

(5) 研究開発分担者 所属：東京都市大学人間科学部

研究開発分担者役職 氏名：教授（テーマリーダー）早坂信哉

分担研究開発課題名（実施内容）：医療資源等の地域解析

①研究開発成果の内容

摂食嚥下に関連する問題に対して対応可能な医療資源に関して、医療資源の実数との比較を県ごとに解析する。

②研究開発項目の実施状況及びマイルストーンの達成状況

A. 研究目的

摂食嚥下に関連する問題に対して対応可能な医療資源を全国的に、特に都道府県別に比較し、課題を明らかにすることを目的とする。

B. 研究方法

平成26年9月1日より、病院、クリニック、訪問看護ステーションを対象として、摂食嚥下に関連する学会や関連団体等へ摂食嚥下関連医療機関マップへの登録協力を開始し、初年度の調査は平成26年9月1日より平成26年12月31日で区切ったが、本年度の調査は公開したサイトを利用して平成27年9月10日より改めて継続的に行った。調査票の入力（WEB回答）は施設の医師、歯科医師、看護師等によって行われた。悉皆調査を行うことは事実上困難なため、関連学会等のみならず各種メディアを通じて調査協力依頼をかけ、今回の報告では平成28年1月18日現在の集計結果を示す。地図データのマッピングはEsri社のArcGIS Desktop 10.3およびArcGIS Onlineを、地図の解析にはMarketAnalyzer（技研商事インターナショナル株式会社）を使用した。

都道府県別の嚥下訓練施設数を観察したのち、総務省統計局「平成22年国勢調査」の都道府県別、市区町村別人口情報を用いて、各都道府県別、及び市区町村別の65歳以上の人口10万人あたりの施設数を求め、グラフ化した。加えて地図上に色分けしてマッピングして地域差を比較検討した。

さらに、各都道府県別の嚥下に関する訪問診療、嚥下訓練、各種検査の実施割合について算出し、グラフ化して比較した。最後に都道府県別施設類型の状況についてグラフ化した。

なお、当該研究においては地域をつなぐことが目的であり、患者データをとるものではないが、東京医科歯科大学歯学部倫理審査委員会の審査を受けたところ、倫理審査不要との通知を受けた（受付番号1168番）。

C. 研究結果

1. 嘸下訓練施設の立地状況

- 登録施設数は全国で 1,076 件あり、65 歳以上人口 10 万人あたりの施設数は 3.71 件である。
- 都道府県別に登録施設数をみると、東京都（165 件）が最も多く、次いで神奈川県（89 件）、大阪府（58 件）、千葉県（55 件）、兵庫県（49 件）、埼玉県（46 件）、福岡県（45 件）、愛知県（44 件）となっており、都市部、特に関東エリアに集積がみられる。施設数が 10 件未満の件は 14 県で、最も少いのは高知県（4 件）であった。
- 都道府県別に 65 歳以上人口 10 万人あたりの施設数をみると、福井県（9.59 件）が最も多く、次いで鹿児島県（8.47 件）、鳥取県（7.92 件）、東京都（6.27 件）、石川県（5.92 件）、佐賀県（5.33 件）、島根県（4.93 件）、神奈川県（4.91 件）となっている。65 歳以上人口 10 万人あたりの施設数が 2.0 を下回っているのは 5 県で、最も少いのは福島県（1.39 件）であった。
- なお、市区町村別施設数をみると、鹿児島県鹿児島市（22 件）が最も多く、次いで東京都世田谷区（14 件）、福井県福井市（12 件）、千葉県八千代市（11 件）、埼玉県川越市（8 件）、東京都大田区（同）、東京都足立区（同）、東京都江戸川区（同）、東京都八王子市（同）、石川県金沢市（同）、茨城県土浦市（7 件）、東京都新宿区（同）、東京都豊島区（同）、東京都町田市（同）となっており、特に東京区部及び郊外の都市において集積が目立っている。

図表1. 都道府県別 曇下訓練施設の立地状況

順位	都道府県	施設数(件)	65歳以上人口 10万人あたり 施設数(件)
1	東京都	165	6.27
2	神奈川県	89	4.91
3	大阪府	58	2.96
4	千葉県	55	4.19
5	兵庫県	49	3.86
6	埼玉県	46	3.13
7	福岡県	45	4.04
8	愛知県	44	2.96
9	鹿児島県	37	8.47
10	北海道	33	2.47
11	広島県	30	4.56
12	京都府	27	4.47
13	長野県	20	3.51
14	福井県	19	9.59
15	静岡県	19	2.15
16	熊本県	19	4.18
17	新潟県	17	2.77
18	岡山県	17	3.54
19	宮城県	16	3.10
20	茨城県	16	2.42
21	石川県	16	5.92
22	群馬県	13	2.76
23	岐阜県	13	2.60
24	三重県	13	2.96
25	滋賀県	13	4.50
26	宮崎県	13	4.50
27	鳥取県	12	7.92
28	長崎県	12	3.44
29	佐賀県	11	5.33
30	和歌山県	10	3.78
31	島根県	10	4.93
32	徳島県	10	4.83
33	愛媛県	10	2.73
34	岩手県	9	2.52
35	栃木県	9	2.05
36	秋田県	8	2.51
37	山梨県	8	3.78
38	山口県	8	2.04
39	大分県	8	2.58
40	沖縄県	8	3.42
41	福島県	7	1.39
42	香川県	7	2.83
43	青森県	6	1.74
44	富山県	6	2.13
45	奈良県	6	1.80
46	山形県	5	1.56
47	高知県	4	1.89
合計		1,076	3.71
順位	都道府県	施設数(件)	65歳以上人口 10万人あたり 施設数(件)
1	福井県	19	9.59
2	鹿児島県	37	8.47
3	鳥取県	12	7.92
4	東京都	165	6.27
5	石川県	16	5.92
6	佐賀県	11	5.33
7	島根県	10	4.93
8	神奈川県	89	4.91
9	徳島県	10	4.83
10	広島県	30	4.56
11	宮崎県	13	4.50
12	滋賀県	13	4.50
13	京都府	27	4.47
14	千葉県	55	4.19
15	熊本県	19	4.18
16	福岡県	45	4.04
17	兵庫県	49	3.86
18	山梨県	8	3.78
19	和歌山県	10	3.78
20	岡山県	17	3.54
21	長野県	20	3.51
22	長崎県	12	3.44
23	沖縄県	8	3.42
24	埼玉県	46	3.13
25	宮城県	16	3.10
26	三重県	13	2.96
27	大阪府	58	2.96
28	愛知県	44	2.96
29	香川県	7	2.83
30	新潟県	17	2.77
31	群馬県	13	2.76
32	愛媛県	10	2.73
33	岐阜県	13	2.60
34	大分県	8	2.58
35	岩手県	9	2.52
36	秋田県	8	2.51
37	北海道	33	2.47
38	茨城県	16	2.42
39	静岡県	19	2.15
40	富山県	6	2.13
41	栃木県	9	2.05
42	山口県	8	2.04
43	高知県	4	1.89
44	奈良県	6	1.80
45	青森県	6	1.74
46	山形県	5	1.56
47	福島県	7	1.39
合計		1,076	3.71

2. 各都道府県の状況

(1) 北海道

- 登録施設数は 33 件（全国 10 位）、65 歳人口 10 万人あたり 2.47 件である。
- 施設種別では、病院 17 件、診療所 1 件、歯科診療所 12 件、介護老人保健施設 2 件、その他 1 件である。
- 訪問診療、嚥下訓練、嚥下内視鏡の実施率は全国平均を下回っている状況である。

(2) 青森県

- 登録施設数は 6 件、65 歳人口 10 万人あたり 1.74 件である。
- 施設種別では、病院 3 件、診療所 1 件、歯科診療所 1 件、介護老人保健施設 1 件である。
- 訪問診療、嚥下訓練、嚥下内視鏡、嚥下造影検査の実施率は 4 項目全て 50.0% を超えている。特に嚥下訓練は 6 施設全てで対応可能である。

(3) 岩手県

- 登録施設数は 9 件、65 歳人口 10 万人あたり 2.52 件である。
- 施設種別では、病院 4 件、診療所 1 件、歯科診療所 4 件である。
- 訪問診療、嚥下訓練、嚥下内視鏡の実施率は全国平均を下回っている状況である。

(4) 宮城県

- 登録施設数は 16 件、65 歳人口 10 万人あたり 3.10 件である。
- 施設種別では、病院 5 件、歯科診療所 10 件、訪問看護ステーション 1 件である。
- 訪問診療の実施率は全国平均を上回っている。

(5) 秋田県

- 登録施設数は 8 件、65 歳人口 10 万人あたり 2.51 件である。
- 施設種別では、歯科診療所 7 件、訪問看護ステーション 1 件である。病院はない。
- 8 施設のうち、訪問診療は 7 件、嚥下訓練は 8 件で実施しているが、嚥下内視鏡の対応は 1 件のみ、嚥下造影検査は対応施設がない。

(6) 山形県

- 登録施設数は 5 件、65 歳人口 10 万人あたり 1.56 件である。
- 施設種別では、病院 4 件、歯科診療所 1 件である。
- 5 施設のうち、訪問診療は 3 件、嚥下訓練は 5 件、嚥下内視鏡と嚥下造影検査は 4 件で対応している。

(7) 福島県

- 登録施設数は 7 件、65 歳人口 10 万人あたり 1.39 件である。
- 施設種別では、病院 4 件、歯科診療所 3 件である。
- 7 施設のうち、訪問診療は 4 件、嚥下訓練は 6 件、嚥下内視鏡は 5 件、嚥下造影検査は 4 件が対応

している。

(8) 茨城県

- 登録施設数は 16 件、65 歳人口 10 万人あたり 2.42 件である。
- 施設種別では、病院 5 件、診療所 1 件、歯科診療所 9 件、訪問看護ステーション 1 件である。
- 訪問診療、嚥下訓練の実施率は 8 割を超えており、嚥下内視鏡の対応可能件数は 2 件のみである。

(9) 栃木県

- 登録施設数は 9 件、65 歳人口 10 万人あたり 2.05 件である。
- 施設種別では、病院 5 件、歯科診療所 4 件である。
- 訪問診療、嚥下訓練、嚥下内視鏡、嚥下造影検査の実施率は 4 項目全て 50.0% を超えている。

(10) 群馬県

- 登録施設数は 13 件、65 歳人口 10 万人あたり 2.76 件である。
- 施設種別では、病院 5 件、診療所 1 件、歯科診療所 7 件である。
- 嚥下内視鏡の対応可能施設は 3 件（実施率 23.1%）のみである。

(11) 埼玉県

- 登録施設数は 46 件（全国 6 位）、65 歳人口 10 万人あたり 3.13 件である。
- 施設種別では、病院 12 件、診療所 3 件、歯科診療所 27 件（全国 4 位）、介護老人保健施設 1 件、訪問看護ステーション 1 件、その他 2 件である。
- 46 施設のうち、嚥下造影検査の対応可能施設は 8 件（実施率 17.4%）で、他の 3 項目と比べて低くなっている。

(12) 千葉県

- 登録施設数は 55 件（全国 4 位）、65 歳人口 10 万人あたり 4.19 件である。
- 施設種別では、病院 22 件、診療所 2 件、歯科診療所 27 件、訪問看護ステーション 4 件である。
- 訪問診療、嚥下訓練、嚥下内視鏡、嚥下造影検査の対応可能件数では、全ての項目において、上位 5 位以内に入っている。

(13) 東京都

- 登録施設数は 165 件（全国 1 位）、65 歳人口 10 万人あたり 6.27 件（全国 4 位）である。
- 施設種別では、病院 36 件、診療所 18 件、歯科診療所 70 件、介護老人保健施設 6 件、訪問看護ステーション 29 件、その他 6 件である。介護老人保健施設を除く全ての施設で全国 1 位である。
- 嚥下造影検査の実施率は 18.8% で他の 3 項目と比較して低くなっている。

(14) 神奈川県

- 登録施設数は 89 件（全国 2 位）、65 歳人口 10 万人あたり 4.91 件（全国 8 位）である。
- 施設種別では、病院 23 件、診療所 8 件、歯科診療所 33 件、介護老人保健施設 9 件（全国 1 位）、訪問看護ステーション 12 件、その他 4 件である。

- ・ 嘸下内視鏡、嚨下造影検査について、対応施設件数は多いものの、実施率では全国平均をやや下回っている。

(15) 新潟県

- ・ 登録施設数は 17 件、65 歳人口 10 万人あたり 2.77 件である。
- ・ 施設種別では、病院 5 件、診療所 1 件、歯科診療所 10 件、訪問看護ステーション 1 件である。
- ・ 嘴下造影検査の実施率は、全国平均をやや下回っている状況である。

(16) 富山県

- ・ 登録施設数は 6 件、65 歳人口 10 万人あたり 2.13 件である。
- ・ 施設種別では、病院 4 件、診療所 1 件、歯科診療所 1 件である。
- ・ 6 施設のうち、訪問診療 5 件、嚨下訓練 5 件、嚨下内視鏡 6 件、嚨下造影検査 4 件で対応しており、実施率は高くなっている。

(17) 石川県

- ・ 登録施設数は 16 件、65 歳人口 10 万人あたり 5.92 件（全国 5 位）である。
- ・ 施設種別では、病院 11 件、歯科診療所 2 件、介護老人保健施設 1 件、その他 2 件である。
- ・ 訪問診療、嚨下訓練、嚨下内視鏡、嚨下造影検査の実施率は 4 項目全て 50.0% を超えている。特に嚨下造影検査の実施率は 68.8% で高くなっている。

(18) 福井県

- ・ 登録施設数は 19 件、65 歳人口 10 万人あたり 9.59 件（全国 1 位）である。
- ・ 施設種別では、病院 2 件、歯科診療所 14 件、介護老人保健施設 1 件、その他 2 件である。
- ・ 嘴下造影検査の実施率は 15.8% で全国的にみて低い状況である。

(19) 山梨県

- ・ 登録施設数は 8 件、65 歳人口 10 万人あたり 3.78 件である。
- ・ 施設種別では、病院 1 件、歯科診療所 6 件、その他 1 件である。
- ・ 訪問診療の対応可能件数が 2 件、嚨下造影検査では 1 件で全国的にみて低い状況である。

(20) 長野県

- ・ 登録施設数は 20 件、65 歳人口 10 万人あたり 3.51 件である。
- ・ 施設種別では、病院 13 件、診療所 1 件、歯科診療所 4 件、介護老人保健施設 2 件である。
- ・ 訪問診療、嚨下訓練、嚨下内視鏡、嚨下造影検査の実施率は 4 項目全て 50.0% を超えている。特に嚨下造影検査の実施率は 60.0% で高くなっている。

(21) 岐阜県

- ・ 登録施設数は 13 件、65 歳人口 10 万人あたり 2.60 件である。
- ・ 施設種別では、病院 7 件、歯科診療所 5 件、その他 1 件である。
- ・ 嘴下訓練、嚨下内視鏡、嚨下造影検査の実施率では、全国平均を上回っている状況である。

(22) 静岡県

- 登録施設数は19件、65歳人口10万人あたり2.15件である。
- 施設種別では、病院12件、診療所2件、歯科診療所5件である。
- 訪問診療、嚥下訓練、嚥下内視鏡、嚥下造影検査の実施率は4項目全て50.0%を超えており、訪問診療の実施率は52.6%で全国平均を下回っている状況である。

(23) 愛知県

- 登録施設数は44件（全国8位）、65歳人口10万人あたり2.96件である。
- 施設種別では、病院22件、診療所2件、歯科診療所15件、介護老人保健施設2件、訪問看護ステーション1件、その他2件である。
- 訪問診療の実施率は56.8%で全国平均を下回っている状況である。

(24) 三重県

- 登録施設数は13件、65歳人口10万人あたり2.96件である。
- 施設種別では、病院7件、診療所1件、歯科診療所3件、その他2件である。
- 嚥下内視鏡、嚥下造影検査の実施率は6割を超えており、全国平均を上回っている状況である。

(25) 滋賀県

- 登録施設数は13件、65歳人口10万人あたり4.50件である。
- 施設種別では、病院7件、診療所1件、歯科診療所4件、訪問看護ステーション1件、
- 訪問診療、嚥下訓練の実施率が全国平均を下回っている状況である。

(26) 京都府

- 登録施設数は27件、65歳人口10万人あたり4.47件である。
- 施設種別では、病院11件、歯科診療所12件、介護老人保健施設3件、その他1件である。
- 訪問診療、嚥下訓練、嚥下内視鏡、嚥下造影検査の実施率はいずれも全国平均を下回っている状況である。

(27) 大阪府

- 登録施設数は58件（全国3位）、65歳人口10万人あたり2.96件である。
- 施設種別では、病院16件、診療所2件、歯科診療所37件、介護老人保健施設1件、訪問看護ステーション1件、その他1件である。
- 嚥下内視鏡、嚥下造影検査の実施率は、全国平均を下回っている状況である。

(28) 兵庫県

- 登録施設数は49件（全国5位）、65歳人口10万人あたり3.86件である。
- 施設種別では、病院14件、診療所2件、歯科診療所24件、介護老人保健施設4件、訪問看護ステーション1件、その他4件である。
- 訪問診療、嚥下内視鏡、嚥下造影検査の実施率は、全国平均を下回っている状況である。

(29) 奈良県

- 登録施設数は6件、65歳人口10万人あたり1.80件である。
- 施設種別では、病院3件、診療所1件、歯科診療所1件、介護老人保健施設1件である。
- 6施設のうち、嚥下訓練については全ての施設で対応可能であるが、訪問診療の実施率が50.0%で全国平均を下回っている状況である。

(30) 和歌山県

- 登録施設数は10件、65歳人口10万人あたり3.78件である。
- 施設種別では、病院5件、診療所2件、歯科診療所1件、訪問看護ステーション2件である。
- 訪問診療、嚥下訓練、嚥下内視鏡、嚥下造影検査全ての実施率は6割を超えており、特に嚥下訓練は全ての施設で対応可能である。

(31) 鳥取県

- 登録施設数は12件、65歳人口10万人あたり7.92件（全国3位）である。
- 施設種別では、病院8件、歯科診療所2件、介護老人保健施設1件、その他1件である。
- 訪問診療、嚥下内視鏡の実施率は、全国平均を下回っている状況である。

(32) 島根県

- 登録施設数は10件、65歳人口10万人あたり4.93件（全国7位）である。
- 施設種別では、病院6件、歯科診療所4件である。
- 10施設のうち、訪問診療の対応可能施設は6件、嚥下訓練は9件、嚥下内視鏡は4件、嚥下造影検査は5件である。

(33) 岡山県

- 登録施設数は17件、65歳人口10万人あたり3.54件である。
- 施設種別では、病院10件、診療所1件、歯科診療所4件、その他2件である。
- 訪問診療、嚥下訓練、嚥下内視鏡、嚥下造影検査全ての項目において、実施率は全国平均を上回っている状況である。

(34) 広島県

- 登録施設数は30件、65歳人口10万人あたり4.56件（全国10位）である。
- 施設種別では、病院10件、診療所1件、歯科診療所19件である。
- 施設数が多いが、訪問診療、嚥下訓練、嚥下内視鏡、嚥下造影検査の実施率は全国平均をやや下回っている状況である。

(35) 山口県

- 登録施設数は8件、65歳人口10万人あたり2.04件である。
- 施設種別では、病院3件、診療所2件、歯科診療所3件である。
- 訪問診療、嚥下訓練、嚥下造影検査の実施率は全国平均をやや下回っている状況である。

(3 6) 徳島県

- ・ 登録施設数は 10 件、65 歳人口 10 万人あたり 4.83 件（全国 9 位）である。
- ・ 施設種別では、病院 7 件、診療所 3 件である。
- ・ 嘸下訓練と嚥下造影検査の実施率は全国平均と比べて高くなっている。嚥下訓練は全ての施設で対応している。

(3 7) 香川県

- ・ 登録施設数は 7 件、65 歳人口 10 万人あたり 2.83 件である。
- ・ 施設種別では、病院 2 件、歯科診療所 5 件である。
- ・ 7 施設のうち、嚥下内視鏡、嚥下造影検査については、それぞれ 1 件しか対応していない。

(3 8) 愛媛県

- ・ 登録施設数は 10 件、65 歳人口 10 万人あたり 2.73 件である。
- ・ 施設種別では、病院 5 件、診療所 1 件、歯科診療所 4 件である。
- ・ 訪問診療、嚥下造影検査の実施率は全国平均をやや上回っている状況である。

(3 9) 高知県

- ・ 登録施設数は 4 件、65 歳人口 10 万人あたり 1.89 件である。施設数は全国で最も少ない。
- ・ 施設種別では、病院 2 件、歯科診療所 2 件である。
- ・ 4 施設のうち、全ての施設が訪問診療と嚥下訓練に対応可能、嚥下内視鏡については 3 件、嚥下造影検査については 2 件が対応可能である。

(4 0) 福岡県

- ・ 登録施設数は 45 件（全国 7 位）、65 歳人口 10 万人あたり 4.04 件である。
- ・ 施設種別では、病院 19 件、診療所 1 件、歯科診療所 24 件、介護老人保健施設 1 件である。
- ・ 嘸下訓練については 45 件全ての施設で対応可能である。

(4 1) 佐賀県

- ・ 登録施設数は 11 件、65 歳人口 10 万人あたり 5.33 件（全国 6 位）である。
- ・ 施設種別では、病院 6 件、診療所 1 件、歯科診療所 2 件、介護老人保健施設 1 件、その他 1 件である。
- ・ 11 施設のうち、訪問診療の対応可能施設は 2 施設（実施率 18.2%）で、全国平均を下回っている。

(4 2) 長崎県

- ・ 登録施設数は 12 件、65 歳人口 10 万人あたり 3.44 件である。
- ・ 施設種別では、病院 6 件、診療所 1 件、歯科診療所 4 件、介護老人保健施設 1 件である。
- ・ 嘸下訓練、嚥下内視鏡、嚥下造影検査の実施率は全国平均を上回っているが、訪問診療は下回っている。

(4 3) 熊本県

- ・ 登録施設数は 19 件、65 歳人口 10 万人あたり 4.18 件である。
- ・ 施設種別では、病院 12 件、歯科診療所 6 件、その他 1 件である。
- ・ 嘸下訓練、嚥下内視鏡、嚥下造影検査の実施率は全国平均を上回っているが、訪問診療は下回っている。

(4 4) 大分県

- ・ 登録施設数は 8 件、65 歳人口 10 万人あたり 2.58 件である。
- ・ 施設種別では、病院 2 件、診療所 2 件、歯科診療所 4 件である。
- ・ 8 施設のうち訪問診療の対応可能施設は 7 件である。

(4 5) 宮崎県

- ・ 登録施設数は 13 件、65 歳人口 10 万人あたり 4.50 件である。
- ・ 施設種別では、病院 5 件、診療所 1 件、歯科診療所 6 件、訪問看護ステーション 1 件である。
- ・ 13 施設のうち、嚥下訓練には全ての施設が対応可能である。訪問診療、嚥下内視鏡、嚥下造影検査の実施率は全国平均を下回っている。

(4 6) 鹿児島県

- ・ 登録施設数は 37 件（全国 9 位）、65 歳人口 10 万人あたり 8.47 件（全国 2 位）である。
- ・ 施設種別では、病院 16 件、診療所 4 件、歯科診療所 15 件、介護老人保健施設 1 件、訪問看護ステーション 1 件である。
- ・ 訪問診療、嚥下訓練、嚥下内視鏡の実施率は全国平均をやや下回っている状況である。

(4 7) 沖縄県

- ・ 登録施設数は 8 件、65 歳人口 10 万人あたり 3.42 件である。
- ・ 施設種別では、病院 3 件、診療所 1 件、歯科診療所 2 件である。
- ・ 8 施設のうち訪問診療の対応可能施設は 2 件、嚥下造影検査の対応可能施設は 1 件で、全国平均を下回っている状況である。

D 考察

1. 施設類型の状況

- 登録施設（1,076 件）の施設類型をみると、「歯科診療所」が 465 件で最も多く、全体の 43.2% である。次いで「病院」（407 件・37.8%）であり、歯科診療所と病院をあわせて 81.0% を占めている。次いで「診療所」（71 件・6.6%）、「訪問看護ステーション」（58 件・5.4%）、「介護老人保健施設」（39 件・3.6%）、「その他」（36 件・3.3%）の順となっている。「その他」の内容として、保健センター、特別養護老人ホーム、大学・専門学校等がみられた。
- 都道府県別に「病院」の件数をみると、20 件以上立地している都道府県のうち、東京都（36 件）が最も多く、次いで神奈川県（23 件）、千葉県（22 件）、愛知県（同）の順となっている。嚙下訓練に対応している病院が立地していないのは秋田県のみである。
- 都道府県別に「診療所」の件数をみると、東京都（18 件）が最も多く、次いで神奈川県（8 件）、鹿児島県（4 件）、埼玉県（3 件）、徳島県（同）である。2 件立地しているのが 8 都道府県、1 件のみ立地しているのが 19 都道府県、嚙下訓練に対応している診療所が立地していないのは 15 都道府県である。
- 都道府県別に「歯科診療所」の件数をみると、20 件以上立地している都道府県のうち、東京都（70 件）が最も多く、次いで大阪府（37 件）、神奈川県（33 件）、埼玉県（27 件）、千葉県（同）、兵庫県（24 件）、福岡県（同）の順となっている。嚙下訓練に対応している歯科診療所が立地していないのは徳島県のみである。
- 「介護老人保健施設」の件数では、神奈川県（9 件）、東京都（6 件）、兵庫県（4 件）、京都府（3 件）、北海道（2 件）、長野県（同）、愛知県（同）である。1 件のみ立地しているのが 11 都道府県、嚙下訓練に対応している介護老人保健施設が立地していないのは 29 都道府県である。
- 「訪問看護ステーション」の件数では、東京都（29 件）、神奈川県（12 件）、千葉県（4 件）、和歌山県（2 件）、1 件のみ立地しているのが 11 都道府県である。嚙下訓練に対応している訪問看護ステーションが立地していないのは 32 都道府県である。
- 5 つの施設種別の件数をみると、「介護老人保健施設」を除く 4 施設で東京都が 1 位となっており、「介護老人保健施設」は神奈川県が 1 位となっている。

2. 嚙下訓練の状況

〈訪問診療〉

- 「訪問診療」については、全国 1,076 件の施設のうち、対応可能施設は 688 件（63.9%）となっている。
- 都道府県別に対応施設件数をみると、対応可能施設が 20 件以上ある都道府県のうち東京都（125 件）が最も多く、次いで神奈川県（64 件）、大阪府（46 件）、千葉県（39 件）、埼玉県（38 件）、福岡県（27 件）、愛知県（25 件）、兵庫県（同）となっている。最も少なかったのは山梨県、佐賀県、沖縄県で各 2 件であった。
- 都道府県別に訪問診療の実施率をみると、高知県が 100.0% で最も高く、次いで秋田県（87.5%）、茨城県（同）、大分県（同）、富山県（83.3%）、埼玉県（82.6%）、愛媛県（80.0%）である。最も低かったのは佐賀県で 18.2% であった。

〈嚥下訓練〉

- ・ 「嚥下訓練」については、全国 1,076 件の施設のうち、対応可能施設は 968 件（90.0%）となっている。また対応可能ではないが「他施設を紹介できる」という施設が 40 件あった。
- ・ 都道府県別に対応施設件数をみると、東京都（147 件）が最も多く、次いで神奈川県（83 件）、大阪府（54 件）、千葉県（51 件）、兵庫県（45 件）、福岡県（同）、埼玉県（42 件）、愛知県（40 件）の順となっている。最も少なかったのは高知県の 4 件であった。
- ・ 都道府県別に嚥下訓練の実施率をみると、最も低い山口県においても 62.5% となっており、全ての都道府県において 6 割を超えていている。青森県、秋田県、山形県、栃木県、山梨県、奈良県、和歌山县、岡山県、徳島県、高知県、福岡県、宮崎県の 12 県においては 100.0% となっている。また 17 都道府県において 90% 台となっている。

〈嚥下内視鏡検査(VE)〉

- ・ 「嚥下内視鏡検査」については、全国 1,076 件の施設のうち、対応可能施設は 548 件（50.9%）となっている。
- ・ 都道府県別に対応施設件数をみると、東京都（86 件）が最も多く、次いで神奈川県（42 件）、千葉県（32 件）、埼玉県（29 件）、大阪府（25 件）、愛知県（同）、兵庫県（24 件）、福岡県（23 件）となっている。最も少なかったのは秋田県、香川県で 1 件であった。
- ・ 都道府県別に嚥下内視鏡検査の実施率をみると、富山県が 100.0% で最も高く、次いで石川県（81.3%）、山形県（80.0%）となっている。また 30 都道府県において実施率が 50% を超えている。実施率が最も低いのは秋田県と茨城県で 12.5% であった。

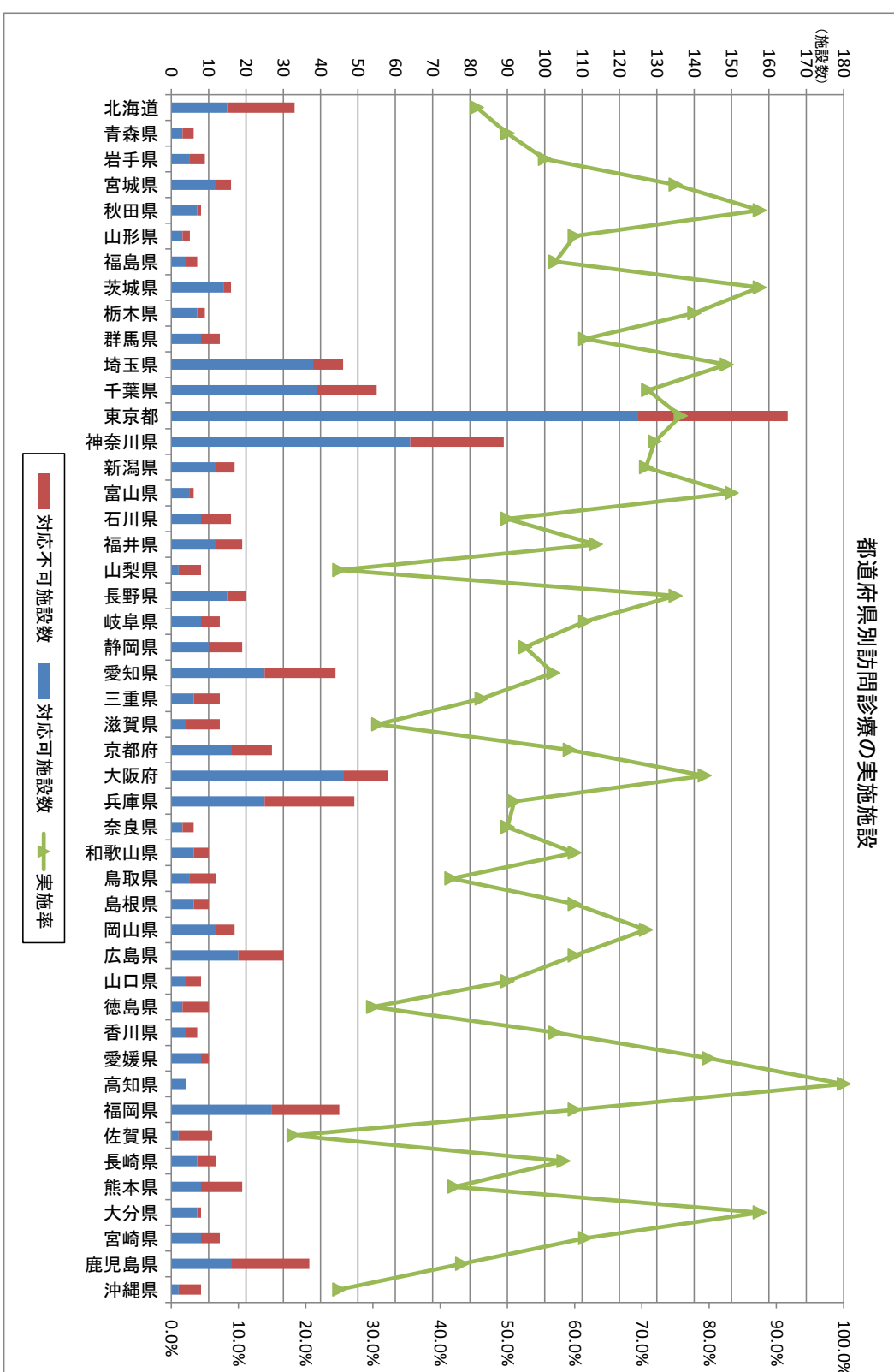
〈嚥下造影検査(VF)〉

- ・ 「嚥下造影検査」については、全国 1,076 件の施設のうち、対応可能施設は 352 件（32.7%）となっている。
- ・ 都道府県別に対応施設件数をみると、東京都（31 件）が最も多く、神奈川県（23 件）、愛知県（17 件）、福岡県（同）、千葉県（16 件）の順となっている。秋田県は県内に対応施設がない。また山梨県、香川県、沖縄県は各 1 件であった。
- ・ 都道府県別に嚥下造影検査の実施率をみると、16 都道府県において実施率が 50.0% を超えている。最も高いのは山形県（80.0%）であり、次いで徳島県（70.0%）、三重県（69.2%）、石川県（68.8%）、青森県（66.7%）、富山県（同）、熊本県（63.2%）、長野県（60.0%）、和歌山县（同）の順となっている。
- ・ 「訪問診療」、「嚥下訓練」、「嚥下内視鏡検査」、「嚥下造影検査」の対応可能件数をみると、いずれも東京都が最も多く、次いで神奈川県の順となっている。また千葉県は 4 項目全てで上位 5 位以内に入っている。大阪府は「嚥下造影検査」を除く 3 項目で上位 5 位以内に入っている。

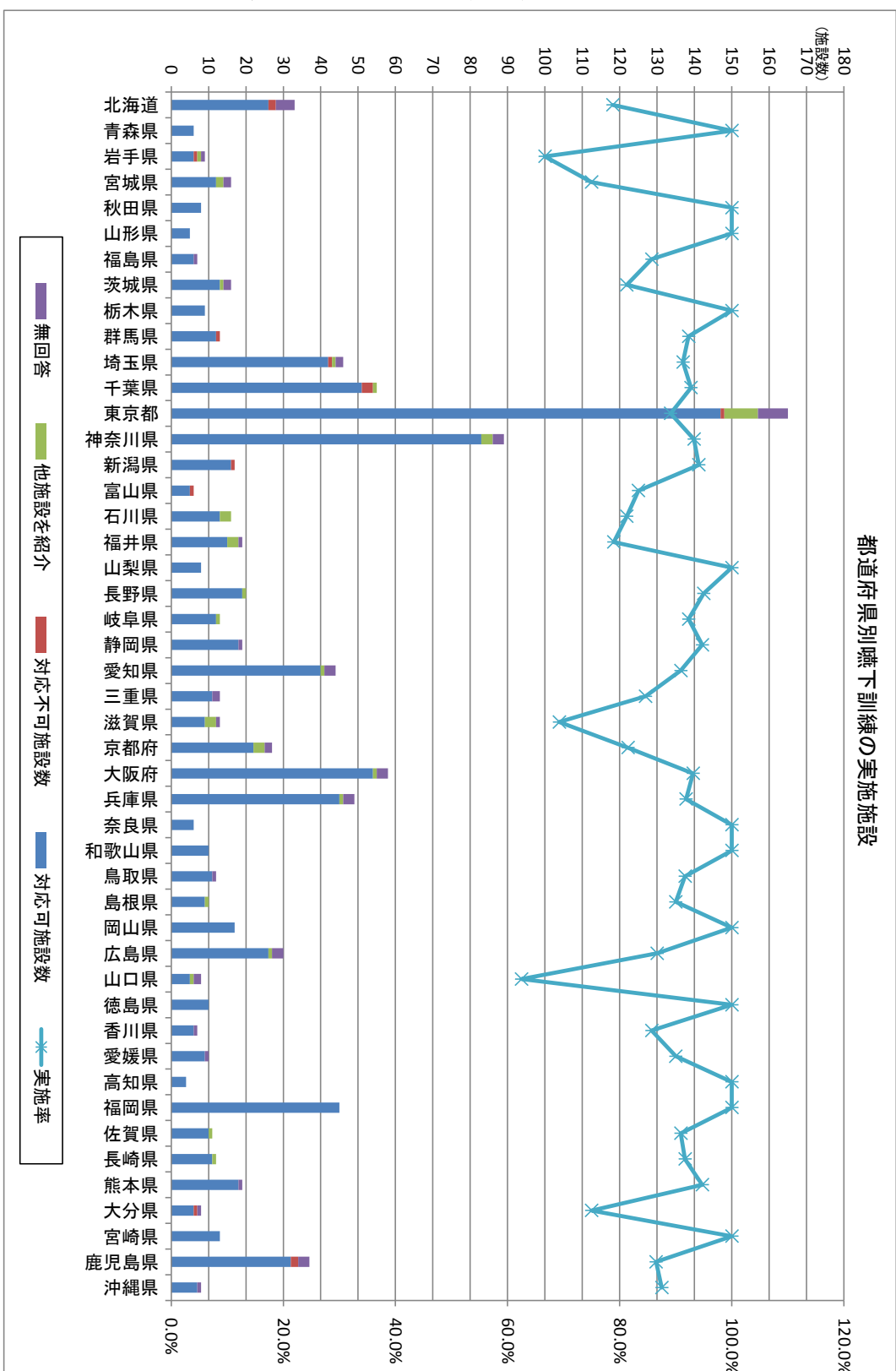
図表2. 都道府県別 噪下訓練の状況

No	都道府県名	合計	訪問診療		嚥下訓練		嚥下内視鏡		嚥下造影検査		
			対応可施設数	実施率	対応可施設数	実施率	対応可施設数	実施率	対応可施設数	実施率	
1	北海道	33	15	45.5%	26	78.8%	15	45.5%	12	36.4%	
2	青森県	6	3	50.0%	6	100.0%	4	66.7%	4	66.7%	
3	岩手県	9	5	55.6%	6	66.7%	3	33.3%	3	33.3%	
4	宮城県	16	12	75.0%	12	75.0%	8	50.0%	5	31.3%	
5	秋田県	8	7	87.5%	8	100.0%	1	12.5%		0.0%	
6	山形県	5	3	60.0%	5	100.0%	4	80.0%	4	80.0%	
7	福島県	7	4	57.1%	6	85.7%	5	71.4%	4	57.1%	
8	茨城県	16	14	87.5%	13	81.3%	2	12.5%	4	25.0%	
9	栃木県	9	7	77.8%	9	100.0%	7	77.8%	5	55.6%	
10	群馬県	13	8	61.5%	12	92.3%	3	23.1%	5	38.5%	
11	埼玉県	46	38	82.6%	42	91.3%	29	63.0%	8	17.4%	
12	千葉県	55	39	70.9%	51	92.7%	32	58.2%	16	29.1%	
13	東京都	165	125	75.8%	147	89.1%	86	52.1%	31	18.8%	
14	神奈川県	89	64	71.9%	83	93.3%	42	47.2%	23	25.8%	
15	新潟県	17	12	70.6%	16	94.1%	13	76.5%	5	29.4%	
16	富山県	6	5	83.3%	5	83.3%	6	100.0%	4	66.7%	
17	石川県	16	8	50.0%	13	81.3%	13	81.3%	11	68.8%	
18	福井県	19	12	63.2%	15	78.9%	7	36.8%	3	15.8%	
19	山梨県	8	2	25.0%	8	100.0%	4	50.0%	1	12.5%	
20	長野県	20	15	75.0%	19	95.0%	11	55.0%	12	60.0%	
21	岐阜県	13	8	61.5%	12	92.3%	8	61.5%	6	46.2%	
22	静岡県	19	10	52.6%	18	94.7%	12	63.2%	11	57.9%	
23	愛知県	44	25	56.8%	40	90.9%	25	56.8%	17	38.6%	
24	三重県	13	6	46.2%	11	84.6%	8	61.5%	9	69.2%	
25	滋賀県	13	4	30.8%	9	69.2%	7	53.8%	6	46.2%	
26	京都府	27	16	59.3%	22	81.5%	8	29.6%	5	18.5%	
27	大阪府	58	46	79.3%	54	93.1%	25	43.1%	13	22.4%	
28	兵庫県	49	25	51.0%	45	91.8%	24	49.0%	12	24.5%	
29	奈良県	6	3	50.0%	6	100.0%	3	50.0%	2	33.3%	
30	和歌山县	10	6	60.0%	10	100.0%	6	60.0%	6	60.0%	
31	鳥取県	12	5	41.7%	11	91.7%	4	33.3%	6	50.0%	
32	島根県	10	6	60.0%	9	90.0%	4	40.0%	5	50.0%	
33	岡山県	17	12	70.6%	17	100.0%	9	52.9%	10	58.8%	
34	広島県	30	18	60.0%	26	86.7%	13	43.3%	9	30.0%	
35	山口県	8	4	50.0%	5	62.5%	6	75.0%	2	25.0%	
36	徳島県	10	3	30.0%	10	100.0%	5	50.0%	7	70.0%	
37	香川県	7	4	57.1%	6	85.7%	1	14.3%	1	14.3%	
38	愛媛県	10	8	80.0%	9	90.0%	5	50.0%	4	40.0%	
39	高知県	4	4	100.0%	4	100.0%	3	75.0%	2	50.0%	
40	福岡県	45	27	60.0%	45	100.0%	23	51.1%	17	37.8%	
41	佐賀県	11	2	18.2%	10	90.9%	4	36.4%	5	45.5%	
42	長崎県	12	7	58.3%	11	91.7%	8	66.7%	5	41.7%	
43	熊本県	19	8	42.1%	18	94.7%	12	63.2%	12	63.2%	
44	大分県	8	7	87.5%	6	75.0%	4	50.0%	3	37.5%	
45	宮崎県	13	8	61.5%	13	100.0%	4	30.8%	3	23.1%	
46	鹿児島県	37	16	43.2%	32	86.5%	16	43.2%	13	35.1%	
47	沖縄県	8	2	25.0%	7	87.5%	6	75.0%	1	12.5%	
合計			1,076	688	63.9%	968	90.0%	548	50.9%	352	32.7%

