

## インフルエンザ流行レベルマップ

### 《コメント》

2012年第7週の定点当たり報告数は35.44（患者報告数174,871）となり、第5週の定点当たり報告数（42.62）をピークとして2週連続して減少したが、まだ高いレベルにある。

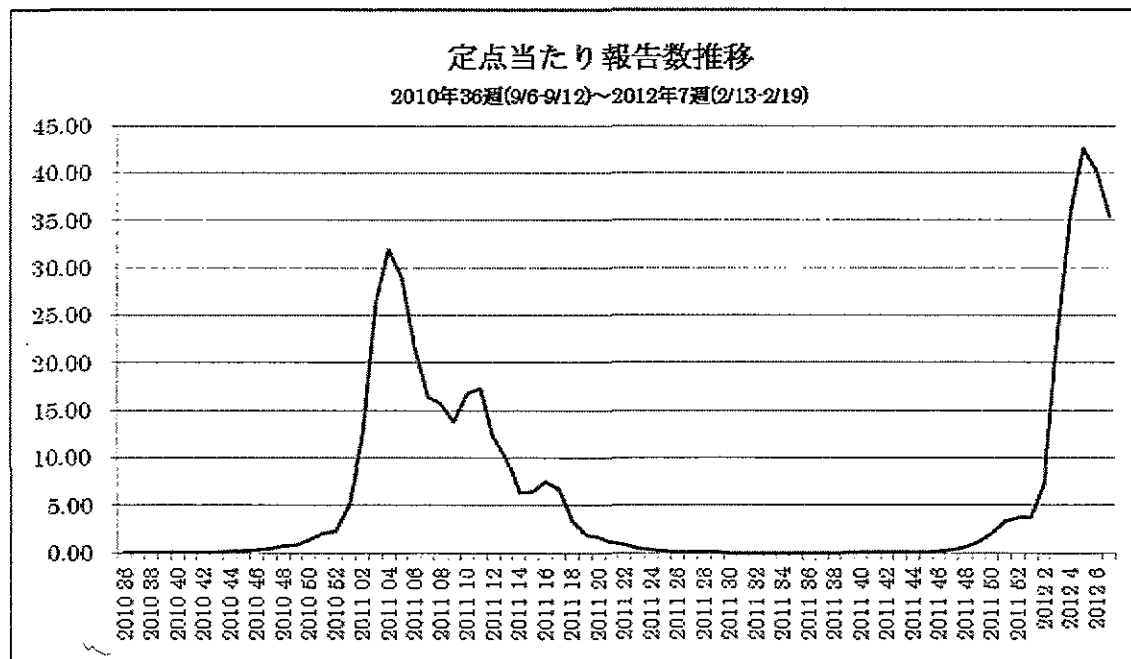
定点医療機関からの報告をもとに、定点以外を含む全国の医療機関をこの1週間に受診した患者数を推計すると約175万人（95%信頼区間：160万人～190万人）と2週連続で減少した。年齢群別では5～9歳約45万人（25.7%）、0～4歳約28万人（16.0%）、10～14歳約27万人（15.4%）、30代約19万人（10.9%）、60歳以上約16万人（9.1%）、40代約13万人（7.4%）の順となっている。

都道府県別では大分県（52.26）、埼玉県（50.40）、秋田県（48.24）、千葉県（48.09）、宮崎県（45.00）、福岡県（43.71）、神奈川県（43.22）、鹿児島県（42.66）の順となっている。41都道府県で前週の報告数よりも減少した。

全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは425箇所（47都道府県）、注意報レベルのみを超えている保健所地域は94箇所（36都道府県）となった。

2012年第2～第6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、B型、AH1pdm09の順となっている。

