

鳥取県都市計画基礎調査実施要領

令和3年7月

鳥取県県土整備部技術企画課

目 次

| | |
|------------------------|----|
| 第1章 都市計画基礎調査の実施について | 1 |
| 1. 都市計画基礎調査の概要 | 3 |
| (1) 調査の目的・見直し背景 | 3 |
| (2) 調査方針 | 3 |
| (3) 調査の基本事項 | 3 |
| (4) 調査結果の報告 | 3 |
| 2. 都市計画基礎調査実施要領の基本的枠組み | 4 |
| (1) 実施要領の構成 | 4 |
| (2) 調査対象区域 | 4 |
| (3) 調査年次 | 4 |
| (4) 調査内容 | 4 |
| (5) 作成部数 | 4 |
| (6) 提出様式 | 4 |
| 1) 調書 | 5 |
| 2) 図面 | 5 |
| 調査項目一覧表 | 6 |
| 図面一覧表 | 7 |
| (7) その他 | 8 |
| 1) 面積補正 | 8 |
| 2) 図面の作成 | 8 |
| 3) 調書の作成 | 8 |
| 第2章 都市計画基礎調査 調査項目一覧 | 9 |
| 第3章 都市計画基礎調査実施要領 | 13 |
| ① 人口 | 15 |
| C0101 人口規模 | 15 |
| C0102 DID | 16 |
| C0103 将来人口 | 17 |
| C0104 人口増減 | 18 |
| C0105 通勤・通学移動 | 19 |
| C0106 昼間人口 | 20 |
| ② 産業 | 21 |
| C0201 産業・職業分類別就業者数 | 21 |
| C0202 事業所数・従業者数・売上金額 | 22 |

目 次

| | |
|----------------------------|----|
| ③ 土地利用 | 23 |
| C0301 区域区分の状況 | 23 |
| C0302 土地利用状況 | 24 |
| C0303 国公有地の状況 | 25 |
| C0304 宅地開発状況 | 26 |
| C0305 農地転用状況 | 27 |
| C0306 林地転用状況 | 28 |
| C0307 新築動向 | 29 |
| C0308 条例・協定 | 30 |
| C0309 農林漁業関係施策適用状況 | 31 |
| ④ 建物 | 32 |
| C0401 建物利用状況 | 32 |
| C0402 大規模小売店舗等の立地状況 | 35 |
| C0403 住宅の所有関係別・建て方別世帯数 | 36 |
| ⑤ 都市施設 | 37 |
| C0501 都市施設の位置・内容等 | 37 |
| C0502 道路の状況 | 38 |
| ⑥ 交通 | 39 |
| C0601 主要な幹線の断面交通量・混雑度・旅行速度 | 39 |
| C0602 自動車流動量 | 40 |
| C0603 鉄道・路面電車等の状況 | 41 |
| C0604 バスの状況 | 42 |
| ⑦ 地価 | 43 |
| C0701 地価の状況 | 43 |
| ⑧ 自然的環境等 | 44 |
| C0801 地形・水系・地質条件 | 44 |
| C0802 気象状況 | 45 |
| C0803 緑の状況 | 46 |
| C0804 動植物調査 | 47 |
| ⑨ 災害 | 48 |
| C0901 災害の発生状況 | 48 |
| C0902 防災施設の位置及び整備の状況 | 49 |

目 次

| | |
|---------------------|----|
| ⑩ その他（景観・歴史資源等） | 50 |
| C1001 観光の状況 | 50 |
| C1002 景観・歴史資源等の状況 | 51 |
| C1003 レクリエーション施設の状況 | 52 |
| C1004 公害の発生状況 | 53 |

第1章

都市計画基礎調査の実施について

1. 都市計画基礎調査の概要

(1) 調査の目的・見直し背景

都市計画基礎調査は、都市計画法第6条に基づきおおむね5年ごとに、都市における人口、産業、土地利用、交通などの現況及び将来の見通しを定期的に把握し、客観的・定量的なデータの裏付けをもって、それらを可能な限り明示して都市計画の運営を行うために実施するものである。

今回、都市計画基礎調査実施要領（以下「国要領」という）の見直し（国土交通省都市局R3.5月）により、実施方法・調査項目等が変更されたことを踏まえ、鳥取県都市計画基礎調査実施要領の見直しを行うものである。

(2) 調査方針

以下の方針に基づき調査を実施する。

- 1) 調査内容は、人口動向や市街地の現況など、都市の将来像を踏まえた都市計画を策定する上で必要な項目とする。
- 2) 調査結果は、都市計画区域マスタープランの見直しや線引きの定期見直しなど、県が定める都市計画に活用する。
- 3) 調査にあたっては、可能な限り既存資料を活用し、作業の合理化に努めること。

(3) 調査の基本事項

調査の基本事項は次のとおりである。

| 事項 | 内容 |
|--------|---|
| 調査基準日 | 調査年度直近の国勢調査を基準とする。 ただし、産業調査等国勢調査以降に調査された資料があるものについては最新のデータとする。 |
| 調査内容 | 第2章参照 |
| 調査対象区域 | 都市計画区域（一部調査については都市計画区域外を含む） |
| 調査実施機関 | 鳥取県又は市町村 （県は、都市計画法第6条第3項の規定に基づき、関係市町村に対し、資料の提出その他必要な協力を求めることができる。） |
| 調査結果報告 | 調書（電子データ及びプリントアウト1部） 図面（電子データ及びプリントアウト1部） |
| 調査成果品 | 報告書（概要版） 1部 報告書 1部 電子データ（DVD-R） 1部 電子データ（DVD-R）（市町村配布用） 各1部 |

(4) 調査結果の報告

県は、都市計画法第6条第4項の規定に基づき、基礎調査の結果（完成した成果品のうち1部を添付）を市町村に通知をする。

2. 都市計画基礎調査実施要領の基本的枠組み

(1) 実施要領の構成

実施要領の構成は次のとおりである。

- 1 目的
- 2 収集方法
- 3 データ作成方法
- 4 集計方法

(2) 調査対象区域

- 1) 行政区域、都市計画区域

(3) 調査年次

- 1) 都市計画基礎調査の調査基準日は、直近の国勢調査年度とする。ただし、産業調査等国勢調査以降に調査が実施されている資料については、最新のデータまでとする。

(4) 調査内容

「第3章 都市計画基礎調査実施要領」のとおり。

(5) 作成部数

- ・ 図面・調書（プリントアウト1部及びデータ1部）
- ・ プリントアウトは県及び市町村保管とする。

(6) 提出様式

1) 調書

プリントアウト1部及びCD-R等電子媒体

- ・県が事前に配布する様式（MS-Excel）のデータを時点修正し作成する。調査区域により様式の行数等が異なる場合は、適宜加工すること。
- ・プリントアウトした集計表についてはA4サイズを基本とし、やむを得ずA3サイズとする場合にはA4サイズに折り込むこと。
- ・調書は全ての様式を一式提出する。
- ・記入した調書データ（MS-Excel）については、CD-R等電子媒体に記録し提出すること。

