

# 新型インフルエンザによる入院患者の概況

平成22年1月20日時点

## (1) 入院患者の概況

	1月13日～1月19日に 入院した患者	1月19日までに入院し た患者の累計数※1
入院した患者数	211人	16125人
年齢		
1歳未満	18人	732人
1～5歳未満	52人	3262人
5～9歳	45人	6671人
10～14歳	9人	2459人
15～19歳	5人	535人
20～29歳	15人	389人
30～39歳	5人	335人
40～49歳	9人	307人
50～59歳	12人	362人
60～69歳	17人	354人
70～79歳	15人	414人
80歳以上	9人	305人
性別		
男性	135人	10146人
女性	76人	5979人
基礎疾患を有する者等※3 (一部重複有り)	85人	5838人
妊婦	1人	65人
慢性呼吸器疾患	36人	3644人
慢性心疾患	14人	344人
糖尿病	10人	310人
慢性腎疾患	6人	237人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	3人	244人
神経疾患・神経筋疾患	6人	233人
血液疾患	0人	111人
慢性肝疾患	3人	76人
その他	27人	1294人
重症化事例※4 (一部重複有り)	18人	1358人
急性脳症 (インフルエンザ脳症、ライ症候群等)	6人	486人
人工呼吸器の利用	10人	670人
入院中の集中治療室入室	12人	884人
患者の状態		
入院中	139人	1524人
退院 (転院を含む)	57人	14252人
死亡	0人	142人
不明	15人	207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