

平成 24 年 4 月 13 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 難波江 功二

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 14 週(平成 24 年 4 月 2 日から平成 24 年 4 月 8 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14週の定点当たり報告数は6.04（患者報告数29,736）となり、第6週以降減少が続いている。

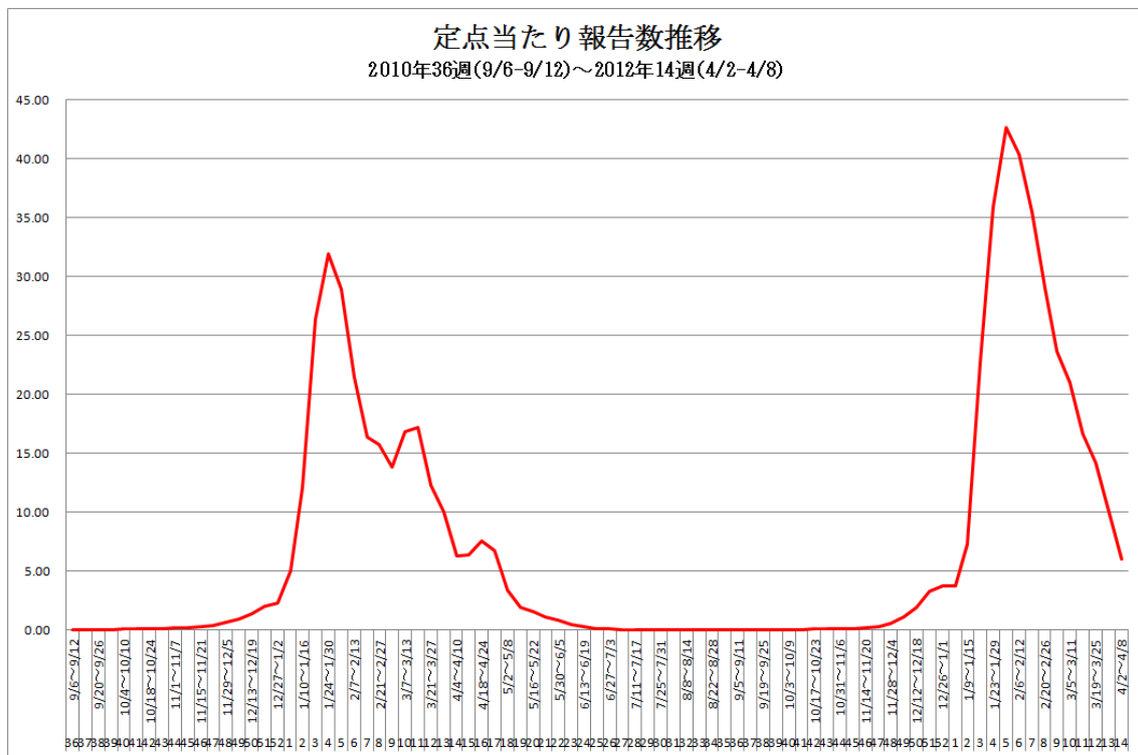
都道府県別では福井県（20.88）、福島県（13.60）、鳥取県（12.17）、山形県（10.42）、新潟県（9.87）、秋田県（9.22）、岩手県（9.17）の順となっている。46都道府県で前週の定点当たり報告数よりも減少がみられた。

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32万人（95%信頼区間：28万人～35万人）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1,567万人（95%信頼区間：1,526万人～1,608万人）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63箇所（26道府県）、注意報レベルのみを超えている保健所地域は17箇所（11道府県）と共に減少した。

2012年第9～第13週の5週間では、インフルエンザウイルスの検出数は減少してきている。型/亜型別割合では、B型が増加し、AH3亜型（A香港型）は減少してきている。

