

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24日時点

(1) 入院患者の概況

	12月16日～12月22日に 入院した患者	12月22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	363人	13784人
年齢		
1歳未満	22人	562人
1～4歳	96人	2704人
5～9歳	138人	6093人
10～14歳	38人	2295人
15～19歳	12人	480人
20～29歳	14人	286人
30～39歳	9人	234人
40～49歳	9人	219人
50～59歳	5人	239人
60～69歳	3人	215人
70～79歳	8人	261人
80歳以上	9人	196人
性別		
男性	217人	8746人
女性	146人	5038人
基礎疾患を有する者等^{※3} (一部重複有り)		
妊婦	2人	45人
慢性呼吸器疾患	52人	3131人
慢性心疾患	7人	238人
糖尿病	2人	222人
慢性腎疾患	4人	174人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	5人	199人
その他の基礎疾患 ^{※4} (一部重複あり)	50人	1431人
・神経疾患・神経筋疾患	6人	
・血液疾患	3人	
・小児科領域の慢性疾患	15人	
・慢性肝疾患	1人	
・その他	29人	
急性脳症・人工呼吸器利用^{※5} (一部重複有り)		
急性脳症 (インフルエンザ脳症、ライ症候群等)	16人	417人
人工呼吸器の利用	15人	545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)	8人	57人
同上 (人工呼吸器の利用なし)	14人	87人
集中治療室以外に入院中 (人工呼吸器の利用あり)	2人	26人
同上 (人工呼吸器の利用なし)	231人	1637人
退院 (転院を含む)	89人	11720人
死亡	3人	112人
不明	16人	145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、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