

## 病院報告（令和2年7月分概数）

### 1. 1日平均患者数

各月間

	1日平均患者数（人）			対前月増減（人）	
	令和2年7月	令和2年6月	令和2年5月	令和2年7月	令和2年6月
病院					
在院患者数					
総数	1 152 518	1 132 251	1 099 283	20 267	32 968
精神病床	277 282	275 436	272 879	1 846	2 557
感染症病床	614	176	414	438	△ 238
結核病床	1 404	1 279	1 338	125	△ 59
療養病床	249 018	248 918	249 345	100	△ 427
一般病床	624 200	606 442	575 307	17 758	31 135
（再掲）介護療養病床	15 075	15 398	15 762	△ 323	△ 364
外来患者数	1 217 634	1 202 418	952 729	15 216	249 689
診療所					
在院患者数					
療養病床	3 510	3 531	3 537	△ 21	△ 6
（再掲）介護療養病床	1 137	1 140	1 162	△ 3	△ 22

注：1）介護療養病床は療養病床の再掲である。

2）数値は四捨五入しているため、内訳の合計が総数に合わない場合もある。

3）令和2年6月分、7月分については、令和2年7月豪雨の影響により、熊本県の病院1施設は報告のあった患者数のみ計上した。

### 2. 月末病床利用率

各月末

	月末病床利用率（％）			対前月増減	
	令和2年7月	令和2年6月	令和2年5月	令和2年7月	令和2年6月
病院					
総数	75.8	74.9	71.3	0.9	3.6
精神病床	85.1	84.6	83.9	0.5	0.7
感染症病床	70.0	15.3	13.8	54.7	1.5
結核病床	37.6	32.4	30.6	5.2	1.8
療養病床	84.6	84.2	83.9	0.4	0.3
一般病床	69.7	68.6	62.9	1.1	5.7
介護療養病床	86.0	85.3	86.4	0.7	△ 1.1
診療所					
療養病床	50.4	50.4	50.3	△ 0.0	0.1
介護療養病床	68.1	66.3	65.4	1.8	0.9

