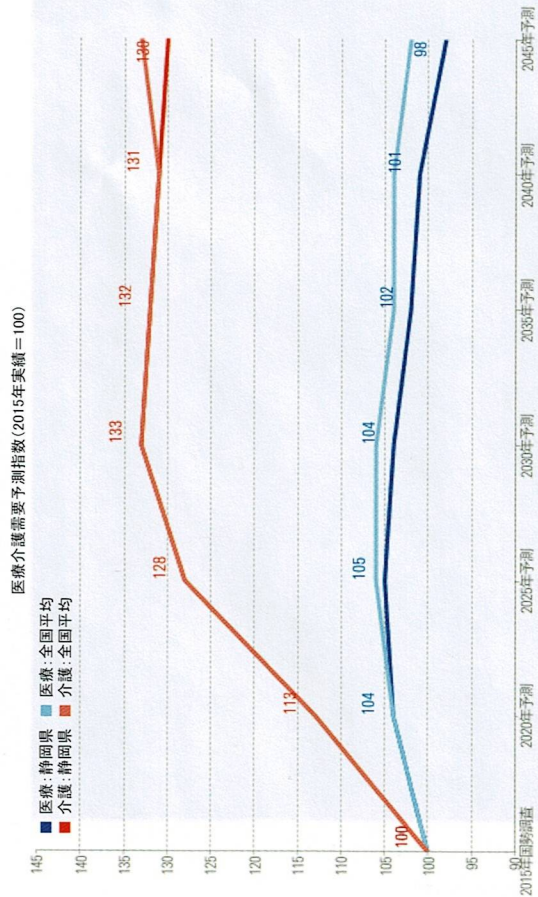


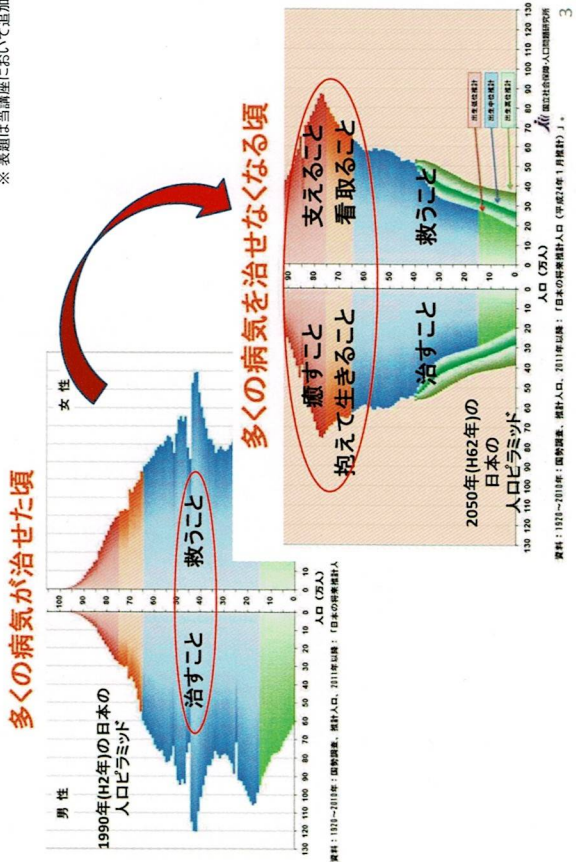
静岡県における医療介護需要予測指数の推移



公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」静岡県から引用
<https://map.jp/cities/detail/pref/22> (令和3年12月7日確認)

【参考資料2】人口ピラミッドの変化に伴って変化する医療の内容とボリューム(イメージ)※

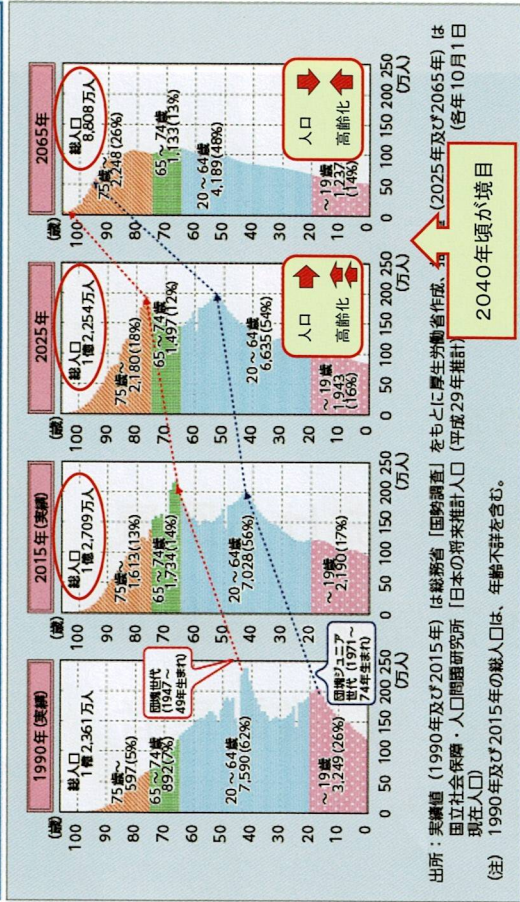
※ 表題は当講座において追加



厚生労働省「令和元年度第1回医療政策研究会-令和元年度第1回地域医療構想アドバンスワーキング会議」(令和元年6月7日開催)資料1から抜粋
https://www.mhlw.go.jp/content/10800000_00005168666.pdf (令和3年12月7日確認)

【参考資料1】

図表 1-1-1 人口ピラミッドの変化 (1990、2015、2025、2065) - 平成29年中位推計 -



出所: 実績値 (1990年及び2015年) は総務省「国勢調査」をもとに厚生労働省作成、推計 (2025年及び2065年) は国立社会保険・人口問題研究所「日本の将来推計人口 (平成29年推計) (各年10月1日現在人口)」

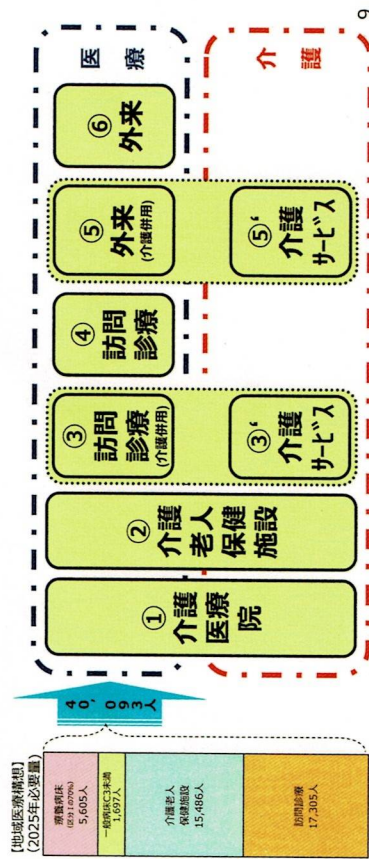
厚生労働省「平成29年版 厚生労働白書」から引用した図に当講座において追記
<https://www.mhlw.go.jp/wp/hakusyo/rousei/17/backdata/02-01-01-01.html> (令和3年12月8日確認)

【参考資料3】在宅医療等における医療と介護の関係※

※ 表題は当講座において追加

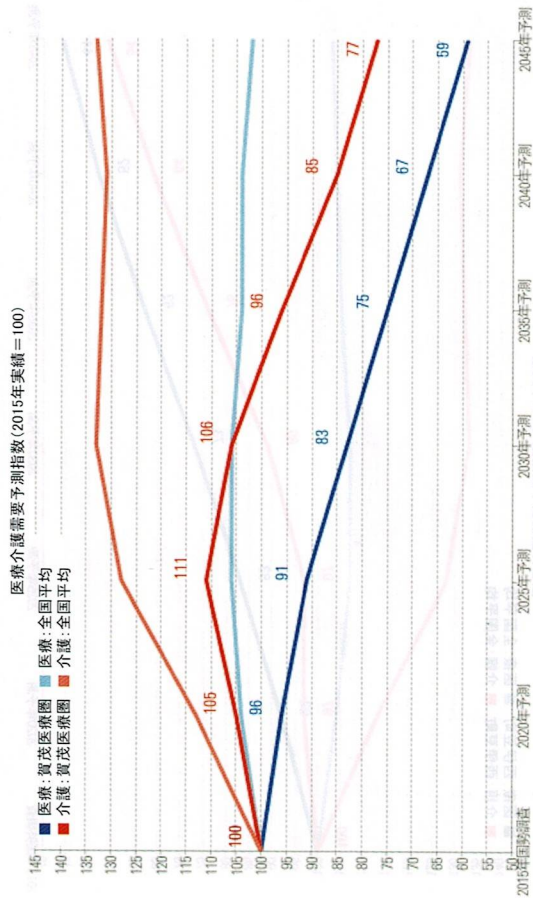
在宅医療等の必要量に対する受け皿のイメージ

- 2025年の在宅医療等の必要量40,093人の受け皿 (提供体制) として、医療と介護の両面から提供体制をつくる必要がある。
- 医療の提供は在宅医療との必要量と同様40,093人分必要となる。⇒ ①~⑥の合計が40,093人
- 介護の提供は在宅医療等の必要量のうち、介護を必要とする人の分を見込むこととなり、合計は必ずしも40,093人とはいわれない。
- 医療と介護の両方を必要とする人に訪問診療や外来で医療の提供をする場合は、それに対応した介護サービス(訪問介護、訪問看護等)の提供も必要となる。⇒ 「③+③'」、「⑤+⑤'」



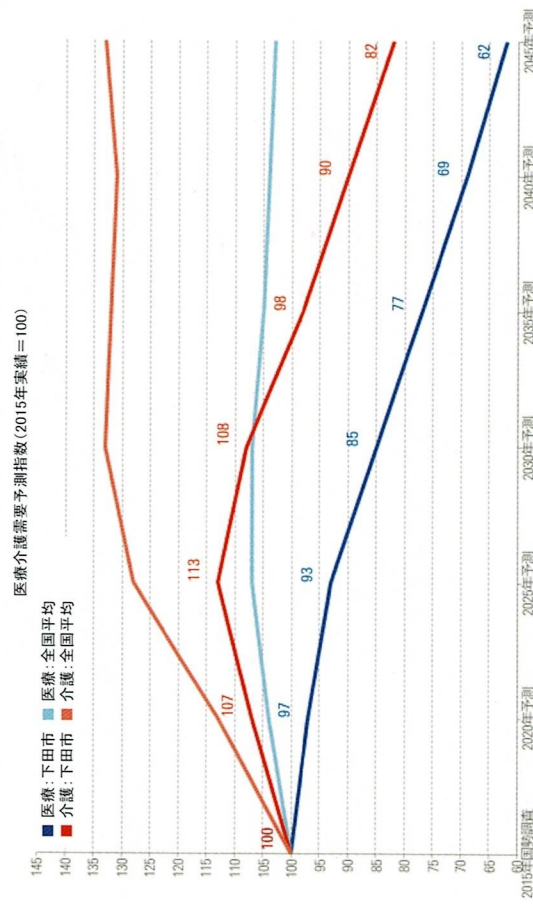
令和2年度第2回静岡圏医療連携協議会 (令和2年11月24日)資料2-(1)(当日配布資料)から抜粋
http://www2.pref.shizuoka.jp/all/shing/nst/kekkai_sokai/645893AC0A12BF7492388950039383D (令和3年12月9日確認)
 ※ 静岡圏ホームページではモノクロで掲載。

