

平成28年経済センサス-活動調査に関する地域メッシュ統計 結果の概要

1 平成28年経済センサス-活動調査に関する地域メッシュ統計について

平成28年経済センサス-活動調査に関する地域メッシュ統計は、平成28年経済センサス-活動調査※（以下「活動調査」という。）の調査結果について、緯度・経度に基づき、地域を隙間なく四角形の網の目（メッシュ）の区域に分けて、それぞれの区画（約1km四方の基準地域メッシュ、約500m四方の2分の1地域メッシュ）に関する統計データを編成したものです。

※ 活動調査は、平成28年6月1日現在で実施され、以下に掲げる事業所を除く全国全ての事業所及び企業が対象です。

- ・ 国及び地方公共団体の事業所
- ・ 日本標準産業分類大分類A－農業、林業に属する個人経営の事業所
- ・ 日本標準産業分類大分類B－漁業に属する個人経営の事業所
- ・ 日本標準産業分類大分類N－生活関連サービス業、娯楽業のうち、小分類792－家事サービス業に属する事業所
- ・ 日本標準産業分類大分類R－サービス業（他に分類されないもの）のうち、中分類96－外国公務に属する事業所

2 編成の方法

活動調査において調査された事業所の所在地情報（住所）から、各事業所の緯度・経度を求め、その結果を基に各地域メッシュの区画に対応させました。

このアドレスマッチングという方法により、個々の事業所を当該事業所が属する地域メッシュの区画単位で集計することで、地域メッシュ別結果を編成しました。

詳細は、統計局ホームページに掲載の「経済センサスに関する地域メッシュ統計の作成方法」を御参照ください。

（掲載URL <https://www.stat.go.jp/data/mesh/pdf/gaiyo2.pdf>）

3 編成結果から

（1）事業所数

約534万1千の事業所数※1を約1km四方の基準地域メッシュ（以下「地域メッシュ」という。）に対応付けた結果、事業所が存在する地域メッシュ数は約13万4千で、約38万1千の全地域メッシュ数※2の35.3%を占めています。また、事業所数階級区分別にみると、1～9事業所の区分が最も多く、事業所が存在する地域メッシュ数の58.6%を占めています（表1）。さらに、関東大都市圏、中京大都市圏、近畿大都市圏や政令指定都市などの地域には100事業所以上の区分の地域メッシュが多く、事業所が密集していることがわかります（図1）。

※1 事業内容等不詳の事業所を除く（以下同じ。）。

※2 活動調査の調査区域に基づく地域メッシュ数

表1 事業所数階級区分別地域メッシュ数

地域メッシュ数		全地域メッシュに 占める割合(%)	事業所が存在する 地域メッシュに 占める割合(%)
全地域メッシュ	380,847	100.0	-
事業所が存在する地域メッシュ	134,409	35.3	100.0
1～9 事業所	78,749	20.7	58.6
10～29 事業所	25,779	6.8	19.2
30～99 事業所	17,394	4.6	12.9
100～299 事業所	9,237	2.4	6.9
300～499 事業所	1,880	0.5	1.4
500～ 事業所	1,370	0.4	1.0
事業所が存在しない地域メッシュ	246,438	64.7	-

※事業所総数 5,340,783

地域メッシュごとに事業所数をみると、最も多いのは東京都中央区銀座一～七丁目付近の8,139事業所となっており、次いで愛知県名古屋市中区役所付近の7,143事業所、兵庫県神戸市中央区三ノ宮駅付近の7,113事業所となっています。平成24年経済センサス-活動調査に関する地域メッシュ統計と比較すると、事業所数が多い上位5位の地域メッシュは、東京都では事業所数が減少していますが、他の府県では増加しています(表2、図1)。

また、事業所数の増減率をみると、東北地方太平洋側で、20%以上の増加率となっている地域メッシュが多く、事業所数が増加していることがわかります(図2)。

表2 事業所数が多い上位5位の地域メッシュ

順位	地域 メッシュ・コード	地域メッシュにかかる主な地域	事業所数		
			28年	24年	増減率 (%)
1	5339-46-01	東京都中央区銀座一～七丁目付近	8,139	8,265	-1.5
2	5236-67-02	愛知県名古屋市中区役所付近	7,143	6,639	7.6
3	5235-01-35	兵庫県神戸市中央区三ノ宮駅付近	7,113	6,878	3.4
4	5235-04-10	大阪府大阪市中央区役所付近	6,758	6,713	0.7
5	5339-46-00	東京都千代田区日比谷公園～港区新橋一・二丁目付近	6,369	6,833	-6.8

