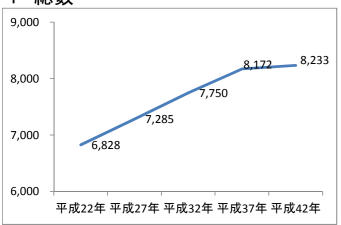
# 疾患別1日当たり入院患者数 将来推計【中播磨医療圏域】 (厚生労働省 H23患者調査、国立人口社会問題研究所 将来人口推計 から作成)

〇 人口は減少傾向にあるが、高齢者数の増加に伴って患者数は増加すると推計される。 絶対数、増加率とも循環器系の疾患が大きく伸びると見込まれる。

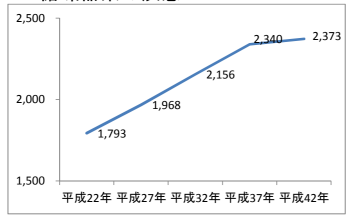
### 1 総数



平成22年 ⇒ 平成42年

20.6%增加

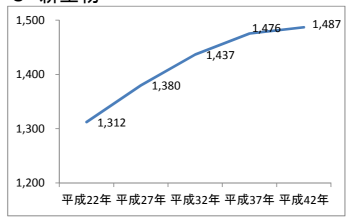
### 2 循環器系の疾患



平成22年 ⇒ 平成42年

32. 3%增加

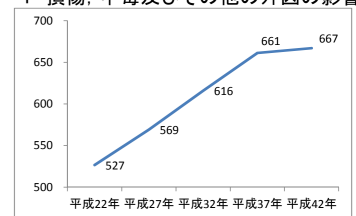
### 3 新生物



平成22年 ⇒ 平成42年

13.3%增加

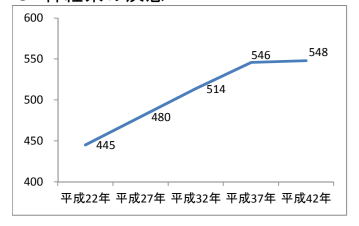
## 4 損傷、中毒及びその他の外因の影響



平成22年 ⇒ 平成42年

26.6%增加

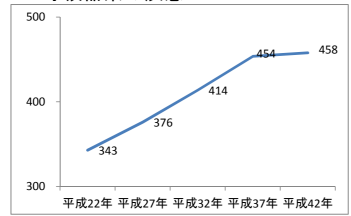
## 5 神経系の疾患



平成22年 ⇒ 平成42年

23. 1%增加

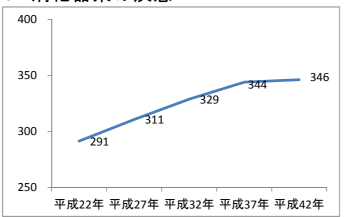
6 呼吸器系の疾患



平成22年 ⇒ 平成42年

33.5%增加

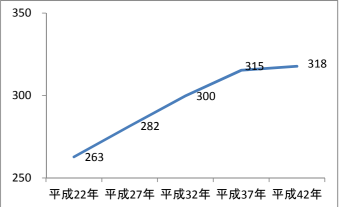
## 7 消化器系の疾患



平成22年 ⇒ 平成42年

18.9%増加

# 8 筋骨格系及び結合組織の疾患



平成22年 ⇒ 平成42年

20.9%增加

## 疾患別1日当たり入院患者数 将来推計【中·西播磨医療圏域】 (厚生労働省 H23患者調査、国立人口社会問題研究所 将来人口推計 から作成)

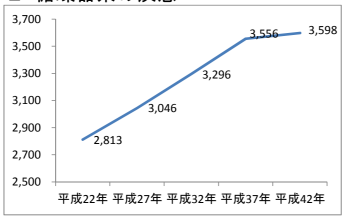
## ○ 中播磨圏域単独に比べて増加率は低いが、患者数は増加していくと推計される。

### 1 総数



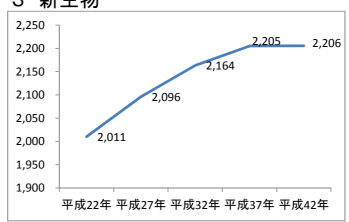
平成22年 ⇒ 平成42年 17.0%増加

## 2 循環器系の疾患



平成22年 ⇒ 平成42年 27.9%増加

### 3 新生物



平成22年 ⇒ 平成42年 **9.7%増加** 

4 損傷、中毒及びその他の外因の影響



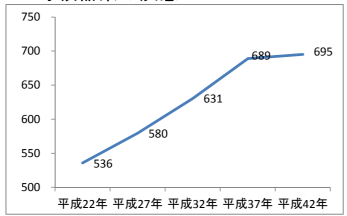
平成22年 ⇒ 平成42年 22.8%増加

## 5 神経系の疾患



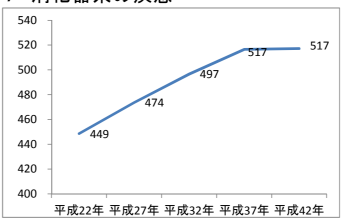
平成22年 ⇒ 平成42年 19.8%増加

6 呼吸器系の疾患



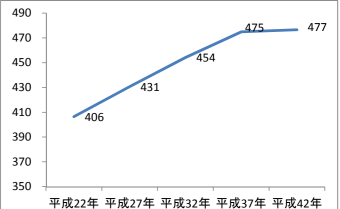
平成22年 ⇒ 平成42年 29.7%増加

# 7 消化器系の疾患



平成22年 ⇒ 平成42年 15.1%増加

# 8 筋骨格系及び結合組織の疾患



平成22年 ⇒ 平成42年 17.5%増加