注：1）月末病床利用率 =  $\frac{\text{月末在院患者数}}{\text{月末病床数}} \times 100$

2）令和2年6月分、7月分については、令和2年7月豪雨の影響により、熊本県の病院1施設は報告のあった患者数のみ計上した。

### 3. 平均在院日数

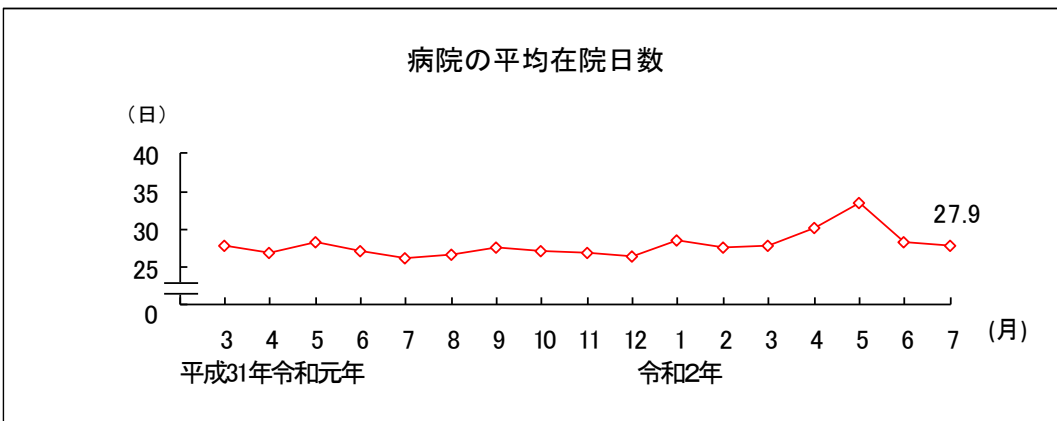
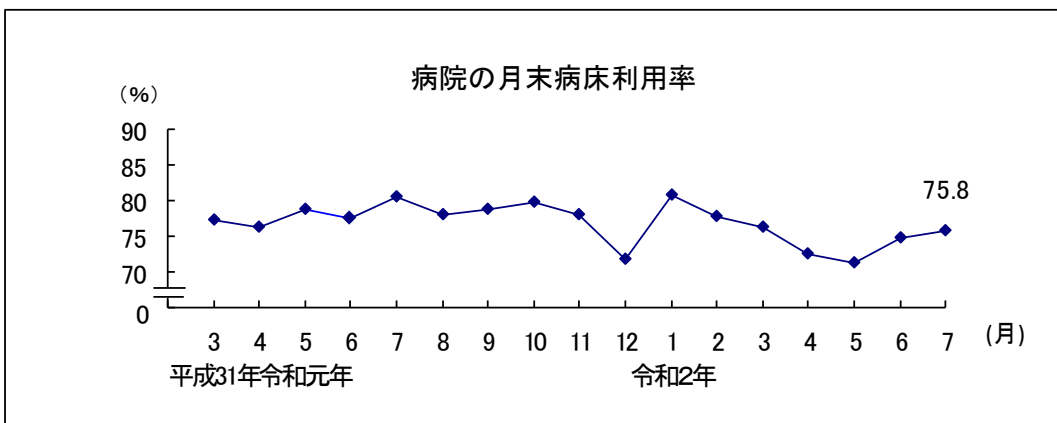
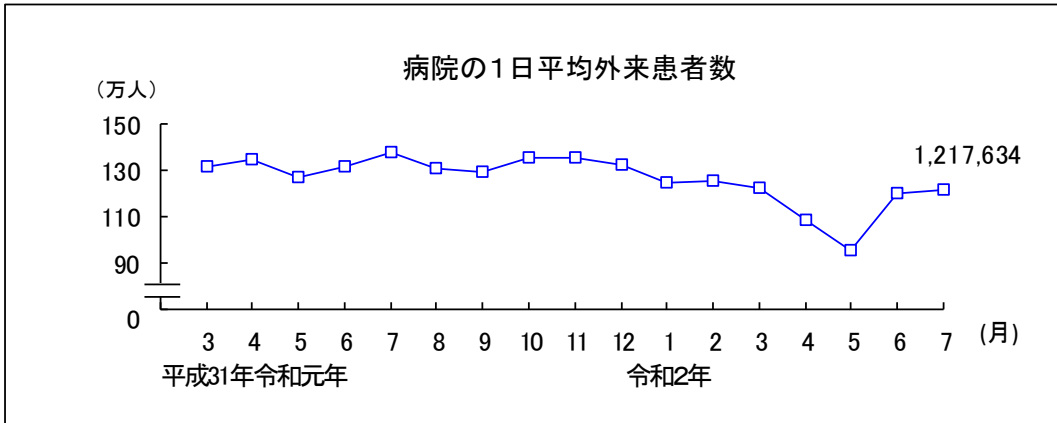
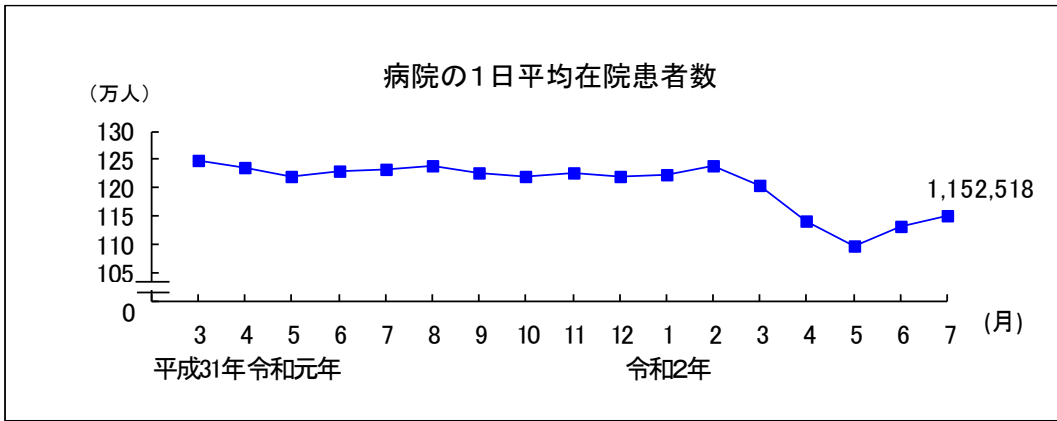
各月間

	平均在院日数（日）			対前月増減（日）	
	令和2年7月	令和2年6月	令和2年5月	令和2年7月	令和2年6月
病院					
総数	27.9	28.3	33.5	△ 0.4	△ 5.2
精神病床	270.0	265.4	316.5	4.6	△ 51.1
感染症病床	7.4	6.1	10.8	1.3	△ 4.7
結核病床	41.7	49.9	50.9	△ 8.2	△ 1.0
療養病床	140.0	135.4	152.8	4.6	△ 17.4
一般病床	16.1	16.2	18.8	△ 0.1	△ 2.6
介護療養病床	334.9	304.6	374.7	30.3	△ 70.1
診療所					
療養病床	106.8	108.6	123.5	△ 1.8	△ 14.9
介護療養病床	151.6	153.1	171.5	△ 1.5	△ 18.4

注：1）平均在院日数 =  $\frac{\text{在院患者延数}}{1/2(\text{新入院患者数} + \text{退院患者数})}$

ただし、療養病床の平均在院日数 =  $\frac{\text{在院患者延数}}{1/2(\text{新入院患者数} + \text{同一医療機関内の他の病床から移された患者数} + \text{退院患者数} + \text{同一医療機関内の他の病床へ移された患者数})}$

2）令和2年6月分、7月分については、令和2年7月豪雨の影響により、熊本県の病院1施設は報告のあった患者数のみ計上した。



- 注：1) 数値は全て概数値である。  
 2) 令和元年10月分については、令和元年台風第十九号の影響により、長野県の病院1施設から報告がないため、集計から除いている。  
 3) 令和2年6月分、7月分については、令和2年7月豪雨の影響により、熊本県の病院1施設は報告のあった患者数のみ計上した。