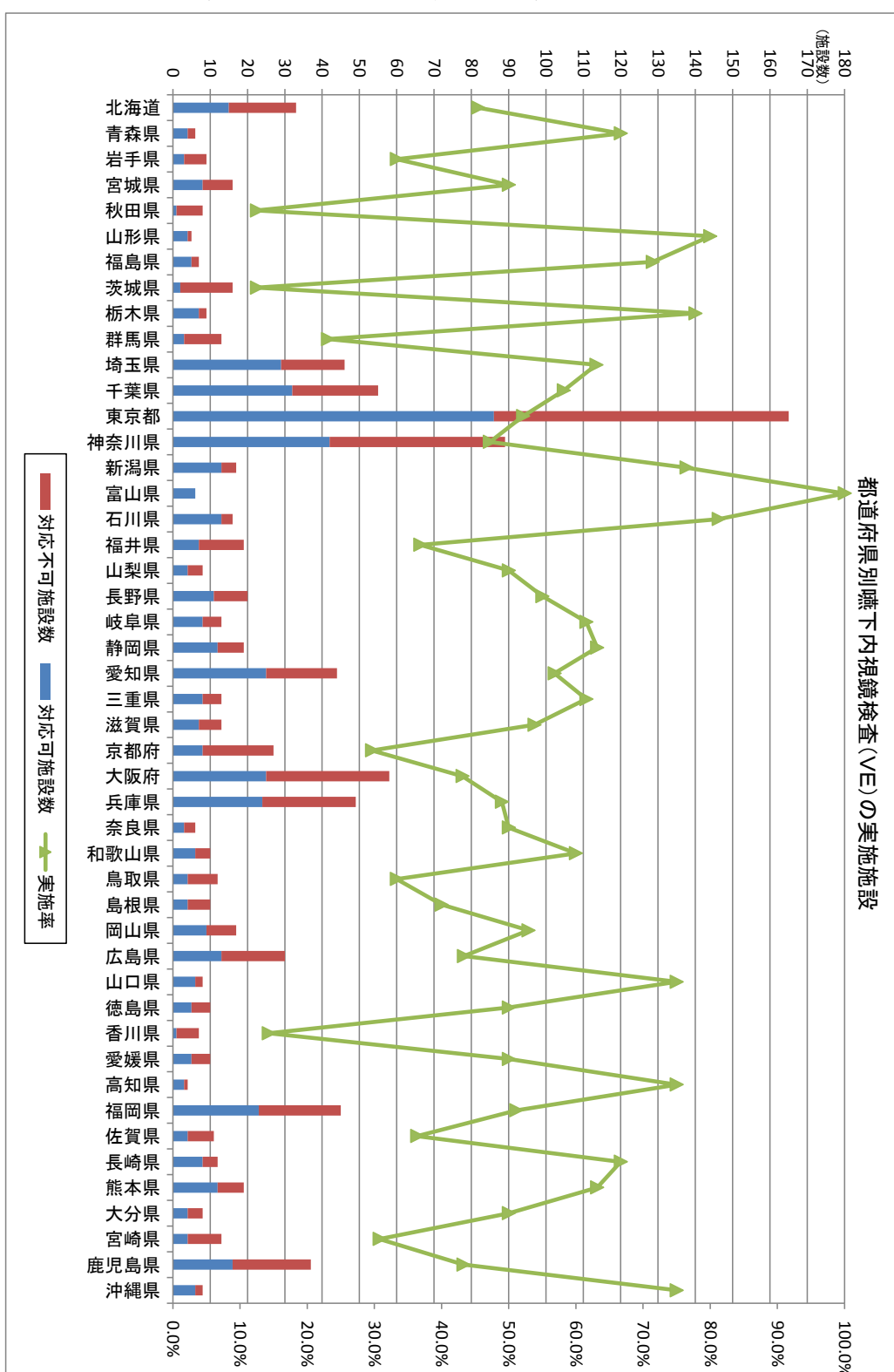
図表3. 都道府県別 訪問診療の実施施設



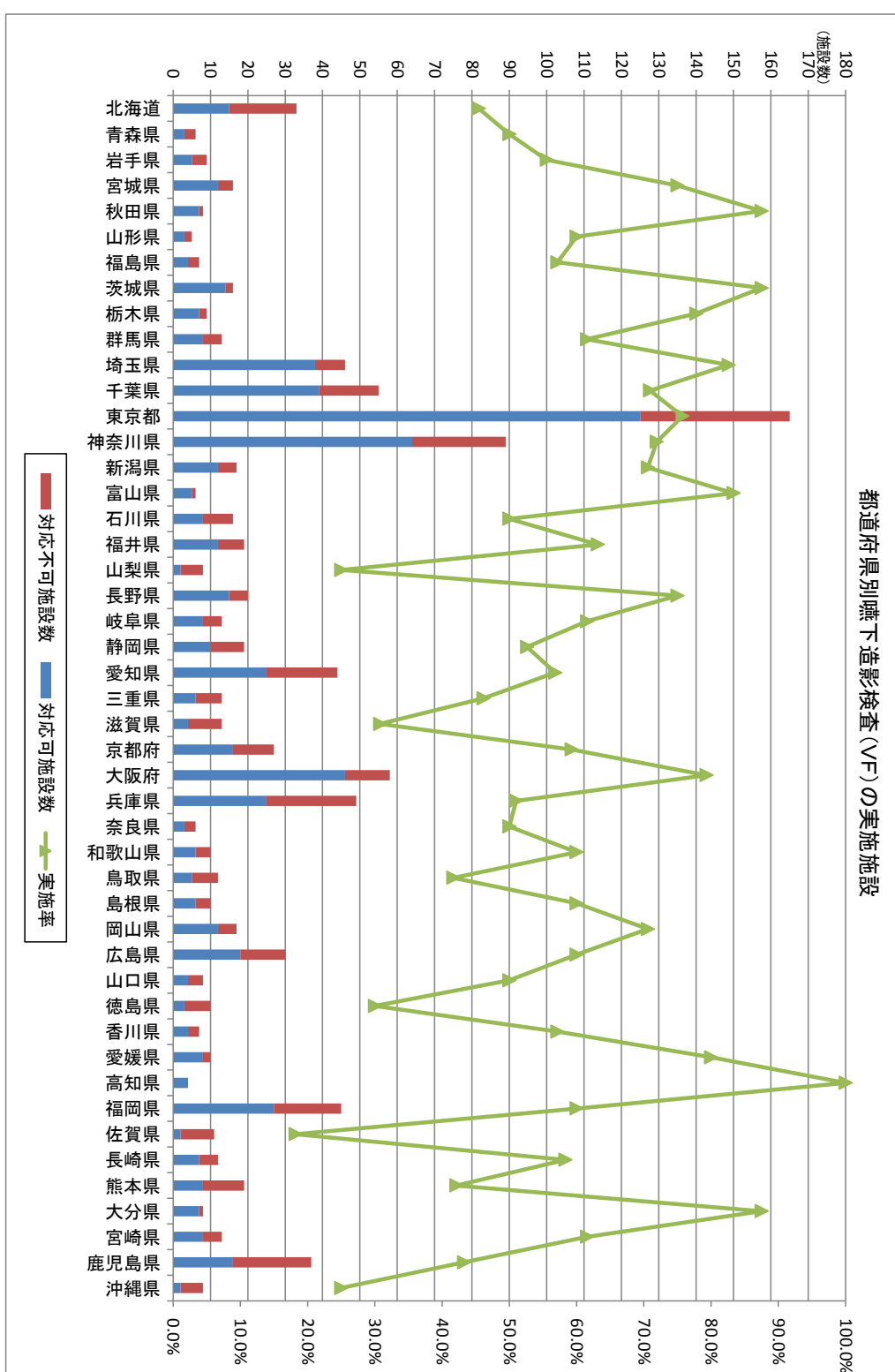
図表4. 都道府県別 曜下訓練の実施施設



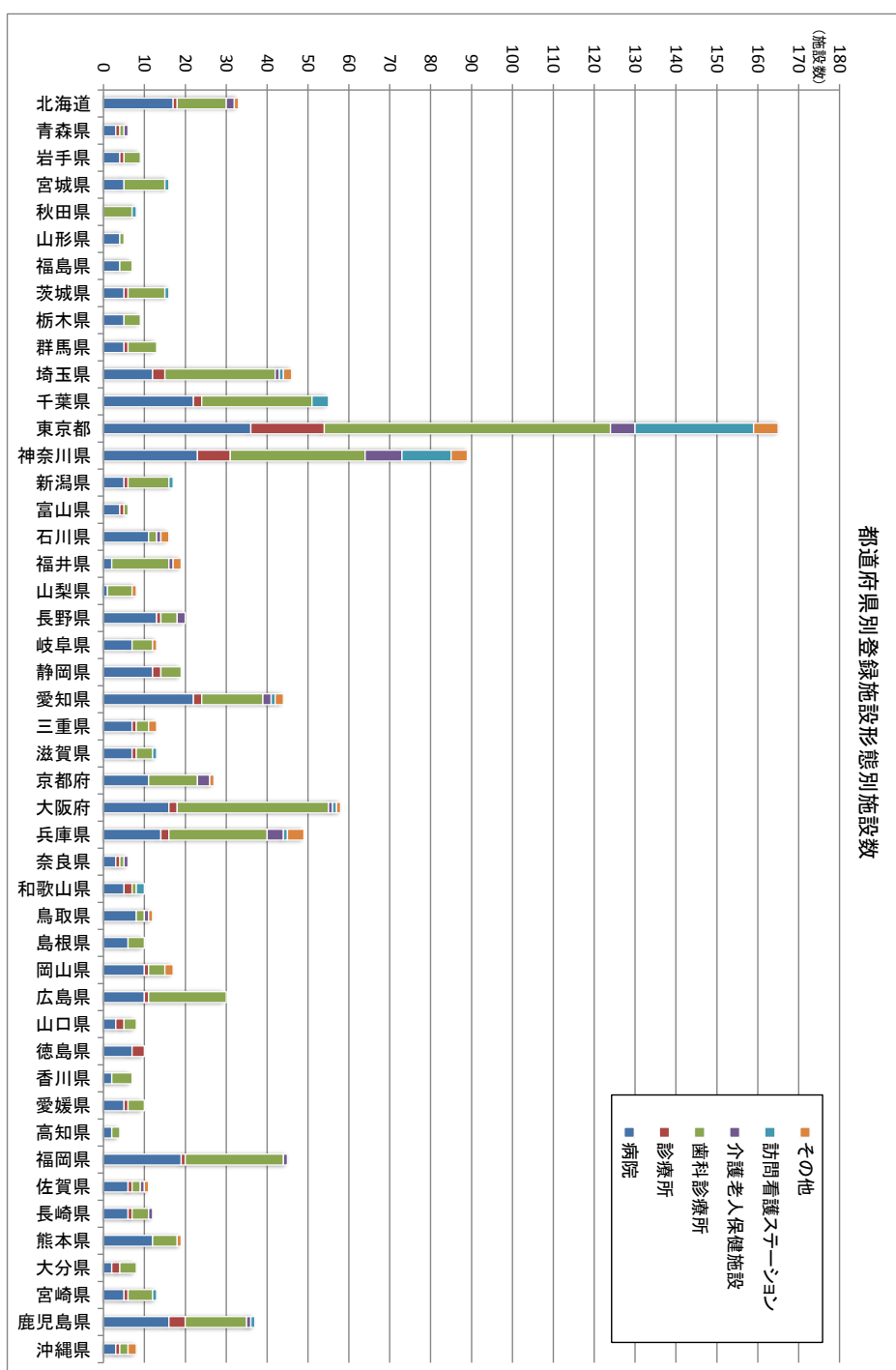
図表5. 都道府県別 嘸下内視鏡検査の実施施設



図表6. 都道府県別 曇下造影検査の実施施設



図表7. 都道府県別 施設類型の状況



E 結論

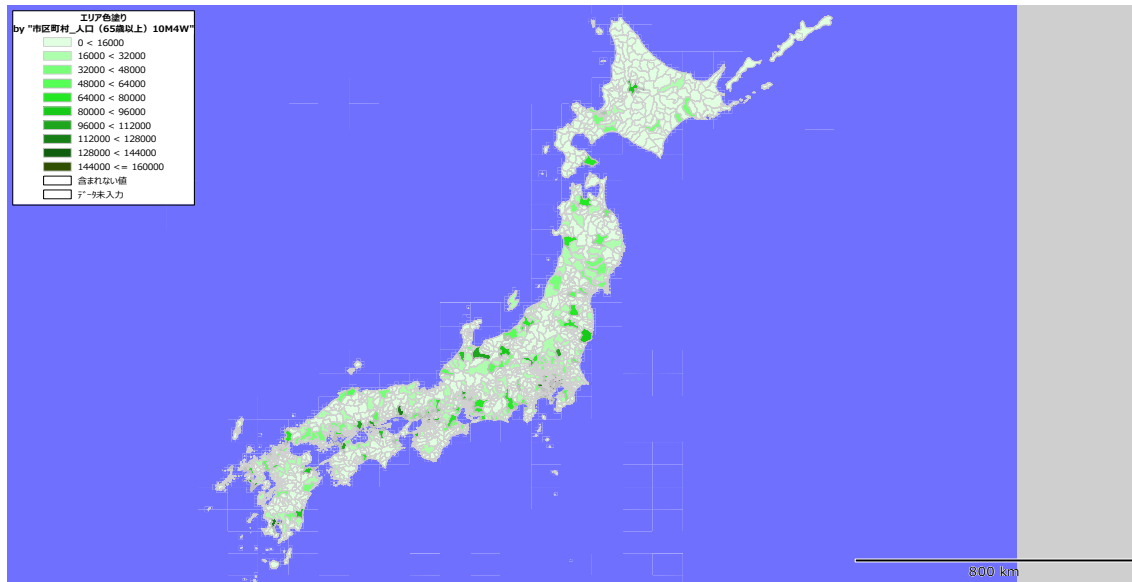
マップを利用することで摂食嚥下関連の医療資源の所在を明らかにするだけではなく、地域ごとの課題を見える化することができた。嚥下に関する医療施設分布の偏在や、各種訓練の実施、検査の実施割合の地域格差があることが明らかになった。また、マップの情報は各種メディアを通じて幅広く周知することができた。