図1 全国 事業所数

[基準(約1km四方)地域メッシュ地図]

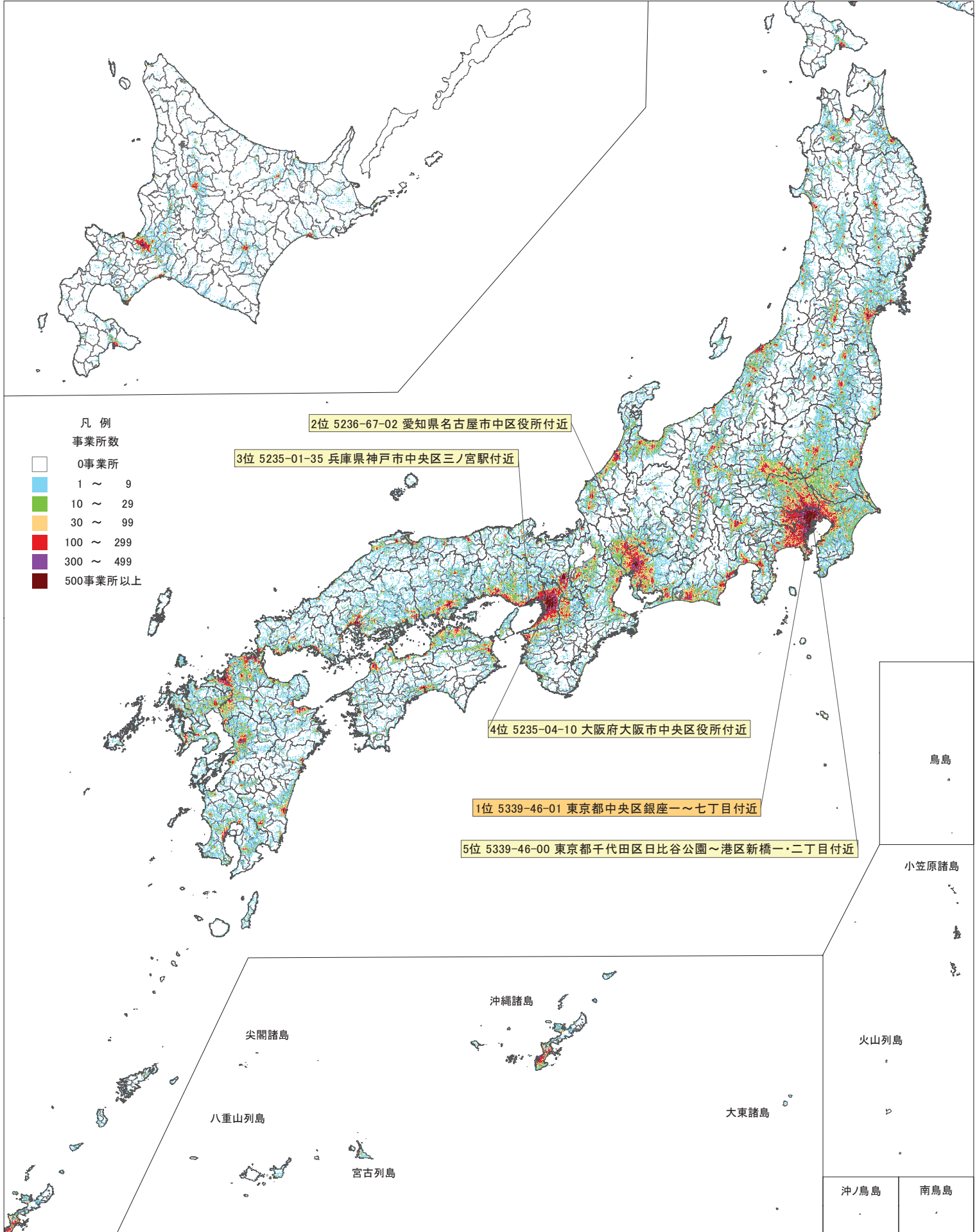