2) 図面

プリントアウト1部及びCD-R等電子媒体

- ・図面については、A3サイズ図面にて可能な限り調書とともに提出する。やむを得ず分冊する場合には、ファイルの表に分冊数（○／○）を記入する。提出にあたっては、図面袋の表に図面リスト（図面名、枚数）を貼り付け、内容が一目で判断できるようにする。
- ・ファイル名は、「図面一覧表」に示す名称とする。
- ・デジタルで作成した図面（GISソフト、CAD、イラストレータ、PDF等）については、可能な限りCD-R等に記録し提出すること。なお、データ形式については事前に協議すること。

第1章 都市計画基礎調査の実施について

○調査項目一覧表

| 分類 | 調査項目 | | 対象範囲 |
|--------------------|-------|----------------------|--------|
| | 調書名 | | |
| ①人口 | C0101 | 人口規模 | 行政区域 |
| | C0102 | DID | 行政区域 |
| | C0103 | 将来人口 | 行政区域 |
| | C0104 | 人口増減 | 行政区域 |
| | C0105 | 通勤・通学移動 | 行政区域 |
| | C0106 | 昼間人口 | 行政区域 |
| ②産業 | C0201 | 産業・職業分類別就業者数 | 行政区域 |
| | C0202 | 事業所数・従業者数・売上金額 | 行政区域 |
| ③土地利用 | C0301 | 区域区分の状況 | 都市計画区域 |
| | C0302 | 土地利用状況 | 都市計画区域 |
| | C0303 | 国公有地の状況 | 都市計画区域 |
| | C0304 | 宅地開発状況 | 行政区域 |
| | C0305 | 農地転用状況 | 行政区域 |
| | C0306 | 林地転用状況 | 行政区域 |
| | C0307 | 新築動向 | 都市計画区域 |
| | C0308 | 条例・協定 | 行政区域 |
| | C0309 | 農林漁業関係施策適用状況 | 都市計画区域 |
| ④建物 | C0401 | 建物利用現況 | 都市計画区域 |
| | C0402 | 大規模小売店舗等の立地状況 | 行政区域 |
| | C0403 | 住宅の所有関係別・建て方別世帯数 | 行政区域 |
| ⑤都市施設 | C0501 | 都市施設の位置・内容等 | 都市計画区域 |
| | C0502 | 道路の状況 | 都市計画区域 |
| ⑥交通 | C0601 | 主要な幹線の断面交通量・混雑度・旅行速度 | 行政区域 |
| | C0602 | 自動車流動量 | 行政区域 |
| | C0603 | 鉄道・路面電車等の状況 | 行政区域 |
| | C0604 | バスの状況 | 行政区域 |
| ⑦地価 | C0701 | 地価の状況 | 行政区域 |
| ⑧自然的環境等 | C0801 | 地形・水系・地質条件 | 行政区域 |
| | C0802 | 気象状況 | 行政区域 |
| | C0803 | 緑の状況 | 都市計画区域 |
| | C0804 | 動植物調査 | 行政区域 |
| ⑨災害 | C0901 | 災害の発生状況 | 行政区域 |
| | C0902 | 防災施設の位置及び整備の状況 | 行政区域 |
| ⑩その他 (景観・歴史資源等) | C1001 | 観光の状況 | 行政区域 |
| | C1002 | 景観・歴史資源等の状況 | 行政区域 |
| | C1003 | レクリエーション施設の状況 | 行政区域 |
| | C1004 | 公害の発生状況 | 行政区域 |

○図面一覧表

| 分類 | 調査項目 | | 図面名 |
|--------------------|---------------|----------------------|---------------------------------------|
| | 調書名 | | |
| ①人口 | C0101 | 人口規模 | C0101 人口分布図（小地域） C0101 人口分布図（メッシュ） |
| | C0102 | DID | C0102 DID位置図 |
| | C0106 | 昼間人口 | C0106 昼間人口分布図 |
| ②産業 | C0202 | 事業所数・従業者数・売上金額 | C0202 従業者数分布図 |
| ③土地利用 | C0301 | 区域区分の状況 | C0301 区域区分の状況位置図 |
| | C0302 | 土地利用現況 | C0302 土地利用状況図 |
| | C0303 | 国公有地の状況 | C0303 国公有地位置図 |
| | C0304 | 宅地開発状況 | C0304 宅地開発状況位置図 |
| | C0305 | 農地転用状況 | C0305 農地転用状況位置図 |
| | C0306 | 林地転用状況 | C0306 林地転用状況位置図 |
| | C0307 | 新築動向 | C0307 新築動向位置図 |
| | C0308 | 条例・協定 | C0308 条例・協定位置図 |
| | C0309 | 農林漁業関係施策適用状況 | C0309 農林漁業関係施策適用状況図 |
| ④建物 | C0401 | 建物利用現況 | C0401 建物利用現況図 |
| | | | C0401 建物階数別現況図 |
| | | | C0401 建物構造別現況図 |
| | | | C0401 建物年別現況図 |
| | C0401 | 建物高さ別現況図 | |
| C0402 | 大規模小売店舗等の立地状況 | C0402 大規模小売店舗等立地区 | |
| ⑤都市施設 | C0501 | 都市施設の位置・内容等 | C0501 都市施設の整備状況図 |
| | C0502 | 道路の状況 | C0502 道路現況図 |
| ⑥交通 | C0601 | 主要な幹線の断面交通量・混雑度・旅行速度 | C0601 混雑時平均旅行速度分布図 |
| | C0603 | 鉄道・路面電車等の状況 | C0603 路線・駅位置図 |
| | C0604 | バスの状況 | C0604 路線図 |
| ⑦地価 | C0701 | 地価の状況 | C0701 地価の状況位置図 |
| ⑧自然的環境等 | C0801 | 地形・水系・地質条件 | C0801 地形図 |
| | | | C0801 水系図 |
| | C0803 | 緑の状況 | C0803 緑被分布図 |
| | C0804 | 動植物調査 | C0804 植生図 |
| ⑨災害 | C0901 | 災害の発生状況 | C0901 災害の発生状況図 |
| | | | C0901 がけ崩れ発生回数図 |
| | C0902 | 防災施設の位置及び整備の状況 | C0902 防災施設の位置図 |
| ⑩その他 (景観・歴史資源等) | C1001 | 観光の状況 | C1001 宿泊施設総数メッシュ図 |
| | C1002 | 景観・歴史資源等の状況 | C1002 景観・歴史資源等位置図 |
| | C1003 | レクリエーション施設の状況 | C1003 レクリエーション施設図 |
| | C1004 | 公害の発生状況 | C1004 公害の発生状況図 |

