

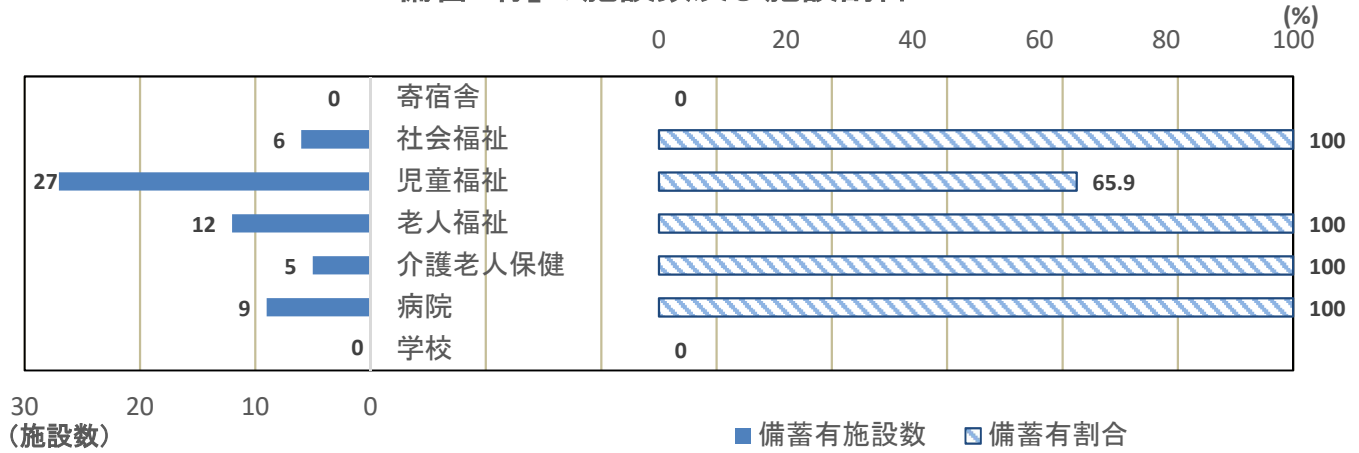
# 平成30年度中部圏域「給食施設状況報告書」のまとめ

## 【施設数】

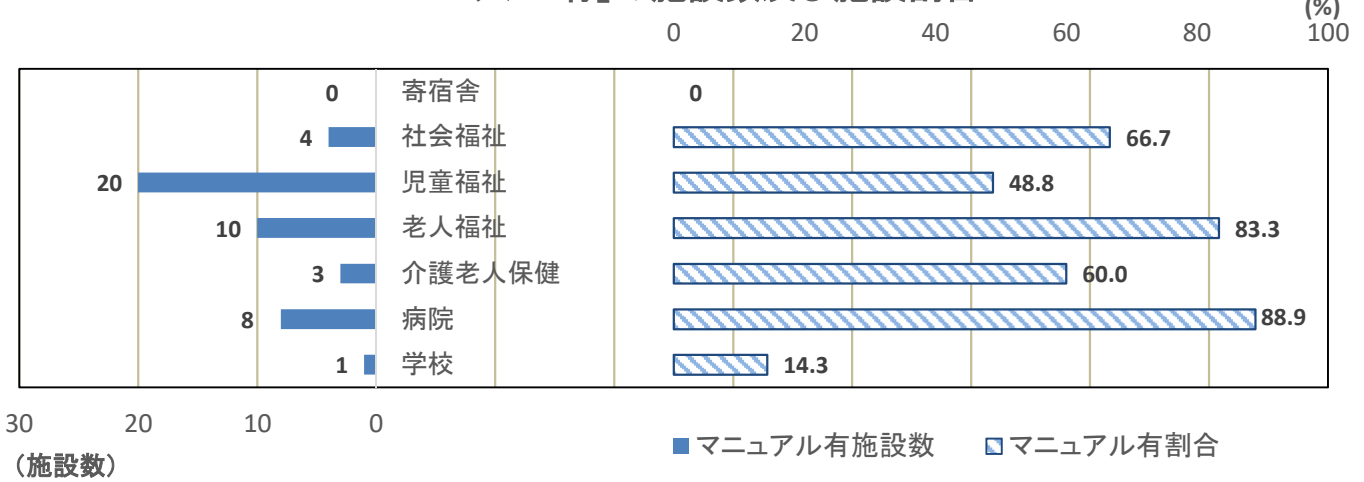
	学校	病院	介護老人保健	老人福祉	児童福祉	社会福祉	寄宿舍	合計
特定給食施設	7	8	4	8	23	2	0	52
その他の給食施設	0	1	1	4	18	4	1	29
合計	7	9	5	12	41	6	1	81

