

平成 24 年 3 月 16 日

【照会先】健康局結核感染症課

感染症情報管理室長 中嶋 建介

課長 補佐 林 修一郎

報道関係者 各位

インフルエンザの発生状況について

平成 24 年第 10 週(平成 24 年 3 月 5 日から平成 24 年 3 月 11 日まで)
分のインフルエンザの発生状況を別紙のとおり取りまとめましたので、お
知らせいたします。

インフルエンザ流行レベルマップ

《コメント》

2012年第10週の定点当たり報告数は21.06（患者報告数103,863）となり、第6週以降減少が続いている。

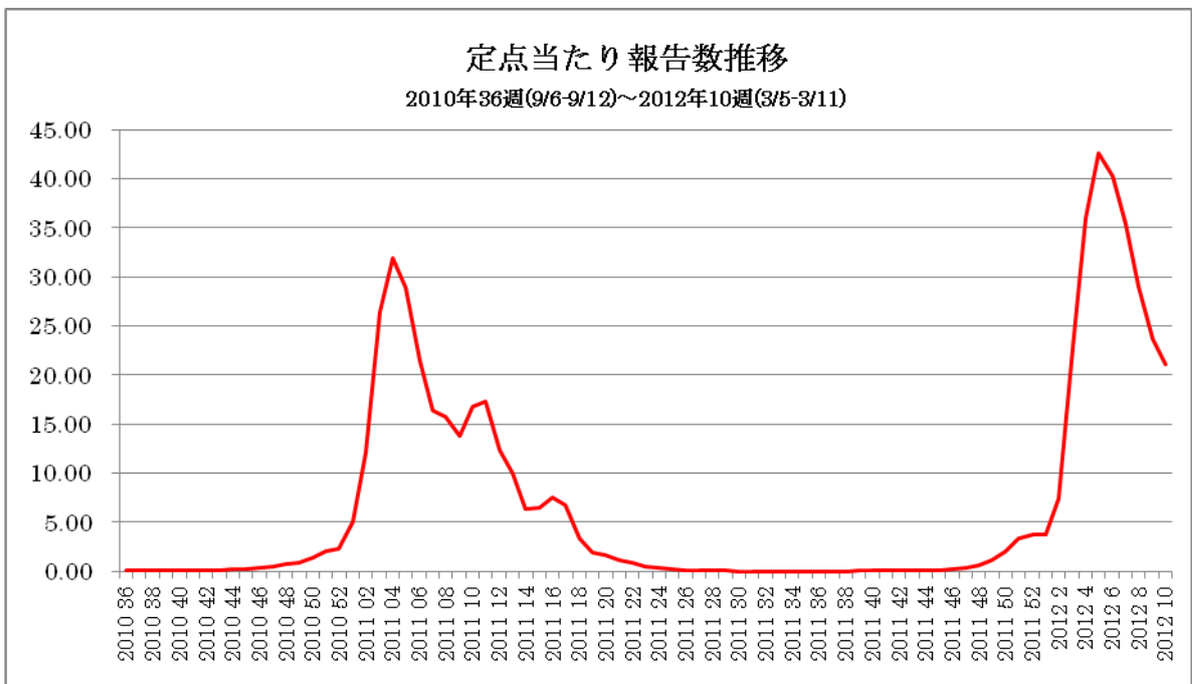
都道府県別では新潟県（41.89）、山形県（39.81）、宮城県（38.70）、福島県（37.80）、埼玉県（31.89）、秋田県（31.27）、北海道（30.62）、岩手県（30.54）の順となっている。42都道府県で減少したが、5県では増加が認められている。

定点医療機関からの報告をもとに、定点以外を含む全国の医療機関をこの1週間に受診した患者数を推計すると約97万人（95%信頼区間：86万人～107万人）と第6週以降減少が続いている。また、2011年第36週以降これまでの累積の推計受診者数は約1,338万人（95%信頼区間：1,299～1,377万人）となった。

全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは366箇所（鳥取県を除く46都道府県）、注意報レベルのみを超えている保健所地域は53箇所（27都道府県）と共に減少した。

