

報道関係者 各位

平成23年2月2日 17:00  
厚生労働省健康局結核感染症課  
照会先:中嶋室長、林補佐

## インフルエンザ患者の国内発生について

インフルエンザ患者の国内発生について、平成23年2月1日時点の「インフルエンザによる重症患者・死亡者の概況」及び「インフルエンザ様疾患発生報告」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。

# インフルエンザによる重症患者・死亡者の概況

平成23年2月1日時点

## (1) 患者の推移

期間	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	12月27日 ～1月2日	1月3日 ～1月9日	1月10日 ～1月16日	1月17日 ～1月23日	1月24日 ～1月30日	計※1
急性肺炎 (人工呼吸器装着)	0人	2人	1人	6人	73人	0人	0人	2人	11人	18人	17人	26人	82人
急性脳症	1人	0人	1人	6人	49人	0人	0人	1人	10人	11人	11人	17人	57人
集中治療室入室	0人	2人	2人	8人	119人	0人	0人	2人	17人	25人	39人	37人	131人
計※2 (一部重複あり)	1人	2人	3人	15人	163人	0人	0人	3人	24人	36人	47人	55人	184人
死亡者※3	0人	2人	7人	4人	44人	0人	0人	1人	3人	8人	17人	15人	57人
(うち基礎疾患を有する者) (再掲)	0人	1人	7人	2人	38人	0人	0人	1人	0人	7人	17人	13人	48人
(うち入院外死亡者) (再掲)	0人	0人	0人	0人	3人	0人	0人	0人	1人	0人	0人	2人	3人

## (2) 年齢別内訳

	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※1
急性肺炎 (人工呼吸器装着)	1人	6人	11人	3人	1人	7人	7人	5人	14人	10人	10人	7人	82人
そのうち基礎疾患を有する者	0人	3人	3人	2人	1人	6人	4人	4人	11人	8人	9人	7人	58人
急性脳症	0人	16人	12人	3人	1人	5人	5人	3人	4人	3人	4人	1人	57人
そのうち基礎疾患を有する者	0人	3人	3人	0人	0人	3人	2人	1人	2人	3人	4人	1人	22人
集中治療室入室	2人	9人	23人	5人	2人	8人	12人	9人	24人	12人	15人	10人	131人
そのうち基礎疾患を有する者	1人	5人	8人	2人	2人	6人	5人	6人	19人	10人	13人	10人	87人
計※2 (一部重複あり)	2人	22人	33人	9人	3人	12人	16人	10人	28人	17人	20人	12人	184人
うち基礎疾患を有する者 (再掲)	1人	8人	11人	3人	2人	9人	7人	6人	22人	14人	18人	12人	113人
死亡	0人	3人	4人	1人	0人	3人	4人	5人	7人	8人	7人	15人	57人
(1月24日～1月30日の死亡者)	(0人)	(2人)	(2人)	(0人)	(0人)	(1人)	(1人)	(1人)	(2人)	(3人)	(1人)	(2人)	(15人)
そのうち基礎疾患を有する者	0人	3人	2人	1人	0人	2人	0人	3人	7人	8人	7人	15人	48人

※1 平成22年9月6日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)

※2 入院中に一時期でも、急性脳症に罹患、急性肺炎を罹患し人工呼吸器を装着、または集中治療室に入室した患者の数(入院日を登録)

※3 死亡日を集計

※4 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

		新型<A/H1N1>	Aソ連型<H1>	A香港型<H3>	A型<亜型不明>	B型
重症患者	今週	32人	0人	2人	1人	0人
	累計 ※5	110人	0人	24人	3人	0人

		新型<A/H1N1>	Aソ連型<H1>	A香港型<H3>	A型<亜型不明>	B型
死亡者	今週	10人	0人	0人	0人	0人
	累計 ※5	25人	0人	7人	6人	0人

※5 平成22年9月6日からの累計

### インフルエンザ様疾患発生報告（第 14 報）

本調査は、保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校において休校、学年閉鎖、学級閉鎖があった場合に、その施設数を計上するとともに、当該措置を取る直前の学校、学年、学級における在籍者数、患者数、欠席者数を計上するものである。