○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7週(2月13日～2月19日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	174,871	35.44
北海道	9,392	41.37
青森県	2,340	36.00
岩手県	2,444	38.79
宮城県	2,709	29.13
秋田県	2,653	48.24
山形県	1,601	33.35
福島県	2,769	34.61
茨城県	4,413	36.78
栃木県	2,945	38.75
群馬県	2,400	24.49
埼玉県	12,450	50.40
千葉県	9,906	48.09
東京都	17,200	41.15
神奈川県	14,523	43.22
新潟県	3,297	34.71
富山県	1,759	36.65
石川県	1,736	36.17
福井県	982	30.69
山梨県	1,206	30.15
長野県	2,591	29.44
岐阜県	1,655	19.02
静岡県	4,627	33.77
愛知県	4,713	24.17
三重県	1,233	17.13
滋賀県	1,553	29.30
京都府	3,145	25.99
大阪府	7,657	25.78
兵庫県	7,131	35.83
奈良県	1,365	24.82
和歌山県	874	17.48
鳥取県	578	19.93
島根県	1,074	28.26
岡山県	2,013	23.96
広島県	2,889	25.12
山口県	2,714	39.33
徳島県	1,347	35.45
香川県	1,776	36.24
愛媛県	1,588	26.03
高知県	1,056	22.00
福岡県	8,654	43.71
佐賀県	1,560	40.00
長崎県	2,085	29.79
熊本県	2,948	36.85
大分県	3,031	52.26
宮崎県	2,655	45.00
鹿児島県	3,925	42.66
沖縄県	1,709	29.47

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	3週	4週	5週	6週	7週
	1/16-1/22	1/23-1/29	1/30-2/5	2/6-2/12	2/13-2/19
総数	22.73	35.95	42.62	40.34	35.44
北海道	8.44	20.94	42.15	48.05	41.37
青森県	9.37	25.63	42.18	41.77	36.00
岩手県	27.13	45.52	58.98	52.63	38.79
宮城県	23.81	29.24	26.17	26.19	29.13
秋田県	7.96	21.24	35.09	50.00	48.24
山形県	25.06	39.67	44.29	37.31	33.35
福島県	24.73	39.25	46.95	44.25	34.61
茨城県	12.43	24.42	35.39	38.96	36.78
栃木県	12.24	24.97	36.22	39.30	38.75
群馬県	7.46	12.21	18.41	22.97	24.49
埼玉県	17.70	37.38	50.94	50.04	50.40
千葉県	19.30	38.06	50.84	49.72	48.09
東京都	14.70	32.23	45.20	43.67	41.15
神奈川県	13.61	34.24	48.86	47.40	43.22
新潟県	6.12	13.71	23.27	29.53	34.71
富山県	17.06	25.60	34.21	37.33	36.65
石川県	25.63	47.42	55.65	53.92	36.17
福井県	59.88	74.88	64.41	41.47	30.69
山梨県	19.23	33.28	37.83	39.53	30.15
長野県	20.69	33.16	41.42	37.06	29.44
岐阜県	49.79	49.87	36.15	28.74	19.02
静岡県	33.38	48.07	50.83	44.40	33.77
愛知県	49.03	60.48	47.38	34.02	24.17
三重県	52.17	54.58	39.78	24.43	17.13
滋賀県	27.40	35.06	38.09	39.92	29.30
京都府	26.47	38.87	41.57	33.43	25.99
大阪府	29.60	44.61	44.81	33.02	25.78
兵庫県	26.41	38.62	42.46	37.85	35.83
奈良県	24.91	41.71	41.45	31.95	24.82
和歌山県	41.48	48.32	37.22	26.98	17.48
鳥取県	18.21	24.66	29.76	24.69	19.93
島根県	10.11	15.79	21.84	30.66	28.26
岡山県	33.18	35.88	30.51	27.67	23.96
広島県	26.77	36.79	35.94	31.50	25.12
山口県	31.14	45.64	51.64	47.20	39.33
徳島県	22.74	35.18	45.58	44.79	35.45
香川県	39.65	43.16	45.82	37.67	36.24
愛媛県	35.49	43.95	37.25	27.85	26.03
高知県	59.31	66.69	54.21	36.44	22.00
福岡県	16.02	31.94	42.66	48.03	43.71
佐賀県	11.85	17.00	31.87	35.95	40.00
長崎県	14.21	20.23	24.33	28.51	29.79
熊本県	21.50	37.64	44.93	43.53	36.85
大分県	13.66	27.60	45.67	60.88	52.26
宮崎県	25.78	38.53	55.36	52.15	45.00
鹿児島県	19.22	30.78	47.74	52.09	42.66
沖縄県	20.72	28.31	32.52	35.72	29.47

インフルエンザ様疾患発生報告 (第24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. 13 - H24. 2. 19  
累計 H23. 9. 5 - H24. 2. 19