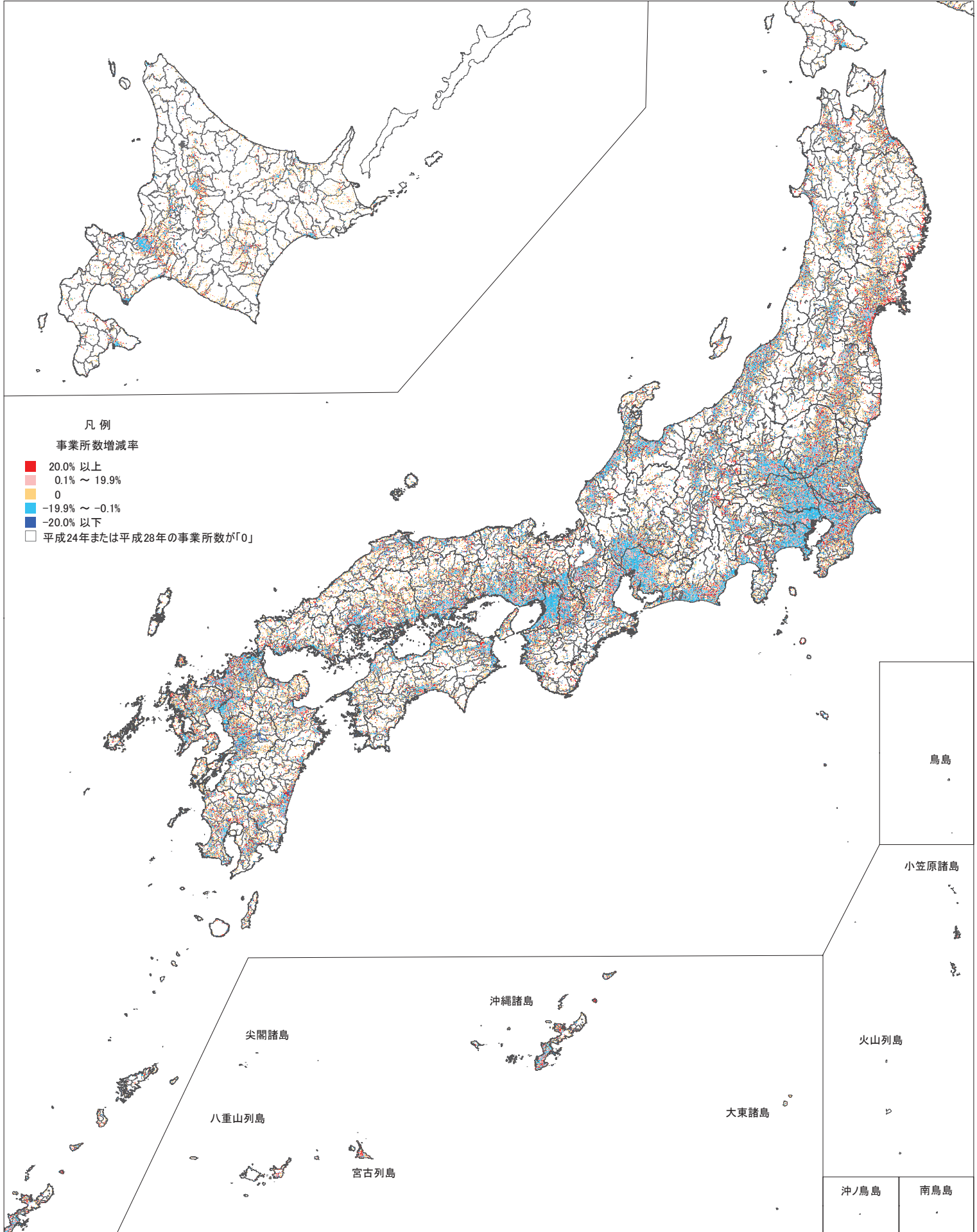