今週 H23. 1. 23 - H23. 1. 29  
累計 H22. 10. 24 - H23. 1. 29

	施設数		休校数		学年閉鎖 学校数		学級閉鎖 学校数		在籍者数		患者数		うち欠席者数		初発 年月日	ウイルス分離状況				
	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計		新 型	Aソ連	A香港	B 型	
北海道	91	215	16	35	35	73	40	107	3,455	10,511	1,207	3,979	841	2,566	H22. 10. 25			H22. 10. 29		
青森県	31	38	2	3	16	18	13	17	1,382	1,623	491	573	363	413						
岩手県	48	72	1	2	26	35	21	35	1,686	2,426	403	607	358	558						
宮城県	36	71	5	10	14	25	17	36	1,754	3,181	409	813	351	710	H22. 12. 8	H23. 1. 18		H22. 12. 11		
秋田県	25	41	2	3	13	20	10	18	1,415	2,035	360	542	317	461	H22. 11. 1	H23. 1. 17		H22. 10. 30		
山形県	35	115	4	21	17	45	14	49	1,478	5,591	536	1,773	379	1,275						
福島県	136	235	3	8	47	80	86	147	15,766	29,235	1,301	2,152	1,293	2,143						
茨城県	118	225	4	6	41	87	73	132	3,872	8,321	1,322	2,569	1,322	2,569	H22. 10. 30	H22. 12. 7		H22. 10. 30		
栃木県	42	79	0	0	18	29	24	50	1,724	3,299	570	1,111	470	925	H22. 11. 18	H22. 12. 3		H22. 11. 18		
群馬県	141	250	6	11	45	78	90	161	8,876	14,425	2,403	3,914	1,952	3,253	H22. 11. 2	H22. 11. 12		H22. 12. 17	H22. 11. 22	
埼玉県	327	506	7	9	60	88	260	409	14,760	22,019	5,349	8,069	3,963	5,963						
千葉県	207	381	9	15	41	66	157	300	10,915	18,894	2,743	4,681	2,625	4,554	H22. 11. 19	H22. 11. 19		H22. 11. 26		
東京都	355	624	7	11	67	105	281	508	21,865	35,233	6,867	10,862	5,095	8,132						
神奈川県	216	283	2	3	23	28	191	252	7,482	9,957	2,562	3,458	1,982	2,625	H22. 11. 2	H22. 11. 4				
新潟県	93	138	1	1	38	63	54	74	3,425	4,658	879	1,182	763	1,032	H22. 10. 27	H22. 12. 6				
富山県	51	80	0	1	22	34	29	45	3,271	4,401	1,370	1,899	1,021	1,393						
石川県	8	14	2	2	4	8	2	4	453	719	136	250	100	181	H23. 1. 18	H23. 1. 18				
福井県	29	46	1	2	11	18	17	26	1,042	1,833	268	475	237	420						
山梨県	29	48	2	4	15	25	12	19	1,032	1,721	360	613	270	469	H22. 12. 15	H23. 1. 18		H22. 12. 22	H23. 2. 1	
長野県	153	273	3	7	20	37	130	229	4,981	8,568	1,135	1,971	1,135	1,971	H22. 12. 6	H22. 12. 7		H22. 12. 16		
岐阜県	67	103	3	3	22	37	42	63	3,182	4,555	1,040	1,438	771	1,122	H22. 11. 20	H23. 1. 19		H22. 11. 24	H22. 12. 24	
静岡県	65	117	3	4	19	28	43	85	2,703	5,453	927	1,864	845	1,658	H22. 12. 7	H23. 1. 5				
愛知県	98	157	0	1	20	28	78	128	3,305	5,462	1,434	2,326	1,118	1,836	H22. 12. 6	H23. 1. 31			H22. 12. 14	
三重県	65	93	2	3	22	38	41	52	2,358	3,378	438	626	433	621	H22. 10. 26					
滋賀県	112	159	0	2	7	9	105	148	3,433	4,611	1,237	1,626	834	1,130	H22. 12. 14	H23. 1. 18		H23. 1. 17	H23. 1. 24	
京都府	44	65	0	0	11	19	33	46	1,598	2,211	716	1,021	439	656						
大阪府	179	306	1	2	25	41	153	263	8,885	15,652	2,170	3,918	1,536	2,758	H22. 12. 3	H23. 1. 17		H23. 1. 17		
兵庫県	137	241	6	13	35	52	96	176	6,014	11,103	1,204	1,974	1,091	1,806		H23. 1. 25		H22. 12. 16	H22. 11. 22	
奈良県	117	209	2	3	17	26	98	180	5,448	9,386	959	1,706	810	1,412	H22. 11. 18					
和歌山県	32	55	2	7	11	23	19	25	1,075	1,671	322	478	240	381						
鳥取県	34	70	0	1	8	24	26	45	938	2,896	201	483	177	419						
