコシチョウ
013951	北海道	ニセコ町	ホッカイトウ	ニセコチョウ
013960	北海道	真狩村	ホッカイトウ	マッカリムラ
013978	北海道	留寿都村	ホッカイトウ	ルスツムラ
013986	北海道	喜茂別町	ホッカイトウ	キモベツチョウ
013994	北海道	京極町	ホッカイトウ	キョウコクチョウ
014001	北海道	倶知安町	ホッカイトウ	クッチャンチョウ
014010	北海道	共和町	ホッカイトウ	キョウワチョウ
014028	北海道	岩内町	ホッカイトウ	イワナイチョウ
014036	北海道	泊村	ホッカイトウ	トマリムラ
014044	北海道	神恵内村	ホッカイトウ	カモエナイムラ
014052	北海道	積丹町	ホッカイトウ	シヤコタンチョウ
014061	北海道	古平町	ホッカイトウ	フルヒラチョウ
014079	北海道	仁木町	ホッカイトウ	ニキチョウ
014087	北海道	余市町	ホッカイトウ	ヨイチチョウ
014095	北海道	赤井川村	ホッカイトウ	アカイガワムラ
014231	北海道	南幌町	ホッカイトウ	ナンボロチョウ
014249	北海道	奈井江町	ホッカイトウ	ナイエチョウ
014257	北海道	上砂川町	ホッカイトウ	カミナガワチョウ
014273	北海道	由仁町	ホッカイトウ	ユニチョウ
014281	北海道	長沼町	ホッカイトウ	ナガヌマチョウ
014290	北海道	栗山町	ホッカイトウ	クリヤマチョウ
014303	北海道	月形町	ホッカイトウ	ツキガタチョウ
014311	北海道	浦臼町	ホッカイトウ	ウラウスチョウ
014320	北海道	新十津川町	ホッカイトウ	シンツツカワチョウ
014338	北海道	妹背牛町	ホッカイトウ	モセウシチョウ
014346	北海道	秩父別町	ホッカイトウ	チツパベツチョウ
014362	北海道	雨竜町	ホッカイトウ	ウリュウチョウ
014371	北海道	北竜町	ホッカイトウ	ホクリュウチョウ
014389	北海道	沼田町	ホッカイトウ	ヌマチョウ
014524	北海道	鷹栖町	ホッカイトウ	タカスチョウ
014532	北海道	東神楽町	ホッカイトウ	ヒガシカグラチョウ
014541	北海道	当麻町	ホッカイトウ	トウマチョウ
014559	北海道	比布町	ホッカイトウ	ヒップチョウ
014567	北海道	愛別町	ホッカイトウ	アイベツチョウ
014575	北海道	上川町	ホッカイトウ	カミカワチョウ
014583	北海道	東川町	ホッカイトウ	ヒガシカワチョウ
014591	北海道	美瑛町	ホッカイトウ	ビエイチョウ
014605	北海道	上富良野町	ホッカイトウ	カミフラノチョウ
014613	北海道	中富良野町	ホッカイトウ	ナカフラノチョウ
014621	北海道	南富良野町	ホッカイトウ	ミナミフラノチョウ
014630	北海道	占冠村	ホッカイトウ	シムカップムラ
014648	北海道	和寒町	ホッカイトウ	ワッサムチョウ
014656	北海道	剣淵町	ホッカイトウ	ケンブチチョウ
014681	北海道	下川町	ホッカイトウ	シモカワチョウ
014699	北海道	美深町	ホッカイトウ	ビフチチョウ
014702	北海道	音威子府村	ホッカイトウ	オトイネツムラ
014711	北海道	中川町	ホッカイトウ	ナカガワチョウ
014729	北海道	幌加内町	ホッカイトウ	ホロカナイチョウ
014818	北海道	増毛町	ホッカイトウ	マシケチョウ
014826	北海道	小平町	ホッカイトウ	オヒラチョウ
014834	北海道	苫前町	ホッカイトウ	トマエチョウ
014842	北海道	羽幌町	ホッカイトウ	ハボロチョウ
014851	北海道	初山別村	ホッカイトウ	ショサンベツムラ
014869	北海道	遠別町	ホッカイトウ	エンベツチョウ
014877	北海道	天塩町	ホッカイトウ	テンオチョウ
015113	北海道	猿払村	ホッカイトウ	サルツムラ
015121	北海道	浜頓別町	ホッカイトウ	ハマトンベツチョウ
015130	北海道	中頓別町	ホッカイトウ	ナカトンベツチョウ
015148	北海道	枝幸町	ホッカイトウ	エサンチョウ
015164	北海道	豊富町	ホッカイトウ	トヨミチョウ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
015172	北海道	礼文町	ホッカイドウ	レブンチョウ
015181	北海道	利尻町	ホッカイドウ	リシリチョウ
015199	北海道	利尻富士町	ホッカイドウ	リシリフジチョウ
015202	北海道	幌延町	ホッカイドウ	ホロノヘチョウ
015431	北海道	美幌町	ホッカイドウ	ビホロチョウ
015440	北海道	津別町	ホッカイドウ	ツベツチョウ
015458	北海道	斜里町	ホッカイドウ	シヤリチョウ
015466	北海道	清里町	ホッカイドウ	キヨサトチョウ
015474	北海道	小清水町	ホッカイドウ	コシミスチョウ
015491	北海道	訓子府町	ホッカイドウ	クンネップチョウ
015504	北海道	置戸町	ホッカイドウ	オケトチョウ
015521	北海道	佐呂間町	ホッカイドウ	サロマチョウ
015555	北海道	遠軽町	ホッカイドウ	エンガルチョウ
015598	北海道	湧別町	ホッカイドウ	ユウベツチョウ
015601	北海道	滝上町	ホッカイドウ	タキノエチョウ
015610	北海道	興部町	ホッカイドウ	オコベチョウ
015628	北海道	西興部村	ホッカイドウ	ニシオコベムラ
015636	北海道	雄武町	ホッカイドウ	オウムチョウ
015644	北海道	大空町	ホッカイドウ	オオゾラチョウ
015717	北海道	豊浦町	ホッカイドウ	トヨウラチョウ
015750	北海道	壮瞥町	ホッカイドウ	ソウベツチョウ
015784	北海道	白老町	ホッカイドウ	シラオイチョウ
015814	北海道	厚真町	ホッカイドウ	アツマチョウ
015849	北海道	洞爺湖町	ホッカイドウ	トウヤコチョウ
015857	北海道	安平町	ホッカイドウ	アヒラチョウ
015865	北海道	むかわ町	ホッカイドウ	ムカワチョウ
016012	北海道	日高町	ホッカイドウ	ヒダカチョウ
016021	北海道	平取町	ホッカイドウ	ヒラトリチョウ
016047	北海道	新冠町	ホッカイドウ	ニイカッブチョウ
016071	北海道	浦河町	ホッカイドウ	ウラカワチョウ
016080	北海道	様似町	ホッカイドウ	サマニチョウ
016098	北海道	えりも町	ホッカイドウ	エリモチョウ
016101	北海道	新ひだか町	ホッカイドウ	シンヒダカチョウ
016314	北海道	音更町	ホッカイドウ	オトフケチョウ
016322	北海道	士幌町	ホッカイドウ	シホロチョウ
016331	北海道	上士幌町	ホッカイドウ	カミシホロチョウ
016349	北海道	鹿追町	ホッカイドウ	シカオイチョウ
016357	北海道	新得町	ホッカイドウ	シントクチョウ
016365	北海道	清水町	ホッカイドウ	シミスチョウ
016373	北海道	芽室町	ホッカイドウ	メムロチョウ
016381	北海道	中札内村	ホッカイドウ	ナカサツナイムラ
016390	北海道	更別村	ホッカイドウ	サラベツムラ
016411	北海道	大樹町	ホッカイドウ	タイキチョウ
016420	北海道	広尾町	ホッカイドウ	ヒロオチョウ
016438	北海道	幕別町	ホッカイドウ	マクベツチョウ
016446	北海道	池田町	ホッカイドウ	イケダチョウ
016454	北海道	豊頃町	ホッカイドウ	トヨコロチョウ
016462	北海道	本別町	ホッカイドウ	ホンベツチョウ
016471	北海道	足寄町	ホッカイドウ	アソロチョウ
016489	北海道	陸別町	ホッカイドウ	リクベツチョウ
016497	北海道	浦幌町	ホッカイドウ	ウラホロチョウ
016616	北海道	釧路町	ホッカイドウ	クシロチョウ
016624	北海道	厚岸町	ホッカイドウ	アッケシチョウ
016632	北海道	浜中町	ホッカイドウ	ハマナカチョウ
016641	北海道	標茶町	ホッカイドウ	シベチャチョウ
016659	北海道	弟子屈町	ホッカイドウ	テシカガチョウ
016675	北海道	鶴居村	ホッカイドウ	ツルイムラ
016683	北海道	白糠町	ホッカイドウ	シラヌカチョウ
016918	北海道	別海町	ホッカイドウ	ベツカイチョウ
016926	北海道	中標津町	ホッカイドウ	ナカシベツチョウ
016934	北海道	標津町	ホッカイドウ	シベツチョウ
016942	北海道	羅臼町	ホッカイドウ	ラウスチョウ
020001	青森県		アオモリケン	
022012	青森県	青森市	アオモリシ	アオモリシ
022021	青森県	弘前市	アオモリケン	ヒロサキシ
022039	青森県	八戸市	アオモリケン	ハチノヘシ
022047	青森県	黒石市	アオモリケン	クロイシシ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
022055	青森県	五所川原市	アオモリケン	ゴシヨカワラシ
022063	青森県	十和田市	アオモリケン	トワダシ
022071	青森県	三沢市	アオモリケン	ミザシ
022080	青森県	むつ市	アオモリケン	ムツシ
022098	青森県	つがる市	アオモリケン	ツガルシ
022101	青森県	平川市	アオモリケン	ヒラカワシ
023019	青森県	平内町	アオモリケン	ヒラナイマチ
023035	青森県	今別町	アオモリケン	イマベツマチ
023043	青森県	蓬田村	アオモリケン	ヨモキタムラ
023078	青森県	外ヶ浜町	アオモリケン	ソトガハママチ
023213	青森県	鱒ヶ沢町	アオモリケン	アジガサワマチ
023230	青森県	深浦町	アオモリケン	フカウラマチ
023434	青森県	西目屋村	アオモリケン	ニシメヤムラ
023612	青森県	藤崎町	アオモリケン	フジサキマチ
023621	青森県	大鰐町	アオモリケン	オオウニマチ
023671	青森県	田舎館村	アオモリケン	イナカダテムラ
023817	青森県	板柳町	アオモリケン	イタヤナキマチ
023841	青森県	鶴田町	アオモリケン	ツルタマチ
023876	青森県	中泊町	アオモリケン	ナカトマリマチ
024015	青森県	野辺地町	アオモリケン	ノヘジマチ
024023	青森県	七戸町	アオモリケン	シチノハマチ
024058	青森県	六戸町	アオモリケン	ロクノハマチ
024066	青森県	横浜町	アオモリケン	ヨコハママチ
024082	青森県	東北町	アオモリケン	トウホクマチ
024112	青森県	六ヶ所村	アオモリケン	ロクカシヨムラ
024121	青森県	おいらせ町	アオモリケン	オイラセチョウ
024236	青森県	大間町	アオモリケン	オオママチ
024244	青森県	東通村	アオモリケン	ヒガシトオリムラ
024252	青森県	風間浦村	アオモリケン	カザマウラムラ
024261	青森県	佐井村	アオモリケン	サイムラ
024414	青森県	三戸町	アオモリケン	サンノハマチ
024422	青森県	五戸町	アオモリケン	ゴノハマチ
024431	青森県	田子町	アオモリケン	タコマチ
024457	青森県	南部町	アオモリケン	ナンブチョウ
024465	青森県	階上町	アオモリケン	ハシカミチョウ
024503	青森県	新郷村	アオモリケン	シンゴウムラ
030007	岩手県		イワテケン	
032018	岩手県	盛岡市	イワテケン	モリオカシ
032026	岩手県	宮古市	イワテケン	ミヤコシ
032034	岩手県	大船渡市	イワテケン	オオフナトシ
032051	岩手県	花巻市	イワテケン	ハナマキシ
032069	岩手県	北上市	イワテケン	キタカミシ
032077	岩手県	久慈市	イワテケン	クジシ
032085	岩手県	遠野市	イワテケン	トオノシ
032093	岩手県	一関市	イワテケン	イチセキシ
032107	岩手県	陸前高田市	イワテケン	リクゼンタカシ
032115	岩手県	釜石市	イワテケン	カマイシ
032131	岩手県	二戸市	イワテケン	ニノヘシ
032140	岩手県	八幡平市	イワテケン	ハチマンタイシ
032158	岩手県	奥州市	イワテケン	オウシュウシ
032166	岩手県	滝沢市	イワテケン	タキザワシ
033014	岩手県	雫石町	イワテケン	シズクイシチョウ
033022	岩手県	葛巻町	イワテケン	クスマキマチ
033031	岩手県	岩手町	イワテケン	イワテマチ
033219	岩手県	紫波町	イワテケン	シラチョウ
033227	岩手県	矢巾町	イワテケン	ヤハバチョウ
033669	岩手県	西和賀町	イワテケン	ニシワガマチ
033812	岩手県	金ヶ崎町	イワテケン	カネガサキチョウ
034029	岩手県	平泉町	イワテケン	ヒライスミチョウ
034410	岩手県	住田町	イワテケン	スミタチョウ
034614	岩手県	大槌町	イワテケン	オオツチチョウ
034827	岩手県	山田町	イワテケン	ヤマダマチ
034835	岩手県	岩泉町	イワテケン	イワイスミチョウ
034843	岩手県	田野畑村	イワテケン	タノハタムラ
034851	岩手県	普代村	イワテケン	フダイムラ
035017	岩手県	軽米町	イワテケン	カルマイマチ
035033	岩手県	野田村	イワテケン	ノダムラ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
035068	岩手県	九戸村	イワテケン	クノヘムラ
035076	岩手県	洋野町	イワテケン	ヒロノチヨウ
035246	岩手県	一戸町	イワテケン	イチノマチ
040002	宮城県		ミヤギケン	
041009	宮城県	仙台市	ミヤギケン	センダイシ
042021	宮城県	石巻市	ミヤギケン	イシノマキシ
042030	宮城県	塩竈市	ミヤギケン	シオガマシ
042056	宮城県	気仙沼市	ミヤギケン	ケセンヌマシ
042064	宮城県	白石市	ミヤギケン	シロイシシ
042072	宮城県	名取市	ミヤギケン	ナトリシ
042081	宮城県	角田市	ミヤギケン	カクダシ
042099	宮城県	多賀城市	ミヤギケン	タガシヨウシ
042111	宮城県	岩沼市	ミヤギケン	イワヌマシ
042129	宮城県	登米市	ミヤギケン	トメシ
042137	宮城県	栗原市	ミヤギケン	クリハラシ
042145	宮城県	東松島市	ミヤギケン	ヒガシマツシマシ
042153	宮城県	大崎市	ミヤギケン	オオサキシ
042161	宮城県	富谷市	ミヤギケン	トミヤシ
043010	宮城県	蔵王町	ミヤギケン	ザウマチ
043028	宮城県	七ヶ宿町	ミヤギケン	シチカシユクマチ
043214	宮城県	大河原町	ミヤギケン	オオガワラマチ
043222	宮城県	村田町	ミヤギケン	ムラタマチ
043231	宮城県	柴田町	ミヤギケン	シハタマチ
043249	宮城県	川崎町	ミヤギケン	カワサキマチ
043419	宮城県	丸森町	ミヤギケン	マルモリマチ
043613	宮城県	亘理町	ミヤギケン	ワリチヨウ
043621	宮城県	山元町	ミヤギケン	ヤマモトチヨウ
044016	宮城県	松島町	ミヤギケン	マツシママチ
044041	宮城県	七ヶ浜町	ミヤギケン	シチガハママチ
044067	宮城県	利府町	ミヤギケン	リフチヨウ
044211	宮城県	大和町	ミヤギケン	タイワチヨウ
044229	宮城県	大郷町	ミヤギケン	オオサトチヨウ
044245	宮城県	大衡村	ミヤギケン	オオヒラムラ
044440	宮城県	色麻町	ミヤギケン	シカマチヨウ