F 健康危険情報

現在のところ報告すべき情報はない。

【全国】

1. 市区町村別の65歳以上人口

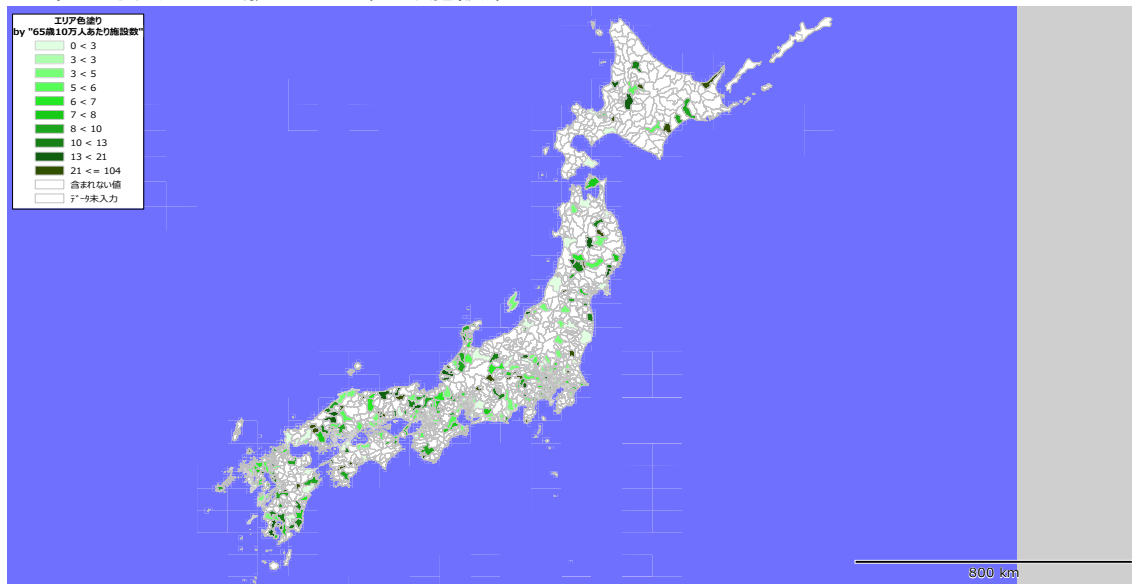


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

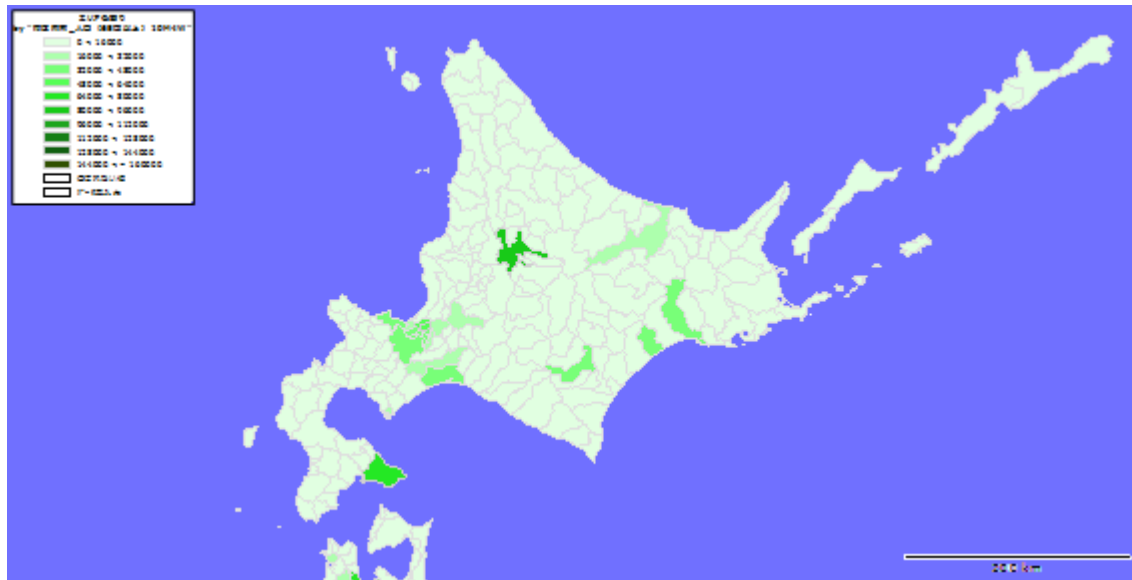


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【北海道エリア】

1. 市区町村別の65歳以上人口

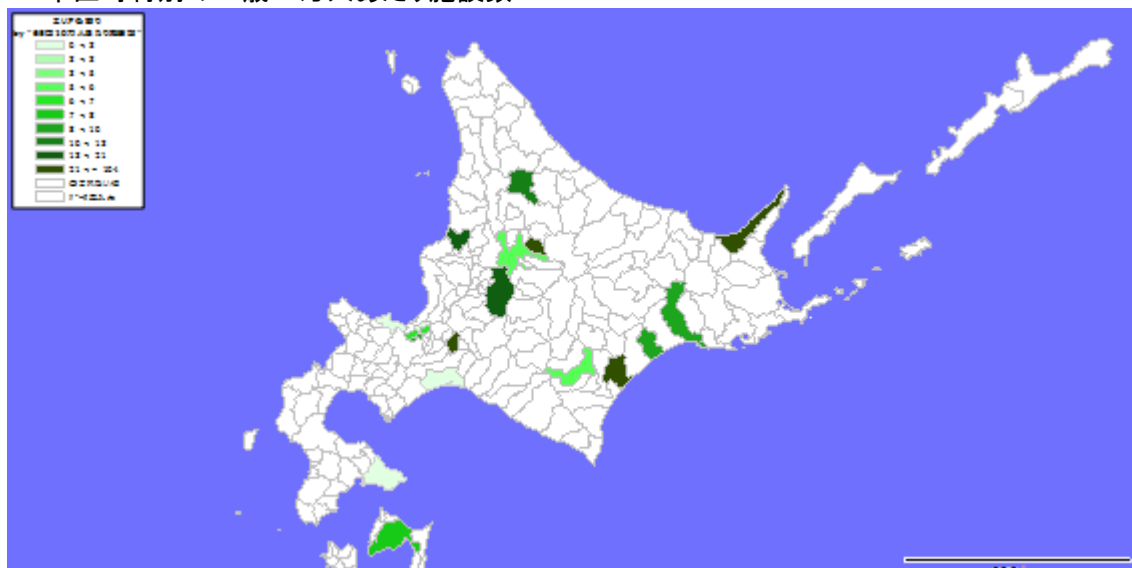


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

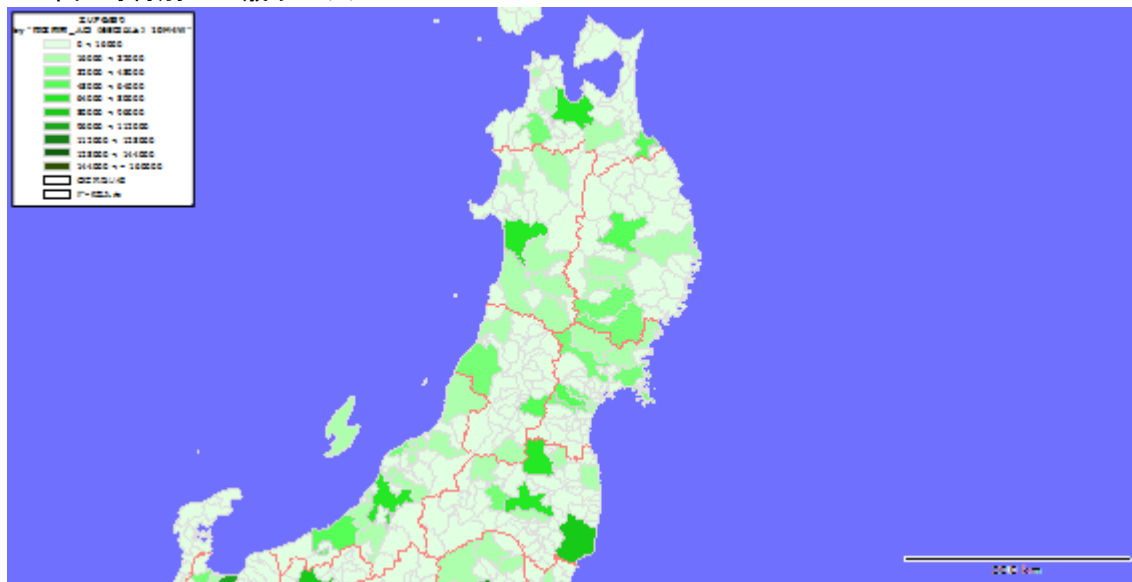


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【東北エリア】

1. 市区町村別の65歳以上人口

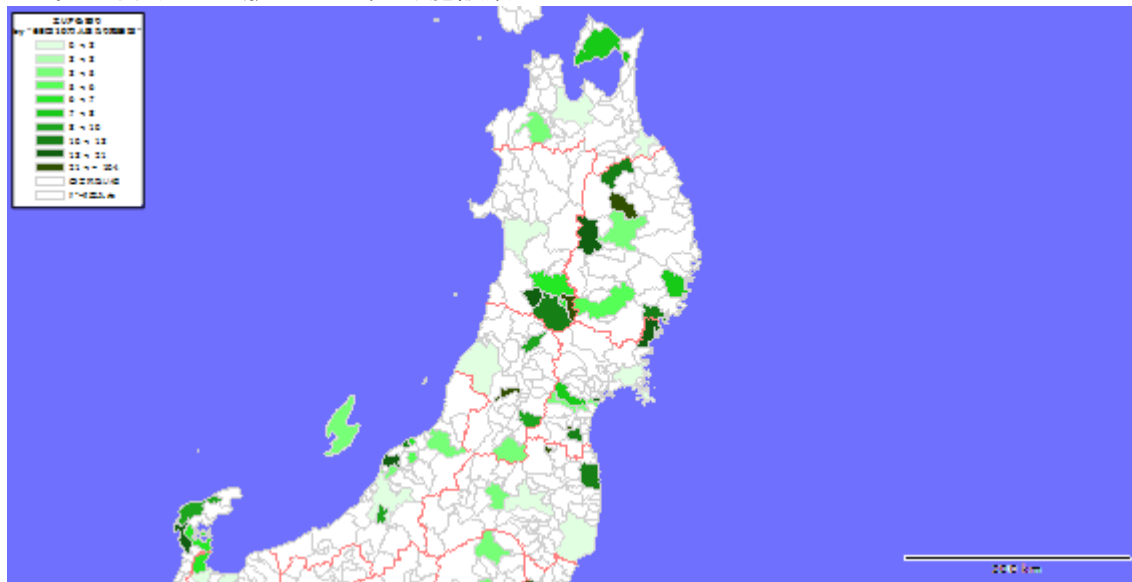


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

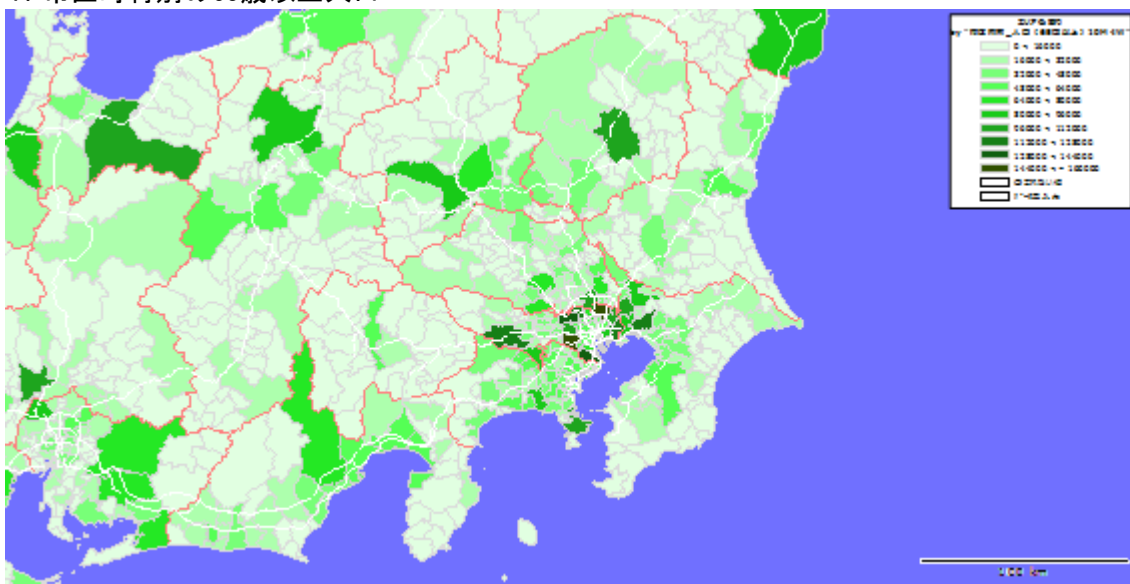


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【関東エリア】

1. 市区町村別の65歳以上人口

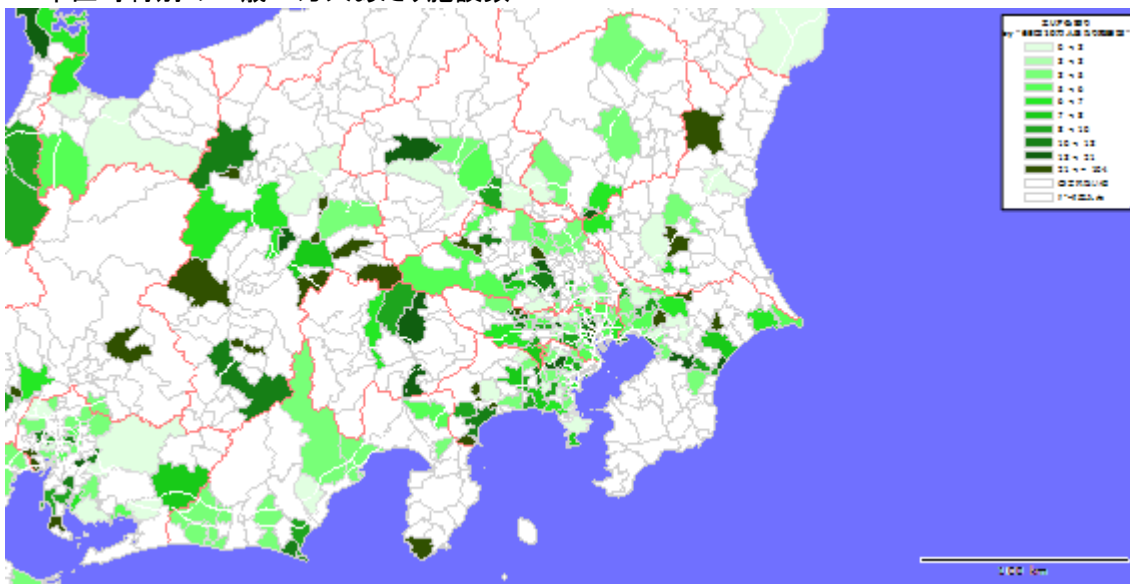


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

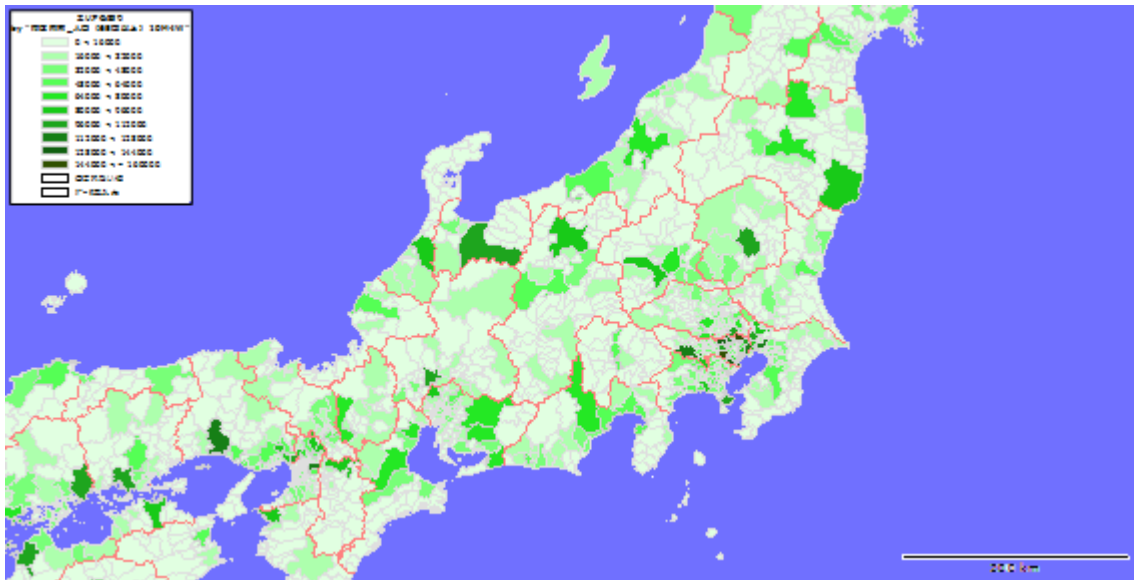


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【中部エリア】

1. 市区町村別の65歳以上人口

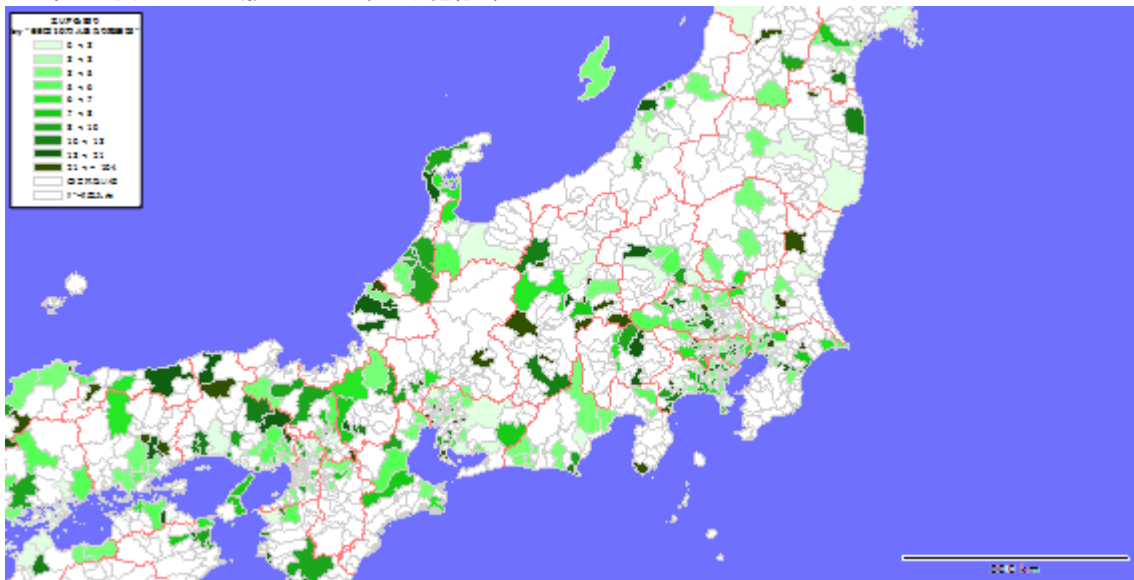


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

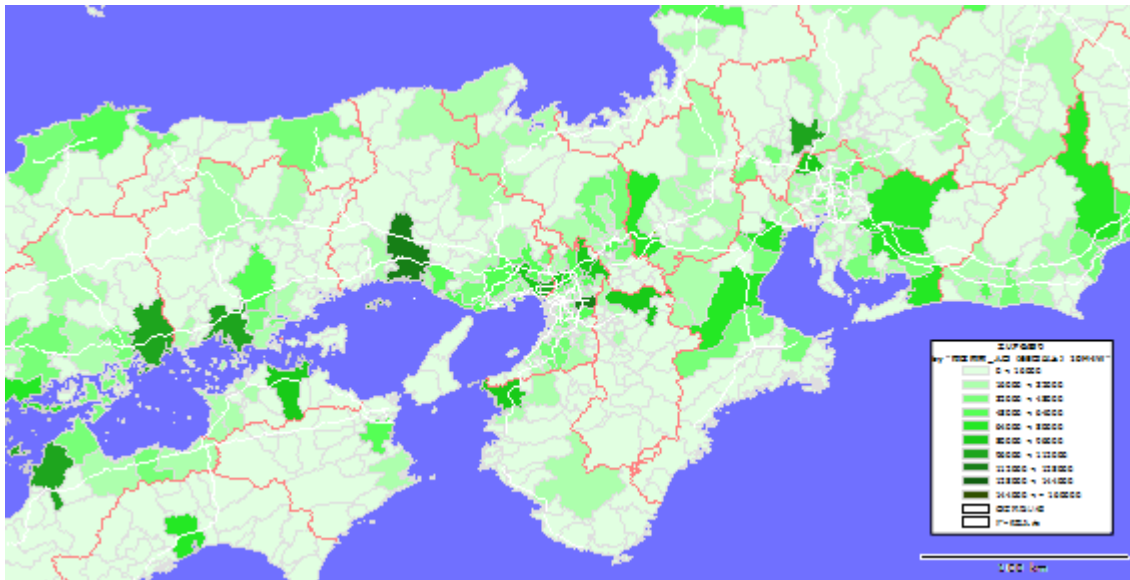


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【近畿エリア】

1. 市区町村別の65歳以上人口

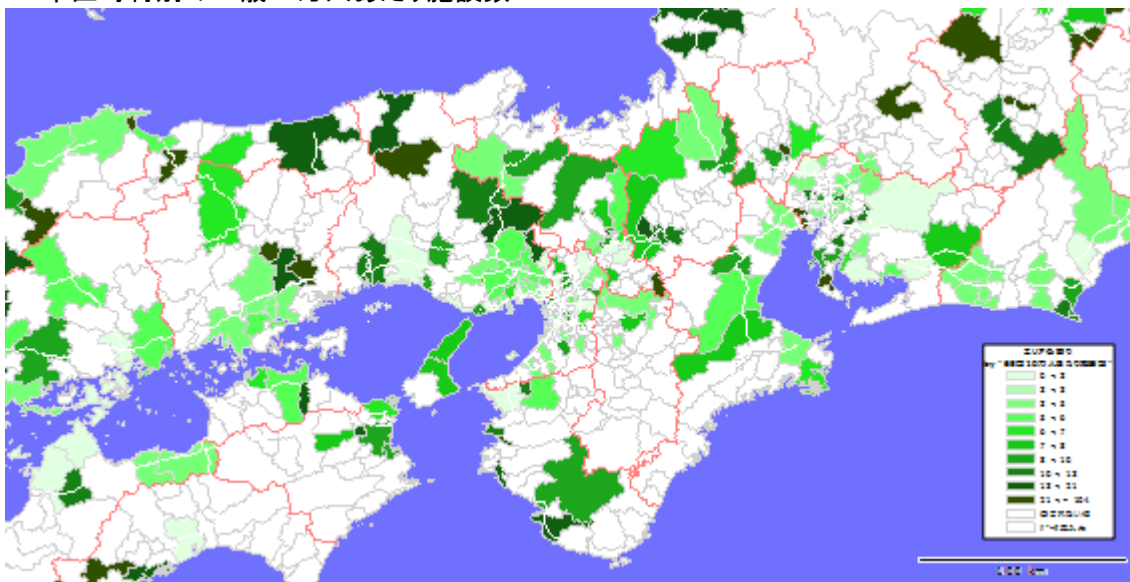


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

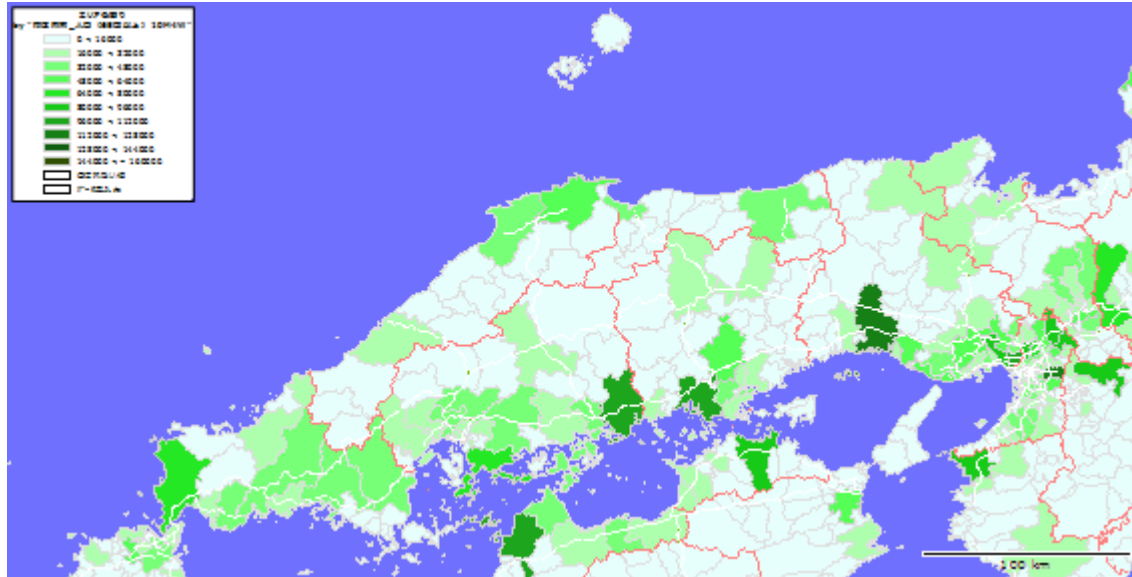


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【中国エリア】

1. 市区町村別の65歳以上人口

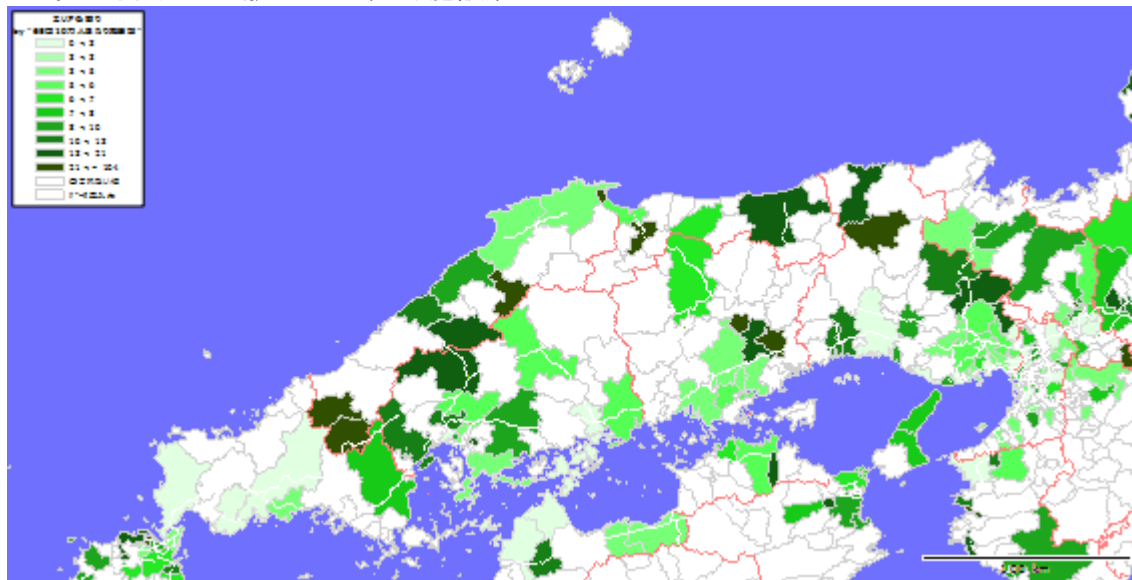


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

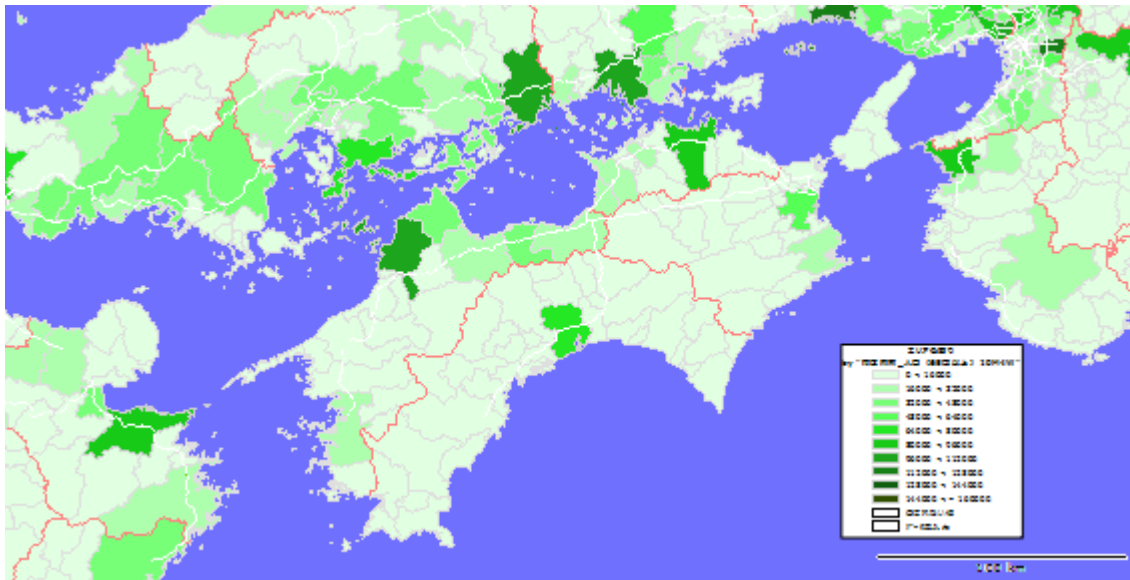


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【四国エリア】

1. 市区町村別の65歳以上人口

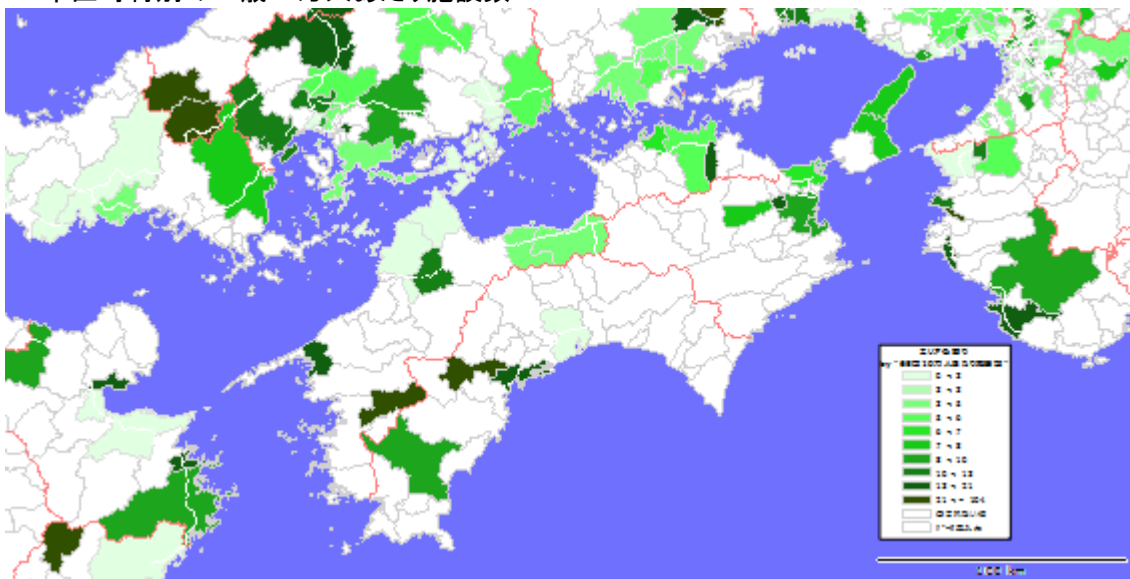


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

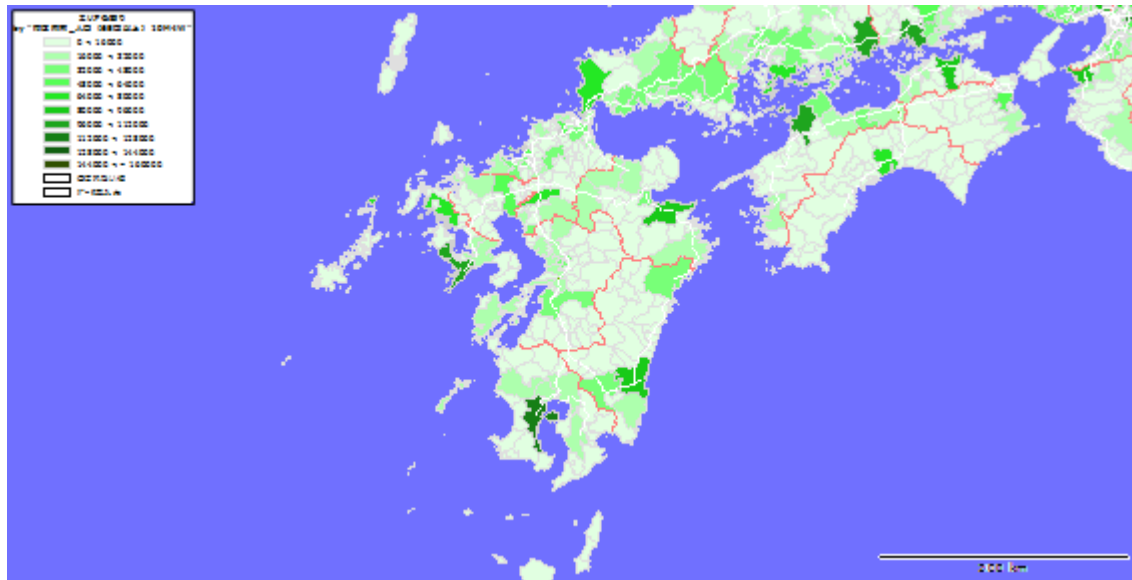


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【九州エリア】

1. 市区町村別の65歳以上人口

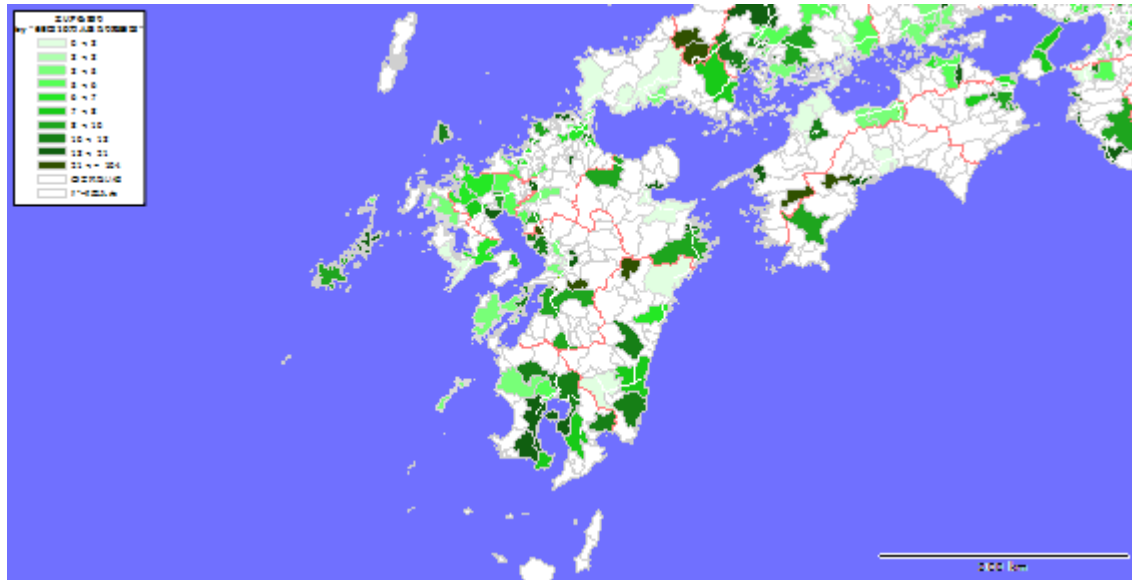


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

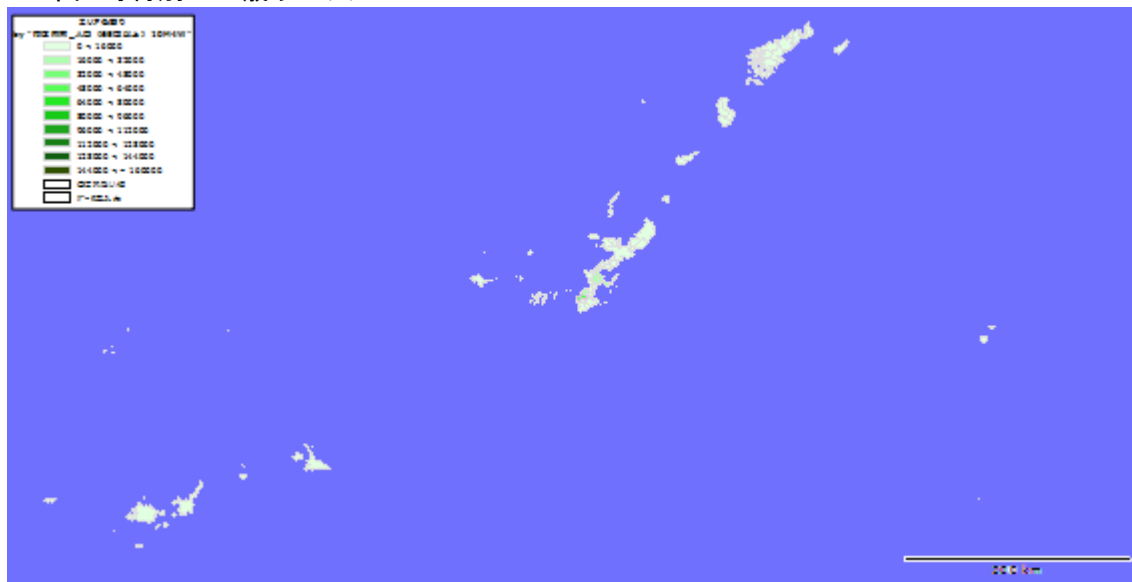


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【沖縄エリア】

1. 市区町村別の65歳以上人口

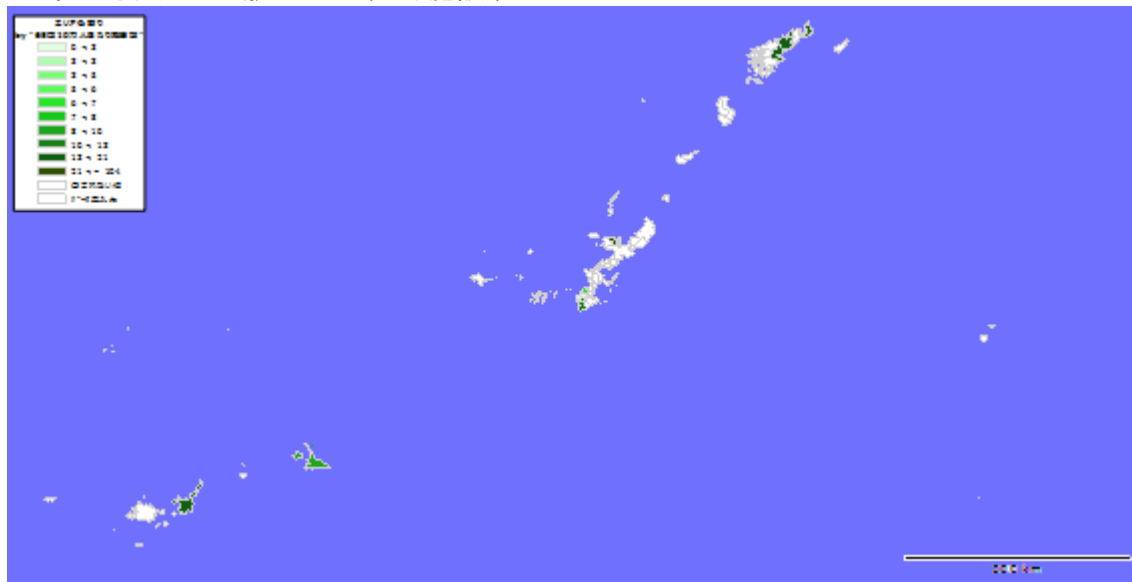


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

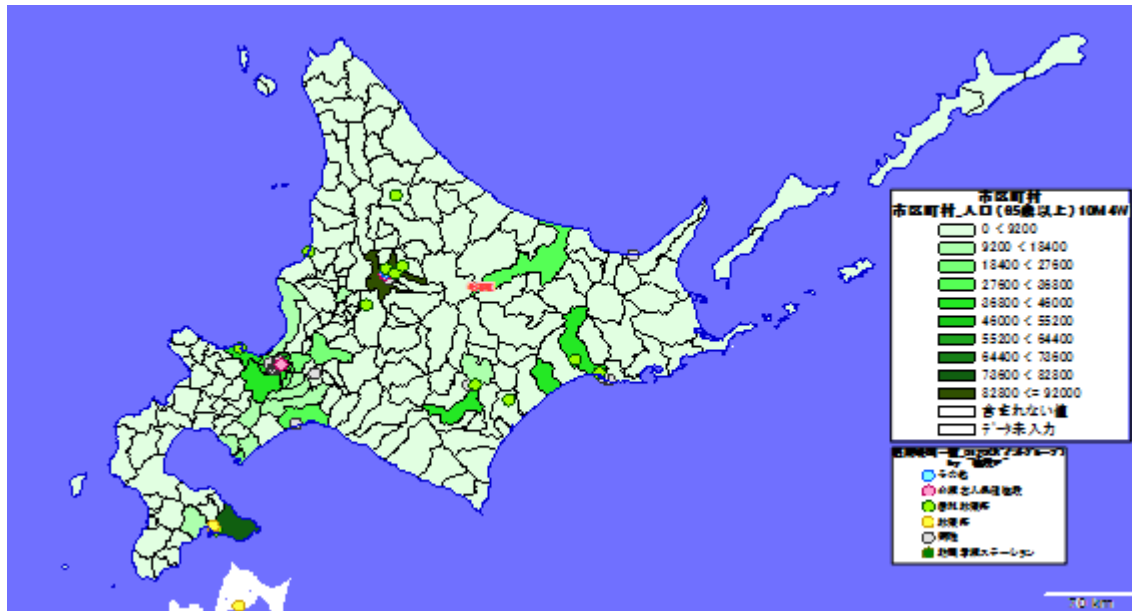


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【北海道】

1. 市区町村別の65歳以上人口

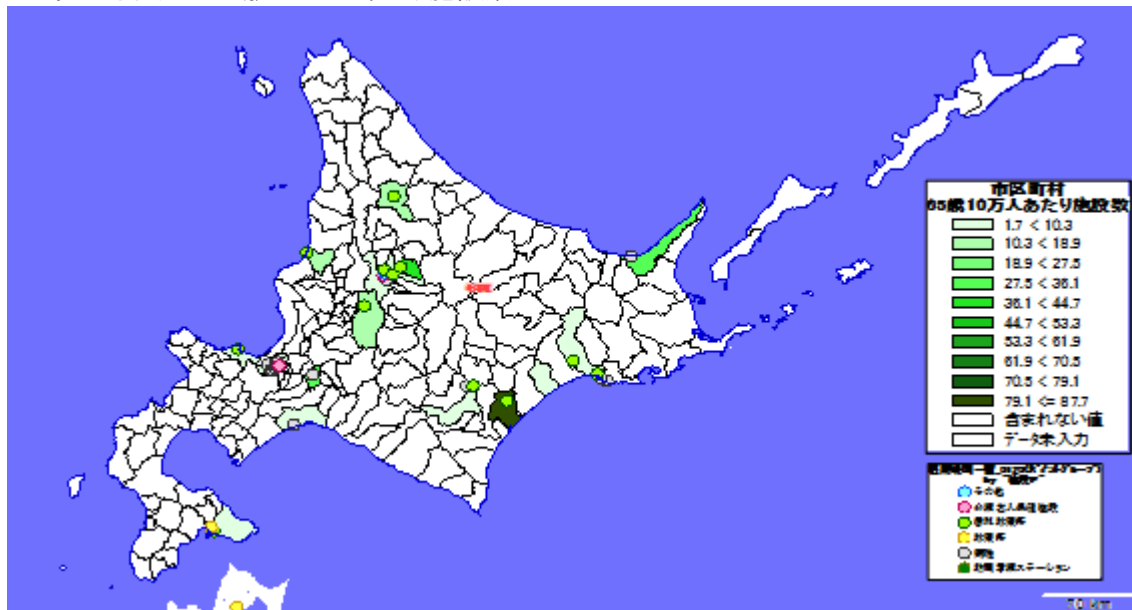


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

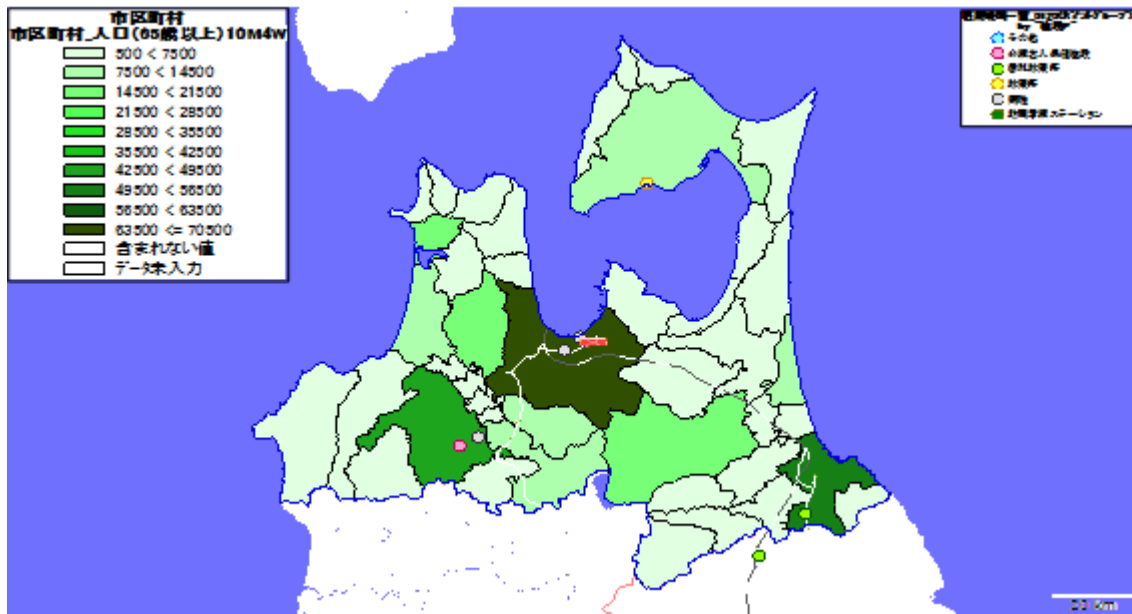


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【青森県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

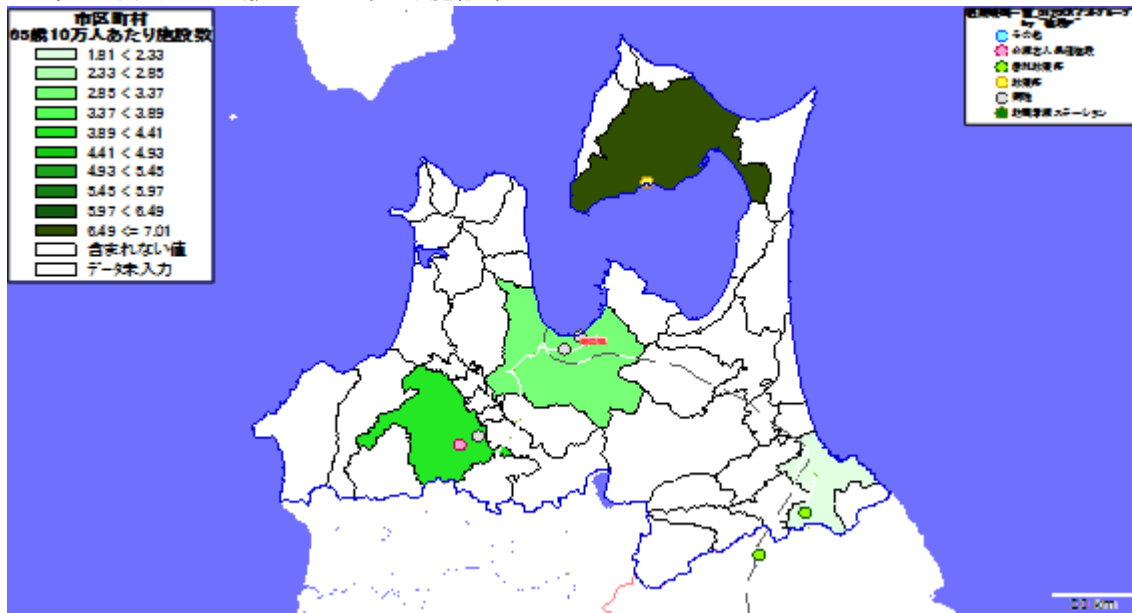


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

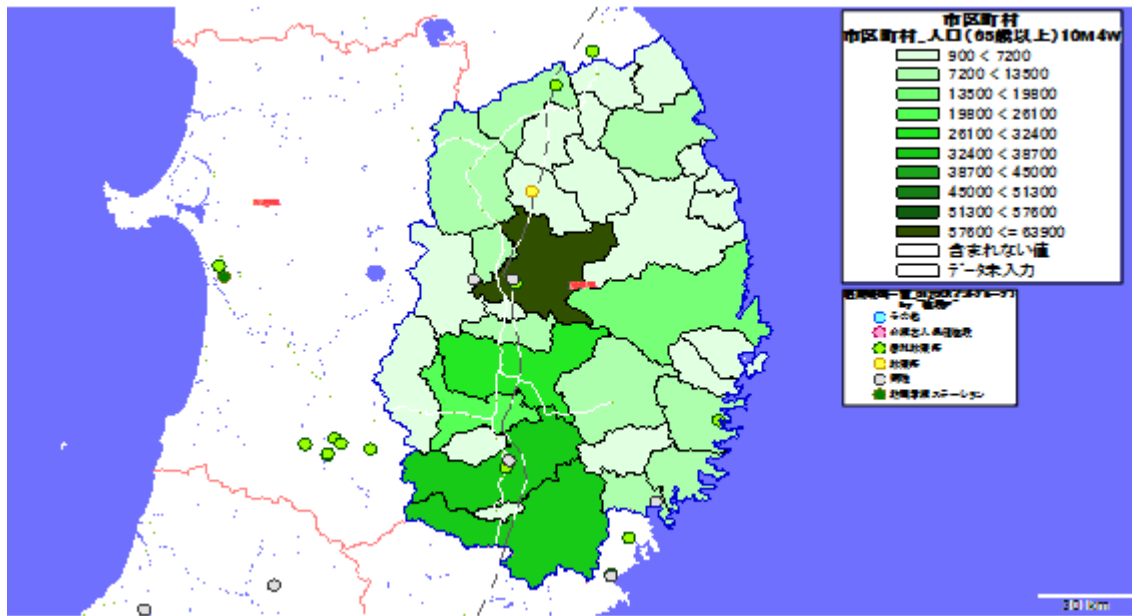


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【岩手県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

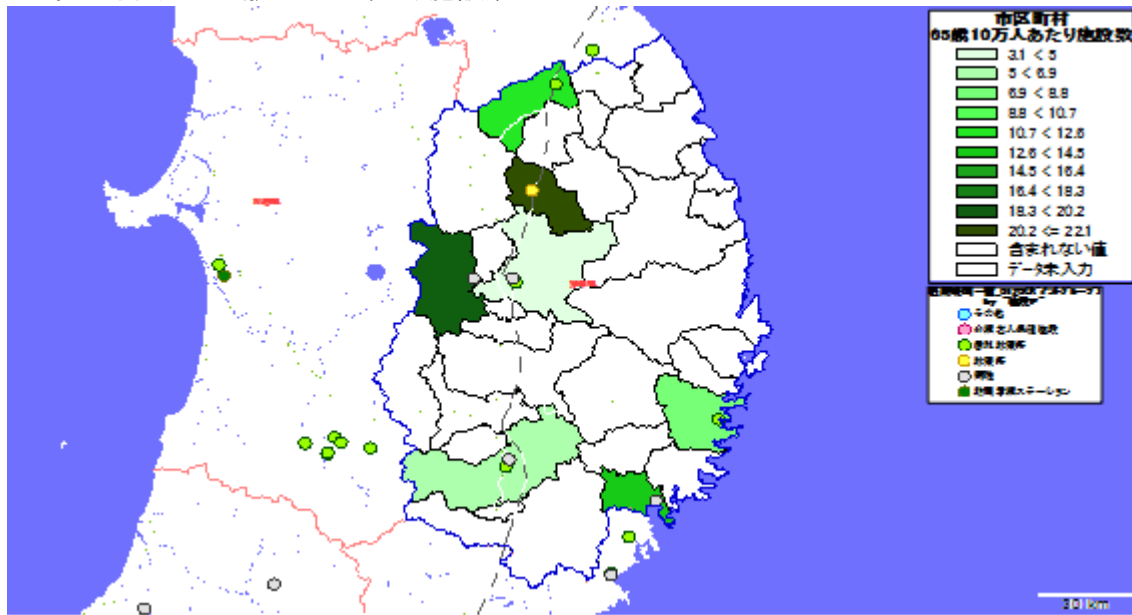


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

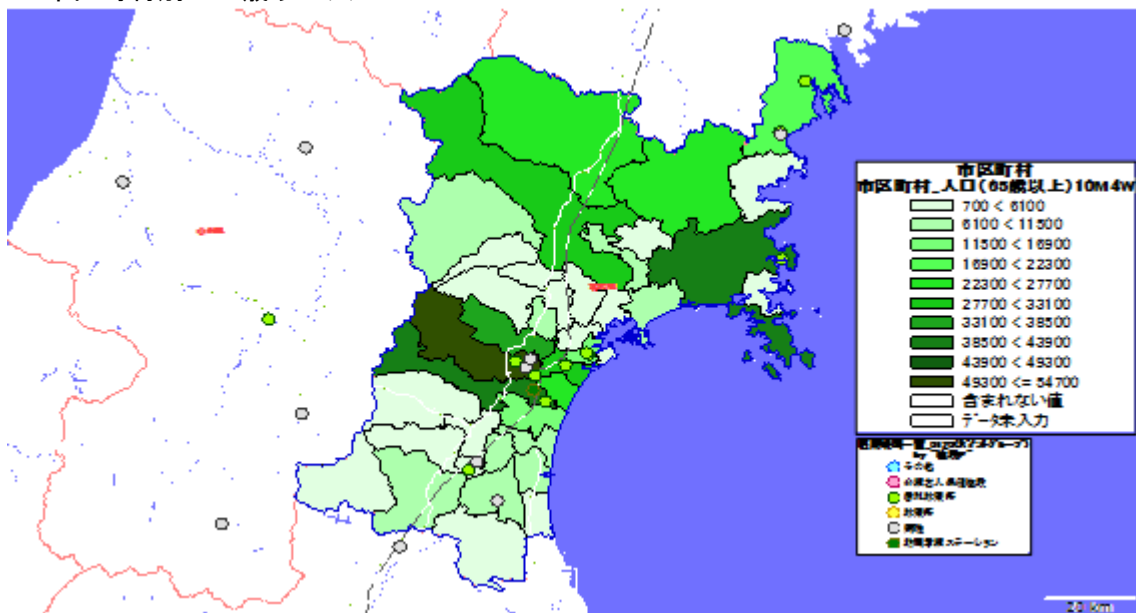


地図:国際航業株式会社

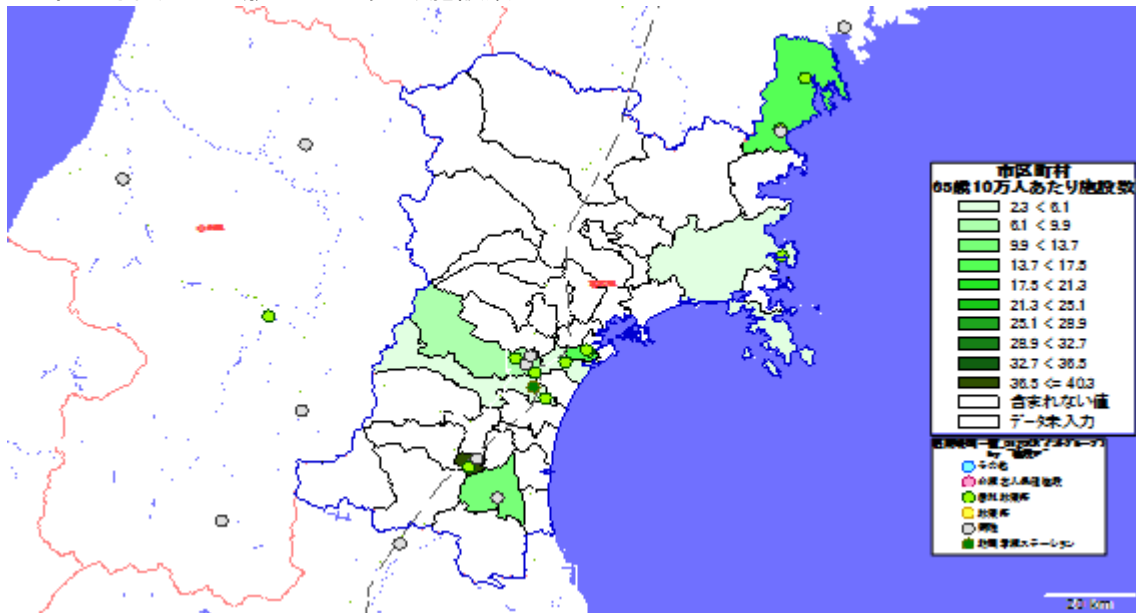
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【宮城県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