2012年第5～第9週の5週間では、インフルエンザウイルスの検出はAH3亜型（A香港型）が最も多く検出されているが、B型の検出割合が増加してきている。

○出典（国立感染症研究所感染症情報センター インフルエンザ流行レベルマップ）



インフルエンザ定点当たり報告数・都道府県別

2012年10週(3月5日～3月11日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	103,863	21.06
北 海 道	6,951	30.62
青 森 県	1,330	20.46
岩 手 県	1,924	30.54
宮 城 県	3,599	38.70
秋 田 県	1,720	31.27
山 形 県	1,911	39.81
福 島 県	3,024	37.80
茨 城 県	2,714	22.62
栃 木 県	2,291	30.14
群 馬 県	2,425	24.74
埼 玉 県	7,782	31.89
千 葉 県	5,924	28.76
東 京 都	9,327	22.26
神 奈 川 県	8,248	24.55
新 潟 県	3,980	41.89
富 山 県	826	17.21
石 川 県	917	19.10
福 井 県	466	14.56
山 梨 県	462	11.55
長 野 県	1,237	14.06
岐 阜 県	634	7.29
静 岡 県	2,287	16.69
愛 知 県	1,804	9.25
三 重 県	652	9.06
滋 賀 県	651	12.28
京 都 府	1,774	14.66
大 阪 府	5,115	17.22
兵 庫 県	4,396	22.09
奈 良 県	650	11.82
和 歌 山 県	397	7.94
鳥 取 県	226	7.79
島 根 県	391	10.29
岡 山 県	1,200	14.29
広 島 県	921	8.01
山 口 県	662	9.59
徳 島 県	452	11.89
香 川 県	1,087	22.18
愛 媛 県	816	13.38
高 知 県	311	6.48
福 岡 県	4,064	20.53
佐 賀 県	902	23.13
長 崎 県	1,456	20.80
熊 本 県	1,280	16.00
大 分 県	1,255	21.64
宮 崎 県	899	15.24
鹿 児 島 県	1,596	17.35
沖 縄 県	927	15.98

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	6週	7週	8週	9週	10週
	2/6-2/12	2/13-2/19	2/20-2/26	2/27-3/4	3/5-3/11
総 数	40.34	35.44	29.04	23.70	21.06
北海道	48.05	41.37	36.16	30.78	30.62
青森県	41.77	36.00	29.66	22.34	20.46
岩手県	52.63	38.79	29.57	27.43	30.54
宮城県	26.19	29.13	30.43	36.32	38.70
秋田県	50.00	48.24	44.20	37.49	31.27
山形県	37.31	33.35	30.15	31.21	39.81
福島県	44.25	34.61	32.41	35.81	37.80
茨城県	38.96	36.78	31.58	26.96	22.62
栃木県	39.30	38.75	34.53	32.37	30.14
群馬県	22.97	24.49	27.60	27.22	24.74
埼玉県	50.04	50.40	45.29	36.66	31.89
千葉県	49.72	48.09	39.54	33.19	28.76
東京都	43.67	41.15	33.32	26.35	22.26
神奈川県	47.40	43.22	32.28	25.69	24.55
新潟県	29.53	34.71	38.08	38.86	41.89
富山県	37.33	36.65	29.46	20.48	17.21
石川県	53.92	36.17	28.25	21.56	19.10
福井県	41.47	30.69	20.44	15.66	14.56
山梨県	39.53	30.15	21.75	14.50	11.55
長野県	37.06	29.44	26.02	18.91	14.06
岐阜県	28.74	19.02	13.68	9.66	7.29
静岡県	44.40	33.77	25.41	18.57	16.69
愛知県	34.02	24.17	15.91	11.61	9.25
三重県	24.43	17.13	13.06	10.50	9.06
滋賀県	39.92	29.30	20.51	13.15	12.28
京都府	33.43	25.99	20.95	17.29	14.66
大阪府	33.02	25.78	20.21	17.78	17.22
兵庫県	37.85	35.83	30.21	25.85	22.09
奈良県	31.95	24.82	17.67	13.89	11.82
和歌山県	26.98	17.48	10.88	9.52	7.94
鳥取県	24.69	19.93	13.03	9.76	7.79
島根県	30.66	28.26	19.61	13.29	10.29
岡山県	27.67	23.96	20.79	17.04	14.29
広島県	31.50	25.12	17.54	11.16	8.01
山口県	47.20	39.33	24.97	16.19	9.59
徳島県	44.79	35.45	24.58	14.63	11.89
香川県	37.67	36.24	30.84	27.43	22.18
愛媛県	27.85	26.03	22.49	16.87	13.38
高知県	36.44	22.00	14.71	8.46	6.48
福岡県	48.03	43.71	33.76	24.55	20.53
佐賀県	35.95	40.00	36.62	27.21	23.13
長崎県	28.51	29.79	29.26	24.21	20.80
熊本県	43.53	36.85	29.66	20.41	16.00
大分県	60.88	52.26	41.36	29.79	21.64
宮崎県	52.15	45.00	34.14	21.90	15.24
鹿児島県	52.09	42.66	33.09	23.15	17.35
沖縄県	35.72	29.47	26.16	23.02	15.98