044458	宮城県	加美町	ミヤギケン	カミマチ
045012	宮城県	涌谷町	ミヤギケン	ウクヤチヨウ
045055	宮城県	美里町	ミヤギケン	ミサトマチ
045811	宮城県	女川町	ミヤギケン	オナガワチヨウ
046060	宮城県	南三陸町	ミヤギケン	ミナミサンリクチヨウ
050008	秋田県		アキタケン	
052019	秋田県	秋田市	アキタケン	アキタシ
052027	秋田県	能代市	アキタケン	ノノロシ
052035	秋田県	横手市	アキタケン	ヨコテシ
052043	秋田県	大館市	アキタケン	オオダテシ
052060	秋田県	男鹿市	アキタケン	オガシ
052078	秋田県	湯沢市	アキタケン	ユザワシ
052094	秋田県	鹿角市	アキタケン	カヅノシ
052108	秋田県	由利本荘市	アキタケン	ユリホンシヨウシ
052116	秋田県	潟上市	アキタケン	カタシ
052124	秋田県	大仙市	アキタケン	ダイセンシ
052132	秋田県	北秋田市	アキタケン	キタアキタシ
052141	秋田県	にかほ市	アキタケン	ニカホシ
052159	秋田県	仙北市	アキタケン	センボクシ
053031	秋田県	小坂町	アキタケン	コサカマチ
053279	秋田県	上小阿仁村	アキタケン	カミコアニムラ
053465	秋田県	藤里町	アキタケン	フジサトマチ
053481	秋田県	三種町	アキタケン	ミタネチヨウ
053490	秋田県	八峰町	アキタケン	ハツボウチヨウ
053619	秋田県	五城目町	アキタケン	ゴシヨウメマチ
053635	秋田県	八郎潟町	アキタケン	ハチロウガタマチ
053660	秋田県	井川町	アキタケン	イカワマチ
053686	秋田県	大潟村	アキタケン	オオガタムラ
054348	秋田県	美郷町	アキタケン	ミサトチヨウ
054631	秋田県	羽後町	アキタケン	ウゴマチ
054640	秋田県	東成瀬村	アキタケン	ヒガシナルセムラ
060003	山形県		ヤマガタケン	
062014	山形県	山形市	ヤマガタケン	ヤマガタシ



団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
062022	山形県	米沢市	ヤマガクケン	ヨネザウシ
062031	山形県	鶴岡市	ヤマガクケン	ツルオカシ
062049	山形県	酒田市	ヤマガクケン	サカクシ
062057	山形県	新庄市	ヤマガクケン	シンジョウシ
062065	山形県	寒河江市	ヤマガクケン	サガエシ
062073	山形県	上山市	ヤマガクケン	カミヤマシ
062081	山形県	村山市	ヤマガクケン	ムラヤマシ
062090	山形県	長井市	ヤマガクケン	ナガイシ
062103	山形県	天童市	ヤマガクケン	テンドウシ
062111	山形県	東根市	ヤマガクケン	ヒガシネシ
062120	山形県	尾花沢市	ヤマガクケン	オハナザウシ
062138	山形県	南陽市	ヤマガクケン	ナンヨウシ
063011	山形県	山辺町	ヤマガクケン	ヤマノヘマチ
063029	山形県	中山町	ヤマガクケン	ナカヤママチ
063215	山形県	河北町	ヤマガクケン	カホクチョウ
063223	山形県	西川町	ヤマガクケン	ニシカワマチ
063231	山形県	朝日町	ヤマガクケン	アサヒマチ
063240	山形県	大江町	ヤマガクケン	オオエマチ
063410	山形県	大石田町	ヤマガクケン	オオイシダマチ
063614	山形県	金山町	ヤマガクケン	カネヤママチ
063622	山形県	最上町	ヤマガクケン	モガミマチ
063631	山形県	舟形町	ヤマガクケン	フナガタマチ
063649	山形県	真室川町	ヤマガクケン	マムロカワマチ
063657	山形県	大蔵村	ヤマガクケン	オオクラムラ
063665	山形県	鮭川村	ヤマガクケン	サケガワムラ
063673	山形県	戸沢村	ヤマガクケン	トザウムラ
063819	山形県	高島町	ヤマガクケン	タカシママチ
063827	山形県	川西町	ヤマガクケン	カウニシマチ
064017	山形県	小国町	ヤマガクケン	オグニマチ
064025	山形県	白鷹町	ヤマガクケン	シラタカマチ
064033	山形県	飯豊町	ヤマガクケン	イヘマチ
064262	山形県	三川町	ヤマガクケン	ミカワマチ
064289	山形県	庄内町	ヤマガクケン	シヨウナイマチ
064611	山形県	遊佐町	ヤマガクケン	ユザマチ
070009	福島県		フクシマケン	
072010	福島県	福島市	フクシマケン	フクシマシ
072028	福島県	会津若松市	フクシマケン	アイヅワカマツシ
072036	福島県	郡山市	フクシマケン	コオリヤマシ
072044	福島県	いわき市	フクシマケン	イワキシ
072052	福島県	白河市	フクシマケン	シラカワシ
072079	福島県	須賀川市	フクシマケン	スカガウシ
072087	福島県	喜多方市	フクシマケン	キタカシ
072095	福島県	相馬市	フクシマケン	ソウマシ
072109	福島県	二本松市	フクシマケン	ニホンマツシ
072117	福島県	田村市	フクシマケン	タムラシ
072125	福島県	南相馬市	フクシマケン	ミナモトマシ
072133	福島県	伊達市	フクシマケン	イダシ
072141	福島県	本宮市	フクシマケン	モトミヤシ
073016	福島県	桑折町	フクシマケン	コオリマチ
073032	福島県	国見町	フクシマケン	クニミマチ
073083	福島県	川俣町	フクシマケン	カワマタマチ
073229	福島県	大玉村	フクシマケン	オオタムラ
073423	福島県	鏡石町	フクシマケン	カガミイシマチ
073440	福島県	天栄村	フクシマケン	テンエイムラ
073628	福島県	下郷町	フクシマケン	シモゴウマチ
073644	福島県	檜枝岐村	フクシマケン	ヒノエタムラ
073679	福島県	只見町	フクシマケン	タジマチ
073687	福島県	南会津町	フクシマケン	ミナミアイツマチ
074021	福島県	北塩原村	フクシマケン	キタシオハラムラ
074055	福島県	西会津町	フクシマケン	ニシアイツマチ
074071	福島県	磐梯町	フクシマケン	ハンダイマチ
074080	福島県	猪苗代町	フクシマケン	イナワシロマチ
074217	福島県	会津坂下町	フクシマケン	アイヅハンゲマチ
074225	福島県	湯川村	フクシマケン	ユガワムラ
074233	福島県	柳津町	フクシマケン	ヤナイツマチ
074446	福島県	三島町	フクシマケン	シミヤママチ
074454	福島県	金山町	フクシマケン	カネヤママチ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
074462	福島県	昭和村	フクシマケン	ショウワムラ
074471	福島県	会津美里町	フクシマケン	アイヅミサトマチ
074616	福島県	西郷村	フクシマケン	ニシゴウムラ
074641	福島県	泉崎村	フクシマケン	イズミザキムラ
074659	福島県	中島村	フクシマケン	ナカジマムラ
074667	福島県	矢吹町	フクシマケン	ヤブキマチ
074811	福島県	棚倉町	フクシマケン	タナグラマチ
074829	福島県	矢祭町	フクシマケン	ヤマツリマチ
074837	福島県	塙町	フクシマケン	ハナワマチ
074845	福島県	鮫川村	フクシマケン	サマガウムラ
075019	福島県	石川町	フクシマケン	イシカワマチ
075027	福島県	玉川村	フクシマケン	タマカワムラ
075035	福島県	平田村	フクシマケン	ヒラタムラ
075043	福島県	浅川町	フクシマケン	アサカワマチ
075051	福島県	古殿町	フクシマケン	フルトノマチ
075213	福島県	三春町	フクシマケン	ミナルマチ
075221	福島県	小野町	フクシマケン	オノマチ
075418	福島県	広野町	フクシマケン	ヒロノマチ
075426	福島県	檜葉町	フクシマケン	ヒノハマチ
075434	福島県	富岡町	フクシマケン	トミオカマチ
075442	福島県	川内村	フクシマケン	カノウチムラ
075451	福島県	大熊町	フクシマケン	オオクママチ
075469	福島県	双葉町	フクシマケン	フタバマチ
075477	福島県	浪江町	フクシマケン	ナミエマチ
075485	福島県	葛尾村	フクシマケン	カヅラオムラ
075612	福島県	新地町	フクシマケン	シンチマチ
075647	福島県	飯館村	フクシマケン	イイタテムラ
080004	茨城県		イハラキケン	
082015	茨城県	水戸市	イハラキケン	ミトシ
082023	茨城県	日立市	イハラキケン	ヒタチシ
082031	茨城県	土浦市	イハラキケン	ツチウラシ
082040	茨城県	古河市	イハラキケン	コガシ
082058	茨城県	石岡市	イハラキケン	イシオカシ
082074	茨城県	結城市	イハラキケン	ユウキシ
082082	茨城県	龍ケ崎市	イハラキケン	リュウカサキシ
082104	茨城県	下妻市	イハラキケン	シモツマシ
082112	茨城県	常総市	イハラキケン	ジョウソウシ
082121	茨城県	常陸太田市	イハラキケン	ヒタチオオタシ
082147	茨城県	高萩市	イハラキケン	タカハギシ
082155	茨城県	北茨城市	イハラキケン	キタイハラキシ
082163	茨城県	笠間市	イハラキケン	カサマシ
082171	茨城県	取手市	イハラキケン	トリテシ
082198	茨城県	牛久市	イハラキケン	ウシクシ
082201	茨城県	つくば市	イハラキケン	ツクバシ
082210	茨城県	ひたちなか市	イハラキケン	ヒタチナカシ
082228	茨城県	鹿嶋市	イハラキケン	カシマシ
082236	茨城県	潮来市	イハラキケン	イタコシ
082244	茨城県	守谷市	イハラキケン	モリヤシ
082252	茨城県	常陸大宮市	イハラキケン	ヒタチオオミヤシ
082261	茨城県	那珂市	イハラキケン	ナカシ
082279	茨城県	筑西市	イハラキケン	チクセイシ
082287	茨城県	坂東市	イハラキケン	ハントウシ
082295	茨城県	稲敷市	イハラキケン	イナシキシ
082309	茨城県	かすみがうら市	イハラキケン	カスミガウラシ
082317	茨城県	桜川市	イハラキケン	サクラガウシ
082325	茨城県	神栖市	イハラキケン	カネシ
082333	茨城県	行方市	イハラキケン	ナマガシ
082341	茨城県	銚田市	イハラキケン	ホコシ
082350	茨城県	つくばみらい市	イハラキケン	ツクバミライシ
082368	茨城県	小美玉市	イハラキケン	オミタマシ
083020	茨城県	茨城町	イハラキケン	イハラキマチ
083097	茨城県	大洗町	イハラキケン	オオアライマチ
083101	茨城県	城里町	イハラキケン	シロサトマチ
083411	茨城県	東海村	イハラキケン	トウカイムラ
083640	茨城県	大子町	イハラキケン	ダイゴマチ
084425	茨城県	美浦村	イハラキケン	ミホムラ
084433	茨城県	阿見町	イハラキケン	アミマチ



団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
084476	茨城県	河内町	イハラケン	カウチマチ
085219	茨城県	八千代町	イハラケン	ヤチヨマチ
085421	茨城県	五霞町	イハラケン	ゴカマチ
085464	茨城県	境町	イハラケン	サカイマチ
085642	茨城県	利根町	イハラケン	トネマチ
090000	栃木県		トチギケン	
092011	栃木県	宇都宮市	トチギケン	ウツミヤシ
092029	栃木県	足利市	トチギケン	アシカガシ
092037	栃木県	栃木市	トチギケン	トチキシ
092045	栃木県	佐野市	トチギケン	サノシ
092053	栃木県	鹿沼市	トチギケン	カヌマン
092061	栃木県	日光市	トチギケン	ニッコウシ
092088	栃木県	小山市	トチギケン	オヤマシ
092096	栃木県	真岡市	トチギケン	モオカシ
092100	栃木県	大田原市	トチギケン	オオタワラシ
092118	栃木県	矢板市	トチギケン	ヤイダシ
092134	栃木県	那須塩原市	トチギケン	ナスノハラシ
092142	栃木県	さくら市	トチギケン	サクラシ
092151	栃木県	那須烏山市	トチギケン	ナスカラスヤマシ
092169	栃木県	下野市	トチギケン	シモツケン
093017	栃木県	上三川町	トチギケン	カミノワマチ
093424	栃木県	益子町	トチギケン	マシコマチ
093432	栃木県	茂木町	トチギケン	モトギマチ
093441	栃木県	市貝町	トチギケン	イチカイマチ
093459	栃木県	芳賀町	トチギケン	ハガマチ
093611	栃木県	壬生町	トチギケン	ミヅマチ
093645	栃木県	野木町	トチギケン	ノギマチ
093840	栃木県	塩谷町	トチギケン	シオヤマチ
093866	栃木県	高根沢町	トチギケン	タカネザワマチ
094072	栃木県	那須町	トチギケン	ナスマチ
094111	栃木県	那珂川町	トチギケン	ナカガワマチ
100005	群馬県		グンマケン	
102016	群馬県	前橋市	グンマケン	マエハシシ
102024	群馬県	高崎市	グンマケン	タカサキシ
102032	群馬県	桐生市	グンマケン	キリュウシ
102041	群馬県	伊勢崎市	グンマケン	イセサキシ
102059	群馬県	太田市	グンマケン	オオダシ
102067	群馬県	沼田市	グンマケン	ヌマダシ
102075	群馬県	館林市	グンマケン	タテバヤシシ
102083	群馬県	渋川市	グンマケン	シブカワシ
102091	群馬県	藤岡市	グンマケン	フジオカシ
102105	群馬県	富岡市	グンマケン	トミオカシ
102113	群馬県	安中市	グンマケン	アンナカシ
102121	群馬県	みどり市	グンマケン	ミドリシ
103446	群馬県	榛東村	グンマケン	シントウムラ
103454	群馬県	吉岡町	グンマケン	ヨシオカマチ
103667	群馬県	上野村	グンマケン	ウエムラ
103675	群馬県	神流町	グンマケン	カンナマチ
103829	群馬県	下仁田町	グンマケン	シモネタマチ
103837	群馬県	南牧村	グンマケン	ナンモクムラ
103845	群馬県	甘楽町	グンマケン	カンラマチ
104213	群馬県	中之条町	グンマケン	ナカノジョウマチ
104248	群馬県	長野原町	グンマケン	ナガノハラマチ
104256	群馬県	嬭恋村	グンマケン	ツマゴイムラ
104264	群馬県	章津町	グンマケン	クサツマチ
104281	群馬県	高山村	グンマケン	タカヤマムラ
104299	群馬県	東吾妻町	グンマケン	ヒガシアガツママチ
104434	群馬県	片品村	グンマケン	カタシナムラ
104442	群馬県	川場村	グンマケン	カワバムラ
104485	群馬県	昭和村	グンマケン	ショウワムラ
104493	群馬県	みなかみ町	グンマケン	ミナカミマチ
104647	群馬県	玉村町	グンマケン	タムラムマチ
105210	群馬県	板倉町	グンマケン	イタクラマチ
105228	群馬県	明和町	グンマケン	メイワマチ
105236	群馬県	千代田町	グンマケン	チヨダマチ
105244	群馬県	大泉町	グンマケン	オオイズミマチ
105252	群馬県	邑楽町	グンマケン	オウラマチ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
110001	埼玉県		サイタマケン	