賀茂医療圏における医療介護需要予測指数の推移



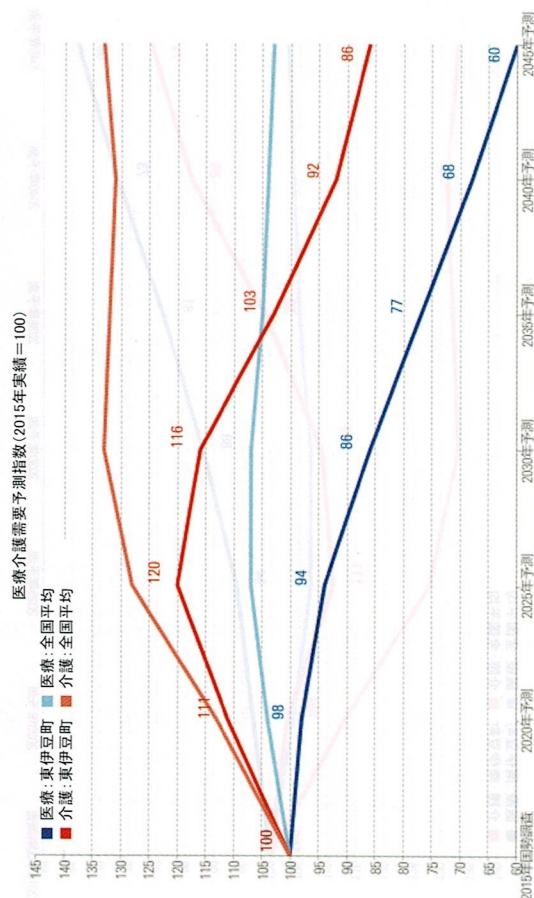
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」賀茂医療圏 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/medical/area/2201> (令和3年12月7日確認)

下田市における医療介護需要予測指数の推移



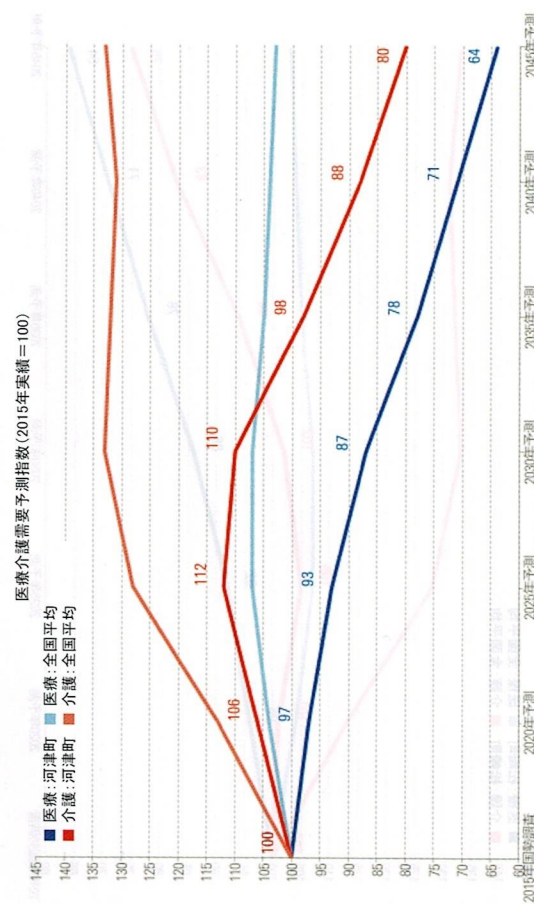
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」下田市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22219> (令和3年12月7日確認)

東伊豆町における医療介護需要予測指数の推移



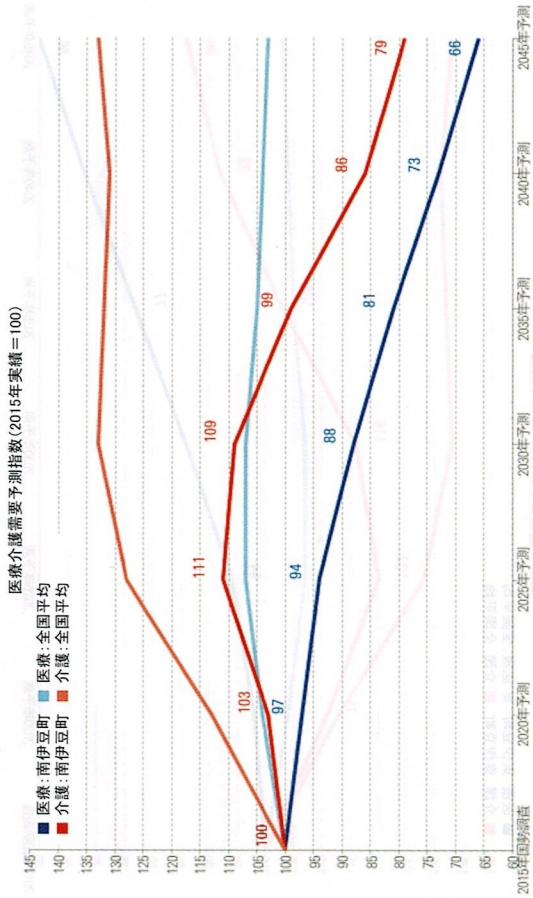
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」東伊豆町 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22301> (令和3年12月7日確認)

河津町における医療介護需要予測指数の推移



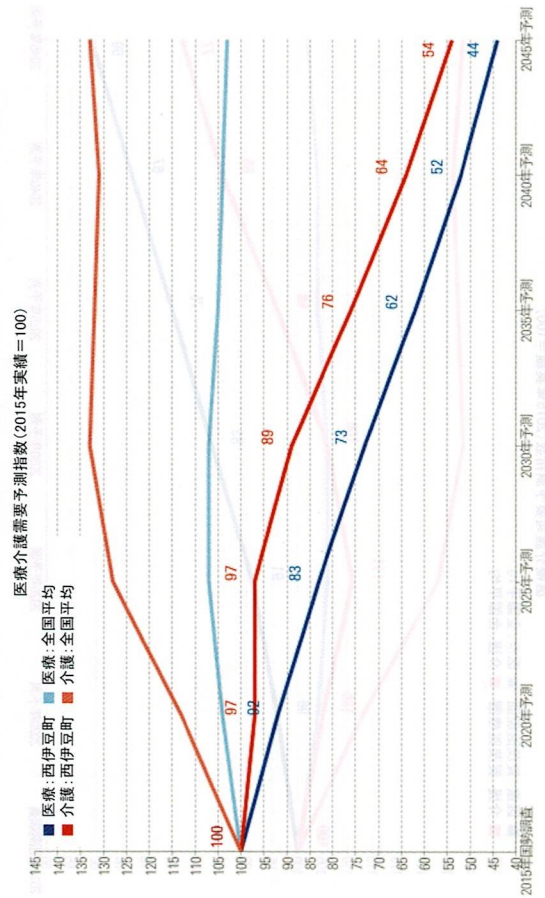
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」河津町 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22302> (令和3年12月7日確認)

南伊豆町における医療介護需要予測指数の推移



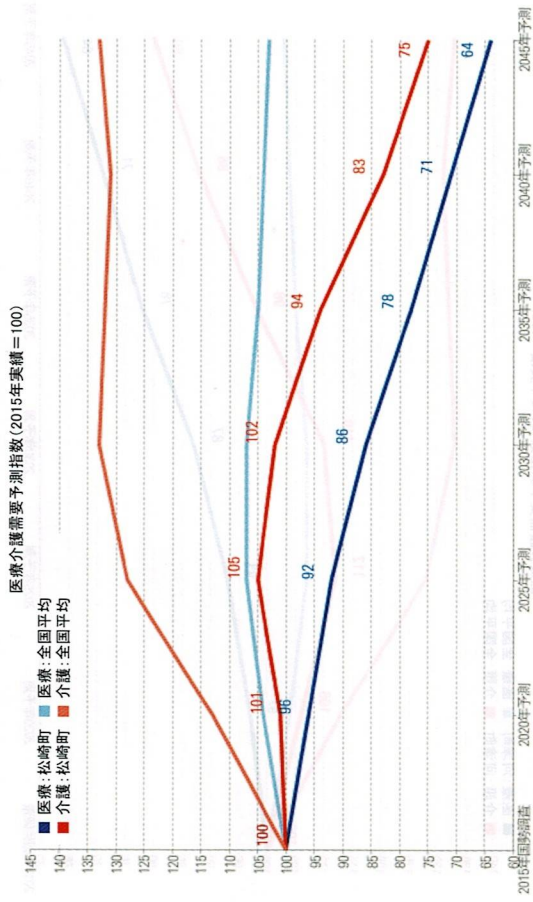
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」南伊豆町 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22304> (令和3年12月7日確認)

西伊豆町における医療介護需要予測指数の推移



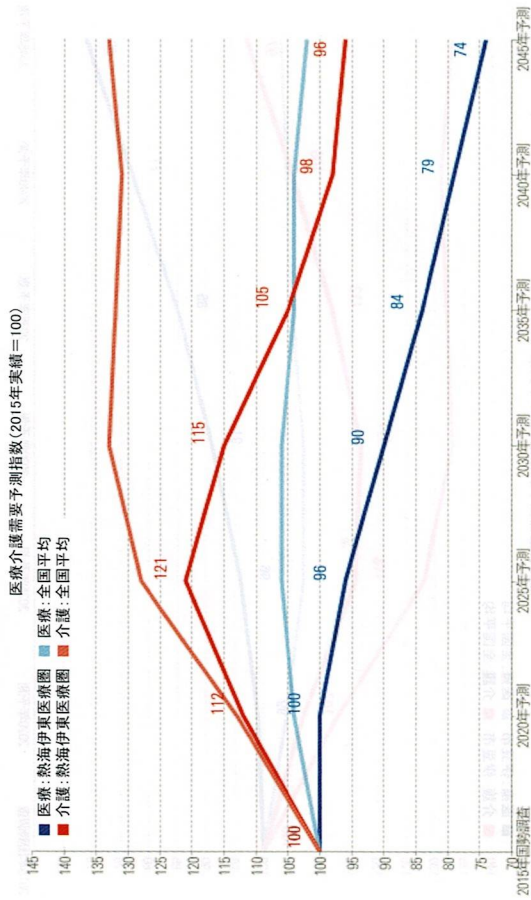
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」西伊豆町 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22306> (令和3年12月7日確認)

松崎町における医療介護需要予測指数の推移

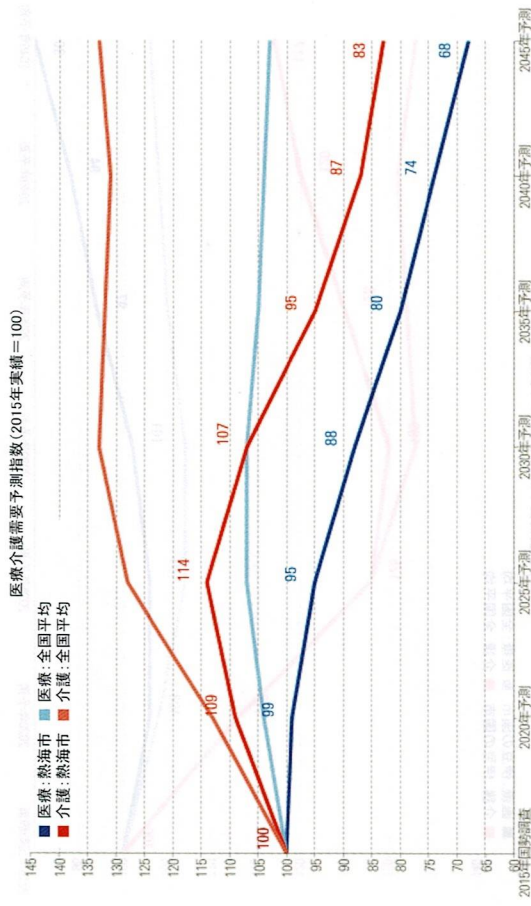


公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」松崎町 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22305> (令和3年12月7日確認)