図2 事業所数の増減率(平成24～28年)

[基準(約1km四方)地域メッシュ地図]



(2) 従業者数

約5687万3千人の従業者数を地域メッシュに対応付けた結果、従業者が存在する地域メッシュ数は約13万4千で、約38万1千の全地域メッシュ数の35.2%を占めています。また、従業者数階級区別にみると、1～99人の区分が最も多く、従業者が存在する地域メッシュ数の63.1%を占めています（表3）。

表3 従業者数階級区別地域メッシュ数

地域メッシュ数		全地域メッシュに占める割合(%)	従業者が存在する地域メッシュに占める割合(%)
全地域メッシュ	380,847	100.0	-
従業者が存在する地域メッシュ	134,245	35.2	100.0
1～99人	84,647	22.2	63.1
100～499人	28,334	7.4	21.1
500～999人	8,637	2.3	6.4
1,000～4,999人	11,230	2.9	8.4
5,000～人	1,397	0.4	1.0
従業者が存在しない地域メッシュ	246,602	64.8	-

※従業者総数 56,872,826人

地域メッシュごとに従業者数をみると、最も多いのは東京都千代田区東京駅付近の232,159人となっています。次いで東京都千代田区大手町駅～中央区日本橋駅付近の195,253人、東京都新宿区西新宿駅付近の155,364人となっています。平成24年経済センサス-活動調査に関する地域メッシュ統計と比較すると、従業者数が多い上位5位の地域メッシュは、いずれも従業者数が増加しています（表4、図3）。

また、従業者数の増減率をみると、事業所数と同様に東北地方太平洋側で、20%以上の増加率となっている地域メッシュが多く、従業者数が増加していることがわかります（図4）。

表4 従業者数が多い上位5位の地域メッシュ

順位	地域メッシュ・コード	地域メッシュにかかる主な地域	従業者数		
			28年(人)	24年(人)	増減率(%)
1	5339-46-11	東京都千代田区東京駅付近	232,159	194,217	19.5
2	5339-46-21	東京都千代田区大手町駅～中央区日本橋駅付近	195,253	180,818	8.0
3	5339-45-35	東京都新宿区西新宿駅付近	155,364	133,789	16.1
4	5235-03-39	大阪府大阪市北区堂島一～三丁目付近	154,273	142,882	8.0
5	5339-46-00	東京都千代田区日比谷公園～港区新橋一・二丁目付近	147,282	129,134	14.1

図3 全国 従業者数

[基準(約1km四方)地域メッシュ地図]