111007	埼玉県	さいたま市	サイタマケン	サイタマシ
112011	埼玉県	川越市	サイタマケン	カワゴエシ
112020	埼玉県	熊谷市	サイタマケン	クマガヤシ
112038	埼玉県	川口市	サイタマケン	カワグチシ
112062	埼玉県	行田市	サイタマケン	キョウダシ
112071	埼玉県	秩父市	サイタマケン	チチブシ
112089	埼玉県	所沢市	サイタマケン	トコサヅシ
112097	埼玉県	飯能市	サイタマケン	ハンノウシ
112101	埼玉県	加須市	サイタマケン	カズシ
112119	埼玉県	本庄市	サイタマケン	ホンジヨウシ
112127	埼玉県	東松山市	サイタマケン	ヒガシマツヤマシ
112143	埼玉県	春日部市	サイタマケン	カスカベシ
112151	埼玉県	狭山市	サイタマケン	サヤマシ
112160	埼玉県	羽生市	サイタマケン	ハニウシ
112178	埼玉県	鴻巣市	サイタマケン	コウノスシ
112186	埼玉県	深谷市	サイタマケン	フカヤシ
112194	埼玉県	上尾市	サイタマケン	アゲオシ
112216	埼玉県	草加市	サイタマケン	ソウカシ
112224	埼玉県	越谷市	サイタマケン	コシガヤシ
112232	埼玉県	蕨市	サイタマケン	ワラビシ
112241	埼玉県	戸田市	サイタマケン	トダシ
112259	埼玉県	入間市	サイタマケン	イルマシ
112275	埼玉県	朝霞市	サイタマケン	アサカシ
112283	埼玉県	志木市	サイタマケン	シキシ
112291	埼玉県	和光市	サイタマケン	ワコウシ
112305	埼玉県	新座市	サイタマケン	ニイザシ
112313	埼玉県	桶川市	サイタマケン	オケガワシ
112321	埼玉県	久喜市	サイタマケン	クキシ
112330	埼玉県	北本市	サイタマケン	キタホシ
112348	埼玉県	八潮市	サイタマケン	ヤシオシ
112356	埼玉県	富士見市	サイタマケン	フジミシ
112372	埼玉県	三郷市	サイタマケン	ミサトシ
112381	埼玉県	蓮田市	サイタマケン	ハスダシ
112399	埼玉県	坂戸市	サイタマケン	サカトシ
112402	埼玉県	幸手市	サイタマケン	サツテシ
112411	埼玉県	鶴ヶ島市	サイタマケン	ツルガシマシ
112429	埼玉県	日高市	サイタマケン	ヒダカシ
112437	埼玉県	吉川市	サイタマケン	ヨシカワシ
112453	埼玉県	ふじみ野市	サイタマケン	フジミノシ
112461	埼玉県	白岡市	サイタマケン	シラオカシ
113018	埼玉県	伊奈町	サイタマケン	イナマチ
113247	埼玉県	三芳町	サイタマケン	ミヨシマチ
113263	埼玉県	毛呂山町	サイタマケン	モロヤママチ
113271	埼玉県	越生町	サイタマケン	オゴセマチ
113417	埼玉県	滑川町	サイタマケン	ナメガワマチ
113425	埼玉県	嵐山町	サイタマケン	ランザンマチ
113433	埼玉県	小川町	サイタマケン	オガワマチ
113468	埼玉県	川島町	サイタマケン	カワジマチ
113476	埼玉県	吉見町	サイタマケン	ヨシミマチ
113484	埼玉県	鳩山町	サイタマケン	ハトヤママチ
113492	埼玉県	ときがわ町	サイタマケン	トキガワマチ
113611	埼玉県	横瀬町	サイタマケン	ヨコセマチ
113620	埼玉県	皆野町	サイタマケン	ミナマチ
113638	埼玉県	長瀬町	サイタマケン	ナガトロマチ
113654	埼玉県	小鹿野町	サイタマケン	オガノマチ
113697	埼玉県	東秩父村	サイタマケン	ヒガシチチブムラ
113816	埼玉県	美里町	サイタマケン	ミサトマチ
113832	埼玉県	神川町	サイタマケン	カミカワマチ
113859	埼玉県	上里町	サイタマケン	カミサトマチ
114081	埼玉県	寄居町	サイタマケン	ヨリエマチ
114421	埼玉県	宮代町	サイタマケン	ミヤシロマチ
114642	埼玉県	杉戸町	サイタマケン	スキトマチ
114651	埼玉県	松伏町	サイタマケン	マツブシマチ
120006	千葉県		チバケン	
121002	千葉県	千葉市	チバケン	チバシ
122025	千葉県	銚子市	チバケン	チヨウシ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
122033	千葉県	市川市	チハケン	イチカワシ
122041	千葉県	船橋市	チハケン	フナバシシ
122050	千葉県	館山市	チハケン	タテヤマシ
122068	千葉県	木更津市	チハケン	キサラツシ
122076	千葉県	松戸市	チハケン	マツトシ
122084	千葉県	野田市	チハケン	ノダシ
122106	千葉県	茂原市	チハケン	モハラシ
122114	千葉県	成田市	チハケン	ナリダシ
122122	千葉県	佐倉市	チハケン	サクラシ
122131	千葉県	東金市	チハケン	トウガネシ
122157	千葉県	旭市	チハケン	アサヒシ
122165	千葉県	習志野市	チハケン	ナラシノシ
122173	千葉県	柏市	チハケン	カシワシ
122181	千葉県	勝浦市	チハケン	カツウラシ
122190	千葉県	市原市	チハケン	イチハラシ
122203	千葉県	流山市	チハケン	ナガレヤマシ
122211	千葉県	八千代市	チハケン	ヤチヨシ
122220	千葉県	我孫子市	チハケン	アビコシ
122238	千葉県	鴨川市	チハケン	カモガワシ
122246	千葉県	鎌ケ谷市	チハケン	カマガヤシ
122254	千葉県	君津市	チハケン	キミツシ
122262	千葉県	富津市	チハケン	フツシ
122271	千葉県	浦安市	チハケン	ウラヤスシ
122289	千葉県	四街道市	チハケン	ヨツカドウシ
122297	千葉県	袖ケ浦市	チハケン	ソデガウラシ
122301	千葉県	八街市	チハケン	ヤチマダシ
122319	千葉県	印西市	チハケン	インザイシ
122327	千葉県	白井市	チハケン	シロイシ
122335	千葉県	富里市	チハケン	トミサトシ
122343	千葉県	南房総市	チハケン	ミナミホウソウシ
122351	千葉県	匝瑳市	チハケン	ソウサシ
122360	千葉県	香取市	チハケン	カトリシ
122378	千葉県	山武市	チハケン	サンムシ
122386	千葉県	いすみ市	チハケン	イスマシ
122394	千葉県	大網白里市	チハケン	オオアミシラサトシ
123226	千葉県	酒々井町	チハケン	シスイマチ
123293	千葉県	栄町	チハケン	サカエマチ
123421	千葉県	神崎町	チハケン	コウザキマチ
123471	千葉県	多古町	チハケン	タコマチ
123498	千葉県	東庄町	チハケン	トウジョウマチ
124036	千葉県	九十九里町	チハケン	クジュウクリマチ
124095	千葉県	芝山町	チハケン	シバヤママチ
124109	千葉県	横芝光町	チハケン	ヨコシハヒカリマチ
124214	千葉県	一宮町	チハケン	イチミヤマチ
124222	千葉県	睦沢町	チハケン	ムツザワマチ
124231	千葉県	長生村	チハケン	チョウセイムラ
124249	千葉県	白子町	チハケン	シラコマチ
124265	千葉県	長柄町	チハケン	ナガラマチ
124273	千葉県	長南町	チハケン	チョウナンマチ
124419	千葉県	大多喜町	チハケン	オオタキマチ
124435	千葉県	御宿町	チハケン	オノヅクマチ
124630	千葉県	鋸南町	チハケン	キノナンマチ
130001	東京都		トウキョウト	
131016	東京都	千代田区	トウキョウト	チヨダク
131024	東京都	中央区	トウキョウト	チュウオウク
131032	東京都	港区	トウキョウト	ミナトク
131041	東京都	新宿区	トウキョウト	シンジュウク
131059	東京都	文京区	トウキョウト	ブンキョウク
131067	東京都	台東区	トウキョウト	タイトウク
131075	東京都	墨田区	トウキョウト	スミダク
131083	東京都	江東区	トウキョウト	コウトウク
131091	東京都	品川区	トウキョウト	シナガワク
131105	東京都	目黒区	トウキョウト	メグロク
131113	東京都	大田区	トウキョウト	オオタク
131121	東京都	世田谷区	トウキョウト	セタヤク
131130	東京都	渋谷区	トウキョウト	シブヤク
131148	東京都	中野区	トウキョウト	ナカノク

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
131156	東京都	杉並区	トウキョウト	スキナミク
131164	東京都	豊島区	トウキョウト	トシマク
131172	東京都	北区	トウキョウト	キタク
131181	東京都	荒川区	トウキョウト	アラカワク
131199	東京都	板橋区	トウキョウト	イタバシク
131202	東京都	練馬区	トウキョウト	ネリマク
131211	東京都	足立区	トウキョウト	アダチク
131229	東京都	葛飾区	トウキョウト	カツシカク
131237	東京都	江戸川区	トウキョウト	エドガワク
132012	東京都	八王子市	トウキョウト	ハチオウジシ
132021	東京都	立川市	トウキョウト	タチカワシ
132039	東京都	武蔵野市	トウキョウト	ムサシノシ
132047	東京都	三鷹市	トウキョウト	ミカシ
132055	東京都	青梅市	トウキョウト	オウメシ
132063	東京都	府中市	トウキョウト	フチュウシ
132071	東京都	昭島市	トウキョウト	アキシマシ
132080	東京都	調布市	トウキョウト	チヨウフシ
132098	東京都	町田市	トウキョウト	マチダシ
132101	東京都	小金井市	トウキョウト	コガネシ
132110	東京都	小平市	トウキョウト	コダライシ
132128	東京都	日野市	トウキョウト	ヒノシ
132136	東京都	東村山市	トウキョウト	ヒガシムラヤマシ
132144	東京都	国分寺市	トウキョウト	コクブンジシ
132152	東京都	国立市	トウキョウト	クニタチシ
132187	東京都	福生市	トウキョウト	フッサシ
132195	東京都	狛江市	トウキョウト	コマエシ
132209	東京都	東大和市	トウキョウト	ヒガシヤマトシ
132217	東京都	清瀬市	トウキョウト	キヨセシ
132225	東京都	東久留米市	トウキョウト	ヒガシクルメシ
132233	東京都	武蔵村山市	トウキョウト	ムサシムラヤマシ
132241	東京都	多摩市	トウキョウト	タマシ
132250	東京都	稲城市	トウキョウト	イナギシ
132276	東京都	羽村市	トウキョウト	ハムラシ
132284	東京都	あきる野市	トウキョウト	アキルシ
132292	東京都	西東京市	トウキョウト	ニシトウキョウシ
133035	東京都	瑞穂町	トウキョウト	ミズホマチ
133051	東京都	日の出町	トウキョウト	ヒノデマチ
133078	東京都	檜原村	トウキョウト	ヒノハラムラ
133086	東京都	奥多摩町	トウキョウト	オクタママチ
133612	東京都	大島町	トウキョウト	オオシママチ
133621	東京都	利島村	トウキョウト	トシマムラ
133639	東京都	新島村	トウキョウト	ニイジマムラ
133647	東京都	神津島村	トウキョウト	コウヅシマムラ
133817	東京都	三宅村	トウキョウト	ミヤケムラ
133825	東京都	御蔵島村	トウキョウト	ミクラシマムラ
134015	東京都	八丈町	トウキョウト	ハチジョウマチ
134023	東京都	青ヶ島村	トウキョウト	アオガシマムラ
134210	東京都	小笠原村	トウキョウト	オガサワラムラ
140007	神奈川県		カナガワケン	
141003	神奈川県	横浜市	カナガワケン	ヨコハマシ
141305	神奈川県	川崎市	カナガワケン	カワサキシ
141500	神奈川県	相模原市	カナガワケン	サガミハラシ
142018	神奈川県	横須賀市	カナガワケン	ヨコスカシ
142034	神奈川県	平塚市	カナガワケン	ヒラツカシ
142042	神奈川県	鎌倉市	カナガワケン	カマクラシ
142051	神奈川県	藤沢市	カナガワケン	フジザワシ
142069	神奈川県	小田原市	カナガワケン	オダワラシ
142077	神奈川県	茅ヶ崎市	カナガワケン	チガサキシ
142085	神奈川県	逗子市	カナガワケン	ズシシ
142107	神奈川県	三浦市	カナガワケン	ミウラシ
142115	神奈川県	秦野市	カナガワケン	ハダシ
142123	神奈川県	厚木市	カナガワケン	アツキシ
142131	神奈川県	大和市	カナガワケン	ヤマトシ
142140	神奈川県	伊勢原市	カナガワケン	イセハラシ
142158	神奈川県	海老名市	カナガワケン	エイナンシ
142166	神奈川県	座間市	カナガワケン	ザマシ
142174	神奈川県	南足柄市	カナガワケン	ミナミアシガラシ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
142182	神奈川県	綾瀬市	カナガワケン	アヤセシ
143014	神奈川県	葉山町	カナガワケン	ハヤママチ
143219	神奈川県	寒川町	カナガワケン	サムカワマチ
143413	神奈川県	大磯町	カナガワケン	オオイソマチ
143421	神奈川県	二宮町	カナガワケン	ニミヤマチ
143618	神奈川県	中井町	カナガワケン	ナカイマチ
143626	神奈川県	大井町	カナガワケン	オオイマチ
143634	神奈川県	松田町	カナガワケン	マツダマチ
143642	神奈川県	山北町	カナガワケン	ヤマキタマチ
143669	神奈川県	開成町	カナガワケン	カイセイマチ
143821	神奈川県	箱根町	カナガワケン	ハコネマチ
143839	神奈川県	真鶴町	カナガワケン	マナヅルマチ
143847	神奈川県	湯河原町	カナガワケン	ユガワラマチ
144011	神奈川県	愛川町	カナガワケン	アイカワマチ
144029	神奈川県	清川村	カナガワケン	キヨカワムラ
150002	新潟県		ニイガタケン	
151009	新潟県	新潟市	ニイガタケン	ニイガタシ
152021	新潟県	長岡市	ニイガタケン	ナガオカシ
152048	新潟県	三条市	ニイガタケン	サンジョウシ
152056	新潟県	柏崎市	ニイガタケン	カンワザキシ
152064	新潟県	新発田市	ニイガタケン	シハタシ
152081	新潟県	小千谷市	ニイガタケン	オチヤシ
152099	新潟県	加茂市	ニイガタケン	カモシ
152102	新潟県	十日町市	ニイガタケン	トオカマチシ
152111	新潟県	見附市	ニイガタケン	ミツケシ
152129	新潟県	村上市	ニイガタケン	ムラカミシ
152137	新潟県	燕市	ニイガタケン	ツバメシ
152161	新潟県	糸魚川市	ニイガタケン	イトイガワシ
152170	新潟県	妙高市	ニイガタケン	ミウコウシ
152188	新潟県	五泉市	ニイガタケン	ゴセンシ
152226	新潟県	上越市	ニイガタケン	ジョウエツシ
152234	新潟県	阿賀野市	ニイガタケン	アガノシ
152242	新潟県	佐渡市	ニイガタケン	サトシ
152251	新潟県	魚沼市	ニイガタケン	ウオヌマシ
152269	新潟県	南魚沼市	ニイガタケン	ミナミウオヌマシ
152277	新潟県	胎内市	ニイガタケン	タナシ
153079	新潟県	聖籠町	ニイガタケン	セイロウマチ
153427	新潟県	弥彦村	ニイガタケン	ヤヒコムラ
153613	新潟県	田上町	ニイガタケン	タナマチ