(第7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	222	883	26	116	92	338	104	429	11,464	54,618	5,073	23,701	3,001	13,868	H23. 9. 1			
青森県	39	177	9	22	16	81	14	74	3,601	15,031	1,207	5,290	674	3,301	H23. 12. 9			
岩手県	82	417	8	38	33	198	41	181	2,851	18,021	823	4,953	728	4,267	H23. 11. 16			
宮城県	49	311	2	26	23	124	24	161	2,449	18,564	775	5,877	700	4,733	H23. 10. 12			
秋田県	93	338	13	40	37	154	43	144	6,444	24,795	2,268	8,323	1,719	6,315	H23. 12. 19			
山形県	48	268	3	46	25	100	20	122	2,273	15,033	810	5,256	531	3,577	H23. 12. 19	H23. 12. 20		
福島県	68	453	4	18	23	149	41	286	8,541	64,662	925	7,110	923	7,080	H23. 12. 6			
茨城県	276	1,598	8	22	91	484	177	1,092	9,211	52,373	2,731	15,786	2,731	15,781	H23. 10. 4	H23. 10. 14	H23. 10. 5	
栃木県	93	421	3	11	31	123	59	287	5,613	21,264	2,119	8,556	1,638	6,747	H23. 12. 12	H24. 2. 7		
群馬県	92	309	4	8	17	71	71	230	4,771	16,949	1,112	4,074	923	3,290	H23. 12. 3	H23. 12. 19	H24. 1. 30	
埼玉県	394	1,688	3	13	40	183	351	1,492	19,156	81,557	7,613	30,426	5,579	24,270	H23. 11. 15			
千葉県	310	1,385	5	27	48	231	257	1,127	18,278	91,465	5,104	25,001	4,673	22,701	H23. 11. 1			
東京都	591	2,539	13	55	102	449	476	2,035	35,579	171,069	12,773	60,391	9,538	43,988	H23. 10. 25			
神奈川県	227	1,581	2	23	12	121	213	1,437	7,420	57,249	2,742	21,895	2,033	15,220	H23. 10. 17	H23. 10. 27		
新潟県	93	313	2	4	37	118	54	191	4,129	14,377	1,276	4,254	615	2,866	H23. 12. 13	H23. 12. 16		
富山県	34	138	0	1	18	64	16	73	1,591	6,722	681	3,027	508	2,218	H24. 1. 16			
石川県	14	147	0	5	7	58	7	84	449	7,353	206	3,063	140	2,125	H24. 1. 17		H24. 1. 17	
福井県	17	181	0	14	9	82	8	85	572	9,359	179	2,928	115	2,511	H23. 11. 21			
山梨県	32	206	0	10	12	73	20	123	1,028	10,121	432	4,290	300	3,020	H24. 1. 17	H24. 2. 13	H24. 1. 11	
長野県	128	720	2	16	24	179	102	525	4,246	27,867	1,120	7,311	1,079	7,087	H23. 11. 15	H23. 11. 17		
岐阜県	64	621	3	16	17	140	14	165	2,613	34,510	1,047	12,132	778	8,951	H23. 11. 15	H23. 11. 21		
静岡県	157	899	2	13	48	228	107	658	4,799	30,156	1,525	10,280	1,344	8,790	H24. 1. 10	H24. 1. 31		
愛知県	62	830	1	21	11	157	50	652	2,610	13,345	1,086	17,303	753	13,375	H23. 10. 31	H23. 11. 17		
三重県	32	698	0	19	11	279	21	100	1,296	26,007	666	13,536	354	9,075	H23. 10. 19	H23. 10. 18		
滋賀県	91	650	1	6	18	124	75	520	4,356	31,271	1,552	11,636	1,132	7,886	H23. 11. 14	H23. 11. 24		
京都府	55	445	0	2	12	119	43	324	2,175	23,325	967	10,080	662	6,810	H23. 9. 29	H23. 10. 14		
大阪府	322	2,211	4	46	41	349	277	1,818	20,703	176,782	6,655	55,194	4,817	40,260	H23. 10. 5	H23. 12. 6		
兵庫県	259	1,388	11	41	68	307	180	1,037	12,537	80,186	2,921	17,851	2,448	15,191	H23. 10. 25	H23. 10. 27	H24. 1. 19	
奈良県	107	735	1	11	23	127	83	591	4,578	31,131	1,226	9,433	985	7,814	H23. 12. 8	H23. 12. 12		
和歌山県	41	553	1	16	15	179	25	358	1,206	18,564	419	6,542	352	5,038	H23. 10. 22	H23. 10. 24		
鳥取県	27	131	2	6	9	34	16	91	1,334	5,005	324	1,175	276	1,061	H23. 11. 28			
島根県	42	171	2	12	15	61	25	96	2,381	8,628	879	3,202	615	2,176	H23. 12. 16	H23. 12. 27		
岡山県	60	409	3	22	16	141	41	246	1,762	15,750	706	6,318	541	4,730	H23. 10. 31	H23. 11. 2		
