

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27日時点

(1) 入院患者の概況

	1月20日～1月26日に 入院した患者	1月26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	211人	16570人
年齢		
1歳未満	8人	752人
1～4歳	42人	3346人
5～9歳	61人	6774人
10～14歳	16人	2480人
15～19歳	2人	540人
20～29歳	7人	406人
30～39歳	8人	355人
40～49歳	8人	336人
50～59歳	11人	402人
60～69歳	15人	391人
70～79歳	16人	449人
80歳以上	17人	339人
性別		
男性	138人	10417人
女性	73人	6153人
基礎疾患を有する者等※3 (一部重複有り)	98人	6063人
妊婦	1人	66人
慢性呼吸器疾患	42人	3745人
慢性心疾患	5人	360人
糖尿病	18人	343人
慢性腎疾患	11人	252人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	8人	262人
神経疾患・神経筋疾患	4人	252人
血液疾患	3人	114人
慢性肝疾患	1人	86人
その他	33人	1367人
重症化事例※4 (一部重複有り)	21人	1413人
急性脳症 (インフルエンザ脳症、ライ症候群等)	10人	505人
人工呼吸器の利用	11人	702人
入院中の集中治療室入室	11人	917人
患者の状態		
入院中	142人	1489人
退院 (転院を含む)	57人	14702人
死亡	4人	154人
不明	8人	225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