

平成22年2月3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2月3日時点の「平成22年1月27日から平成22年2月2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1月4日から平成22年1月31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2月2日時点「平成22年1月27日から平成22年2月2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。

	138	16946
1	7	777
1 4	34	3428
5 9	35	6861
10 14	7	2500
15 19	4	548
20 29	8	421
30 39	8	371
40 49	5	356
50 59	5	427
60 69	6	422
70 79	10	475
80	9	360
	85	10647
	53	6299
3	62	6290
	0	70
	26	3817
	7	378
	0	257
	2	94
	3	263
	5	125
	4	357
	5	273
	23	1495
	16	1561
	5	516
	5	715
	11	940
	104	1382
	31	15194
	3	160
	0	210

※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、人工呼吸器の利用した患者の数

(2) 基礎疾患を有する者等の年齢別内訳 (2月2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	26人	35人	4人					70人
慢性呼吸器疾患	27人	570人	1757人	607人	123人	80人	82人	85人	114人	122人	156人	94人	3817人
慢性心疾患	13人	23人	41人	27人	4人	11人	9人	13人	31人	51人	72人	83人	378人
慢性腎疾患	2人	11人	35人	20人	7人	8人	7人	19人	43人	40人	42人	23人	257人
慢性肝疾患		3人	4人	3人		3人	6人	7人	19人	20人	19人	10人	94人
神経疾患・神経筋疾患	2人	18人	69人	40人	18人	16人	11人	17人	9人	19人	24人	20人	263人
血液疾患	4人	10人	12人	14人	6人	4人	6人	13人	18人	18人	13人	7人	125人
糖尿病		3人	2人	10人	5人	8人	20人	41人	66人	76人	84人	42人	357人
疾病や治療に伴う免疫抑制状態	2人	9人	30人	14人	15人	5人	25人	18人	34人	42人	48人	31人	273人
その他の基礎疾患	31人	183人	426人	197人	66人	56人	61人	77人	101人	95人	116人	86人	1495人
計 (一部重複あり)	72人	802人	2285人	888人	227人	198人	220人	240人	331人	347人	394人	286人	6290人

(3) 重症化事例 (2月2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	107人	237人	85人	27人	13人	10人	6人	6人	7人	8人	2人	516人
人工呼吸器の利用	15人	96人	228人	66人	18人	26人	34人	50人	65人	47人	47人	23人	715人
入院中の集中治療室入室	22人	145人	360人	100人	28人	26人	39人	43人	58人	47人	50人	22人	940人
計 (一部重複あり)	29人	243人	629人	189人	52人	42人	52人	64人	88人	70人	69人	34人	1561人

(4) 入院患者の推移 (2月2日までに入院した累計患者)

期間	12月8日以前	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	1月20日～1月26日	1月27日～2月2日	計
入院患者	12624人	1005人	747人	710人	476人	474人	427人	345人 ※(211人)	138人	16946人
うち基礎疾患を有する者	4522人	357人	256人	295人	213人	220人	196人	169人	62人	6290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2月3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				
		1週	2週	3週	4週	累計	1週	2週	3週	4週	累計
		1/4~1/10	1/11~1/17	1/18~1/24	1/25~1/31	10/12~1/31	1/4~1/10	1/11~1/17	1/18~1/24	1/25~1/31	10/12~1/31
	合計	6	8	10	2	79	32	30	42	29	7,461
1	北海道	0	1	0	0	3	1	0	1	1	355
2	青森県	0	0	1	0	1	0	1	1	0	219
3	岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
4	宮城県	0	0	0	0	1	1	0	1	0	188
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	7
7	福島県	0	0	0	0	2	0	0	1	1	103
8	茨城県	0	0	0	0	0	3	1	1	2	221
9	栃木県	0	0	0	0	1	0	0	3	1	94
10	群馬県	0	0	0	0	0	2	0	1	3	166
11	埼玉県	0	0	0	0	1	1	1	1	1	207
12	千葉県	0	0	0	0	0	2	2	1	3	246
13	東京都	1	0	1	1	5	1	0	5	2	682
14	神奈川県	0	0	0	0	0	0	1	0	1	227
15	新潟県	0	1	0	0	3	2	1	0	0	303
16	富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70
17	石川県	1	0	0	0	1	2	1	0	0	182
18	福井県	0	0	0	0	0	1	0	0	0	85
19	山梨県	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
20	長野県	0	0	0	0	0	0	0	1	0	59
21	岐阜県	0	0	0	0	2	1	0	1	2	79
22	静岡県	0	0	2	0	3	0	4	4	0	156
23	愛知県	0	0	0	0	5	0	3	1	0	397
24	三重県	0	1	2	0	3	1	0	2	4	108
25	滋賀県	0	0	0	0	1	0	0	2	0	100
26	京都府	0	0	0	0	0	0	1	0	1	207
27	大阪府	0	1	1	0	9	1	1	1	0	390
28	兵庫県	1	1	0	0	4	2	1	5	2	309
29	奈良県	0	1	0	0	2	1	0	1	1	78
30	和歌山県	0	0	0	0	1	2	0	1	0	56
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	1	0	66
33	岡山県	0	0	1	0	1	0	0	0	1	82
34	広島県	0	0	0	0	3	0	1	2	1	210
35	山口県	0	0	0	0	1	0	1	0	0	460
36	徳島県	0	0	1	0	2	3	2	0	0	70
37	香川県	0	0	0	1	1	0	0	0	0	87
38	愛媛県	1	1	0	0	3	1	2	0	0	105
39	高知県	0	0	0	0	3	1	0	0	1	56
40	福岡県	0	0	0	0	4	0	1	1	0	272
41	佐賀県	0	0	0	0	1	0	1	1	0	69
42	長崎県	0	0	0	0	0	2	1	1	0	114
43	熊本県	0	0	0	0	3	1	1	0	1	56
44	大分県	0	0	0	0	0	0	2	0	0	58
45	宮崎県	0	0	1	0	2	0	0	1	0	118
46	鹿児島県	2	0	0	0	4	0	0	0	0	140
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2月2日時点 累計186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>12人</b> (3人)	<b>5人</b> (1人)	<b>2人</b> (1人)	<b>8人</b> (3人)	<b>13人</b> (3人)	<b>29人</b> (4人)	<b>30人</b> (4人)	<b>24人</b> (0人)	<b>22人</b> (0人)	<b>21人</b> (1人)	<b>186人</b> (26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)	3人 (1人)	8人 (2人)	21人 (3人)	23人 (2人)	24人 (0人)	20人 (0人)	21人 (1人)	133人 (11人)

死亡者の死亡週別内訳（平成22年2月2日時点 累計186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	計
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	0人	<b>186人</b>

# 新型コロナウイルス感染者 死亡例まとめ

## 1/27～2/2公表分

平成22年2月2日現在  
 新型コロナウイルス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
181	1/29	1/29	さいたま市	83	男	あり	胃がん	なし
182	1/29	1/28	宮崎県	60歳代	男	あり	慢性腎疾患・糖尿病・肥厚性硬膜炎 (治療により免疫抑制状態)	なし
183	2/1	1/29	高槻市	66	女	あり	間質性肺炎	なし
184	2/1	1/30	新潟県	44	男	なし	—	なし
185	2/2	1/30	西宮市	0歳11か月	男	あり	超低出生体重児・慢性肺疾患	なし
186	2/2	1/30	長崎県	70歳代	男	あり	気管支炎・肺気腫・気管支喘息	なし
合計 1/27-2/2			基礎疾患あり			5	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