○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14週(4月2日～4月8日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	29,736	6.04
北海道	1,760	7.75
青森県	547	8.55
岩手県	578	9.17
宮城県	722	7.76
秋田県	507	9.22
山形県	500	10.42
福島県	1,088	13.60
茨城県	675	5.63
栃木県	616	8.11
群馬県	694	7.08
埼玉県	1,404	5.75
千葉県	1,030	4.90
東京都	1,881	4.54
神奈川県	1,451	4.46
新潟県	938	9.87
富山県	249	5.19
石川県	312	6.37
福井県	668	20.88
山梨県	219	5.48
長野県	468	5.32
岐阜県	333	3.83
静岡県	900	6.57
愛知県	676	3.47
三重県	287	3.99
滋賀県	328	6.19
京都府	761	6.14
大阪府	1,610	5.44
兵庫県	1,048	5.27
奈良県	247	4.49
和歌山県	335	6.70
鳥取県	353	12.17
島根県	79	2.08
岡山県	344	4.10
広島県	238	2.09
山口県	135	1.96
徳島県	233	6.13
香川県	120	2.45
愛媛県	352	5.77
高知県	314	6.54
福岡県	1,445	7.30
佐賀県	310	7.95
長崎県	524	7.49
熊本県	576	7.20
大分県	335	5.78
宮崎県	323	5.47
鹿児島県	694	7.46
沖縄県	529	9.12

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	10週	11週	12週	13週	14週
	3/5-3/11	3/12-3/18	3/19-3/25	3/26-4/1	4/2-4/8
総 数	21.06	16.65	14.21	10.15	6.04
北海道	30.62	28.07	21.98	14.50	7.75
青森県	20.46	15.00	13.17	11.25	8.55
岩手県	30.54	27.40	24.14	15.14	9.17
宮城県	38.70	30.30	22.11	15.69	7.76
秋田県	31.27	26.61	23.40	14.18	9.22
山形県	39.81	36.33	30.71	19.04	10.42
福島県	37.80	37.88	34.26	23.84	13.60
茨城県	22.62	17.31	16.04	11.51	5.63
栃木県	30.14	23.59	20.67	14.91	8.11
群馬県	24.74	19.00	17.84	15.58	7.08
埼玉県	31.89	21.94	16.85	11.76	5.75
千葉県	28.76	18.86	13.99	9.71	4.90
東京都	22.26	16.02	11.88	8.17	4.54
神奈川県	24.55	18.42	13.51	8.22	4.46
新潟県	41.89	30.62	24.00	17.09	9.87
富山県	17.21	10.67	9.90	7.17	5.19
石川県	19.10	14.19	14.27	11.49	6.37
福井県	14.56	18.94	25.47	25.09	20.88
山梨県	11.55	8.13	7.20	5.10	5.48
長野県	14.06	11.40	10.50	8.86	5.32
岐阜県	7.29	6.15	6.21	5.39	3.83
静岡県	16.69	14.21	12.11	7.99	6.57
愛知県	9.25	6.53	7.14	5.34	3.47
三重県	9.06	6.60	6.42	4.94	3.99
滋賀県	12.28	11.62	14.45	9.62	6.19
京都府	14.66	13.31	12.88	9.85	6.14
大阪府	17.22	14.57	13.47	9.06	5.44
兵庫県	22.09	19.24	17.53	10.81	5.27
奈良県	11.82	9.82	8.64	5.80	4.49
和歌山県	7.94	10.40	12.58	12.40	6.70
鳥取県	7.79	7.24	13.24	13.76	12.17
島根県	10.29	6.92	6.47	3.95	2.08
岡山県	14.29	11.43	9.69	6.14	4.10
広島県	8.01	5.28	4.22	3.35	2.09
山口県	9.59	4.83	2.83	2.54	1.96
徳島県	11.89	11.42	14.50	9.68	6.13
香川県	22.18	14.24	10.82	4.33	2.45
愛媛県	13.38	12.62	11.48	9.18	5.77
高知県	6.48	6.06	8.38	7.31	6.54
福岡県	20.53	16.06	14.34	11.49	7.30
佐賀県	23.13	22.97	23.61	17.26	7.95
長崎県	20.80	16.43	14.26	11.06	7.49
熊本県	16.00	13.65	11.83	9.59	7.20
大分県	21.64	14.69	11.90	8.91	5.78
宮崎県	15.24	10.24	8.58	8.34	5.47
鹿児島県	17.35	13.17	10.78	10.14	7.46
沖縄県	15.98	14.53	13.16	10.33	9.12

インフルエンザ様疾患発生報告（第31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. 4. 2 - H24. 4. 8
累計 H23. 9. 5 - H24. 4. 8