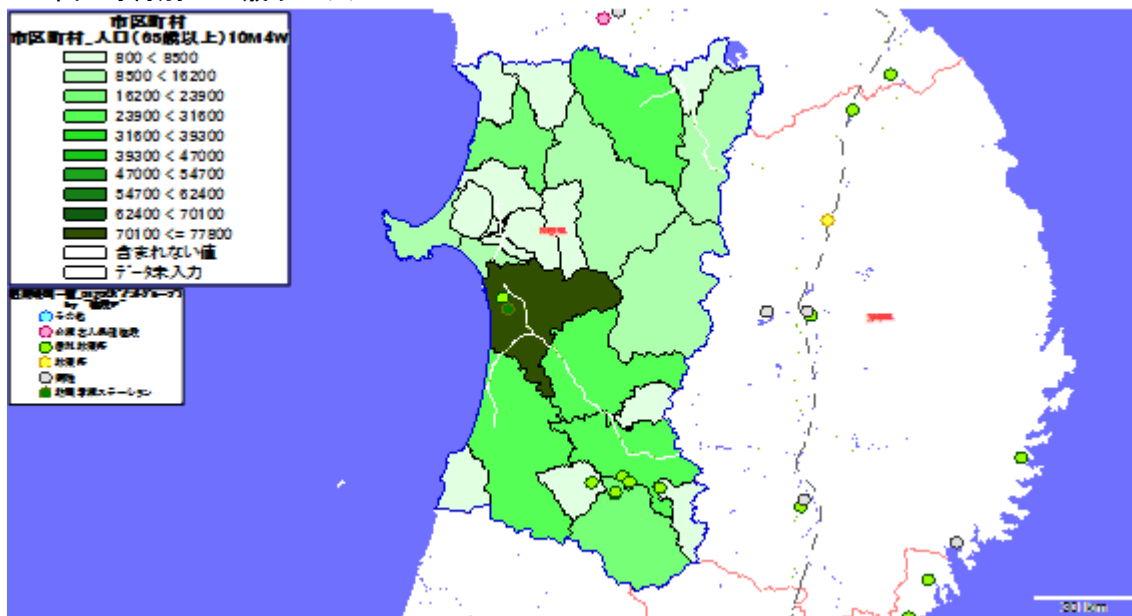


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

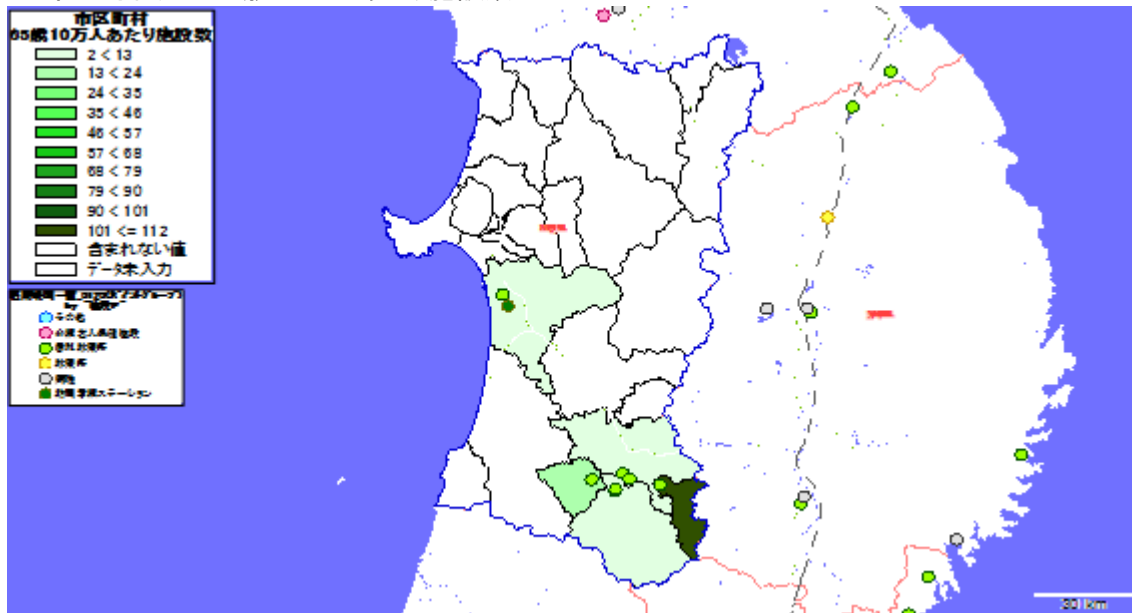


【秋田県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

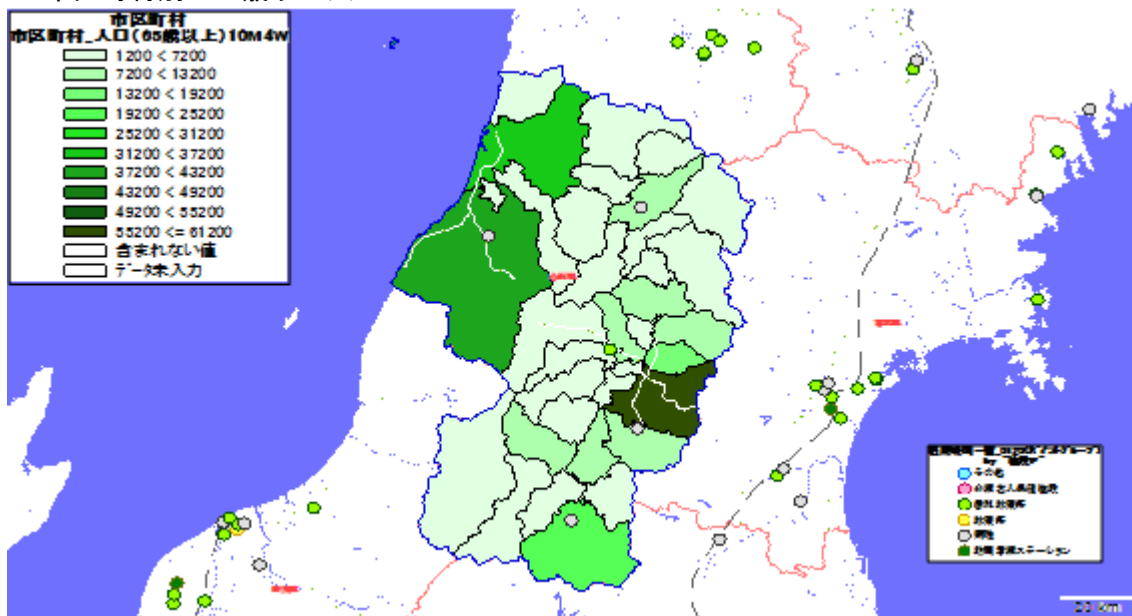


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

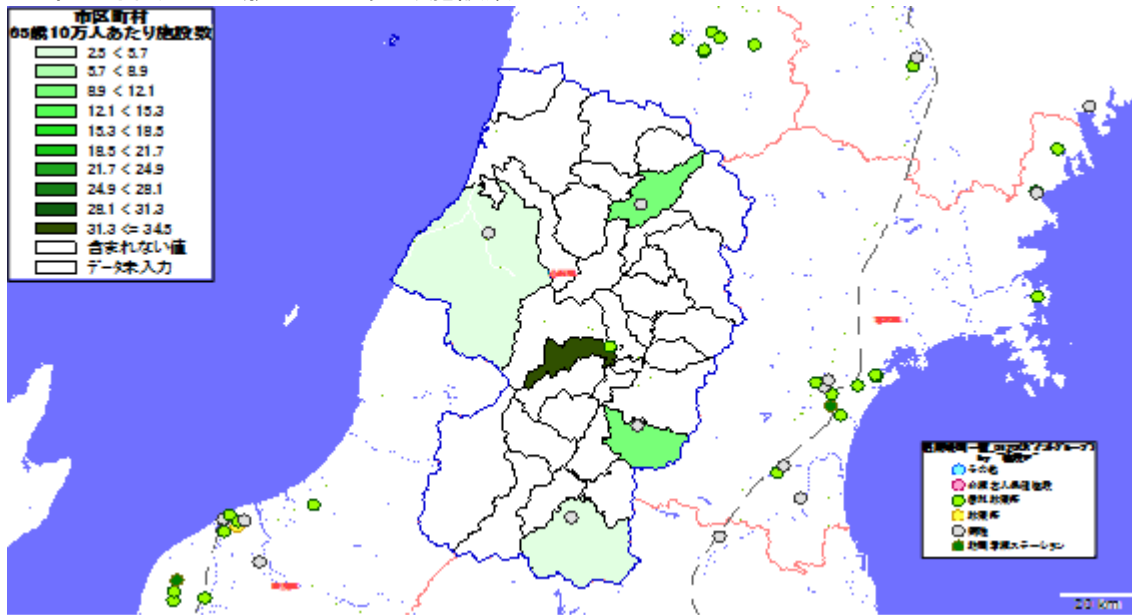


【山形県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

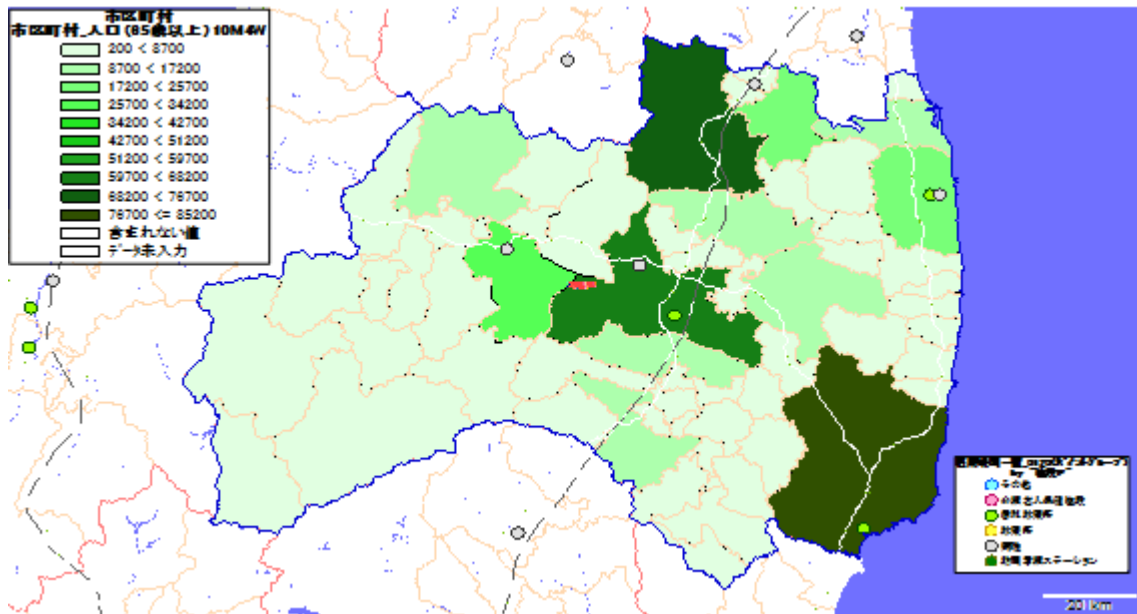


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

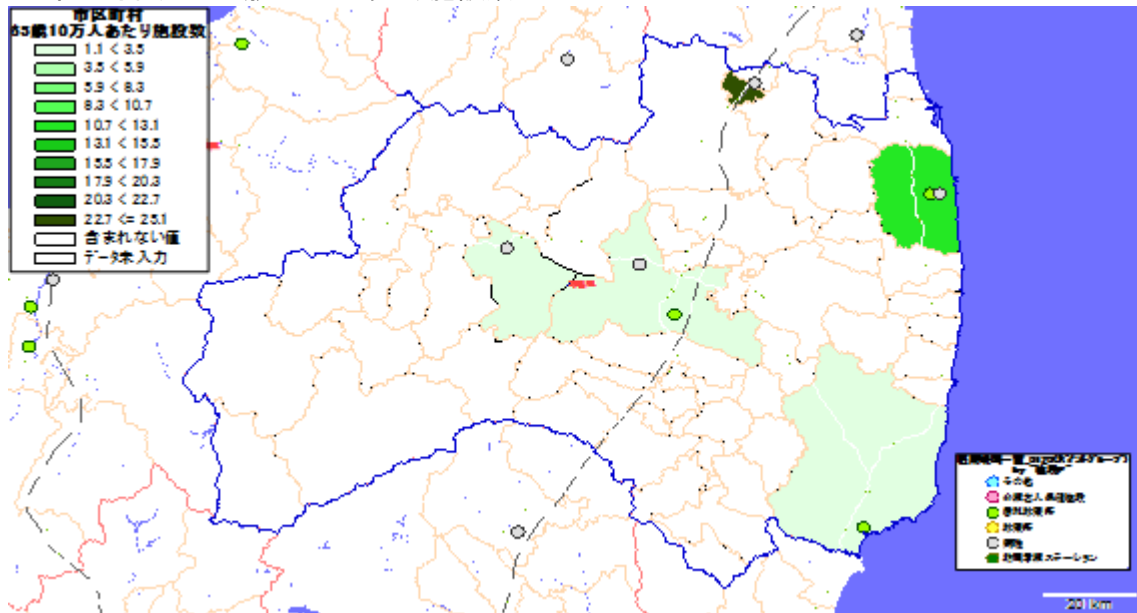


【福島県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

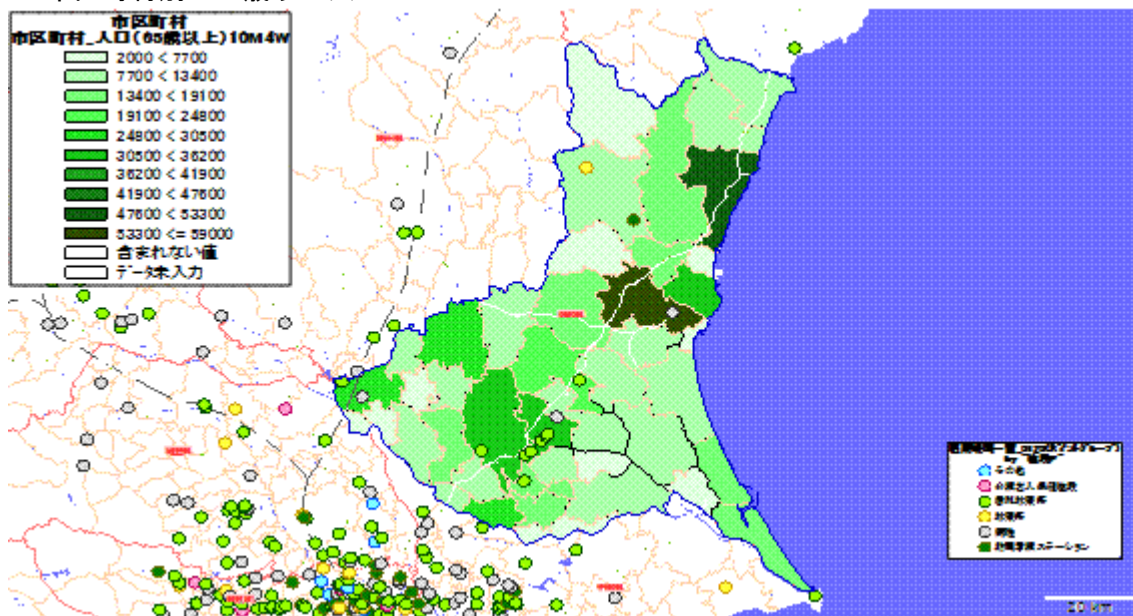


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



【茨城県】

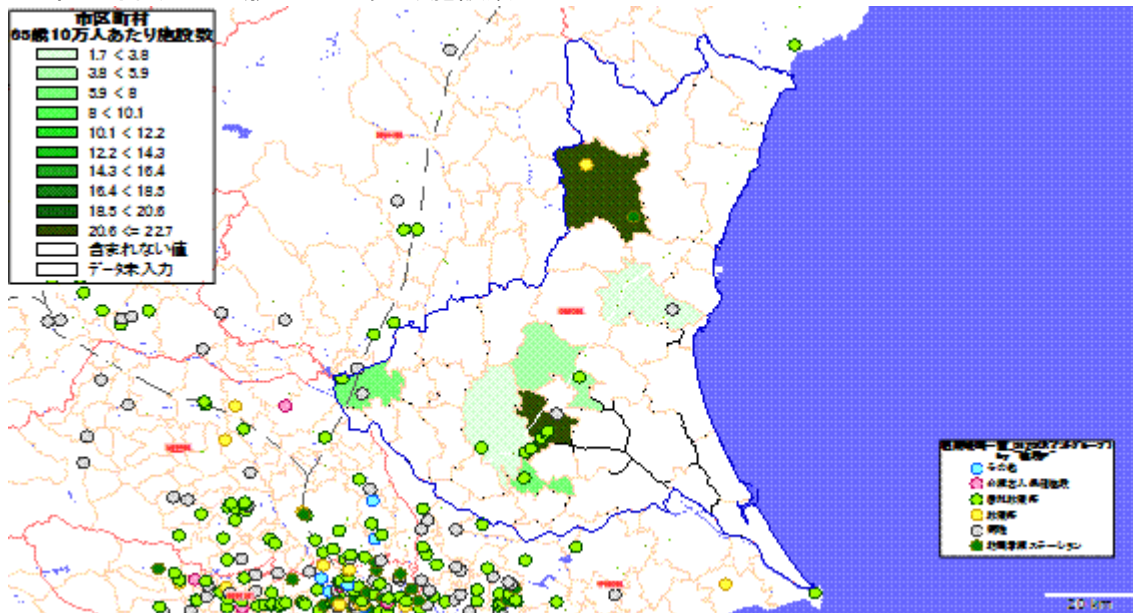
1. 市区町村別の65歳以上人口



地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

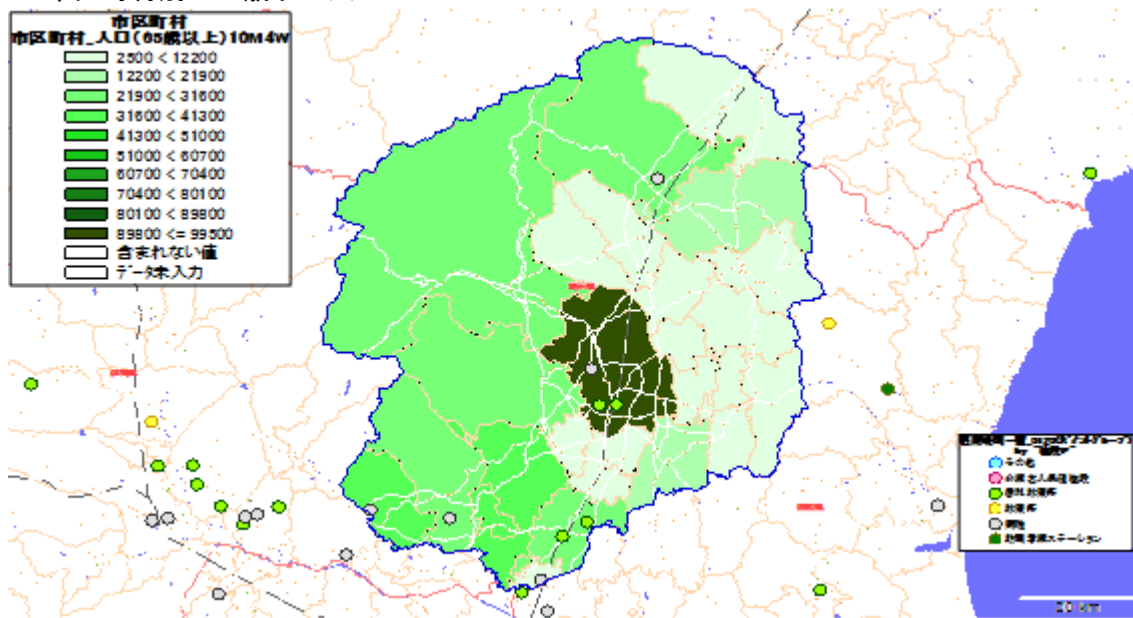


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【栃木県】

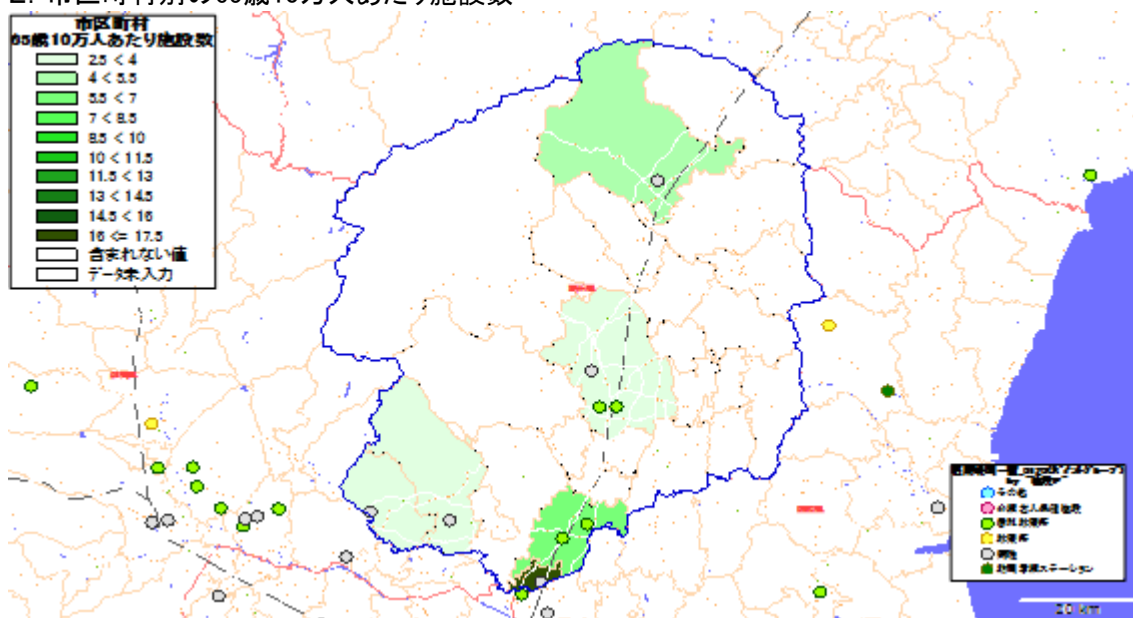
1. 市区町村別の65歳以上人口



地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

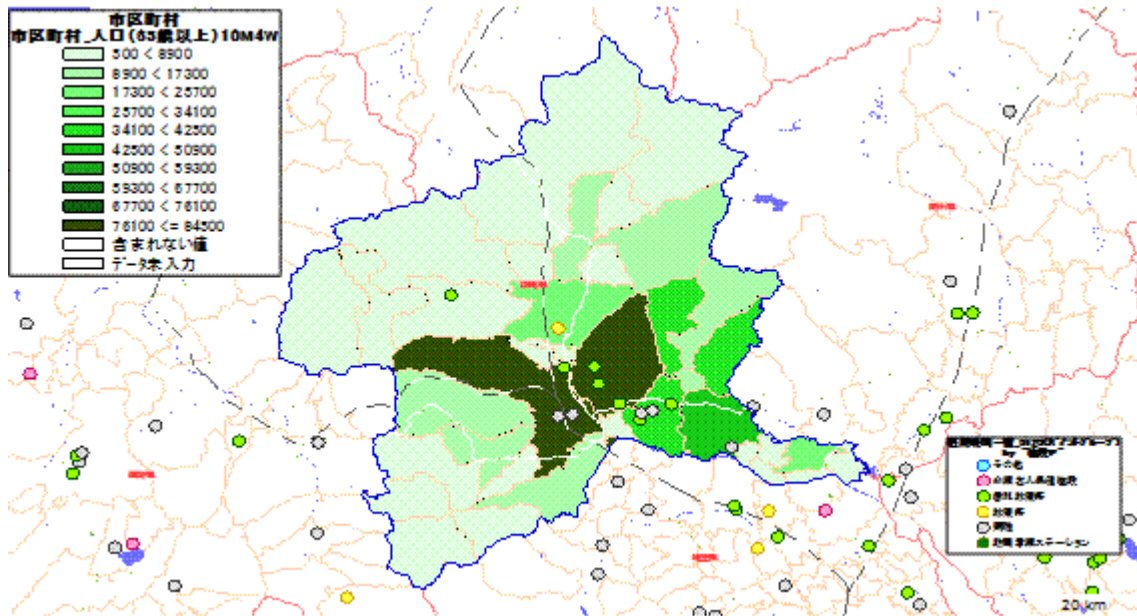


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【群馬県】

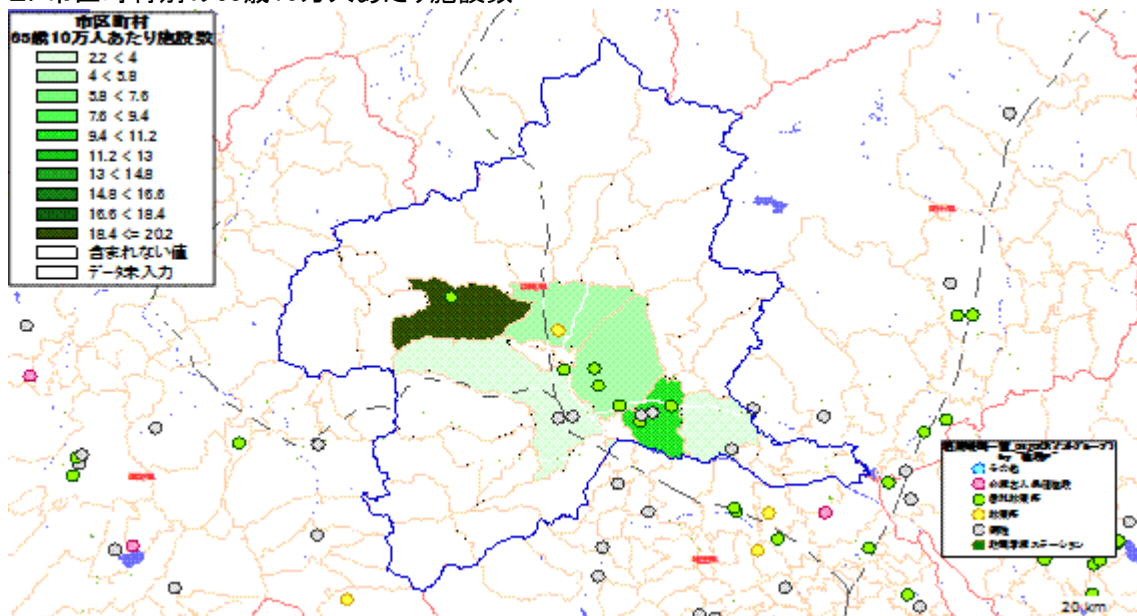
1. 市区町村別の65歳以上人口



地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

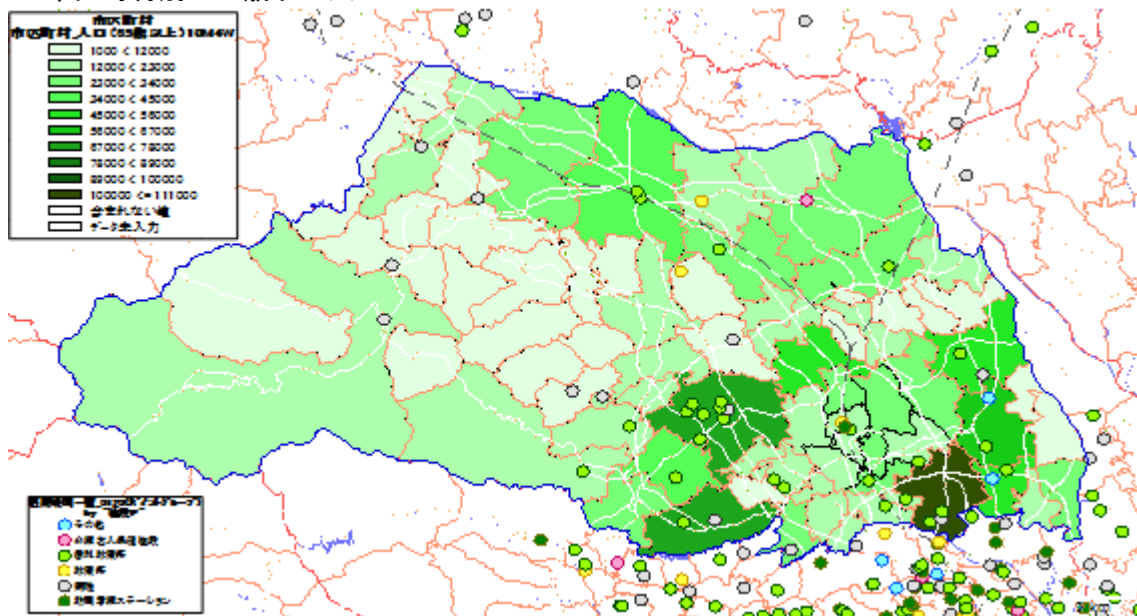


地図:国際航業株式会社

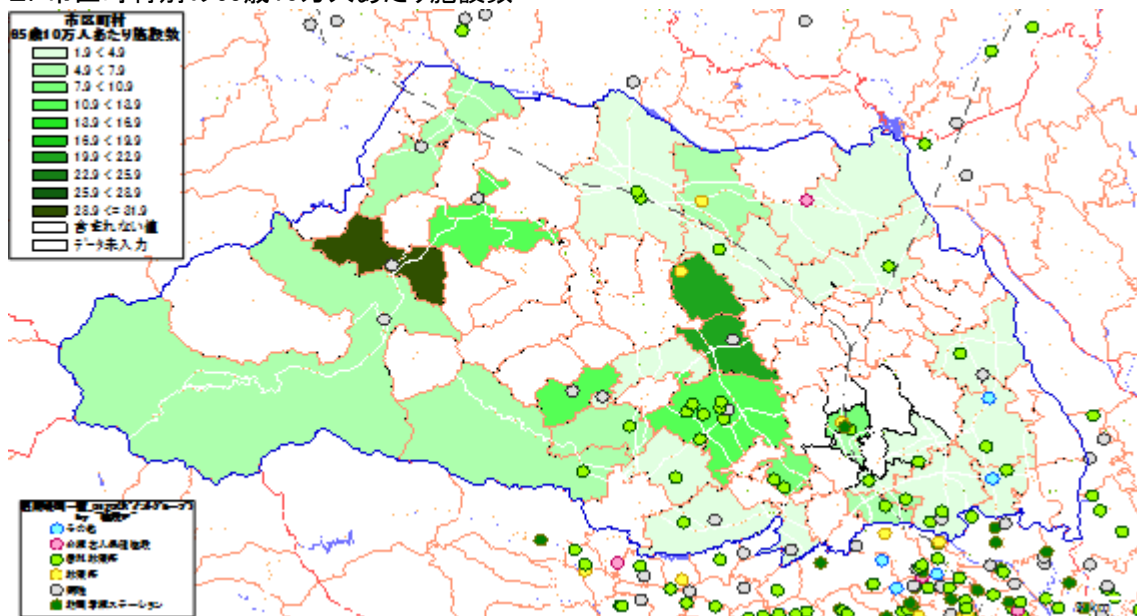
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【埼玉県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

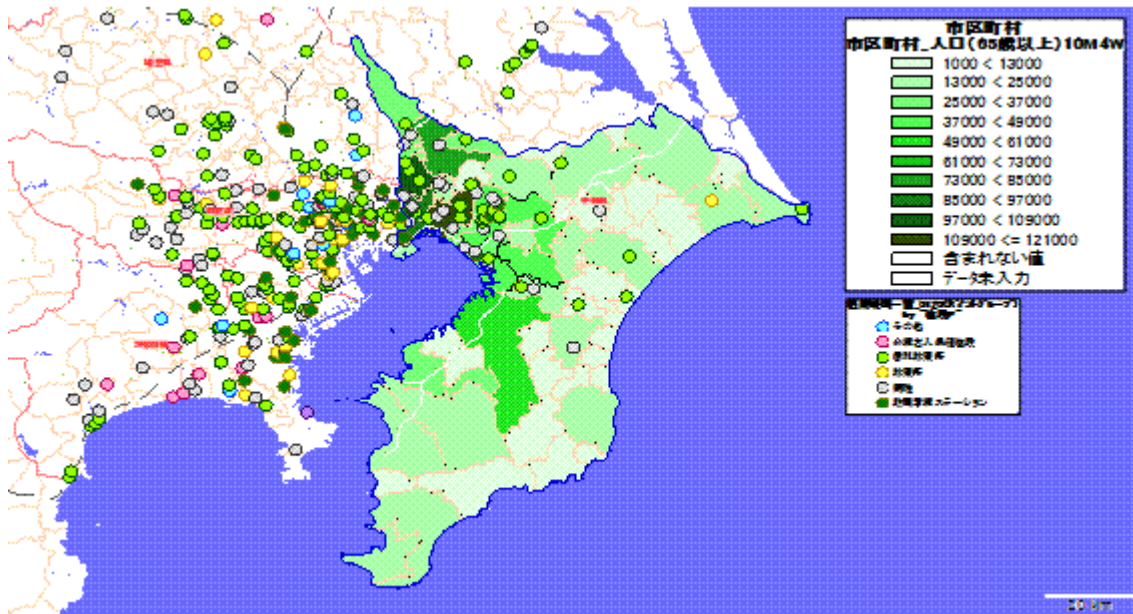


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



【千葉県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

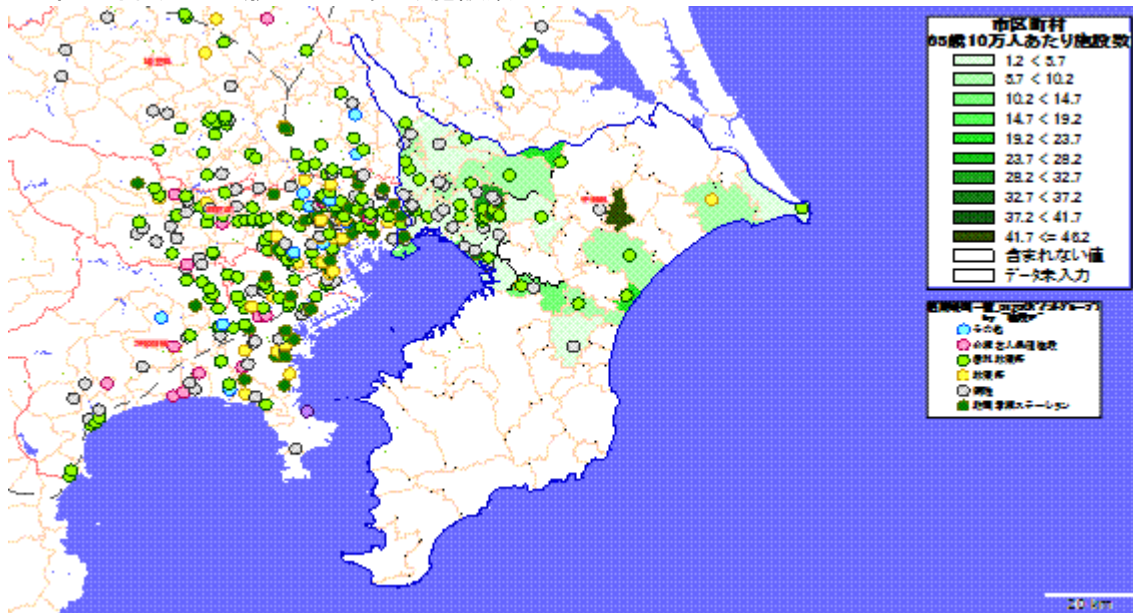


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

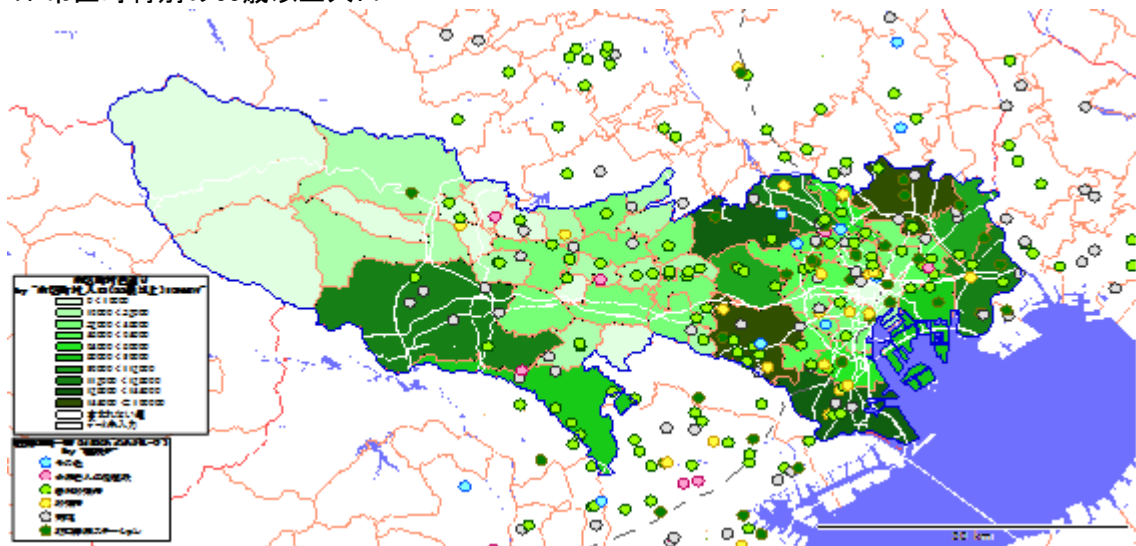


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

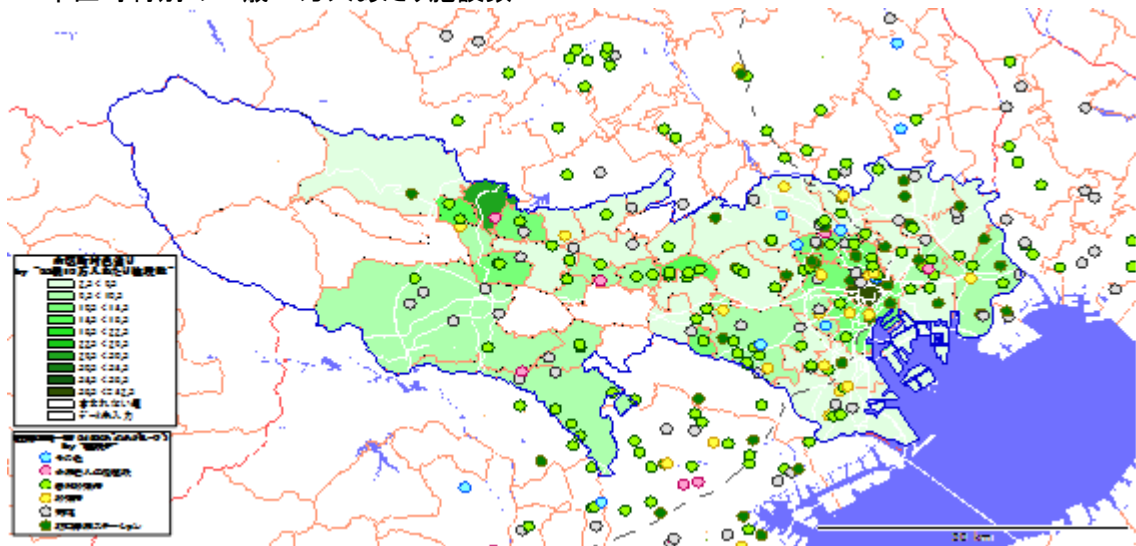
【東京都】

1. 市区町村別の65歳以上人口



地図:国際航業株式会社
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

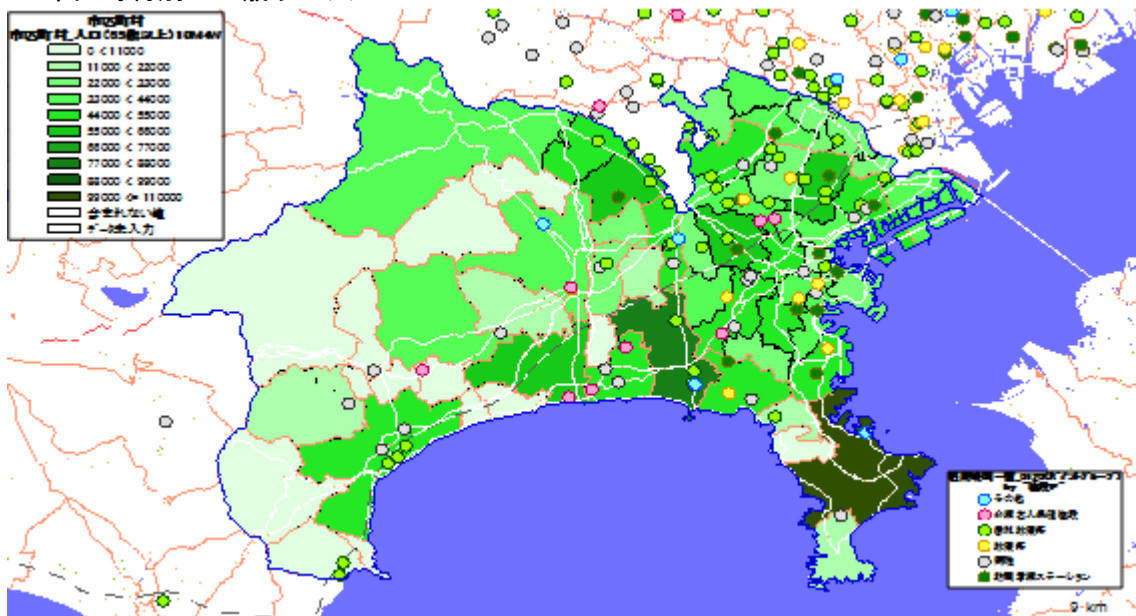
2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