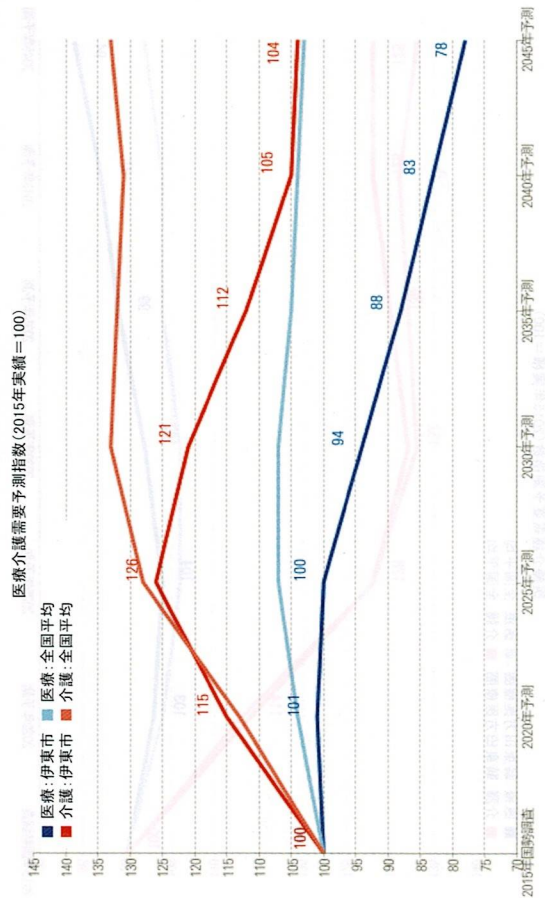
熱海伊東医療圏における医療介護需要予測指数の推移



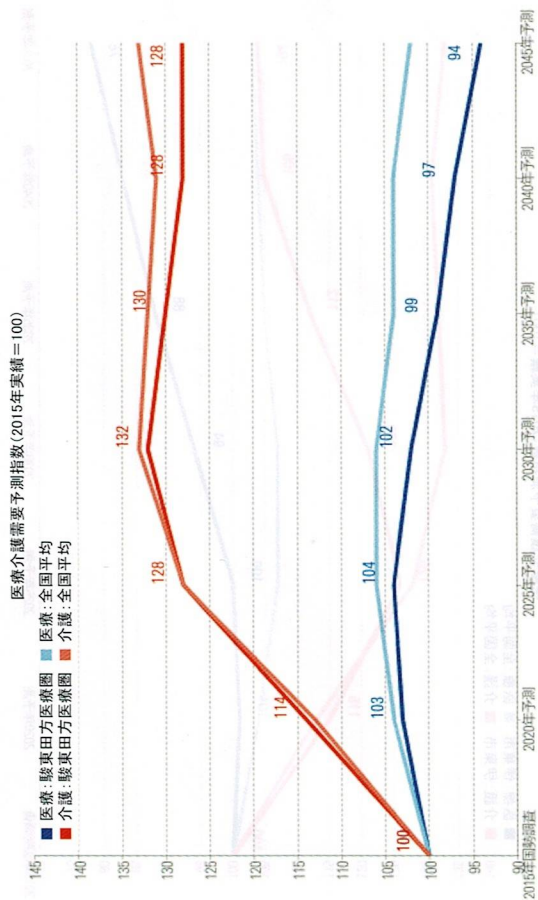
熱海市における医療介護需要予測指数の推移



伊東市における医療介護需要予測指数の推移

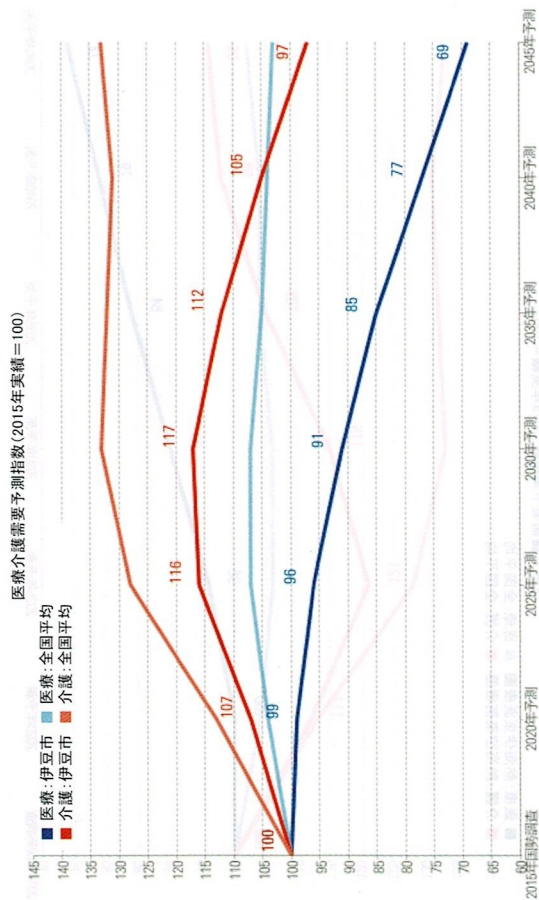


駿東田方医療圏における医療介護需要予測指数の推移



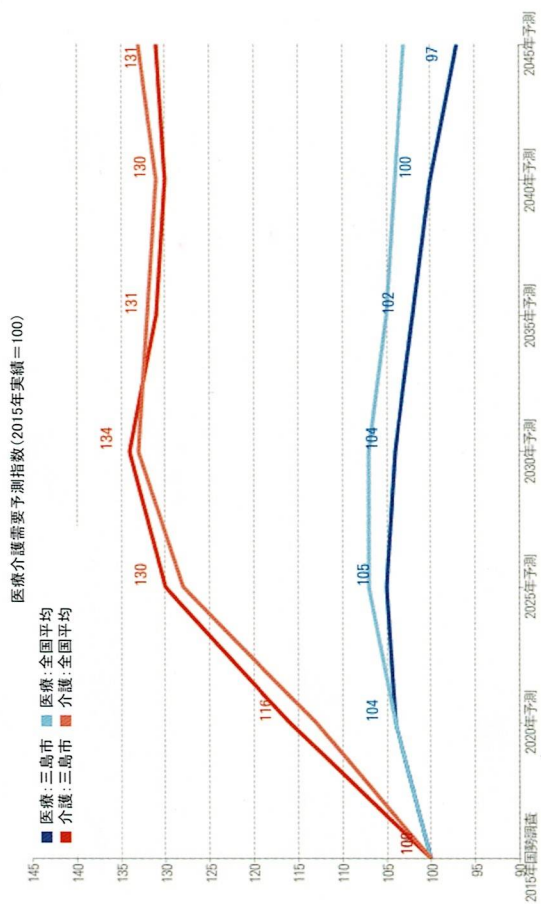
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」駿東田方医療圏 から引用
https://jmap.jp/cities/detail/medical_area/2203 (令和3年12月7日確認)

伊豆市における医療介護需要予測指数の推移



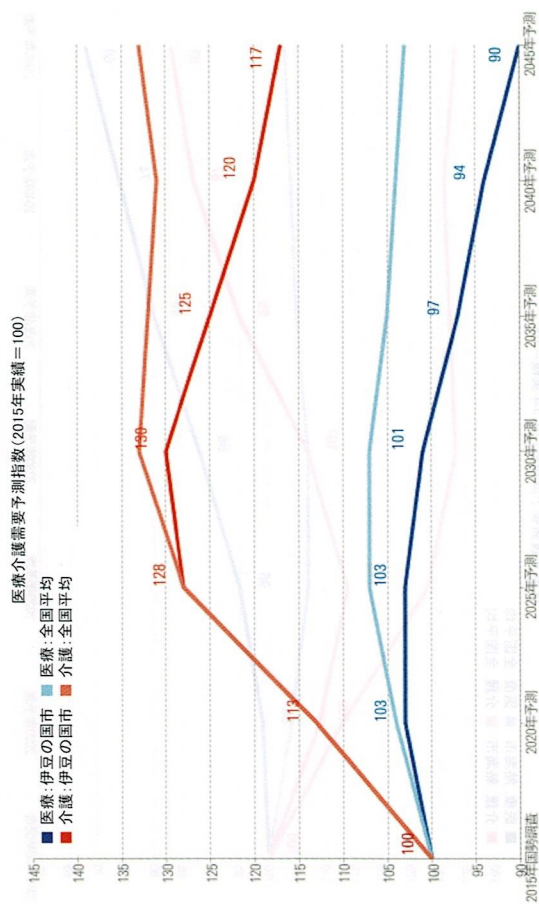
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」伊豆市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22222> (令和3年12月7日確認)

三島市における医療介護需要予測指数の推移



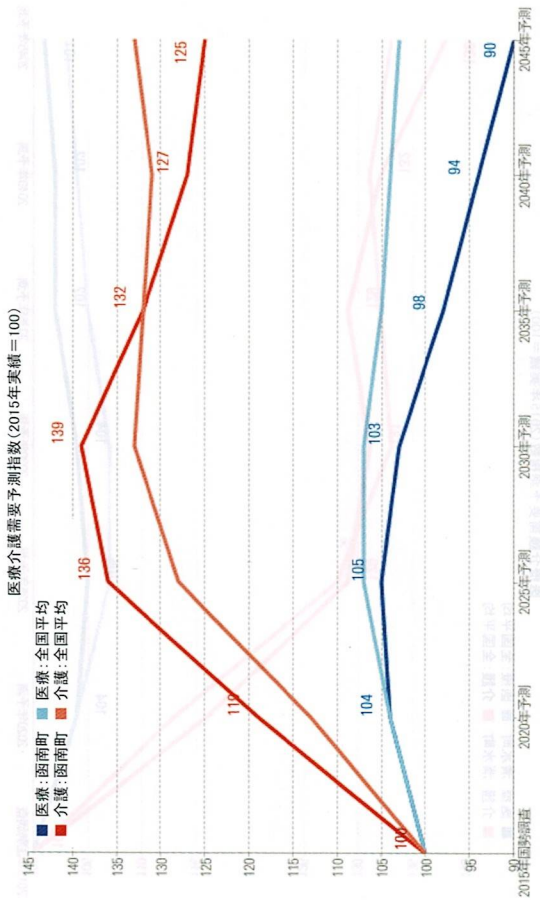
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」三島市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22206> (令和3年12月7日確認)

伊豆の国市における医療介護需要予測指数の推移



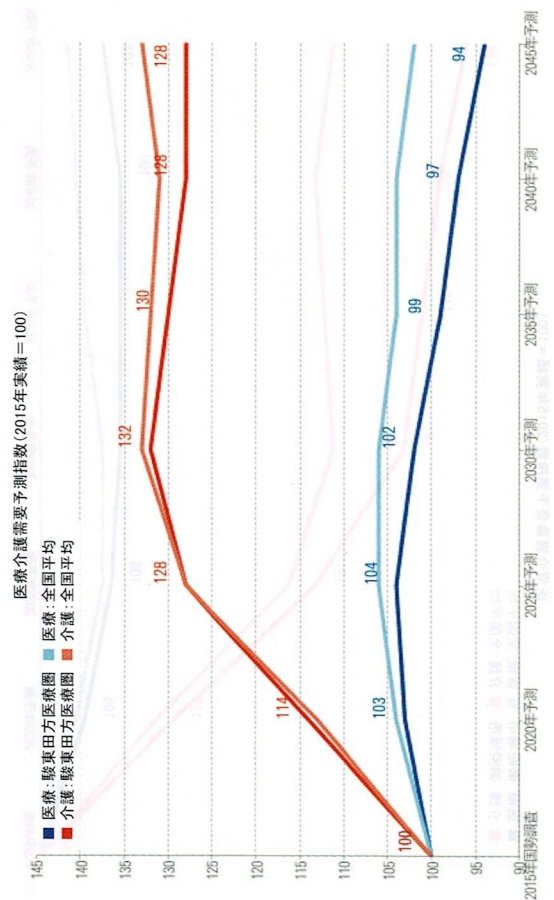
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」伊豆の国市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22225> (令和3年12月7日確認)

函南町における医療介護需要予測指数の推移

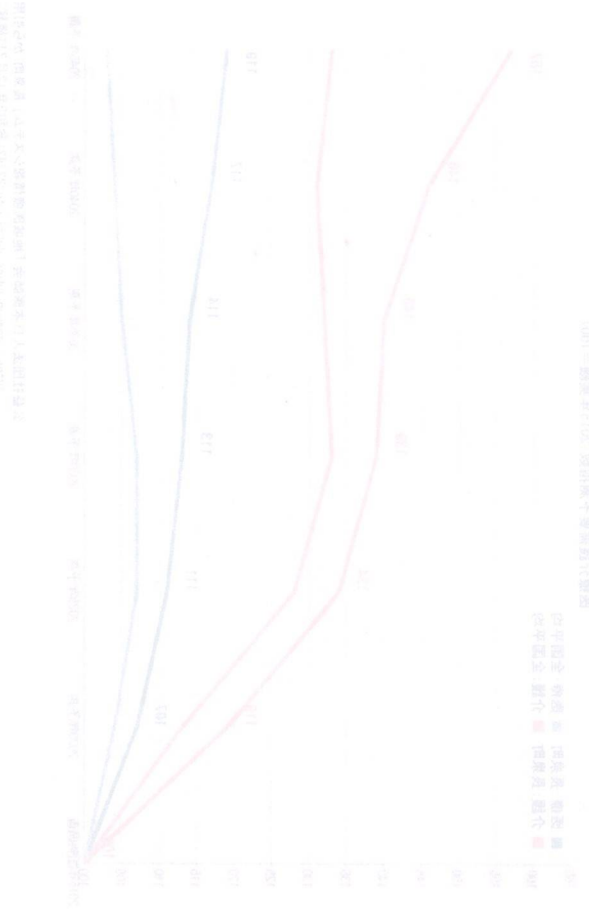


https://jmap.jp/cities/detail/city/22325(令和3年12月7日確認)

