

# 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10日時点

## (1) 入院患者の概況

	2月3日～2月9日に 入院した患者 人数	2月9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	105人	17195人
<b>年齢</b>		
1歳未満	8人	791人
1～4歳	24人	3470人
5～9歳	28人	6917人
10～14歳	5人	2512人
15～19歳	1人	550人
20～29歳	4人	431人
30～39歳	11人	393人
40～49歳	8人	378人
50～59歳	7人	454人
60～69歳	3人	437人
70～79歳	1人	488人
80歳以上	5人	374人
<b>性別</b>		
男性	56人	10795人
女性	49人	6400人
<b>基礎疾患を有する者等※3 (一部重複有り)</b>		
妊婦	1人	71人
慢性呼吸器疾患	17人	3853人
慢性心疾患	3人	382人
慢性腎疾患	2人	264人
慢性肝疾患	0人	90人
神経疾患・神経筋疾患	1人	271人
血液疾患	0人	126人
糖尿病	5人	372人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	2人	284人
その他	28人	1604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)	4人	524人
人工呼吸器の利用	2人	723人
入院中の集中治療室入室	5人	954人
<b>患者の状態</b>		
入院中	76人	1307人
退院 (転院を含む)	29人	15519人
死亡	0人	166人
不明	0人	203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