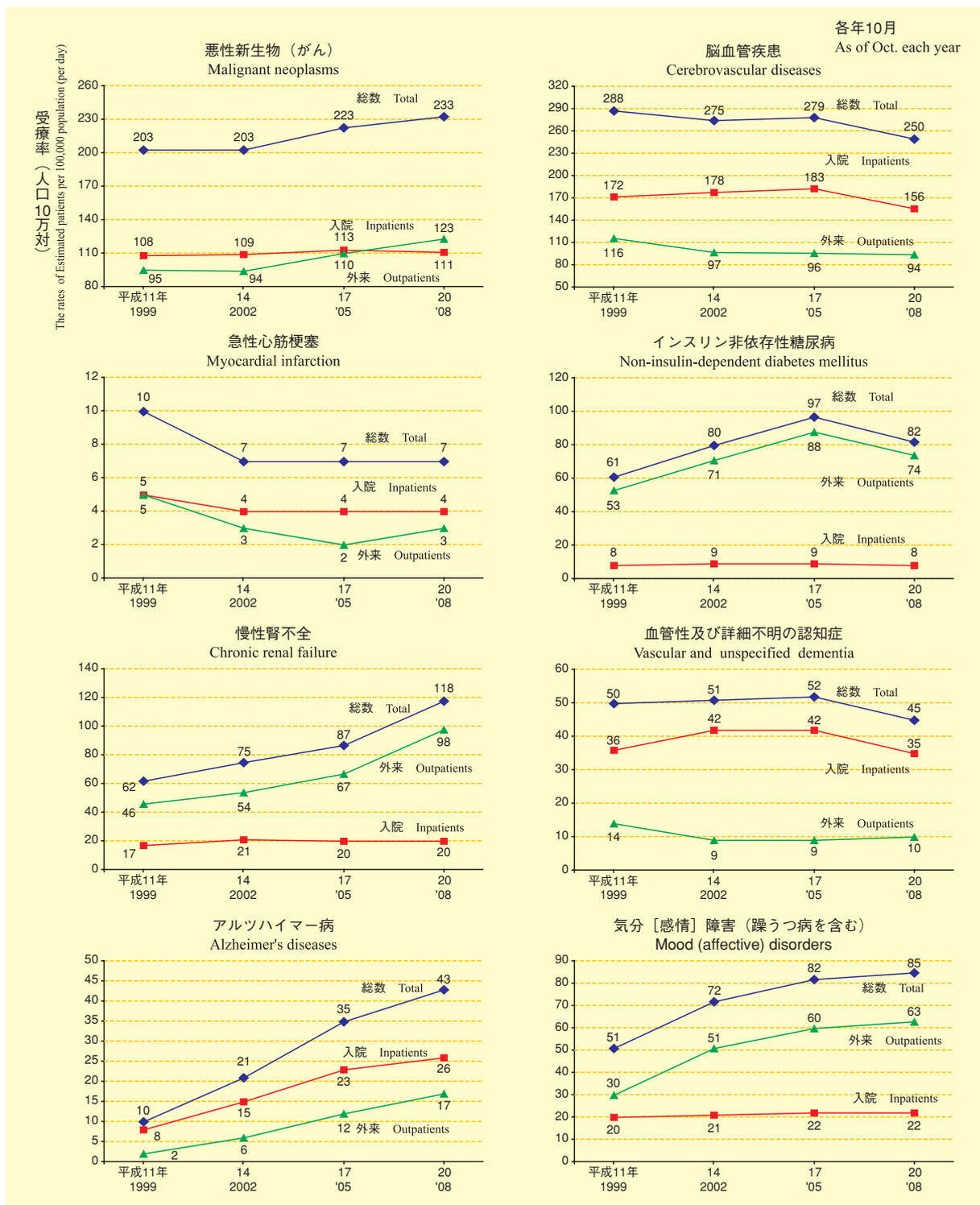


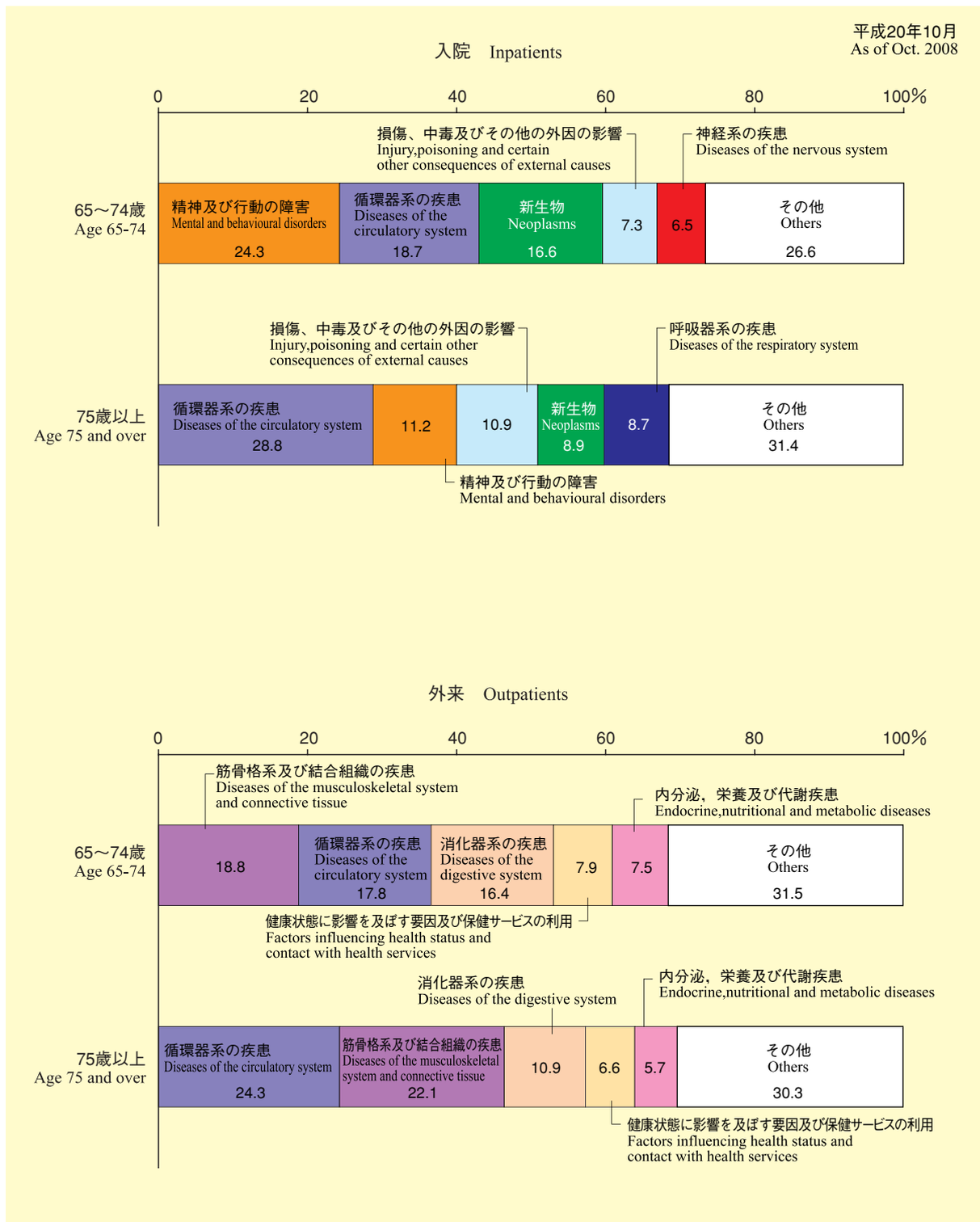
1-6 主な傷病の受療率（人口10万対）の年次推移 —平成11年～平成20年—
Trends in the rates of estimated patients per 100,000 population (per day) by major disease ,1999-2008



