

# 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17日時点

## (1) 入院患者の概況

	3月10日～3月16日に 入院した患者 人数	3月16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	12人	17623人
<b>年齢</b>		
1歳未満	1人	808人
1～4歳	3人	3570人
5～9歳	4人	7041人
10～14歳	1人	2542人
15～19歳	0人	555人
20～29歳	1人	442人
30～39歳	0人	409人
40～49歳	0人	408人
50～59歳	1人	483人
60～69歳	0人	472人
70～79歳	1人	504人
80歳以上	0人	389人
<b>性別</b>		
男性	6人	11053人
女性	6人	6570人
<b>基礎疾患を有する者等※3 (一部重複有り)</b>		
妊婦	1人	73人
慢性呼吸器疾患	2人	3916人
慢性心疾患	0人	396人
慢性腎疾患	0人	271人
慢性肝疾患	0人	98人
神経疾患・神経筋疾患	0人	289人
血液疾患	0人	135人
糖尿病	0人	385人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	0人	285人
その他	1人	1600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)	0人	540人
人工呼吸器の利用	0人	756人
入院中の集中治療室入室	0人	993人
<b>患者の状態</b>		
入院中	6人	930人
退院 (転院を含む)	6人	16292人
死亡	0人	171人
不明	0人	230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