

報道関係者 各位

平成 24 年3月2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

インフルエンザの発生状況について

平成 24 年第8週(平成 24 年2月 20 日から平成 24 年2月 26 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8週の定点当たり報告数は29.04（患者報告数143,267）となり、第6週以降3週連続で減少がみられている。

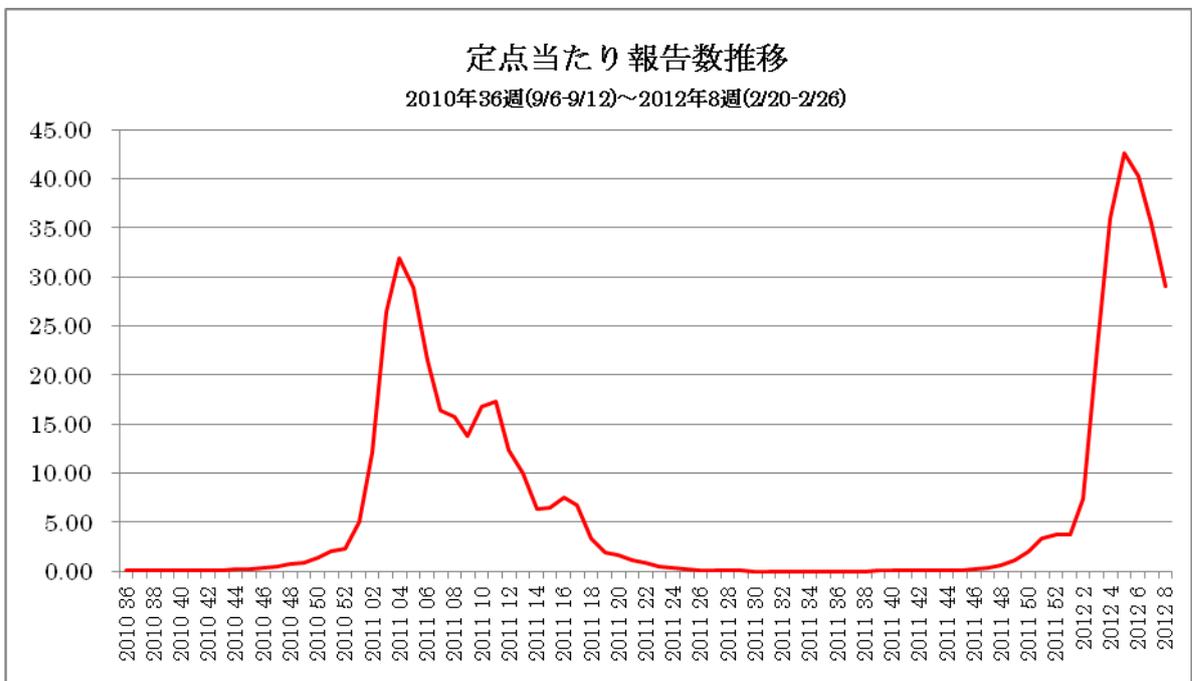
定点医療機関からの報告をもとに、定点以外を含む全国の医療機関をこの1週間に受診した患者数を推計すると約142万人（95%信頼区間：129万人～155万人）と3週連続で減少した。年齢群別では5～9歳約38万人（26.8%）、0～4歳、10～14歳が共に約22万人（15.5%）、30代約14万人（9.9%）、60歳以上約13万人（9.2%）の順となっている。

都道府県別では埼玉県（45.29）、秋田県（44.20）、大分県（41.36）、千葉県（39.54）、新潟県（38.08）、佐賀県（36.62）、北海道（36.16）の順となっている。44都道府県で前週の報告数よりも減少したが、3県では増加がみられた。

全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは413箇所（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78箇所（30都道府県）となった。

2012年第3～第7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型の検出割合が徐々に増加してきている。