島根県	51	91	2	5	27	44	22	42	2,043	3,891	729	1,352	509	940	H23. 1. 11					
岡山県	67	100	3	4	28	45	36	51	2,698	3,661	910	1,266	609	869	H22. 11. 4	H22. 11. 4				
広島県	42	70	1	3	16	24	25	43	1,824	2,734	790	1,157	550	851	H22. 11. 26	H23. 1. 20		H22. 12. 21	H22. 11. 30	
山口県	61	126	10	16	31	63	20	47	2,349	4,560	706	1,408	557	1,139	H23. 1. 14	H23. 1. 17				
徳島県	11	24	0	1	5	14	6	9	296	642	98	219	89	192	H22. 11. 4					
香川県	22	27	0	0	13	16	9	11	865	1,053	175	221	175	221	H23. 1. 18	H23. 1. 20				
愛媛県	22	35	1	1	1	1	20	33	1,219	1,671	381	560	325	468						
高知県	10	12	1	1	7	8	2	3	561	641	250	300	187	213						
福岡県	74	136	2	4	23	42	49	90	3,642	7,265	1,342	2,646	1,080	2,144	H22. 11. 29	H23. 1. 14		H22. 11. 30		
佐賀県	50	108	4	6	20	40	26	62	1,563	3,790	372	808	372	808	H22. 11. 30	H22. 12. 8		H22. 11. 30		
長崎県	3	84	2	10	1	32	0	42	76	2,614	23	943	22	786	H22. 11. 29			H22. 11. 30		
熊本県	100	186	4	11	40	85	56	90	2,512	4,942	814	1,564	697	1,337	H22. 11. 8	H23. 1. 24		H22. 12. 7	H23. 1. 18	
大分県	69	111	1	3	30	49	38	59	2,004	3,267	625	1,016	583	949	H22. 12. 13	H22. 12. 14		H22. 12. 14	H23. 1. 6	
宮崎県	31	67	2	7	11	29	18	31	1,562	3,265	421	912	393	813	H22. 10. 30	H23. 1. 18		H23. 1. 18		
鹿児島県	77	147	2	5	30	53	45	89	3,025	5,354	849	1,463	806	1,349						
沖縄県	17	46	0	0	3	5	14	41	495	1,359	119	346	119	345	H22. 10. 29					
別掲	札幌市	15	87	1	5	2	11	12	71	1,027	3,866	304	1,578	240	976	H22. 10. 27				
	仙台市	35	84	2	7	2	7	31	70	1,499	3,659	333	826	270	672					
	さいたま市	27	38	0	0	4	4	23	34	1,917	2,293	725	853	546	639					
	千葉市	16	37	0	0	2	4	14	33	622	1,385	180	390	160	330	H22. 12. 3				
	川崎市	13	15	0	0	4	4	9	11	563	637	240	265	236	261					
	横浜市	58	90	1	2	8	13	49	75	3,496	5,276	1,248	1,843	1,166	1,722					
	相模原市	42	79	1	1	4	15	37	63	1,550	2,858	615	1,118	444	799					
	新潟市	37	66	0	0	12	22	25	44	2,202	3,335	598	923	598	905					
	静岡市	17	35	1	1	2	2	14	32	973	1,518	331	569	283	466		H22. 12. 15			
	浜松市	31	44	0	0	13	15	18	29	820	1,152	230	317	221	300					
	名古屋市	23	36	0	0	3	3	20	33	876	1,367	409	627	313	498	H22. 12. 9			H23. 1. 12	H22. 12. 10
	京都市	29	50	0	2	1	2	28	46	1,122	1,969	182	301	181	294					
	大阪市	59	106	0	1	8	19	51	86	2,607	4,449	584	1,008	583	1,005	H22. 11. 20	H22. 12. 6			H22. 12. 3
	堺市	45	58	0	0	3	5	42	53	1,934	2,645	339	497	336	453					
	神戸市	76	130	0	0	1	6	75	124	2,547	4,570	580	1,054	576	1,039					
	岡山市	27	44	0	0	9	12	18	32	1,316	2,190	456	715	289	451					
広島市	24	35	0	0	6	10	18	25	766	1,140	296	454	236	380	H22. 12. 17	H23. 1. 25				
北九州市	37	57	4	4	7	13	26	40	2,669	3,567	1,025	1,406	746	1,032	H22. 12. 20	H23. 1. 24				
福岡市	22	43	1	3	2	6	19	34	1,435	2,993	328	771	278	657						
計	4,461	7,813	142	296	1,149	2,010	3,170	5,507	206,248	356,606	58,926	100,649	47,906	81,715						
昨年同期	1,596	118,874	80	6,914	449	28,574	1,067	83,386	58,286	7,147,536	14,314	1,625,041	12,483	1,372,143	(H22. 1. 24 - H22. 1. 30)					

