

# 新型インフルエンザによる入院患者の概況

平成22年3月3日時点

## (1) 入院患者の概況

	2月24日～3月2日に 入院した患者 人数	3月2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	38人	17567人
<b>年齢</b>		
1歳未満	3人	806人
1～4歳	8人	3556人
5～9歳	10人	7025人
10～14歳	2人	2537人
15～19歳	2人	554人
20～29歳	0人	440人
30～39歳	1人	409人
40～49歳	1人	403人
50～59歳	3人	482人
60～69歳	3人	466人
70～79歳	4人	502人
80歳以上	1人	387人
<b>性別</b>		
男性	22人	11027人
女性	16人	6540人
<b>基礎疾患を有する者等※3 (一部重複有り)</b>		
妊婦	0人	72人
慢性呼吸器疾患	5人	3895人
慢性心疾患	2人	399人
慢性腎疾患	2人	273人
慢性肝疾患	0人	98人
神経疾患・神経筋疾患	1人	287人
血液疾患	0人	125人
糖尿病	0人	383人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	1人	283人
その他	6人	1653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	535人
人工呼吸器の利用	3人	746人
入院中の集中治療室入室	3人	988人
<b>患者の状態</b>		
入院中	25人	1080人
退院 (転院を含む)	13人	16096人
死亡	0人	168人
不明	0人	223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