(7) その他

1) 面積補正

面積補正の基本方針は次のとおりである。なお、図面求積による面積が著しい不都合を生じる場合は、別途協議する。

・面積求積の基本方針

| | | |
|----------------------------|---|--|
| 線 引 き 都 市 | <p>図上計測値を地区ごとに積み上げて算出した市街化区域面積及び市街化調整区域面積は、最新の線引き見直しの公表値と合致させる。(それぞれの面積の合計が都市計画区域面積となる。)</p> <p>また、都市計画区域外の面積も合致させる。(面積の総合計が行政区域面積となる。)</p> | |
| 非 線 引 き 都 市 | 用 途 指 定 | <p>図上計測値を地区ごとに積み上げて算出した用途地域指定区域面積及び用途地域指定区域外面積を公表値である用途地域指定区域面積及び用途地域指定区域外面積に合致させる。(面積の総合計が都市計画区域面積となる。)</p> <p>また、都市計画区域外の面積も合致させる。(面積の総合計が、行政区域面積となる。)</p> |
| | 用 途 未 指 定 | <p>図上計測値を地区ごとに積み上げて算出した面積の総合計を、公表値である都市計画区域の面積と合致させる。</p> <p>また、都市計画区域外の面積も合致させる。(面積の総合計が、行政区域面積となる。)</p> |

2) 図面の作成

- ・色彩の設定値や線幅については、第3章都市計画基礎調査実施要領に示す値を用いること。
- ・表示方法で「塗りつぶし」とあるものについては、地形がわかるよう透過色の色彩とする。
- ・図面タイトル及び凡例は、図面の表示内容が確認できるよう、すべての図面に配置する。

3) 調書の記入

①数値

- ・調書の数値入力の欄には原則的に単位を示してある。
- ・小数点以下の必要桁数は前回データと同一の桁数までとする。「小数点以下第1位」まで記入するようになっている場合は、小数点以下第2位を四捨五入した数値を記入する。
- ・面積については一般に ha を単位とし、小数点以下第1位 (1,000 m²単位) までを記入する。
- ・マイナス数値は△で示す。

②文字

- ・資料名、事業名、備考等の記入は、全角文字を基本とする。ただし、文中の数字やアルファベットは半角文字とする。

③年月日

- ・年月日は年号・半角数字とし、年・月・日の順にピリオドで区切るものとする。(例 R3.4.1)

第2章

都市計画基礎調査 調査項目一覧

第2章都市計画基礎調査 調査項目一覧

| 調査項目 | | 備考/主な目的 | 対象区域 | 実施要領 ページ |
|-------|-------|----------------------|--------|-------------|
| ①人口 | C0101 | 人口規模 | 行政区域 | 15 |
| | C0102 | DID | 行政区域 | |
| | C0103 | 将来人口 | 行政区域 | |
| | C0104 | 人口増減 | 行政区域 | |
| | C0105 | 通勤・通学移動 | 行政区域 | |
| | C0106 | 昼間人口 | 行政区域 | |
| ②産業 | C0201 | 産業・職業分類別就業者数 | 行政区域 | 21 |
| | C0202 | 事業所数・従業者数・売上金額 | 行政区域 | 22 |
| ③土地利用 | C0301 | 区域区分の状況 | 都市計画区域 | 23 |
| | C0302 | 土地利用状況 | 都市計画区域 | 24 |
| | C0303 | 国公有地の状況 | 都市計画区域 | 25 |
| | C0304 | 宅地開発状況 | 行政区域 | 26 |
| | C0305 | 農地転用状況 | 行政区域 | 27 |
| ④建物調査 | C0306 | 林地転用状況 | 行政区域 | 28 |
| | C0307 | 新築動向 | 都市計画区域 | 29 |
| | C0308 | 条例・協定 | 行政区域 | 30 |
| | C0309 | 農林漁業関係施策適用状況 | 都市計画区域 | 31 |
| | C0401 | 建物利用現況 | 都市計画区域 | 32-34 |
| | C0402 | 大規模小売店舗等の立地状況 | 行政区域 | 35 |
| | C0403 | 住宅の所有関係別・建て方別 世帯数 | 行政区域 | 36 |
| | C0501 | 都市施設の位置・内容等 | 都市計画区域 | 37 |
| | C0502 | 道路の状況 | 都市計画区域 | 38 |

第2章都市計画基礎調査 調査項目一覧

| 調査項目 | | 備考/主な目的 | 対象区域 | 実施要領 ページ | |
|-------|--------------------|----------------------|------------|-------------|----|
| ⑥交通 | C0601 | 主要な幹線の断面交通量・混雑度・旅行速度 | 行政区域 | 39 | |
| | C0602 | 自動車流動量 | 行政区域 | 40 | |
| | C0603 | 鉄道・路面電車等の状況 | 行政区域 | 41 | |
| | C0604 | バスの状況 | 行政区域 | 42 | |
| ⑦地価 | C0701 | 地価の状況 | 行政区域 | 43 | |
| | ⑧自然的環境等 | C0801 | 地形・水系・地質条件 | 行政区域 | 44 |
| | | C0802 | 気象状況 | 行政区域 | 45 |
| | C0803 | 緑の状況 | 都市計画区域 | 46 | |
| ⑨災害 | C0804 | 動植物調査 | 行政区域 | 47 | |
| | C0901 | 災害の発生状況 | 行政区域 | 48 | |
| | C0902 | 防災施設の位置及び整備の状況 | 行政区域 | 49 | |
| | ⑩その他 (景観・歴史資源等) | C1001 | 観光の状況 | 行政区域 | 50 |
| C1002 | | 景観・歴史資源等の状況 | 行政区域 | 51 | |
| C1003 | | レクリエーション施設の状況 | 行政区域 | 52 | |
| C1004 | | 公害の発生状況 | 行政区域 | 53 | |