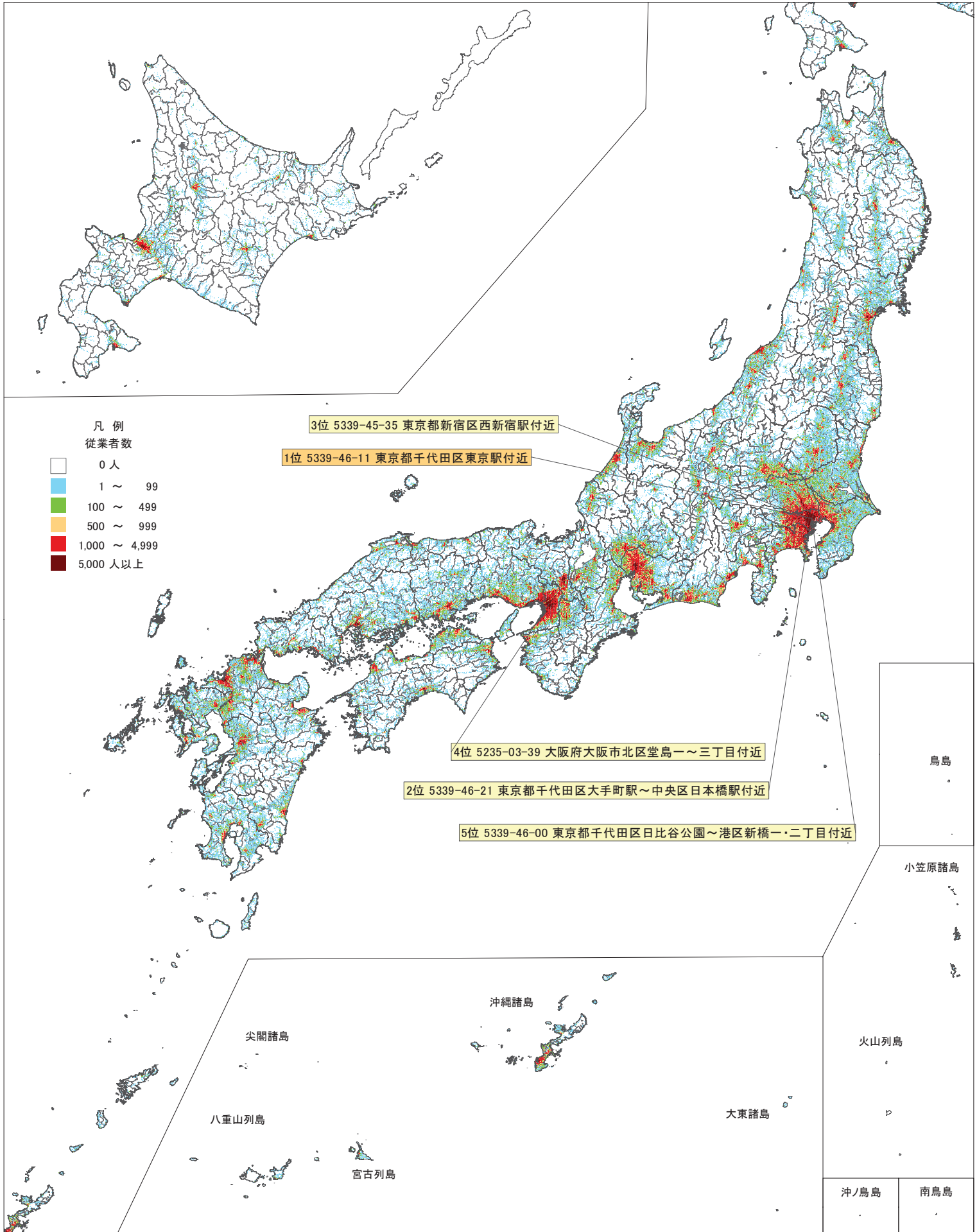
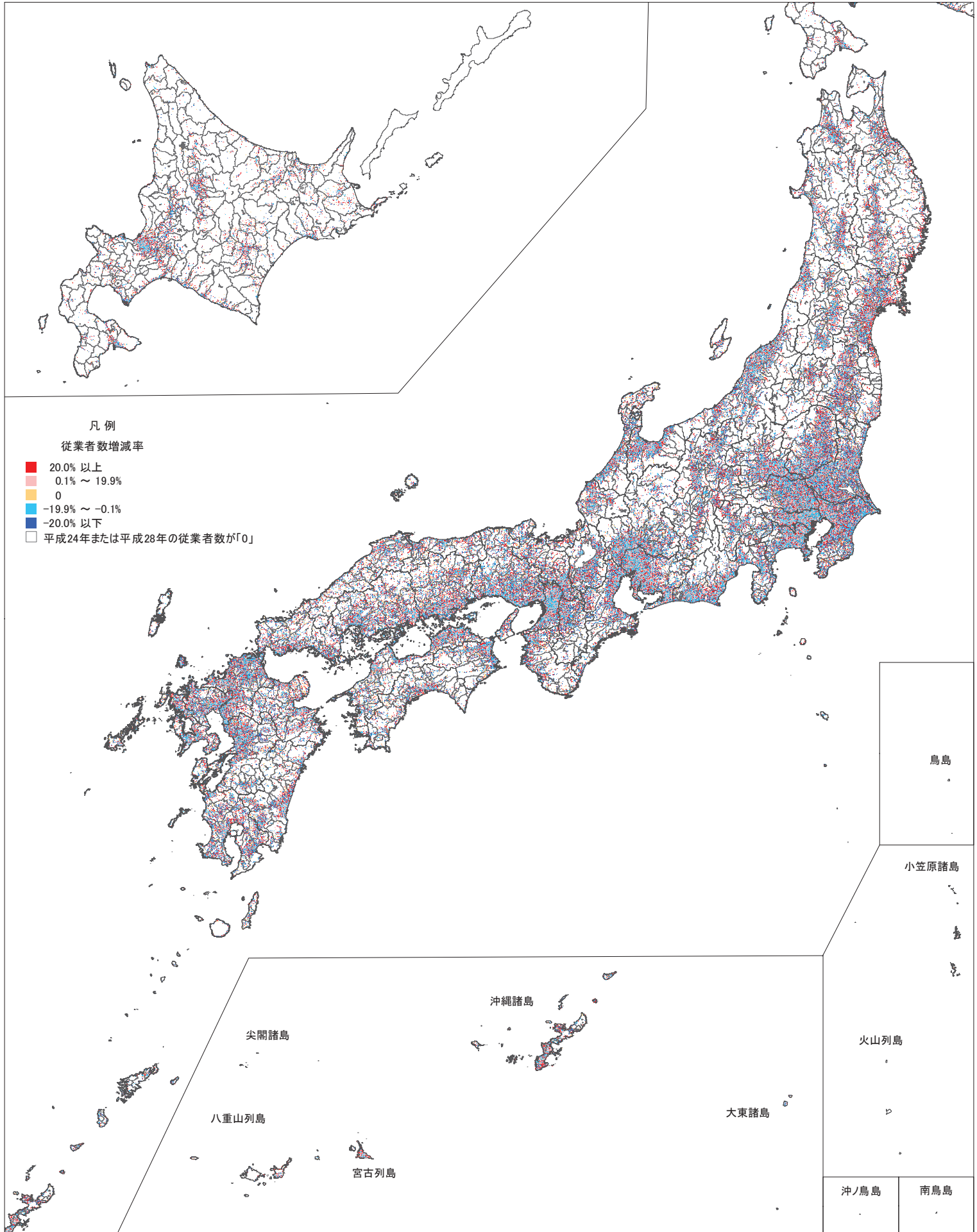