## 【災害等の備え】

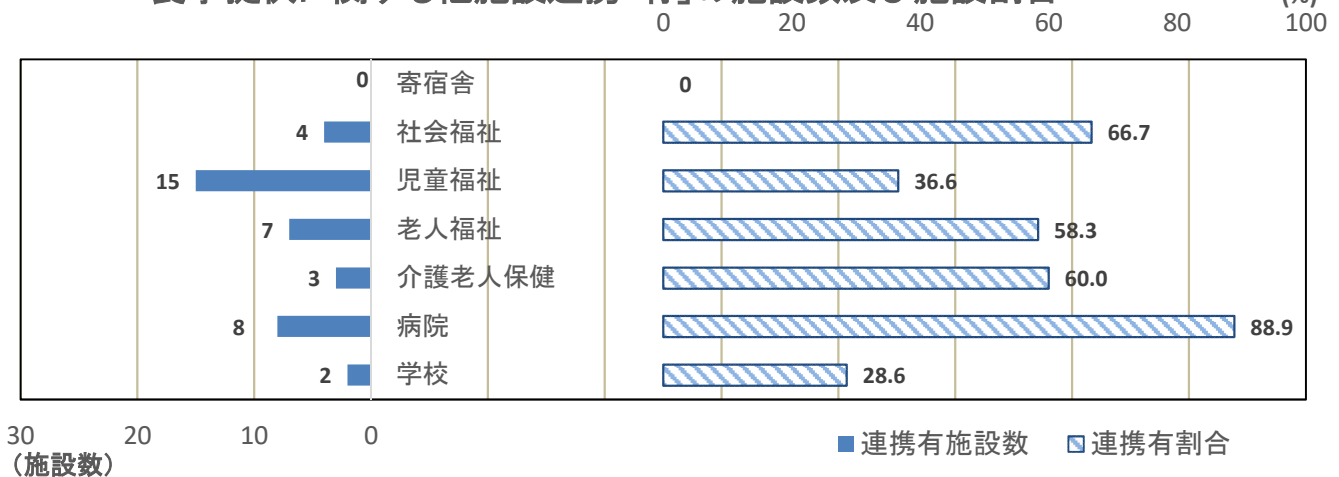
### 備蓄「有」の施設数及び施設割合



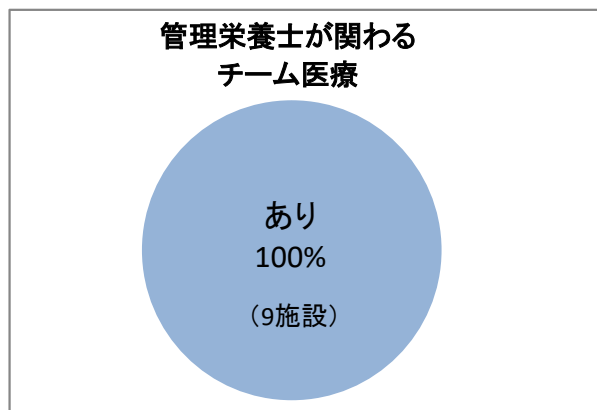
### マニュアル「有」の施設数及び施設割合



### 食事提供に関する他施設連携「有」の施設数及び施設割合

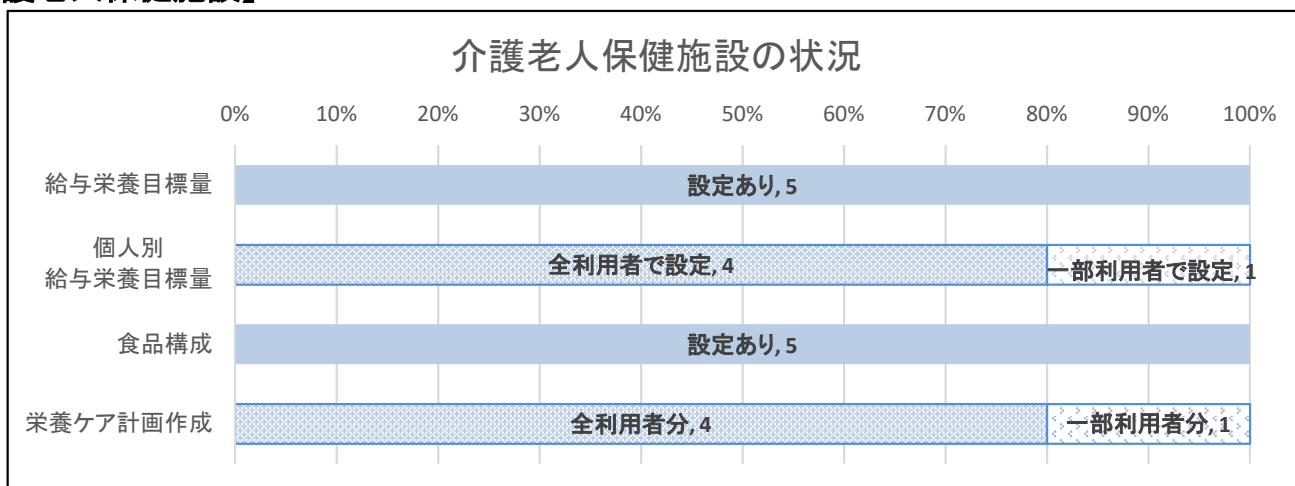