第3章

都市計画基礎調査実施要領

① 人口 C0101 人口規模

1 目的

- ・都市計画を策定するうえで基本となる人口規模と人口増加の状況を地区ごとに調査する。人口の増減から都市の進展あるいは衰退の状況を調査する。人口フレームや今後の計画立案を検討する際の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P5 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P5 参照）
- ・人口分布図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定(R, G, B) | 縁 色指定(R, G, B) | 表示方法 |
|--------------------------|-----------------|-----------------|----------|
| 人口密度(人/km ²) | | | |
| 0-100 | (250, 240, 230) | なし | ぬりつぶし |
| 101-500 | (250, 200, 180) | なし | |
| 501-1000 | (250, 140, 110) | なし | |
| 1001-2000 | (250, 80, 60) | なし | |
| 2001-4000 | (200, 20, 20) | なし | |
| 4001- | (100, 0, 0) | なし | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 都市計画区域 | なし | (150, 150, 150) | 実線 2.0mm |
| 市街化区域 | なし | (255, 130, 40) | 実線 1.0mm |

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P5～P6 参照）

① 人口 C0102 DID

1 目的

- ・人口集中地区（DID）の状況を調査し、市街地の動向を把握する。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P7 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P7 参照）
- ・DID 位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定(R, G, B) | 縁 色指定(R, G, B) | 表示方法 |
|----------|-----------------|----------------|----------|
| DID 地区 | なし | (50, 50, 170) | 実線 1.0mm |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | なし | ぬりつぶし |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | なし | |
| 都市機能誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

-

① 人口 C0103 将来人口

1 目的

- ・将来人口を推計し、都市計画を策定する上で基本となる人口フレームの検討や、都市の将来構造を見通すための各種分析の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P8 参照）

3 データ作成方法

-

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P8 参照）

① 人口 C0104 人口増減

1 目的

- ・人口増減の状況を自然増減・社会増減別に人口変動を調査し、都市計画を策定する上で基本となる人口フレームの検討や、社会情勢の変化を把握するための基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P9 参照）

3 データ作成方法

-

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P9 参照）

① 人口 C0105 通勤・通学移動

1 目的

- ・ 就業者、通学者の流出入状況を調査し、通勤・通学流動を把握する。

2 収集方法

- ・ 国要領に準ずる（国要領 P10 参照）

3 データ作成方法

-

4 集計方法

- ・ 国要領に準ずる（国要領 P10 参照）

① 人口 C0106 昼間人口

1 目的

- ・人口フレームの推計や人口の偏在状況を把握するための基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P11 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P11～P12 参照）
- ・昼間人口分布図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|--------------------------|-----------------|-----------------|----------|
| 人口密度(人/km ²) | | | |
| 0-100 | (250, 240, 230) | なし | ぬりつぶし |
| 101-500 | (250, 200, 180) | なし | |
| 501-1000 | (250, 140, 110) | なし | |
| 1001-2000 | (250, 80, 60) | なし | |
| 2001-4000 | (200, 20, 20) | なし | |
| 4001- | (100, 0, 0) | なし | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 都市計画区域 | なし | (150, 150, 150) | 実線 2.0mm |
| 市街化区域 | なし | (255, 130, 40) | 実線 1.0mm |

4 集計方法

-

② 産業 C0201 産業・職業分類別就業者数

1 目的

- ・都市計画を策定する上で基本となる産業フレームの推計や地域経済に関する動向、産業集積の状況を把握するための基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P13 参照）

3 データ作成方法

-

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P13 参照）

② 産業 C0202 事業所数・従業者数・売上金額

1 目的

- ・都市計画を策定する上で基本となる産業フレームの推計や産業構造の状況等を把握するための基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P14 参照）

3 データ作成方法

-

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P14～P15 参照）
- ・従業者数分布図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定(R, G, B) | 縁 色指定(R, G, B) | 表示方法 |
|----------------|-----------------|-----------------|----------|
| メッシュあたり従業者数(人) | | | |
| 1-500 | (250, 240, 230) | なし | ぬりつぶし |
| 501-1000 | (250, 200, 180) | なし | |
| 1001-2000 | (250, 140, 110) | なし | |
| 2001-3000 | (250, 80, 60) | なし | |
| 3001-4000 | (200, 20, 20) | なし | |
| 4001- | (100, 0, 0) | なし | |
| 都市計画区域 | なし | (150, 150, 150) | 実線 2.0mm |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 市街化区域 | なし | (255, 130, 40) | 実線 1.0mm |

③ 土地利用 C0301 区域区分の状況

1 目的

- ・区域区分に関する都市計画決定、変更の経緯を調査し、市街化の動向を把握する。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P16 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P16 参照）
- ・区域区分の状況位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定(R, G, B) | 縁 色指定(R, G, B) | 表示方法 |
|----------|-----------------|----------------|----------|
| DID 地区 | なし | (50, 50, 170) | 実線 1.0mm |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | なし | ぬりつぶし |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | なし | |
| 都市機能誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

-

③ 土地利用 C0302 土地利用状況

1 目的

- ・現況の土地利用実態を調査することで、土地利用の動向を詳細に把握し、将来の土地利用やまちづくりを検討する際の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P17 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P17～P18 参照）
- ・土地利用状況図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色 指 定 (R, G, B) | 縁 色 指 定 (R, G, B) | 表示方法 |
|------------|-------------------|-------------------|------------------------|
| 用途分類 | | | |
| 田 | (180, 255, 0) | なし | ぬりつぶし |
| 畑 | (200, 200, 80) | なし | |
| 山林 | (0, 220, 0) | なし | |
| 水面 | (204, 153, 255) | なし | |
| その他自然地 | (160, 100, 50) | なし | |
| 住宅用地 | (255, 255, 0) | なし | |
| 商業用地 | (255, 160, 230) | なし | |
| 工業用地 | (30, 70, 255) | なし | |
| 農林漁業施設用地 | (0, 102, 0) | なし | |
| 公益施設用地 | (200, 0, 220) | なし | |
| 道路用地 | (255, 255, 255) | なし | |
| 交通施設用地 | (160, 160, 160) | なし | |
| 公共空地 | (200, 255, 200) | なし | |
| その他の公的施設用地 | (150, 70, 70) | なし | |
| その他の空地① | (255, 200, 170) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 横線破線(1.0mm) |
| その他の空地② | (255, 200, 170) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし ひし形(点)(1.0mm) |
| その他の空地③ | (255, 200, 170) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 横線(1.0mm) |
| その他の空地④ | (255, 200, 170) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 横線(2.0mm) |
| 不明 | (221, 221, 221) | なし | ぬりつぶし |
| 低未利用土地 | (255, 255, 255) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 縦線(2.0mm) |

