

報道関係者 各位

平成22年1月14日 17:00
厚生労働省健康局結核感染症課
照会先: 中嶋、江浪

新型インフルエンザ患者国内発生について

新型インフルエンザ患者の国内発生について、平成22年1月14日時点の「平成22年1月6日から平成22年1月12日及び平成21年7月28日時点入院以降累計の入院サーベイランスの報告」と「平成21年12月14日から平成22年1月10日及び平成21年10月12日以降累計のクラスターサーベイランスの報告」と平成22年1月12日時点「平成22年1月6日から平成22年1月12日の新型インフルエンザ感染症死亡例の報告」を別紙のとおりとまとめましたので、お知らせいたします。

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

(2) 基礎疾患を有する者等の年齢別内訳 (1月12日までに入院した累計患者)

	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計
妊婦					5人	23人	32人	3人					63人
慢性呼吸器疾患	22人	529人	1688人	591人	116人	72人	78人	73人	93人	98人	129人	75人	3564人
慢性心疾患	11人	21人	41人	25人	4人	10人	8人	10人	26人	43人	60人	59人	318人
糖尿病		3人	2人	10人	5人	8人	15人	36人	50人	57人	67人	34人	287人
慢性腎疾患	3人	11人	32人	19人	6人	7人	6人	16人	34人	32人	36人	19人	221人
疾病や治療に伴う免疫抑制状態	1人	9人	27人	18人	12人	5人	23人	15人	25人	34人	41人	21人	231人
神経疾患・神経筋疾患	2人	14人	61人	37人	14人	15人	8人	17人	9人	14人	17人	13人	221人
血液疾患	2人	9人	13人	14人	6人	3人	5人	10人	20人	12人	12人	6人	112人
慢性肝疾患		3人	5人	2人		2人	4人	6人	12人	13人	14人	9人	70人
その他の基礎疾患	24人	160人	411人	201人	70人	54人	47人	54人	69人	71人	91人	73人	1325人
計 (一部重複あり)	57人	732人	2180人	859人	211人	176人	190人	186人	253人	262人	306人	219人	5631人

(3) 急性脳症及び人工呼吸器を利用した患者の年齢別内訳 (1月12日までに入院した累計患者)

	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計
急性脳症	8人	90人	227人	84人	26人	12人	7人	4人	4人	5人	4人	1人	472人
人工呼吸器の利用	8人	85人	225人	65人	17人	21人	28人	48人	53人	36人	37人	18人	641人
計 (一部重複あり)	14人	151人	420人	138人	40人	30人	32人	50人	57人	41人	40人	19人	1032人

(4) 入院患者の推移 (1月12日までに入院した累計患者)

期間	11月17日以前	11月18日～11月24日	11月25日～12月1日	12月2日～12月8日	12月9日～12月15日	12月16日～12月22日	12月23日～12月29日	12月30日～1月5日	1月6日～1月12日	計
入院患者	8653人	1449人	1337人	1124人	976人	723人	642人	426人 ※(216人)	285人	15615人
うち基礎疾患を有する者	3107人	491人	477人	384人	346人	244人	261人	194人	127人	5631人