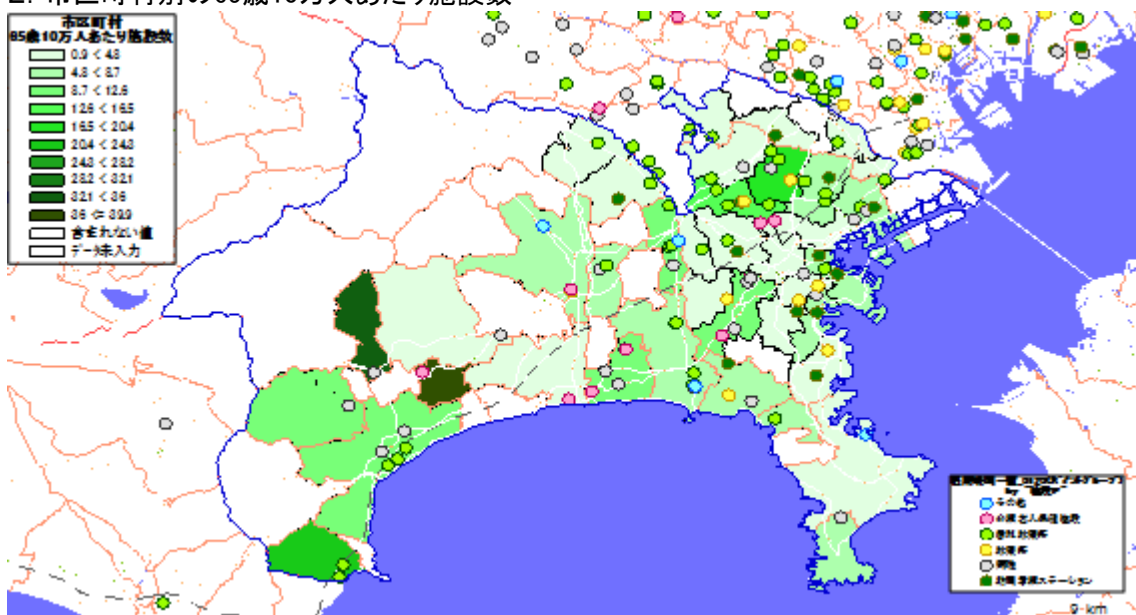
地図:国際航業株式会社
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【神奈川県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

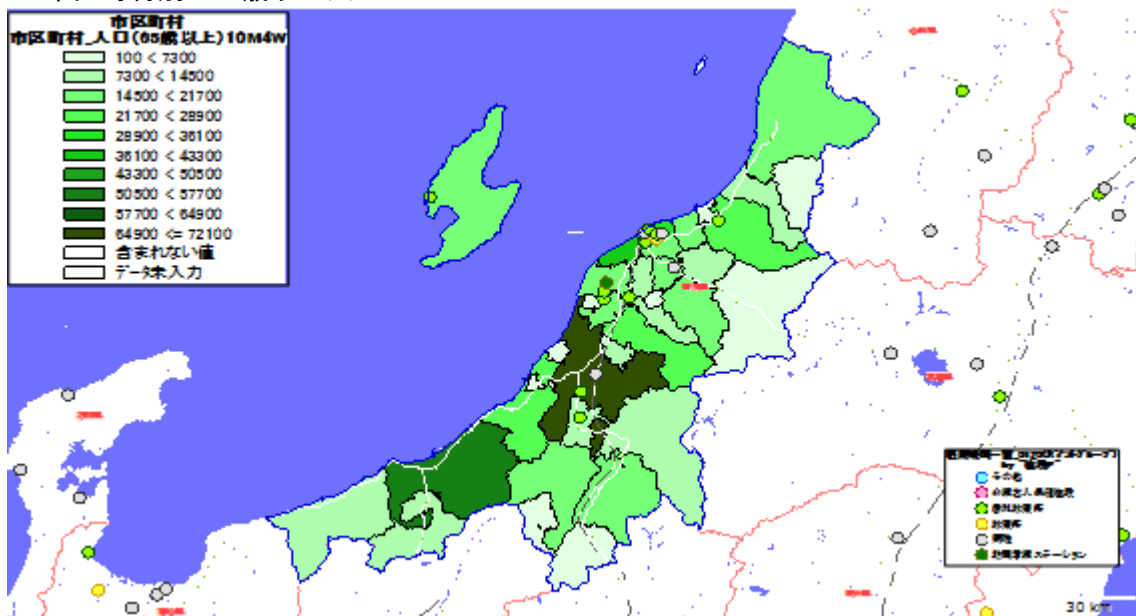


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

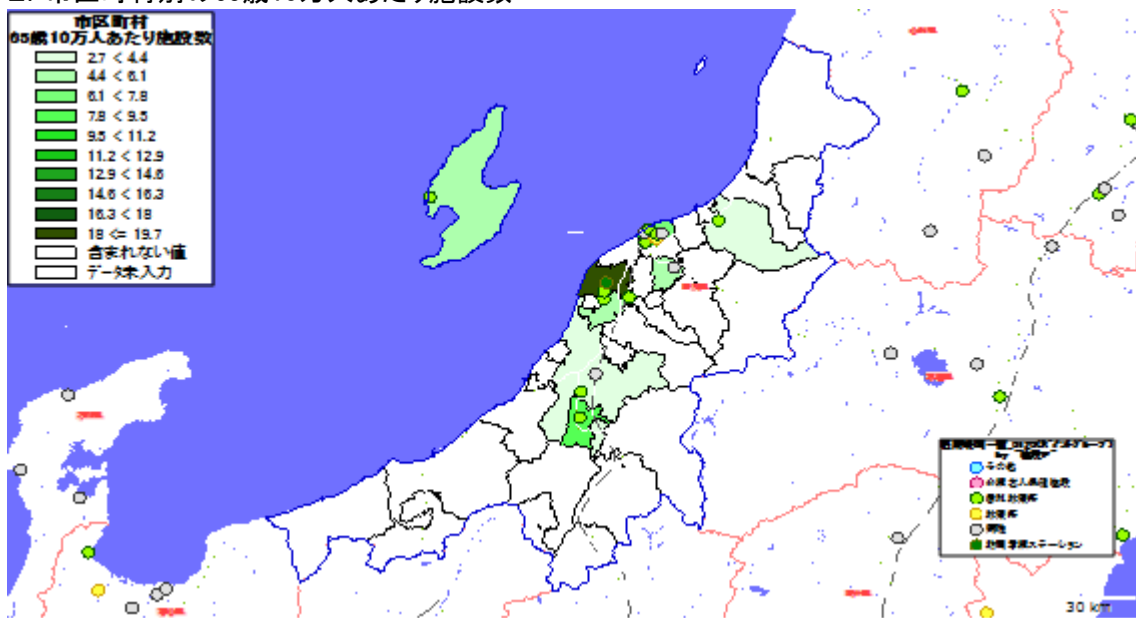


【新潟県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

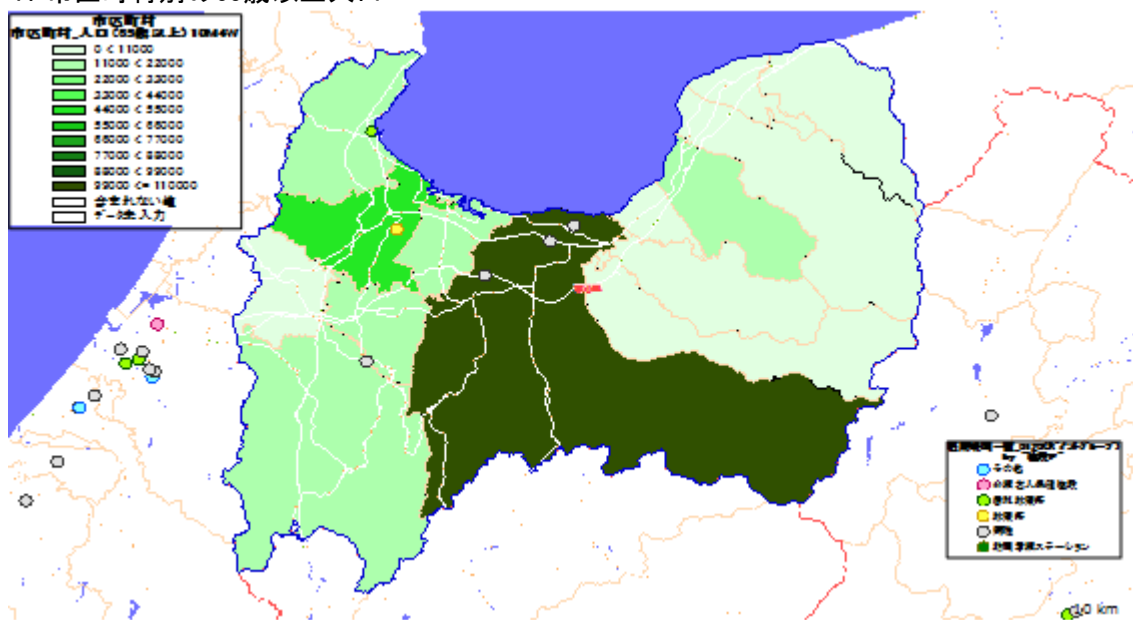


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



【富山県】

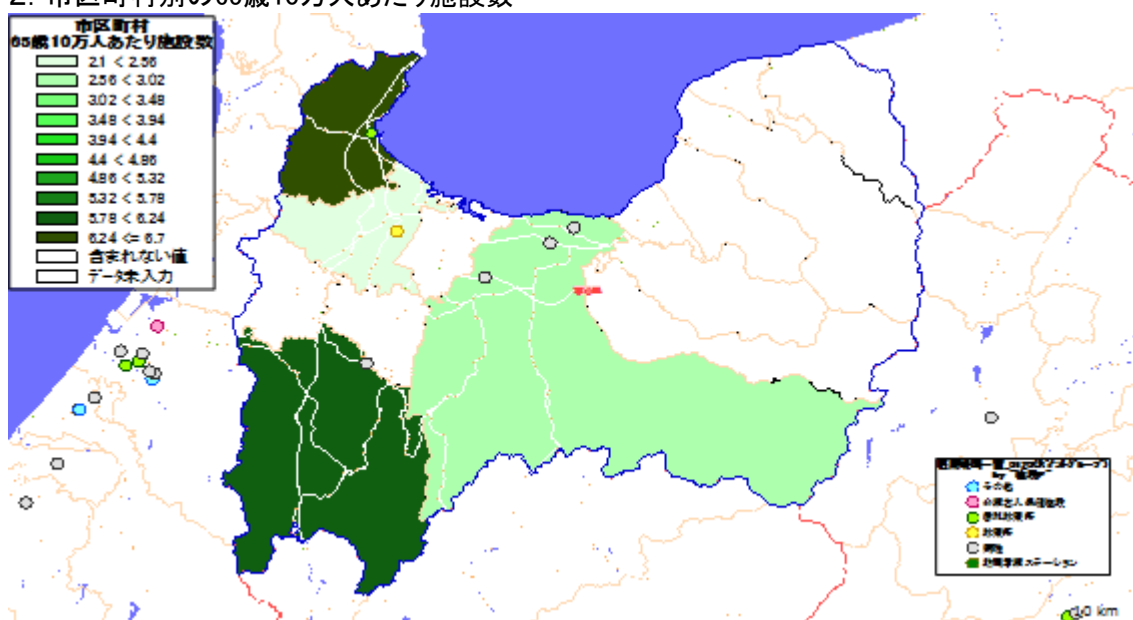
1. 市区町村別の65歳以上人口



地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

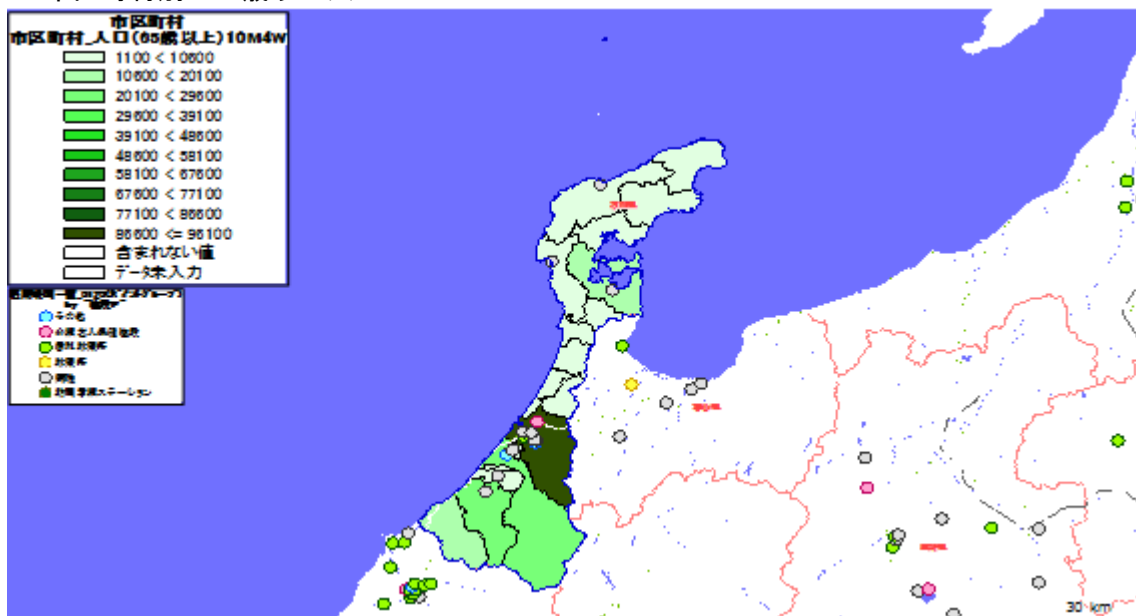


地図:国際航業株式会社

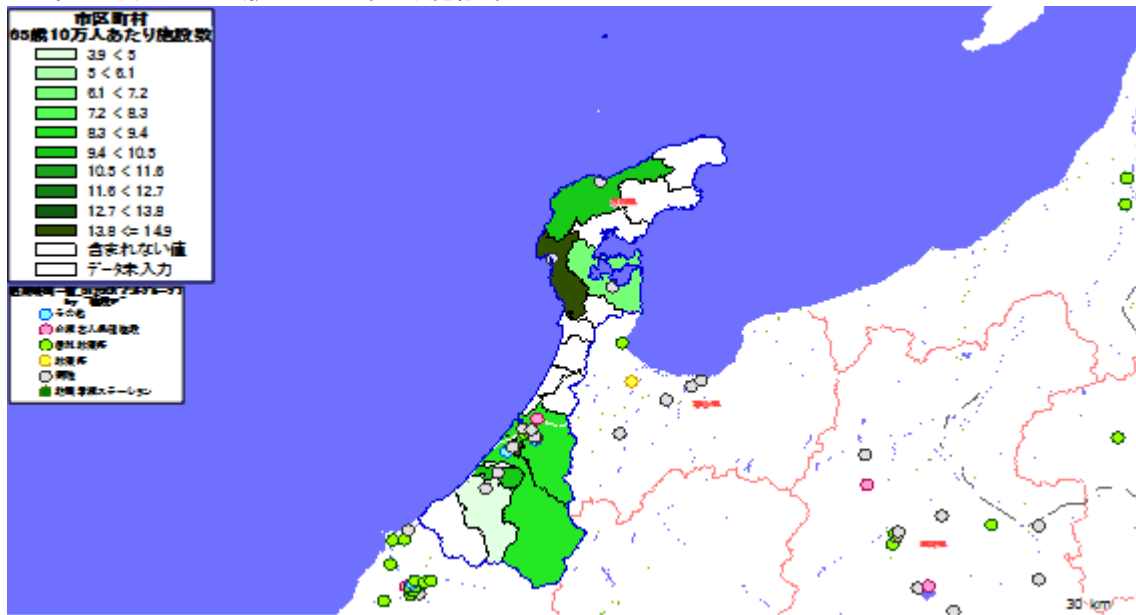
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【石川県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

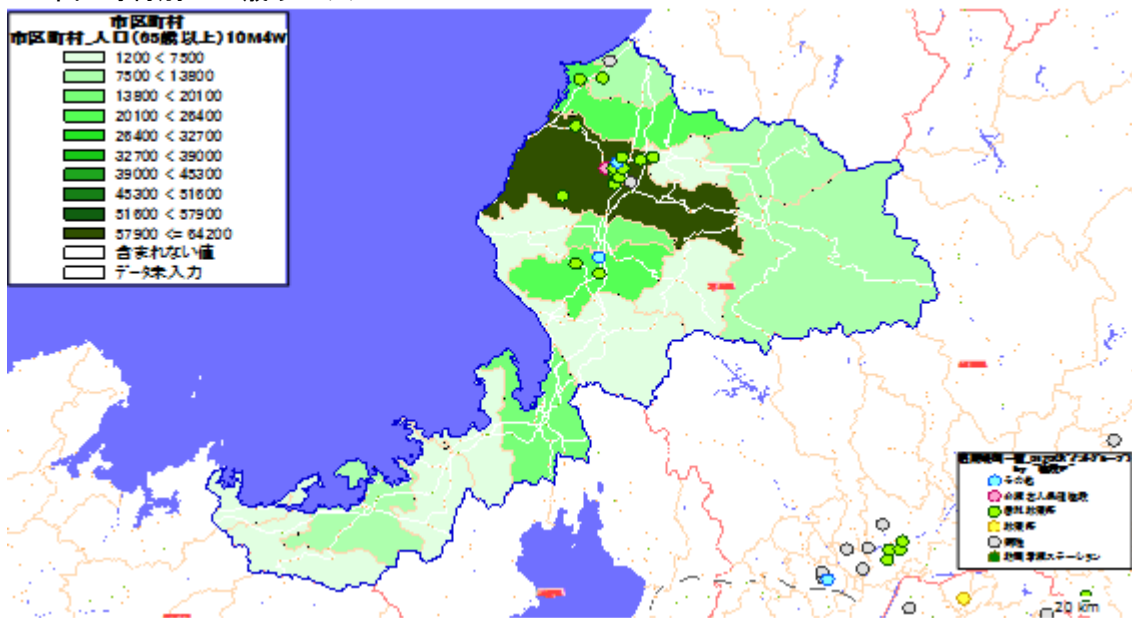


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



【福井県】

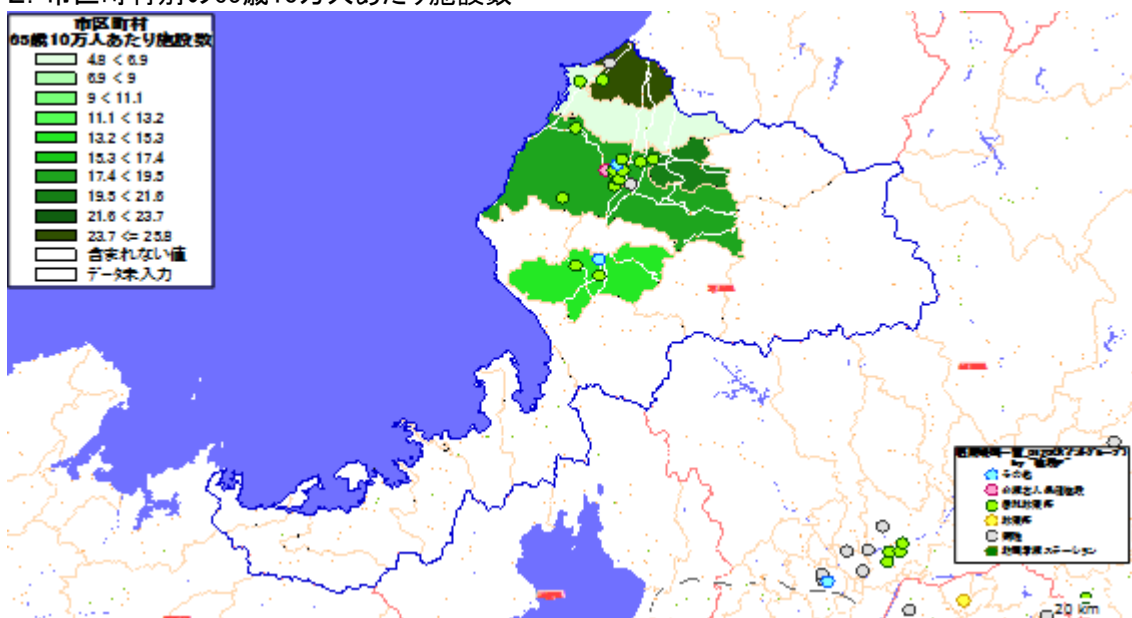
1. 市区町村別の65歳以上人口



地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

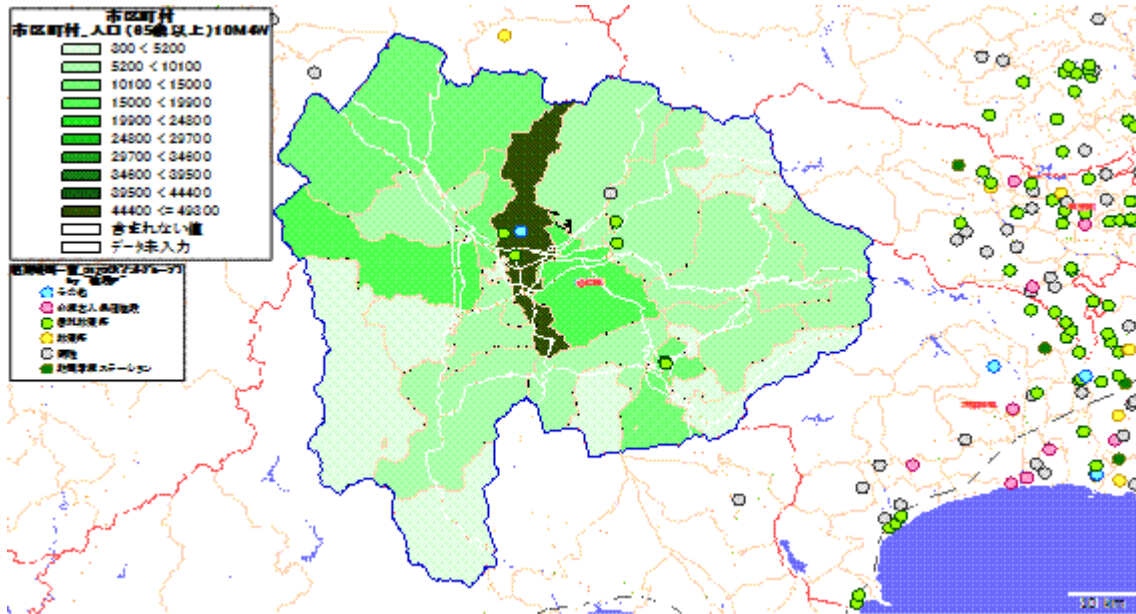


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【山梨県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

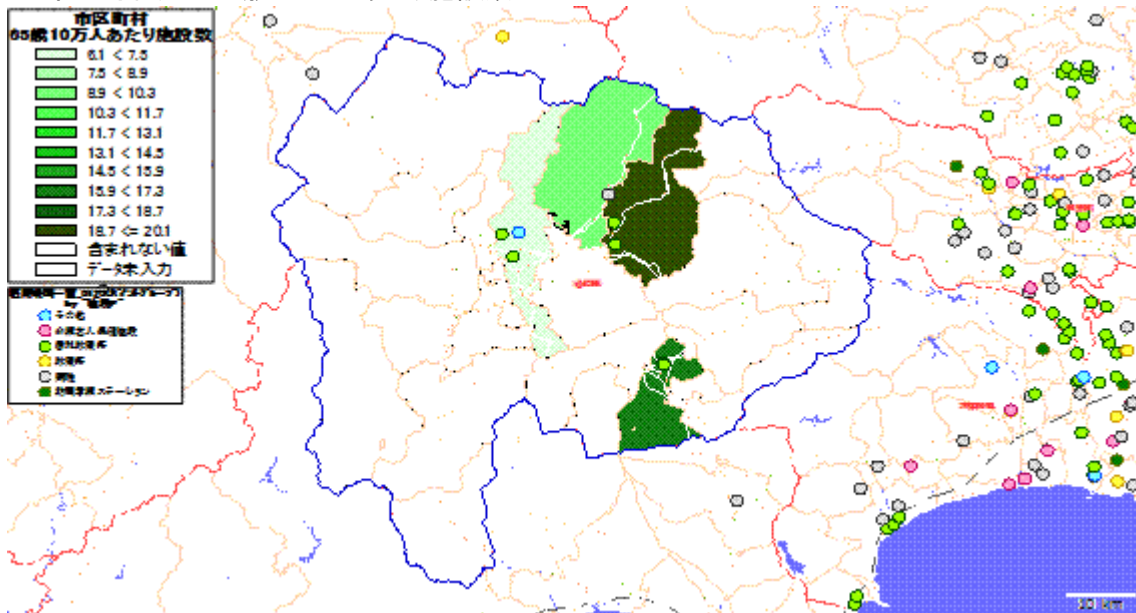


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

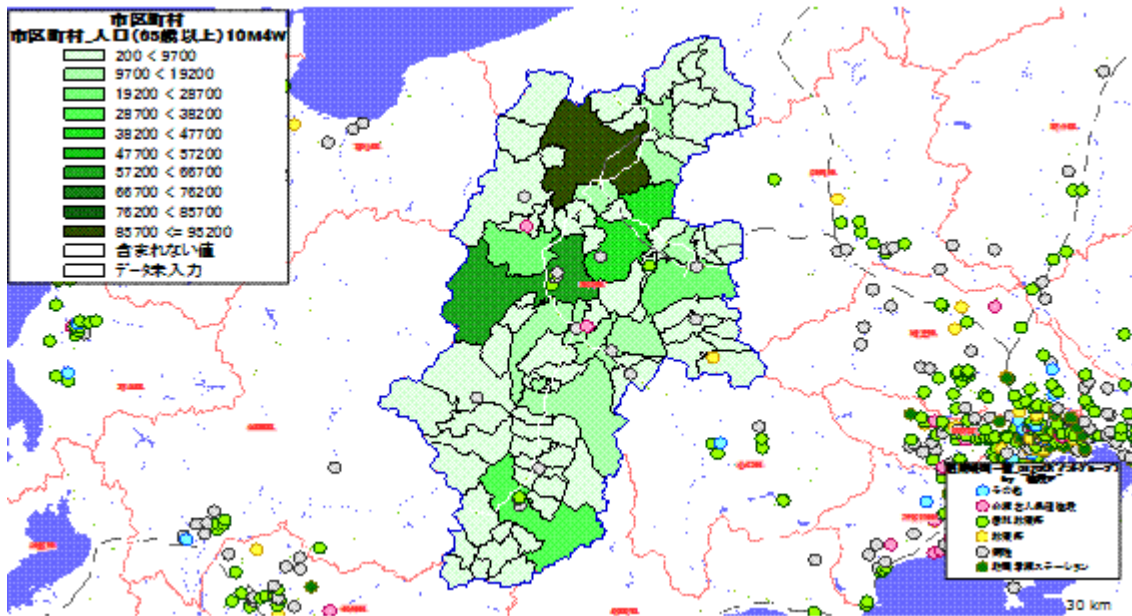


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【長野県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

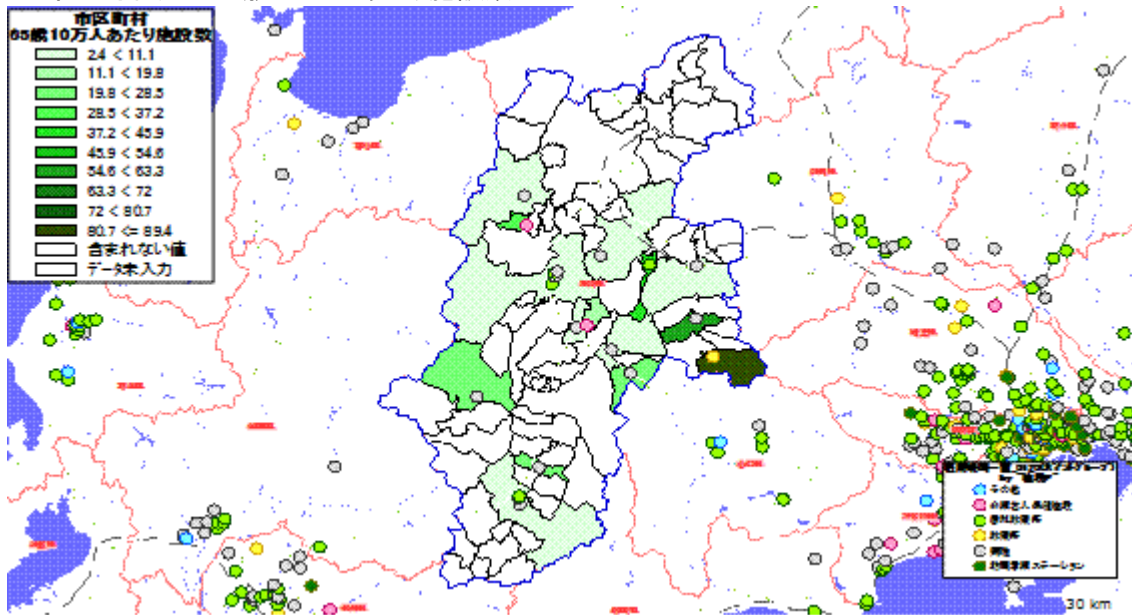


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

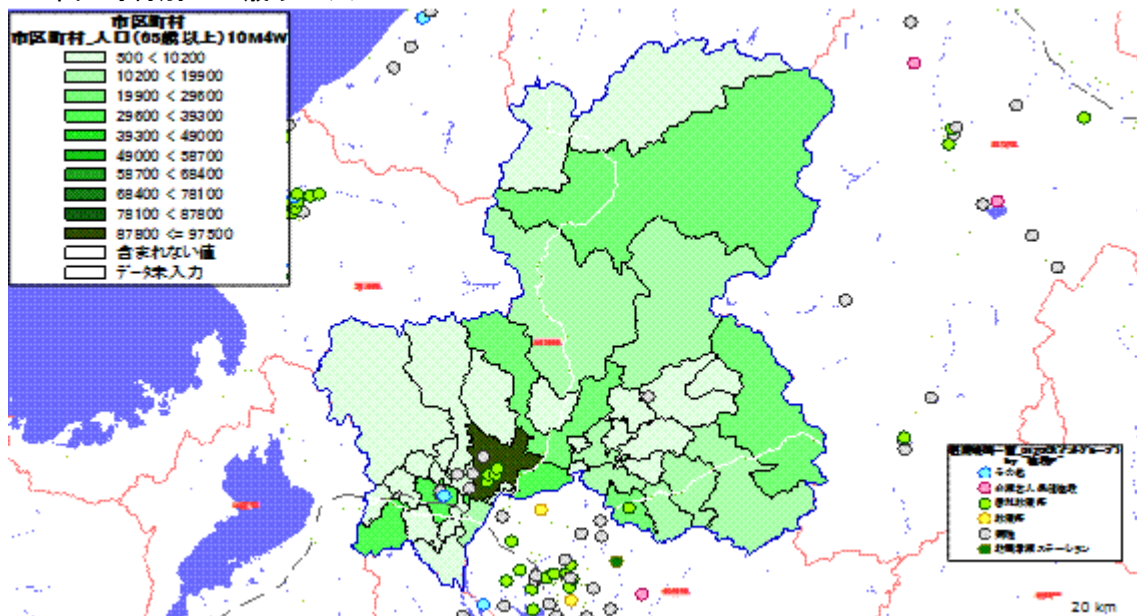


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【岐阜県】

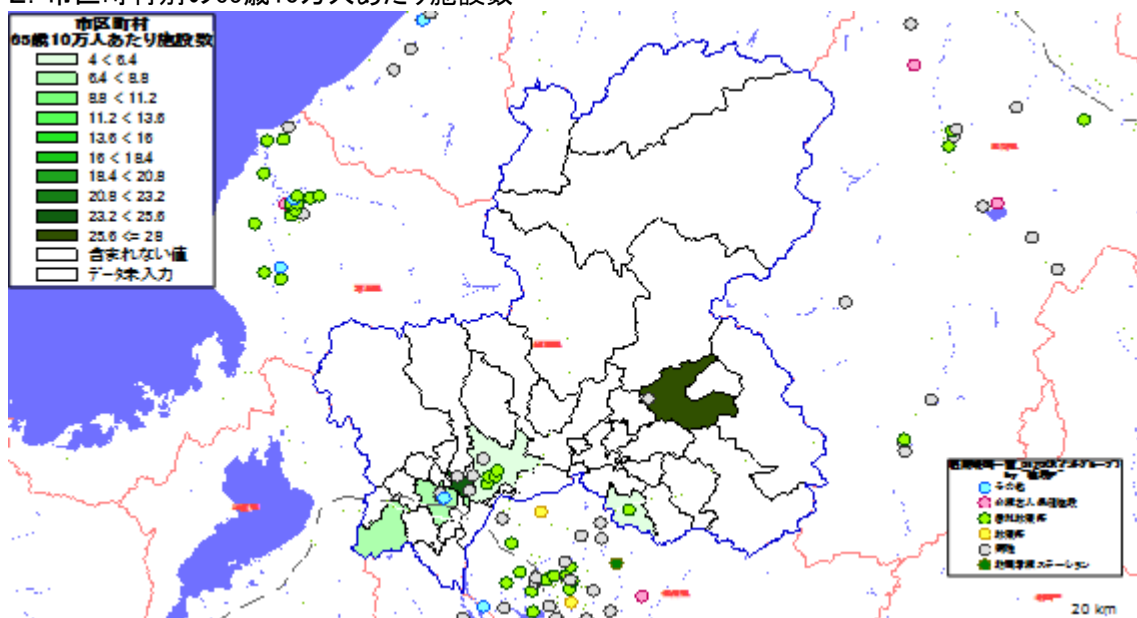
1. 市区町村別の65歳以上人口



地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

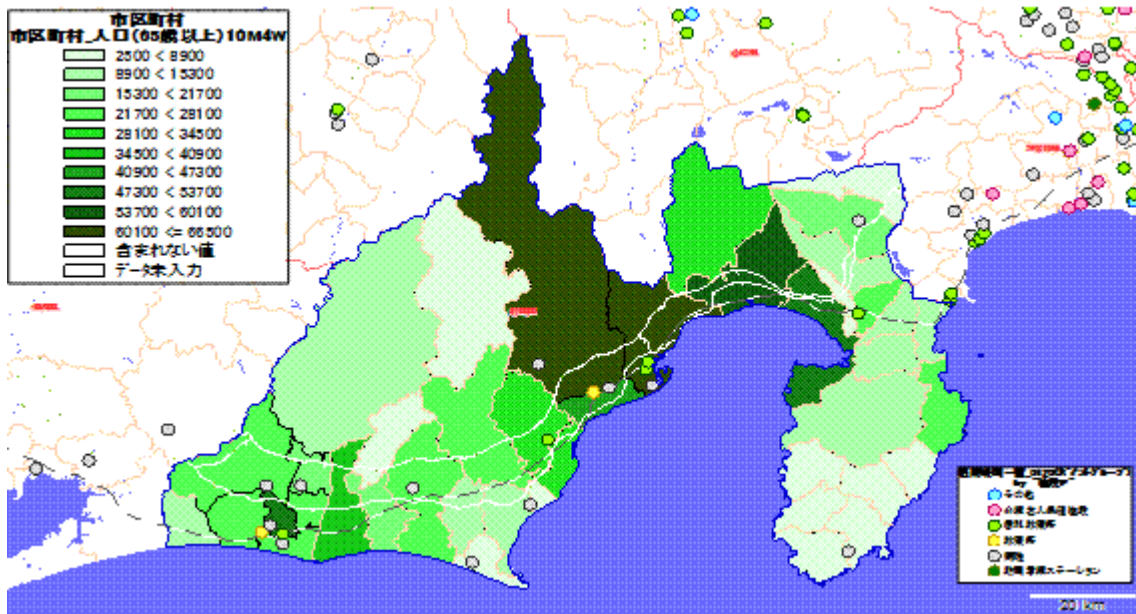


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【静岡県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