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P19～P20 参照）

③ 土地利用 C0303 国公有地の状況

1 目的

- ・都市施設の整備、市街地整備等の計画策定にあたって考慮すべき国公有地の状況を把握する。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P21 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P21 参照）
- ・国公有地位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|---------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 国公有地 | | | |
| 国有地 | (200, 220, 180) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 都道府県有地 | (200, 230, 250) | (0, 0, 0) | |
| 市町村有地 | (190, 200, 230) | (0, 0, 0) | |
| 公社等有地 | (255, 220, 170) | (0, 0, 0) | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | ぬりつぶし |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | 実線 1.0mm |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

-

③ 土地利用 C0304 宅地開発状況

1 目的

- 市街地の面的整備の代表的な手法である土地区画整理事業、市街地再開発事業、工業団地造成事業などの市街地開発事業について、その実施状況を調査し、市街化（宅地化）の動向を把握する。

2 収集方法

- 国要領に準ずる（国要領 P22 参照）

3 データ作成方法

- 国要領に準ずる（国要領 P22～P23 参照）
- 宅地開発状況位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面色指定 (R, G, B) | 縁色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|--------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 市街地再開発事業 | (240, 150, 150) | (128, 128, 128) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 住宅地区改良事業 | (20, 100, 50) | (128, 128, 128) | |
| 土地区画整理事業 | (160, 210, 140) | (128, 128, 128) | |
| 新住宅市街地開発事業 | (100, 150, 100) | (128, 128, 128) | |
| 工業団地造成事業 | (40, 50, 140) | (128, 128, 128) | |
| 流通業務団地一団地の住宅施設建設事業 | (100, 140, 200) | (128, 128, 128) | |
| 公有水面埋立事業 | (150, 200, 60) | (128, 128, 128) | |
| その他公的な宅地造成 | (240, 200, 230) | (128, 128, 128) | |
| その他の開発 | (240, 100, 20) | (128, 128, 128) | |
| 開発許可による開発 | (255, 153, 51) | (128, 128, 128) | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 都市機能誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

- 国要領に準ずる（国要領 P24 参照）

③ 土地利用 C0305 農地転用状況

1 目的

- ・ 行政区域内の農地転用の実績を調査し、農地の減少や土地利用転換の状況を把握する。

2 収集方法

- ・ 国要領に準ずる（国要領 P25 参照）

3 データ作成方法

- ・ 国要領に準ずる（国要領 P25 参照）
- ・ 農地転用状況位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|-----------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 農地転用 | | | |
| 住宅用地に転用 | (240, 240, 80) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 商業用地に転用 | (240, 70, 70) | (0, 0, 0) | |
| 工業用地に転用 | (80, 80, 140) | (0, 0, 0) | |
| 公共施設用地に転用 | (160, 80, 220) | (0, 0, 0) | |
| その他に転用 | (255, 250, 190) | (0, 0, 0) | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 都市機能誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 農業振興地域 | なし | (255, 130, 40) | 実線 1.0mm |
| 農用地区域 | (250, 190, 130) | なし | ぬりつぶし |

4 集計方法

- ・ 国要領に準ずる（国要領 P26 参照）

③ 土地利用 C0306 林地転用状況

1 目的

- ・行政区域内の林地の転用状況を経年的に調査し、市街化の状況を把握する。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P27 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P27 参照）
- ・林地転用状況位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|-----------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 林地転用 | | | |
| 住宅用地に転用 | (240, 240, 80) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 商業用地に転用 | (240, 70, 70) | (0, 0, 0) | |
| 工業用地に転用 | (80, 80, 140) | (0, 0, 0) | |
| 公共施設用地に転用 | (160, 80, 220) | (0, 0, 0) | |
| その他に転用 | (255, 250, 190) | (0, 0, 0) | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P28 参照）

③ 土地利用 C0307 新築動向

1 目的

- ・建物新築の状況を調査し、市街化（宅地化）の動向を把握する。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P29 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P29 参照）
- ・新築動向位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|----------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 新築動向 | | | |
| 住宅 | (240, 240, 80) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 商業施設 | (240, 70, 70) | (0, 0, 0) | |
| 工業施設 | (80, 80, 140) | (0, 0, 0) | |
| 公共施設 | (160, 80, 220) | (0, 0, 0) | |
| その他 | (255, 250, 190) | (0, 0, 0) | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 都市機能誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P29 参照）

③ 土地利用 C0308 条例・協定

1 目的

- ・ 県及び市町村が定めた都市計画に関する条例・協定の制定状況を把握する。

2 収集方法

- ・ 国要領に準ずる（国要領 P30 参照）

3 データ作成方法

- ・ 国要領に準ずる（国要領 P30 参照）
- ・ 条例・協定位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|-----------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| 都市計画法第 34 条に基づく指定 | | | |
| 法第 34 条第 11 号に基づく指定区域 | (230, 70, 70) | (128, 128, 128) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 法第 34 条第 12 号に基づく指定区域 | (240, 140, 140) | (128, 128, 128) | |
| 景観協定 | (255, 102, 0) | (128, 128, 128) | |
| 建築協定 | (90, 180, 170) | (128, 128, 128) | |
| 緑地協定 | (0, 153, 0) | (128, 128, 128) | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

-

③ 土地利用 C0309 農林漁業関係施策適用状況

1 目的

- ・農林漁業の関係施策の状況を調査し、将来の区域区分や用途地域の見直し、都市施設等の整備を検討する際の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P31 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P31 参照）
- ・農林漁業関係施策適用状況図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|---------|-----------------|-----------------|----------|
| 事業区域 | なし | (170, 230, 230) | 実線 1.0mm |
| 事業受益区域 | なし | (40, 40, 140) | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | ぬりつぶし |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | 実線 1.0mm |