153851	新潟県	阿賀町	ニイガタケン	アガマチ
154059	新潟県	出雲崎町	ニイガタケン	イズモザキマチ
154610	新潟県	湯沢町	ニイガタケン	ユザワマチ
154822	新潟県	津南町	ニイガタケン	ツナマチ
155047	新潟県	刈羽村	ニイガタケン	カリワムラ
155811	新潟県	関川村	ニイガタケン	セキカワムラ
155861	新潟県	粟島浦村	ニイガタケン	アワシマウラムラ
160008	富山県		トヤマケン	
162019	富山県	富山市	トヤマケン	トヤマシ
162027	富山県	高岡市	トヤマケン	タカオカシ
162043	富山県	魚津市	トヤマケン	ウオヅシ
162051	富山県	氷見市	トヤマケン	ヒメシ
162060	富山県	滑川市	トヤマケン	ナメリカワシ
162078	富山県	黒部市	トヤマケン	クロベシ
162086	富山県	砺波市	トヤマケン	トナシ
162094	富山県	小矢部市	トヤマケン	オヤベシ
162108	富山県	南砺市	トヤマケン	ナンリシ
162116	富山県	射水市	トヤマケン	イスイシ
163210	富山県	舟橋村	トヤマケン	フナハシムラ
163228	富山県	上市町	トヤマケン	カミチマチ
163236	富山県	立山町	トヤマケン	タチヤママチ
163422	富山県	入善町	トヤマケン	ニウゼンマチ
163431	富山県	朝日町	トヤマケン	アサヒマチ
170003	石川県		イシカワケン	
172014	石川県	金沢市	イシカワケン	カナザワシ
172022	石川県	七尾市	イシカワケン	ナナオシ
172031	石川県	小松市	イシカワケン	コマツシ
172049	石川県	輪島市	イシカワケン	ワジマシ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
172057	石川県	珠洲市	イシカワケン	ススシ
172065	石川県	加賀市	イシカワケン	カガシ
172073	石川県	羽咋市	イシカワケン	ハクイシ
172090	石川県	かほく市	イシカワケン	カホクシ
172103	石川県	白山市	イシカワケン	ハクサンシ
172111	石川県	能美市	イシカワケン	ノミシ
172120	石川県	野々市市	イシカワケン	ノノイチシ
173240	石川県	川北町	イシカワケン	カウキタマチ
173614	石川県	津幡町	イシカワケン	ツバタマチ
173657	石川県	内灘町	イシカワケン	ウチナダマチ
173843	石川県	志賀町	イシカワケン	シカマチ
173860	石川県	宝達志水町	イシカワケン	ホウダツシミスチョウ
174076	石川県	中能登町	イシカワケン	ナカトマチ
174611	石川県	穴水町	イシカワケン	アナミスマチ
174637	石川県	能登町	イシカワケン	ノトチョウ
180009	福井県		フクイケン	
182010	福井県	福井市	フクイケン	フクイシ
182028	福井県	敦賀市	フクイケン	ツルガシ
182044	福井県	小浜市	フクイケン	オハマシ
182052	福井県	大野市	フクイケン	オオノシ
182061	福井県	勝山市	フクイケン	カツヤマシ
182079	福井県	鯖江市	フクイケン	サバエシ
182087	福井県	あわら市	フクイケン	アワラシ
182095	福井県	越前市	フクイケン	エチゼンシ
182109	福井県	坂井市	フクイケン	サカイシ
183229	福井県	永平寺町	フクイケン	エイヘイジチョウ
183822	福井県	池田町	フクイケン	イケダチョウ
184047	福井県	南越前町	フクイケン	ミナミエチゼンチョウ
184233	福井県	越前町	フクイケン	エチゼンチョウ
184420	福井県	美浜町	フクイケン	ミハマチョウ
184811	福井県	高浜町	フクイケン	タカハマチョウ
184837	福井県	おおい町	フクイケン	オオイチョウ
185019	福井県	若狭町	フクイケン	ワカサチョウ
190004	山梨県		ヤマナシケン	
192015	山梨県	甲府市	ヤマナシケン	コウフシ
192023	山梨県	富士吉田市	ヤマナシケン	フジヨシダシ
192040	山梨県	都留市	ヤマナシケン	ツルシ
192058	山梨県	山梨市	ヤマナシケン	ヤマナシシ
192066	山梨県	大月市	ヤマナシケン	オオツキシ
192074	山梨県	韮崎市	ヤマナシケン	ニラサキシ
192082	山梨県	南アルプス市	ヤマナシケン	ミナミアルプスシ
192091	山梨県	北杜市	ヤマナシケン	ホクトシ
192104	山梨県	甲斐市	ヤマナシケン	カイン
192112	山梨県	笛吹市	ヤマナシケン	フエフキシ
192121	山梨県	上野原市	ヤマナシケン	ウエノハラシ
192139	山梨県	甲州市	ヤマナシケン	コウシュウシ
192147	山梨県	中央市	ヤマナシケン	チュウオウシ
193461	山梨県	市川三郷町	ヤマナシケン	イチカワミサトチョウ
193640	山梨県	早川町	ヤマナシケン	ハヤカワチョウ
193658	山梨県	身延町	ヤマナシケン	ミノブチョウ
193666	山梨県	南部町	ヤマナシケン	ナンブチョウ
193682	山梨県	富士川町	ヤマナシケン	フジカワチョウ
193844	山梨県	昭和町	ヤマナシケン	ショウワチョウ
194221	山梨県	道志村	ヤマナシケン	ドウシムラ
194239	山梨県	西桂町	ヤマナシケン	ニシカツラチョウ
194247	山梨県	忍野村	ヤマナシケン	オシノムラ
194255	山梨県	山中湖村	ヤマナシケン	ヤマナカコムラ
194298	山梨県	鳴沢村	ヤマナシケン	ナルサワムラ
194301	山梨県	富士河口湖町	ヤマナシケン	フジカワグチヨマチ
194425	山梨県	小菅村	ヤマナシケン	コスゲムラ
194433	山梨県	丹波山村	ヤマナシケン	タニバヤマムラ
200000	長野県		ナガノケン	
202011	長野県	長野市	ナガノケン	ナガノシ
202029	長野県	松本市	ナガノケン	マツモトシ
202037	長野県	上田市	ナガノケン	ウエダシ
202045	長野県	岡谷市	ナガノケン	オカヤシ
202053	長野県	飯田市	ナガノケン	イダシ



団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
202061	長野県	諏訪市	ナガノケン	スワシ
202070	長野県	須坂市	ナガノケン	スザカシ
202088	長野県	小諸市	ナガノケン	コモロシ
202096	長野県	伊那市	ナガノケン	イナシ
202100	長野県	駒ヶ根市	ナガノケン	コマガネシ
202118	長野県	中野市	ナガノケン	ナカノシ
202126	長野県	大田市	ナガノケン	オオマチシ
202134	長野県	飯山市	ナガノケン	イヤマシ
202142	長野県	茅野市	ナガノケン	チノシ
202151	長野県	塩尻市	ナガノケン	シオジリシ
202177	長野県	佐久市	ナガノケン	サクシ
202185	長野県	千曲市	ナガノケン	チクマシ
202193	長野県	東御市	ナガノケン	トウミシ
202207	長野県	安曇野市	ナガノケン	アヅミノシ
203033	長野県	小海町	ナガノケン	コウミマチ
203041	長野県	川上村	ナガノケン	カワカミムラ
203050	長野県	南牧村	ナガノケン	ミナミマキムラ
203068	長野県	南相木村	ナガノケン	ミナミアキムラ
203076	長野県	北相木村	ナガノケン	キタアキムラ
203092	長野県	佐久穂町	ナガノケン	サクホマチ
203211	長野県	軽井沢町	ナガノケン	カルイザワマチ
203238	長野県	御代田町	ナガノケン	ミヨタマチ
203246	長野県	立科町	ナガノケン	タチナマチ
203491	長野県	青木村	ナガノケン	アオキムラ
203505	長野県	長和町	ナガノケン	ナガワマチ
203611	長野県	下諏訪町	ナガノケン	シモスワマチ
203629	長野県	富士見町	ナガノケン	フジミマチ
203637	長野県	原村	ナガノケン	ハラムラ
203823	長野県	辰野町	ナガノケン	タツノマチ
203831	長野県	箕輪町	ナガノケン	ミノマチ
203840	長野県	飯島町	ナガノケン	イジママチ
203858	長野県	南箕輪村	ナガノケン	ミナミノワムラ
203866	長野県	中川村	ナガノケン	ナカガワムラ
203882	長野県	宮田村	ナガノケン	ミヤダムラ
204021	長野県	松川町	ナガノケン	マツカワマチ
204030	長野県	高森町	ナガノケン	タカモリマチ
204048	長野県	阿南町	ナガノケン	アナンチョウ
204072	長野県	阿智村	ナガノケン	アチムラ
204099	長野県	平谷村	ナガノケン	ヒラヤムラ
204102	長野県	根羽村	ナガノケン	ネハムラ
204111	長野県	下條村	ナガノケン	シモジョウムラ
204129	長野県	売木村	ナガノケン	ウルギムラ
204137	長野県	天龍村	ナガノケン	テンリュウムラ
204145	長野県	泰阜村	ナガノケン	ヤスオカムラ
204153	長野県	喬木村	ナガノケン	タケキムラ
204161	長野県	豊丘村	ナガノケン	トヨオカムラ
204170	長野県	大鹿村	ナガノケン	オオシカムラ
204226	長野県	上松町	ナガノケン	アゲマツマチ
204234	長野県	南木曾町	ナガノケン	ナキソマチ
204251	長野県	木祖村	ナガノケン	キソムラ
204293	長野県	王滝村	ナガノケン	オウタキムラ
204307	長野県	大桑村	ナガノケン	オオクワムラ
204323	長野県	木曾町	ナガノケン	キソマチ
204463	長野県	麻績村	ナガノケン	オミムラ
204480	長野県	生坂村	ナガノケン	イクサカムラ
204501	長野県	山形村	ナガノケン	ヤマガタムラ
204510	長野県	朝日村	ナガノケン	アサヒムラ
204528	長野県	筑北村	ナガノケン	チクホクムラ
204811	長野県	池田町	ナガノケン	イケダマチ
204820	長野県	松川村	ナガノケン	マツカワムラ
204854	長野県	白馬村	ナガノケン	ハクバムラ
204862	長野県	小谷村	ナガノケン	オタリムラ
205214	長野県	坂城町	ナガノケン	サカキマチ
205419	長野県	小布施町	ナガノケン	オブセマチ
205435	長野県	高山村	ナガノケン	タカヤマムラ
205613	長野県	山ノ内町	ナガノケン	ヤマノウチマチ
205621	長野県	木島平村	ナガノケン	キジマダイラムラ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
205630	長野県	野沢温泉村	ナガノケン	ノザワオンセンムラ
205834	長野県	信濃町	ナガノケン	シナノマチ
205885	長野県	小川村	ナガノケン	オガワムラ
205907	長野県	飯綱町	ナガノケン	イヅナマチ
206024	長野県	栄村	ナガノケン	サカエムラ
210005	岐阜県		キフケン	
212016	岐阜県	岐阜市	キフケン	ギフシ
212024	岐阜県	大垣市	キフケン	オオガキシ
212032	岐阜県	高山市	キフケン	タカヤマシ
212041	岐阜県	多治見市	キフケン	タジミシ
212059	岐阜県	関市	キフケン	セキシ
212067	岐阜県	中津川市	キフケン	ナカツカワシ
212075	岐阜県	美濃市	キフケン	ミノシ
212083	岐阜県	瑞浪市	キフケン	ミズナミシ
212091	岐阜県	羽島市	キフケン	ハシマン
212105	岐阜県	恵那市	キフケン	エナシ
212113	岐阜県	美濃加茂市	キフケン	ミノカモシ
212121	岐阜県	土岐市	キフケン	トキシ
212130	岐阜県	各務原市	キフケン	カカミガハラシ
212148	岐阜県	可児市	キフケン	カニシ
212156	岐阜県	山県市	キフケン	ヤマガタシ
212164	岐阜県	瑞穂市	キフケン	ミズホシ
212172	岐阜県	飛騨市	キフケン	ヒダシ
212181	岐阜県	本巣市	キフケン	モトスシ
212199	岐阜県	郡上市	キフケン	グジヨウシ
212202	岐阜県	下呂市	キフケン	ゲロシ
212211	岐阜県	海津市	キフケン	カイヅシ
213021	岐阜県	岐南町	キフケン	キナンチョウ
213039	岐阜県	笠松町	キフケン	カサマツチョウ
213411	岐阜県	養老町	キフケン	ヨウロウチョウ
213616	岐阜県	垂井町	キフケン	タリイチョウ
213624	岐阜県	関ヶ原町	キフケン	セキガハラチョウ
213811	岐阜県	神戸町	キフケン	ゴウトチョウ
213829	岐阜県	輪之内町	キフケン	ワノウチチョウ
213837	岐阜県	安八町	キフケン	アンハチチョウ
214019	岐阜県	揖斐川町	キフケン	イセガワチョウ
214035	岐阜県	大野町	キフケン	オオノチョウ
214043	岐阜県	池田町	キフケン	イケダチョウ
214213	岐阜県	北方町	キフケン	キタノチチョウ
215015	岐阜県	坂祝町	キフケン	サカホキチョウ
215023	岐阜県	富加町	キフケン	トミカチョウ
215031	岐阜県	川辺町	キフケン	カワベチョウ
215040	岐阜県	七宗町	キフケン	ヒチソウチョウ
215058	岐阜県	八百津町	キフケン	ヤオツチョウ
215066	岐阜県	白川町	キフケン	シラカワチョウ
215074	岐阜県	東白川村	キフケン	ヒガシシラカワムラ
215210	岐阜県	御嵩町	キフケン	ミタケチョウ
216046	岐阜県	白川村	キフケン	シラカワムラ
220001	静岡県		シスオカケン	
221007	静岡県	静岡市	シスオカケン	シスオカシ
221309	静岡県	浜松市	シスオカケン	ハママツシ
222038	静岡県	沼津市	シスオカケン	ヌマツシ
222054	静岡県	熱海市	シスオカケン	アツシ
222062	静岡県	三島市	シスオカケン	シミマシ
222071	静岡県	富士宮市	シスオカケン	フジノミヤシ
222089	静岡県	伊東市	シスオカケン	イトウシ
222097	静岡県	島田市	シスオカケン	シマダシ
222101	静岡県	富士市	シスオカケン	フジシ
222119	静岡県	磐田市	シスオカケン	イワタシ
222127	静岡県	焼津市	シスオカケン	ヤイツシ
222135	静岡県	掛川市	シスオカケン	カケガワシ
222143	静岡県	藤枝市	シスオカケン	フジエダシ
222151	静岡県	御殿場市	シスオカケン	ゴテンバシ
222160	静岡県	袋井市	シスオカケン	フクロイシ
222194	静岡県	下田市	シスオカケン	シモダシ
222208	静岡県	裾野市	シスオカケン	スソバシ
222216	静岡県	湖西市	シスオカケン	コサイシ



団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
222224	静岡県	伊豆市	シスオカケン	イズシ
222232	静岡県	御前崎市	シスオカケン	オマエザキン
222241	静岡県	菊川市	シスオカケン	キクガウシ
222259	静岡県	伊豆の国市	シスオカケン	イズノクニシ
222267	静岡県	牧之原市	シスオカケン	マキノハラシ
223018	静岡県	東伊豆町	シスオカケン	ヒガシイズチヨウ
223026	静岡県	河津町	シスオカケン	カワヅチヨウ
223042	静岡県	南伊豆町	シスオカケン	ミナミイズチヨウ
223051	静岡県	松崎町	シスオカケン	マツザキチヨウ
223069	静岡県	西伊豆町	シスオカケン	ニシイズチヨウ