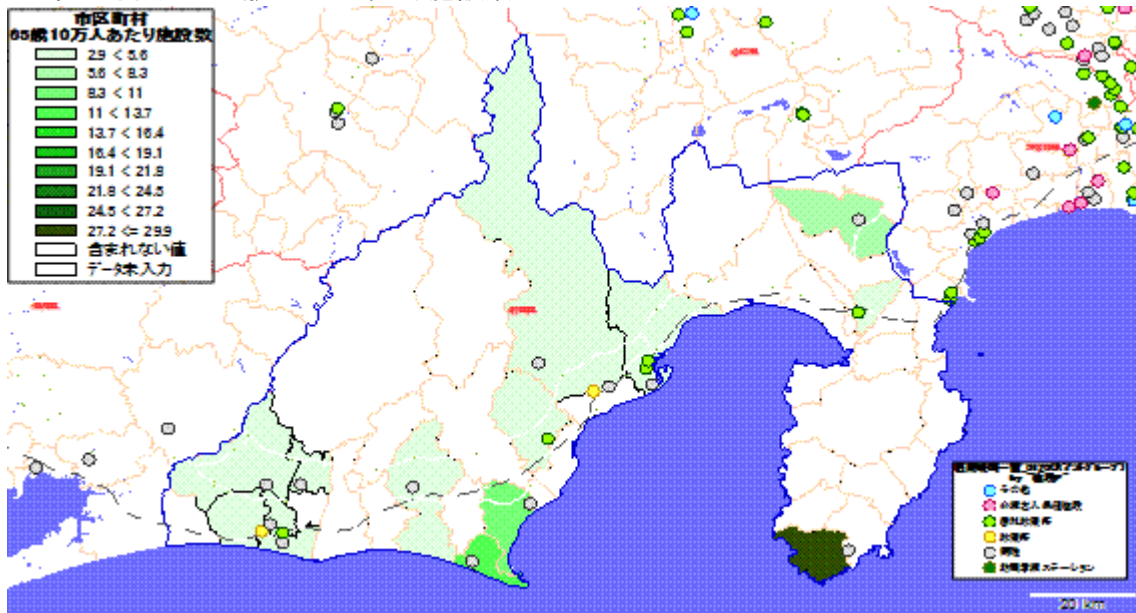


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

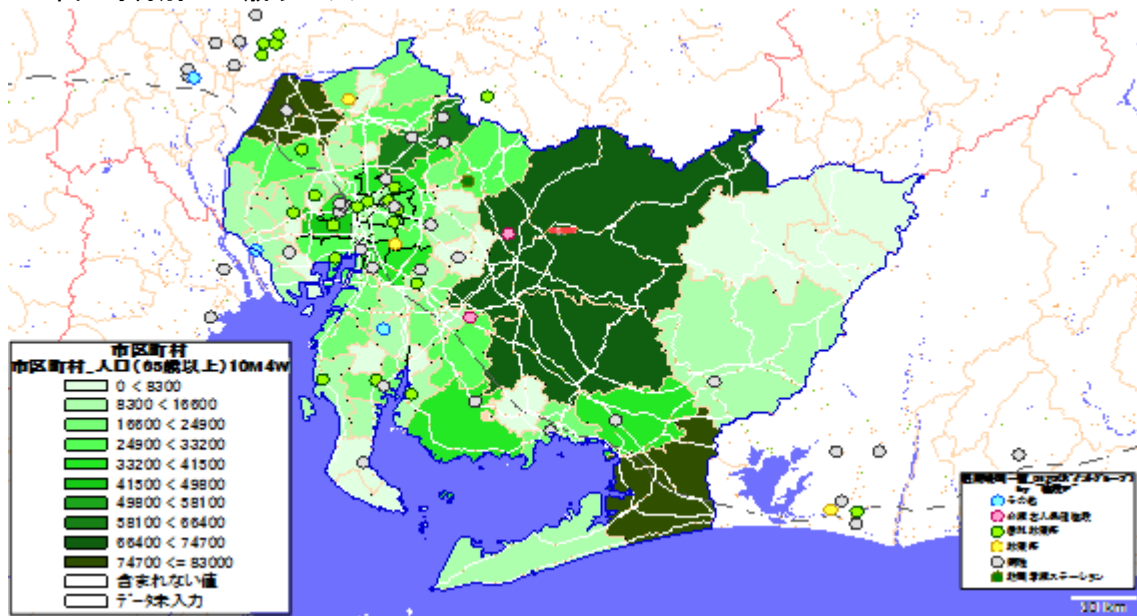


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【愛知県】

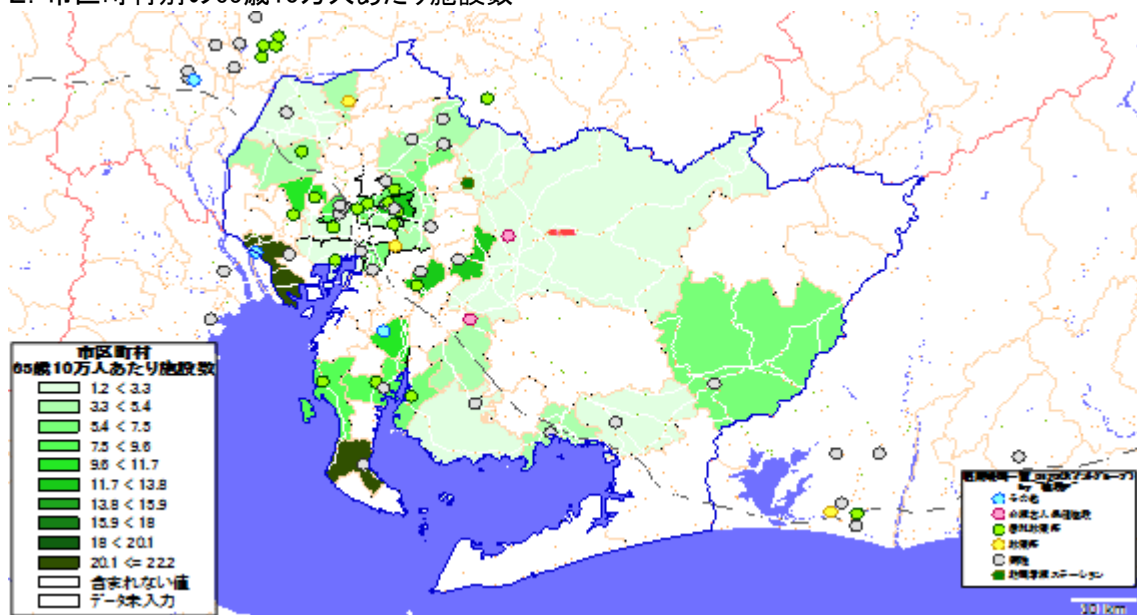
1. 市区町村別の65歳以上人口



地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

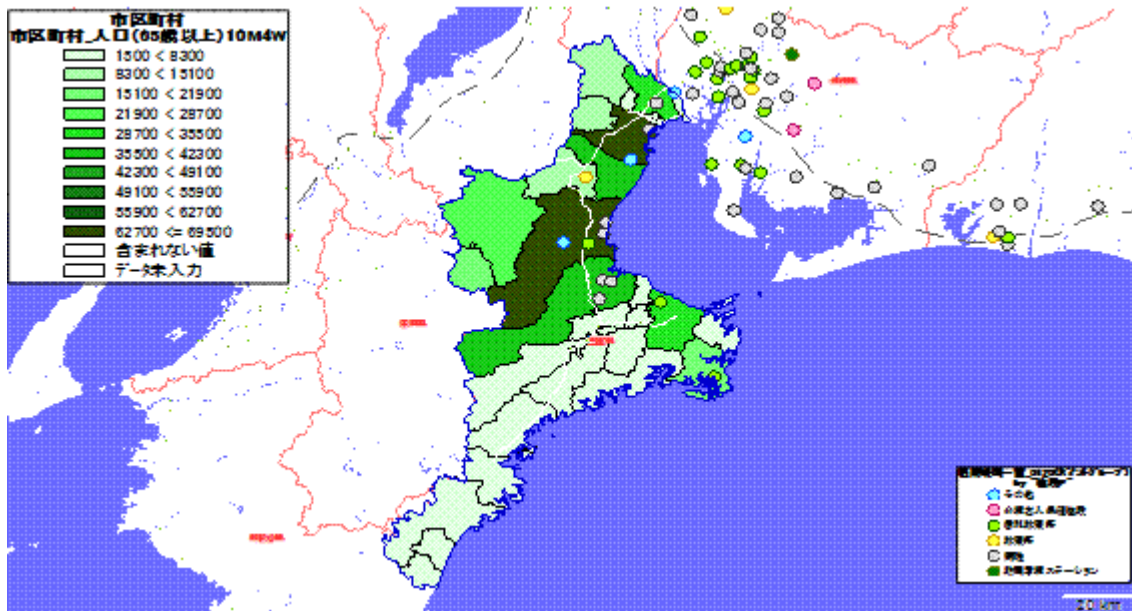


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【三重県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

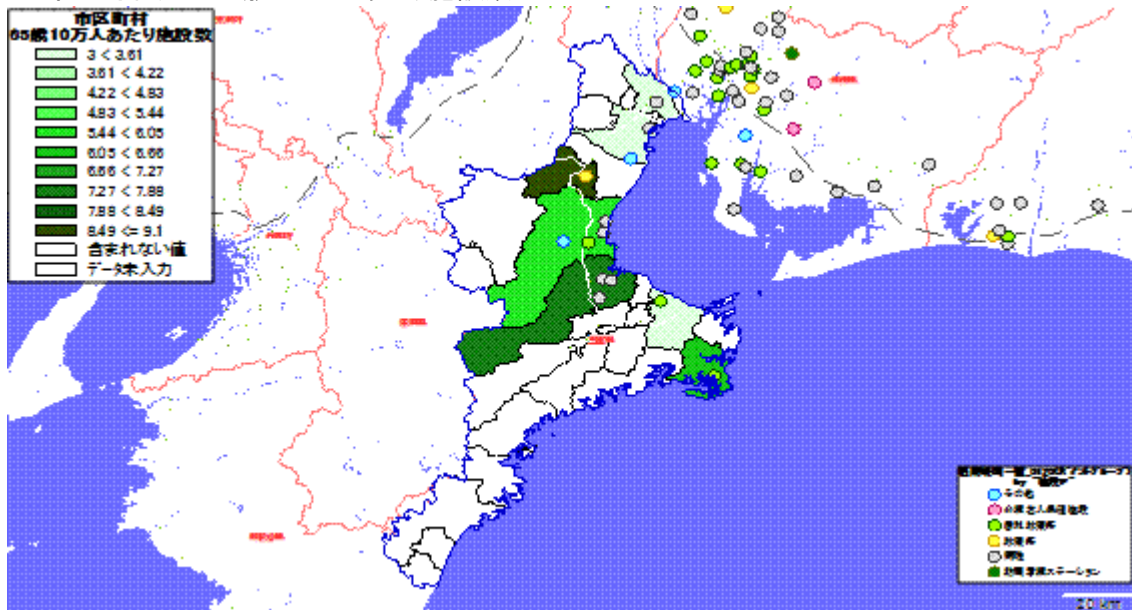


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

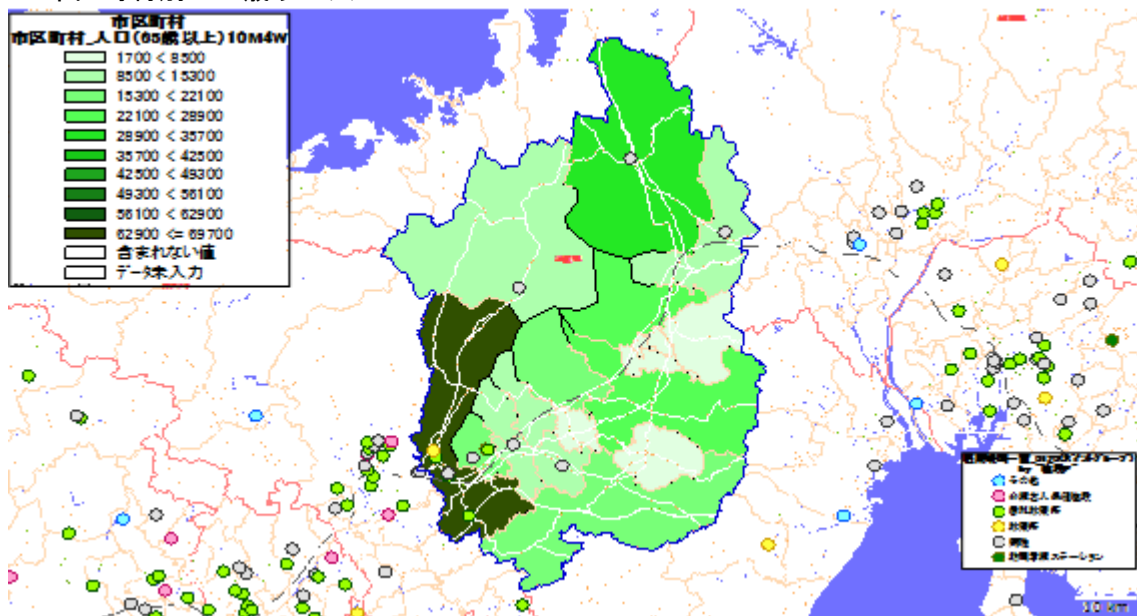


地図:国際航業株式会社

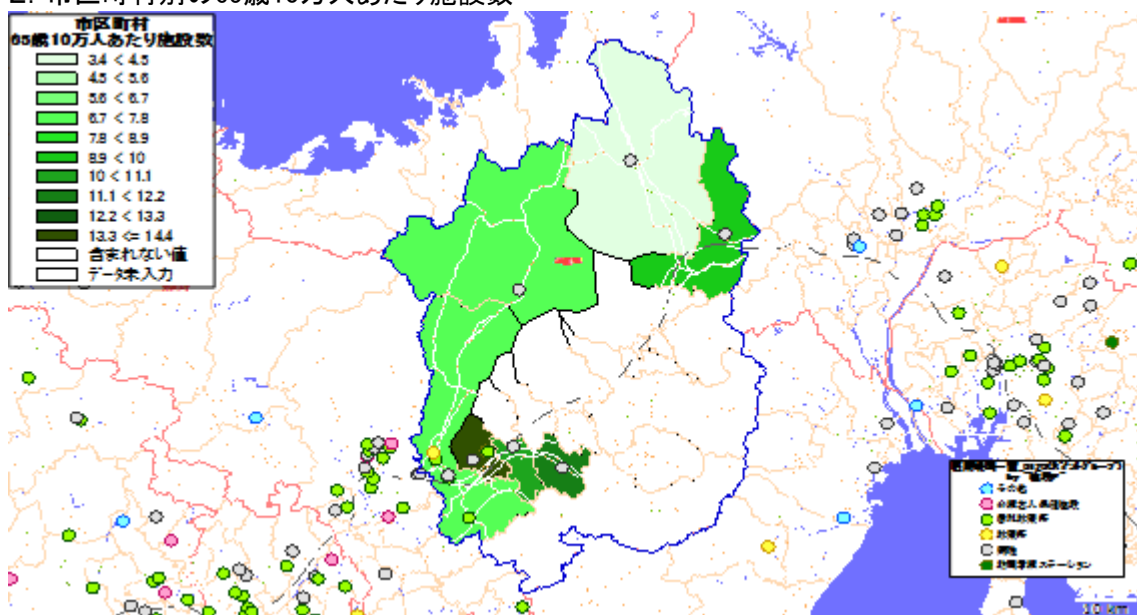
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【滋賀県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

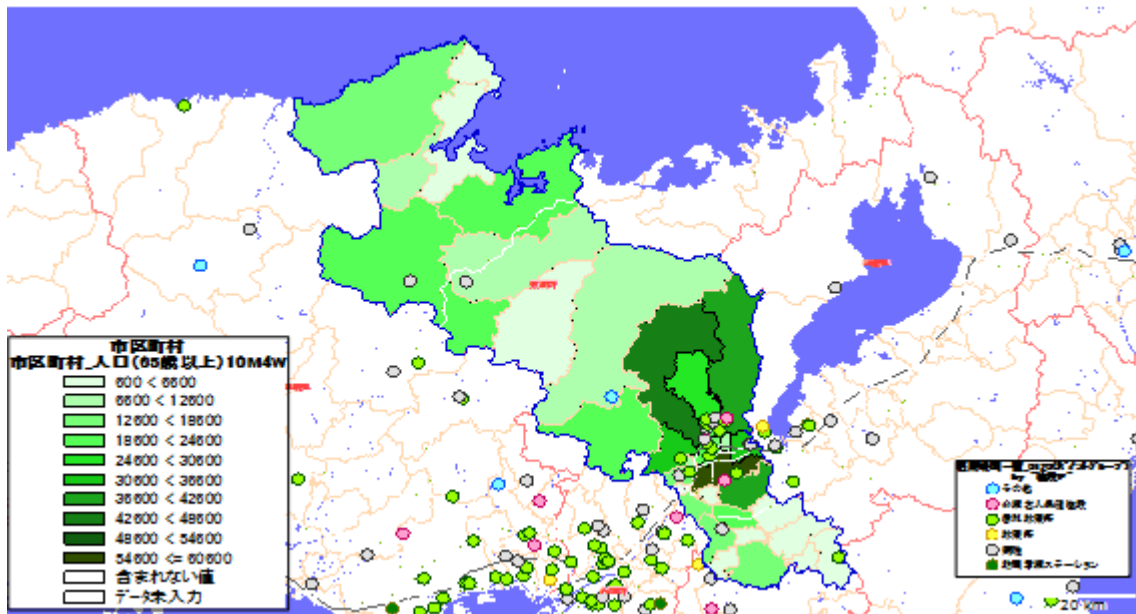


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



【京都府】

1. 市区町村別の65歳以上人口

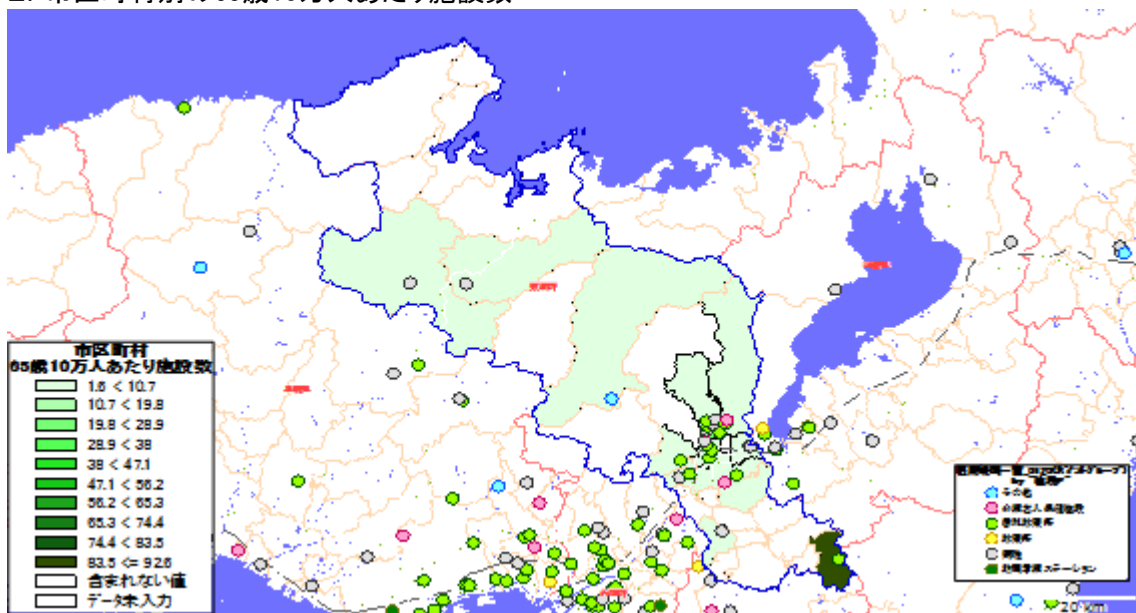


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

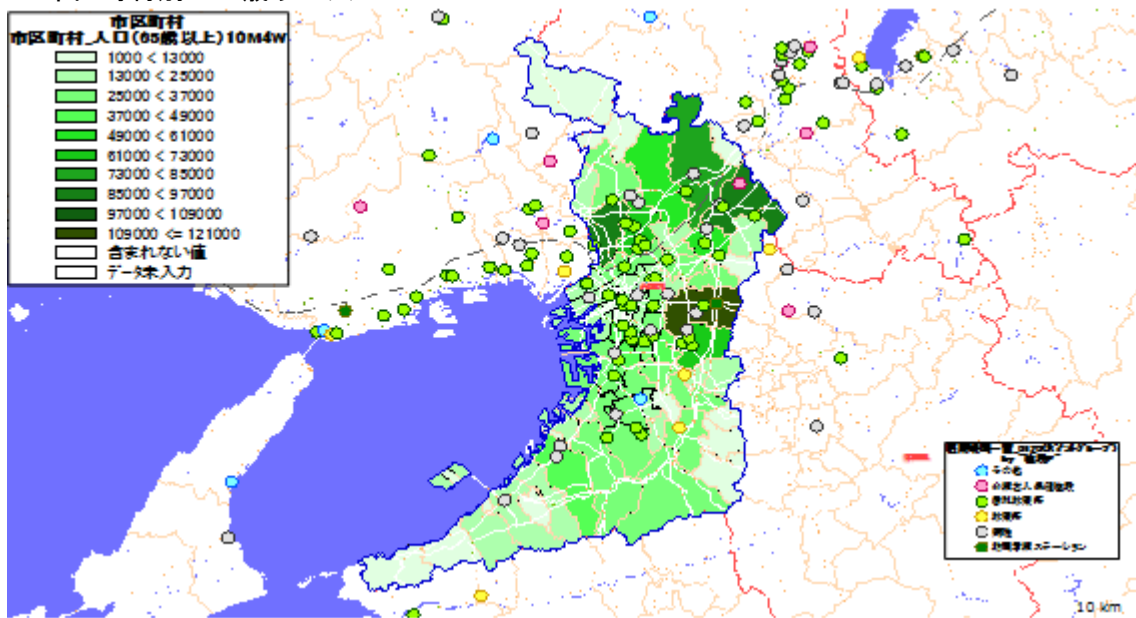


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【大阪府】

1. 市区町村別の65歳以上人口

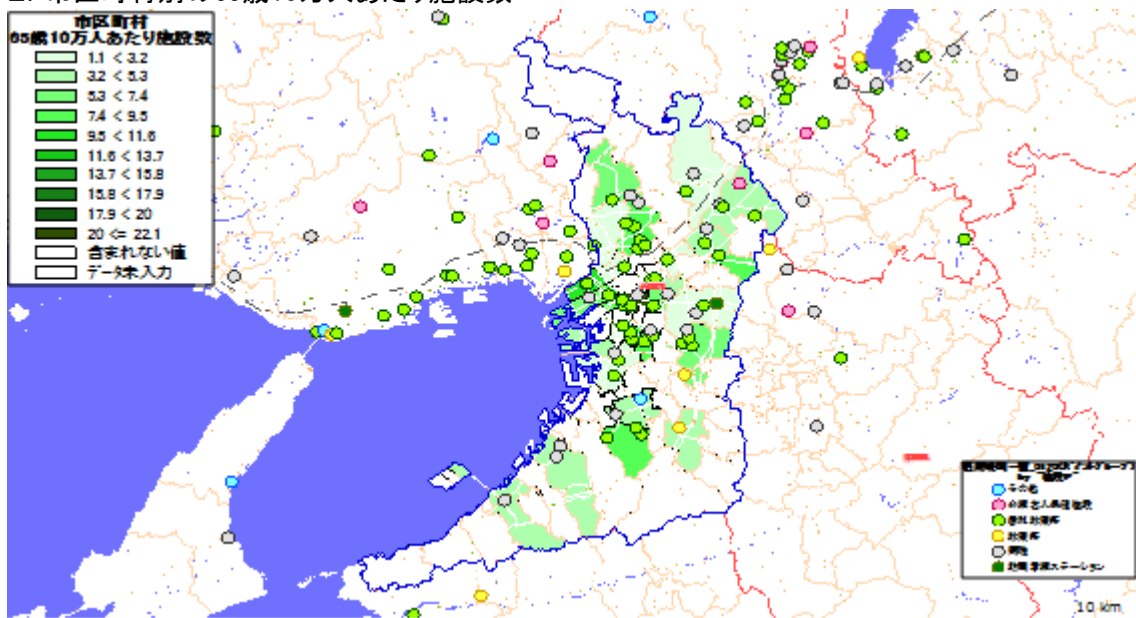


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

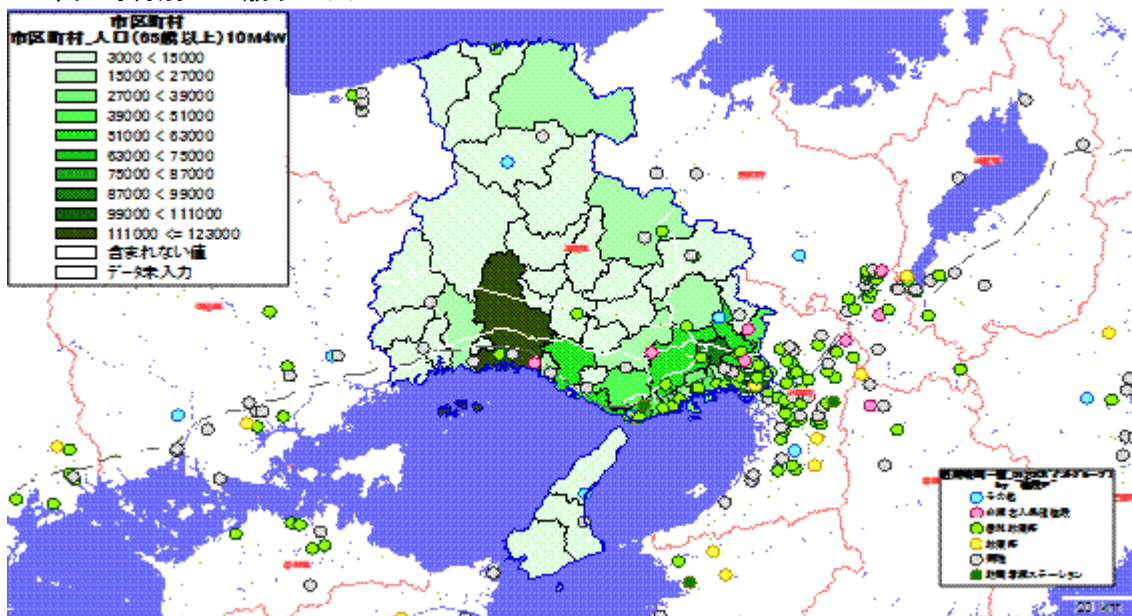


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【兵庫県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

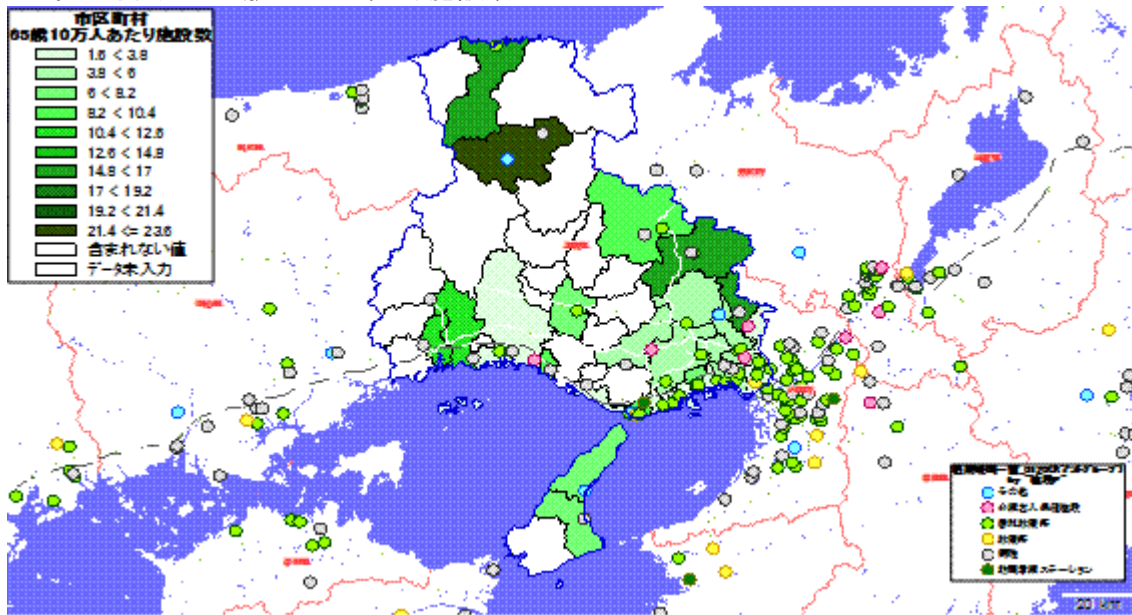


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

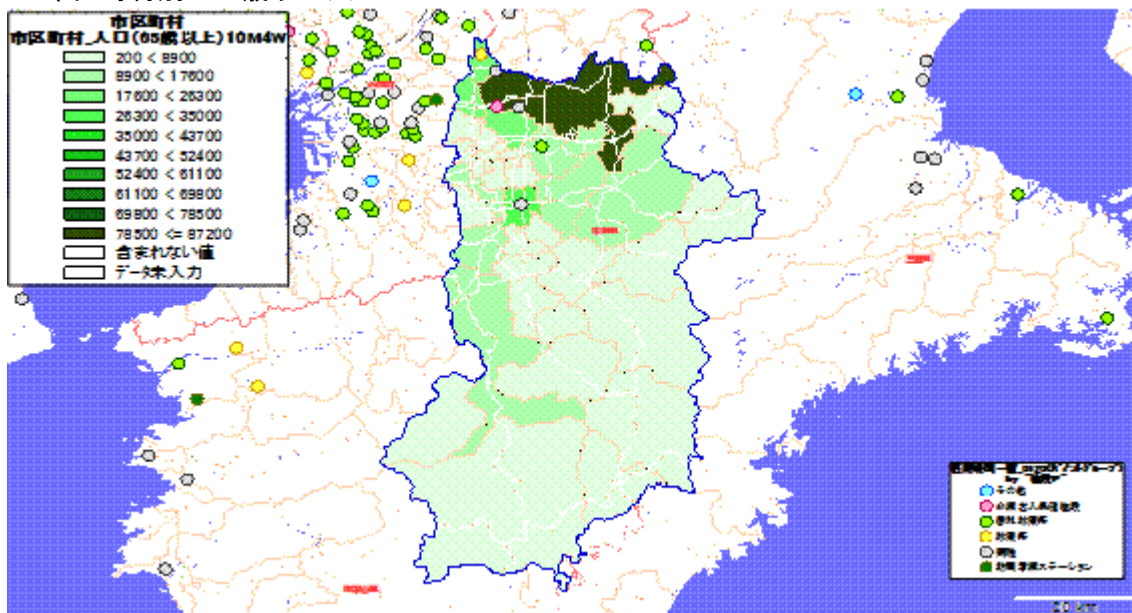


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【奈良県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

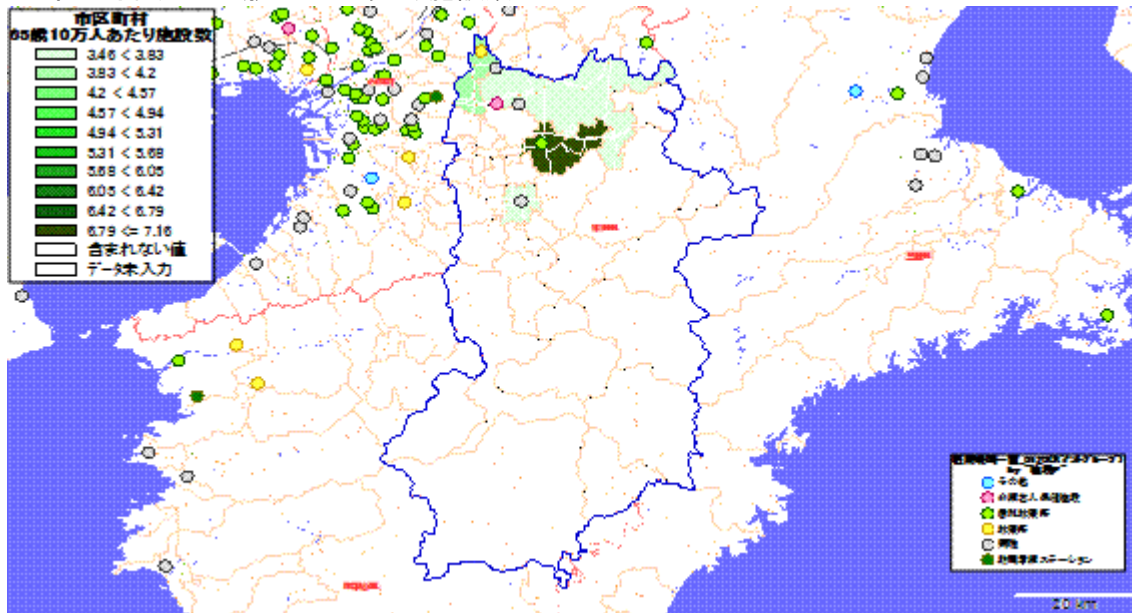


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

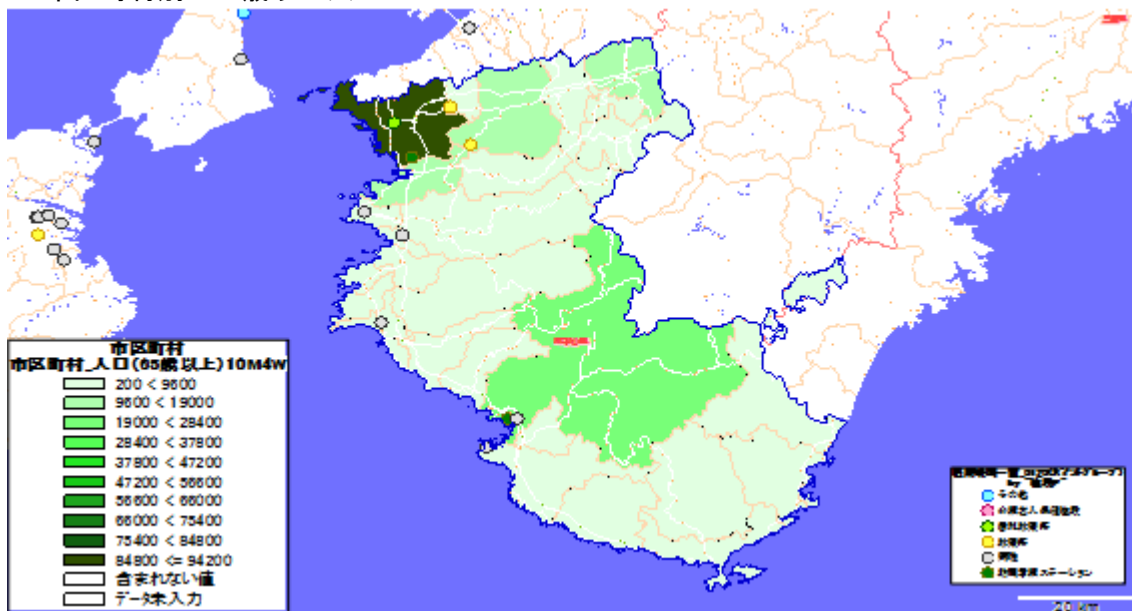


地図:国際航業株式会社

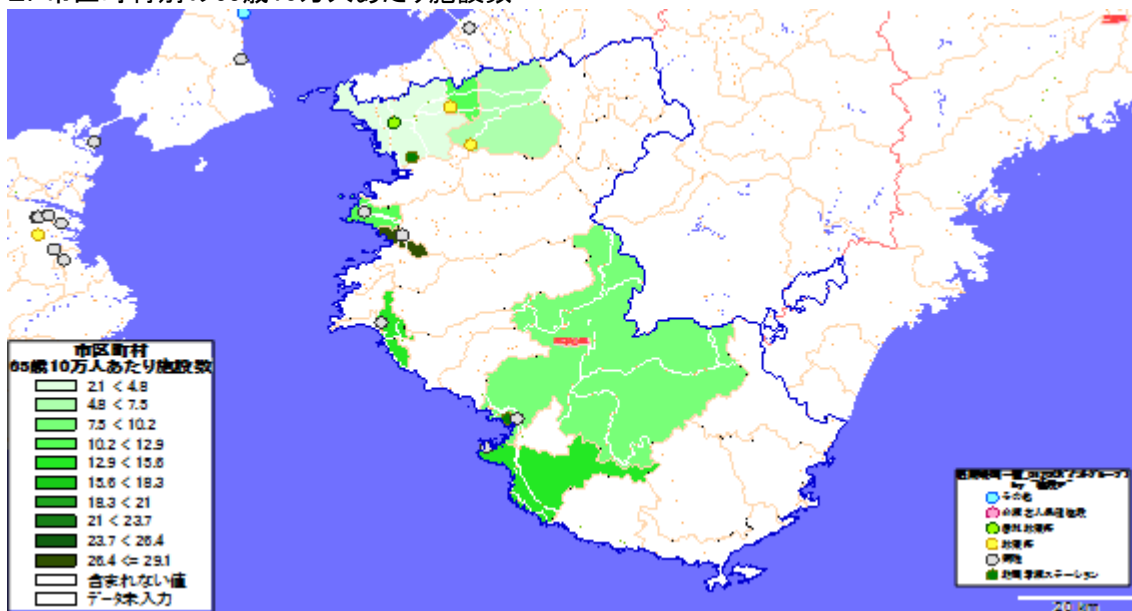
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【和歌山県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