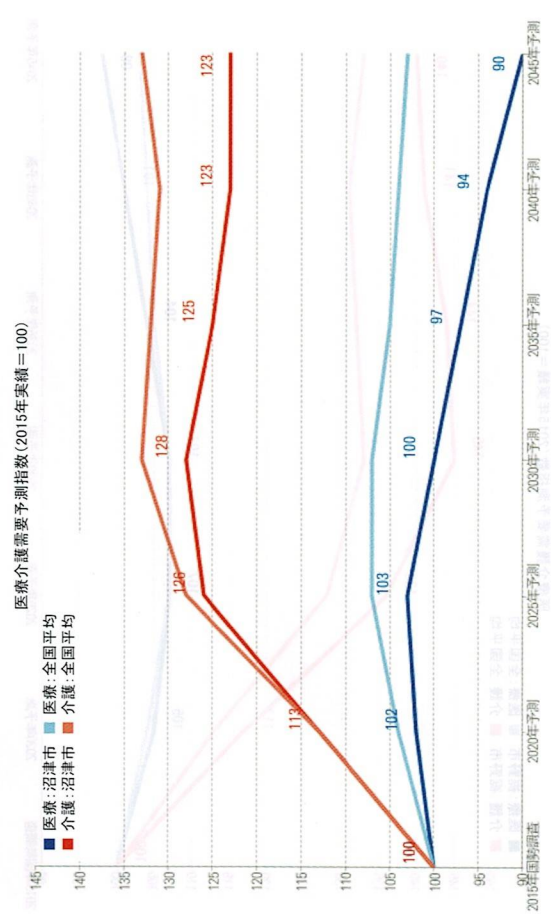
駿東田方医療圏における医療介護需要予測指数の推移



https://jmap.jp/cities/detail/medical_area/2203(令和3年12月7日確認)

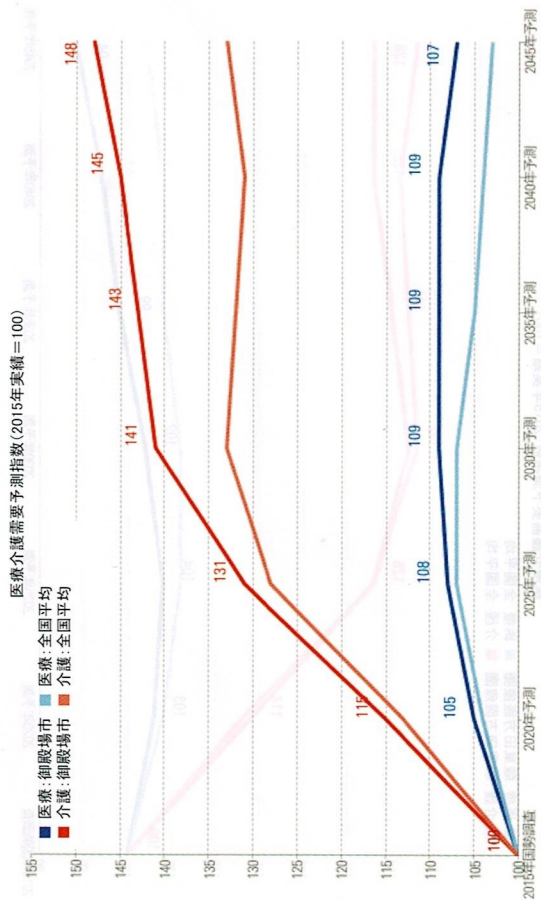


沼津市における医療介護需要予測指数の推移



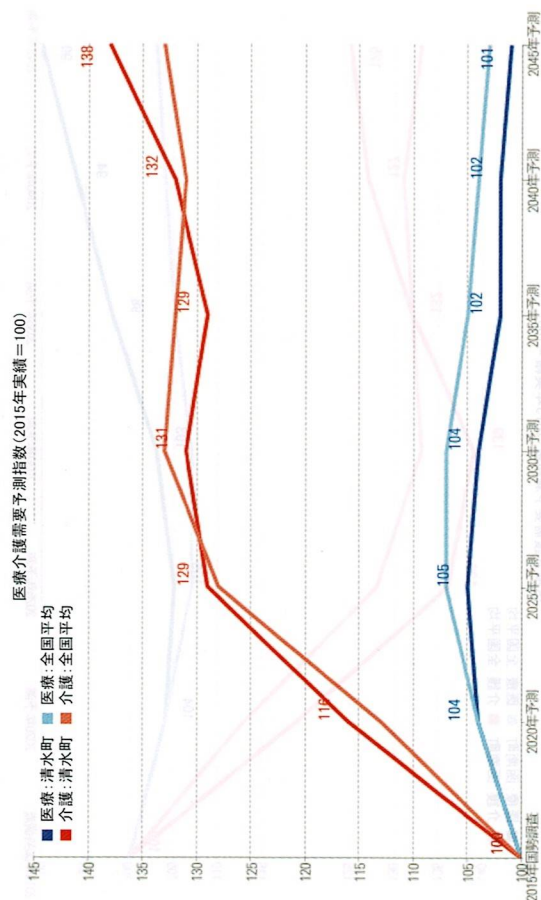
https://jmap.jp/cities/detail/city/22203(令和3年12月7日確認)

御殿場市における医療介護需要予測指数の推移



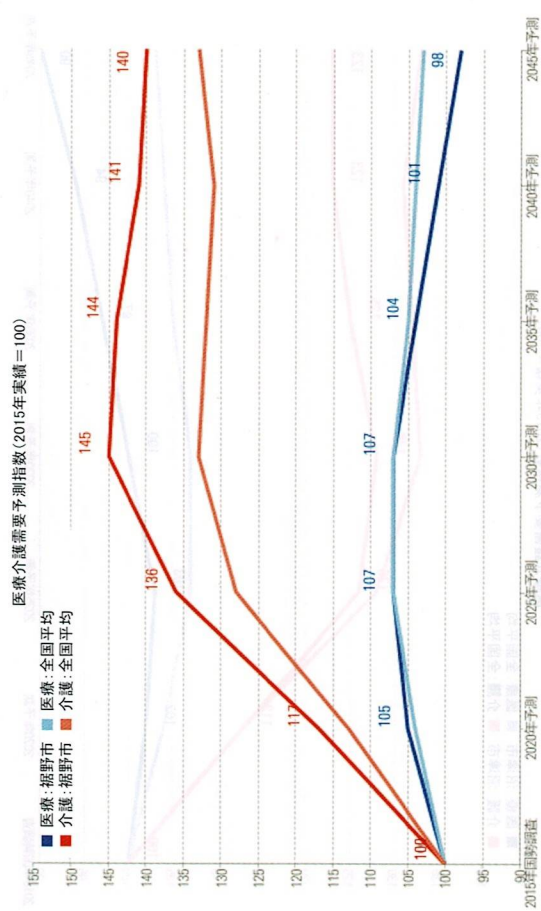
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」御殿場市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22215> (令和3年12月7日確認)

清水町における医療介護需要予測指数の推移



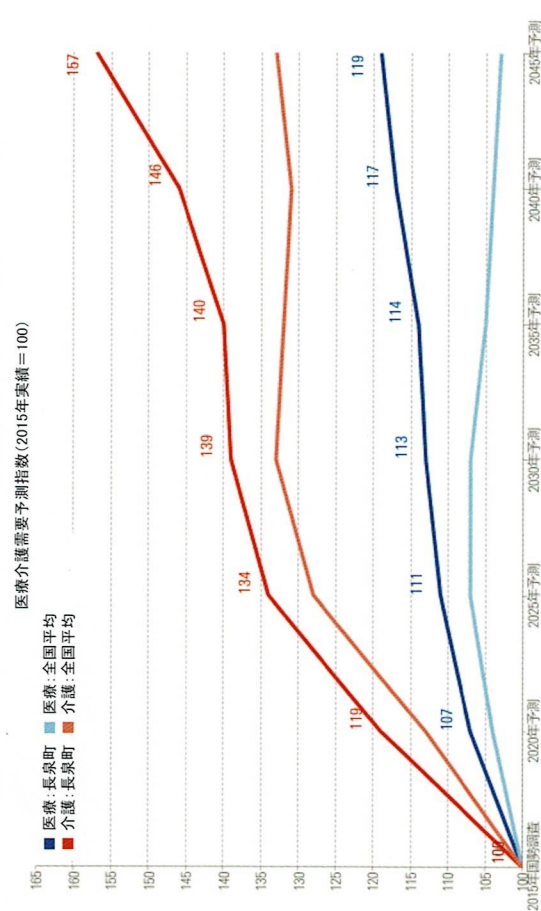
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」清水町 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22341> (令和3年12月7日確認)

裾野市における医療介護需要予測指数の推移



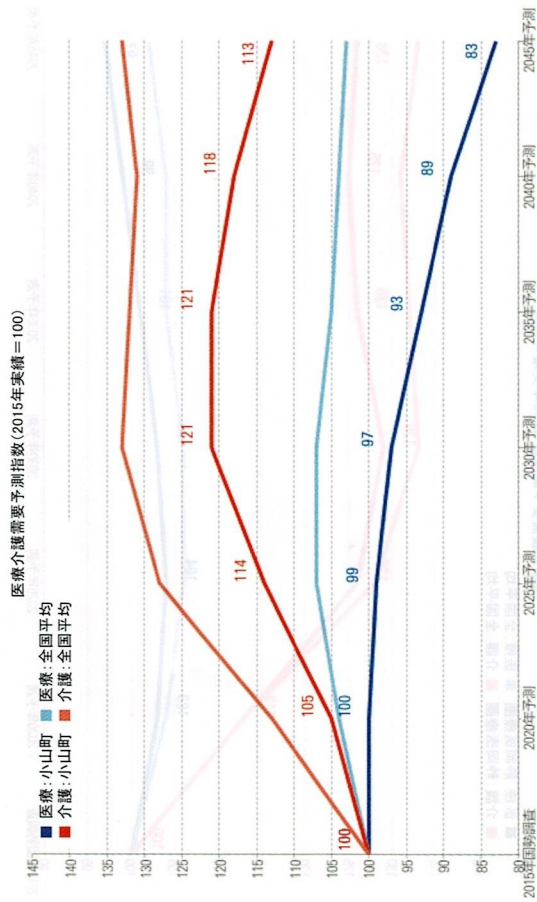
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」裾野市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22220> (令和3年12月7日確認)

長泉町における医療介護需要予測指数の推移



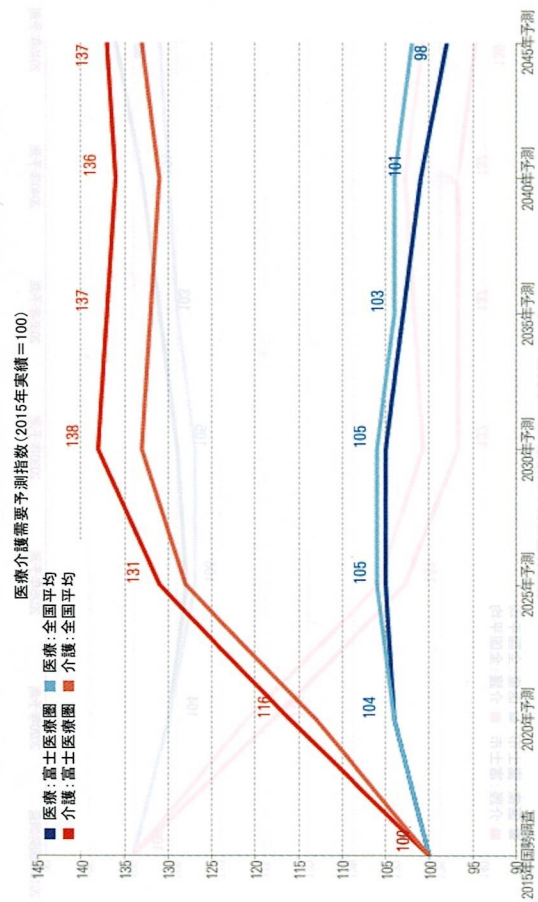
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」長泉町 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22342> (令和3年12月7日確認)