図4 従業者数の増減率(平成24～28年)

[基準(約1km四方)地域メッシュ地図]



(3) 都道府県別事業所数及び従業者数

都道府県別に事業所数及び従業者数が最も多い地域メッシュをみると、主要駅、官公庁等を含む地域メッシュが各都道府県の上位となっています(表5)。

表5 都道府県別事業所数及び従業者数が最も多い地域メッシュ

都道府県名	事業所数			従業者数		
	地域メッシュ・コード	事業所数	主な地域名称 主な施設等	地域メッシュ・コード	従業者数(人)	主な地域名称 主な施設等
北海道	6441-42-78	4,503	札幌市中央区大通西一～四丁目 大通駅、札幌市役所、さっぽろテレビ塔	6441-42-78	83,860	札幌市中央区大通西一～四丁目 大通駅、札幌市役所、さっぽろテレビ塔
青森県	6041-63-19	1,274	八戸市三日町、六日町 本八戸駅南口、八戸市役所	6041-63-19	8,272	八戸市三日町、六日町 本八戸駅南口、八戸市役所
岩手県	5941-41-41	2,307	盛岡市大通、菜園 盛岡駅東口	5941-41-41	21,972	盛岡市大通、菜園 盛岡駅東口
宮城県	5740-36-19	4,697	仙台市青葉区国分町一～二丁目、大町 青葉通一番町駅	5740-37-10	64,165	仙台市青葉区東六番丁、中央一～三丁目 仙台駅
秋田県	5940-40-59	1,024	秋田市中通、大町四～六丁目 川反通り、秋田南税務署	5940-40-59	9,908	秋田市中通、大町四～六丁目 川反通り、秋田南税務署
山形県	5740-22-96	1,172	山形市香澄町、十日町 山形駅東口	5740-22-96	10,955	山形市香澄町、十日町 山形駅東口
福島県	5640-53-07	1,601	福島市置賜町、本町、大町 福島県庁	5640-03-70	15,005	郡山市堂前町、中町 郡山駅西口
茨城県	5440-43-57	946	水戸市南町、泉町一丁目・二丁目 水戸市立博物館、水戸地方裁判所	5440-43-57	12,138	水戸市南町、泉町一丁目・二丁目 水戸市立博物館、水戸地方裁判所
栃木県	5439-67-70	1,561	宇都宮市本町、伝馬町 東武宇都宮駅、栃木県庁	5439-67-71	14,176	宇都宮市駅前通り、大通り 宇都宮駅西口
群馬県	5439-30-80	1,225	高崎市あら町、宮元町 高崎駅西口、高崎市役所	5439-30-80	14,237	高崎市あら町、宮元町 高崎駅西口、高崎市役所
埼玉県	5339-64-89	2,267	さいたま市大宮区桜木町一～二丁目 大宮駅西口	5339-64-89	44,670	さいたま市大宮区桜木町一～二丁目 大宮駅西口
千葉県	5340-30-39	2,765	千葉市中央区富士見、栄町 千葉駅、栄町駅	5340-30-39	43,807	千葉市中央区富士見、栄町 千葉駅、栄町駅
東京都	5339-46-01	8,139	中央区銀座 東銀座駅、銀座駅	5339-46-11	232,159	千代田区丸の内、中央区八重洲 東京駅、日本橋駅
神奈川県	5339-15-30	4,068	横浜市中区伊勢佐木町一～三丁目、野毛町 関内駅、日ノ出町駅	5339-15-40	62,309	横浜西区みなとみらい二～三丁目 桜木町駅、みなとみらい駅
新潟県	5639-70-03	1,955	新潟市中央区西堀通1～7番町、古町通2～8番町 新潟地下街西堀口一サ 新潟駅万代口	5639-60-94	25,041	新潟市中央区東大通、八千代 新潟駅万代口
富山県	5537-01-37	1,323	富山市桜町、桜木町 桜橋駅、富山市役所	5537-01-37	13,101	富山市桜町、桜木町 桜橋駅、富山市役所
石川県	5436-65-72	1,790	金沢市片町、香林坊 金沢市役所、兼六園	5436-65-91	19,398	金沢市木ノ新保町、広園 金沢駅
福井県	5436-01-77	1,896	福井市中央、大手二・三丁目 福井駅、福井県庁、福井市役所	5436-01-77	14,303	福井市中央、大手二・三丁目 福井駅、福井県庁、福井市役所
山梨県	5338-34-95	1,527	甲府市丸の内、中央 甲府駅南口、山梨県庁、甲府市役所	5338-34-95	11,985	甲府市丸の内、中央 甲府駅南口、山梨県庁、甲府市役所
長野県	5437-27-77	1,622	松本市深志、中央一～三丁目 松本駅	5437-27-77	16,475	松本市深志、中央一～三丁目 松本駅
岐阜県	5336-06-90	1,842	岐阜市金町五～八丁目、玉宮町 岐阜駅北口、名鉄岐阜駅	5336-06-90	19,234	岐阜市金町五～八丁目、玉宮町 岐阜駅北口、名鉄岐阜駅
静岡県	5238-33-60	2,862	静岡市葵区紺屋町、呉服町二丁目、常盤町 静岡駅北口、葵タワー	5237-05-48	32,625	浜松市中区伝馬町、鍛冶町 浜松駅、新浜松駅