インフルエンザ様疾患発生報告（第27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 H24. 3. 5 - H24. 3. 11
累計 H23. 9. 5 - H24. 3. 11

(第10週)

	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		AH1pdm09	A 香港	B 型	
北海道	160	1,531	10	176	71	592	79	763	8,880	91,810	3,797	40,081	2,319	23,871	H23.9.1				
青森県	9	226	2	29	5	110	2	87	742	18,288	259	6,418	169	4,056	H23.12.9				
岩手県	49	577	7	52	22	270	20	255	2,615	24,629	658	6,697	612	5,884	H23.11.16				
宮城県	74	521	7	44	42	226	25	251	5,056	32,037	1,772	10,244	1,349	8,261	H23.10.12				
秋田県	58	571	5	61	33	271	20	239	3,335	38,498	1,083	12,795	858	9,931	H23.12.19				
山形県	54	401	5	59	29	169	20	173	2,723	21,408	964	7,564	636	5,094	H23.12.19		H23.12.20		
福島県	119	755	4	25	47	274	68	456	17,627	106,934	2,232	12,069	2,218	12,022	H23.12.6				
茨城県	185	1,654	1	29	64	579	120	1,046	5,669	82,637	1,679	25,061	1,679	25,056	H23.10.4		H23.10.14	H23.10.5	
栃木県	87	692	1	14	23	203	63	475	4,192	34,052	1,609	13,668	1,359	10,988	H23.12.12		H24.2.7		
群馬県	97	614	1	14	32	172	64	428	4,745	35,466	1,278	8,596	1,016	6,869	H23.12.3		H23.12.19	H24.1.30	
埼玉県	270	2,609	0	18	38	311	232	2,280	12,974	130,318	5,198	48,688	3,738	37,428	H23.11.15				
千葉県	200	2,062	8	42	47	363	145	1,657	11,408	131,872	3,230	36,586	2,892	33,193	H23.11.1				
東京都	322	3,681	2	76	45	621	275	2,984	17,855	237,021	6,749	82,954	4,875	61,313	H23.10.25				
神奈川県	323	2,257	2	27	17	178	304	2,052	10,991	80,653	4,076	30,553	3,258	21,976	H23.10.17		H23.10.27		
新潟県	98	587	4	9	54	265	40	313	5,026	28,373	1,569	8,302	1,218	5,937	H23.12.13		H23.12.16		
富山県	15	185	0	1	7	83	8	101	725	8,676	278	3,839	217	2,836	H24.1.16				
石川県	3	167	0	6	2	71	1	90	81	8,169	40	3,412	28	2,393	H24.1.17		H24.1.17		
福井県	10	212	0	14	5	98	5	100	603	10,627	174	3,284	150	2,812	H23.11.21				
山梨県	12	262	0	16	3	95	9	151	491	12,904	219	5,226	174	3,684	H24.1.17		H24.2.13	H24.1.11	
長野県	50	947	1	21	15	241	34	685	1,683	35,005	433	9,177	433	8,911	H23.11.15		H23.11.17		
岐阜県	19	695	1	18	6	161	12	516	647	37,267	206	13,091	177	9,695	H23.11.15		H23.11.21		
静岡県	57	1,125	1	15	8	276	48	834	1,775	37,170	578	12,688	509	10,821	H24.1.10		H24.1.31		
愛知県	28	936	1	23	8	181	19	732	1,449	48,255	527	19,266	422	14,890	H23.10.31		H23.11.17		
三重県	28	784	2	25	16	315	10	444	901	28,895	370	14,739	266	9,900	H23.10.19		H23.10.18		
滋賀県	36	795	0	7	7	151	29	637	1,780	38,539	684	14,264	491	9,736	H23.11.14		H23.11.24		
京都府	37	577	0	3	8	141	29	433	1,545	28,934	728	12,567	517	8,541	H23.9.29		H23.10.14		
大阪府	227	2,944	1	50	25	421	201	2,473	13,975	220,649	4,582	68,988	3,588	51,000	H23.10.5		H23.12.6		
兵庫県	163	1,981	5	64	39	462	119	1,455	8,077	109,117	1,828	24,787	1,599	20,982	H23.10.25		H23.10.27	H24.1.19	
奈良県	54	912	1	16	15	166	38	730	2,215	41,999	569	11,453	490	9,485	H23.12.8		H23.12.12		
和歌山県	29	649	0	18	12	220	17	411	794	21,227	294	7,494	238	5,791	H23.10.22		H23.10.24		
鳥取県	4	147	0	7	3	40	1	100	96	5,458	24	1,275	24	1,160	H23.11.28				
島根県	9	243	1	16	4	86	4	141	423	11,651	140	4,271	96	2,912	H23.12.16		H23.12.27		
