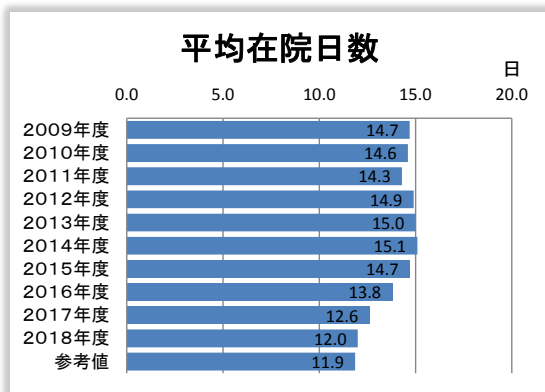


### 3. 平均在院日数(7対1急性期病床)

■入院患者1人当たりの平均的な入院日数

■計算方法 延在院患者数/(入院患者数 + 退院患者数) / 2



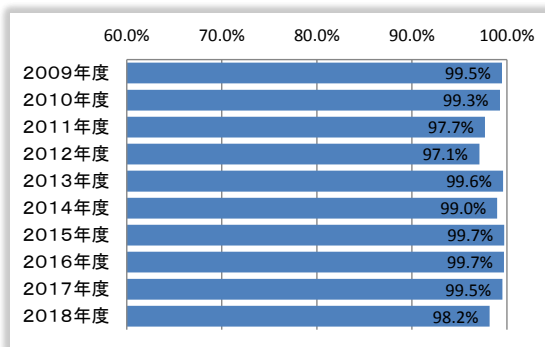
	平均在院日数
2009年度	14.7
2010年度	14.6
2011年度	14.3
2012年度	14.9
2013年度	15.0
2014年度	15.1
2015年度	14.7
2016年度	13.8
2017年度	12.6
2018年度	12.0
参考値	11.9

■参考値)

平成27年病院経営実態調査  
: 全国公私病院連盟、日本病院会  
地域医療支援病院

### 4. 2週間以内の退院サマリー完成率

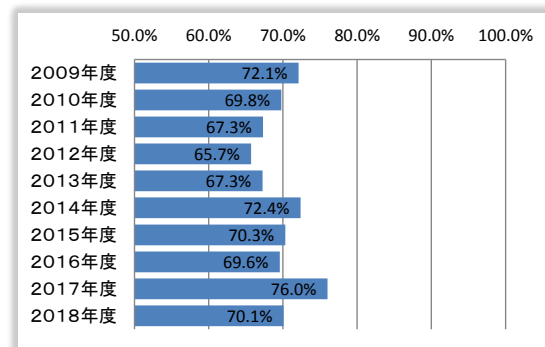
■計算方法 退院後2週間以内にサマリーを記載した件数/退院患者実数



	完成率	退院後2週間以内にサマリーを記載した件数	退院患者数
2009年度	99.5%	2,651	2,665
2010年度	99.3%	2,967	2,989
2011年度	97.7%	2,991	3,062
2012年度	97.1%	2,849	2,934
2013年度	99.6%	2,915	2,927
2014年度	99.0%	2,812	2,841
2015年度	99.7%	2,784	2,792
2016年度	99.7%	3,105	3,115
2017年度	99.5%	3,107	3,122
2018年度	98.2%	3,131	3,189

### 5. 入院患者での他科診察依頼の割合

<計算方法> 対診依頼件数(同一入院期間中に複数回診察依頼があっても1件とする) / 退院患者実数

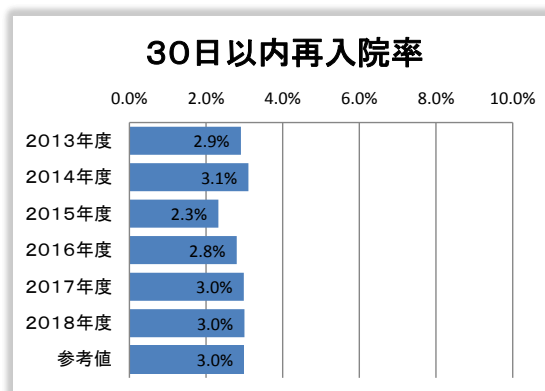


	依頼割合	他科診察依頼件数	退院患者数
2009年度	72.1%	2,145	2,975
2010年度	69.8%	2,121	3,039
2011年度	67.3%	2,075	3,083
2012年度	65.7%	1,944	2,959
2013年度	67.3%	1,953	2,904
2014年度	72.4%	2,063	2,850
2015年度	70.3%	1,964	2,793
2016年度	69.6%	2,168	3,116
2017年度	76.0%	2,373	3,122
2018年度	70.1%	2,235	3,189

### 6. 退院後30日以内の再入院率

■計算方法 退院から30日以内に再入院となった患者数 / 年間入院患者数

■DPCデータ分析システム「EVE」より算出



	30日以内再入院率	30日以内再入院数	年間入院患者数
2013年度	2.9%	82	2,818
2014年度	3.1%	85	2,737
2015年度	2.3%	62	2,672
2016年度	2.8%	84	3,000
2017年度	3.0%	88	2,951
2018年度	3.0%	91	3,030
参考値	3.0%		

定義) 前回入院、今回入院の入院中の主な診療目的が「その他の加療」であり、今回の入院の契機となった傷病名(ICD10)が前回入院の「入院の契機となった傷病名」「主病名」「医療資源を最も投入した傷病名」のいずれかのICD10と一致する症例で、前回退院後30日以内に入院した割合

■参考値)

平成30年度DPCデータ分析システム「EVE」ベンチマーク平均値