介護需給

(1)介護需給の機能と目的

介護の需要に関する指標(施設・居住系・在宅サービス受給者数、要介護(要支援)認定者^{*1} 数)、供給に関する指標(施設・事業所数、定員数、介護職員数^{*2}、看護職員数^{*3})、介護保険料・介 護費用について、実数や65歳以上人口10万人あたりの値を都道府県単位や市区町村単位、保険者 単位で表示します。

これらの指標については、ヒートマップで把握できるほか、横棒グラフで構成比を全国平均や他地 域と比較したり、縦棒グラフで地域ごとの分布状況も把握できます。

これらの分析を、地域の介護施策の検討に役立てることができます。

Ж 典 厚生労働省「地域包括ケア『見える化』システム」、https://mieruka.mhlw.go.jp/>、 厚生労働省「介護サービス施設・事業所調査」 総務省「人口推計」、「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」 各年度の市区町村人口は、総務省「人口推計」による都道府県人口を、総務省「住民基 本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」による市区町村人口比率を用いて按分 し設定している。 施設サービス : 介護保険上で定められた介護保険施設に入居して受ける介護サービス 居住系サービス:介護保険施設以外の施設に入居して受ける介護サービス 在宅サービス : 自宅で受ける介護サービス 要介護認定制度及び要支援・要介護度(要支援1~要介護5)の区分については、下記 URL を参照のこと。 http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/ hukushi_kaigo/kaigo_koureisha/nintei/index.html 「地域包括ケア『見える化』システム」におけるデータ修正等を反映し、過去のデータ が遡及修正される場合がある。 「介護需給」画面の表示方法については、「基本的な使い方」を参照

*1: 「要介護(要支援)認定者」とは、介護保険における要介護に低精度に基づき、介護サービスの利用が必要であると認定された者。要介護認定制度及び要支援・要介護度(要支援 1~要介護 5)の区分については、下記URL を参照のこと。

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/hukushi_kaigo/kaigo_koureisha/nintei/index.html

*2: 「介護職員数」は、常勤、非常勤介護職員の実人員数。「介護サービス施設・事業所調査」の結果を基に、厚労省(社会・援護局)が推計したもの。

*3: 「看護職員数」は、看護師・准看護師の常勤換算数。

地域経済分析システム

介護需給

1

RESAS

(2) 介護需給の表示内容

介護需給ヒートマップでは、ヒートマップ読み込みで指定した透過率によって、「表示する内容を 指定する」で選択している値が大きい地域ほど濃い色で表示されます。

「全国を表示する」を選択すると、日本全国の地図が表示されます。「都道府県単位で表示する」 を選択すると、「指定地域」で選択している都道府県を中心とした縮尺で地図が拡大表示されます。 「市区町村単位で表示する」を選択すると、「指定地域」で選択している市区町村を中心とした縮尺 で地図が拡大表示されます。「保険者単位で表示する」を選択すると、「指定地域」で選択している 市区町村を中心とした縮尺で地図が拡大表示されます。

また、「全国を表示する」あるいは「都道府県単位で表示する」選択時のヒートマップは都道府県 単位、「市区町村単位で表示する」あるいは「保険者単位で表示する」選択時のヒートマップは市区 町村単位で表示されます。

※初期表示項目: 実数で表示する、介護需給、施設・住居系・在宅サービス受給者数、すべての大分類、すべて の中分類、都道府県単位で表示する、2019 年度、ヒートマップなし





RESAS

地域経済分析システム

RESAS

介護需給

Y	34	-
Ο	注	馬
-		

各年度の市区町村人口は、総務省「人口推計」による都道府県人口を、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」による市区町村人口比率を用いて按分し設定している。

施設サービス : 介護保険上で定められた介護保険施設に入居して受ける介護サービス 居住系サービス: 介護保険施設以外の施設に入居して受ける介護サービス 在宅サービス : 自宅で受ける介護サービス