クラスターサーベイランスによる報告について

保健所が把握したインフルエンザ様症状患者の集団感染の発生件数

平成22年1月14日時点

No	自治体	医療機関における集団発生報告数					社会福祉施設等における集団発生報告数				
		51週	52週	53週	1週	累計	51週	52週	53週	1週	累計
		12/14~12/20	12/21~12/27	12/28~1/3	1/4~1/10	10/12~1/10	12/14~12/20	12/21~12/27	12/28~1/3	1/4~1/10	10/12~1/10
	合計	5	8	6	6	59	47	62	32	31	7,359
1	北海道	0	0	1	0	2	0	1	3	1	353
2	青森県	0	0	0	0	0	1	0	0	0	217
3	岩手県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	57
4	宮城県	0	0	0	0	1	1	0	0	1	187
5	秋田県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	81
6	山形県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	7
7	福島県	0	0	0	0	2	0	1	0	0	101
8	茨城県	0	0	0	0	0	3	0	1	3	217
9	栃木県	0	1	0	0	1	1	0	2	0	90
10	群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	1	161
11	埼玉県	0	1	0	0	1	1	0	1	1	204
12	千葉県	0	0	0	0	0	1	2	1	2	240
13	東京都	0	1	0	1	3	6	4	1	1	675
14	神奈川県	0	0	0	0	0	1	2	1	0	225
15	新潟県	0	2	0	0	2	2	1	0	2	302
16	富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70
17	石川県	0	0	0	1	1	1	1	0	2	181
18	福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	1	85
19	山梨県	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
20	長野県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	58
21	岐阜県	1	0	0	0	2	1	0	0	1	76
22	静岡県	0	0	0	0	1	0	3	0	0	148
23	愛知県	1	1	0	0	5	2	2	2	0	393
24	三重県	0	0	0	0	0	1	0	0	1	102
25	滋賀県	0	0	1	0	1	1	1	0	0	98
26	京都府	0	0	0	0	0	1	0	2	0	205
27	大阪府	0	0	1	0	7	5	6	1	1	388
28	兵庫県	2	0	0	1	3	8	2	0	2	301
29	奈良県	0	0	0	0	1	0	1	0	1	76
30	和歌山県	0	0	0	0	1	1	1	0	2	55
31	鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51
32	島根県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	65
33	岡山県	0	0	0	0	0	2	2	1	0	81
34	広島県	0	1	1	0	3	0	4	2	0	206
35	山口県	1	0	0	0	1	2	3	0	0	459
36	徳島県	0	0	0	0	1	0	1	1	3	68
37	香川県	0	0	0	0	0	0	4	0	0	87
38	愛媛県	0	0	0	1	2	0	2	2	1	103
39	高知県	0	1	1	0	3	0	1	1	1	55
40	福岡県	0	0	0	0	4	1	1	3	0	270
41	佐賀県	0	0	0	0	1	1	3	1	0	67
42	長崎県	0	0	0	0	0	0	1	1	2	112
43	熊本県	0	0	0	0	3	0	2	1	1	54
44	大分県	0	0	0	0	0	1	1	1	0	56
45	宮崎県	0	0	0	0	1	0	1	0	0	117
46	鹿児島県	0	0	0	2	4	1	3	3	0	140
47	沖縄県	0	0	1	0	2	0	0	0	0	12

※7日以内10人以上の患者が集団発生した施設を所管する保健所を有する都道府県ごとに集計(10月12日以降)

※51週より、社会福祉施設等の報告から、保育所での発生報告は除き集計(12月14日以降)

死亡者の年齢別内訳（平成22年1月12日時点 累計155人）

年齢階級	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計
死亡者 (うち入院外患者)	2人 (1人)	16人 (5人)	12人 (3人)	5人 (1人)	1人 (0人)	5人 (2人)	11人 (2人)	25人 (3人)	23人 (3人)	21人 (1人)	18人 (0人)	16人 (1人)	155人 (22人)
基礎疾患を有する者 (うち入院外患者)	0人 (0人)	3人 (0人)	4人 (1人)	4人 (1人)	1人 (0人)	3人 (1人)	7人 (1人)	18人 (2人)	17人 (1人)	21人 (1人)	16人 (0人)	16人 (1人)	110人 (9人)

死亡者の死亡週別内訳（平成22年1月12日時点 累計155人）

※ 死亡日で集計

死亡週	8/10 ～8/16	8/17 ～8/23	8/24 ～8/30	8/31 ～9/6	9/7 ～9/13	9/14 ～9/20	9/21 ～9/27	9/28 ～10/4	10/5 ～10/11	10/12 ～10/18	10/19 ～10/25	10/26 ～11/1		
人数	1人	2人	5人	3人	2人	4人	2人	2人	2人	5人	5人	14人		
死亡週	11/2 ～11/8	11/9 ～11/15	11/16 ～11/22	11/23 ～11/29	11/30 ～12/6	12/7 ～12/13	12/14 ～12/20	12/21 ～12/27	12/28 ～1/3	1/4 ～1/10	1/11 ～1/17		計	
人数	7人	9人	8人	11人	22人	10人	11人	7人	13人	7人	3人		155人	

新型インフルエンザ感染者 死亡例まとめ

1/6～1/12公表分

平成22年1月12日現在
 新型インフルエンザ対策推進本部事務局

死亡者 累計	公表 日	死亡日	自治体名	年齢	性別	基礎疾患等		※※急性 脳炎
146	1/6	1/5	沖縄県	4	男	なし	—	あり
147	1/7	1/5	大阪府	53	男	なし	—	なし
148	1/7	1/3	奈良市	1歳以上 5歳未満	—	なし	—	なし
149	1/7	1/7	川崎市	73	男	あり	脳梗塞・右側麻痺	なし
150	1/8	1/8	神戸市	3	男	なし	—	あり
151	1/8	1/8	鳥取県	63	女	あり	慢性呼吸器疾患・慢性心疾患	なし
152	1/12	1/10	呉市	50歳代	女	あり	婦人科疾患	なし
153	1/12	1/11	島根県	70歳代	男	なし	—	なし
154	1/12	1/11	愛知県	8	男	なし	—	あり
155	1/12	1/11	奈良県	70歳代	男	あり	慢性閉塞性肺疾患	なし
合計 1/6-1/12			基礎疾患あり			4	急性脳炎の届出数	3

※ 記載事項は自治体の公表内容からの抜粋
 ※※ 急性脳炎: 感染症法に基づく急性脳炎としての届出の有無