

報道関係者 各位

平成22年3月17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3月17日時点の「平成22年3月10日から平成22年3月16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22年2月15日から平成22年3月14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3月16日時点「平成22年3月10日から平成22年3月16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3月17日時点

## (1) 入院患者の概況

	3月10日～3月16日に 入院した患者 人数	3月16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	12人	17623人
<b>年齢</b>		
1歳未満	1人	808人
1～4歳	3人	3570人
5～9歳	4人	7041人
10～14歳	1人	2542人
15～19歳	0人	555人
20～29歳	1人	442人
30～39歳	0人	409人
40～49歳	0人	408人
50～59歳	1人	483人
60～69歳	0人	472人
70～79歳	1人	504人
80歳以上	0人	389人
<b>性別</b>		
男性	6人	11053人
女性	6人	6570人
<b>基礎疾患を有する者等※3 (一部重複有り)</b>		
妊婦	1人	73人
慢性呼吸器疾患	2人	3916人
慢性心疾患	0人	396人
慢性腎疾患	0人	271人
慢性肝疾患	0人	98人
神経疾患・神経筋疾患	0人	289人
血液疾患	0人	135人
糖尿病	0人	385人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	0人	285人
その他	1人	1600人
<b>重症化事例※4 (一部重複有り)</b>		
急性脳症 (インフルエンザ脳症、ライ症候群等)	0人	540人
人工呼吸器の利用	0人	756人
入院中の集中治療室入室	0人	993人
<b>患者の状態</b>		
入院中	6人	930人
退院 (転院を含む)	6人	16292人
死亡	0人	171人
不明	0人	230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 (3月16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	27人	37人	4人					73人
慢性呼吸器疾患	26人	587人	1792人	617人	124人	83人	85人	90人	120人	129人	162人	101人	3916人
慢性心疾患	14人	23人	42人	29人	4人	11人	8人	14人	33人	54人	74人	90人	396人
慢性腎疾患	2人	13人	35人	18人	7人	8人	8人	19人	44人	44人	46人	27人	271人
慢性肝疾患		3人	4人	2人		4人	6人	8人	19人	18人	19人	15人	98人
神経疾患・神経筋疾患	2人	19人	72人	41人	18人	18人	13人	18人	10人	22人	33人	23人	289人
血液疾患	3人	12人	14人	14人	6人	4人	7人	15人	20人	19人	14人	7人	135人
糖尿病		3人	2人	10人	5人	8人	22人	44人	77人	83人	87人	44人	385人
疾病や治療に伴う免疫抑制状態	2人	10人	32人	15人	12人	5人	26人	20人	34人	45人	52人	32人	285人
その他の基礎疾患	28人	176人	426人	205人	65人	68人	73人	97人	132人	108人	128人	94人	1600人
計 (一部重複あり)	69人	818人	2331人	906人	226人	215人	243人	272人	376人	382人	420人	309人	6567人

(3) 重症化事例の年齢別内訳 (3月16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	9人	115人	245人	86人	28人	13人	10人	8人	8人	7人	8人	3人	540人
人工呼吸器の利用	18人	104人	233人	66人	18人	28人	37人	55人	71人	51人	51人	24人	756人
入院中の集中治療室入室	25人	154人	369人	100人	28人	30人	41人	49人	64人	53人	57人	23人	993人
計 (一部重複あり)	33人	258人	645人	190人	53人	46人	54人	70人	99人	79人	76人	37人	1640人

(4) 入院患者の推移 (3月16日までに入院した累計患者)