小山町における医療介護需要予測指数の推移



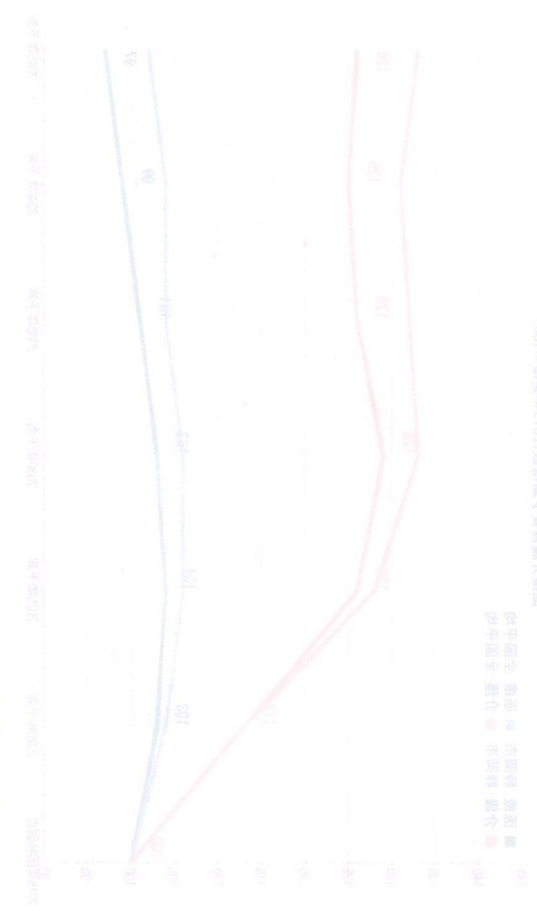
静岡県医療圏における医療介護需要予測指数の推移
 公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」小山町 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22344/> (令和3年12月7日確認)

富士医療圏における医療介護需要予測指数の推移



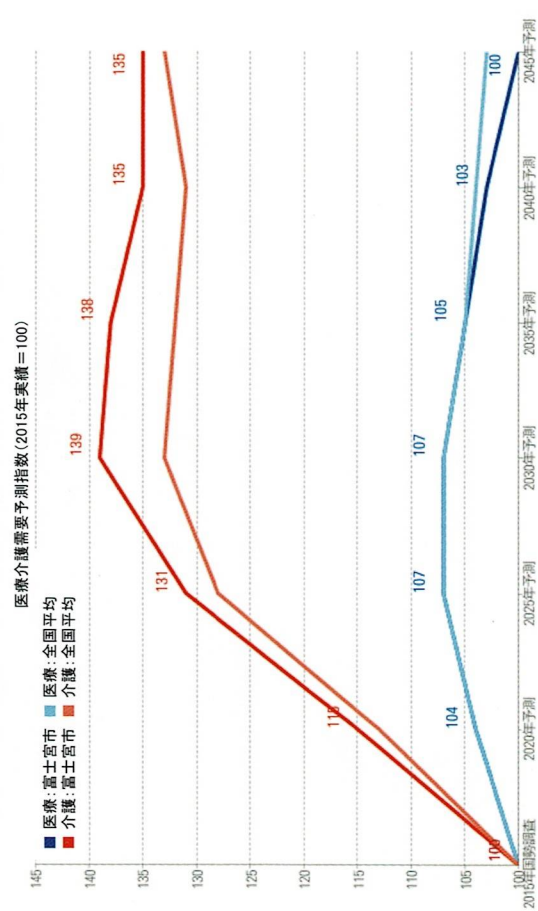
静岡県医療圏における医療介護需要予測指数の推移
 公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」富士医療圏 から引用
https://jmap.jp/cities/detail/medical_area/2204/ (令和3年12月7日確認)

静岡市における医療介護需要予測指数の推移



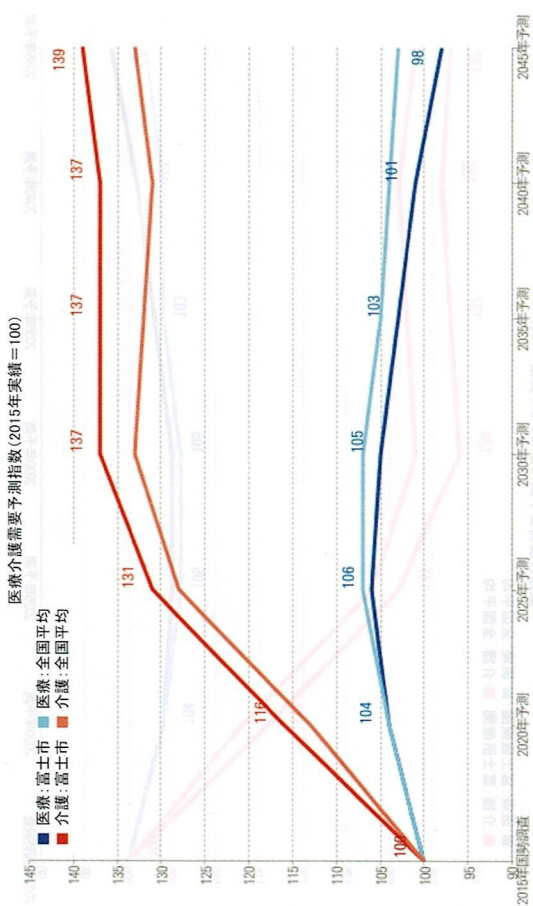
静岡県医療圏における医療介護需要予測指数の推移
 公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」静岡市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22344/> (令和3年12月7日確認)

富士宮市における医療介護需要予測指数の推移



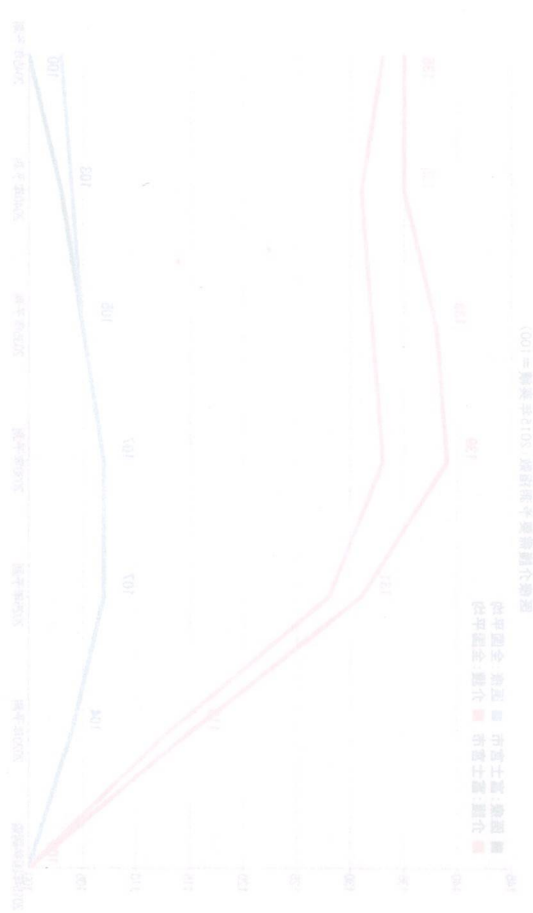
静岡県医療圏における医療介護需要予測指数の推移
 公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」富士宮市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22207/> (令和3年12月7日確認)

富士市における医療介護需要予測指数の推移



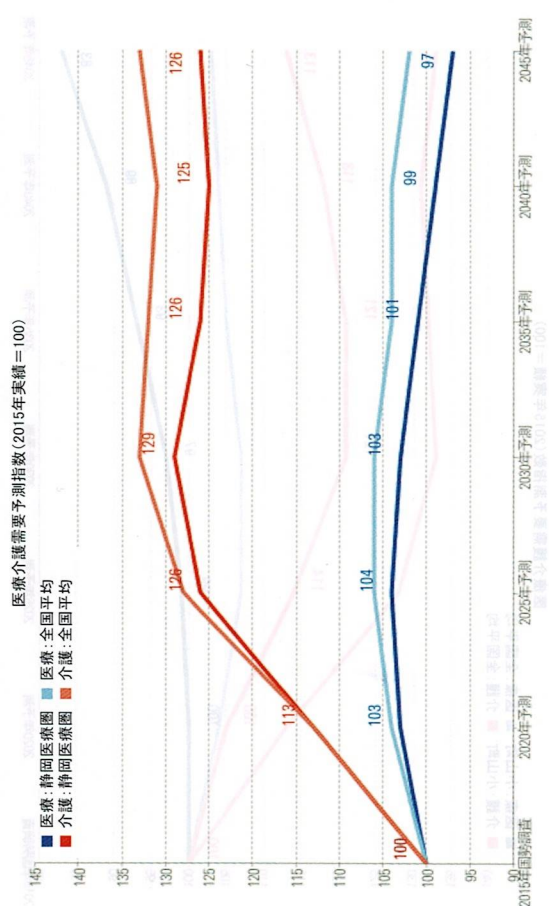
富士市における医療介護需要予測指数の推移

富士市医師会「地域医療情報システム」富士市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22210> (令和3年12月7日確認)