岡山県	45	565	2	35	13	195	30	335	1,531	20,569	664	8,251	479	6,253	H23.10.31		H23.11.2		
広島県	7	401	0	19	5	163	2	219	198	19,704	74	8,359	60	6,307	H23.10.24		H23.10.31	H23.11.18	
山口県	20	824	2	51	3	263	15	510	585	26,068	205	9,201	189	7,494	H23.9.27		H23.10.24	H24.2.27	
徳島県	32	409	2	26	16	175	14	208	701	11,417	255	4,085	247	3,990	H23.11.28		H24.1.16	H24.1.16	
香川県	26	490	2	8	12	169	12	313	951	25,412	241	4,955	241	4,955	H23.11.8		H23.11.22	H24.1.31	
愛媛県	4	222	0	8	1	55	3	159	163	9,972	42	3,606	42	3,290	H23.12.5		H23.12.19		
高知県	3	481	0	13	1	203	2	265	175	25,239	49	9,666	40	6,919	H23.12.14		H24.2.2	H24.2.6	
福岡県	29	515	2	12	7	170	20	333	1,711	28,235	612	10,687	526	8,731	H23.12.14		H24.1.17		
佐賀県	19	268	0	5	4	80	15	183	656	9,549	183	2,896	183	2,893	H24.1.17		H24.1.17	H24.1.25	
長崎県	29	240	0	3	7	85	22	152	783	7,457	306	2,825	244	2,217	H24.1.11		H24.1.12		
熊本県	51	777	1	16	27	276	23	485	1,331	23,786	430	7,581	385	6,945	H23.12.14		H24.1.26	H24.1.26	
大分県	15	384	0	3	4	110	11	271	406	11,449	130	4,324	118	3,415	H23.12.19				
宮崎県	5	149	0	14	1	35	4	100	169	6,785	55	2,158	50	1,715	H24.1.11		H24.1.17		
鹿児島県	18	368	1	17	6	94	11	257	588	11,745	224	4,239	201	3,927	H24.1.16				
沖縄県	10	143	1	14	1	26	8	103	326	5,167	79	1,094	73	1,080	H23.11.14				
別掲	札幌市	81	1,005	0	15	10	188	71	802	3,388	52,917	1,535	25,993	898	14,057	H24.1.18			
	仙台市	81	561	1	10	11	79	69	472	4,927	34,064	1,086	7,236	888	6,054	H23.11.15		H23.11.25	H24.2.17
	さいたま市	43	468	0	7	1	44	42	417	2,837	35,812	992	13,129	801	9,961	H23.12.14			
	千葉市	31	349	0	8	5	40	26	301	1,687	20,299	495	6,048	458	5,011	H23.11.28		H23.11.29	
	川崎市	26	215	0	4	3	25	23	186	1,140	12,303	426	4,060	418	3,962	H24.1.16		H24.2.10	
	横浜市	53	599	0	9	1	47	52	543	2,860	33,735	1,027	11,321	1,016	10,627	H23.12.6		H23.12.6	H24.2.3
	相模原市	20	263	0	5	1	31	19	227	1,357	21,695	482	8,711	360	5,974	H24.1.19			
	新潟市	57	665	0	1	18	148	39	516	3,041	24,308	894	6,908	894	6,908	H24.1.15			
	静岡市	13	305	0	2	1	47	12	256	331	10,358	149	4,055	120	3,268	H24.1.16		H24.1.25	
	浜松市	5	352	0	5	0	70	5	277	163	12,939	55	4,187	55	3,976	H24.1.10		H24.1.12	
	名古屋市	6	294	0	3	1	56	5	235	163	14,668	65	5,686	52	4,402	H23.11.14		H23.12.8	
	京都市	30	370	0	0	2	27	28	343	1,473	18,214	281	3,376	281	3,339	H23.12.6			
	大阪市	77	1,022	0	10	10	243	67	769	3,246	66,161	888	16,800	867	16,721	H23.10.25		H23.12.13	H24.1.5
	堺市	35	416	0	3	3	57	32	356	2,144	29,618	542	7,299	475	5,941	H23.11.1		H23.12.5	H23.11.4
	神戸市	77	751	1	6	2	15	74	730	4,928	50,823	1,350	12,383	1,350	12,153	H23.10.19		H23.11.21	
	岡山市	25	359	0	4	2	62	23	293	977	15,227	409	6,258	299	4,333	H23.12.12		H24.1.19	H24.2.10
広島市	5	204	1	6	0	31	4	167	167	8,199	54	2,840	54	2,709	H23.10.27		H23.10.28		
北九州市	10	240	1	10	5	50	4	180	326	12,841	104	5,460	95	3,980	H23.12.5		H24.1.11		
福岡市	15	165	0	6	1	11	14	148	963	8,250	359	2,888	271	2,474	H24.1.13				
計	3,889	47,138	90	1,353	937	11,182	2,862	34,603	197,490	2,523,523	62,569	818,662	50,345	643,409					
昨年同期	2,967		56		660		2,251		140,279		48,518		37,300		(H23. 3. 6 - H23. 3. 12)				