期間	1月19日以前	1月20日～1月26日	1月27日～2月2日	2月3日～2月9日	2月10日～2月16日	2月17日～2月23日	2月24日～3月2日	3月3日～3月9日	3月10日～3月16日	計
入院患者	16528人	385人	225人	171人	124人	109人	43人	26人 (18人)※	12人	17623人
うち基礎疾患を有する者	6094人	190人	96人	73人	38人	47人	18人	8人	3人	6567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3月17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				
		7週	8週	9週	10週	累計	7週	8週	9週	10週	累計
		2/15~2/21	2/22~2/28	3/1~3/7	3/8~3/14	10/12~3/14	2/15~2/21	2/22~2/28	3/1~3/7	3/8~3/14	10/12~3/14
	合計	0	1	1	0	87	6	6	3	1	7,490
1	北海道	0	0	0	0	3	0	0	1	0	357
2	青森県	0	0	0	0	1	0	0	0	0	219
3	岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
4	宮城県	0	0	0	0	2	1	0	0	0	190
5	秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81
6	山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
7	福島県	0	0	0	0	2	0	0	0	0	103
8	茨城県	0	0	0	0	0	1	0	0	0	222
9	栃木県	0	0	0	0	1	0	0	0	0	94
10	群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	167
11	埼玉県	0	0	0	0	1	0	0	0	0	208
12	千葉県	0	0	0	0	0	0	1	1	0	248
13	東京都	0	0	0	0	6	0	0	0	0	682
14	神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	227
15	新潟県	0	0	0	0	3	0	0	0	0	303
16	富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71
17	石川県	0	0	0	0	3	0	0	0	0	182
18	福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85
19	山梨県	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
20	長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59
21	岐阜県	0	0	0	0	2	0	0	0	0	79
22	静岡県	0	0	0	0	3	0	0	0	0	158
23	愛知県	0	0	0	0	5	0	0	1	0	399
24	三重県	0	0	0	0	3	0	0	0	0	109
25	滋賀県	0	0	0	0	1	0	0	0	0	100
26	京都府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	208
27	大阪府	0	0	0	0	9	2	1	0	0	393
28	兵庫県	0	0	0	0	4	1	0	0	1	312
29	奈良県	0	0	0	0	3	0	0	0	0	78
30	和歌山県	0	0	0	0	1	0	1	0	0	57
31	鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51
32	島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
33	岡山県	0	0	0	0	1	1	0	0	0	83
34	広島県	0	0	0	0	3	0	0	0	0	210
35	山口県	0	0	0	0	1	0	0	0	0	460
36	徳島県	0	0	0	0	2	0	0	0	0	70
37	香川県	0	0	0	0	1	0	0	0	0	87
38	愛媛県	0	0	0	0	3	0	0	0	0	105
39	高知県	0	0	0	0	4	0	0	0	0	56
40	福岡県	0	1	0	0	5	0	1	0	0	273
41	佐賀県	0	0	0	0	1	0	0	0	0	69
42	長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115
43	熊本県	0	0	0	0	3	0	1	0	0	57
44	大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58
45	宮崎県	0	0	0	0	2	0	0	0	0	118
46	鹿児島県	0	0	1	0	5	0	1	0	0	141
47	沖縄県	0	0	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3月16日時点 累計198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
<b>死亡者</b> (うち入院外患者)	<b>3人</b> (1人)	<b>17人</b> (5人)	<b>13人</b> (3人)	<b>5人</b> (1人)	<b>3人</b> (1人)	<b>11人</b> (4人)	<b>14人</b> (3人)	<b>31人</b> (4人)	<b>31人</b> (4人)	<b>25人</b> (0人)	<b>23人</b> (0人)	<b>22人</b> (1人)	<b>198人</b> (27人)
基礎疾患を有する者 (うち入院外患者)	1人 (0人)	3人 (0人)	4人 (1人)	4人 (1人)	1人 (0人)	4人 (1人)	8人 (2人)	22人 (3人)	23人 (2人)	25人 (0人)	21人 (0人)	22人 (1人)	138人 (11人)

死亡者の死亡週別内訳（平成22年3月16日時点 累計198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	11/2 ～11/8
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	7人

死亡週	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	1/25 ～1/31	2/1 ～2/7
人数	9人	8人	11人	22人	10人	11人	7人	13人	10人	12人	13人	6人	5人

死亡週	2/8 ～2/14	2/15 ～2/21	2/22 ～2/28	3/1 ～3/7	3/8 ～3/14	3/15 ～3/21	計
人数	2人	1人	1人	2人	1人	0人	<b>198人</b>

# 新型インフルエンザ感染者 死亡例まとめ

## 3/10～3/16公表分

平成22年3月16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
198	3/15	3/12	長野県	20歳代	男	あり	神経疾患	なし
合計 3/10-3/16			基礎疾患あり			1	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