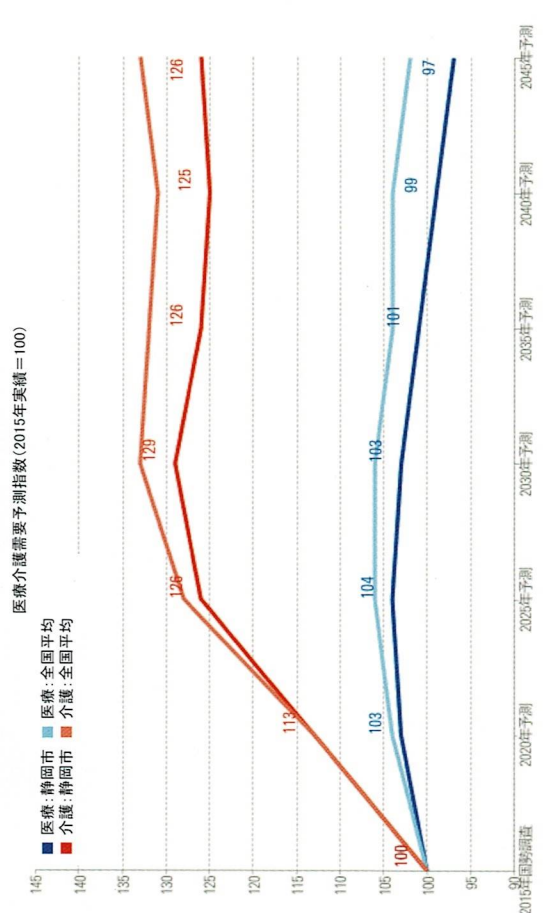
静岡医療圏における医療介護需要予測指数の推移

静岡医療圏における医療介護需要予測指数の推移



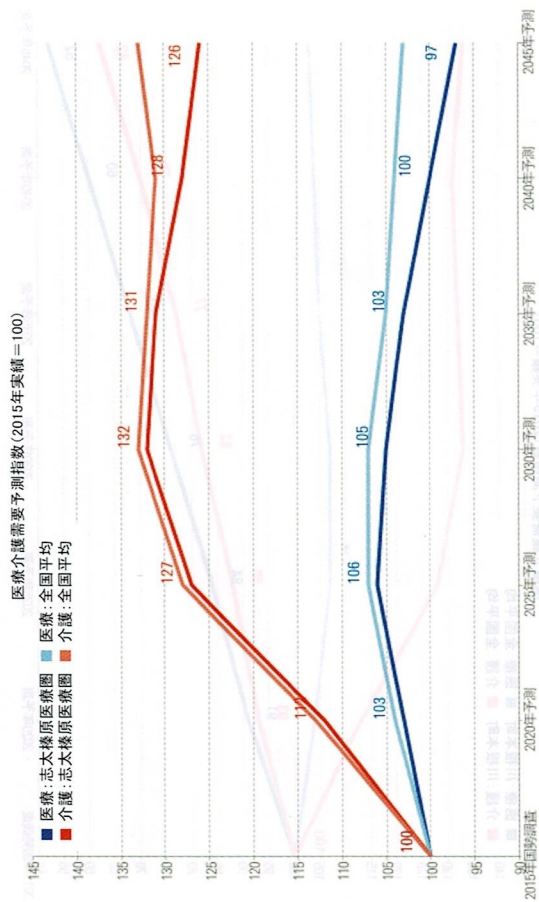
静岡医療圏における医療介護需要予測指数の推移

静岡市における医療介護需要予測指数の推移

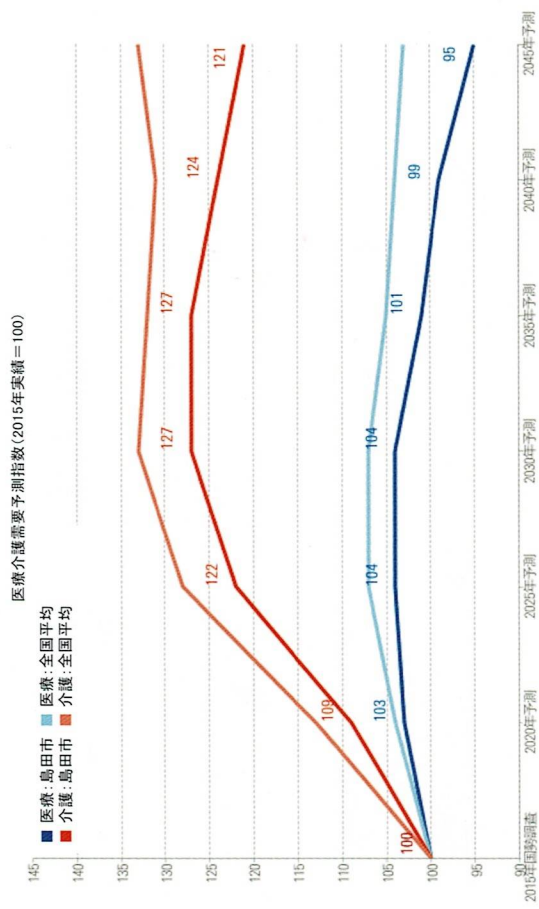


静岡市における医療介護需要予測指数の推移

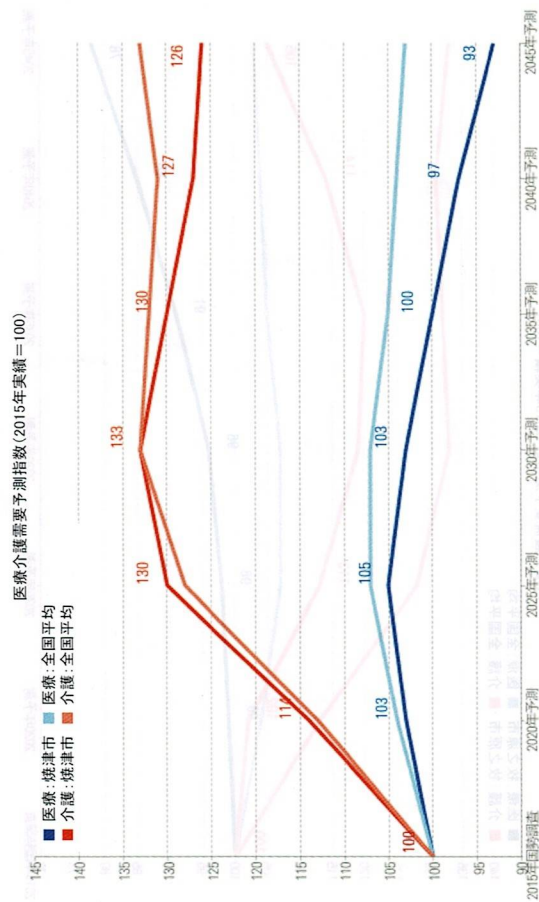
志太様原医療圏における医療介護需要予測指数の推移



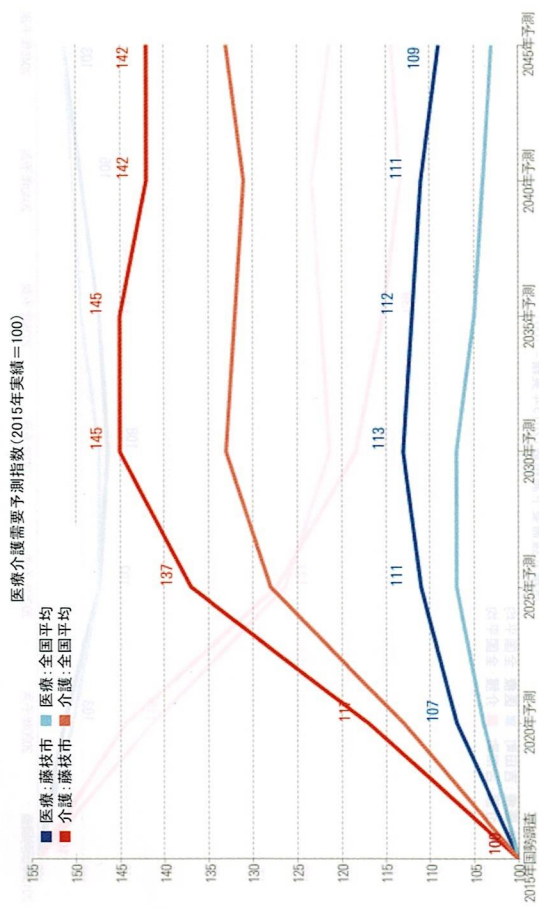
島田市における医療介護需要予測指数の推移



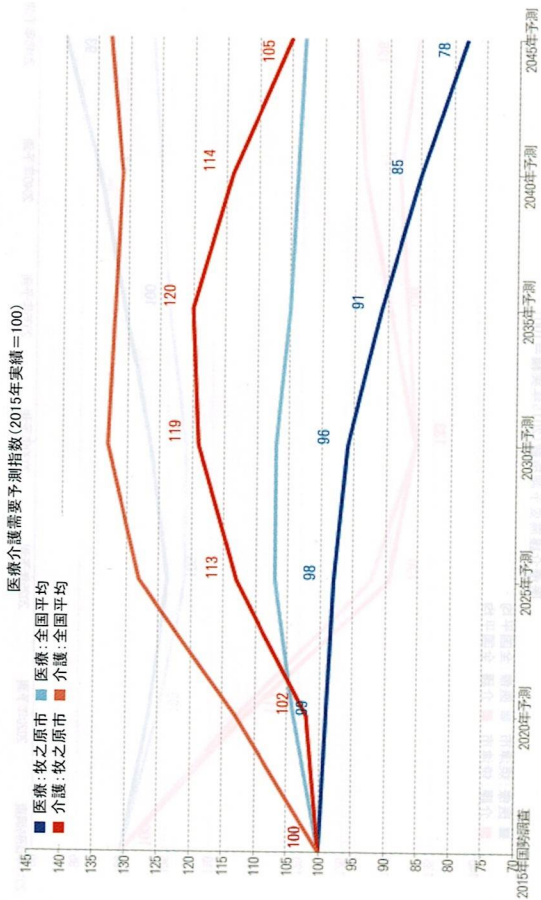
焼津市における医療介護需要予測指数の推移



藤枝市における医療介護需要予測指数の推移

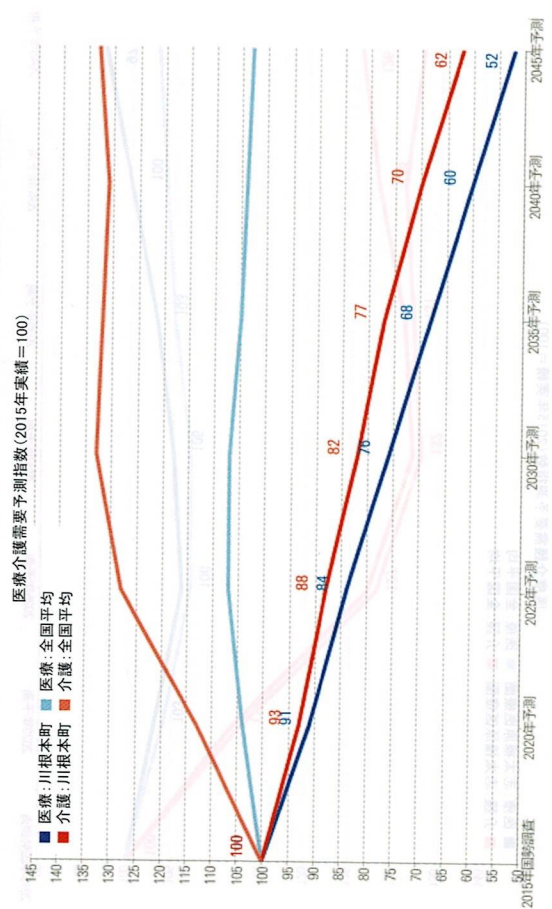


牧之原市における医療介護需要予測指数の推移



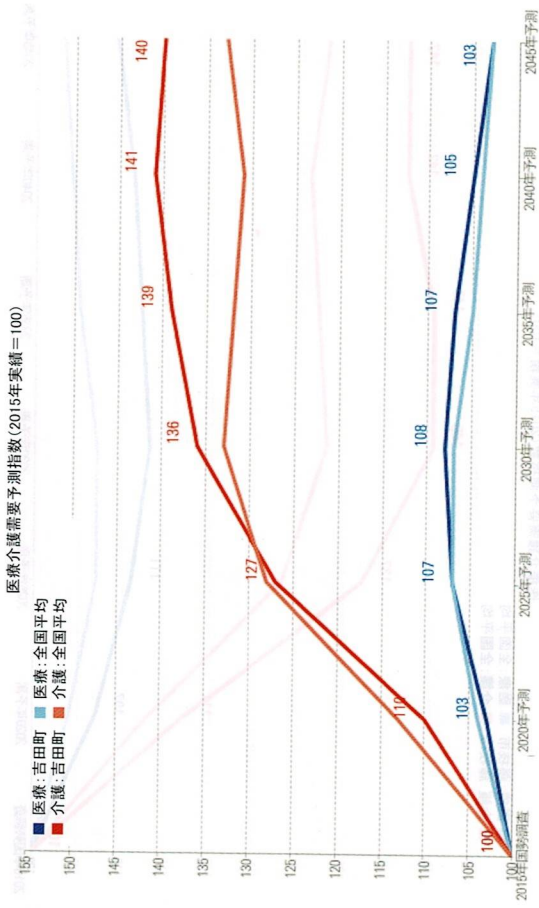
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」牧之原市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22226> (令和3年12月7日確認)

