

■データ項目一覧表

		調査項目	使用統計等	出所	集計単位	データ年次	値の算出方法
統計データ	人口構成	1 統計 人口密度	国勢調査	総務省	町丁目	2015年	商圏で面積按分
			数値地図（国土基本情報）	国土交通省 国土地理院	-	2016年	GIS計測
		2 統計 性年代別人口	国勢調査	総務省	町丁目	2015年	商圏で面積按分
		3 統計 就業者人口 （産業大分類別）	国勢調査	総務省	町丁目	2015年	商圏で面積按分
		4 統計 就業者人口 （職業別）	国勢調査	総務省	町丁目	2015年	商圏で面積按分
		5 統計 配偶関係	国勢調査	総務省	町丁目	2015年	商圏で面積按分
	6 統計 居住期間別人口	国勢調査	総務省	町丁目	2015年	商圏で面積按分	
	世帯構成	7 統計 人員別世帯数	国勢調査	総務省	町丁目	2015年	商圏で面積按分
		8 統計 世帯人員	国勢調査	総務省	町丁目	2015年	商圏で面積按分
		9 統計 家族構成別世帯数	国勢調査	総務省	町丁目	2015年	商圏で面積按分
		10 統計 住宅所有形態別世帯数	国勢調査	総務省	町丁目	2015年	商圏で面積按分
		11 統計 住宅の建て方別世帯数	国勢調査	総務省	町丁目	2015年	商圏で面積按分
		12 推計 推計自動車保有台数	国勢調査	総務省	町丁目	2010年	<p>自家用車通勤通学率と自動車普及率には一定の関係がみられるため、市町村単位で自家用車通勤通学率と自動車普及率の関係式（対数曲線）（A）を作成。</p> <p>自動車普及率（B）は「市区町村別自動車保有車両数」の市別自家用乗用車数をH27国勢調査の一般世帯数で除算。</p> <p>自家用車通勤率は、H22国勢調査の利用交通手段別通勤通学者数を通勤通学者数で除算。（2017.8現在、H27小地域の当該データが未公開のためH22データを使用）</p> <p>H22国勢調査小地域の利用交通手段別通勤通学者数より町丁目別の自家用車通勤通学率を算出し、（A）より町丁目別の一世帯あたり自動車普及率（C）を算出。</p> <p>（B）と（C）を比較して値が合致するように補正値を算出し（C）に補正値を乗算（D）。</p> <p>H27国勢調査小地域の世帯数に（D）を乗算し町丁目別の自動車保有台数を算出。</p> <p>商圏で面積按分。</p>
	市区町村別自動車保有車両数	国土交通省関東運輸局	市区町村	2015年			
	事業所・従業員数	13 統計 産業別事業所数	経済センサス	総務省	町丁目	2014年	商圏で面積按分
		14 統計 事業所規模別事業所数	経済センサス	総務省	町丁目	2014年	商圏で面積按分
		15 統計 産業別従業者数	経済センサス	総務省	町丁目	2014年	商圏で面積按分
		16 統計 事業所規模別従業者数	経済センサス	総務省	町丁目	2014年	商圏で面積按分
		17 推計 推計昼間人口	国勢調査 経済センサス 地域メッシュ統計	総務省 総務省 (公財)統計情報研究開発センター	町丁目 町丁目 500mメッシュ	2015年 2014年 2010年-2009年	<p>「昼間人口＝2次3次産業従業者数＋通学者数（流入）＋15歳以上の通勤通学していない数＋未就学数」とする。</p> <p>2次3次産業従業者数は、H26経済センサス小地域産業大分類別従業者数を使用。</p> <p>通学者数（流入）は、(公財)統計情報研究開発センター「地域メッシュ統計」のH21データ（500mメッシュ）を使用。（2017.8現在、H26データが未公開のため）</p> <p>15歳以上の通勤通学していない数は、H27国勢調査小地域の非労働力人口（15歳以上）から、（A）15歳以上通学者数を除き、（B）完全失業者数を足して算出。</p> <p>（A）は、H27国勢調査の市区町村別性年代別通学率を算出し、H27国勢調査小地域の町丁目別性年代別人口に乘算。</p> <p>（B）は、H27国勢調査の市区町村別性年代別完全失業率を算出し、H27国勢調査小地域の町丁目別性年代別人口に乘算。</p> <p>（（A）（B）ともに、2017.8現在、H27小地域の当該データが未公開のため推計した）</p> <p>未就学児数は、H27国勢調査小地域の性年代別人口の0～4歳人口に、H27国勢調査の市区町村別各歳人口比から算出した5歳人口を加算。</p> <p>商圏で面積按分</p>
	地理的環境	18 統計 駅数（地上、地下）	数値地図（国土基本情報）	国土交通省 国土地理院	-	2016年	GIS計測
		19 統計 主要観光地数	RESAS	総務省	-	2017年	GIS計測
20 統計 文化施設数		横浜観光情報＞観光スポット	(公財)横浜観光コンベンションビューロー	-	2017年	GIS計測	
21 統計 学校数（小学校、中学校、高等学校、特別支援学校、大学別）		数値地図（国土基本情報）	国土交通省 国土地理院	-	2006年	GIS計測	
夜間人口 昼間人口 プロフィール	夜間人口	22 統計 75歳以上比率	調査項目2を使用	-	-	-	
		23 統計 20歳代比率	調査項目2を使用	-	-	-	
		24 統計 0-4歳児比率	調査項目2を使用	-	-	-	
		25 統計 一人暮らし率	調査項目9を使用	-	-	-	
		26 統計 ファミリー率	調査項目9を使用	-	-	-	「夫婦と子供」＋「3世代同居」の割合
		27 統計 持ち家率	調査項目10を使用	-	-	-	
		28 統計 一戸建て率	調査項目11を使用	-	-	-	
		29 推計 推計昼夜間人口比率	調査項目17を使用	-	-	-	
		30 推計 推計自動車普及率	調査項目12を使用	-	-	-	
		昼間人口	31 推計 推計女性従業員比率	調査項目17を使用	-	-	-
32 推計 推計学生比率	調査項目17を使用		-	-	-		
33 推計 推計2次産業従業者比率	調査項目17を使用		-	-	-		