広島県	15	361	2	16	19	147	24	198	1,751	18,375	708	7,786	507	5,811	H23. 10. 24	H23. 11. 18		
山口県	101	703	13	42	32	211	56	450	3,315	22,856	1,114	8,070	958	6,497	H23. 9. 27	H23. 10. 24		
徳島県	32	315	3	22	15	128	14	165	855	9,123	325	3,247	324	3,166	H23. 11. 28	H24. 1. 16	H24. 1. 16	
香川県	54	371	0	3	18	126	36	242	2,623	20,604	521	3,965	521	3,965	H23. 11. 8	H23. 11. 22	H24. 1. 31	
愛媛県	22	187	3	8	7	43	12	136	1,205	8,751	332	3,144	288	2,848	H23. 12. 5	H23. 12. 19		
高知県	9	292	1	8	6	125	2	159	257	15,827	79	6,132	59	4,343	H23. 12. 14	H24. 2. 2	H24. 2. 6	
福岡県	87	349	1	7	28	112	58	230	4,806	20,162	1,865	7,723	1,555	6,225	H23. 12. 14	H24. 1. 17		
佐賀県	44	198	0	3	13	62	31	133	1,326	7,365	434	2,209	434	2,206	H24. 1. 17	H24. 1. 17	H24. 1. 25	
長崎県	43	138	1	2	15	52	27	84	1,484	4,223	578	1,691	432	1,315	H24. 1. 11	H24. 1. 12		
熊本県	85	606	3	14	33	181	49	411	2,390	19,698	685	6,255	636	5,735	H23. 12. 14	H24. 1. 26	H24. 1. 26	
大分県	71	262	1	2	21	69	49	191	2,271	8,371	865	3,231	664	2,483	H23. 12. 19			
宮崎県	21	104	2	11	3	26	16	67	694	5,062	255	1,596	212	1,265	H24. 1. 11	H24. 1. 17		
鹿児島県	55	290	2	11	24	75	29	204	1,613	9,409	581	3,401	514	3,139	H24. 1. 16			
沖縄県	20	88	3	11	3	16	14	61	876	3,192	150	702	150	694	H23. 11. 14			
別府	152	732	2	15	31	144	119	573	7,612	40,492	3,389	20,208	1,738	10,717	H24. 1. 18			
札幌市	65	331	2	7	10	46	53	278	3,878	19,259	814	4,133	705	3,509	H23. 11. 15	H23. 11. 25	H24. 2. 17	
仙台市	72	299	1	5	11	33	60	261	4,968	24,798	1,850	9,081	1,453	6,829	H23. 12. 14			
さいたま市	57	254	3	7	5	27	49	220	3,191	15,237	827	4,615	698	3,746	H23. 11. 28	H23. 11. 29		
千葉市	29	150	1	3	3	21	25	126	1,890	9,343	558	3,030	549	2,957	H24. 1. 16	H24. 2. 10		
川崎市	93	418	3	7	7	34	83	377	4,879	24,854	1,612	8,256	1,476	7,657	H23. 12. 6	H23. 12. 6	H24. 2. 3	
横浜市	40	192	0	5	5	20	35	167	2,141	17,259	873	6,976	599	4,684	H24. 1. 19			
相模原市	137	376	0	1	22	84	115	291	4,413	12,537	1,171	3,589	1,171	3,589	H24. 1. 15			
新潟市	25	275	0	2	2	45	23	228	760	9,482	320	3,673	231	2,979	H24. 1. 16			
静岡市	20	326	1	5	3	63	16	258	814	12,136	255	3,928	253	3,722	H24. 1. 10	H24. 1. 12		
浜松市	24	270	0	3	3	48	21	219	754	13,857	309	5,331	256	4,135	H23. 11. 14	H23. 12. 8		
名古屋	35	267	0	0	2	22	33	245	1,452	13,495	307	2,482	292	2,445	H23. 12. 6			
京都市	96	771	0	9	21	187	75	575	4,717	53,507	1,287	13,464	1,261	13,417	H23. 10. 25	H23. 12. 13	H24. 1. 5	
大阪市	37	310	0	3	5	49	32	258	2,931	23,785	686	5,751	557	4,638	H23. 11. 1	H23. 12. 5	H23. 11. 4	
堺市	96	511	0	4	1	5	95	502	5,450	35,229	1,318	8,309	1,316	8,222	H23. 10. 19	H23. 11. 21		
神戸市	38	266	1	3	7	47	30	216	1,361	11,660	586	4,827	423	3,301	H23. 12. 12	H24. 1. 19	H24. 2. 10	
岡山市	19	167	0	5	3	24	16	138	646	6,952	244	2,399	211	2,310	H23. 10. 27	H23. 10. 28		
広島市	41	196	1	8	13	39	27	149	2,018	10,694	801	4,516	625	3,308	H23. 12. 5	H24. 1. 11		
北九州市	28	110	2	6	2	8	24	96	1,389	5,472	485	1,949	408	1,676	H24. 1. 13			
福岡市	6,017	34,299	190	1,010	1,394	7,944	4,433	25,345	292,776	1,842,788	96,026	601,923	74,681	469,701				
計	2,145		45		435		1,665		86,811		29,259		23,356		(H23. 2. 13 - H23. 2. 19)			