川根本町における医療介護需要予測指数の推移



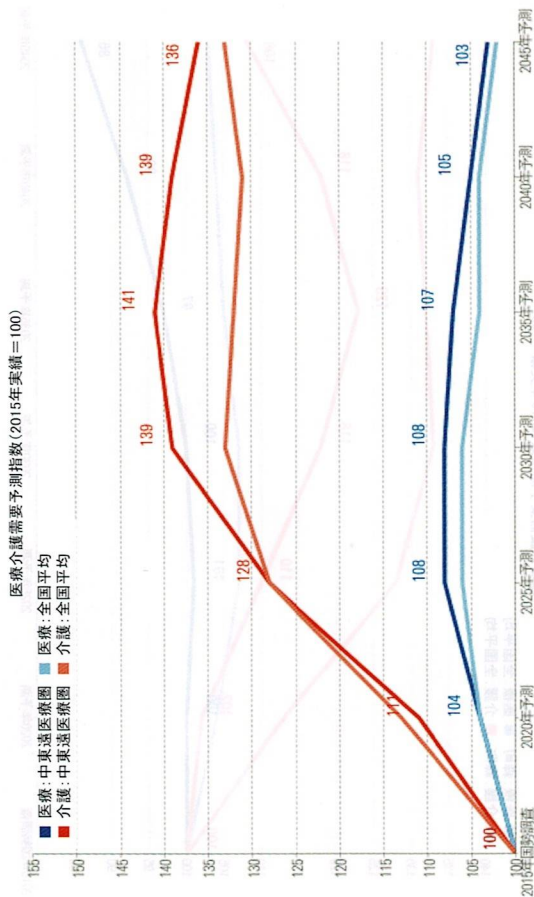
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」川根本町 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22429> (令和3年12月7日確認)

吉田町における医療介護需要予測指数の推移

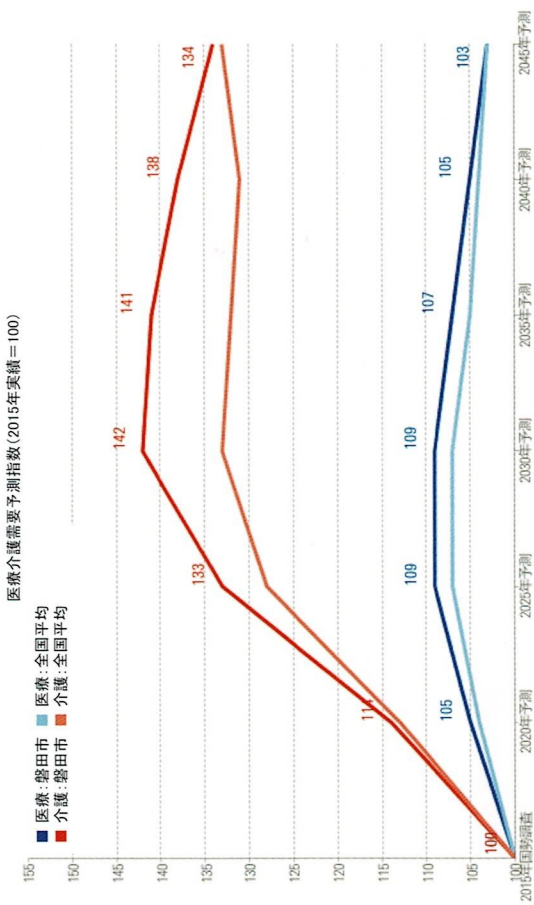


公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」吉田町 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22424> (令和3年12月7日確認)

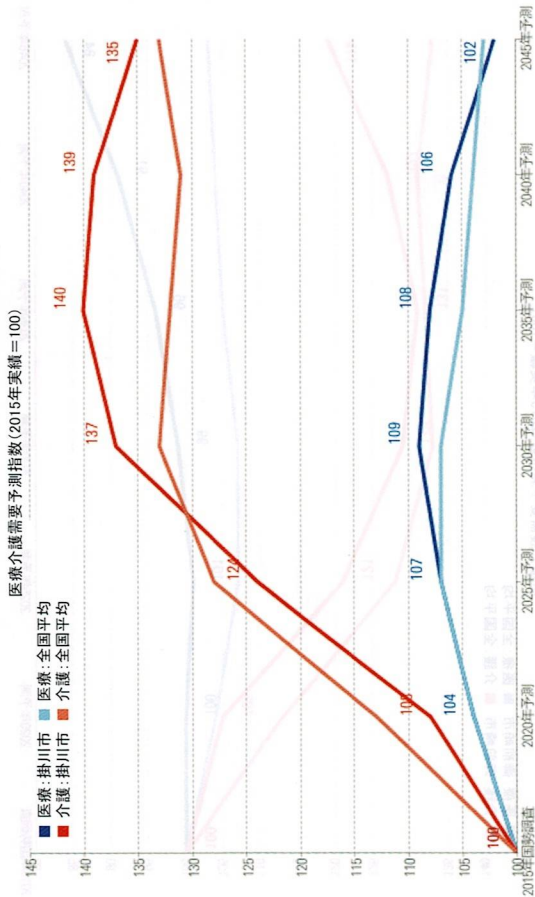
中東遠医療圏における医療介護需要予測指数の推移



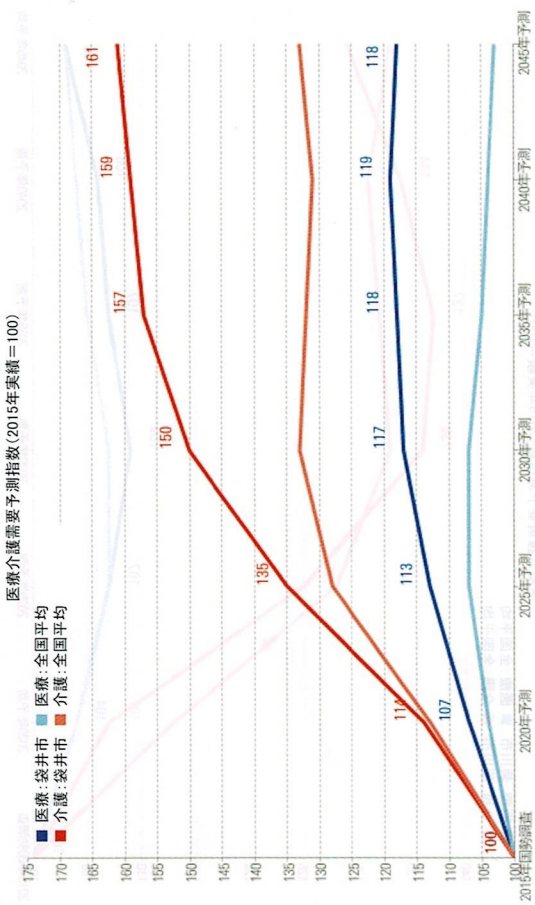
磐田市における医療介護需要予測指数の推移



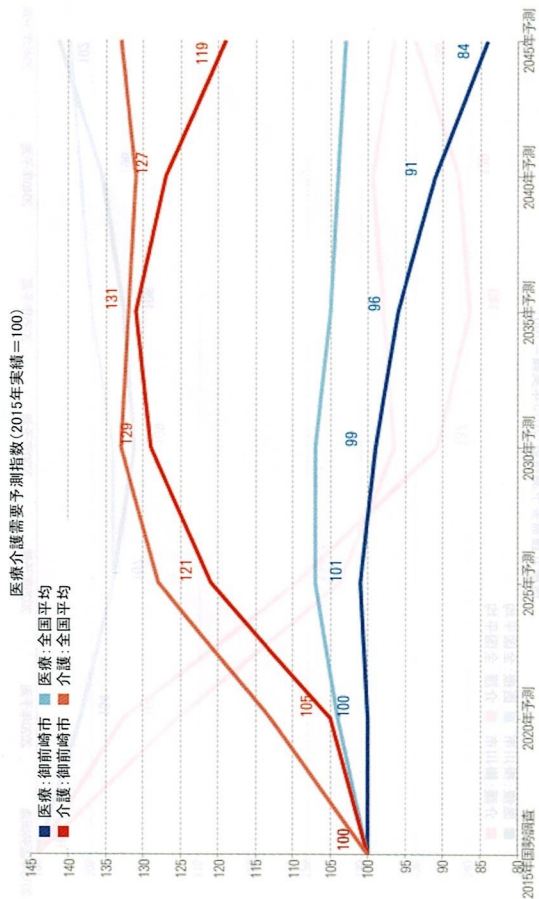
掛川市における医療介護需要予測指数の推移



袋井市における医療介護需要予測指数の推移

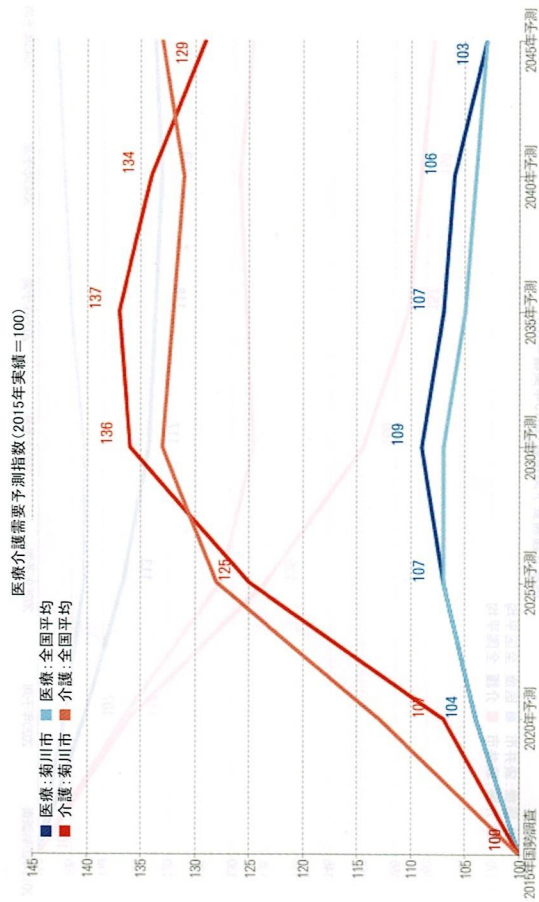


御前崎市における医療介護需要予測指数の推移



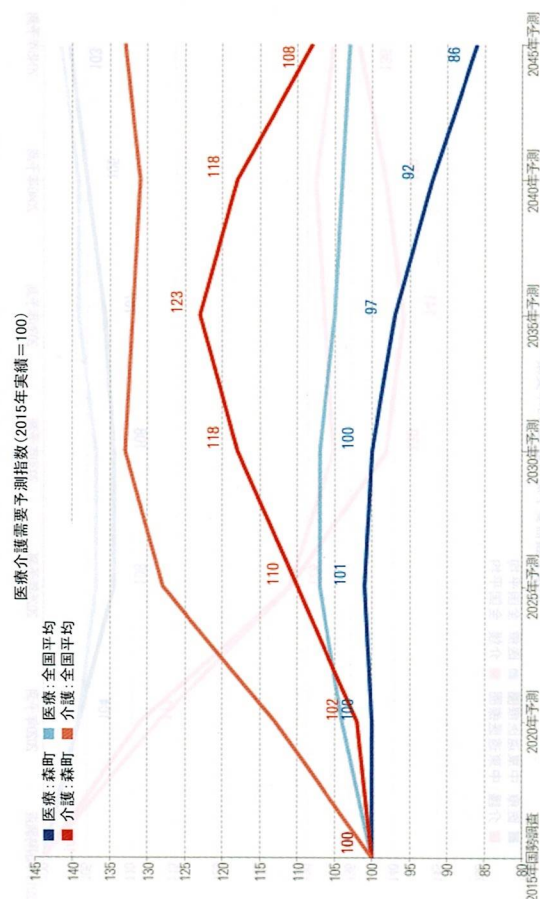
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」御前崎市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22223> (令和3年12月7日確認)

菊川市における医療介護需要予測指数の推移



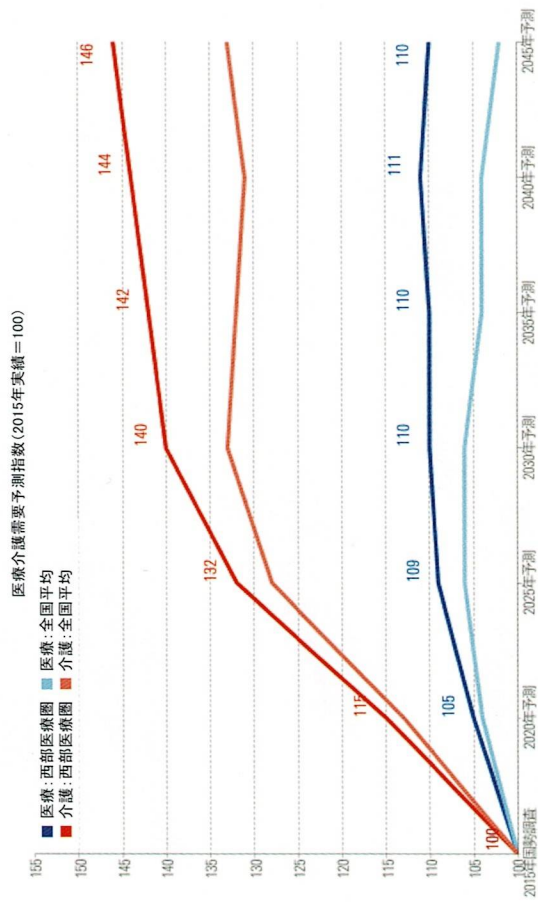
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」菊川市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22224> (令和3年12月7日確認)