注：累計は前報までの修正数を含む。 “...”は「計数不明」を示す。

## 1. インフルエンザ様疾患発生報告における施設数の推移

(平成22年1月～平成23年1月)

	報告期間	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	施設数合計
第15報	H22.1.31 ~ H22.2.6	38	248	716	1,002
第16報	H22.2.7 ~ H22.2.13	22	166	438	626
第17報	H22.2.14 ~ H22.2.20	9	102	239	350
第18報	H22.2.21 ~ H22.2.27	13	71	196	280
第19報	H22.2.28 ~ H22.3.6	5	38	81	124
第20報	H22.3.7 ~ H22.3.13	5	15	41	61
第21報	H22.3.14 ~ H22.3.20	2	14	22	38
第22報	H22.3.21 ~ H22.3.27	0	0	1	1
第23報	H22.3.28 ~ H22.4.3	0	0	0	0
第24報	H22.4.4 ~ H22.4.10	0	0	0	0
第25報	H22.4.11 ~ H22.4.17	0	4	1	5
第26報	H22.4.18 ~ H22.4.24	0	7	20	27
第27報	H22.4.25 ~ H22.5.1	0	1	12	13
第28報	H22.5.2 ~ H22.5.8	0	1	1	2
第29報	H22.5.9 ~ H22.5.15	0	1	2	3
第30報	H22.5.16 ~ H22.5.22	2	9	13	24
第31報	H22.5.23 ~ H22.5.29	2	3	7	12
第32報	H22.5.30 ~ H22.6.5	1	7	17	25
第33報	H22.6.6 ~ H22.6.12	0	2	8	10
第34報	H22.6.13 ~ H22.6.19	0	3	2	5
第35報	H22.6.20 ~ H22.6.26	1	2	3	6
第36報	H22.6.27 ~ H22.7.3	0	1	3	4
第37報	H22.7.4 ~ H22.7.10	0	2	1	3
第38報	H22.7.11 ~ H22.7.17	0	0	1	1
第39報	H22.7.18 ~ H22.7.24	0	0	0	0
第40報	H22.7.25 ~ H22.7.31	0	0	0	0
第41報	H22.8.1 ~ H22.8.7	0	0	0	0
第42報	H22.8.8 ~ H22.8.14	0	0	0	0
第43報	H22.8.15 ~ H22.8.21	0	0	0	0
第44報	H22.8.22 ~ H22.8.28	0	0	0	0
第45報	H22.8.29 ~ H22.9.4	0	0	0	0
第46報	H22.9.5 ~ H22.9.11	1	5	3	9
第47報	H22.9.12 ~ H22.9.18	1	2	4	7
第48報	H22.9.19 ~ H22.9.25	0	1	0	1
第49報	H22.9.26 ~ H22.10.2	1	1	2	4
第50報	H22.10.3 ~ H22.10.9	0	2	5	7
第51報	H22.10.10 ~ H22.10.16	0	2	4	6
最終報	H22.10.17 ~ H22.10.23	1	1	1	3
第1報	H22.10.24 ~ H22.10.30	3	5	5	13
第2報	H22.10.31 ~ H22.11.6	3	5	9	17
第3報	H22.11.7 ~ H22.11.13	3	4	10	17
第4報	H22.11.14 ~ H22.11.20	2	3	22	27
第5報	H22.11.21 ~ H22.11.27	3	8	35	46
第6報	H22.11.28 ~ H22.12.4	0	12	56	68
第7報	H22.12.5 ~ H22.12.11	8	26	78	112
第8報	H22.12.12 ~ H22.12.18	8	37	117	162
第9報	H22.12.19 ~ H22.12.25	7	28	85	120
第10報	H22.12.26 ~ H23.1.1	1	0	1	2
第11報	H23.1.2 ~ H23.1.8	0	0	0	0
第12報	H23.1.9 ~ H23.1.15	13	41	97	151
第13報	H23.1.16 ~ H23.1.22	98	702	1,821	2,621
第14報	H23.1.23 ~ H23.1.29	142	1,149	3,170	4,461

## 2. 休業施設数施設別内訳(第14報)

合計: 4,461施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	69	550	2,978	580	185	99