223255	静岡県	函南町	シスオカケン	カンナミチヨウ
223417	静岡県	清水町	シスオカケン	シミズチヨウ
223425	静岡県	長泉町	シスオカケン	ナガイスミチヨウ
223441	静岡県	小山町	シスオカケン	オヤマチヨウ
224243	静岡県	吉田町	シスオカケン	ヨシダチヨウ
224294	静岡県	川根本町	シスオカケン	カワネホンチヨウ
224618	静岡県	森町	シスオカケン	モリマチ
230006	愛知県		アイケン	
231002	愛知県	名古屋市	アイケン	ナゴヤシ
232017	愛知県	豊橋市	アイケン	トヨハシシ
232025	愛知県	岡崎市	アイケン	オカザキン
232033	愛知県	一宮市	アイケン	イチミヤシ
232041	愛知県	瀬戸市	アイケン	セトシ
232050	愛知県	半田市	アイケン	ハンダシ
232068	愛知県	春日井市	アイケン	カスガイシ
232076	愛知県	豊川市	アイケン	トヨカウシ
232084	愛知県	津島市	アイケン	ツシマシ
232092	愛知県	碧南市	アイケン	ヘキナンシ
232106	愛知県	刈谷市	アイケン	カリヤシ
232114	愛知県	豊田市	アイケン	トヨタシ
232122	愛知県	安城市	アイケン	アンジョウシ
232131	愛知県	西尾市	アイケン	ニシオシ
232149	愛知県	蒲郡市	アイケン	ガマゴオリシ
232157	愛知県	犬山市	アイケン	イヌヤマシ
232165	愛知県	常滑市	アイケン	トコナメシ
232173	愛知県	江南市	アイケン	コウナンシ
232190	愛知県	小牧市	アイケン	コマキシ
232203	愛知県	稲沢市	アイケン	イナザワシ
232211	愛知県	新城市	アイケン	シンジロシ
232220	愛知県	東海市	アイケン	トウカイシ
232238	愛知県	大府市	アイケン	オオブシ
232246	愛知県	知多市	アイケン	チタシ
232254	愛知県	知立市	アイケン	チリュウシ
232262	愛知県	尾張旭市	アイケン	オウリアサヒシ
232271	愛知県	高浜市	アイケン	タカハマシ
232289	愛知県	岩倉市	アイケン	イワクラシ
232297	愛知県	豊明市	アイケン	トヨアカシ
232301	愛知県	日進市	アイケン	ニッシンシ
232319	愛知県	田原市	アイケン	タハラシ
232327	愛知県	愛西市	アイケン	アイサイシ
232335	愛知県	清須市	アイケン	キヨスシ
232343	愛知県	北名古屋市	アイケン	キタナゴヤシ
232351	愛知県	弥富市	アイケン	ヤトミシ
232360	愛知県	みよし市	アイケン	ミヨシシ
232378	愛知県	あま市	アイケン	アマシ
232386	愛知県	長久手市	アイケン	ナガクテシ
233021	愛知県	東郷町	アイケン	トウゴウチヨウ
233421	愛知県	豊山町	アイケン	トヨヤマチヨウ
233617	愛知県	大口町	アイケン	オオグチチヨウ
233625	愛知県	扶桑町	アイケン	フウチヨウ
234249	愛知県	大治町	アイケン	オオハルチヨウ
234257	愛知県	蟹江町	アイケン	カニエチヨウ
234273	愛知県	飛島村	アイケン	トビシマムラ
234419	愛知県	阿久比町	アイケン	アグイチヨウ
234427	愛知県	東浦町	アイケン	ヒガシウラチヨウ
234451	愛知県	南知多町	アイケン	ミナミチタチヨウ
234460	愛知県	美浜町	アイケン	ミハマチヨウ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
234478	愛知県	武豊町	アイケン	タトヨチヨウ
235016	愛知県	幸田町	アイケン	コウチヨウ
235610	愛知県	設楽町	アイケン	シタチヨウ
235628	愛知県	東栄町	アイケン	トウエイチヨウ
235636	愛知県	豊根村	アイケン	トヨネムラ
240001	三重県		ミケン	
242012	三重県	津市	ミケン	ツシ
242021	三重県	四日市市	ミケン	ヨッカイチシ
242039	三重県	伊勢市	ミケン	イセシ
242047	三重県	松阪市	ミケン	マツサカシ
242055	三重県	桑名市	ミケン	クワンシ
242071	三重県	鈴鹿市	ミケン	スズカシ
242080	三重県	名張市	ミケン	ナバリシ
242098	三重県	尾鷲市	ミケン	オウセン
242101	三重県	亀山市	ミケン	カメヤマシ
242110	三重県	鳥羽市	ミケン	トバシ
242128	三重県	熊野市	ミケン	クマンシ
242144	三重県	いなべ市	ミケン	イナベシ
242152	三重県	志摩市	ミケン	シマシ
242161	三重県	伊賀市	ミケン	イガシ
243035	三重県	木曾岬町	ミケン	キソサキチヨウ
243248	三重県	東員町	ミケン	トウインチヨウ
243418	三重県	菰野町	ミケン	コモチヨウ
243434	三重県	朝日町	ミケン	アサヒチヨウ
243442	三重県	川越町	ミケン	カワゴエチヨウ
244414	三重県	多気町	ミケン	タキチヨウ
244422	三重県	明和町	ミケン	メイワチヨウ
244431	三重県	大台町	ミケン	オオダイチヨウ
244619	三重県	玉城町	ミケン	タマキチヨウ
244708	三重県	度会町	ミケン	ワタライチヨウ
244716	三重県	大紀町	ミケン	タイキチヨウ
244724	三重県	南伊勢町	ミケン	ミナミイセチヨウ
245437	三重県	紀北町	ミケン	キホクチヨウ
245615	三重県	御浜町	ミケン	ミハマチヨウ
245623	三重県	紀宝町	ミケン	キホウチヨウ
250007	滋賀県		シガケン	
252018	滋賀県	大津市	シガケン	オオツシ
252026	滋賀県	彦根市	シガケン	ヒコネシ
252034	滋賀県	長浜市	シガケン	ナガハマシ
252042	滋賀県	近江八幡市	シガケン	オウミハチマンシ
252069	滋賀県	草津市	シガケン	クサツシ
252077	滋賀県	守山市	シガケン	モリヤマシ
252085	滋賀県	栗東市	シガケン	リットウシ
252093	滋賀県	甲賀市	シガケン	コウガシ
252107	滋賀県	野洲市	シガケン	ヤスシ
252115	滋賀県	湖南市	シガケン	コナンシ
252123	滋賀県	高島市	シガケン	タカシマシ
252131	滋賀県	東近江市	シガケン	ヒガシオウミシ
252140	滋賀県	米原市	シガケン	マイハラシ
253839	滋賀県	日野町	シガケン	ヒノチヨウ
253847	滋賀県	竜王町	シガケン	リュウオウチヨウ
254258	滋賀県	愛荘町	シガケン	アイショウチヨウ
254410	滋賀県	豊郷町	シガケン	トヨサトチヨウ
254428	滋賀県	甲良町	シガケン	コウラチヨウ
254436	滋賀県	多賀町	シガケン	タガチヨウ
260002	京都府		キョウトフ	
261009	京都府	京都市	キョウトフ	キョウトシ
262013	京都府	福知山市	キョウトフ	フクチヤマシ
262021	京都府	舞鶴市	キョウトフ	マイヅルシ
262030	京都府	綾部市	キョウトフ	アヤベシ
262048	京都府	宇治市	キョウトフ	ウジシ
262056	京都府	宮津市	キョウトフ	ミヤヅシ
262064	京都府	亀岡市	キョウトフ	カメオカシ
262072	京都府	城陽市	キョウトフ	ジョウヨウシ
262081	京都府	向日市	キョウトフ	ムコウシ
262099	京都府	長岡京市	キョウトフ	ナガオカキョウシ
262102	京都府	八幡市	キョウトフ	ヤワタシ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
262111	京都府	京田辺市	キョウトフ	キョウタナベシ
262129	京都府	京丹後市	キョウトフ	キョウタンゴシ
262137	京都府	南丹市	キョウトフ	ナンタンシ
262145	京都府	木津川市	キョウトフ	キツガワシ
263036	京都府	大山崎町	キョウトフ	オオヤマザキチョウ
263222	京都府	久御山町	キョウトフ	クミヤマチョウ
263435	京都府	井手町	キョウトフ	イデチョウ
263443	京都府	宇治田原町	キョウトフ	ウジタワラチョウ
263648	京都府	笠置町	キョウトフ	カサギチョウ
263656	京都府	和束町	キョウトフ	ワツカチョウ
263664	京都府	精華町	キョウトフ	セイカチョウ
263672	京都府	南山城村	キョウトフ	ミナミヤマシロムラ
264075	京都府	京丹波町	キョウトフ	キョウタンパチョウ
264636	京都府	伊根町	キョウトフ	イネチョウ
264652	京都府	与謝野町	キョウトフ	ヨサノチョウ
270008	大阪府		オオサカフ	
271004	大阪府	大阪市	オオサカフ	オオサカシ
271403	大阪府	堺市	オオサカフ	サカイシ
272027	大阪府	岸和田市	オオサカフ	キシワダシ
272035	大阪府	豊中市	オオサカフ	トヨナカシ
272043	大阪府	池田市	オオサカフ	イケダシ
272051	大阪府	吹田市	オオサカフ	スイダシ
272060	大阪府	泉大津市	オオサカフ	イズミオオツシ
272078	大阪府	高槻市	オオサカフ	タツキシ
272086	大阪府	貝塚市	オオサカフ	カイヅカシ
272094	大阪府	守口市	オオサカフ	モリグチシ
272108	大阪府	枚方市	オオサカフ	ヒラカダシ
272116	大阪府	茨木市	オオサカフ	イバラキシ
272124	大阪府	八尾市	オオサカフ	ヤオシ
272132	大阪府	泉佐野市	オオサカフ	イズミサノシ
272141	大阪府	富田林市	オオサカフ	トنداバヤシ
272159	大阪府	寝屋川市	オオサカフ	ネヤガワシ
272167	大阪府	河内長野市	オオサカフ	カワチナガシ
272175	大阪府	松原市	オオサカフ	マツハラシ
272183	大阪府	大東市	オオサカフ	ダイトウシ
272191	大阪府	和泉市	オオサカフ	イズミシ
272205	大阪府	箕面市	オオサカフ	ミノオシ
272213	大阪府	柏原市	オオサカフ	カシワラシ
272221	大阪府	羽曳野市	オオサカフ	ハビキノシ
272230	大阪府	門真市	オオサカフ	カドマシ
272248	大阪府	摂津市	オオサカフ	セッツシ
272256	大阪府	高石市	オオサカフ	タカイシ
272264	大阪府	藤井寺市	オオサカフ	フジイデラシ
272272	大阪府	東大阪市	オオサカフ	ヒガシオオサカシ
272281	大阪府	泉南市	オオサカフ	センナンシ
272299	大阪府	四條畷市	オオサカフ	シジヨウナワテシ
272302	大阪府	交野市	オオサカフ	カタノシ
272311	大阪府	大阪狭山市	オオサカフ	オオサカサヤマシ
272329	大阪府	阪南市	オオサカフ	ハンナンシ
273015	大阪府	島本町	オオサカフ	シマモトチョウ
273210	大阪府	豊能町	オオサカフ	トヨノチョウ
273228	大阪府	能勢町	オオサカフ	ノセチョウ
273414	大阪府	忠岡町	オオサカフ	タダオカチョウ
273619	大阪府	熊取町	オオサカフ	クマトリチョウ
273627	大阪府	田尻町	オオサカフ	タシリチョウ
273660	大阪府	岬町	オオサカフ	ミサキチョウ
273813	大阪府	太子町	オオサカフ	タイシチョウ
273821	大阪府	河南町	オオサカフ	カナンチョウ
273830	大阪府	千早赤阪村	オオサカフ	チハヤアカサカムラ
280003	兵庫県		ヒョウゴケン	
281000	兵庫県	神戸市	ヒョウゴケン	コウベシ
282014	兵庫県	姫路市	ヒョウゴケン	ヒメジシ
282022	兵庫県	尼崎市	ヒョウゴケン	アマガサキシ
282031	兵庫県	明石市	ヒョウゴケン	アカシ
282049	兵庫県	西宮市	ヒョウゴケン	ニシミヤシ
282057	兵庫県	洲本市	ヒョウゴケン	スモトシ
282065	兵庫県	芦屋市	ヒョウゴケン	アシヤシ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
282073	兵庫県	伊丹市	ヒョウゴケン	イタシ
282081	兵庫県	相生市	ヒョウゴケン	アイイシ
282090	兵庫県	豊岡市	ヒョウゴケン	トヨオカシ
282103	兵庫県	加古川市	ヒョウゴケン	カカガワシ
282120	兵庫県	赤穂市	ヒョウゴケン	アカホシ
282138	兵庫県	西脇市	ヒョウゴケン	ニシワキシ
282146	兵庫県	宝塚市	ヒョウゴケン	タカラヅカシ
282154	兵庫県	三木市	ヒョウゴケン	ミキシ
282162	兵庫県	高砂市	ヒョウゴケン	タカサゴシ
282171	兵庫県	川西市	ヒョウゴケン	カワニシシ
282189	兵庫県	小野市	ヒョウゴケン	オノシ
282197	兵庫県	三田市	ヒョウゴケン	サンダシ
282201	兵庫県	加西市	ヒョウゴケン	カサイシ
282219	兵庫県	篠山市	ヒョウゴケン	ササヤマシ
282227	兵庫県	養父市	ヒョウゴケン	ヤブシ
282235	兵庫県	丹波市	ヒョウゴケン	タニハシ
282243	兵庫県	南あわじ市	ヒョウゴケン	ミナミアワジシ
282251	兵庫県	朝来市	ヒョウゴケン	アサゴシ
282260	兵庫県	淡路市	ヒョウゴケン	アワジシ
282278	兵庫県	宍粟市	ヒョウゴケン	シソウシ
282286	兵庫県	加東市	ヒョウゴケン	カトウシ
282294	兵庫県	たつの市	ヒョウゴケン	タツノシ
283011	兵庫県	猪名川町	ヒョウゴケン	イナガワチョウ
283657	兵庫県	多可町	ヒョウゴケン	タカチョウ
283819	兵庫県	稲美町	ヒョウゴケン	イナミチョウ
283827	兵庫県	播磨町	ヒョウゴケン	ハリマチョウ
284424	兵庫県	市川町	ヒョウゴケン	イチカワチョウ
284432	兵庫県	福崎町	ヒョウゴケン	フクサキチョウ
284467	兵庫県	神河町	ヒョウゴケン	カミカワチョウ
284645	兵庫県	太子町	ヒョウゴケン	タイシチョウ
284815	兵庫県	上郡町	ヒョウゴケン	カミゴオリチョウ
285013	兵庫県	佐用町	ヒョウゴケン	サヨウチョウ
285854	兵庫県	香美町	ヒョウゴケン	カミチョウ
285862	兵庫県	新温泉町	ヒョウゴケン	シンオンセンチョウ
290009	奈良県		ナラケン	
292010	奈良県	奈良市	ナラケン	ナラシ
292028	奈良県	大和高田市	ナラケン	ヤマトタカダシ
292036	奈良県	大和郡山市	ナラケン	ヤマトコオリヤマシ
292044	奈良県	天理市	ナラケン	テンリシ
292052	奈良県	橿原市	ナラケン	カシハラシ
292061	奈良県	桜井市	ナラケン	サクライシ
292079	奈良県	五條市	ナラケン	ゴジョウシ
292087	奈良県	御所市	ナラケン	ゴセン
292095	奈良県	生駒市	ナラケン	イコマシ
292109	奈良県	香芝市	ナラケン	カシハシ
292117	奈良県	葛城市	ナラケン	カツラキシ
292125	奈良県	宇陀市	ナラケン	ウダシ
293229	奈良県	山添村	ナラケン	ヤマゾエムラ
293423	奈良県	平群町	ナラケン	ヘグリチョウ
293431	奈良県	三郷町	ナラケン	サンゴウチョウ
293440	奈良県	斑鳩町	ナラケン	イカルガチョウ
293458	奈良県	安堵町	ナラケン	アントチョウ
293610	奈良県	川西町	ナラケン	カワニシチョウ
293628	奈良県	三宅町	ナラケン	ミヤケチョウ
293636	奈良県	田原本町	ナラケン	タワラモトチョウ
293857	奈良県	曽爾村	ナラケン	ソニムラ