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23年9月～)

	報告週	報告期間	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	施設数合計
第1報	第36週	H23.9.5 ~ H23.9.11	0	1	1	2
第2報	第37週	H23.9.12 ~ H23.9.18	0	0	0	0
第3報	第38週	H23.9.19 ~ H23.9.25	0	0	0	0
第4報	第39週	H23.9.26 ~ H23.10.2	0	1	2	3
第5報	第40週	H23.10.3 ~ H23.10.9	0	1	1	2
第6報	第41週	H23.10.10 ~ H23.10.16	0	1	3	4
第7報	第42週	H23.10.17 ~ H23.10.23	0	2	5	7
第8報	第43週	H23.10.24 ~ H23.10.30	0	3	8	11
第9報	第44週	H23.10.31 ~ H23.11.6	0	4	4	8
第10報	第45週	H23.11.7 ~ H23.11.13	0	2	6	8
第11報	第46週	H23.11.14 ~ H23.11.20	0	7	20	27
第12報	第47週	H23.11.21 ~ H23.11.27	2	7	20	29
第13報	第48週	H23.11.28 ~ H23.12.4	0	6	52	58
第14報	第49週	H23.12.5 ~ H23.12.11	6	26	118	150
第15報	第50週	H23.12.12 ~ H23.12.18	8	63	232	303
第16報	第51週	H23.12.19 ~ H23.12.25	10	63	210	283
第17報	第52週	H23.12.26 ~ H24.1.1	0	1	7	8
第18報	第1週	H24.1.2 ~ H24.1.8	0	0	1	1
第19報	第2週	H24.1.9 ~ H24.1.15	3	35	108	146
第20報	第3週	H24.1.16 ~ H24.1.22	82	733	2,479	3,294
第21報	第4週	H24.1.23 ~ H24.1.29	197	1,697	5,325	7,219
第22報	第5週	H24.1.30 ~ H24.2.5	254	1,947	6,377	8,578
第23報	第6週	H24.2.6 ~ H24.2.12	248	1,928	5,914	8,090
第24報	第7週	H24.2.13 ~ H24.2.19	190	1,394	4,433	6,017
第25報	第8週	H24.2.20 ~ H24.2.26	137	1,269	3,727	5,133
第26報	第9週	H24.2.27 ~ H24.3.4	112	1,146	3,053	4,311
第27報	第10週	H24.3.5 ~ H24.3.11	90	937	2,862	3,889
第28報	第11週	H24.3.12 ~ H24.3.18				
第29報	第12週	H24.3.19 ~ H24.3.25				
第30報	第13週	H24.3.26 ~ H24.4.1				

