

# NSC Database Library

## NSCデータベース製品 (NSCStandard版) のご案内

お客様が保有する情報システム環境との親和性を確保するため、公益財団法人国土地理協会が提供する全国町字ファイルの11桁住所コード(町丁単位)に準拠した、NSCStandard版データベースのラインナップを紹介します。

## 推計デイトタイム人口

### 推計デイトタイム人口とは

このデータは、当社が提供している推計事業所データ等を活用して、既存商品の推計昼間人口と同様の手法で算出した当社オリジナルの推計データです。

推計昼間人口は、国勢調査や経済センサスなどの公的センサスを利用した推計データのため、5年毎更新の商品でしたが、推計デイトタイム人口は、住民基本台帳人口や推計事業所データを利用することで毎年の更新が可能となったデータです。

推計方法は、推計昼間人口で確立された以下の式を同様に適用しているため、状況に応じて推計昼間人口の代替えとして利用することも可能となります。

○ デイトタイム人口 = 推計通学者数 + 推計従業者数 + 推計通学も従業もしない者

※通院や買物客などの非定期的な移動については考慮していません。

### 推計デイトタイム人口指標区分

| 推計デイトタイム人口指標区分         |              |                              |              |                              |              |
|------------------------|--------------|------------------------------|--------------|------------------------------|--------------|
| 推計<br>デイト<br>タイム<br>人口 | デイトタイム人口・計   | 推計<br>デイト<br>タイム<br>人口<br>男性 | デイトタイム人口・男計  | 推計<br>デイト<br>タイム<br>人口<br>女性 | デイトタイム人口・女計  |
|                        | 15歳未満DT人口    |                              | 15歳未満DT人口・男  |                              | 15歳未満DT人口・女  |
|                        | 15～19歳DT人口   |                              | 15～19歳DT人口・男 |                              | 15～19歳DT人口・女 |
|                        | 20～24歳DT人口   |                              | 20～24歳DT人口・男 |                              | 20～24歳DT人口・女 |
|                        | 25～29歳DT人口   |                              | 25～29歳DT人口・男 |                              | 25～29歳DT人口・女 |
|                        | 30～34歳DT人口   |                              | 30～34歳DT人口・男 |                              | 30～34歳DT人口・女 |
|                        | 35～39歳DT人口   |                              | 35～39歳DT人口・男 |                              | 35～39歳DT人口・女 |
|                        | 40～44歳DT人口   |                              | 40～44歳DT人口・男 |                              | 40～44歳DT人口・女 |
|                        | 45～49歳DT人口   |                              | 45～49歳DT人口・男 |                              | 45～49歳DT人口・女 |
|                        | 50～54歳DT人口   |                              | 50～54歳DT人口・男 |                              | 50～54歳DT人口・女 |
|                        | 55～59歳DT人口   |                              | 55～59歳DT人口・男 |                              | 55～59歳DT人口・女 |
|                        | 60～64歳DT人口   |                              | 60～64歳DT人口・男 |                              | 60～64歳DT人口・女 |
|                        | 65～69歳DT人口   |                              | 65～69歳DT人口・男 |                              | 65～69歳DT人口・女 |
|                        | 70～74歳DT人口   |                              | 70～74歳DT人口・男 |                              | 70～74歳DT人口・女 |
|                        | 75～79歳DT人口   |                              | 75～79歳DT人口・男 |                              | 75～79歳DT人口・女 |
|                        | 80～84歳DT人口   |                              | 80～84歳DT人口・男 |                              | 80～84歳DT人口・女 |
|                        | 85～89歳DT人口   |                              | 85～89歳DT人口・男 |                              | 85～89歳DT人口・女 |
| 90～94歳DT人口             | 90～94歳DT人口・男 | 90～94歳DT人口・女                 |              |                              |              |
| 95歳以上DT人口              | 95歳以上DT人口・男  | 95歳以上DT人口・女                  |              |                              |              |

※当データベースの提供年次は、2024年です。

# 推計デイトタイム人口(概要・価格)

## 推計デイトタイム人口の特長

推計デイトタイム人口は、毎年更新が可能のため短期間での環境の変化を確実に捉えることができます。また、住居地やビジネス街等での最新の地域特性を把握することができるとともに、お客様がお持ちの販売状況等のデータを任意の時点で評価・検証することができます。

- ・顧客数の伸びの検証: 顧客数と推計デイトタイム人口の同期間での変動を比較
- ・販売量・金額の検証: 客単価と推計デイトタイム人口の変動から販売量・金額の目標値を設定
- ・最新の昼夜間人口比: 推計デイトタイム人口(昼間人口)と住民基本台帳人口(夜間人口)を比較