293865	奈良県	御杖村	ナラケン	ミツエムラ
294012	奈良県	高取町	ナラケン	タカトリチョウ
294021	奈良県	明日香村	ナラケン	アスカムラ
294241	奈良県	上牧町	ナラケン	カシマキチョウ
294250	奈良県	王寺町	ナラケン	オウジチョウ
294268	奈良県	広陵町	ナラケン	コウリョウチョウ
294276	奈良県	河合町	ナラケン	カワイチョウ
294411	奈良県	吉野町	ナラケン	ヨシノチョウ
294420	奈良県	大淀町	ナラケン	オオヨドチョウ
294438	奈良県	下市町	ナラケン	シモイチチョウ
294446	奈良県	黒滝村	ナラケン	クロタキムラ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
294462	奈良県	天川村	ナラケン	テンカワムラ
294471	奈良県	野迫川村	ナラケン	ノセガワムラ
294497	奈良県	十津川村	ナラケン	トツカワムラ
294501	奈良県	下北山村	ナラケン	シモキタヤマムラ
294519	奈良県	上北山村	ナラケン	カミキタヤマムラ
294527	奈良県	川上村	ナラケン	カワカミムラ
294535	奈良県	東吉野村	ナラケン	ヒガシヨシノムラ
300004	和歌山県		ワカヤマケン	
302015	和歌山県	和歌山市	ワカヤマケン	ワカヤマシ
302023	和歌山県	海南市	ワカヤマケン	カイナンシ
302031	和歌山県	橋本市	ワカヤマケン	ハシモトシ
302040	和歌山県	有田市	ワカヤマケン	アリダシ
302058	和歌山県	御坊市	ワカヤマケン	ゴホウシ
302066	和歌山県	田辺市	ワカヤマケン	タナベシ
302074	和歌山県	新宮市	ワカヤマケン	シングウシ
302082	和歌山県	紀の川市	ワカヤマケン	キノカワシ
302091	和歌山県	岩出市	ワカヤマケン	イワデシ
303046	和歌山県	紀美野町	ワカヤマケン	キミノチョウ
303411	和歌山県	かつらぎ町	ワカヤマケン	カツラギチョウ
303437	和歌山県	九度山町	ワカヤマケン	クドヤマチョウ
303445	和歌山県	高野町	ワカヤマケン	コウヤチョウ
303615	和歌山県	湯浅町	ワカヤマケン	ユアサチョウ
303623	和歌山県	広川町	ワカヤマケン	ヒロガワチョウ
303666	和歌山県	有田川町	ワカヤマケン	アリダガワチョウ
303810	和歌山県	美浜町	ワカヤマケン	ミハマチョウ
303828	和歌山県	日高町	ワカヤマケン	ヒダカチョウ
303836	和歌山県	由良町	ワカヤマケン	ユラチョウ
303909	和歌山県	印南町	ワカヤマケン	インミチョウ
303917	和歌山県	みなべ町	ワカヤマケン	ミナベチョウ
303925	和歌山県	日高川町	ワカヤマケン	ヒダカガワチョウ
304018	和歌山県	白浜町	ワカヤマケン	シラハマチョウ
304042	和歌山県	上富田町	ワカヤマケン	カミトミダチョウ
304069	和歌山県	すさみ町	ワカヤマケン	スサミチョウ
304212	和歌山県	那智勝浦町	ワカヤマケン	ナチカツウラチョウ
304221	和歌山県	太地町	ワカヤマケン	タイジチョウ
304247	和歌山県	古座川町	ワカヤマケン	コサガワチョウ
304271	和歌山県	北山村	ワカヤマケン	キタヤマムラ
304280	和歌山県	串本町	ワカヤマケン	クシモトチョウ
310000	鳥取県		トトリケン	
312011	鳥取県	鳥取市	トトリケン	トトリシ
312029	鳥取県	米子市	トトリケン	ヨナゴシ
312037	鳥取県	倉吉市	トトリケン	クラヨシシ
312045	鳥取県	境港市	トトリケン	サカミナシ
313025	鳥取県	岩美町	トトリケン	イワミチョウ
313254	鳥取県	若桜町	トトリケン	ワカサチョウ
313289	鳥取県	智頭町	トトリケン	チヅチョウ
313297	鳥取県	八頭町	トトリケン	ヤスチョウ
313645	鳥取県	三朝町	トトリケン	ミササチョウ
313700	鳥取県	湯梨浜町	トトリケン	ユリハマチョウ
313718	鳥取県	琴浦町	トトリケン	コトウラチョウ
313726	鳥取県	北栄町	トトリケン	ホクエイチョウ
313840	鳥取県	日吉津村	トトリケン	ヒエツソン
313866	鳥取県	大山町	トトリケン	ダイセンチョウ
313891	鳥取県	南部町	トトリケン	ナンブチョウ
313904	鳥取県	伯耆町	トトリケン	ホウキチョウ
314013	鳥取県	日南町	トトリケン	ニチナンチョウ
314021	鳥取県	日野町	トトリケン	ヒノチョウ
314030	鳥取県	江府町	トトリケン	コウフチョウ
320005	島根県		シマネケン	
322016	島根県	松江市	シマネケン	マツエシ
322024	島根県	浜田市	シマネケン	ハマダシ
322032	島根県	出雲市	シマネケン	イズモシ
322041	島根県	益田市	シマネケン	マスダシ
322059	島根県	大田市	シマネケン	オオダシ
322067	島根県	安来市	シマネケン	ヤスキシ
322075	島根県	江津市	シマネケン	ゴウツシ
322091	島根県	雲南市	シマネケン	ウンナンシ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
323438	島根県	奥出雲町	シマネケン	オクイスモチョウ
323861	島根県	飯南町	シマネケン	イナンチョウ
324418	島根県	川本町	シマネケン	カワモトマチ
324485	島根県	美郷町	シマネケン	ミサトチョウ
324493	島根県	邑南町	シマネケン	オオナンチョウ
325015	島根県	津和野町	シマネケン	ツワノチョウ
325058	島根県	吉賀町	シマネケン	ヨシカチョウ
325252	島根県	海士町	シマネケン	アマチョウ
325261	島根県	西ノ島町	シマネケン	ニシノシマチョウ
325279	島根県	知夫村	シマネケン	チブムラ
325287	島根県	隠岐の島町	シマネケン	オキノシマチョウ
330001	岡山県		オカヤマケン	
331007	岡山県	岡山市	オカヤマケン	オカヤマシ
332020	岡山県	倉敷市	オカヤマケン	クラシキシ
332038	岡山県	津山市	オカヤマケン	ツヤマシ
332046	岡山県	玉野市	オカヤマケン	タマノシ
332054	岡山県	笠岡市	オカヤマケン	カサオカシ
332071	岡山県	井原市	オカヤマケン	イハラシ
332089	岡山県	総社市	オカヤマケン	ソウジヤシ
332097	岡山県	高梁市	オカヤマケン	タカハシシ
332101	岡山県	新見市	オカヤマケン	ニイミシ
332119	岡山県	備前市	オカヤマケン	ビゼンシ
332127	岡山県	瀬戸内市	オカヤマケン	セトウチシ
332135	岡山県	赤磐市	オカヤマケン	アカイワシ
332143	岡山県	真庭市	オカヤマケン	マニワシ
332151	岡山県	美作市	オカヤマケン	ミマサカシ
332160	岡山県	浅口市	オカヤマケン	アサクチシ
333468	岡山県	和気町	オカヤマケン	ワケチョウ
334235	岡山県	早島町	オカヤマケン	ハヤシマチョウ
334456	岡山県	里庄町	オカヤマケン	サトショウチョウ
334618	岡山県	矢掛町	オカヤマケン	ヤカゲチョウ
335860	岡山県	新庄村	オカヤマケン	シンジヨウソン
336068	岡山県	鏡野町	オカヤマケン	カガミチョウ
336220	岡山県	勝央町	オカヤマケン	ショウオウチョウ
336238	岡山県	奈義町	オカヤマケン	ナギチョウ
336432	岡山県	西粟倉村	オカヤマケン	ニシアワクラソン
336637	岡山県	久米南町	オカヤマケン	クメナンチョウ
336661	岡山県	美咲町	オカヤマケン	ミサキチョウ
336815	岡山県	吉備中央町	オカヤマケン	キビチュウオウチョウ
340006	広島県		ヒロシマケン	
341002	広島県	広島市	ヒロシマケン	ヒロシマシ
342025	広島県	呉市	ヒロシマケン	クレシ
342033	広島県	竹原市	ヒロシマケン	タケハラシ
342041	広島県	三原市	ヒロシマケン	ミハラシ
342050	広島県	尾道市	ヒロシマケン	オミチシ
342076	広島県	福山市	ヒロシマケン	フクヤマシ
342084	広島県	府中市	ヒロシマケン	フチュウシ
342092	広島県	三次市	ヒロシマケン	ミヨシシ
342106	広島県	庄原市	ヒロシマケン	ショウハラシ
342114	広島県	大竹市	ヒロシマケン	オオタケシ
342122	広島県	東広島市	ヒロシマケン	ヒガシヒロシマシ
342131	広島県	廿日市市	ヒロシマケン	ハツカイチシ
342149	広島県	安芸高田市	ヒロシマケン	アキタカシ
342157	広島県	江田島市	ヒロシマケン	エタジマシ
343021	広島県	府中町	ヒロシマケン	フチュウチョウ
343048	広島県	海田町	ヒロシマケン	カイタチョウ
343072	広島県	熊野町	ヒロシマケン	クマノチョウ
343099	広島県	坂町	ヒロシマケン	サカチョウ
343684	広島県	安芸太田町	ヒロシマケン	アキオオタチョウ
343692	広島県	北広島町	ヒロシマケン	キタヒロシマチョウ
344311	広島県	大崎上島町	ヒロシマケン	オオサキカミシマチョウ
344621	広島県	世羅町	ヒロシマケン	セラチョウ
345458	広島県	神石高原町	ヒロシマケン	シンセキコウゲンチョウ
350001	山口県		ヤマグチケン	
352012	山口県	下関市	ヤマグチケン	シモノセキシ
352021	山口県	宇部市	ヤマグチケン	ウベシ
352039	山口県	山口市	ヤマグチケン	ヤマグチシ



団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
352047	山口県	萩市	ヤマグチケン	ハキシ
352063	山口県	防府市	ヤマグチケン	ホウフシ
352071	山口県	下松市	ヤマグチケン	クダマツシ
352080	山口県	岩国市	ヤマグチケン	イワクニシ
352101	山口県	光市	ヤマグチケン	ヒカリシ
352110	山口県	長門市	ヤマグチケン	ナガトシ
352128	山口県	柳井市	ヤマグチケン	ヤナイシ
352136	山口県	美祢市	ヤマグチケン	ミネシ
352152	山口県	周南市	ヤマグチケン	シュウナンシ
352161	山口県	山陽小野田市	ヤマグチケン	サンヨウオノダシ
353051	山口県	周防大島町	ヤマグチケン	スオウオオシマチョウ
353213	山口県	和木町	ヤマグチケン	ワキチョウ
353418	山口県	上関町	ヤマグチケン	カミノセキチョウ
353434	山口県	田布施町	ヤマグチケン	タベセチョウ
353442	山口県	平生町	ヤマグチケン	ヒラオチョウ
355020	山口県	阿武町	ヤマグチケン	アブチョウ
360007	徳島県		トクシマケン	
362018	徳島県	徳島市	トクシマケン	トクシマシ
362026	徳島県	鳴門市	トクシマケン	ナルトシ
362034	徳島県	小松島市	トクシマケン	コマツシマシ
362042	徳島県	阿南市	トクシマケン	アナンシ
362051	徳島県	吉野川市	トクシマケン	ヨシノガワシ
362069	徳島県	阿波市	トクシマケン	アワシ
362077	徳島県	美馬市	トクシマケン	ミマシ
362085	徳島県	三好市	トクシマケン	ミヨシシ
363014	徳島県	勝浦町	トクシマケン	カツウラチョウ
363022	徳島県	上勝町	トクシマケン	カミカツチョウ
363219	徳島県	佐那河内村	トクシマケン	サナゴウチソン
363413	徳島県	石井町	トクシマケン	イシイチョウ
363421	徳島県	神山町	トクシマケン	カミヤマチョウ
363685	徳島県	那賀町	トクシマケン	ナカチョウ
363839	徳島県	牟岐町	トクシマケン	ムギチョウ
363871	徳島県	美波町	トクシマケン	ミナミチョウ
363880	徳島県	海陽町	トクシマケン	カイヨウチョウ
364011	徳島県	松茂町	トクシマケン	マツノゲチョウ
364029	徳島県	北島町	トクシマケン	キタシマチョウ
364037	徳島県	藍住町	トクシマケン	アイズミチョウ
364045	徳島県	板野町	トクシマケン	イタノチョウ
364053	徳島県	上板町	トクシマケン	カミイタチョウ
364681	徳島県	つるぎ町	トクシマケン	ツルギチョウ
364894	徳島県	東みよし町	トクシマケン	ヒガシミヨシチョウ
370002	香川県		カガワケン	
372013	香川県	高松市	カガワケン	タカマツシ
372021	香川県	丸亀市	カガワケン	マルガメシ
372030	香川県	坂出市	カガワケン	サカイデシ
372048	香川県	善通寺市	カガワケン	ゼンツウジシ
372056	香川県	観音寺市	カガワケン	カンオンジシ
372064	香川県	さぬき市	カガワケン	サヌキシ
372072	香川県	東かがわ市	カガワケン	ヒガシカガワシ
372081	香川県	三豊市	カガワケン	ミトヨシ
373222	香川県	土庄町	カガワケン	トノショウチョウ
373249	香川県	小豆島町	カガワケン	ショウトシマチョウ
373419	香川県	三木町	カガワケン	ミキチョウ
373648	香川県	直島町	カガワケン	ナオシマチョウ
373869	香川県	宇多津町	カガワケン	ウツヅチョウ
373877	香川県	綾川町	カガワケン	アヤガワチョウ
374032	香川県	琴平町	カガワケン	コヒラチョウ
374041	香川県	多度津町	カガワケン	タツツチョウ
374067	香川県	まんのう町	カガワケン	マンノウチョウ
380008	愛媛県		エヒメケン	
382019	愛媛県	松山市	エヒメケン	マツヤマシ
382027	愛媛県	今治市	エヒメケン	イマハリシ
382035	愛媛県	宇和島市	エヒメケン	ウヅシマシ
382043	愛媛県	八幡浜市	エヒメケン	ヤワタハシ
382051	愛媛県	新居浜市	エヒメケン	ニイハシ
382060	愛媛県	西条市	エヒメケン	サイジョウシ
382078	愛媛県	大洲市	エヒメケン	オオスシ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
382108	愛媛県	伊予市	エヒメケン	イヨシ
382132	愛媛県	四国中央市	エヒメケン	シコクチュウオウシ
382141	愛媛県	西予市	エヒメケン	セイヨシ
382159	愛媛県	東温市	エヒメケン	トウオンシ
383562	愛媛県	上島町	エヒメケン	カミシマチョウ
383864	愛媛県	久万高原町	エヒメケン	クマコウゲンチョウ
384011	愛媛県	松前町	エヒメケン	マサキチョウ
384020	愛媛県	砥部町	エヒメケン	トベチョウ
384224	愛媛県	内子町	エヒメケン	ウチコチョウ
384429	愛媛県	伊方町	エヒメケン	イハタチョウ
384844	愛媛県	松野町	エヒメケン	マツノチョウ
384887	愛媛県	鬼北町	エヒメケン	キホクチョウ
385069	愛媛県	愛南町	エヒメケン	アイナンチョウ
390003	高知県		コウチケン	
392014	高知県	高知市	コウチケン	コウチシ
392022	高知県	室戸市	コウチケン	ムロシ
392031	高知県	安芸市	コウチケン	アキシ
392049	高知県	南国市	コウチケン	ナンコクシ
392057	高知県	土佐市	コウチケン	トサシ
392065	高知県	須崎市	コウチケン	スサキシ
392081	高知県	宿毛市	コウチケン	スクモシ