(患者調査)
(Patient Survey)

75歳以上では、入院・外来ともに「循環器系の疾患」が最も多い

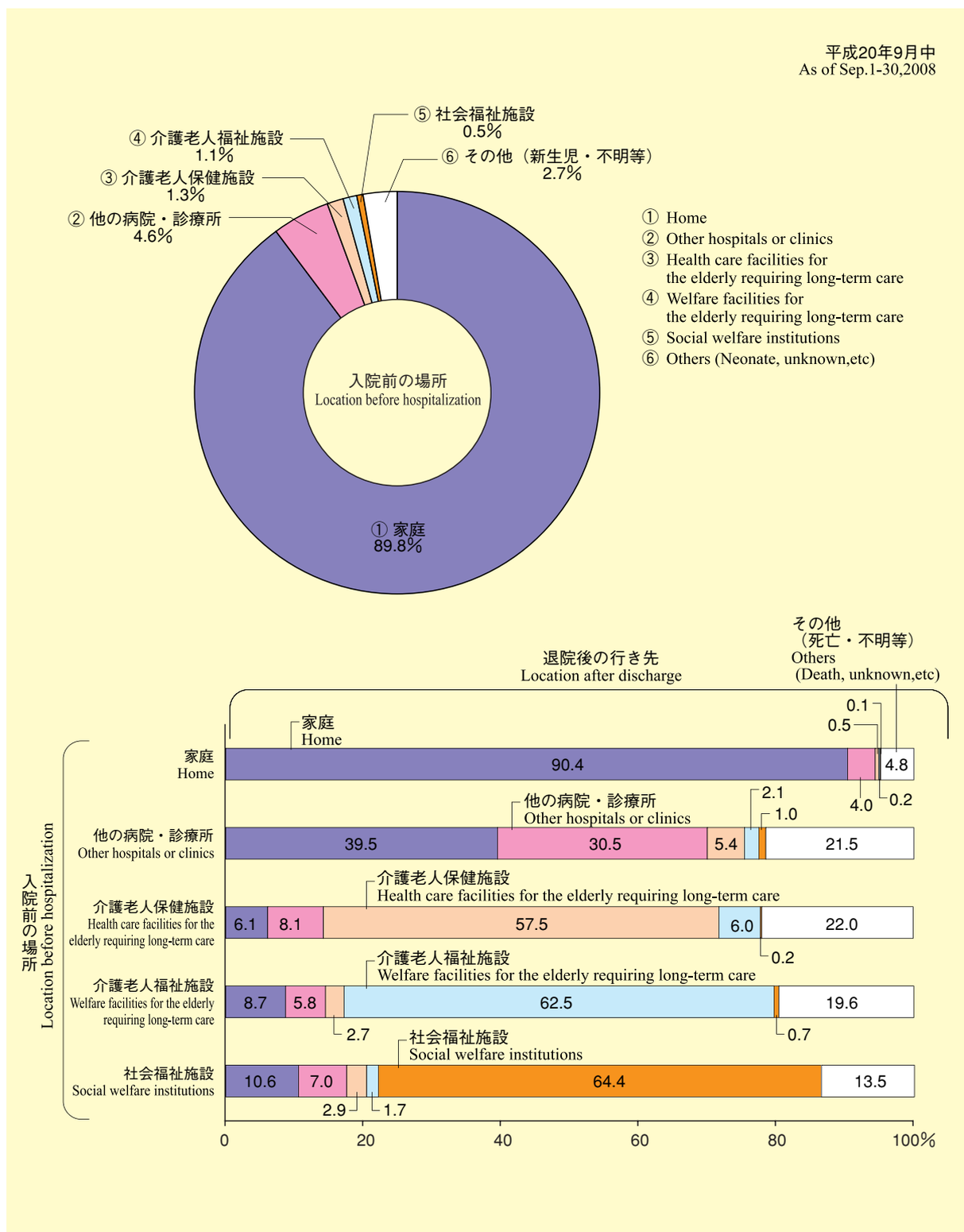
1-7 65歳以上の者の傷病分類別にみた推計患者数の構成割合 —平成20年—
Percentage distribution of estimated number of patients of age 65 and over by classification of diseases,2008