## 【病院】

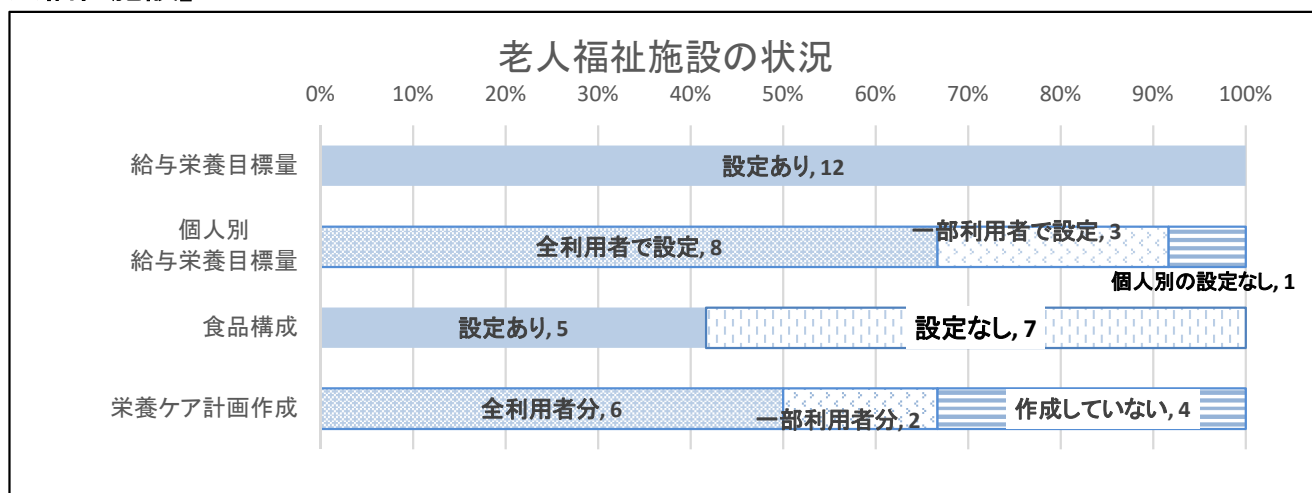


チーム医療の内容		回答数
褥瘡		7
NST		7
その他		18
内訳 ： 複数 回答	院内感染対策	5
	医療安全	5
	糖尿病	3
	クリティカルパス	1
	透析予防	1
	緩和ケア	1
	臨床検査適正化	1
	地域包括ケア	1