愛知県	5236-67-02	7,143	名古屋市中区錦三丁目 栄駅、栄町駅、名古屋テレビ塔	5236-67-02	116,068	名古屋市中区錦三丁目 栄駅、栄町駅、名古屋テレビ塔
三重県	5236-34-69	1,355	四日市市西新地、諏訪栄町 近鉄四日市駅北口	5236-34-69	13,860	四日市市西新地、諏訪栄町 近鉄四日市駅北口
滋賀県	5235-46-09	878	大津市京町、中央 草津駅	5235-47-26	7,529	草津市西大路町、大路一丁目 草津駅
京都府	5235-46-01	3,163	京都市中京区塩屋町、下京区貞安前之町、東山区富永町 河原町駅、祇園四条駅、四条河原町交差点	5235-46-00	39,358	京都市中京区占山町、下京区四角町 丸太町、四条駅、四条烏丸交差点
大阪府	5235-04-10	6,758	大阪市中央区南久宝寺町一～三丁目 大心斎橋駅、長堀橋駅、堺筋本町駅、大阪府中央区役所	5235-03-39	154,273	大阪府北区堂島 西梅田駅、渡辺橋駅
兵庫県	5235-01-35	7,113	神戸市中央区三宮町、雲井通三～八丁目 三宮駅、三ノ宮駅、神戸三宮駅	5235-01-35	75,375	神戸市中央区三宮町、雲井通三～八丁目 三宮駅、三ノ宮駅、神戸三宮駅
奈良県	5235-06-16	1,016	奈良市中院町、福智院町 元興寺権楽坊	5235-06-32	7,397	奈良市西大寺東町、西大寺小坊町 大和西大寺駅
和歌山県	5135-21-74	962	和歌山市北ノ新地、広瀬通丁 和歌山地方裁判所	5135-21-75	9,396	和歌山市太田一～四丁目、美園町四・五丁目 和歌山駅、田中口駅
鳥取県	5334-11-98	1,427	鳥取市末広温泉町、栄町 鳥取駅	5334-11-98	10,638	鳥取市末広温泉町、栄町 鳥取駅
島根県	5333-10-54	856	松江市伊勢宮町 松江駅北口	5333-10-64	7,528	松江市東本町 鳥根県庁
岡山県	5133-77-93	2,751	岡山市北区本町、下石井 岡山駅東口	5133-77-93	35,049	岡山市北区本町、下石井 岡山駅東口
広島県	5132-43-77	4,264	広島市中区織町、胡町、南区京橋町 広島駅南口、八丁堀駅	5132-43-77	46,877	広島市中区織町、胡町、南区京橋町 広島駅南口、八丁堀駅
山口県	5131-06-64	1,272	周南市銀南街 徳山駅、周南市役所	5131-06-64	9,502	周南市銀南街 徳山駅、周南市役所
徳島県	5134-04-84	1,146	徳島市幸町、八百屋町、一番町 徳島駅、徳島市役所	5134-04-84	11,869	徳島市幸町、八百屋町、一番町 徳島駅、徳島市役所
香川県	5134-40-13	1,686	高松市磨屋町、錦町、鍛冶屋町 高松駅南口、高松市役所	5134-40-13	18,005	高松市磨屋町、錦町、鍛冶屋町 高松駅南口、高松市役所
愛媛県	5032-66-01	2,742	松山市二番町、三番町一～五丁目 県庁前駅、大街道駅、松山市役所	5032-66-01	26,361	松山市二番町、三番町一～五丁目 県庁前駅、大街道駅、松山市役所
高知県	5033-24-73	2,088	高知市駅前町、はりまや町 高知駅南口、はりまや橋駅、蓮池町通駅	5033-24-73	17,517	高知市駅前町、はりまや町 高知駅南口、はりまや橋駅、蓮池町通駅
福岡県	5030-33-01	5,696	福岡市中央区大名、天神 天神駅、福岡市中央区役所	5030-33-03	83,442	福岡市博多区博多駅中央街、博多駅前三丁目 博多駅
佐賀県	4930-72-04	982	佐賀市柳町、中央本町、松原二～四丁目 佐賀駅	4930-72-13	10,637	佐賀市駅前中央一丁目、駅南本町 佐賀駅
長崎県	4929-07-90	2,777	長崎市浜町 西浜町駅、観光通り駅	4929-07-90	21,045	長崎市浜町 西浜町駅、観光通り駅
熊本県	4930-15-66	2,457	熊本市中央区本丸、手取本町、下通一丁目 通町筋駅、熊本市役所、熊本城	4930-15-66	27,202	熊本市中央区本丸、手取本町、下通一丁目 通町筋駅、熊本市役所、熊本城
大分県	4931-64-88	2,566	大分市中央町、府内町、末広町 大分駅府内中央口、大分市役所	4931-64-88	23,440	大分市中央町、府内町、末広町 大分駅府内中央口、大分市役所
宮崎県	4731-63-93	2,080	宮崎市中央通、橋通西二・三丁目、橋通東二・三丁目 宮崎県庁	4731-63-93	11,927	宮崎市中央通、橋通西二・三丁目、橋通東二・三丁目 宮崎県庁
鹿児島県	4730-34-04	2,728	鹿児島市千日町、山之口町 天文館通駅	4730-34-04	22,907	鹿児島市千日町、山之口町 天文館通駅
沖縄県	3927-25-54	2,230	那覇市久茂地、松尾 県庁前駅、沖縄県庁、那覇市役所	3927-25-54	23,395	那覇市久茂地、松尾 県庁前駅、沖縄県庁、那覇市役所