(第 14 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	0	1,783	0	212	0	691	0	880	0	105,026	0	46,256	0	27,603	H23.9.1				
青森県	0	238	0	32	0	117	0	89	0	18,835	0	6,633	0	4,210	H23.12.9				
岩手県	2	604	1	55	1	282	0	267	116	25,705	31	6,989	26	6,139	H23.11.16				
宮城県	0	605	0	49	0	278	0	278	0	35,701	0	11,625	0	9,371	H23.10.12				
秋田県	5	623	1	67	4	307	0	249	188	40,649	39	13,449	34	10,496	H23.12.19				
山形県	0	436	0	64	0	187	0	185	0	23,206	0	8,240	0	5,536	H23.12.19		H23.12.20		
福島県	0	864	0	27	0	314	0	523	0	127,667	0	13,947	0	13,900	H23.12.6				
茨城県	3	1,786	0	30	3	626	0	1,130	34	88,483	7	26,680	7	26,675	H23.10.4		H23.10.14	H23.10.5	
栃木県	0	714	0	16	0	208	0	490	0	35,035	0	14,088	0	11,373	H23.12.12		H24.2.7		
群馬県	0	700	0	17	0	200	0	483	0	38,766	0	9,580	0	7,713	H23.12.3		H23.12.19	H24.1.30	
埼玉県	1	2,791	0	21	0	337	1	2,433	97	139,303	13	51,860	13	39,810	H23.11.15				
千葉県	0	2,159	0	44	0	387	0	1,728	0	136,033	0	37,795	0	34,306	H23.11.1				
東京都	0	3,867	0	79	0	647	0	3,141	0	245,530	0	86,107	0	63,594	H23.10.25				
神奈川県	0	2,350	0	28	0	190	0	2,132	0	83,858	0	31,854	0	22,837	H23.10.17		H23.10.27		
新潟県	0	666	0	15	0	300	0	351	0	32,212	0	9,499	0	6,859	H23.12.13		H23.12.16		
富山県	0	194	0	1	0	88	0	105	0	9,004	0	4,000	0	2,953	H24.1.16				
石川県	0	173	0	6	0	74	0	93	0	8,301	0	3,478	0	2,443	H24.1.17		H24.1.17		
福井県	0	220	0	15	0	100	0	105	0	11,417	0	3,505	0	2,995	H23.11.21				
山梨県	0	272	0	17	0	100	0	155	0	13,313	0	5,382	0	3,807	H24.1.17		H24.2.13	H24.1.11	
長野県	0	971	0	21	0	248	0	702	0	35,716	0	9,392	0	9,124	H23.11.15		H23.11.17		
岐阜県	0	713	0	18	0	166	0	529	0	37,821	0	13,335	0	9,868	H23.11.15		H23.11.21		
静岡県	0	1,152	0	15	0	282	0	855	0	37,975	0	12,951	0	11,044	H24.1.10		H24.1.31		
愛知県	0	954	0	24	0	185	0	745	0	48,865	0	19,553	0	15,082	H23.10.31		H23.11.17		
三重県	0	805	0	26	0	327	0	452	0	29,823	0	15,079	0	10,167	H23.10.19		H23.10.18		
滋賀県	0	846	0	7	0	161	0	678	0	41,492	0	15,294	0	10,521	H23.11.14		H23.11.24		
京都府	0	607	0	3	0	147	0	457	0	29,924	0	12,953	0	8,861	H23.9.29		H23.10.14		
大阪府	0	3,143	0	52	0	440	0	2,651	0	230,260	0	72,068	0	53,391	H23.10.5		H23.12.6		
兵庫県	0	2,133	0	65	0	500	0	1,568	0	116,015	0	26,394	0	22,336	H23.10.25		H23.10.27	H24.1.19	
奈良県	0	958	0	22	0	172	0	764	0	43,666	0	11,938	0	9,893	H23.12.8		H23.12.12		
和歌山県	0	678	0	18	0	238	0	422	0	21,939	0	7,783	0	6,027	H23.10.22		H23.10.24		
鳥取県	0	152	0	7	0	44	0	101	0	5,687	0	1,333	0	1,204	H23.11.28				
島根県	0	247	0	16	0	88	0	143	0	11,759	0	4,312	0	2,952	H23.12.16		H23.12.27		
岡山県	0	601	0	36	0	217	0	348	0	22,104	0	8,845	0	6,703	H23.10.31		H23.11.2		
広島県	0	407	0	20	0	166	0	221	0	19,913	0	8,455	0	6,380	H23.10.24		H23.10.31	H23.11.18	
