

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14日時点

(1) 入院患者の概況

	1月6日～1月12日に 入院した患者 人数	1月12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	285人	15615人
年齢		
1歳未満	29人	688人
1～4歳	68人	3163人
5～9歳	41人	6551人
10～14歳	14人	2420人
15～19歳	6人	524人
20～29歳	17人	361人
30～39歳	14人	319人
40～49歳	14人	288人
50～59歳	20人	329人
60～69歳	23人	318人
70～79歳	26人	376人
80歳以上	13人	278人
性別		
男性	175人	9843人
女性	110人	5772人
基礎疾患を有する者等 ^{※3} (一部重複有り)	127人	5631人
妊婦	2人	63人
慢性呼吸器疾患	60人	3564人
慢性心疾患	20人	318人
糖尿病	13人	287人
慢性腎疾患	8人	221人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	8人	231人
神経疾患・神経筋疾患	5人	221人
血液疾患	2人	112人
慢性肝疾患	7人	70人
その他	39人	1325人
急性脳症・人工呼吸器利用 ^{※5} (一部重複有り)	30人	1032人
急性脳症 (インフルエンザ脳症、ライ症候群等)	8人	472人
人工呼吸器の利用	23人	641人
患者の状態		
集中治療室に入院中 (人工呼吸器の利用あり)	9人	59人
同上 (人工呼吸器の利用なし)	6人	85人
集中治療室以外に入院中 (人工呼吸器の利用あり)	10人	36人
同上 (人工呼吸器の利用なし)	175人	1430人
退院 (転院を含む)	73人	13703人
死亡	5人	133人
不明	7人	169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(12月21日以降は、インフルエンザ様症状を呈する患者数を集計)

※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、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