4 集計方法

-

④ 建物 C0401 建物利用状況

1 目的

- ・都市計画区域の土地利用の実態を建物の用途によって詳細に調査し、土地利用の整序のための区域区分・用途地域の見直しやその他の地域地区の指定の検討などの基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P32 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P32～P37 参照）
- ・建物利用状況図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定(R, G, B) | 縁 色指定(R, G, B) | 表示方法 |
|-----------|-----------------|----------------|---------------------|
| 業務施設 | (190, 30, 50) | なし | ぬりつぶし |
| 商業施設 | (120, 80, 40) | なし | |
| 宿泊施設 | (240, 140, 190) | なし | |
| 商業系用途複合施設 | (240, 110, 60) | なし | |
| 住宅 | (240, 240, 160) | なし | |
| 共同住宅 | (250, 170, 160) | なし | |
| 店舗等併用住宅 | (255, 140, 80) | なし | |
| 店舗用併用共同住宅 | (240, 30, 40) | なし | |
| 作業所併用住宅 | (180, 140, 190) | なし | |
| 官公庁施設 | (10, 120, 190) | なし | |
| 文教厚生施設 | (250, 160, 50) | なし | |
| 運輸倉庫施設 | (40, 60, 140) | なし | |
| 工場 | (0, 100, 60) | なし | |
| 農林漁業用施設 | (60, 170, 130) | なし | |
| 供給処理施設 | (90, 90, 90) | なし | |
| 防衛施設 | (40, 50, 50) | なし | |
| その他 | (160, 160, 160) | なし | |
| 不明 | (221, 221, 221) | なし | |
| 空家 | (255, 255, 255) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 縦線 (1.0mm) |

- ・建物階数別現況図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|----------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| 地下階なし_地上1階 | (0, 130, 0) | なし | ぬりつぶし |
| 地下階なし_地上2階 | (0, 220, 0) | なし | |
| 地下階なし_地上3階 | (255, 255, 0) | なし | |
| 地下階なし_地上4-5階 | (255, 170, 0) | なし | |
| 地下階なし_地上6-7階 | (160, 100, 50) | なし | |
| 地下階なし_地上8-10階 | (255, 0, 255) | なし | |
| 地下階なし_地上11-15階 | (130, 0, 0) | なし | |
| 地下階なし_地上16階以上 | (160, 160, 160) | なし | |
| 地下階あり_地上1階 | (0, 130, 0) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 横線 (1.0mm) |
| 地下階あり_地上2階 | (0, 220, 0) | (0, 0, 0) | |
| 地下階あり_地上3階 | (255, 255, 0) | (0, 0, 0) | |
| 地下階あり_地上4-5階 | (255, 170, 0) | (0, 0, 0) | |
| 地下階あり_地上6-7階 | (160, 100, 50) | (0, 0, 0) | |
| 地下階あり_地上8-10階 | (255, 0, 255) | (0, 0, 0) | |
| 地下階あり_地上11-15階 | (130, 0, 0) | (0, 0, 0) | |
| 地下階あり_地上16階以上 | (160, 160, 160) | (0, 0, 0) | |
| 不明 | (221, 221, 221) | なし | ぬりつぶし |

- ・建物構造別現況図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|-------------|-----------------|-----------------|-------|
| 木造・土蔵造 | (80, 180, 50) | なし | ぬりつぶし |
| 鉄骨鉄筋コンクリート造 | (240, 240, 60) | なし | |
| 鉄筋コンクリート造 | (255, 180, 30) | なし | |
| 鉄骨造 | (160, 100, 50) | なし | |
| 軽量鉄骨造 | (255, 0, 255) | なし | |
| れんが造 | (130, 0, 0) | なし | |
| コンクリートブロック造 | (160, 160, 160) | なし | |
| 石造り | (153, 204, 255) | なし | |
| 不明 | (221, 221, 221) | なし | |

- ・建築年別現況図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|-------------|-----------------|-----------------|-------|
| 昭和46年以前 | (240, 0, 0) | なし | ぬりつぶし |
| 昭和47年～56年 | (250, 120, 0) | なし | |
| 昭和57年～平成1年 | (255, 200, 0) | なし | |
| 平成2年～平成11年 | (210, 250, 0) | なし | |
| 平成12年～平成21年 | (130, 250, 0) | なし | |
| 平成22年～ | (10, 250, 0) | なし | |
| 不明 | (221, 221, 221) | なし | |

- ・建物高さ別現況図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|--------|-----------------|-----------------|-------|
| 5m 以下 | (0, 130, 0) | なし | ぬりつぶし |
| 10m 以下 | (0, 220, 0) | なし | |
| 12m 以下 | (255, 255, 0) | なし | |
| 15m 以下 | (255, 170, 0) | なし | |
| 20m 以下 | (160, 100, 50) | なし | |
| 25m 以下 | (255, 51, 204) | なし | |
| 30m 以下 | (255, 102, 0) | なし | |
| 35m 以下 | (102, 102, 255) | なし | |
| 40m 以下 | (0, 51, 204) | なし | |
| 45m 以下 | (77, 77, 77) | なし | |
| 45m 超 | (150, 150, 150) | なし | |
| 不明 | (221, 221, 221) | なし | |

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P37～P47 参照）

④ 建物 C0402 大規模小売店舗等の立地状況

1 目的

- ・拠点地域や郊外地域の商業機能の立地状況を調査することで、各拠点の都市機能としての商業機能の集積状況や、拠点外への商業機能の分散状況を分析し、用途地域の見直し等の各種まちづくりの計画検討の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P48 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P48 参照）
- ・大規模小売店舗等立地図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|----------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 大規模小売店舗 | (255, 153, 102) | (255, 0, 255) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 大規模集客施設 | (0, 102, 255) | (255, 0, 255) | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 都市機能誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

-

④ 建物 C0403 住宅の所有関係別・建て方別世帯数

1 目的

- ・住宅の所有関係別世帯数、建て方別世帯数を調査し、住宅事情を把握する。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P49 参照）

3 データ作成方法

-

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P49～P50 参照）

⑤ 都市施設 C0501 都市施設の位置・内容等

1 目的

- 都市施設の整備状況等を調査し、将来のまちづくりや都市施設の整備を検討する際の基礎資料とする。

2 収集方法

- 国要領に準ずる（国要領 P51 参照）

3 データ作成方法

- 国要領に準ずる（国要領 P51 参照）
- 都市施設の整備状況図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|-------------|-----------------|-----------------|----------|
| 都市計画道路の整備状況 | | | |
| 整備済区間 | (0, 0, 255) | なし | ぬりつぶし |
| 事業中区間 | (0, 255, 0) | なし | |
| 計画中区間 | (255, 0, 0) | なし | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (192, 192, 192) | 実線 1.0mm |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (192, 192, 192) | 実線 1.0mm |
| 都市機能誘導区域 | なし | (51, 204, 255) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (51, 204, 255) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