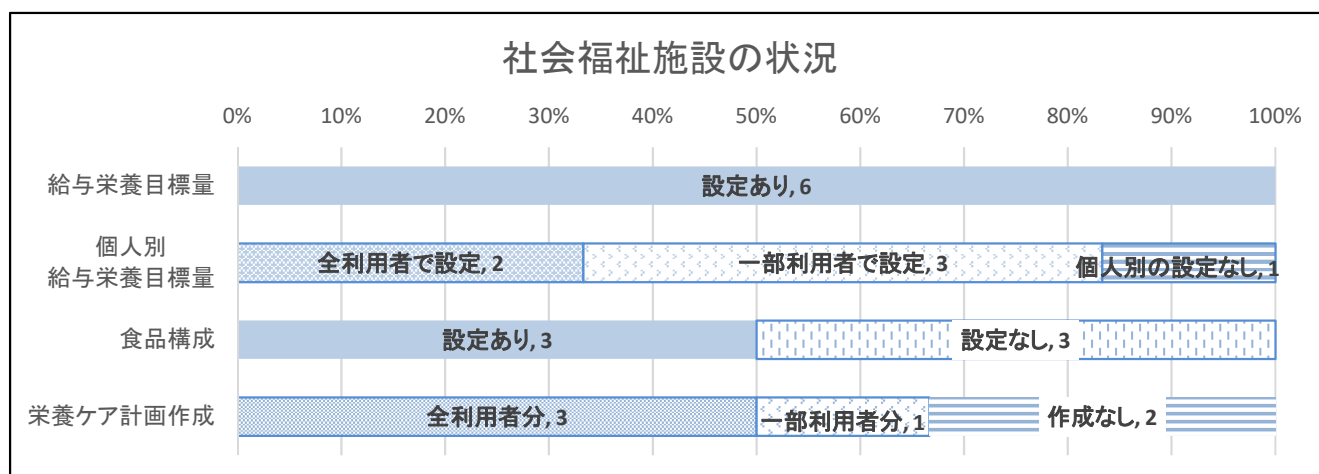
## 【介護老人保健施設】



## 【老人福祉施設】

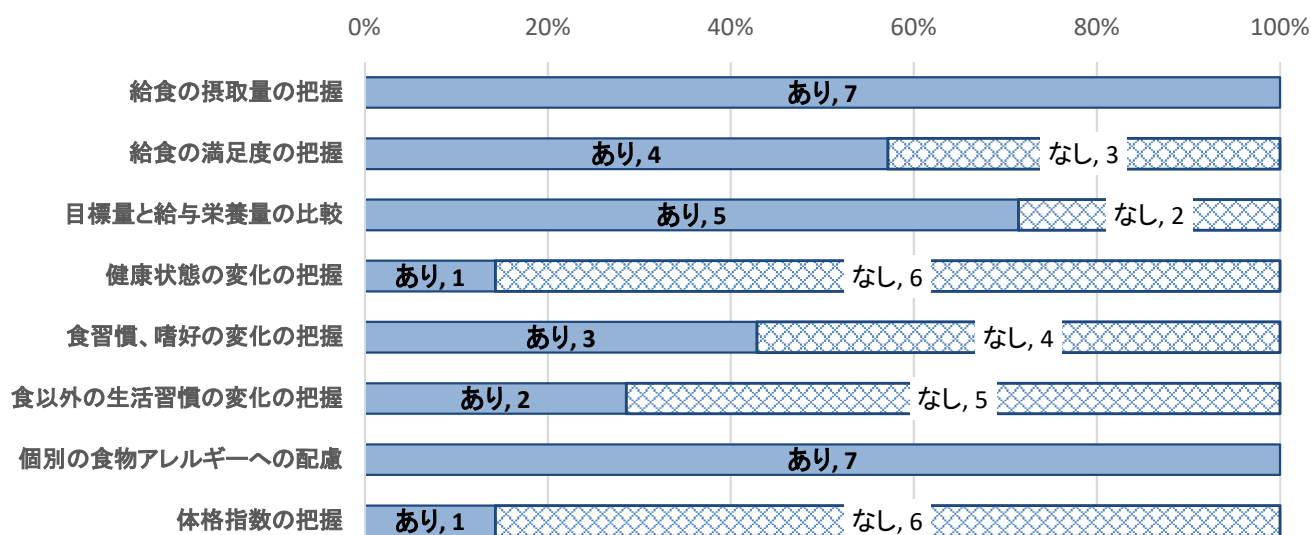


## 【社会福祉施設】



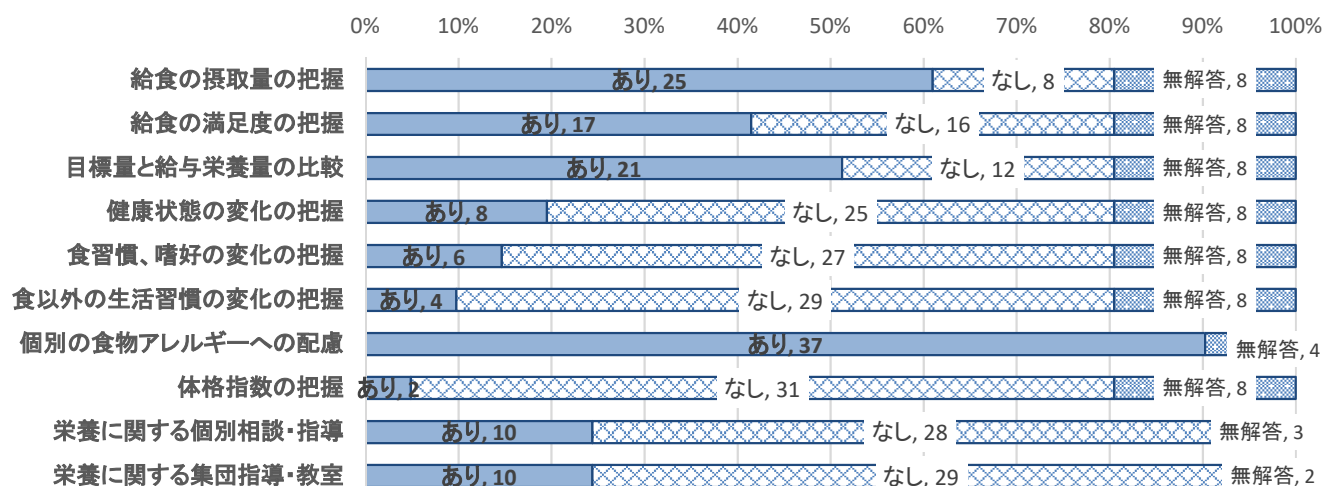
## 【学校・給食センター】

## 学校・給食センターの状況



## 【児童福祉施設】

### 児童福祉施設の状況



## <参 考>

### ○「体格指数」の把握について

「日本人の食事摂取基準(2015年版)」では、エネルギーの摂取量及び消費量のバランス(エネルギー収支バランス)の維持を示す指標として「体格指数(body mass index: BMI)を採用し、目標とするBMIの範囲を提示しています。食事摂取状況のアセスメント等に活用してください。

目標とするBMIの範囲(18歳以上)

年齢(歳)	目標とするBMI(kg/m <sup>2</sup> )
18~49	18.5~24.9
50~69	20.0~24.9
70以上	21.5~24.9

なお、幼児及び児童・生徒の肥満度判定の簡易ソフトが下記のホームページに掲載されていますので、御参照ください。

### ●幼児の肥満度判定区分の簡易ソフト

<http://www.niph.go.jp/soshiki/07shougai/hatsuiku/>

### ●児童・生徒の肥満度判定簡易ソフト

[http://www0.nih.go.jp/eiken/programs/eiyo\\_shokuiku.html](http://www0.nih.go.jp/eiken/programs/eiyo_shokuiku.html)