392090	高知県	土佐清水市	コウチケン	トサシミスシ
392103	高知県	四万十市	コウチケン	シマントシ
392111	高知県	香南市	コウチケン	コウナンシ
392120	高知県	香美市	コウチケン	カミシ
393011	高知県	東洋町	コウチケン	トウヨウチョウ
393029	高知県	奈半利町	コウチケン	ナハリチョウ
393037	高知県	田野町	コウチケン	タノチョウ
393045	高知県	安田町	コウチケン	ヤスタチョウ
393053	高知県	北川村	コウチケン	キカワムラ
393061	高知県	馬路村	コウチケン	ウマジムラ
393070	高知県	芸西村	コウチケン	ゲイセイムラ
393410	高知県	本山町	コウチケン	モトヤマチョウ
393444	高知県	大豊町	コウチケン	オオトヨチョウ
393631	高知県	土佐町	コウチケン	トサチョウ
393649	高知県	大川村	コウチケン	オオカワムラ
393860	高知県	いの町	コウチケン	イノチョウ
393878	高知県	仁淀川町	コウチケン	ニヨトガワチョウ
394017	高知県	中土佐町	コウチケン	ナカトサチョウ
394025	高知県	佐川町	コウチケン	サカワチョウ
394033	高知県	越知町	コウチケン	オチチョウ
394050	高知県	梶原町	コウチケン	ユスハラチョウ
394106	高知県	日高村	コウチケン	ヒダカムラ
394114	高知県	津野町	コウチケン	ツノチョウ
394122	高知県	四万十町	コウチケン	シマントチョウ
394246	高知県	大月町	コウチケン	オオツキチョウ
394271	高知県	三原村	コウチケン	ミハラムラ
394289	高知県	黒潮町	コウチケン	クロシオチョウ
400009	福岡県		フクオカケン	
401005	福岡県	北九州市	フクオカケン	キタキュウシュウシ
401307	福岡県	福岡市	フクオカケン	フクオカシ
402028	福岡県	大牟田市	フクオカケン	オオムタシ
402036	福岡県	久留米市	フクオカケン	クルメシ
402044	福岡県	直方市	フクオカケン	ノカガシ
402052	福岡県	飯塚市	フクオカケン	イヅカシ
402061	福岡県	田川市	フクオカケン	タガワシ
402079	福岡県	柳川市	フクオカケン	ヤナガワシ
402109	福岡県	八女市	フクオカケン	ヤメシ
402117	福岡県	筑後市	フクオカケン	チクゴシ
402125	福岡県	大川市	フクオカケン	オオカワシ
402133	福岡県	行橋市	フクオカケン	ユクハシシ
402141	福岡県	豊前市	フクオカケン	トヨゼンシ
402150	福岡県	中間市	フクオカケン	ナカマシ
402168	福岡県	小都市	フクオカケン	オゴロシ
402176	福岡県	筑紫野市	フクオカケン	チクシノシ
402184	福岡県	春日市	フクオカケン	カスガシ
402192	福岡県	大野城市	フクオカケン	オオノジョウシ



団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
402206	福岡県	宗像市	フクオカケン	ムナカシ
402214	福岡県	太宰府市	フクオカケン	ダイサイフシ
402231	福岡県	古賀市	フクオカケン	コガシ
402249	福岡県	福津市	フクオカケン	フクツシ
402257	福岡県	うきは市	フクオカケン	ウキハシ
402265	福岡県	宮若市	フクオカケン	ミヤワカシ
402273	福岡県	嘉麻市	フクオカケン	カマシ
402281	福岡県	朝倉市	フクオカケン	アサクラシ
402290	福岡県	みやま市	フクオカケン	ミヤマシ
402303	福岡県	糸島市	フクオカケン	イトシマシ
403059	福岡県	那珂川町	フクオカケン	ナカガワマチ
403415	福岡県	宇美町	フクオカケン	ウミマチ
403423	福岡県	篠栗町	フクオカケン	ササグリマチ
403431	福岡県	志免町	フクオカケン	シメマチ
403440	福岡県	須恵町	フクオカケン	スエマチ
403458	福岡県	新宮町	フクオカケン	シングウマチ
403482	福岡県	久山町	フクオカケン	ヒサヤママチ
403491	福岡県	粕屋町	フクオカケン	カスヤマチ
403814	福岡県	芦屋町	フクオカケン	アシヤマチ
403822	福岡県	水巻町	フクオカケン	ミズマキマチ
403831	福岡県	岡垣町	フクオカケン	オカガキマチ
403849	福岡県	遠賀町	フクオカケン	オンガチョウ
404012	福岡県	小竹町	フクオカケン	コタケマチ
404021	福岡県	鞍手町	フクオカケン	クラテマチ
404217	福岡県	桂川町	フクオカケン	ケイセンマチ
404471	福岡県	筑前町	フクオカケン	チクゼンマチ
404489	福岡県	東峰村	フクオカケン	トウホウムラ
405035	福岡県	大刀洗町	フクオカケン	タチアライマチ
405221	福岡県	大木町	フクオカケン	オオキマチ
405442	福岡県	広川町	フクオカケン	ヒロカワマチ
406015	福岡県	香春町	フクオカケン	カワラマチ
406023	福岡県	添田町	フクオカケン	ソエダマチ
406040	福岡県	糸田町	フクオカケン	イトダマチ
406058	福岡県	川崎町	フクオカケン	カワサキマチ
406082	福岡県	大任町	フクオカケン	オオトウマチ
406091	福岡県	赤村	フクオカケン	アカムラ
406104	福岡県	福智町	フクオカケン	フクチマチ
406210	福岡県	苅田町	フクオカケン	カシダマチ
406252	福岡県	みやこ町	フクオカケン	ミヤコマチ
406422	福岡県	吉富町	フクオカケン	ヨシトミマチ
406465	福岡県	上毛町	フクオカケン	カウママチ
406473	福岡県	築上町	フクオカケン	チクジョウマチ
410004	佐賀県		サガケン	
412015	佐賀県	佐賀市	サガケン	サガシ
412023	佐賀県	唐津市	サガケン	カラツシ
412031	佐賀県	鳥栖市	サガケン	トスシ
412040	佐賀県	多久市	サガケン	タクシ
412058	佐賀県	伊万里市	サガケン	イマリシ
412066	佐賀県	武雄市	サガケン	タケオシ
412074	佐賀県	鹿島市	サガケン	カシマシ
412082	佐賀県	小城市	サガケン	オキシ
412091	佐賀県	嬉野市	サガケン	ウレシノシ
412104	佐賀県	神埼市	サガケン	カンザキシ
413275	佐賀県	吉野ヶ里町	サガケン	ヨシノガリチョウ
413411	佐賀県	基山町	サガケン	キヤマチョウ
413453	佐賀県	上峰町	サガケン	カミネチョウ
413461	佐賀県	みやき町	サガケン	ミヤキチョウ
413879	佐賀県	玄海町	サガケン	ケンカイチョウ
414018	佐賀県	有田町	サガケン	アリタチョウ
414239	佐賀県	大町町	サガケン	オオマチチョウ
414247	佐賀県	江北町	サガケン	コウホクマチ
414255	佐賀県	白石町	サガケン	シロイシチョウ
414417	佐賀県	太良町	サガケン	タラチョウ
420000	長崎県		ナガサキケン	
422011	長崎県	長崎市	ナガサキケン	ナガサキシ
422029	長崎県	佐世保市	ナガサキケン	サセホシ
422037	長崎県	島原市	ナガサキケン	シマハラシ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
422045	長崎県	諫早市	ナガサキケン	イサハヤシ
422053	長崎県	大村市	ナガサキケン	オオムラシ
422070	長崎県	平戸市	ナガサキケン	ヒラトシ
422088	長崎県	松浦市	ナガサキケン	マツウラシ
422096	長崎県	対馬市	ナガサキケン	ツシマシ
422100	長崎県	壱岐市	ナガサキケン	イチシ
422118	長崎県	五島市	ナガサキケン	ゴトウシ
422126	長崎県	西海市	ナガサキケン	サイカイシ
422134	長崎県	雲仙市	ナガサキケン	ウンゼンシ
422142	長崎県	南島原市	ナガサキケン	ミナシマハラシ
423076	長崎県	長与町	ナガサキケン	ナガヨチヨウ
423084	長崎県	時津町	ナガサキケン	トキツチヨウ
423211	長崎県	東彼杵町	ナガサキケン	ヒガシノキチヨウ
423220	長崎県	川棚町	ナガサキケン	カワナチヨウ
423238	長崎県	波佐見町	ナガサキケン	ハサミチヨウ
423831	長崎県	小値賀町	ナガサキケン	オチカチヨウ
423912	長崎県	佐々町	ナガサキケン	ササチヨウ
424111	長崎県	新上五島町	ナガサキケン	シンカミゴトウチヨウ
430005	熊本県		クマモトケン	
431001	熊本県	熊本市	クマモトケン	クマモトシ
432024	熊本県	八代市	クマモトケン	ヤツシロシ
432032	熊本県	人吉市	クマモトケン	ヒトヨシシ
432041	熊本県	荒尾市	クマモトケン	アラオシ
432059	熊本県	水俣市	クマモトケン	ミナマチ
432067	熊本県	玉名市	クマモトケン	タマナシ
432083	熊本県	山鹿市	クマモトケン	ヤマガシ
432105	熊本県	菊池市	クマモトケン	キクチシ
432113	熊本県	宇土市	クマモトケン	ウトシ
432121	熊本県	上天草市	クマモトケン	カミアマクサシ
432130	熊本県	宇城市	クマモトケン	ウキシ
432148	熊本県	阿蘇市	クマモトケン	アソシ
432156	熊本県	天草市	クマモトケン	アマクサシ
432164	熊本県	合志市	クマモトケン	カウシシ
433489	熊本県	美里町	クマモトケン	ミサトマチ
433641	熊本県	玉東町	クマモトケン	キョウトウマチ
433675	熊本県	南関町	クマモトケン	ナンカンマチ
433683	熊本県	長洲町	クマモトケン	ナガスマチ
433691	熊本県	和水町	クマモトケン	ナゴミマチ
434035	熊本県	大津町	クマモトケン	オオツマチ
434043	熊本県	菊陽町	クマモトケン	キクヨウマチ
434230	熊本県	南小国町	クマモトケン	ミナミオクニマチ
434248	熊本県	小国町	クマモトケン	オクニマチ
434256	熊本県	産山村	クマモトケン	ウブヤムムラ
434281	熊本県	高森町	クマモトケン	タカモリマチ
434329	熊本県	西原村	クマモトケン	ニシハラムラ
434337	熊本県	南阿蘇村	クマモトケン	ミナミアソムラ
434418	熊本県	御船町	クマモトケン	ミフネマチ
434426	熊本県	嘉島町	クマモトケン	カシママチ
434434	熊本県	益城町	クマモトケン	マシキマチ
434442	熊本県	甲佐町	クマモトケン	コウサマチ
434477	熊本県	山都町	クマモトケン	ヤマトチヨウ
434680	熊本県	氷川町	クマモトケン	ヒカワチヨウ
434825	熊本県	芦北町	クマモトケン	アシキタマチ
434841	熊本県	津奈木町	クマモトケン	ツナキマチ
435015	熊本県	錦町	クマモトケン	ニシキマチ
435058	熊本県	多良木町	クマモトケン	タラキマチ
435066	熊本県	湯前町	クマモトケン	ユノエマチ
435074	熊本県	水上村	クマモトケン	ミズカミムラ
435104	熊本県	相良村	クマモトケン	サガラムラ
435112	熊本県	五木村	クマモトケン	イツキムラ
435121	熊本県	山江村	クマモトケン	ヤマエムラ
435139	熊本県	球磨村	クマモトケン	クマムラ
435147	熊本県	あさぎり町	クマモトケン	アサギリチヨウ
435317	熊本県	苓北町	クマモトケン	レイホクマチ
440001	大分県		オオイタケン	
442011	大分県	大分市	オオイタケン	オオイタシ
442020	大分県	別府市	オオイタケン	ベツフシ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
442038	大分県	中津市	オオイタケン	ナカツシ
442046	大分県	日田市	オオイタケン	ヒタシ
442054	大分県	佐伯市	オオイタケン	サイキシ
442062	大分県	臼杵市	オオイタケン	ウスキシ
442071	大分県	津久見市	オオイタケン	ツクミシ
442089	大分県	竹田市	オオイタケン	タケシ
442097	大分県	豊後高田市	オオイタケン	ブンゴタカダシ
442101	大分県	杵築市	オオイタケン	キツキシ
442119	大分県	宇佐市	オオイタケン	ウサシ
442127	大分県	豊後大野市	オオイタケン	ブンゴオオノシ
442135	大分県	由布市	オオイタケン	ユフシ
442143	大分県	国東市	オオイタケン	クニサキシ
443221	大分県	姫島村	オオイタケン	ヒメシマムラ
443417	大分県	日出町	オオイタケン	ヒシマチ
444618	大分県	九重町	オオイタケン	クノエマチ
444626	大分県	玖珠町	オオイタケン	クスマチ
450006	宮崎県		ミヤザケン	
452017	宮崎県	宮崎市	ミヤザケン	ミヤザキシ
452025	宮崎県	都城市	ミヤザケン	ミヤコジョウシ
452033	宮崎県	延岡市	ミヤザケン	ノボオカシ
452041	宮崎県	日南市	ミヤザケン	ニチナンシ
452050	宮崎県	小林市	ミヤザケン	コバヤシシ
452068	宮崎県	日向市	ミヤザケン	ヒュウガシ
452076	宮崎県	串間市	ミヤザケン	クシマン
452084	宮崎県	西都市	ミヤザケン	サイトシ
452092	宮崎県	えびの市	ミヤザケン	エビノシ
453412	宮崎県	三股町	ミヤザケン	ミマタチョウ
453617	宮崎県	高原町	ミヤザケン	タカハラチョウ
453820	宮崎県	国富町	ミヤザケン	クニトミチョウ
453838	宮崎県	綾町	ミヤザケン	アヤチョウ
454010	宮崎県	高鍋町	ミヤザケン	タカナベチョウ
454028	宮崎県	新富町	ミヤザケン	シントミチョウ
454036	宮崎県	西米良村	ミヤザケン	ニシメラノ
454044	宮崎県	木城町	ミヤザケン	キジョウチョウ
454052	宮崎県	川南町	ミヤザケン	カワミナミチョウ
454061	宮崎県	都農町	ミヤザケン	ツノチョウ
454214	宮崎県	門川町	ミヤザケン	カドガワチョウ
454290	宮崎県	諸塚村	ミヤザケン	モロツカノ
454303	宮崎県	椎葉村	ミヤザケン	シイハノ
454311	宮崎県	美郷町	ミヤザケン	ミサトチョウ
454419	宮崎県	高千穂町	ミヤザケン	タカチホチョウ
454427	宮崎県	日之影町	ミヤザケン	ヒノカゲチョウ
454435	宮崎県	五ヶ瀬町	ミヤザケン	ゴカセチョウ
460001	鹿児島県		カゴシマケン	
462012	鹿児島県	鹿児島市	カゴシマケン	カゴシマシ
462039	鹿児島県	鹿屋市	カゴシマケン	カノヤシ
462047	鹿児島県	枕崎市	カゴシマケン	マクラザキシ
462063	鹿児島県	阿久根市	カゴシマケン	アクネシ
462080	鹿児島県	出水市	カゴシマケン	イズミシ
462101	鹿児島県	指宿市	カゴシマケン	イブスキシ
462136	鹿児島県	西之表市	カゴシマケン	ニシノオモテシ
462144	鹿児島県	垂水市	カゴシマケン	タルミスシ
462152	鹿児島県	薩摩川内市	カゴシマケン	サツマセンダイシ
462161	鹿児島県	日置市	カゴシマケン	ヒオキシ
462179	鹿児島県	曾於市	カゴシマケン	ソオシ
462187	鹿児島県	霧島市	カゴシマケン	キリシマシ
462195	鹿児島県	いちき串木野市	カゴシマケン	イチキクシキノ
462209	鹿児島県	南さつま市	カゴシマケン	ミナミサツマシ
