

平成22年1月20日 17:00
厚生労働省健康局結核感染症課
照会先: 中嶋、江浪

報道関係者 各位

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20日時点の「平成22年1月13日から平成22年1月19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21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19日時点「平成22年1月13日から平成22年1月19日の新型インフルエンザ感染症死亡例公表のまとめと死亡者累計の年齢別内訳および週別内訳の報告」を別紙のとおりとりまとめましたので、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20日時点

(1) 入院患者の概況

	1月13日～1月19日に 入院した患者	1月19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	16125人
年齢		
1歳未満	18人	732人
1～5歳未満	52人	3262人
5～9歳	45人	6671人
10～14歳	9人	2459人
15～19歳	5人	535人
20～29歳	15人	389人
30～39歳	5人	335人
40～49歳	9人	307人
50～59歳	12人	362人
60～69歳	17人	354人
70～79歳	15人	414人
80歳以上	9人	305人
性別		
男性	135人	10146人
女性	76人	5979人
基礎疾患を有する者等※3 (一部重複有り)		
妊婦	1人	65人
慢性呼吸器疾患	36人	3644人
慢性心疾患	14人	344人
糖尿病	10人	310人
慢性腎疾患	6人	237人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	3人	244人
神経疾患・神経筋疾患	6人	233人
血液疾患	0人	111人
慢性肝疾患	3人	76人
その他	27人	1294人
重症化事例※4 (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)	6人	486人
人工呼吸器の利用	10人	670人
入院中の集中治療室入室	12人	884人
患者の状態		
入院中	139人	1524人
退院 (転院を含む)	57人	14252人
死亡	0人	142人
不明	15人	207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

(2) 基礎疾患を有する者等の年齢別内訳 (1月19日までに入院した累計患者)

	1歳未満	1～5歳未満	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	24人	33人	3人					65人
慢性呼吸器疾患	25人	540人	1712人	596人	117人	75人	79人	81人	98人	107人	139人	75人	3644人
慢性心疾患	12人	21人	41人	26人	4人	11人	9人	11人	30人	46人	62人	71人	344人
糖尿病		3人	2人	10人	5人	8人	16人	38人	53人	64人	73人	38人	310人
慢性腎疾患	2人	11人	36人	18人	6人	7人	7人	17人	37人	36人	39人	21人	237人
疾病や治療に伴う免疫抑制状態	2人	9人	29人	14人	13人	4人	24人	14人	29人	34人	48人	24人	244人
神経疾患・神経筋疾患	2人	14人	64人	38人	16人	16人	8人	18人	8人	16人	17人	16人	233人
血液疾患	2人	9人	12人	13人	6人	3人	5人	10人	19人	13人	13人	6人	111人
慢性肝疾患		3人	4人	3人		2人	5人	6人	13人	16人	15人	9人	76人
その他の基礎疾患	27人	166人	400人	195人	60人	48人	43人	57人	66人	66人	93人	73人	1294人
計 (一部重複あり)	64人	753人	2217人	869人	214人	180人	194人	206人	273人	287人	341人	240人	5838人

(3) 重症化事例 (1月19日までに入院した累計患者)

	1歳未満	1～5歳未満	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	92人	231人	84人	26人	13人	7人	5人	5人	7人	6人	2人	486人
人工呼吸器の利用	13人	88人	225人	65人	18人	23人	30人	48人	56人	40人	42人	22人	670人
入院中の集中治療室入室	20人	133人	354人	96人	28人	23人	35人	39人	50人	42人	43人	21人	884人
計 (一部重複あり)	26人	209人	561人	167人	47人	34人	43人	53人	73人	56人	58人	31人	1358人

(4) 入院患者の推移 (1月19日までに入院した累計患者)

期間	11月24日以前	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	1月13日～1月19日	計
入院患者	10151人	1350人	1127人	1001人	739人	687人	449人	410人 ※(285人)	211人	16125人
うち基礎疾患を有する者	3617人	484人	393人	350人	249人	282人	198人	180人	85人	5838人