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				
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24報)

合計: 6,017施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	105	854	4,221	747	52	38

# インフルエンザによる入院患者の概況(7週)

平成24年2月21日時点

## (1)入院患者の届出数

期間	1月16日 ~1月22日	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	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1
入院患者数※1	708人	1005人	1298人	1428人	1170人	13人	27人	63人	385人	2364人	3896人		6749人
年齢別内訳	1歳未満	45人	77人	78人	97人	75人	1人	1人	5人	23人	162人	250人	442人
	1~4歳	130人	199人	203人	262人	218人	0人	6人	20人	98人	446人	683人	1256人
	5~9歳	115人	170人	197人	229人	179人	3人	9人	8人	65人	348人	605人	1036人
	10~14歳	28人	58人	68人	64人	41人	1人	1人	4人	17人	97人	173人	293人
	15~19歳	7人	12人	23人	12人	8人	2人	0人	0人	5人	31人	43人	81人
	20~29歳	18人	17人	16人	26人	21人	0人	0人	3人	6人	46人	63人	118人
	30~39歳	18人	24人	28人	29人	28人	2人	1人	0人	12人	61人	85人	161人
	40~49歳	14人	11人	22人	27人	29人	0人	2人	0人	4人	39人	78人	123人
	50~59歳	23人	20人	39人	40人	36人	0人	0人	1人	8人	73人	115人	197人
	60~69歳	41人	55人	100人	102人	72人	0人	0人	2人	14人	142人	274人	432人
70~79歳	87人	138人	200人	194人	178人	2人	5人	9人	53人	317人	572人	958人	
80歳以上	182人	224人	324人	346人	285人	2人	0人	11人	79人	600人	955人	1647人	

## (2)入院時の状況

期間	1月16日 ~1月22日	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	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	20人	23人	35人	42人	23人	1人	2人	4人	11人	61人	160人		179人
人工呼吸器の利用	14人	40人	24人	26人	18人	1人	2人	4人	9人	45人	88人		129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)	78人	119人	157人	160人	123人	3人	5人	6人	44人	279人	440人		777人
いずれにも該当せず	611人	866人	1108人	1230人	1027人	10人	20人	54人	328人	2032人	3365人		5809人
計※2 (一部重複あり)	723人	1048人	1324人	1458人	1191人	15人	29人	68人	392人	2417人	3973人		6894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	17人	25人	6人	3人	1人	4人	9人	6人	20人	28人	54人	179人
人工呼吸器の利用	6人	10人	11人	4人	4人	1人	5人	7人	4人	12人	21人	44人	129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)	21人	238人	178人	40人	9人	6人	11人	10人	15人	23人	81人	145人	777人
いずれにも該当せず	413人	1014人	850人	250人	68人	111人	145人	107人	177人	388人	848人	1438人	5809人
計※2 (一部重複あり)	446人	1279人	1064人	300人	84人	119人	165人	133人	202人	443人	978人	1681人	6894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)