

新型インフルエンザによる入院患者の概況

平成21年12月9日時点

(1) 入院患者の概況

	12月2日～12月8日に 入院した患者	12月8日までに入院した 患者の累計数 ^{※1}
	人数	人数 ^{※2}
入院した患者数	656人	11924人
年齢		
1歳未満	30人	449人
1～4歳	169人	2237人
5～9歳	264人	5321人
10～14歳	72人	2110人
15～19歳	7人	440人
20～29歳	22人	248人
30～39歳	13人	203人
40～49歳	11人	175人
50～59歳	24人	197人
60～69歳	14人	174人
70～79歳	18人	211人
80歳以上	12人	159人
性別		
男性	404人	7609人
女性	252人	4315人
基礎疾患を有する者等^{※3} (一部重複有り)	224人	4206人
妊婦	2人	40人
慢性呼吸器疾患	145人	2751人
慢性心疾患	15人	196人
糖尿病	13人	181人
慢性腎疾患	11人	148人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	8人	138人
その他の基礎疾患 ^{※4} (一部重複あり)	75人	1236人
・神経疾患・神経筋疾患	13人	
・血液疾患	5人	
・小児科領域の慢性疾患	17人	
・慢性肝疾患	3人	
・その他	42人	
急性脳症・人工呼吸器利用^{※5} (一部重複有り)	52人	765人
急性脳症 (インフルエンザ脳症、ライ症候群等)	22人	361人
人工呼吸器の利用	31人	466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)	13人	65人
同上 (人工呼吸器の利用なし)	17人	75人
集中治療室以外に入院中 (人工呼吸器の利用あり)	3人	28人
同上 (人工呼吸器の利用なし)	454人	1888人
退院 (転院を含む)	140人	9575人
死亡	8人	93人
不明	21人	200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