

# 新型インフルエンザによる入院患者の概況

平成22年2月24日時点

## (1) 入院患者の概況

	2月17日～2月23日に 入院した患者 人数	2月23日までに入院し た患者の累計数※1 人数※2
入院した患者数	73人	17481人
<b>年齢</b>		
1歳未満	3人	802人
1～4歳	16人	3531人
5～9歳	21人	7002人
10～14歳	7人	2535人
15～19歳	0人	552人
20～29歳	2人	437人
30～39歳	5人	408人
40～49歳	3人	399人
50～59歳	7人	476人
60～69歳	4人	459人
70～79歳	0人	495人
80歳以上	5人	385人
<b>性別</b>		
男性	42人	10978人
女性	31人	6503人
<b>基礎疾患を有する者等※3 (一部重複有り)</b>		
妊婦	1人	72人
慢性呼吸器疾患	10人	3885人
慢性心疾患	3人	395人
慢性腎疾患	0人	269人
慢性肝疾患	2人	98人
神経疾患・神経筋疾患	1人	283人
血液疾患	0人	124人
糖尿病	3人	383人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	2人	281人
その他	15人	1645人
<b>重症化事例※4 (一部重複有り)</b>		
急性脳症 (インフルエンザ脳症、ライ症候群等)	2人	532人
人工呼吸器の利用	5人	734人
入院中の集中治療室入室	4人	976人
<b>患者の状態</b>		
入院中	57人	1198人
退院 (転院を含む)	16人	15915人
死亡	0人	168人
不明	0人	200人

※1 7月28日時点で入院中の患者または7月29日以降に入院した患者の累計数

※2 先週発表後における、自治体による前週以前のデータ修正を反映済み

※3 平成21年10月14日以前は、「慢性呼吸器疾患(喘息等)、代謝性疾患(糖尿病等)、腎機能障害、免疫機能不全(ステロイド全身投与等)」として報告されていたものを「慢性呼吸器疾患、糖尿病、慢性腎疾患、疾患や治療に伴う免疫抑制状態」に再集計

※4 入院中に一時期でも急性脳症に罹患、人工呼吸器の利用、または集中治療室に入室した患者の数