(患者調査)
(Patient Survey)

入院前・退院後の場所は、「家庭から家庭」へ、「施設から施設」が多い

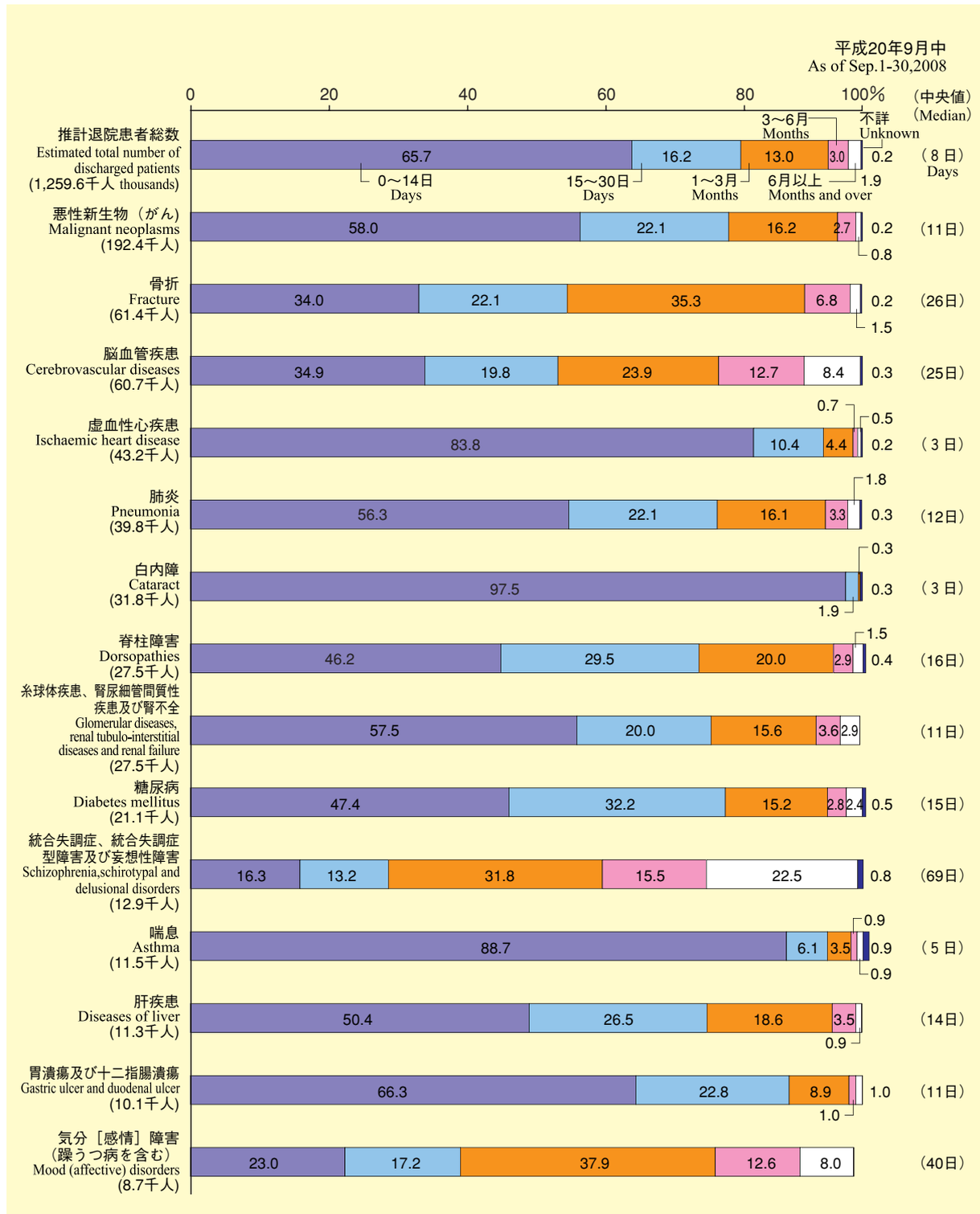
1-8 入院前の場所別にみた退院患者の退院後の行き先別構成割合 —平成20年—
Percentage of patients by location before hospitalization and after discharge,2008