-

⑤ 都市施設 C0502 道路の状況

1 目的

- 道路の状況を幅員別に調査し、接道不良判定、不燃領域率の判定や木防建ぺい率の判定、避難ルート策定に当たっての基礎資料とする。

2 収集方法

- 国要領に準ずる（国要領 P52 参照）

3 データ作成方法

- 国要領に準ずる（国要領 P52 参照）
- 道路現況図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|--------------|-----------------|-----------------|----------|
| 道路幅員 | | | |
| 15m 以上 | (0, 0, 255) | なし | ぬりつぶし |
| 6 m 以上 15m未満 | (255, 0, 0) | なし | |
| 4 m 以上 6 m未満 | (0, 255, 0) | なし | |
| 4 m 未満 | (255, 153, 51) | なし | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (192, 192, 192) | 実線 1.0mm |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (192, 192, 192) | 実線 1.0mm |
| 都市機能誘導区域 | なし | (51, 204, 255) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (51, 204, 255) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

- 国要領に準ずる（国要領 P52～P53 参照）

⑥ 交通 C0601 主要な幹線の断面交通量・混雑度・旅行速度

1 目的

- ・主要幹線道路の交通量等を調査し、広域交通ネットワークの状況の把握や今後の都市計画道路の見直し等を検討する際の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P54 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P54 参照）
- ・混雑時平均旅行速度分布図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|---------------------|--------------------|--------------------|-------|
| 混雑時平均旅行速度（平日, km/h） | | | |
| 20.0km/h 未満 | (255, 0, 0) | なし | ぬりつぶし |
| 20.0km/h ～ 24.9km/h | (0, 128, 0) | なし | |
| 25.0km/h ～ 29.9km/h | (0, 255, 255) | なし | |
| 30.0km/h 以上 | (0, 0, 0) | なし | |

4 集計方法

-

⑥ 交通 C0602 自動車流動量

1 目的

- ・自動車移動を調査し、各拠点間ネットワークやアクセスのしやすさなど、都市圏構造の把握のための基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P55 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P55 参照）

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P55 参照）

⑥ 交通 C0603 鉄道・路面電車等の状況

1 目的

- ・鉄道の運行本数や乗降客数を調査し、公共交通に関する計画や駅周辺のまちづくり等を検討する際の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P56 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P56 参照）
- ・路線・駅位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面色指定 (R, G, B) | 縁色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|------|-----------------|----------------|-------------------|
| 鉄道駅 | (255, 160, 120) | なし | ぬりつぶし |
| 鉄道路線 | (255, 255, 255) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 破線 1.0mm |

4 集計方法

-

⑥ 交通 C0604 バスの状況

1 目的

- ・バスの運行本数や乗降客数を調査し、公共交通に関する計画等を検討する際の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P57 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P57 参照）
- ・路線図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定(R, G, B) | 縁 色指定(R, G, B) | 表示方法 |
|------------------------|----------------|-----------------|----------|
| 平日の一日当たりの運行本数の平均値（本/日） | | | |
| 1 - 9 | なし | (255, 100, 100) | 実線 1.0mm |
| 10 - 24 | なし | (90, 10, 130) | |
| 25 - 49 | なし | (255, 0, 255) | |
| 50 - 74 | なし | (100, 200, 0) | 実線 1.5mm |
| 75 - 100 | なし | (170, 170, 255) | 実線 2.0mm |
| 100 - | なし | (80, 170, 255) | 実線 3.0mm |

4 集計方法

-

⑦ 地価 C0701 地価の状況

1 目的

- ・地価の変動を調査し、市街地の土地利用動向、適正な土地利用誘導の施策の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P58 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P58 参照）
- ・地価の状況位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|-------------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 地価 (千円/m ²) | | | |
| 100 ~ 200 | (70, 140, 60) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 200 ~ 300 | (80, 80, 150) | (0, 0, 0) | |
| 300 ~ 400 | (230, 70, 50) | (0, 0, 0) | |
| 400 ~ 500 | (240, 150, 160) | (0, 0, 0) | |
| 500 ~ 600 | (140, 70, 140) | (0, 0, 0) | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 都市機能誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P59 参照）

⑧ 自然的環境等 C0801 地形・水系・地質条件

1 目的

- ・地形や水系の現況を調査し、都市計画の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P60 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P60 参照）

4 集計方法

-

⑧ 自然的環境等 C0802 気象状況

1 目的

- ・自然的環境の保全及び公共空地等の整備の計画策定の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P61 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P61 参照）

4 集計方法

-

⑧ 自然的環境等 C0803 緑の状況

1 目的

- ・都市における環境保全・レクリエーション・防災・景観など複合的な機能を有する重要な都市施設である都市公園等について、その整備状況と整備水準を把握するとともに、良好な自然的環境を形成しており、保全のために各種行為が法的に規制されている保全系緑地（地域制緑地）の状況を把握する。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P62 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P62 参照）
- ・緑被分布図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定(R, G, B) | 縁 色指定(R, G, B) | 表示方法 |
|------------|----------------|----------------|-------|
| 緑被地（主に樹林地） | (0, 130, 0) | なし | ぬりつぶし |
| 緑被地（主に草地） | (0, 220, 0) | なし | |
| 農地 | (255, 255, 0) | なし | |
| 主に水面 | (0, 153, 255) | なし | |

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P63 参照）

⑧ 自然的環境等 C0804 動植物調査

1 目的

- ・自然的環境の保全及び公共空地等の整備の計画策定の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P64 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P64 参照）
- ・植生図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|-------|-----------------|-----------------|----------|
| 市街化区域 | なし | (255, 0, 0) | 実線 1.0mm |

4 集計方法

-

⑨ 災害 C0901 災害の発生状況

1 目的

- ・ 自然災害の発生状況や災害危険区域（土砂災害の恐れのある区域、浸水が想定される区域等）の災害リスクを調査し、水害対策、土砂災害対策、人々が安心して住み災害に強い街づくりを検討する際の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・ 国要領に準ずる（国要領 P65 参照）