○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8週(2月20日～2月26日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	143,267	29.04
北海道	8,209	36.16
青森県	1,928	29.66
岩手県	1,863	29.57
宮城県	2,830	30.43
秋田県	2,431	44.20
山形県	1,447	30.15
福島県	2,593	32.41
茨城県	3,790	31.58
栃木県	2,624	34.53
群馬県	2,705	27.60
埼玉県	11,141	45.29
千葉県	8,304	39.54
東京都	13,963	33.32
神奈川県	10,749	32.28
新潟県	3,618	38.08
富山県	1,414	29.46
石川県	1,356	28.25
福井県	654	20.44
山梨県	870	21.75
長野県	2,290	26.02
岐阜県	1,190	13.68
静岡県	3,481	25.41
愛知県	3,102	15.91
三重県	940	13.06
滋賀県	1,087	20.51
京都府	2,535	20.95
大阪府	6,003	20.21
兵庫県	6,011	30.21
奈良県	972	17.67
和歌山県	544	10.88
鳥取県	378	13.03
島根県	745	19.61
岡山県	1,746	20.79
広島県	2,000	17.54
山口県	1,723	24.97
徳島県	934	24.58
香川県	1,511	30.84
愛媛県	1,372	22.49
高知県	706	14.71
福岡県	6,685	33.76
佐賀県	1,428	36.62
長崎県	2,048	29.26
熊本県	2,373	29.66
大分県	2,399	41.36
宮崎県	2,014	34.14
鹿児島県	3,044	33.09
沖縄県	1,517	26.16

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	4週	5週	6週	7週	8週
	1/23-1/29	1/30-2/5	2/6-2/12	2/13-2/19	2/20-2/26
総 数	35.95	42.62	40.34	35.44	29.04
北海道	20.94	42.15	48.05	41.37	36.16
青森県	25.63	42.18	41.77	36.00	29.66
岩手県	45.52	58.98	52.63	38.79	29.57
宮城県	29.24	26.17	26.19	29.13	30.43
秋田県	21.24	35.09	50.00	48.24	44.20
山形県	39.67	44.29	37.31	33.35	30.15
福島県	39.25	46.95	44.25	34.61	32.41
茨城県	24.42	35.39	38.96	36.78	31.58
栃木県	24.97	36.22	39.30	38.75	34.53
群馬県	12.21	18.41	22.97	24.49	27.60
埼玉県	37.38	50.94	50.04	50.40	45.29
千葉県	38.06	50.84	49.72	48.09	39.54
東京都	32.23	45.20	43.67	41.15	33.32
神奈川県	34.24	48.86	47.40	43.22	32.28
新潟県	13.71	23.27	29.53	34.71	38.08
富山県	25.60	34.21	37.33	36.65	29.46
石川県	47.42	55.65	53.92	36.17	28.25
福井県	74.88	64.41	41.47	30.69	20.44
山梨県	33.28	37.83	39.53	30.15	21.75
長野県	33.16	41.42	37.06	29.44	26.02
岐阜県	49.87	36.15	28.74	19.02	13.68
静岡県	48.07	50.83	44.40	33.77	25.41
愛知県	60.48	47.38	34.02	24.17	15.91
三重県	54.58	39.78	24.43	17.13	13.06
滋賀県	35.06	38.09	39.92	29.30	20.51
京都府	38.87	41.57	33.43	25.99	20.95
大阪府	44.61	44.81	33.02	25.78	20.21
兵庫県	38.62	42.46	37.85	35.83	30.21
奈良県	41.71	41.45	31.95	24.82	17.67
和歌山県	48.32	37.22	26.98	17.48	10.88
鳥取県	24.66	29.76	24.69	19.93	13.03
島根県	15.79	21.84	30.66	28.26	19.61
岡山県	35.88	30.51	27.67	23.96	20.79
広島県	36.79	35.94	31.50	25.12	17.54
山口県	45.64	51.64	47.20	39.33	24.97
徳島県	35.18	45.58	44.79	35.45	24.58
香川県	43.16	45.82	37.67	36.24	30.84
愛媛県	43.95	37.25	27.85	26.03	22.49
高知県	66.69	54.21	36.44	22.00	14.71
福岡県	31.94	42.66	48.03	43.71	33.76
佐賀県	17.00	31.87	35.95	40.00	36.62
長崎県	20.23	24.33	28.51	29.79	29.26
熊本県	37.64	44.93	43.53	36.85	29.66
大分県	27.60	45.67	60.88	52.26	41.36
宮崎県	38.53	55.36	52.15	45.00	34.14
鹿児島県	30.78	47.74	52.09	42.66	33.09
沖縄県	28.31	32.52	35.72	29.47	26.16

インフルエンザ様疾患発生報告（第25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. 2. 20 - H24. 2. 26
累計 H23. 9. 5 - H24. 2. 26