462217	鹿児島県	志布志市	カゴシマケン	シブシシ
462225	鹿児島県	奄美市	カゴシマケン	アマミシ
462233	鹿児島県	南九州市	カゴシマケン	ミナミキュウシュウシ
462241	鹿児島県	伊佐市	カゴシマケン	イサシ
462250	鹿児島県	始良市	カゴシマケン	アイラシ
463035	鹿児島県	三島村	カゴシマケン	ミシマムラ
463043	鹿児島県	十島村	カゴシマケン	トシマムラ
463922	鹿児島県	さつま町	カゴシマケン	サツマチョウ
464040	鹿児島県	長島町	カゴシマケン	ナガシマチョウ

団体コード	都道府県名(漢字)	市区町村名(漢字)	都道府県名(カナ)	市区町村名(カナ)
464520	鹿児島県	湧水町	カゴシマケン	ユウスイチョウ
464686	鹿児島県	大崎町	カゴシマケン	オオサキチョウ
464821	鹿児島県	東串良町	カゴシマケン	ヒガシクシラチョウ
464902	鹿児島県	錦江町	カゴシマケン	キンコウチョウ
464911	鹿児島県	南大隅町	カゴシマケン	ミナミオオスミチョウ
464929	鹿児島県	肝付町	カゴシマケン	キモツキチョウ
465011	鹿児島県	中種子町	カゴシマケン	ナカタネチョウ
465020	鹿児島県	南種子町	カゴシマケン	ミナミタネチョウ
465054	鹿児島県	屋久島町	カゴシマケン	ヤクシマチョウ
465232	鹿児島県	大和村	カゴシマケン	ヤマトソン
465241	鹿児島県	宇検村	カゴシマケン	ウケンソン
465259	鹿児島県	瀬戸内町	カゴシマケン	セトウチチョウ
465275	鹿児島県	龍郷町	カゴシマケン	リウコウチョウ
465291	鹿児島県	喜界町	カゴシマケン	キカイチョウ
465305	鹿児島県	徳之島町	カゴシマケン	トクノシマチョウ
465313	鹿児島県	天城町	カゴシマケン	アマギチョウ
465321	鹿児島県	伊仙町	カゴシマケン	イセンチョウ
465330	鹿児島県	和泊町	カゴシマケン	ワトマリチョウ
465348	鹿児島県	知名町	カゴシマケン	チナチョウ
465356	鹿児島県	与論町	カゴシマケン	ヨロンチョウ
470007	沖縄県		オキナワケン	
472018	沖縄県	那覇市	オキナワケン	ナハシ
472051	沖縄県	宜野湾市	オキナワケン	キノワンシ
472077	沖縄県	石垣市	オキナワケン	イシガキシ
472085	沖縄県	浦添市	オキナワケン	ウラソエシ
472093	沖縄県	名護市	オキナワケン	ナゴシ
472107	沖縄県	糸満市	オキナワケン	イトマンシ
472115	沖縄県	沖縄市	オキナワケン	オキナワシ
472123	沖縄県	豊見城市	オキナワケン	トミグスキシ
472131	沖縄県	うるま市	オキナワケン	ウルマシ
472140	沖縄県	宮古島市	オキナワケン	ミヤコジマシ
472158	沖縄県	南城市	オキナワケン	ナンジョウシ
473014	沖縄県	国頭村	オキナワケン	クニガミソン
473022	沖縄県	大宜味村	オキナワケン	オオキミソン
473031	沖縄県	東村	オキナワケン	ヒガシソン
473065	沖縄県	今帰仁村	オキナワケン	イマギニンソン
473081	沖縄県	本部町	オキナワケン	モトブチョウ
473111	沖縄県	恩納村	オキナワケン	オンナソン
473138	沖縄県	宜野座村	オキナワケン	キノザソン
473146	沖縄県	金武町	オキナワケン	キンチョウ
473154	沖縄県	伊江村	オキナワケン	イエソン
473243	沖縄県	読谷村	オキナワケン	ヨミタンソン
473251	沖縄県	嘉手納町	オキナワケン	カテナチョウ
473260	沖縄県	北谷町	オキナワケン	キヤタチチョウ
473278	沖縄県	北中城村	オキナワケン	キタナカグスクソン
473286	沖縄県	中城村	オキナワケン	ナカグスクソン
473294	沖縄県	西原町	オキナワケン	ニシハラチョウ
473481	沖縄県	与那原町	オキナワケン	ヨナバルチョウ
473502	沖縄県	南風原町	オキナワケン	ハエバルチョウ
473537	沖縄県	渡嘉敷村	オキナワケン	トカシクソン
473545	沖縄県	座間味村	オキナワケン	ザマミソン
473553	沖縄県	粟国村	オキナワケン	アグニソン
473561	沖縄県	渡名喜村	オキナワケン	トナクソン
473570	沖縄県	南大東村	オキナワケン	ミナミダイトウソン
473588	沖縄県	北大東村	オキナワケン	キタダイトウソン
473596	沖縄県	伊平屋村	オキナワケン	イヘヤソン
473600	沖縄県	伊是名村	オキナワケン	イゼナソン
473618	沖縄県	久米島町	オキナワケン	クメジマチョウ
473626	沖縄県	八重瀬町	オキナワケン	ヤエセチョウ
473758	沖縄県	多良間村	オキナワケン	タラマソン
473812	沖縄県	竹富町	オキナワケン	タケトミチョウ
473821	沖縄県	与那国町	オキナワケン	ヨナグニチョウ

団体コード	政令指定都市名(漢字)	政令指定都市名(ひらがな)
011002	札幌市	さっぽろし
011011	札幌市中央区	さっぽろしちゅうおうく
011029	札幌市北区	さっぽろしきたく
011037	札幌市東区	さっぽろしひがしく
011045	札幌市白石区	さっぽろししろいしく
011053	札幌市豊平区	さっぽろしとよひらく
011061	札幌市南区	さっぽろしみなみく
011070	札幌市西区	さっぽろしにしく
011088	札幌市厚別区	さっぽろしあつべつく
011096	札幌市手稲区	さっぽろしていねく
011100	札幌市清田区	さっぽろしきよたく
041009	仙台市	せんだいし
041017	仙台市青葉区	せんだいしあおばく
041025	仙台市宮城野区	せんだいしみやぎのく
041033	仙台市若林区	せんだいしわかばやし
041041	仙台市太白区	せんだいしたいはくく
041050	仙台市泉区	せんだいしいずみく
111007	さいたま市	さいたまし
111015	さいたま市西区	さいたましにしく
111023	さいたま市北区	さいたましきたく
111031	さいたま市大宮区	さいたましおおみやく
111040	さいたま市見沼区	さいたましみぬまく
111058	さいたま市中央区	さいたましちゅうおうく
111066	さいたま市桜区	さいたましざくら
111074	さいたま市浦和区	さいたましうらわく
111082	さいたま市南区	さいたましみなみく
111091	さいたま市緑区	さいたましみどりく
111104	さいたま市岩槻区	さいたましいわつきく
121002	千葉市	ちばし
121011	千葉市中央区	ちばしちゅうおうく
121029	千葉市花見川区	ちばしはなみがわく
121037	千葉市稲毛区	ちばしいなげく
121045	千葉市若葉区	ちばしわかばく
121053	千葉市緑区	ちばしみどりく
121061	千葉市美浜区	ちばしみはまく
141003	横浜市	よこはまし
141011	横浜市鶴見区	よこはましつるみく
141020	横浜市神奈川区	よこはましかながわく
141038	横浜市西区	よこはましにしく
141046	横浜市中区	よこはましなかく
141054	横浜市南区	よこはましみなみく
141062	横浜市保土ヶ谷区	よこはましほどがやく
141071	横浜市磯子区	よこはましいそぐく
141089	横浜市金沢区	よこはましかなざわく
141097	横浜市港北区	よこはましこうほくく
141101	横浜市戸塚区	よこはましとつかく
141119	横浜市港南区	よこはましこうなんく
141127	横浜市旭区	よこはましあさひく
141135	横浜市緑区	よこはましみどりく
141143	横浜市瀬谷区	よこはましせやく
141151	横浜市栄区	よこはましさかえく
141160	横浜市泉区	よこはましいずみく
141178	横浜市青葉区	よこはましあおばく
141186	横浜市都筑区	よこはましつづきく
141305	川崎市	かわさきし
141313	川崎市川崎区	かわさきしかわさきく
141321	川崎市幸区	かわさきさいわいく
141330	川崎市中原区	かわさきしなかはらく
141348	川崎市高津区	かわさきしたかつく
141356	川崎市多摩区	かわさきしたまく
141364	川崎市宮前区	かわさきしみやまえく
141372	川崎市麻生区	かわさきしあさおく
141500	相模原市	さがみはらし
141518	相模原市緑区	さがみはらしみどりく
141526	相模原市中央区	さがみはらしちゅうおうく
141534	相模原市南区	さがみはらしみなみく

団体コード	政令指定都市名(漢字)	政令指定都市名(ひらがな)
151009	新潟市	にいがたし
151017	新潟市北区	にいがたしきたく
151025	新潟市東区	にいがたしひがしく
151033	新潟市中央区	にいがたしちゅうおうく
151041	新潟市江南区	にいがたしこうなんく
151050	新潟市秋葉区	にいがたしあきはく
151068	新潟市南区	にいがたしみなみく
151076	新潟市西区	にいがたしにしく
151084	新潟市西蒲区	にいがたしにしかんく
221007	静岡市	しずおかし
221015	静岡市葵区	しずおかしあおいく
221023	静岡市駿河区	しずおかしするがく
221031	静岡市清水区	しずおかしみずく
221309	浜松市	はまつし
221317	浜松市中区	はまつしなかく
221325	浜松市東区	はまつしひがしく
221333	浜松市西区	はまつしにしく
221341	浜松市南区	はまつしみなみく
221350	浜松市北区	はまつしきたく
221368	浜松市浜北区	はまつしはまきたく
221376	浜松市天竜区	はまつしてんりゅうく
231002	名古屋市	なごやし
231011	名古屋市千種区	なごやしちくさく
231029	名古屋市東区	なごやしひがしく
231037	名古屋市北区	なごやしきたく
231045	名古屋市西区	なごやしにしく
231053	名古屋市中村区	なごやしなかわらく
231061	名古屋市中区	なごやしなかく
231070	名古屋市昭和区	なごやししょうわく
231088	名古屋市瑞穂区	なごやしみずほく
231096	名古屋市熱田区	なごやしあつたく
231100	名古屋市中川区	なごやしなかがわく
231118	名古屋市港区	なごやしみなとく
231126	名古屋市南区	なごやしみなみく
231134	名古屋市守山区	なごやしもりやまく
231142	名古屋市緑区	なごやしみどりく
231151	名古屋市名東区	なごやしめいとうく
231169	名古屋市天白区	なごやしてんぱくく
261009	京都市	きょうとし
261017	京都市北区	きょうとしきたく
261025	京都市上京区	きょうとしかみぎょうく
261033	京都市左京区	きょうとしさきょうく
261041	京都市中京区	きょうとしなかぎょうく
261050	京都市東山区	きょうとしひがしやまく
261068	京都市下京区	きょうとししもぎょうく
261076	京都市南区	きょうとしみなみく
261084	京都市右京区	きょうとしうきょうく
261092	京都市伏見区	きょうとしふしみく
261106	京都市山科区	きょうとしやましなかく
261114	京都市西京区	きょうとしにしきょうく
271004	大阪市	おおさかし
271021	大阪市都島区	おおさかしみやこじまく
271039	大阪市福島区	おおさかしふくしまく
271047	大阪市此花区	おおさかしこのはなかく
271063	大阪市西区	おおさかしにしく
271071	大阪市港区	おおさかしみなとく
271080	大阪市大正区	おおさかしだいしょうく
271098	大阪市天王寺区	おおさかしてんのうじく
271110	大阪市浪速区	おおさかしなになく
271136	大阪市西淀川区	おおさかしにしよどがわく
271144	大阪市東淀川区	おおさかしひがしよどがわく
271152	大阪市東成区	おおさかしひがしなりく
271161	大阪市生野区	おおさかしいくのく
271179	大阪市旭区	おおさかしあさひく
271187	大阪市城東区	おおさかしじょうとうく
271195	大阪市阿倍野区	おおさかしあべのく
271209	大阪市住吉区	おおさかしすみよく



団体コード	政令指定都市名(漢字)	政令指定都市名(ひらがな)
271217	大阪市東住吉区	おおさかしひがしすみよし
271225	大阪市西成区	おおさかしにしなり
271233	大阪市淀川区	おおさかしよどがわ
271241	大阪市鶴見区	おおさかしつるみ
271250	大阪市住之江区	おおさかしすみのえ
271268	大阪市平野区	おおさかしひらの
271276	大阪市北区	おおさかしきた
271284	大阪市中央区	おおさかしちゅうおう
271403	堺市	さかいし
271411	堺市堺区	さかいしさかい
271420	堺市中区	さかいしなかく
271438	堺市東区	さかいしひがし
271446	堺市西区	さかいしにし
271454	堺市南区	さかいしみなみ
271462	堺市北区	さかいしきた
271471	堺市美原区	さかいしみはら
281000	神戸市	こうべし
281018	神戸市東灘区	こうべしひがしなだ
281026	神戸市灘区	こうべしなだ
281051	神戸市兵庫区	こうべしひょうご
281069	神戸市長田区	こうべしながた
281077	神戸市須磨区	こうべしすま
281085	神戸市垂水区	こうべしたるみ
281093	神戸市北区	こうべしきた
281107	神戸市中央区	こうべしちゅうおう
281115	神戸市西区	こうべしにし
331007	岡山市	おかやまし
331015	岡山市北区	おかやましきた
331023	岡山市中区	おかやましなかく
331031	岡山市東区	おかやましひがし
331040	岡山市南区	おかやましみなみ
341002	広島市	ひろしまし
341011	広島市中区	ひろしましなかく
341029	広島市東区	ひろしましひがし
341037	広島市南区	ひろしましみなみ
341045	広島市西区	ひろしましにし
341053	広島市安佐南区	ひろしましあさみなみ
341061	広島市安佐北区	ひろしましあさきた
341070	広島市安芸区	ひろしましあき
341088	広島市佐伯区	ひろしましさえき
401005	北九州市	きたきゅうしゅうし
401013	北九州市門司区	きたきゅうしゅうしもじ
401030	北九州市若松区	きたきゅうしゅうしわかまつ
401056	北九州市戸畑区	きたきゅうしゅうしとばた
401064	北九州市小倉北区	きたきゅうしゅうしこくらきた
401072	北九州市小倉南区	きたきゅうしゅうしこくらみなみ
401081	北九州市八幡東区	きたきゅうしゅうしやはたひがし
401099	北九州市八幡西区	きたきゅうしゅうしやはたにし
401307	福岡市	ふくおかし
401315	福岡市東区	ふくおかしひがし
401323	福岡市博多区	ふくおかしはかた
401331	福岡市中央区	ふくおかしちゅうおう
401340	福岡市南区	ふくおかしみなみ
401358	福岡市西区	ふくおかしにし
401366	福岡市城南区	ふくおかしじょうなん
401374	福岡市早良区	ふくおかしさわら
431001	熊本市	くまもとし
431010	熊本市中央区	くまもとしちゅうおう
431028	熊本市東区	くまもとしひがし
431036	熊本市西区	くまもとしにし
431044	熊本市南区	くまもとしみなみ
431052	熊本市北区	くまもとしきた

(以上)