3 データ作成方法

- ・ 国要領に準ずる（国要領 P65～P66 参照）
- ・ 災害の発生状況位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|----------|-----------------|-----------------|----------|
| 水害 | | | |
| 外水被害区域 | (130, 150, 190) | なし | ぬりつぶし |
| 内水被害区域 | (140, 200, 150) | なし | |
| 土石流・がけ崩れ | | | |
| 発生地点 | (170, 90, 50) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | 実線 1.0mm |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 都市機能誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 点線 1.0mm |

- ・ がけ崩れ発生回数図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|----------|-----------------|-----------------|-------------------|
| がけ崩れ発生回数 | | | |
| 1 - 3 | (255, 240, 230) | (150, 150, 150) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 3 - 5 | (255, 220, 190) | (150, 150, 150) | |
| 5 - 10 | (255, 160, 130) | (150, 150, 150) | |
| 10 - 15 | (230, 50, 40) | (150, 150, 150) | |
| 15 - | (100, 0, 10) | (150, 150, 150) | |

4 集計方法

-

⑨ 災害 C0902 防災施設の位置及び整備の状況

1 目的

- ・防災拠点、避難場所の状況を調査し、地域防災計画の見直しや避難場所・避難路の整備等を検討する際の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P67 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P67 参照）
- ・防災施設の位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定(R, G, B) | 縁 色指定(R, G, B) | 表示方法 |
|----------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 一時避難地 | (255, 153, 51) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 広域避難地 | (204, 255, 153) | (220, 220, 220) | |
| 避難所 | (255, 0, 102) | (0, 0, 0) | |
| 防災拠点 | (0, 102, 255) | (0, 0, 0) | |
| 消防水利 | (153, 204, 255) | (0, 0, 0) | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 都市機能誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P67 参照）

⑩ その他（景観・歴史資源等） C1001 観光の状況

1 目的

- ・観光計画の基本計画等の策定の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P68 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P68 参照）
- ・宿泊施設総数メッシュ図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|------------|-----------------|-----------------|-------|
| 宿泊施設総数 (件) | | | |
| 1 - 10 | (255, 210, 255) | なし | ぬりつぶし |
| 11 - 20 | (250, 170, 200) | なし | |
| 21 - | (255, 0, 128) | なし | |

4 集計方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P68 参照）

⑩ その他（景観・歴史資源等） C1002 景観・歴史資源等の状況

1 目的

- ・ 史跡、歴史的建造物等の分布を調査し、都市施設計画や開発計画にあたってはこれら文化財の分布状況に配慮する。また、景観計画策定にあたっての基礎資料とする。

2 収集方法

- ・ 国要領に準ずる（国要領 P69 参照）

3 データ作成方法

- ・ 国要領に準ずる（国要領 P69 参照）
- ・ 景観・歴史資源等位置図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定(R, G, B) | 縁 色指定(R, G, B) | 表示方法 |
|----------|----------------|----------------|-------------------|
| 景観・歴史資源等 | (0, 0, 255) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |

4 集計方法

-

⑩ その他（景観・歴史資源等） C1003 レクリエーション施設の状況

1 目的

- ・広域的な交通需要や自然公園地域等における土地利用等に影響を与えるレクリエーション施設の状況を把握する。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P70 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P70 参照）
- ・レクリエーション施設図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定(R, G, B) | 縁 色指定(R, G, B) | 表示方法 |
|-------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| レクリエーション施設 | | | |
| 野球場 | (220, 230, 130) | (150, 150, 150) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 陸上競技場 | (80, 140, 80) | (150, 150, 150) | |
| サッカー場・ラグビー場 | (80, 140, 140) | (150, 150, 150) | |
| テニスコート | (150, 170, 60) | (150, 150, 150) | |
| ゴルフ場 | (240, 230, 80) | (150, 150, 150) | |
| 水泳プール | (150, 140, 140) | (150, 150, 150) | |
| その他スポーツ施設 | (250, 210, 170) | (150, 150, 150) | |
| ボート場 | (190, 190, 210) | (150, 150, 150) | |
| ヨットハーバー | (70, 80, 130) | (150, 150, 150) | |
| 海水浴場・潮干狩 | (90, 110, 150) | (150, 150, 150) | |
| 遊園地 | (240, 120, 60) | (150, 150, 150) | |
| 動物園 | (150, 200, 130) | (150, 150, 150) | |
| 植物園 | (190, 210, 90) | (150, 150, 150) | |
| 競輪・競馬場 | (240, 240, 140) | (150, 150, 150) | |
| 観光有料道路 | (30, 20, 20) | なし | ぬりつぶし |
| サイクリングコース | (230, 60, 50) | なし | |
| ハイキング・登山コース | (80, 140, 80) | なし | |
| 自然歩道 | (150, 140, 140) | なし | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| キャンプ場 | (230, 60, 50) | (150, 150, 150) | |
| その他 | なし | (150, 150, 150) | 実線 1.0mm |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | ぬりつぶし |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | 実線 1.0mm |

4 集計方法

-

⑩ その他（景観・歴史資源等） C1004 公害の発生状況

1 目的

- ・公害の発生状況を調査し、公害対策等を検討する際の基礎資料とする。

2 収集方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P71 参照）

3 データ作成方法

- ・国要領に準ずる（国要領 P71 参照）
- ・公害の発生状況図は、以下の凡例により作成すること。

| 項目 | 面 色指定 (R, G, B) | 縁 色指定 (R, G, B) | 表示方法 |
|----------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 公害発生源 | | | |
| 大気汚染 | (240, 150, 190) | (0, 0, 0) | ぬりつぶし 実線 1.0mm |
| 水質汚濁 | (160, 200, 150) | (0, 0, 0) | |
| 騒音 | (230, 240, 220) | (0, 0, 0) | |
| 振動 | (255, 250, 150) | (0, 0, 0) | |
| 地盤沈下 | (190, 130, 80) | (0, 0, 0) | |
| 悪臭 | (160, 100, 150) | (0, 0, 0) | |
| 土壌汚染 | (250, 190, 80) | (0, 0, 0) | |
| その他 | (230, 190, 80) | (0, 0, 0) | |
| 市街化区域 | (255, 250, 190) | (255, 160, 230) | |
| 市街化調整区域 | (220, 220, 220) | (255, 160, 230) | |
| 行政区域 | なし | (0, 0, 0) | 点線 1.0mm |
| 都市機能誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 実線 1.0mm |
| 居住誘導区域 | なし | (255, 0, 0) | 点線 1.0mm |

4 集計方法

-