※()は先週報告分

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20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				
		52週	53週	1週	2週	累計	52週	53週	1週	2週	累計
		12/21~12/27	12/28~1/3	1/4~1/10	1/11~1/17	10/12~1/17	12/21~12/27	12/28~1/3	1/4~1/10	1/11~1/17	10/12~1/17
	合計	8	6	6	7	66	62	32	32	30	7,390
1	北海道	0	1	0	1	3	1	3	1	0	353
2	青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	1	218
3	岩手県	0	0	0	0	0	1	0	0	0	57
4	宮城県	0	0	0	0	1	0	0	1	0	187
5	秋田県	0	0	0	0	0	1	0	0	0	81
6	山形県	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7
7	福島県	0	0	0	0	2	1	0	0	0	101
8	茨城県	0	0	0	0	0	0	1	3	1	218
9	栃木県	1	0	0	0	1	0	2	0	0	90
10	群馬県	0	0	0	0	0	0	0	2	0	162
11	埼玉県	1	0	0	0	1	0	1	1	1	205
12	千葉県	0	0	0	0	0	2	1	2	2	242
13	東京都	1	0	1	0	3	4	1	1	0	675
14	神奈川県	0	0	0	0	0	2	1	0	1	226
15	新潟県	2	0	0	1	3	1	0	2	1	303
16	富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70
17	石川県	0	0	1	0	1	1	0	2	1	182
18	福井県	0	0	0	0	0	0	0	1	0	85
19	山梨県	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
20	長野県	0	0	0	0	0	1	0	0	0	58
21	岐阜県	0	0	0	0	2	0	0	1	0	76
22	静岡県	0	0	0	0	1	3	0	0	4	152
23	愛知県	1	0	0	0	5	2	2	0	3	396
24	三重県	0	0	0	1	1	0	0	1	0	102
25	滋賀県	0	1	0	0	1	1	0	0	0	98
26	京都府	0	0	0	0	0	0	2	0	1	206
27	大阪府	0	1	0	0	7	6	1	1	1	389
28	兵庫県	0	0	1	1	4	2	0	2	1	302
29	奈良県	0	0	0	1	2	1	0	1	0	76
30	和歌山県	0	0	0	0	1	1	0	2	0	55
31	鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51
32	島根県	0	0	0	0	0	1	0	0	0	65
33	岡山県	0	0	0	0	0	2	1	0	0	81
34	広島県	1	1	0	0	3	4	2	0	1	207
35	山口県	0	0	0	0	1	3	0	0	1	460
36	徳島県	0	0	0	0	1	1	1	3	2	70
37	香川県	0	0	0	0	0	4	0	0	0	87
38	愛媛県	0	0	1	1	3	2	2	1	2	105
39	高知県	1	1	0	0	3	1	1	1	0	55
40	福岡県	0	0	0	0	4	1	3	0	1	271
41	佐賀県	0	0	0	0	1	3	1	0	1	68
42	長崎県	0	0	0	0	0	1	1	2	1	113
43	熊本県	0	0	0	0	3	2	1	1	1	55
44	大分県	0	0	0	0	0	1	1	0	2	58
45	宮崎県	0	0	0	0	1	1	0	0	0	117
46	鹿児島県	0	0	2	0	4	3	3	0	0	140
47	沖縄県	0	1	0	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19日時点 累計168人）

	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)	2人 (1人)	6人 (3人)	12人 (3人)	27人 (4人)	27人 (4人)	21人 (0人)	20人 (0人)	18人 (1人)	168人 (26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)	8人 (2人)	20人 (3人)	21人 (2人)	21人 (0人)	18人 (0人)	18人 (1人)	121人 (11人)

死亡者の死亡週別内訳（平成22年1月19日時点 累計168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	1/18 ～1/24	計
人数	7人	9人	8人	11人	22人	10人	11人	7人	13人	10人	11人	2人	168人

新型インフルエンザ感染者 死亡例まとめ

1/13~1/19公表分

平成22年1月19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
156	1/13	1/9	奈良県	50歳代	女	あり	1型糖尿病	なし
157	1/14	1/11	大阪府	82	男	あり	脳梗塞後遺症・狭心症	なし
158	1/14	1/11	札幌市	50歳代	男	あり	肺炎の既往歴あり	なし
159	1/15	1/10	千葉県	42	男	あり	糖尿病	なし
160	1/18	1/9	大阪府	71	女	あり	喘息・血液疾患	なし
161	1/18	1/17	宮崎県	17	男	なし	—	なし
162	1/18	1/16	京都市	20	男	調査中	調査中	なし
163	1/18	1/16	京都府	50歳代	女	あり	心疾患	なし
164	1/19	1/17	茨城県	30歳代	女	あり	肥満	なし
165	1/19	1/16	静岡市	80歳代	女	あり	慢性心疾患	なし
166	1/19	1/16	群馬県	40歳代	女	あり	糖尿病・ぜん息・高血圧症 甲状腺機能低下症・リウマチ	なし
167	1/19	1/18	久留米市	56	男	あり	血液疾患	なし
168	1/19	1/18	新潟県	71	男	あり	肺気腫	なし
合計 1/13-1/19			基礎疾患あり			11	急性脳炎の届出数	0

※ 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