(患者調査)
(Patient Survey)

6割以上が「2週間以内」に退院
統合失調症等では在院期間が長い者が多い

1-9 主な傷病別にみた退院患者の在院期間別構成割合 —平成20年—
 Percentage distribution of length of stay of estimated discharged patients by major diseases, 2008

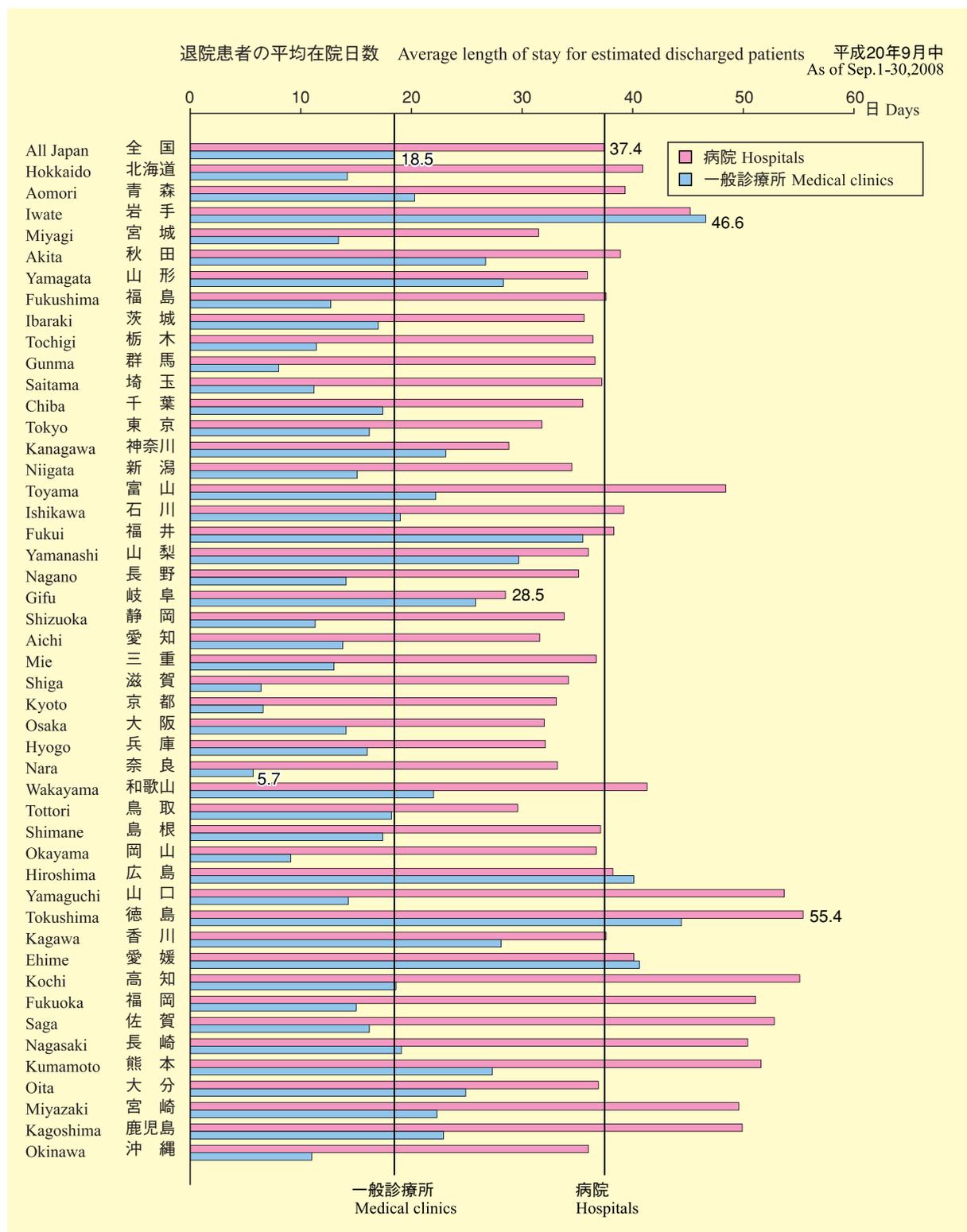


(患者調査)
(Patient Survey)