2. 休業施設数施設別内訳(第27報)

合計: 3,889施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	36	436	3,060	326	11	20

インフルエンザによる入院患者の概況(10週)

平成24年3月13日時点

(1)入院患者の届出数

期間	2月6日 ~2月12日	2月13日 ~2月19日	2月20日 ~2月26日	2月27日 ~3月4日	3月5日 ~3月11日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1	
入院患者数※1	1430人	1200人	1001人	712人	532人	13人	27人	63人	385人	2364人	4929人	1244人	9025人	
年齢別内訳	1歳未満	97人	79人	55人	45人	39人	1人	1人	5人	23人	162人	309人	84人	585人
	1~4歳	263人	223人	183人	136人	108人	0人	8人	20人	99人	448人	872人	244人	1691人
	5~9歳	229人	186人	139人	126人	128人	3人	9人	8人	65人	348人	751人	254人	1438人
	10~14歳	64人	41人	44人	52人	31人	1人	1人	4人	17人	97人	217人	83人	420人
	15~19歳	12人	8人	10人	10人	6人	2人	0人	0人	5人	31人	53人	16人	107人
	20~29歳	26人	21人	10人	12人	8人	0人	0人	3人	6人	46人	73人	20人	148人
	30~39歳	29人	28人	20人	18人	12人	2人	1人	0人	12人	61人	105人	30人	211人
	40~49歳	27人	30人	18人	5人	7人	0人	2人	0人	4人	39人	97人	12人	154人
	50~59歳	40人	40人	37人	22人	13人	0人	0人	1人	8人	73人	156人	35人	273人
	60~69歳	102人	75人	73人	44人	22人	0人	0人	2人	14人	142人	350人	66人	574人
	70~79歳	194人	181人	143人	88人	46人	2人	5人	9人	53人	317人	718人	134人	1238人
	80歳以上	347人	288人	269人	154人	112人	2人	0人	11人	79人	600人	1228人	266人	2186人

(2)入院時の状況

期間	2月6日 ~2月12日	2月13日 ~2月19日	2月20日 ~2月26日	2月27日 ~3月4日	3月5日 ~3月11日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	42人	23人	24人	15人	15人	1人	2人	4人	11人	61人	124人	30人	233人
人工呼吸器の利用	26人	41人	13人	11人	8人	1人	2人	4人	9人	45人	81人	19人	161人
頭部CT検査、頭部MRI検査、 脳波検査のいずれかの実施 (予定含む)	161人	126人	111人	82人	69人	3人	5人	6人	44人	279人	555人	151人	1043人
いずれにも該当せず	1231人	1054人	871人	617人	449人	10人	20人	54人	328人	2032人	4264人	1066人	7774人
計※2 (一部重複あり)	1460人	1244人	1019人	725人	541人	15人	29人	68人	392人	2417人	5024人	1266人	9211人

(3)入院時の状況と年齢別内訳の累計

年齢	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※2
ICU入室	8人	24人	33人	8人	3人	1人	5人	9人	6人	26人	42人	68人	233人
人工呼吸器の利用	6人	15人	14人	6人	4人	1人	6人	7人	4人	22人	28人	48人	161人
頭部CT検査、頭部MRI検査、 脳波検査のいずれかの実施 (予定含む)	25人	322人	240人	58人	12人	7人	13人	12人	17人	37人	118人	182人	1043人
いずれにも該当せず	550人	1362人	1183人	357人	91人	140人	193人	136人	251人	506人	1079人	1926人	7774人
計※2 (一部重複あり)	589人	1723人	1470人	429人	110人	149人	217人	164人	278人	591人	1267人	2224人	9211人

※1 基幹定点医療機関(約500カ所)からのインフルエンザによる入院患者の届出数

※2 平成23年9月5日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)