山口県	2	833	0	51	2	269	0	513	49	26,318	15	9,273	14	7,565	H23.9.27		H23.10.24	H24.2.27	
徳島県	0	427	0	26	0	182	0	219	0	11,829	0	4,245	0	4,143	H23.11.28		H24.1.16	H24.1.16	
香川県	0	498	0	8	0	172	0	318	0	25,627	0	5,004	0	5,004	H23.11.8		H23.11.22	H24.1.31	
愛媛県	0	227	0	8	0	56	0	163	0	10,085	0	3,655	0	3,331	H23.12.5		H23.12.19		
高知県	0	483	0	13	0	204	0	266	0	25,314	0	9,698	0	6,947	H23.12.14		H24.2.2	H24.2.6	
福岡県	0	545	0	12	0	179	0	354	0	29,411	0	11,119	0	9,122	H23.12.14		H24.1.17		
佐賀県	0	289	0	6	0	82	0	201	0	10,276	0	3,118	0	3,115	H24.1.17		H24.1.17	H24.1.25	
長崎県	0	250	0	4	0	85	0	161	0	7,775	0	2,945	0	2,305	H24.1.11		H24.1.12		
熊本県	0	806	0	16	0	295	0	495	0	24,555	0	7,846	0	7,181	H23.12.14		H24.1.26	H24.1.26	
大分県	0	397	0	3	0	111	0	283	0	11,899	0	4,454	0	3,529	H23.12.19				
宮崎県	0	154	0	14	0	35	0	105	0	6,935	0	2,230	0	1,783	H24.1.11		H24.1.17		
鹿児島県	0	383	0	17	0	102	0	264	0	12,315	0	4,481	0	4,132	H24.1.16				
沖縄県	0	154	0	14	0	26	0	114	0	5,563	0	1,174	0	1,160	H23.11.14				
別掲	札幌市	0	1,074	0	15	0	206	0	853	0	56,494	0	27,508	0	14,877	H24.1.18			
	仙台市	0	614	0	10	0	89	0	515	0	36,279	0	7,722	0	6,484	H23.11.15		H23.11.25	H24.2.17
	さいたま市	0	491	0	7	0	44	0	440	0	36,728	0	13,483	0	10,234	H23.12.14			
	千葉市	0	368	0	8	0	40	0	320	0	21,216	0	6,349	0	5,269	H23.11.28		H23.11.29	
	川崎市	0	228	0	4	0	26	0	198	0	12,902	0	4,290	0	4,184	H24.1.16		H24.2.10	
	横浜市	0	626	0	9	0	47	0	570	0	35,391	0	11,831	0	11,126	H23.12.6		H23.12.6	H24.2.3
	相模原市	0	282	0	5	0	34	0	243	0	22,494	0	9,058	0	6,244	H24.1.19			
	新潟市	0	698	0	1	0	163	0	534	0	25,152	0	7,284	0	7,284	H24.1.15			
	静岡市	0	307	0	2	0	47	0	258	0	10,429	0	4,079	0	3,288	H24.1.16		H24.1.25	
	浜松市	0	356	0	5	0	70	0	281	0	13,046	0	4,224	0	4,012	H24.1.10		H24.1.12	
	名古屋市	0	301	0	3	0	59	0	239	0	15,175	0	5,893	0	4,549	H23.11.14		H23.12.8	
	京都市	0	406	0	0	0	30	0	376	0	19,582	0	3,608	0	3,571	H23.12.6			
	大阪市	0	1,109	0	10	0	264	0	835	0	70,760	0	18,047	0	17,968	H23.10.25		H23.12.13	H24.1.5
	堺市	0	446	0	3	0	62	0	381	0	31,773	0	7,779	0	6,381	H23.11.1		H23.12.5	H23.11.4
	神戸市	0	808	0	6	0	18	0	784	0	53,673	0	13,123	0	12,893	H23.10.19		H23.11.21	
	岡山市	0	384	0	4	0	66	0	314	0	15,960	0	6,582	0	4,595	H23.12.12		H24.1.19	H24.2.10
	広島市	0	209	0	6	0	34	0	169	0	8,373	0	2,900	0	2,768	H23.10.27		H23.10.28	
北九州市	0	243	0	11	0	50	0	182	0	12,923	0	5,507	0	4,012	H23.12.5		H24.1.11		
福岡市	0	171	0	6	0	11	0	154	0	8,642	0	3,028	0	2,593	H24.1.13				
熊本市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
計	13	49,979	2	1,452	10	11,972	1	36,555	484	2,665,897	105	862,189	94	677,822					
昨年同期	10		0		3		7		298		59		52		(H23. 4. 3 - H23. 4. 9)				