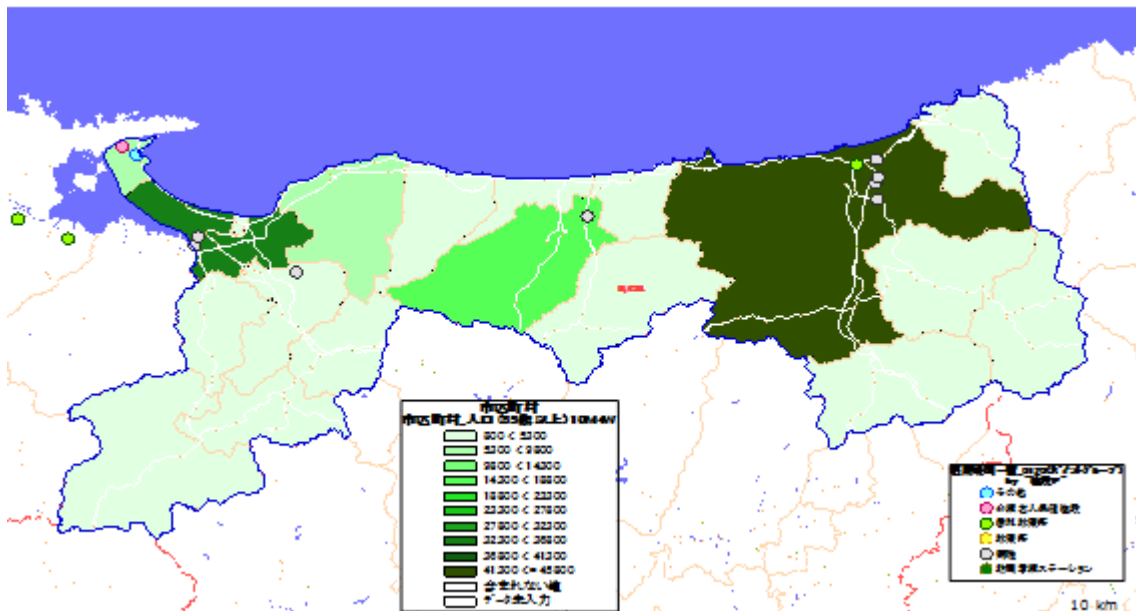


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



【鳥取県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

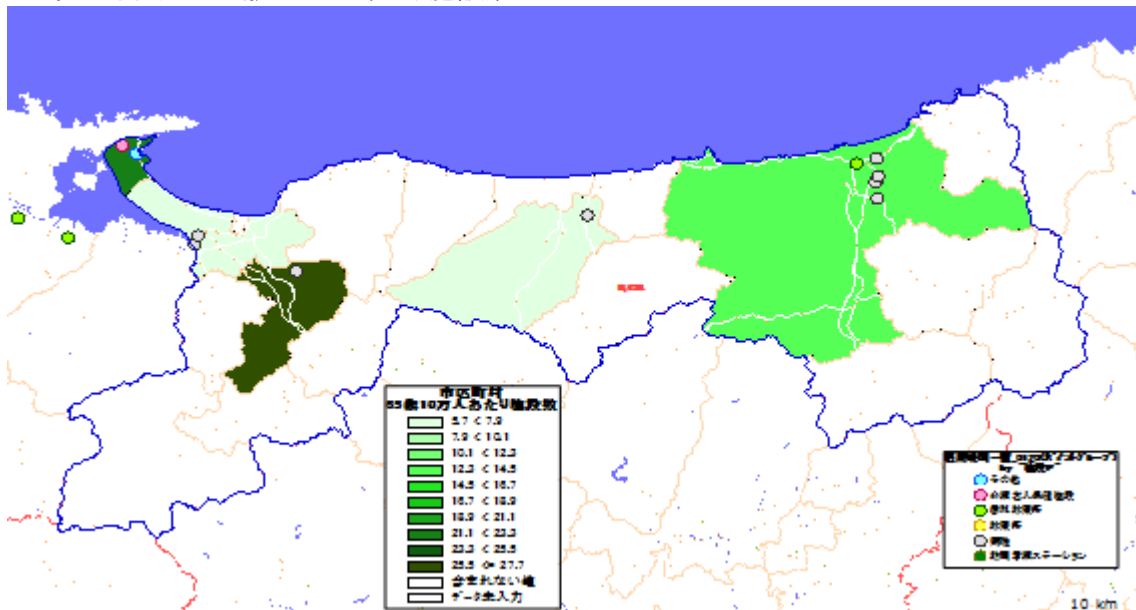


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



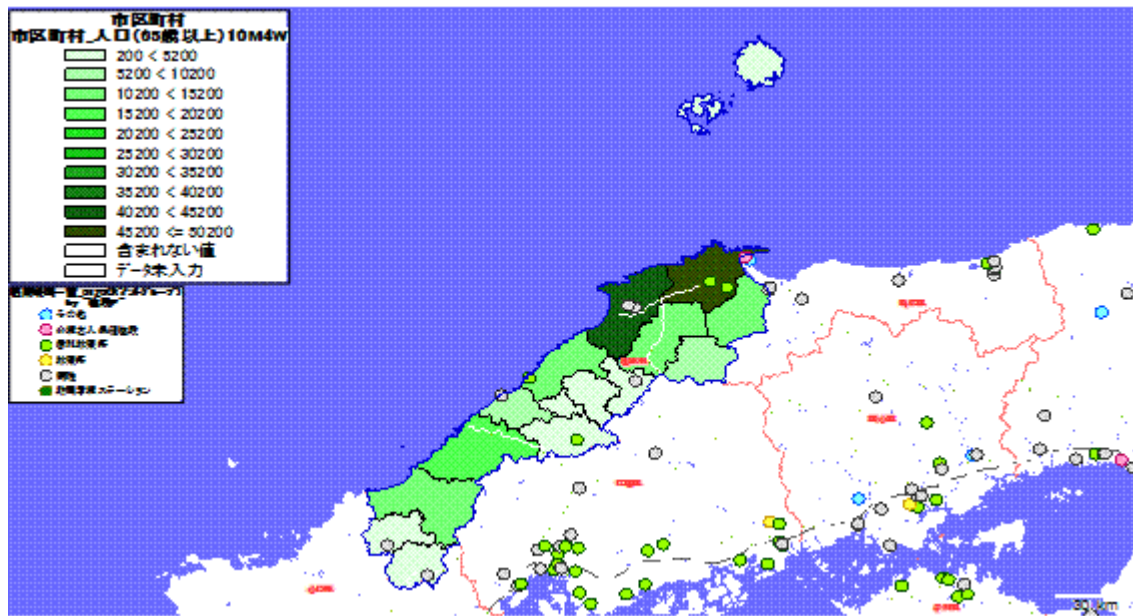
2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



地図:国際航業株式会社

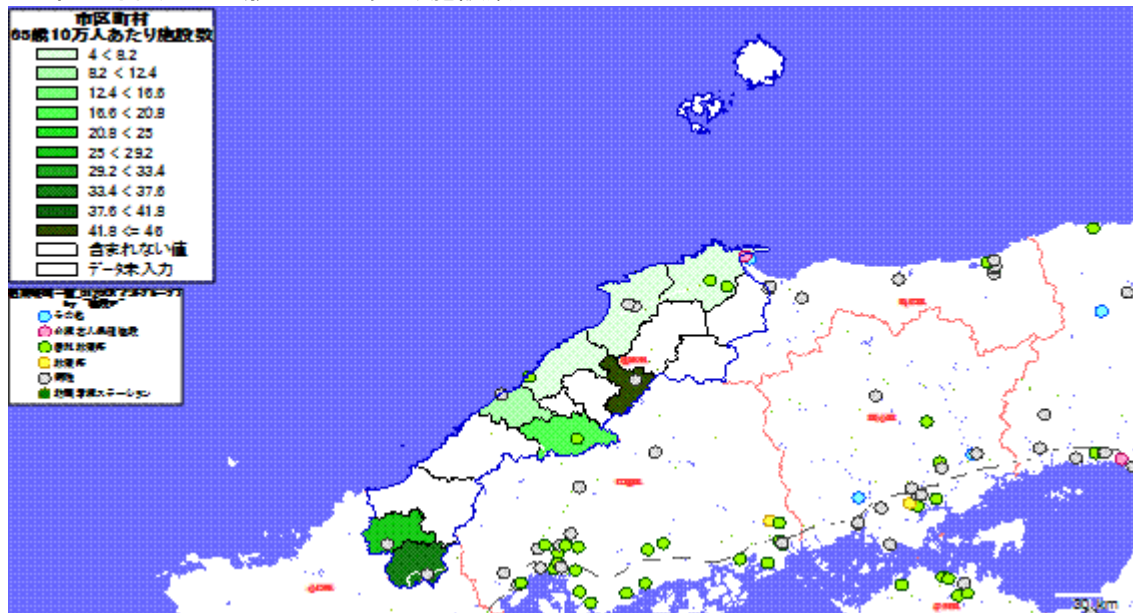
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【島根県】



地図:国際航業株式会社

2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

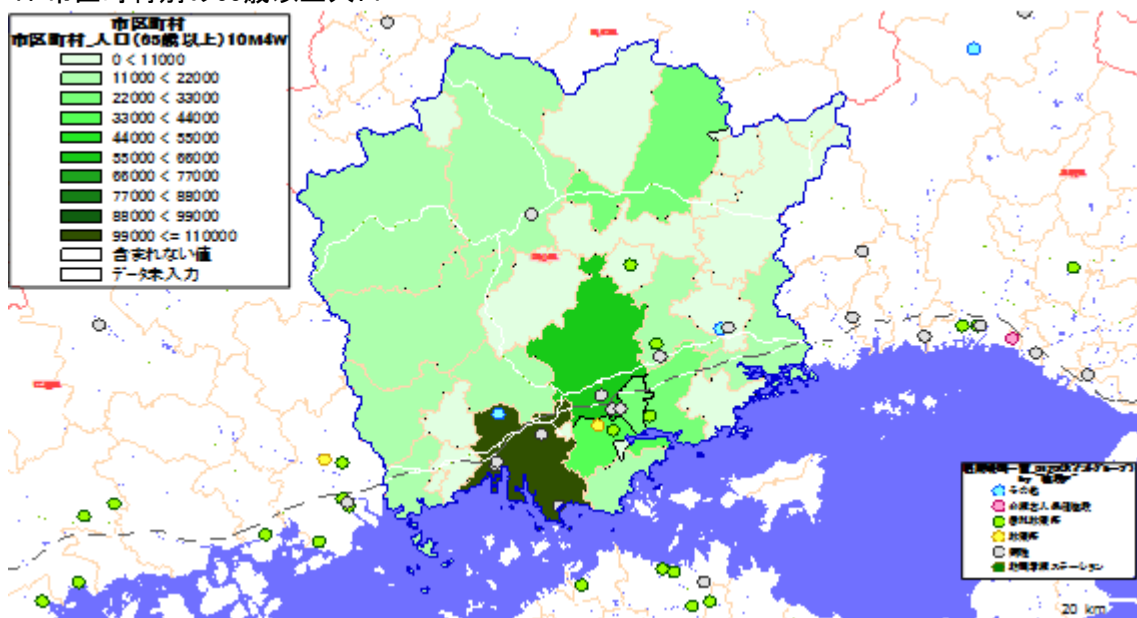


地図:国際航業株式会社

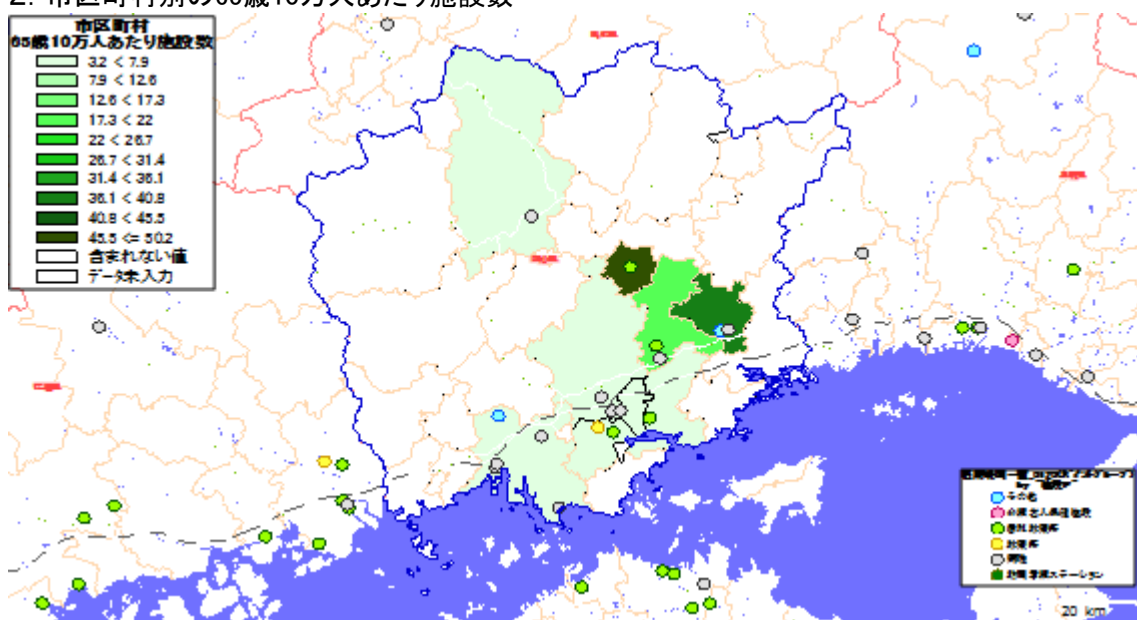
地図情報システム・技研商事インターナショナル株式会社「Market Analyzer」

【岡山県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

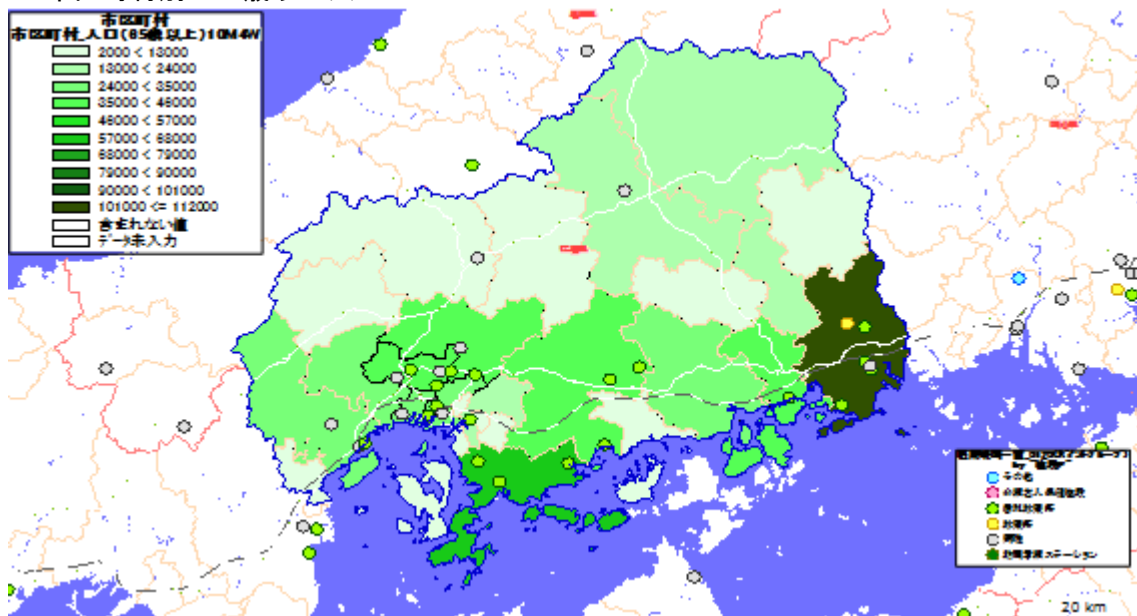


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



【広島県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

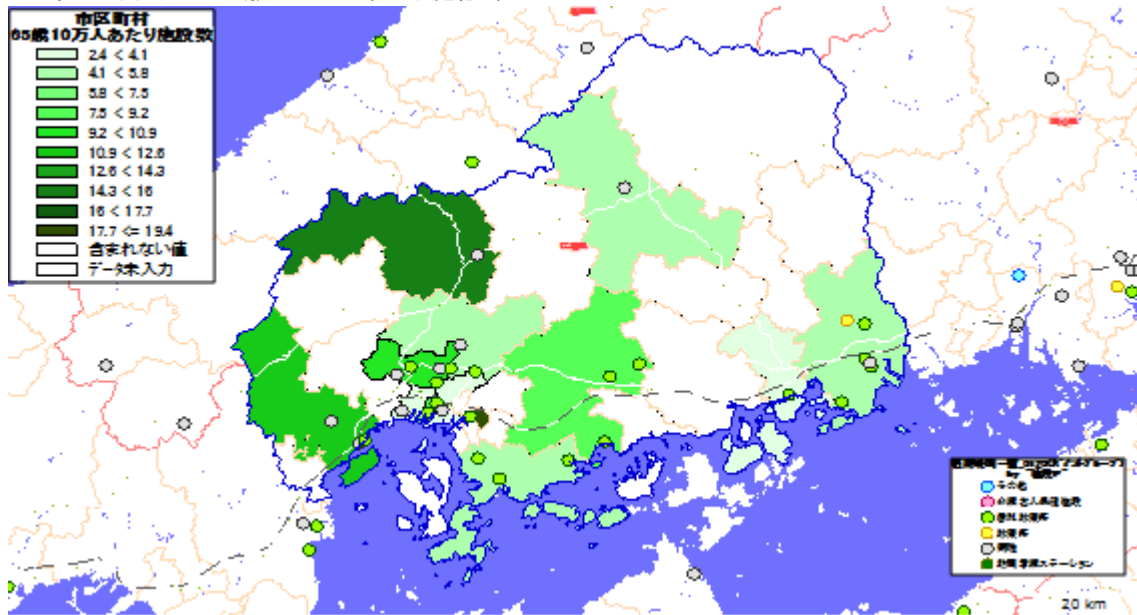


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

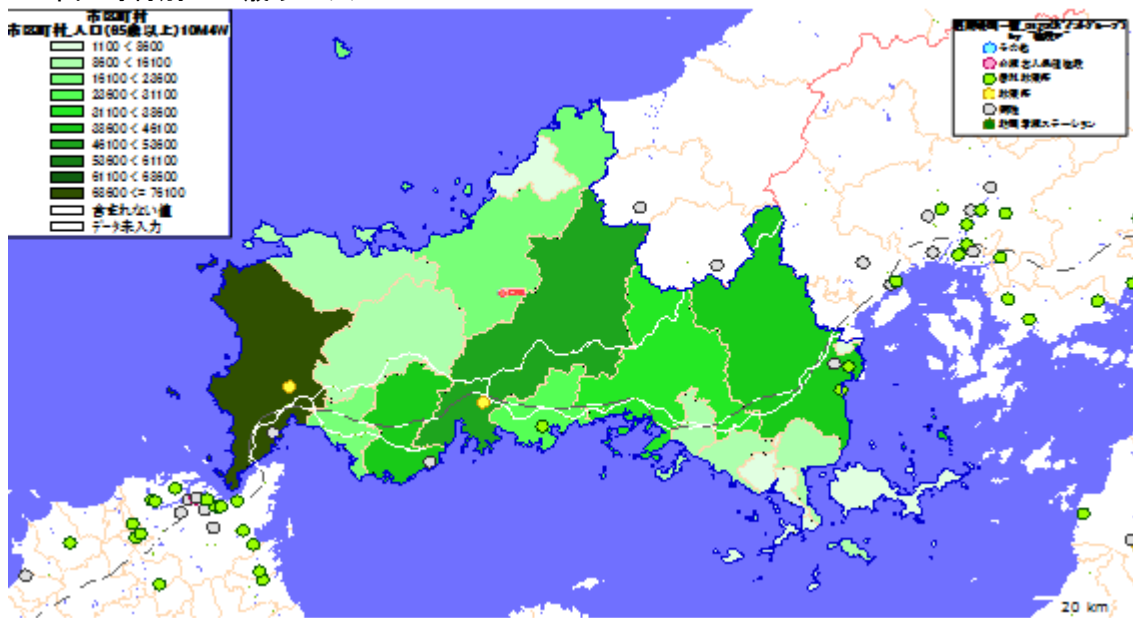


地図:国際航業株式会社

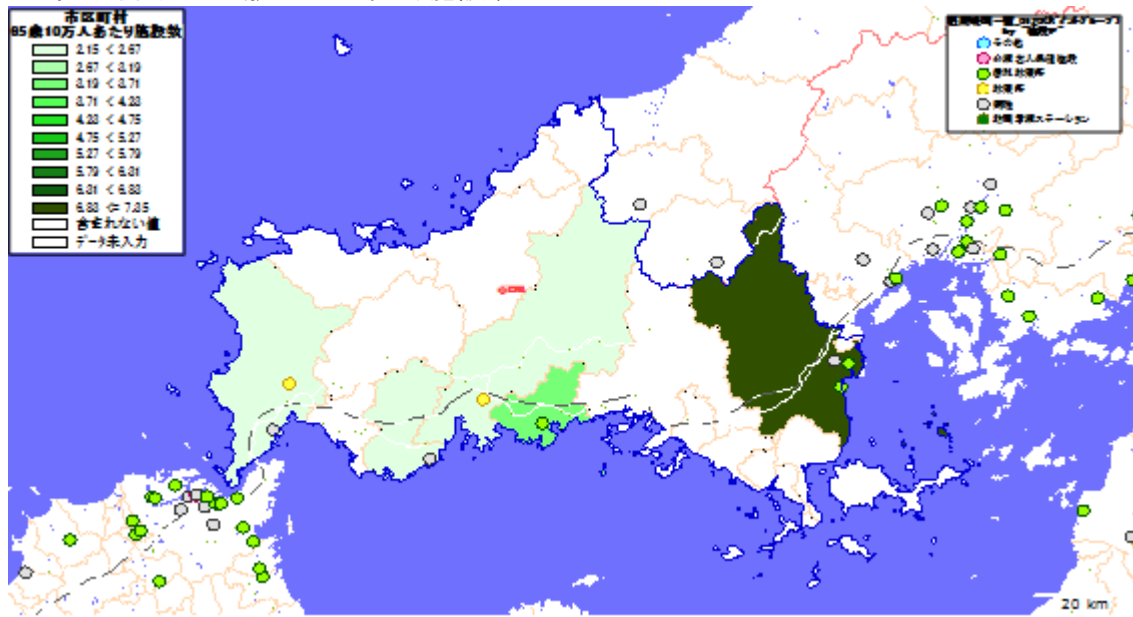
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【山口県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

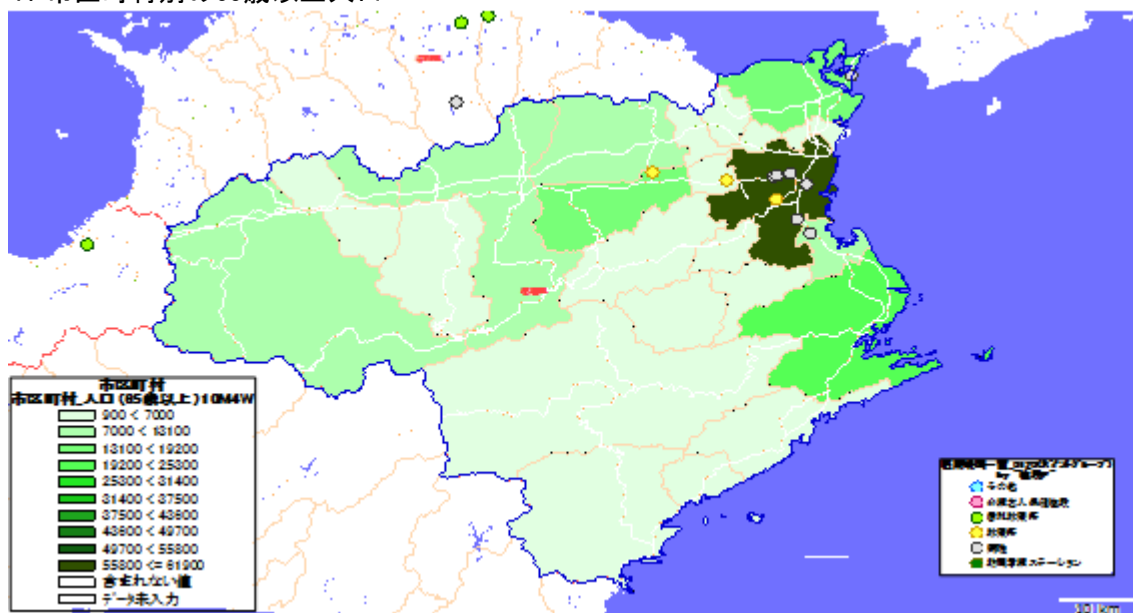


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

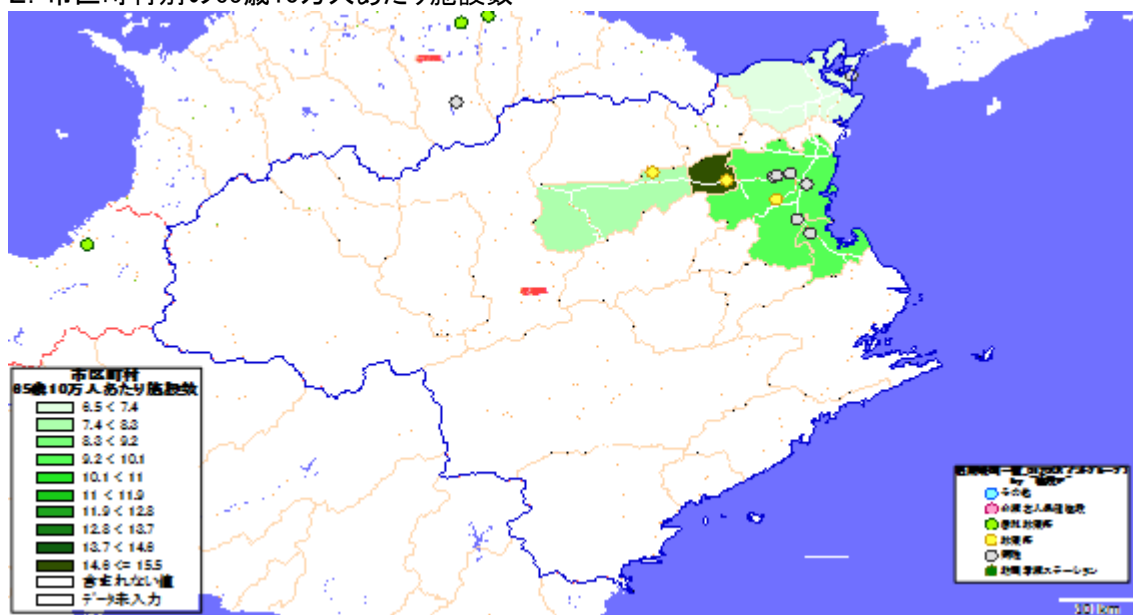


【徳島県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

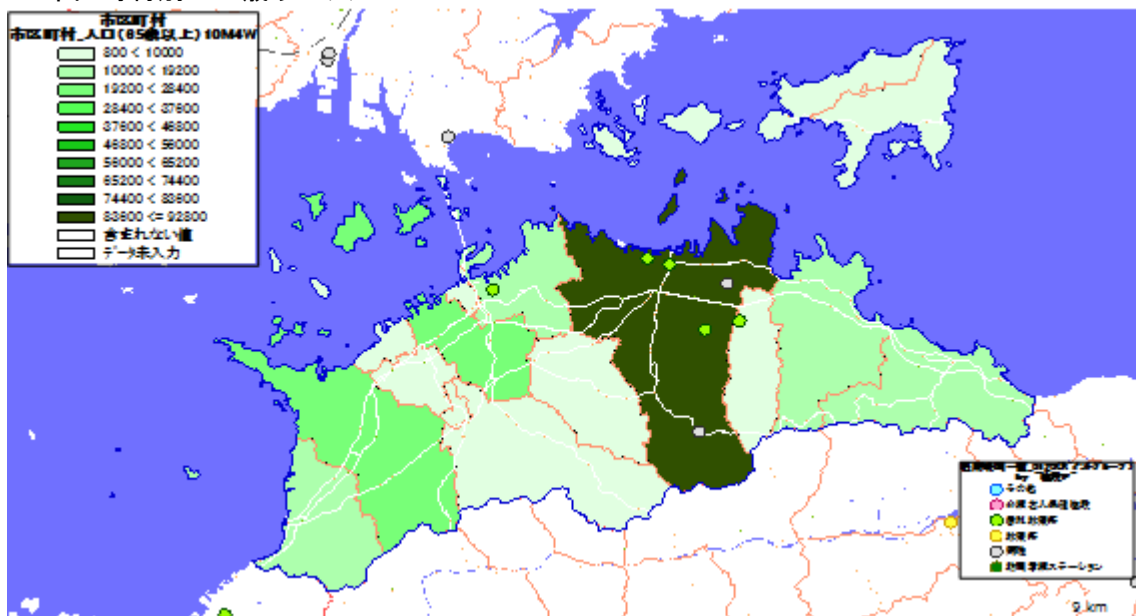


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



【香川県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

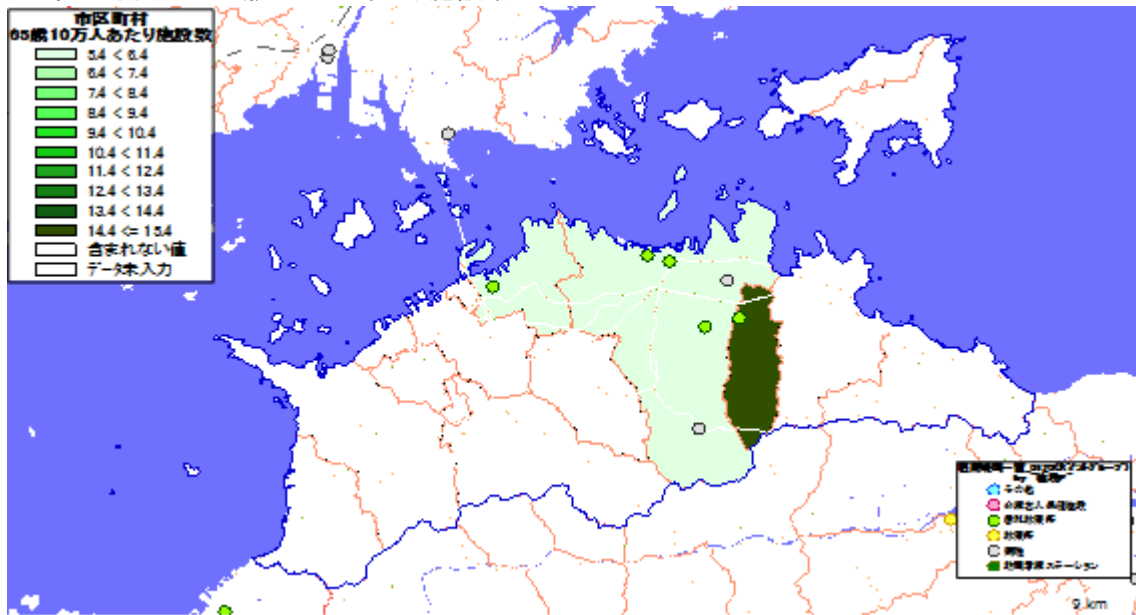


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

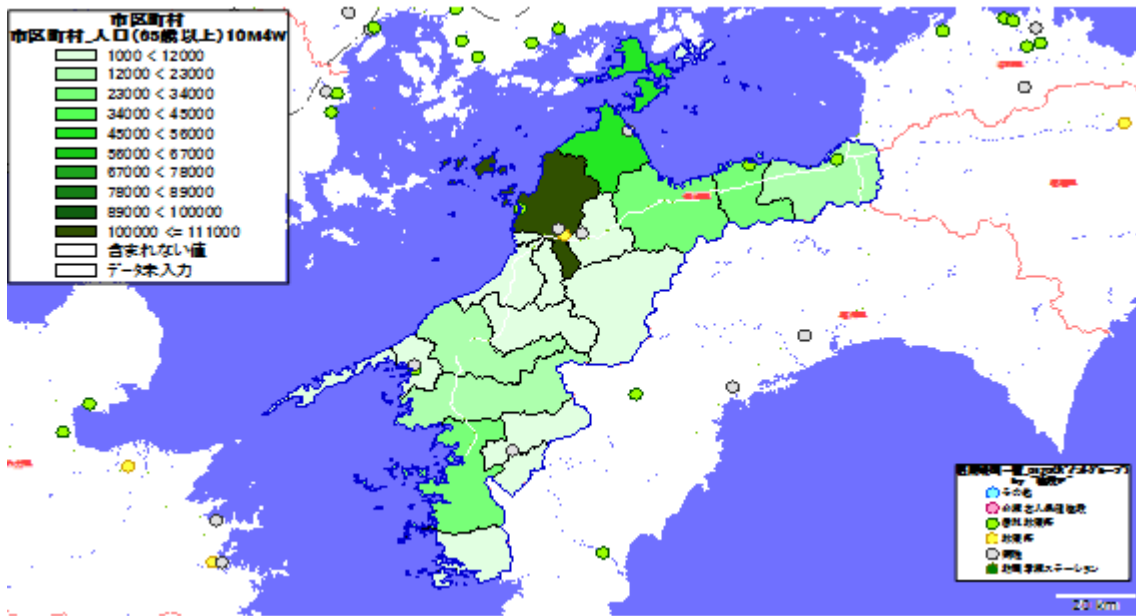


地図:国際航業株式会社

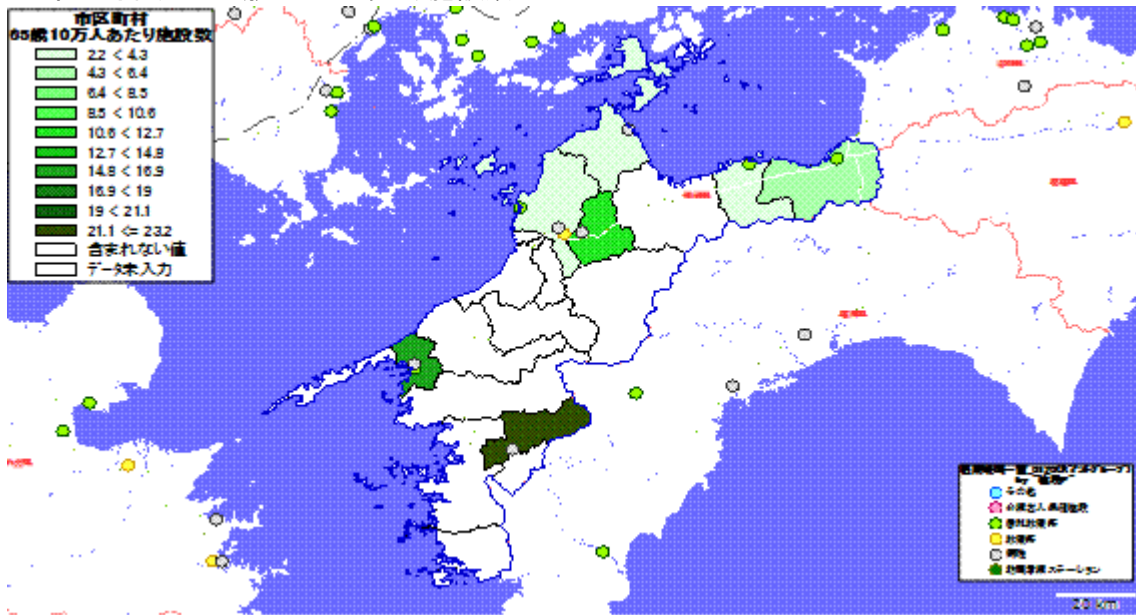
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【愛媛県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

