

# 新型インフルエンザによる入院患者の概況

平成21年11月5日時点

## (1) 入院患者の概況

10月28日～11月3日に  
入院した患者

11月3日までに入院し  
た患者の累計数<sup>※1</sup>

	人数	人数 <sup>※2</sup>
入院した患者数	813人	5072人
<b>年齢</b>		
1歳未満	28人	128人
1～5歳未満	140人	774人
5～9歳	381人	2204人
10～14歳	169人	1110人
15～19歳	28人	228人
20～39歳	29人	202人
40～59歳	13人	177人
60～79歳	15人	168人
80歳以上	10人	81人
<b>性別</b>		
男性	534人	3249人
女性	279人	1823人
<b>基礎疾患を有する者等<sup>※3</sup> (一部重複有り)</b>		
妊婦	6人	19人
慢性呼吸器疾患	173人	1216人
慢性心疾患	13人	91人
糖尿病	6人	93人
慢性腎疾患	10人	69人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	3人	53人
その他の基礎疾患 <sup>※4</sup> (一部重複あり)	73人	495人
・神経疾患・神経筋疾患	3人	
・血液疾患	5人	
・小児科領域の慢性疾患	12人	
・慢性肝疾患	0人	
・その他	53人	
<b>急性脳症・人工呼吸器利用<sup>※5</sup> (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)	27人	166人
人工呼吸器の利用	26人	211人
<b>患者の状態</b>		
集中治療室に入院中 (人工呼吸器の利用あり)	15人	48人
同上 (人工呼吸器の利用なし)	22人	51人
集中治療室以外に入院中 (人工呼吸器の利用あり)	5人	20人
同上 (人工呼吸器の利用なし)	478人	1170人
退院 (転院を含む)	242人	3640人
死亡	7人	42人
不明	44人	101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 その他の基礎疾患の神経疾患・神経筋疾患、血液疾患、小児科領域の慢性疾患、慢性肝疾患は、平成21年10月15日から集計開始

※5 入院中に一時期でも急性脳症に罹患、人工呼吸器の利用した患者の数