4 地域メッシュ統計の利用等について

地域メッシュ統計は、「政府統計の総合窓口（e-Stat）」(<https://www.e-stat.go.jp>)の「地図で見る統計（統計GIS）」により統計及び境界データをダウンロードでき、「地図で見る統計（jSTAT MAP）」では地図と組み合わせて結果を閲覧することができます。

また、[総務省統計図書館](#)において結果表を閲覧することができます。

編成項目については、統計局ホームページ「地域メッシュ統計の編成項目一覧」の「平成28年経済センサス-活動調査に関する地域メッシュ統計」を御参照ください。

(掲載URL https://www.stat.go.jp/data/mesh/k_koumok.html)

問合せ先



Statistics Japan

総務省統計局 統計調査部

調査企画課 地理情報室 小地域加工統計係

〒162-8668 東京都新宿区若松町 19 番 1 号

TEL : (代表) 03-5273-2020 内線 34249

(直通) 03-5273-1025

FAX : 03-5273-1026

地域メッシュ統計

検索

地域メッシュ統計ホームページ

<https://www.stat.go.jp/data/mesh/index.html>

*本資料は、下記の URL よりダウンロードできます。

https://www.stat.go.jp/data/mesh/k_gaiyou.html

本資料に掲載されたデータを引用・転載する場合には、出典の表記をお願いいたします。

(例：総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査に関する地域メッシュ統計」より引用)

地域メッシュ統計地図は、国土交通省の「国土数値情報（行政区域、湖沼）」を利用して作成しています。