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	64	586	1,603	2,253
第29報	第12週	H24.3.19 ~ H24.3.25	25	193	361	579
第30報	第13週	H24.3.26 ~ H24.4.1	4	2	4	10
第31報	第14週	H24.4.2 ~ H24.4.8	2	10	1	13
第32報	第15週	H24.4.9 ~ H24.4.15				

2. 休業施設数施設別内訳(第31報)

合計：13施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	12	0	1	0	0	0

インフルエンザによる入院患者の概況(14週)

平成24年4月10日時点

(1)入院患者の届出数

期間	3月5日 ~3月11日	3月12日 ~3月18日	3月19日 ~3月25日	3月26日 ~4月1日	4月2日 ~4月8日	10月以前	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計※1	
入院患者数※1	543人	462人	376人	381人	249人	40人	63人	385人	2364人	4929人	2474人	249人	10504人	
年齢別内訳	1歳未満	41人	14人	21人	13人	14人	2人	5人	23人	162人	309人	134人	14人	649人
	1~4歳	111人	96人	105人	79人	68人	8人	20人	99人	448人	872人	527人	68人	2042人
	5~9歳	129人	125人	99人	91人	32人	12人	8人	65人	348人	751人	570人	32人	1786人
	10~14歳	32人	32人	19人	35人	10人	2人	4人	17人	97人	217人	170人	10人	517人
	15~19歳	6人	10人	3人	3人	0人	2人	0人	5人	31人	53人	32人	0人	123人
	20~29歳	8人	6人	6人	8人	10人	0人	3人	6人	46人	73人	40人	10人	178人
	30~39歳	12人	11人	8人	13人	6人	3人	0人	12人	61人	105人	62人	6人	249人
	40~49歳	7人	8人	6人	3人	7人	2人	0人	4人	39人	97人	29人	7人	178人
	50~59歳	14人	11人	6人	8人	10人	0人	1人	8人	73人	156人	61人	10人	309人
	60~69歳	22人	21人	14人	24人	13人	0人	2人	14人	142人	350人	125人	13人	646人
	70~79歳	47人	48人	31人	41人	29人	7人	9人	53人	317人	718人	255人	29人	1388人
	80歳以上	114人	80人	58人	63人	50人	2人	11人	79人	600人	1228人	469人	50人	2439人

(2)入院時の状況

期間	3月5日 ~3月11日	3月12日 ~3月18日	3月19日 ~3月25日	3月26日 ~4月1日	4月2日 ~4月8日	10月以前	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計※2
ICU入室	15人	16人	13人	9人	7人	3人	4人	11人	61人	124人	68人	7人	278人
人工呼吸器の利用	8人	10人	5人	6人	3人	3人	4人	9人	45人	81人	40人	3人	185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)	69人	54人	37人	34人	16人	8人	6人	44人	279人	555人	276人	16人	1184人
いずれにも該当せず	460人	396人	331人	339人	227人	30人	54人	328人	2032人	4264人	2143人	227人	9078人
計※2 (一部重複あり)	552人	476人	386人	388人	253人	44人	68人	392人	2417人	5024人	2527人	253人	10725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	11人	30人	37人	9人	4人	1人	8人	12人	10人	27人	54人	75人	278人
人工呼吸器の利用	7人	20人	15人	6人	5人	2人	6人	8人	7人	24人	32人	53人	185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)	31人	369人	272人	76人	14人	10人	14人	13人	20人	40人	127人	198人	1184人
いずれにも該当せず	607人	1665人	1498人	436人	104人	166人	227人	156人	280人	574人	1208人	2157人	9078人
計※2 (一部重複あり)	656人	2084人	1822人	527人	127人	179人	255人	189人	317人	665人	1421人	2483人	10725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)