森町における医療介護需要予測指数の推移



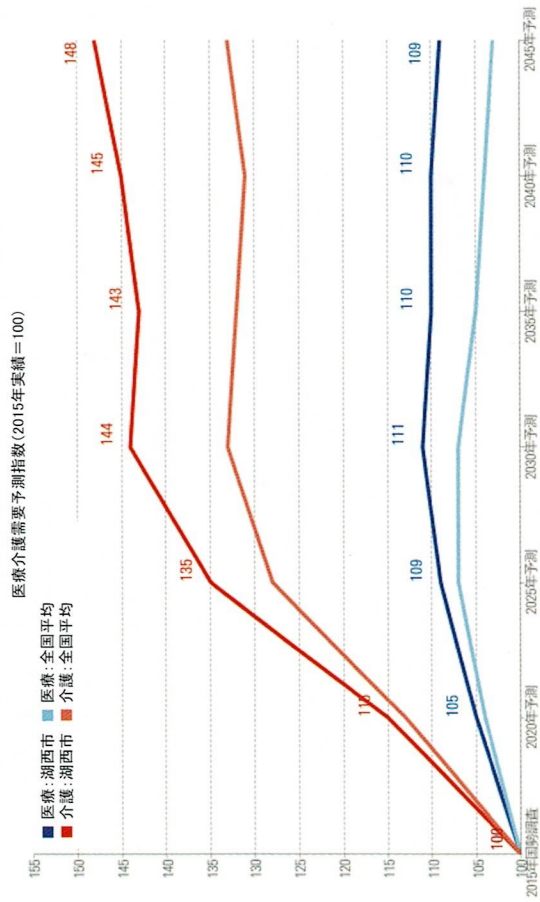
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」森町 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22211> (令和3年12月7日確認)

西部医療圏における医療介護需要予測指数の推移



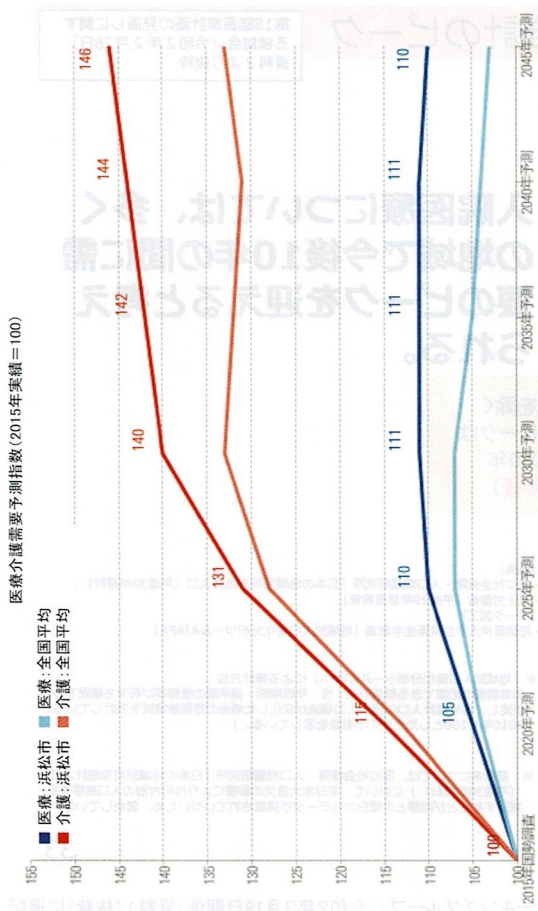
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」西部医療圏 から引用
https://jmap.jp/cities/detail/medical_area/2208 (令和3年12月7日確認)

湖西市における医療介護需要予測指数の推移



公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」湖西市 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/2221> (令和3年12月7日確認)

浜松市における医療介護需要予測指数の推移

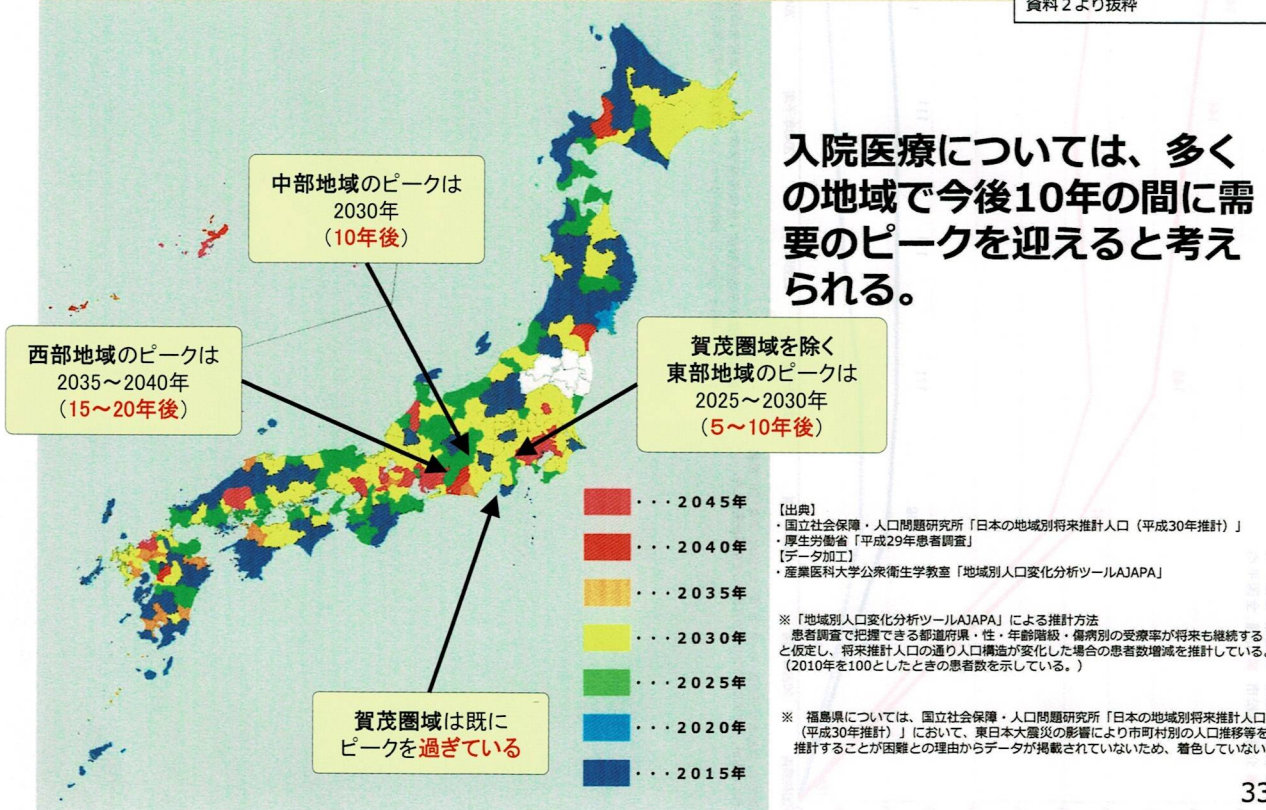


注) 出典では、浜松市は行政区分(中・東・南・北・西)別に掲載されているが、全て同じグラフのため代表として中区を掲載した。

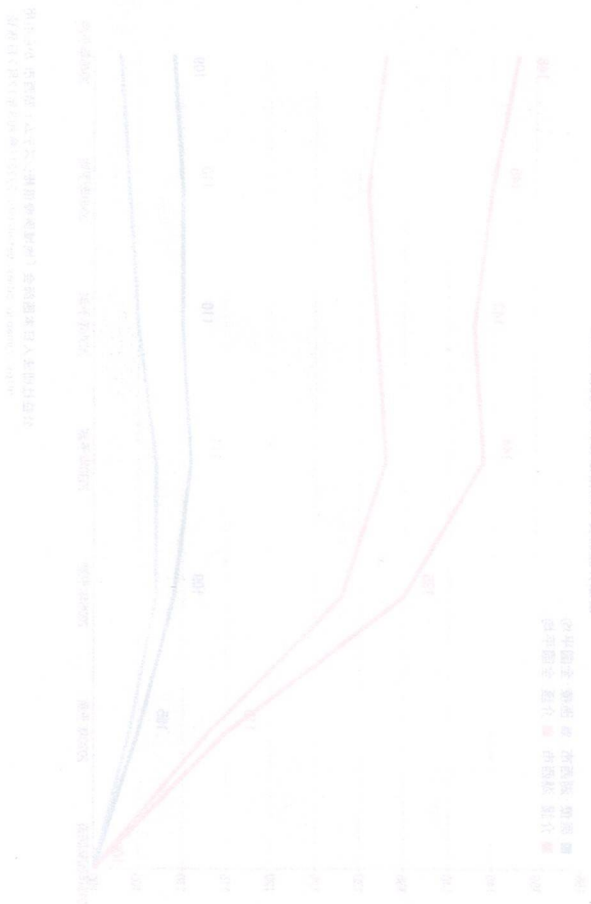
公益社団法人日本医師会「地域医療情報システム」浜松市中区 から引用
<https://jmap.jp/cities/detail/city/22131> (令和3年12月7日確認)

(参考) 二次医療圏ごとの入院患者推計のピーク

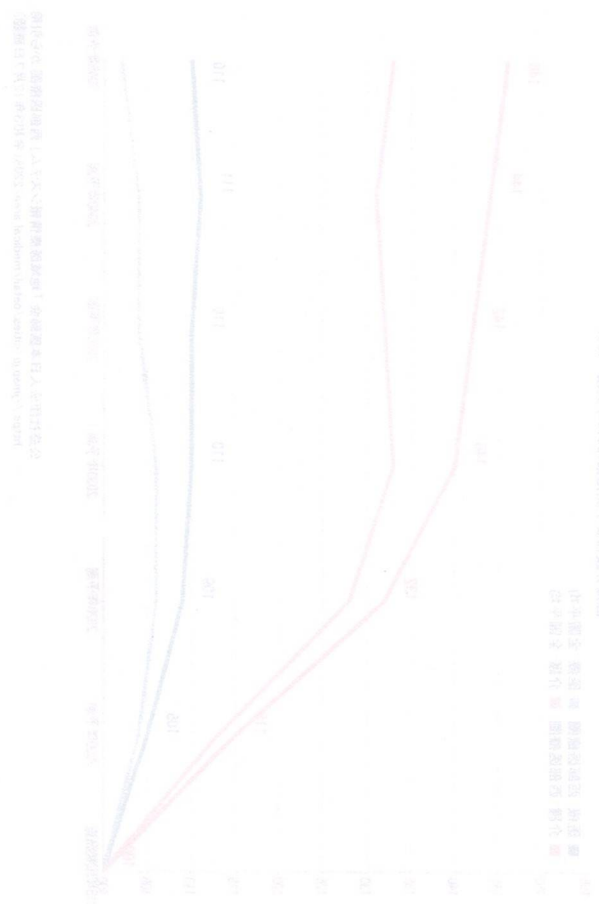
第18回医療計画の見直しに関する検討会(令和2年2月28日)
資料2より抜粋



厚生労働省「第25回地域医療構想に関するワーキンググループ」(令和2年3月19日開催)資料1(抜粋)に追記
<https://www.mhlw.go.jp/content/10802000/000609881.pdf> (令和3年12月8日確認)



第25回地域医療構想に関するワーキンググループ「第25回地域医療構想に関するワーキンググループ」資料1(抜粋)に追記



第25回地域医療構想に関するワーキンググループ「第25回地域医療構想に関するワーキンググループ」資料1(抜粋)に追記