要介護認定制度及び要支援・要介護度(要支援 1〜要介護 5)の区分については、下記 URL を参照のこと。 http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/

hukushi_kaigo/kaigo_koureisha/nintei/index.html

• 「地域包括ケア『見える化』システム」におけるデータ修正等を反映し、過去のデータ が遡及修正される場合がある。



地域経済分析システム RESAS

(3) 右メニューの説明

右メニューでは、左のマップの表示内容について設定します。



地域経済分析システム RESAS

•••

RESAS

介護需給





	端모 4	表示内容不		ミニトの選択可能な主子公務け	い下のとおりです
	11用正一	衣小内谷で	医穴 しに内谷		
(相足)	<u>∧</u> ## <i>₹</i>	「表示」	する内容を指	定する」の選択値	「表示する分類を指定する」の選択値
	17護帯	罢	施設・居住	糸・ 仕宅サーヒ <i>人</i> 受給者数	介護サービス区分※1
	A -## ///	<i>"</i> ••	安介護(安文	文援)認定者数	罗介護度区分 ※2
	介護供		施設・事業府	听数	介護サービス区分※1
			定員数		介護サービス区分 ※1
			介護職員数		-
			看護職員数		-
	介護保	· 険料	介護保険料	(第一号被保険者)	-
	・介護	費用	介護費用		介護サービス区分 ※1
	※ 1	介護サービ	ス区分は以て	下のとおりです。	
		大分	漢		中分類
	Ç	すべての大分	類	すべての中分類	
	在	E宅サービス		すべての中分類	
				訪問介護 • 介護予防訪問介護	
				訪問入浴介護 • 介護予防訪問.	入浴介護
				訪問看護 • 介護予防訪問看護	
				訪問リハビリテーション・介	護予防訪問リハビリテーション
				通所介護·介護予防通所介護	
				指定療養通所介護	
				通所リハビリテーション・介	護予防通所リハビリテーション
				福祉用具貸与·介護予防福祉	用具貸与
				短期入所生活介護・介護予防	短期入所生活介護
				短期入所療養介護・介護予防	短期入所療養介護
				特定福祉用具販売	
				介護予防支援・居宅介護支援	
				夜間対応型訪問介護	
				認知症対応型诵所介護	
				小規模多機能型居宅介護	
				定期巡回• 随時対応型訪問介	護看護
				看護小規模多機能型居宅介護	
				他 國家 差型 通所介護	
	戶	宇奈サービ	ス	すべての中分類	
				認知症対応型共同生活介護	
				特定施設入居者生活介護・介	護予防特定施設入居者生活介護
				地域密着型特定施設入居者生	活介護
	府	転設サービス		すべての中分類	
				介護老人福祉施設	
				介護老人保健施設	
				介護療養型医療施設	
				地域密着型介護老人福祉施設	入所者生活介護
		●注意	「表示する内容	を指定する」で選択されている内	容によって選択可能な区分が異なります。
	*2		いけいてのと	おりです	
	*2			50009.	
			〕 我		
	-	すべての分類			
	- A	安文版 1			
	54	を又抜く			
	杀	全適的安介護 まへ港 4			
		501護1			
	THE PERSON PE	安介護 2			
	5	安介護3			
	EX -	受介護 4			
	μ.	影響り			

RESAS

地域経済分析システム RESAS

介護需給



補足2 表示内容で選択した内容により選択可能な表示レベルは以下のとおりです。			
	「表:	示する内容を指定する」の選択値	「表示するレベルを指定する」の選択値
	介護需要	施設・居住系・在宅サービス受給者数	全国を表示する 都道府県単位で表示する
		要介護(要支援)認定者数	全国を表示する 都道府県単位で表示する 保険者単位で表示する
	介護供給	施設・事業所数	全国を表示する 都道府県単位で表示する 市区町村単位で表示する
		定員数	全国を表示する 都道府県単位で表示する 市区町村単位で表示する
		介護職員数	全国を表示する 都道府県単位で表示する
		看護職員数	全国を表示する 都道府県単位で表示する
ſ	介護保険料・ 介護費用	介護保険料(第一号被保険者)	全国を表示する 都道府県単位で表示する 保険者単位で表示す
		介護費用	全国を表示する 都道府県単位で表示する 保険者単位で表示する