（第8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	244	1,141	30	148	87	428	127	565	14,072	69,859	6,281	30,453	3,866	18,004	H23.9.1				
青森県	21	198	3	25	13	94	5	79	1,046	16,077	451	5,741	311	3,612	H23.12.9				
岩手県	59	476	4	42	27	225	28	209	2,213	20,234	584	5,548	541	4,819	H23.11.16				
宮城県	65	376	3	29	31	155	31	192	3,664	22,228	1,142	7,019	959	5,692	H23.10.12				
秋田県	96	434	8	48	48	202	40	184	5,677	30,472	1,956	10,279	1,571	7,886	H23.12.19				
山形県	38	306	2	48	22	122	14	136	1,580	16,613	623	5,879	400	3,977	H23.12.19		H23.12.20		
福島県	88	541	1	19	43	192	44	330	12,837	77,499	1,208	8,318	1,205	8,285	H23.12.6				
茨城県	223	1,286	3	27	83	443	137	816	12,079	68,235	3,220	20,616	3,220	20,611	H23.10.4		H23.10.14	H23.10.5	
栃木県	99	520	1	12	31	154	67	354	4,537	25,821	1,856	10,412	1,528	8,275	H23.12.12		H24.2.7		
群馬県	97	411	3	11	33	107	61	293	6,992	24,404	1,599	5,774	1,189	4,550	H23.12.3		H23.12.19	H24.1.30	
埼玉県	405	2,093	2	15	48	231	355	1,847	19,709	104,266	7,992	38,418	5,645	29,915	H23.11.15				
千葉県	260	1,645	4	31	39	270	217	1,344	14,998	106,463	4,289	29,290	3,930	26,631	H23.11.1				
東京都	472	3,011	14	69	78	527	380	2,415	29,270	200,339	9,517	69,908	7,512	51,500	H23.10.25				
神奈川県	194	1,775	2	25	13	134	179	1,616	6,620	63,869	2,485	24,380	1,871	17,091	H23.10.17		H23.10.27		
新潟県	91	404	0	4	47	165	44	235	4,661	19,038	1,252	5,506	966	3,832	H23.12.13		H23.12.16		
富山県	17	155	0	1	5	69	12	85	674	7,396	314	3,341	218	2,436	H24.1.16				
石川県	11	158	1	6	7	65	3	87	449	7,802	195	3,258	156	2,281	H24.1.17		H24.1.17		
福井県	12	193	0	14	6	88	6	91	416	9,775	121	3,049	95	2,606	H23.11.21				
山梨県	28	234	5	15	12	85	11	134	1,506	11,627	488	4,778	320	3,340	H24.1.17		H24.2.13	H24.1.11	
長野県	97	817	2	18	27	206	68	593	3,168	31,035	805	8,146	805	7,892	H23.11.15		H23.11.17		
岐阜県	29	651	1	17	8	148	20	486	1,142	35,697	424	12,567	304	9,266	H23.11.15		H23.11.21		
静岡県	105	1,004	0	13	26	254	79	737	3,191	33,347	1,132	11,412	922	9,712	H24.1.10		H24.1.31		
愛知県	47	877	0	21	8	165	39	691	1,885	45,230	783	18,086	588	13,963	H23.10.31		H23.11.17		
三重県	29	727	1	20	9	288	19	419	994	27,001	367	13,903	274	9,349	H23.10.19		H23.10.18		
滋賀県	65	715	1	7	12	136	52	572	3,046	34,317	1,117	12,753	775	8,661	H23.11.14		H23.11.24		
京都府	56	501	1	3	6	125	49	373	2,463	25,788	995	11,075	744	7,554	H23.9.29		H23.10.14		
大阪府	262	2,475	1	47	29	378	232	2,050	16,965	193,859	5,073	60,303	3,991	44,275	H23.10.5		H23.12.6		
兵庫県	223	1,611	12	56	65	372	146	1,183	10,704	91,190	2,698	20,549	2,202	17,396	H23.10.25		H23.10.27	H24.1.19	
奈良県	74	809	1	15	13	140	60	654	3,442	37,876	909	10,342	728	8,542	H23.12.8		H23.12.12		
和歌山県	41	594	1	17	17	196	23	381	1,098	19,652	405	6,947	307	5,345	H23.10.22		H23.10.24		
鳥取県	10	141	1	7	3	37	6	97	300	5,305	64	1,239	63	1,124	H23.11.28				
島根県	40	211	2	14	10	71	28	126	1,828	10,456	630	3,832	438	2,614	H23.12.16		H23.12.27		
岡山県	60	469	7	29	23	164	30	276	1,627	17,377	627	6,945	520	5,250	H23.10.31		H23.11.2		