## サンプルマップ

マップは福岡県福岡市博多区周辺の日中の人の動きの変化を直近と前期のデータで表したものです。前期と比べ直近時点で人が増加しているエリアは赤色、逆に減少しているエリアは青色で表現されています。

図1の推計デイトタイム人口の結果と図2の昼間人口の結果を比較して、大きな変化がある地域(赤円)を示しています。このあたりは住宅・マンションが密集している住宅地エリアのため、以前までは日中の人通りが少ないエリア(図2)でしたが、2022年に大型商業施設が開業されたことにより従業者が増加したことが要因として考えられます(図1)

図1: 推計デイトタイム人口による1年間の日中の人口動態の増減傾向  
(福岡県福岡市博多区周辺: 2023年-2022年)

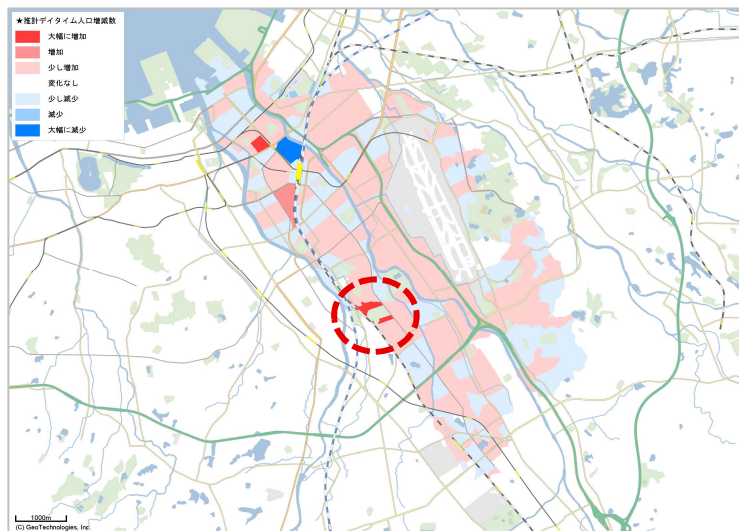
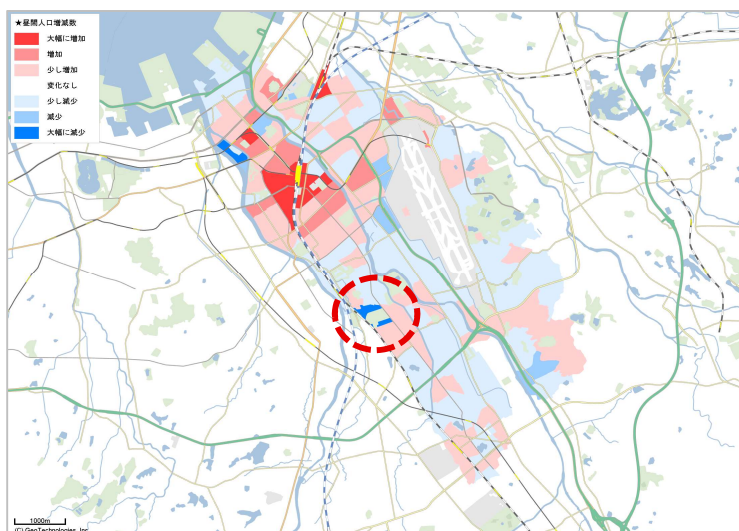


図2: 昼間人口による5年間の日中の人口動態の増減傾向  
(福岡県福岡市博多区周辺: 2020年-2015年)



※データの更新頻度は当社の推計デイトタイム人口は毎年、推計昼間人口は5年毎となっています。

## 価格

価格は、地域範囲、ライセンス数等により変動します。詳細についてはお問い合わせください。

全国 900,000円、1都3県 164,800円、東京都 58,000円 (例: 1ライセンスの場合)

※上記価格は消費税を含みません。また、提供形態により別途編集費用が必要となる場合があります。

## お問い合わせ先

東京・大阪・北九州の各拠点、または[homepage@nihon-toukei.co.jp](mailto:homepage@nihon-toukei.co.jp)

※ご購入後のデータ活用方法についても、お気軽にお問い合わせください。

**NSC**  
Nippon Statistics Center co.,ltd.

株式会社 日本統計センター

URL <https://www.nihon-toukei.co.jp/>



東京 (03) 3847-1701 大阪 (06) 6441-5428  
北九州 (093) 521-3726