**「退院患者の平均在院日数」は、病院では最長が徳島55.4日、最短が岐阜28.5日
一般診療所では、最長が岩手46.6日、最短が奈良5.7日**

1-10 都道府県別にみた退院患者の平均在院日数 ー平成20年ー

Average length of stay for estimated discharged patients by prefecture, 2008



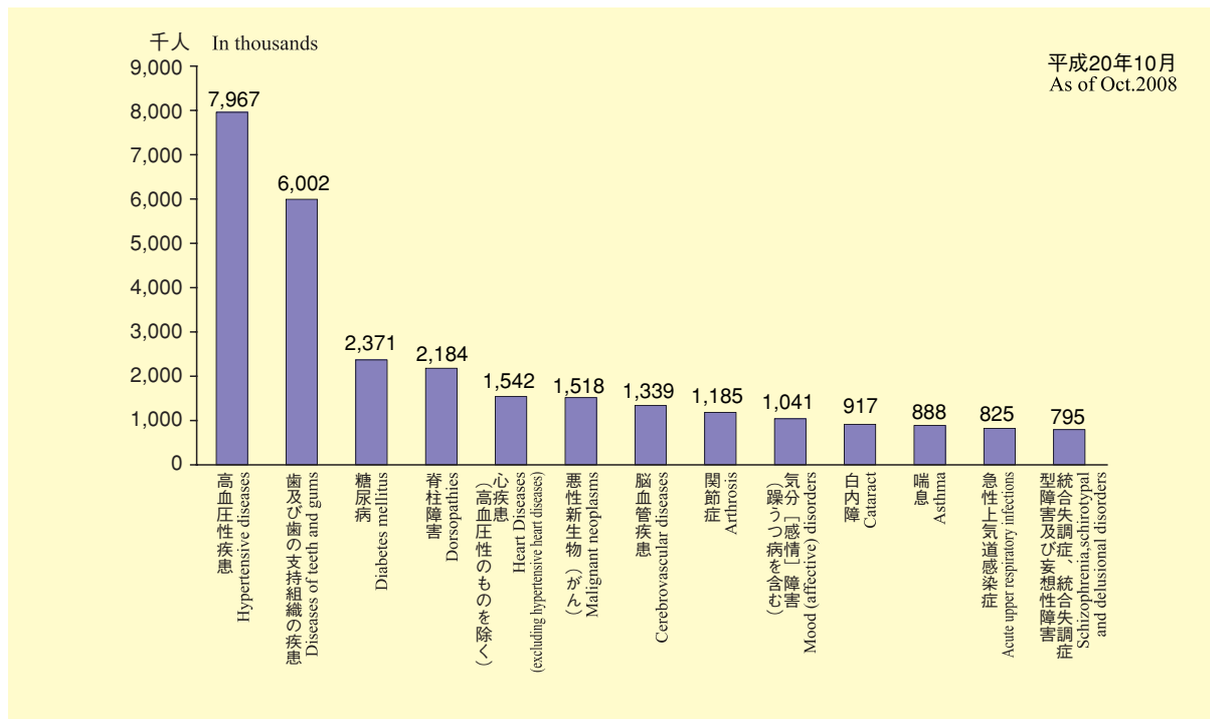
注：患者住所別別に集計したものであり、全国には住所不詳を含む。

(患者調査)
(Patient Survey)