広島県	16	377	1	17	4	151	11	209	570	18,945	247	8,033	204	6,048	H23.10.24		H23.10.31	H23.11.18	
山口県	76	779	5	47	39	250	32	482	2,090	24,946	726	8,796	636	7,133	H23.9.27		H23.10.24	H24.2.27	
徳島県	30	345	1	23	11	139	18	183	719	9,842	276	3,523	272	3,438	H23.11.28		H24.1.16	H24.1.16	
香川県	50	421	0	3	16	142	34	276	2,273	22,877	425	4,390	425	4,390	H23.11.8		H23.11.22	H24.1.31	
愛媛県	18	205	0	8	7	50	11	147	646	9,397	237	3,381	227	3,075	H23.12.5		H23.12.19		
高知県	11	303	0	8	4	129	7	166	338	16,165	113	6,245	98	4,441	H23.12.14		H24.2.2	H24.2.6	
福岡県	84	433	1	8	34	146	49	279	4,073	24,235	1,499	9,222	1,262	7,487	H23.12.14		H24.1.17		
佐賀県	32	230	1	4	7	69	24	157	948	8,313	317	2,526	317	2,523	H24.1.17		H24.1.17	H24.1.25	
長崎県	40	178	0	2	13	65	27	111	1,174	5,397	438	2,129	325	1,640	H24.1.11		H24.1.12		
熊本県	75	681	0	14	43	224	32	443	1,805	21,503	573	6,828	532	6,267	H23.12.14		H24.1.26	H24.1.26	
大分県	58	320	1	3	24	93	33	224	1,340	9,711	520	3,751	429	2,912	H23.12.19				
宮崎県	25	129	1	12	6	32	18	85	823	5,885	281	1,877	215	1,480	H24.1.11		H24.1.17		
鹿児島県	46	336	3	14	8	83	35	239	1,389	10,798	458	3,859	435	3,574	H24.1.16				
沖縄県	17	105	0	11	1	17	16	77	693	3,885	111	813	111	805	H23.11.14				
別掲	札幌市	102	834	0	15	17	161	85	658	5,047	45,539	2,295	22,503	1,367	12,084	H24.1.18			
	仙台市	71	402	1	8	6	52	64	342	4,559	23,818	918	5,051	757	4,266	H23.11.15		H23.11.25	H24.2.17
	さいたま市	68	367	0	5	7	40	61	322	4,451	29,249	1,740	10,821	1,282	8,111	H23.12.14			
	千葉市	37	291	1	8	6	33	30	250	2,103	17,340	543	5,158	471	4,217	H23.11.28		H23.11.29	
	川崎市	27	177	1	4	1	22	25	151	1,205	10,548	393	3,423	387	3,344	H24.1.16		H24.2.10	
	横浜市	79	497	2	9	9	43	68	445	3,587	28,441	1,175	9,431	1,118	8,785	H23.12.6		H23.12.6	H24.2.3
	相模原市	28	220	0	5	5	25	23	190	1,554	18,813	609	7,585	450	5,134	H24.1.19			
	新潟市	111	487	0	1	18	102	93	384	4,266	16,803	1,215	4,804	1,215	4,804	H24.1.15			
	静岡市	12	287	0	2	1	46	11	239	381	9,863	177	3,850	120	3,099	H24.1.16		H24.1.25	
	浜松市	9	335	0	5	5	68	4	262	278	12,414	78	4,006	77	3,799	H24.1.10		H24.1.12	
	名古屋市	10	280	0	3	2	50	8	227	428	14,285	183	5,514	137	4,272	H23.11.14		H23.12.8	
	京都市	35	302	0	0	2	24	33	278	1,476	14,971	287	2,769	287	2,732	H23.12.6			
	大阪市	92	863	1	10	21	208	70	645	4,609	58,148	1,163	14,637	1,152	14,579	H23.10.25		H23.12.13	H24.1.5
	堺市	32	342	0	3	4	53	28	286	1,753	25,538	444	6,195	392	5,030	H23.11.1		H23.12.5	H23.11.4
	神戸市	84	595	0	4	2	7	82	584	5,427	40,656	1,300	9,609	1,257	9,479	H23.10.19		H23.11.21	
	岡山市	34	300	0	3	7	54	27	243	1,413	13,073	527	5,354	393	3,694	H23.12.12		H24.1.19	H24.2.10
広島市	17	184	0	5	3	27	14	152	568	7,520	217	2,616	182	2,492	H23.10.27		H23.10.28		
北九州市	25	221	0	8	6	45	19	168	1,352	12,046	616	5,162	427	3,735	H23.12.5		H24.1.11		
福岡市	24	134	0	6	1	9	23	119	890	6,362	307	2,256	285	1,961	H24.1.13				
計	5,133	38,919	137	1,151	1,269	9,095	3,727	28,673	259,081	2,107,473	82,010	686,183	65,408	537,116					
昨年同期	2,747		56		529		2,162		118,017		41,348		31,971		(H23. 2. 20 - H23. 2. 26)				