介護需給

RESAS

地域経済分析システム RESAS

(4) 横棒グラフで割合を見る

指定した地域と表示年度を指定して、表示内容で選択した値の構成比を見ることができます。

表示内容で選択した値の大分類の横棒グラフが表示されます。ただし、表示内容で「施設・事業所 数」または「定員数」が選択された場合には、大分類のグラフの下に中分類の横棒グラフが表示され ます。

また他の自治体を指定して、グラフで比較することができます。比較する他の自治体は、最大で5 地域まで選択できます。

	•	厚生労働省「地域包括ケア『見える化』システム」〈https://mieruka.mhlw.go.jp/〉、 厚生労働省「介護サービス施設・事業所調査」 総務省「人口推計」、「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」
●注意	•	各年度の市区町村人口は、総務省「人口推計」による都道府県人口を、総務省「住民基本 台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」による市区町村人口比率を用いて按分し設 定している。
		施設サービス :介護保険上で定められた介護保険施設に入居して受ける介護サービス 居住系サービス:介護保険施設以外の施設に入居して受ける介護サービス 在宅サービス :自宅で受ける介護サービス
	•	要介護認定制度及び要支援・要介護度(要支援 1~要介護 5)の区分については、下記 URL を参照のこと。 http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/ hukushi_kaigo/kaigo_koureisha/nintei/index.html
	•	「地域包括ケア『見える化』システム」におけるデータ修正等を反映し、過去のデータが 遡及修正される場合がある。

<横棒グラフの表示方法>

右メニューの「横棒グラフで割合を見る」をクリックします。



➡指定した地域の横棒グラフが表示されます。

<横棒グラフ(大分類)の画面構成>





■横棒グラフ(中分類)



● 横棒グラフ(大分類)で、グラフ内の色(データ要素)をクリックすると同じ画面内下部にある 横棒グラフ(中分類)にジャンプします。

構成比横棒グラフ(中分類)では、上位 10 位の大分類に関する中分類の構成比を表示し、最大で3 個のグラフが縦に並んで表示されます。



.

「表示する内容を指定する」で「介護供給-施設・事業所数」、「介護供給-定員数」が選択 された場合のみ、横棒グラフ(大分類)の下部に横棒グラフ(中分類)が表示されます。 「表示する内容を指定する」で「介護供給-施設・事業所数」、「介護供給-定員数」が選択 された場合のみ、横棒グラフ(中分類)にジャンプします。

(5) 縦棒グラフで比較する

地域別の表示内容および表示方法で選択した値について、地域ごとの縦棒グラフで見ることができます。

また、縦棒グラフでは表示分類および表示年度を指定して見ることができます。

「指定地域の分布をみる」ボタンをクリックすることで、縦棒グラフで表示している指定地域に関 する内容の推移を折れ線グラフで見ることができます。

	 ・厚生労働省「地域包括ケア『見える化』システム」、https://mieruka.mhlw.go.jp/>、 ・厚生労働省「介護サービス施設・事業所調査」 ・総務省「人口推計」、「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」
•	
●注意	 各年度の市区町村人口は、総務省「人口推計」による都道府県人口を、総務省「住民基本 台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」による市区町村人口比率を用いて按分し設 定している。
	施設サービス : 介護保険上で定められた介護保険施設に入居して受ける介護サービス 居住系サービス: 介護保険施設以外の施設に入居して受ける介護サービス 在宅サービス : 自宅で受ける介護サービス
	 要介護認定制度及び要支援・要介護度(要支援 1~要介護 5)の区分については、下記 URL を参照のこと。 http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/ hukushi_kaigo/kaigo_koureisha/nintei/index.html
	 「地域包括ケア『見える化』システム」におけるデータ修正等を反映し、過去のデータが 遡及修正される場合がある。

<縦棒グラフの表示方法>

右メニューの「縦棒グラフで比較する」をクリックします。



▶ 地域ごとの縦棒グラフが表示されます。

介護需給

<縦棒グラフの画面構成>





■推移を見る