「高血圧性疾患」の総患者数は7,967千人

1-11 主な傷病の総患者数 —平成20年—

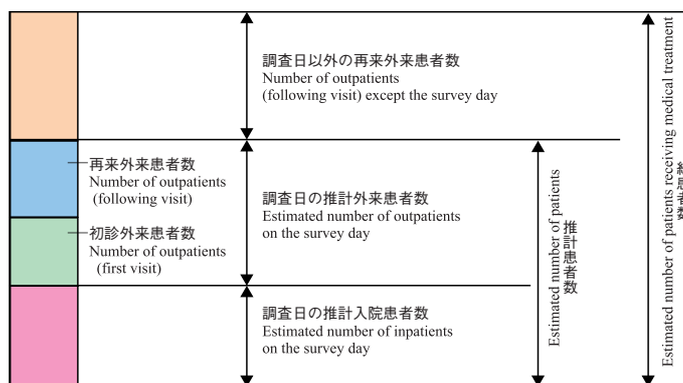
Estimated number of patients receiving medical treatment for major diseases, 2008



(患者調査)
(Patient Survey)

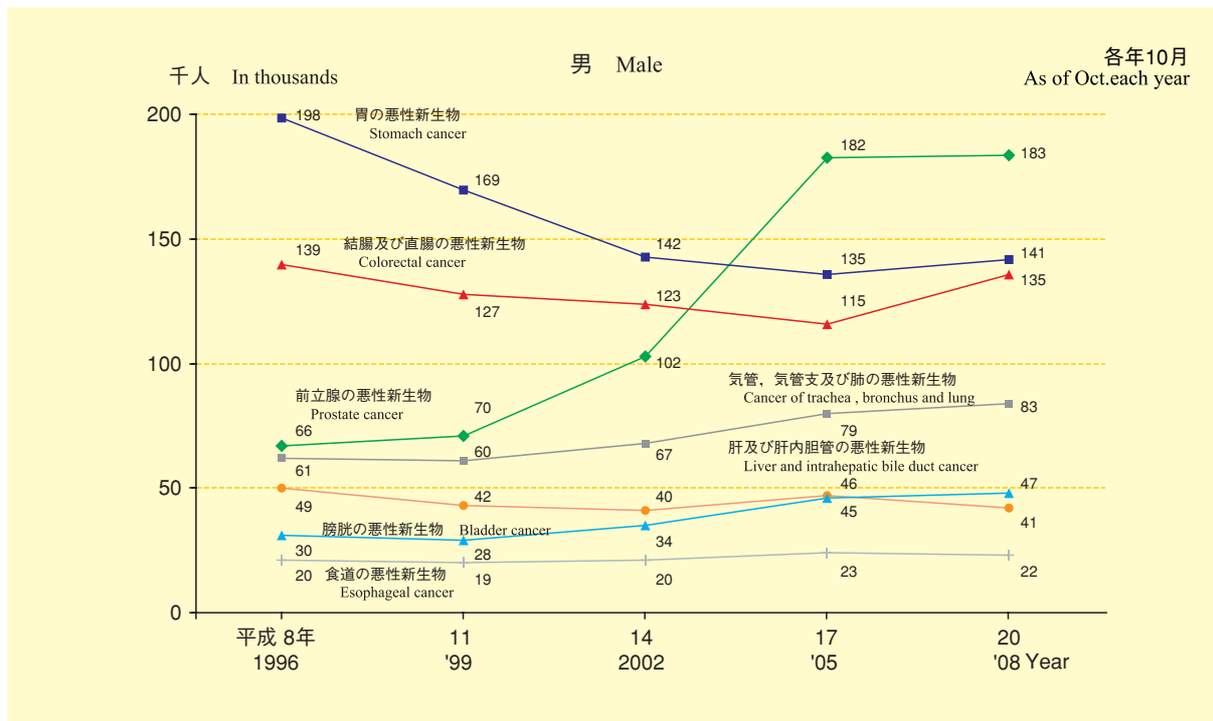
※ 総患者数（傷病別推計）とは
総患者数とは、調査日現在において、継続的に医療を受けている者（調査日には医療施設で受療していない者も含む。）の数を次の算式により推計したものである。