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				
第27報	第10週	H24.3.5 ~ H24.3.11				
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25報)

合計: 5,133施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	64	667	3,730	565	65	42

インフルエンザによる入院患者の概況(8週)

平成24年2月28日時点

(1)入院患者の届出数

期間	1月23日 ~1月29日	1月30日 ~2月5日	2月6日 ~2月12日	2月13日 ~2月19日	2月20日 ~2月26日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1
入院患者数※1	1005人	1298人	1428人	1198人	991人	13人	27人	63人	385人	2364人	4915人		7767人
年齢別内訳	1歳未満	77人	78人	97人	79人	54人	1人	1人	5人	23人	162人	308人	500人
	1~4歳	199人	203人	262人	223人	183人	0人	8人	20人	99人	448人	871人	1446人
	5~9歳	170人	197人	229人	185人	139人	3人	9人	8人	65人	348人	750人	1183人
	10~14歳	58人	68人	64人	41人	45人	1人	1人	4人	17人	97人	218人	338人
	15~19歳	12人	23人	12人	8人	10人	2人	0人	0人	5人	31人	53人	91人
	20~29歳	17人	16人	26人	21人	10人	0人	0人	3人	6人	46人	73人	128人
	30~39歳	24人	28人	29人	28人	20人	2人	1人	0人	12人	61人	105人	181人
	40~49歳	11人	22人	27人	30人	18人	0人	2人	0人	4人	39人	97人	142人
	50~59歳	20人	39人	40人	40人	37人	0人	0人	1人	8人	73人	156人	238人
	60~69歳	55人	100人	102人	75人	72人	0人	0人	2人	14人	142人	349人	507人
	70~79歳	138人	200人	194人	181人	140人	2人	5人	9人	53人	317人	715人	1101人
	80歳以上	224人	324人	346人	287人	263人	2人	0人	11人	79人	600人	1220人	1912人

(2)入院時の状況

期間	1月23日 ~1月29日	1月30日 ~2月5日	2月6日 ~2月12日	2月13日 ~2月19日	2月20日 ~2月26日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	23人	35人	42人	23人	24人	1人	2人	4人	11人	61人	124人		203人
人工呼吸器の利用	17人	59人	26人	18人	13人	1人	2人	4人	9人	45人	81人		142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)	119人	157人	160人	126人	109人	3人	5人	6人	44人	279人	552人		889人
いずれにも該当せず	866人	1108人	1230人	1052人	863人	10人	20人	54人	328人	2032人	4253人		6697人
計※2 (一部重複あり)	1025人	1359人	1458人	1219人	1009人	15人	29人	68人	392人	2417人	5010人		7931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	6人	18人	29人	8人	3人	1人	5人	9人	6人	24人	35人	59人	203人
人工呼吸器の利用	6人	10人	12人	6人	4人	1人	6人	7人	4人	15人	25人	46人	142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)	22人	277人	198人	46人	10人	6人	12人	11人	15人	32人	98人	162人	889人
いずれにも該当せず	470人	1163人	972人	287人	77人	121人	164人	125人	218人	451人	968人	1681人	6697人
計※2 (一部重複あり)	504人	1468人	1211人	347人	94人	129人	187人	152人	243人	522人	1126人	1948人	7931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)