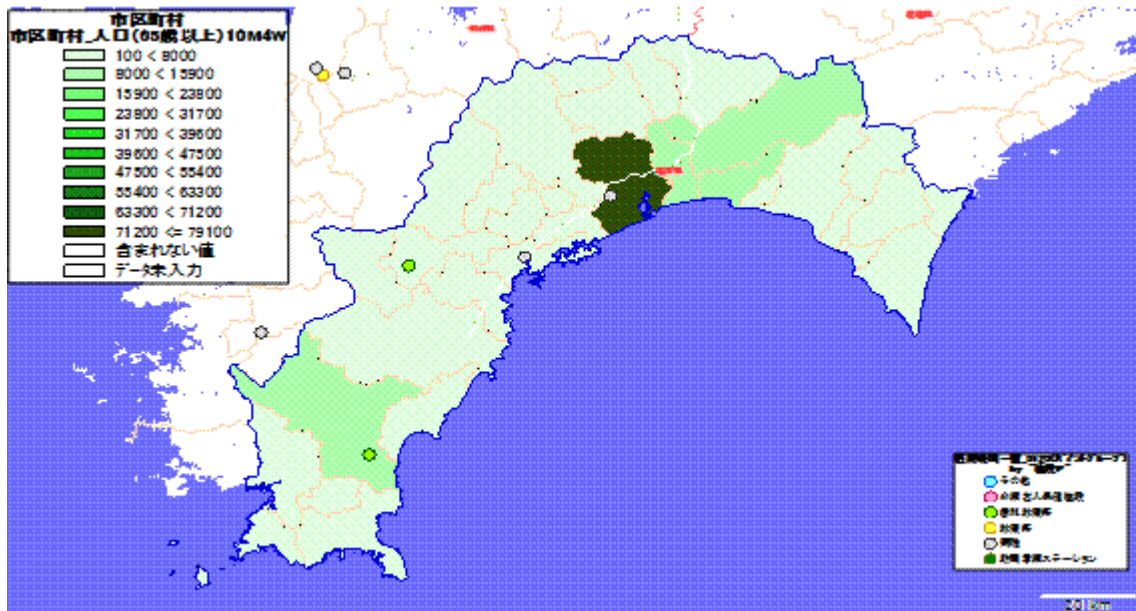


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



【高知県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

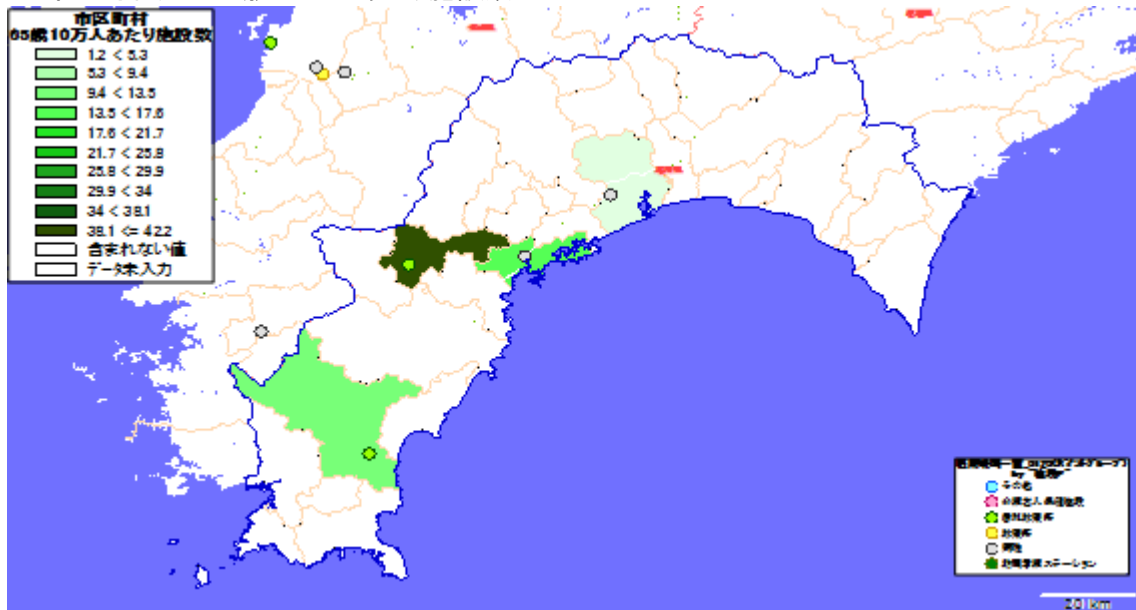


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

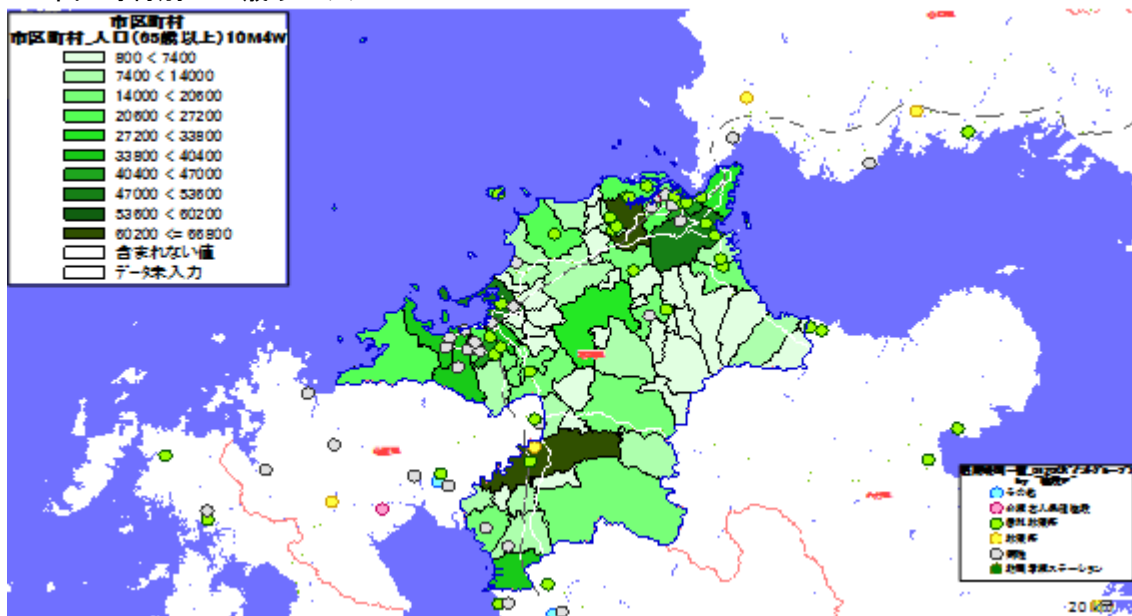


地図:国際航業株式会社

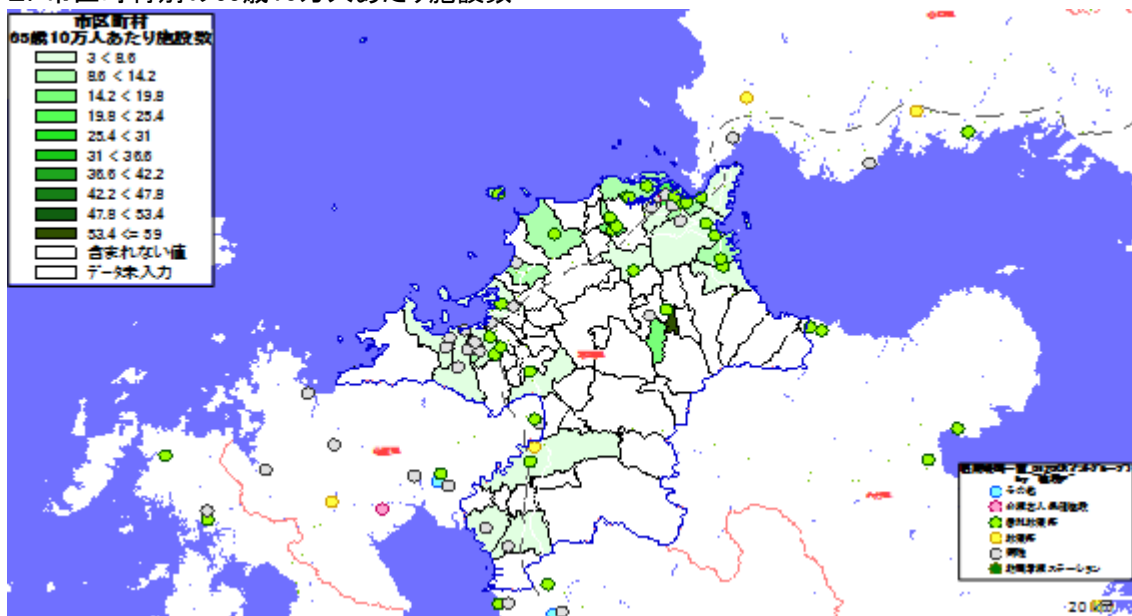
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【福岡県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

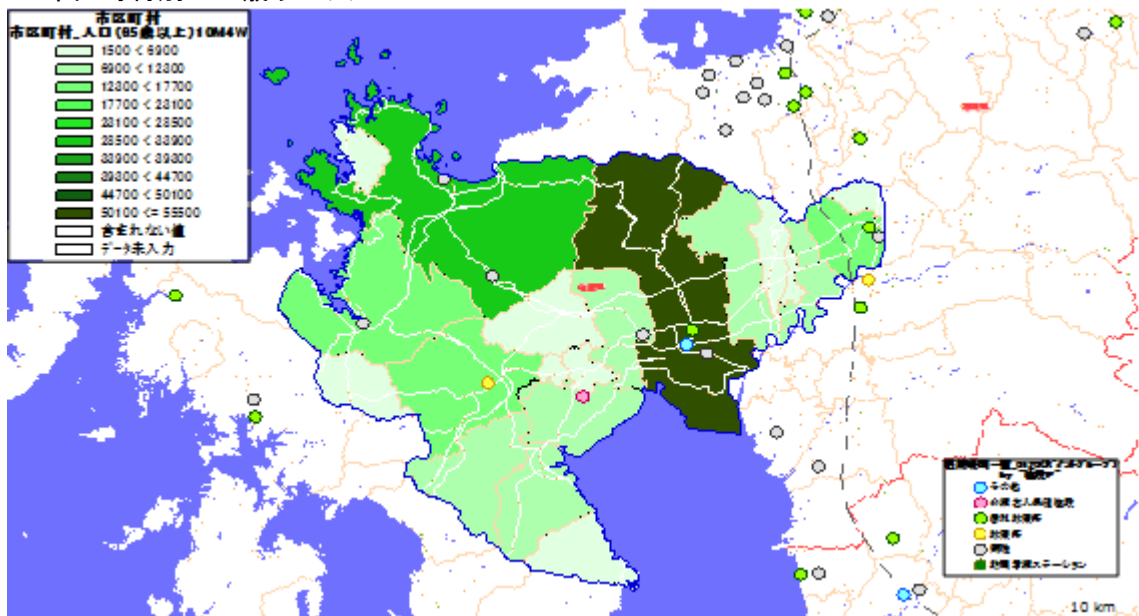


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



【佐賀県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

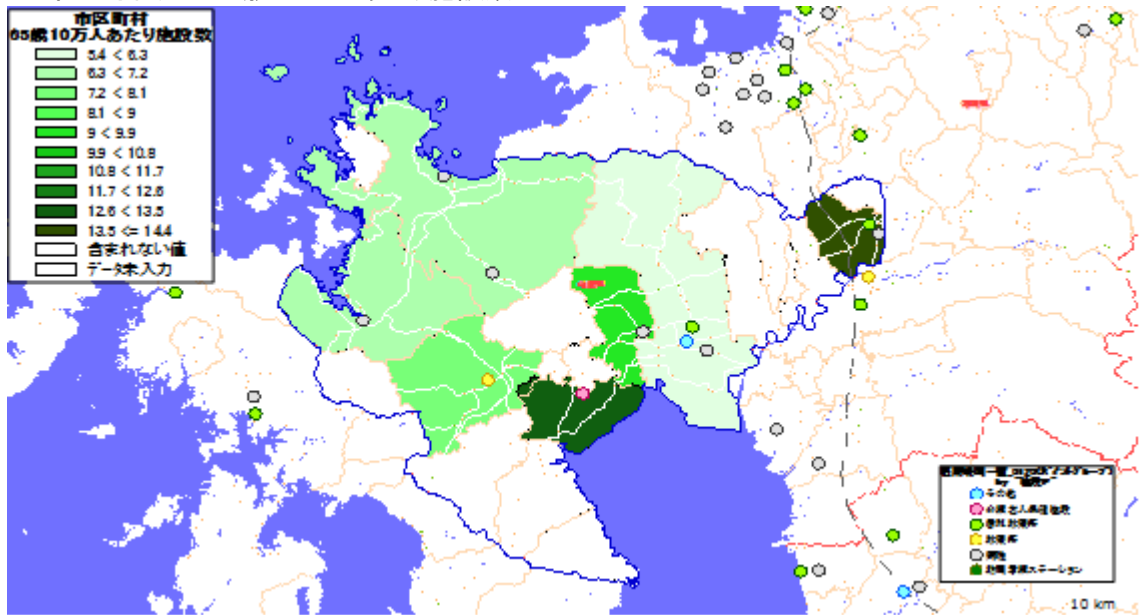


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

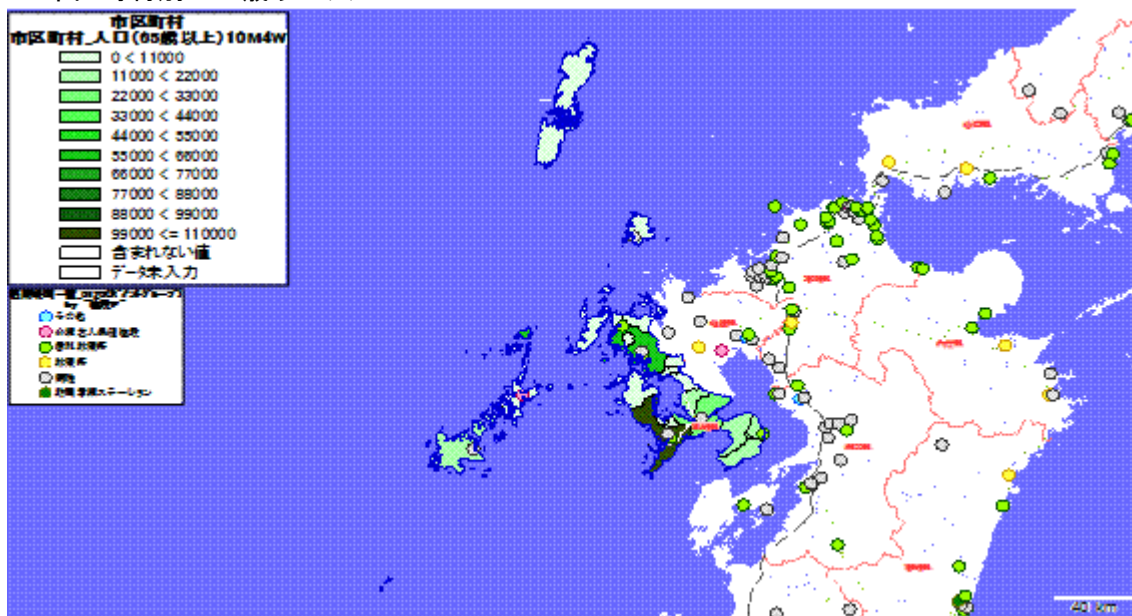


地図:国際航業株式会社

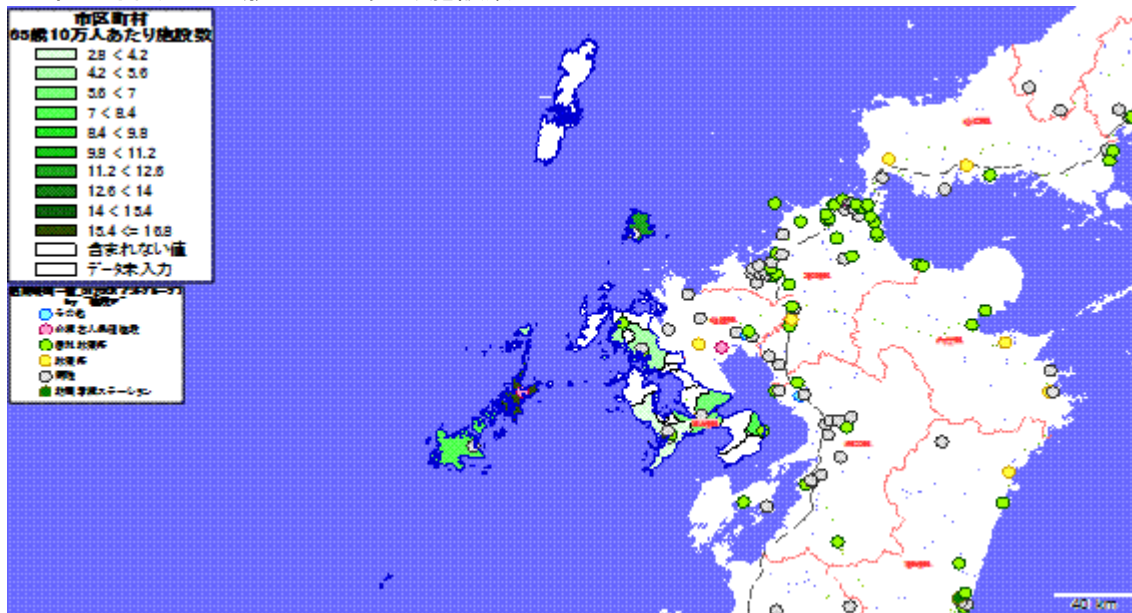
地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【長崎県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

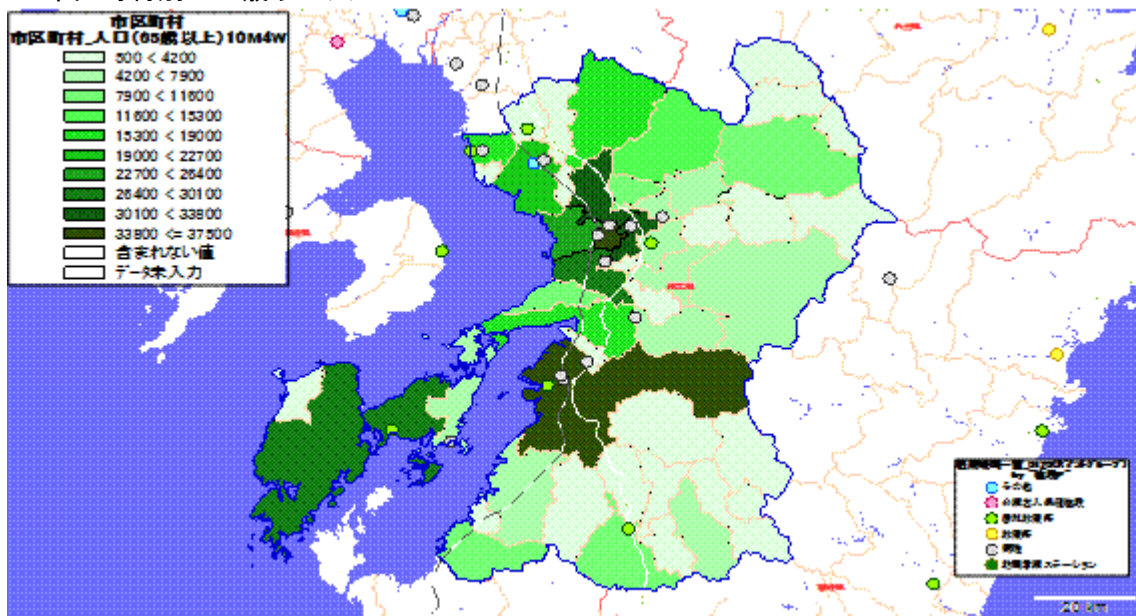


2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



【熊本県】

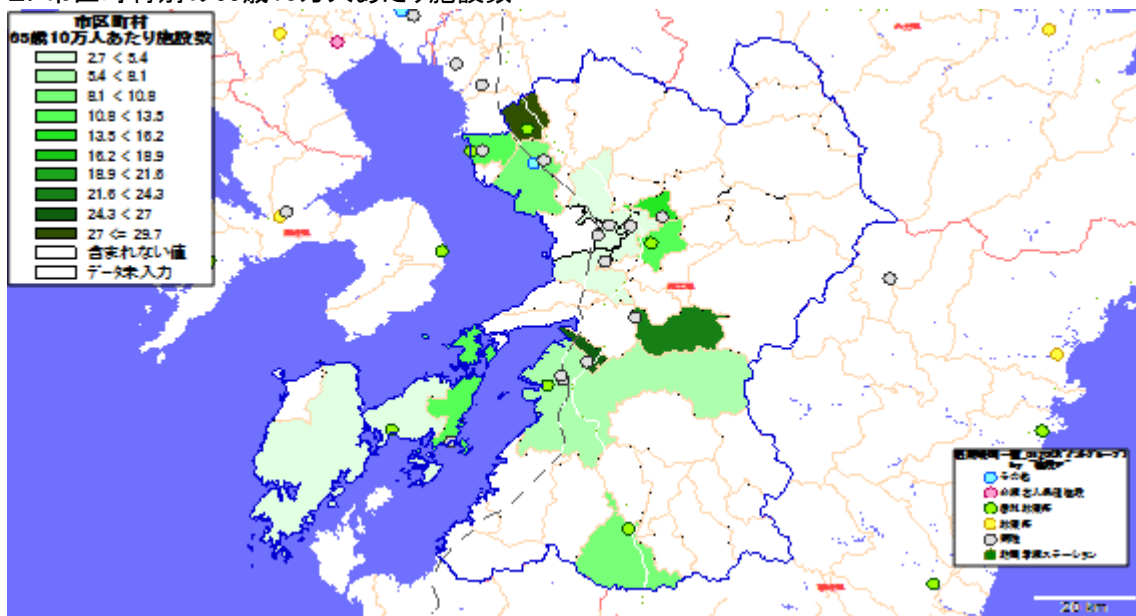
1. 市区町村別の65歳以上人口



地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

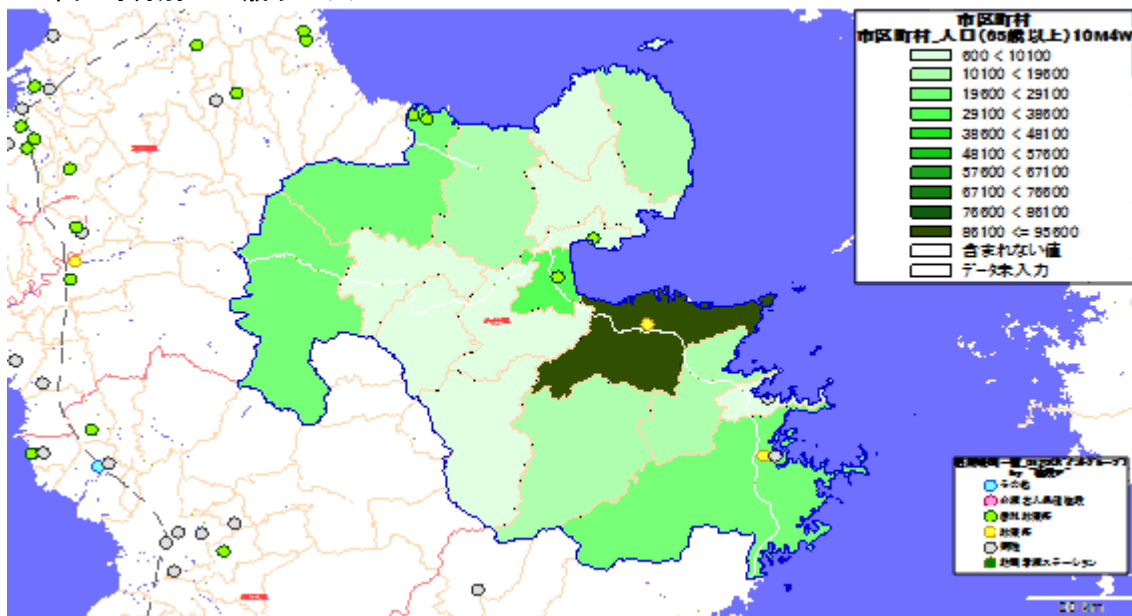


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【大分県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

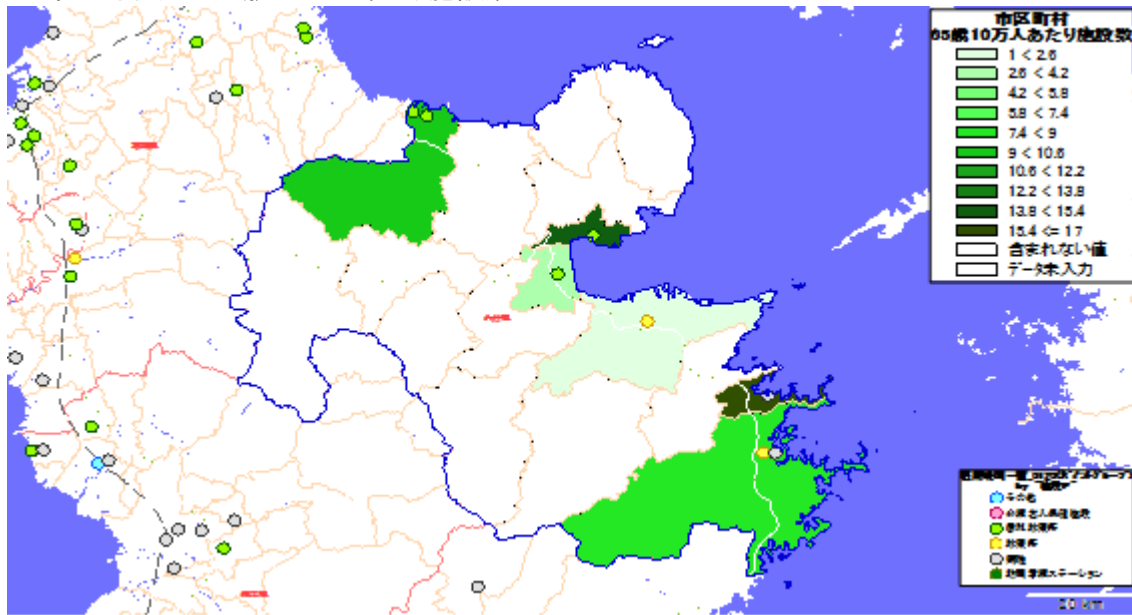


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

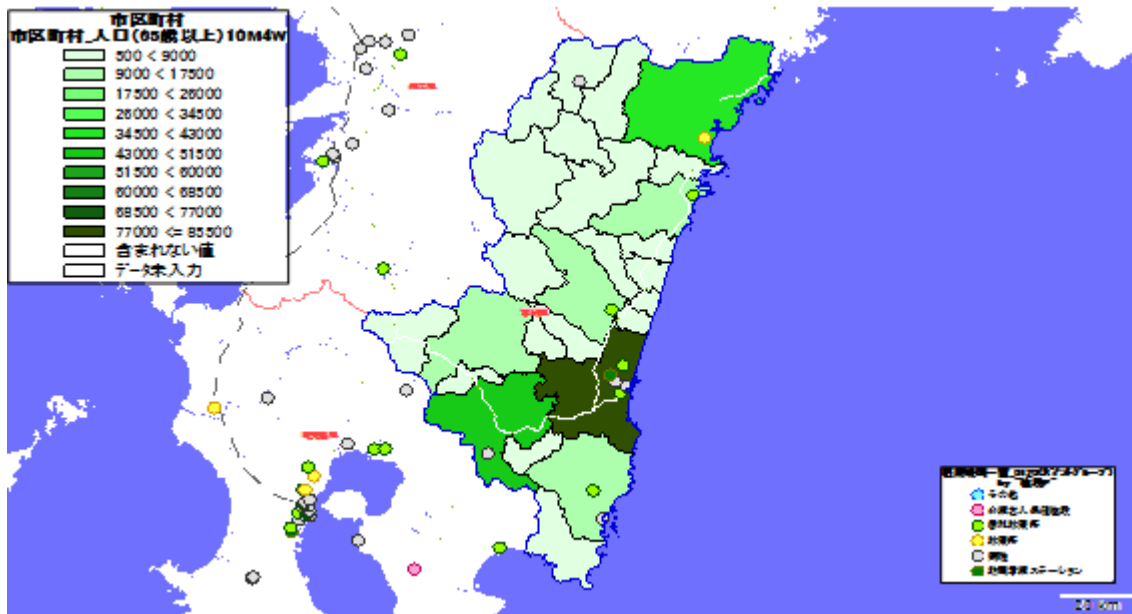


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【宮崎県】

1. 市区町村別の65歳以上人口

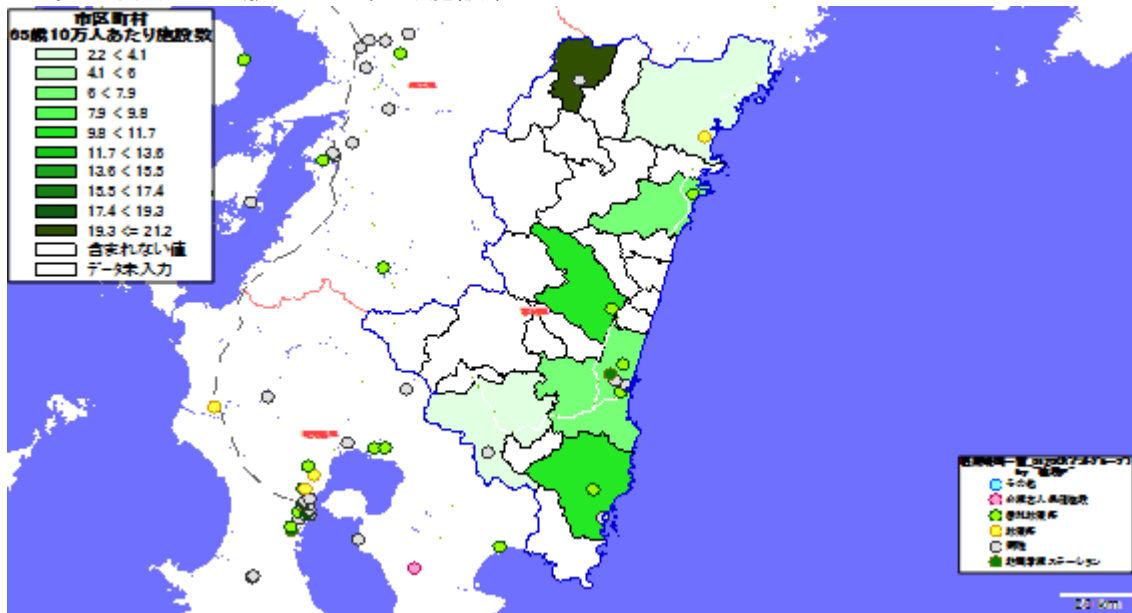


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」



2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

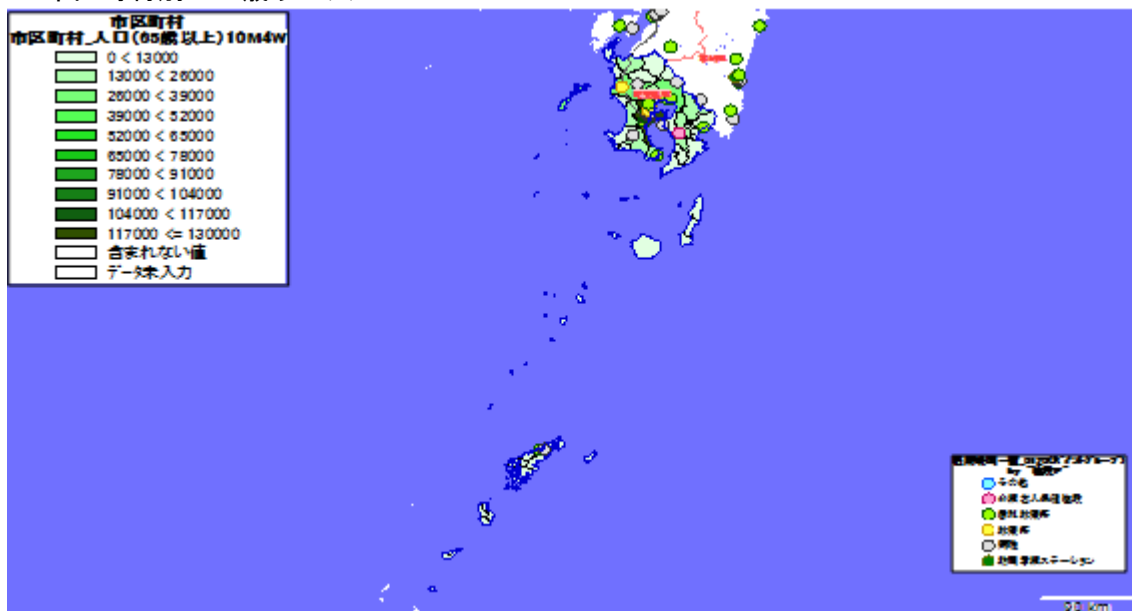


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【鹿児島県】

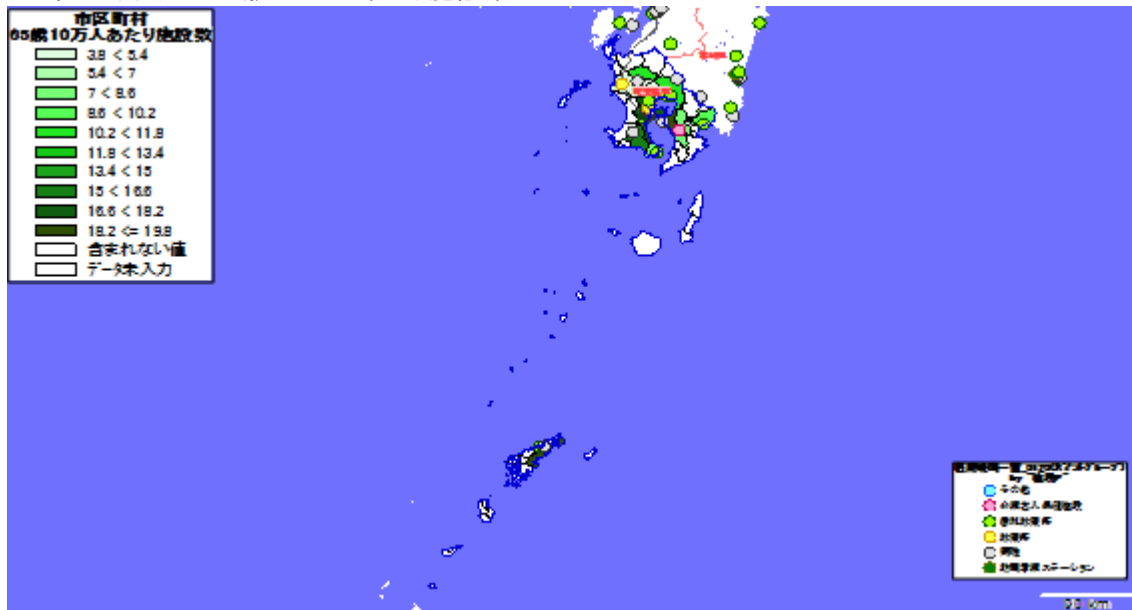
1. 市区町村別の65歳以上人口



地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数

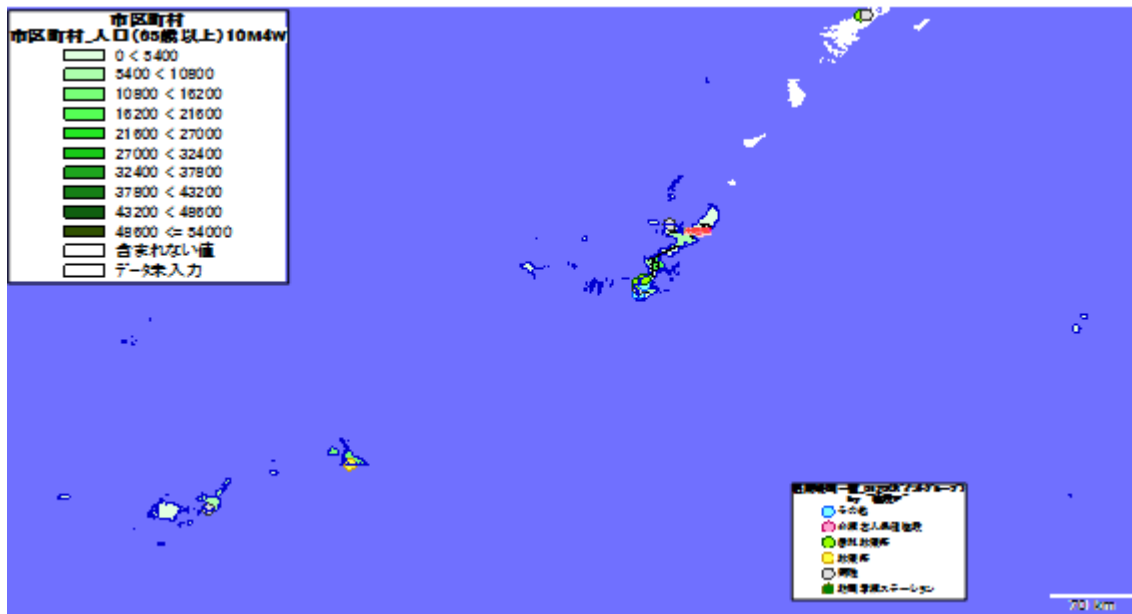


地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

【沖縄県】

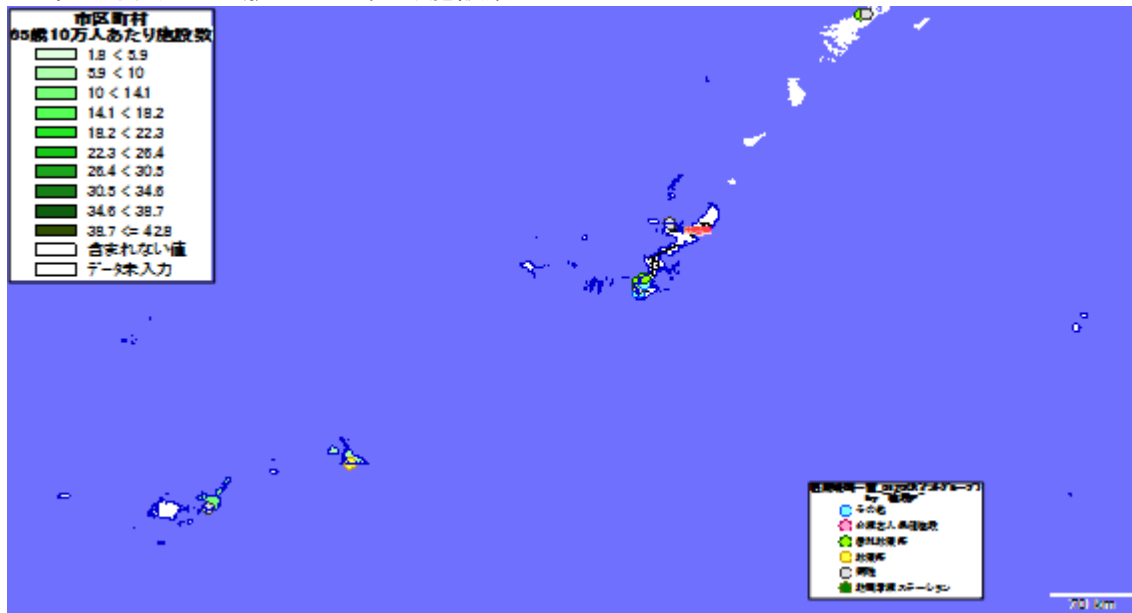
1. 市区町村別の65歳以上人口



地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」

2. 市区町村別の65歳10万人あたり施設数



地図:国際航業株式会社

地図情報システム:技研商事インターナショナル株式会社「MarketAnalyzer」