総患者数＝入院患者数＋初診外来患者数＋再来外来患者数×平均診療間隔×調整係数(6/7)

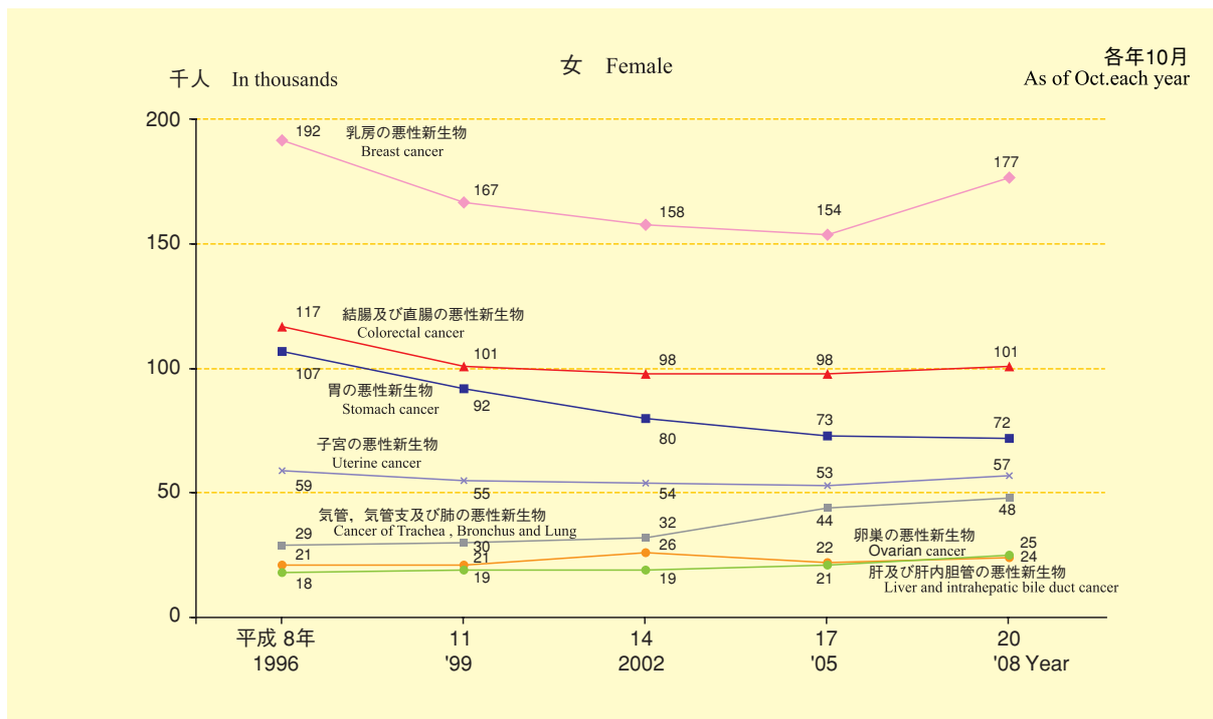


平成20年の悪性新生物の部位別の総患者数では、男は「前立腺の悪性新生物」、女は「乳房の悪性新生物」が最も多い

1-12 主な悪性新生物別にみた総患者数の年次推移 —平成8年～平成20年—
Trends in estimated number of patients receiving medical treatment for major cancer, 1996-2008



(患者調査)
(Patient Survey)



(患者調査)
(Patient Survey)