

平成 24 年 5 月 8 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 17 週(平成 24 年 4 月 23 日から平成 24 年 4 月 29 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17週の定点当たり報告数は3.82（患者報告数18,578）となり、第6週以降減少が続いている。

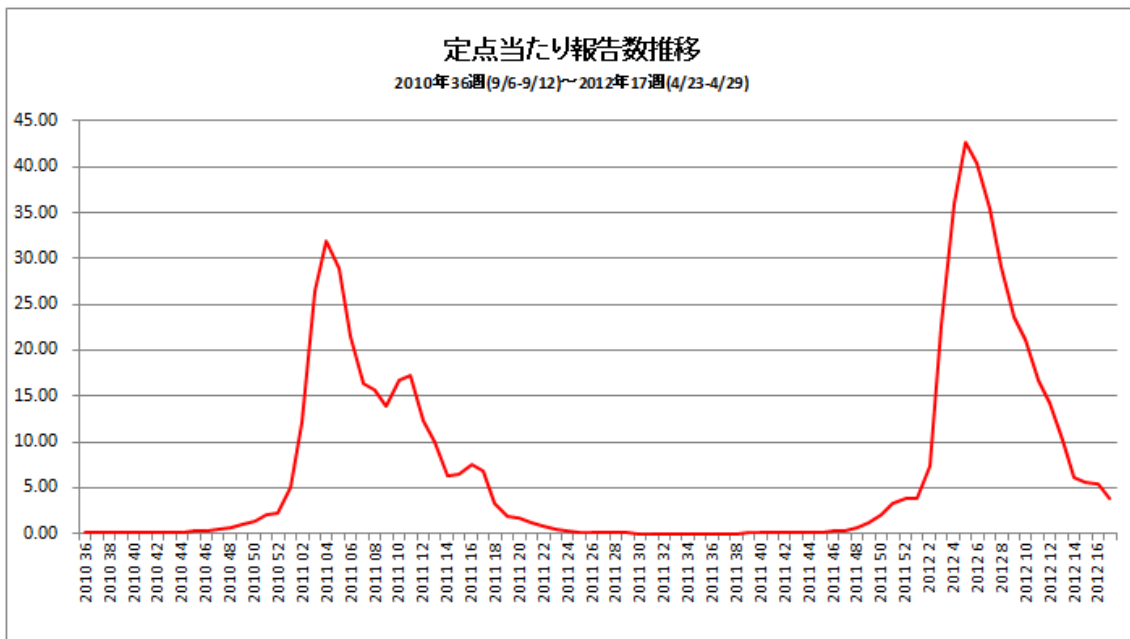
都道府県別では福井県（12.28）、沖縄県（10.90）、青森県（9.83）、熊本県（8.26）、岩手県（8.22）、長崎県（7.40）の順となっている。沖縄県、島根県を除く45都道府県で減少がみられた。

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18万人（95%信頼区間：16万人～20万人）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1,640万人（95%信頼区間：1,598万人～1,681万人）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22箇所（15道県）、注意報レベルのみを超えている保健所地域は26箇所（14道県）と共に減少した。

2012年第12～第16週の5週間では、インフルエンザウイルスはB型が最も多く検出されており、次いでAH3亜型、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17週(4月23日～4月29日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	18,578	3.82
北海道	1,521	6.70
青森県	629	9.83
岩手県	518	8.22
宮城県	426	4.58
秋田県	231	4.20
山形県	334	6.96
福島県	535	6.69
茨城県	252	2.10
栃木県	166	2.18
群馬県	213	2.17
埼玉県	457	1.91
千葉県	303	1.49
東京都	801	1.98
神奈川県	713	2.38
新潟県	503	5.29
富山県	178	3.71
石川県	183	3.81
福井県	393	12.28
山梨県	206	5.15
長野県	495	5.63
岐阜県	305	3.55
静岡県	650	4.68
愛知県	562	2.90
三重県	222	3.08
滋賀県	252	4.75
京都府	444	3.67
大阪府	637	2.14
兵庫県	534	2.74
奈良県	138	2.51
和歌山県	165	3.30
鳥取県	191	6.59
島根県	79	2.08
岡山県	162	1.93
広島県	226	2.02
山口県	80	1.18
徳島県	152	4.00
香川県	63	1.29
愛媛県	272	4.46
高知県	250	5.21
福岡県	1,021	5.16
佐賀県	206	5.42
長崎県	518	7.40
熊本県	661	8.26
大分県	150	2.59
宮崎県	263	4.46
鹿児島県	686	7.38
沖縄県	632	10.90

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	13週	14週	15週	16週	17週
	3/26-4/1	4/2-4/8	4/9-4/15	4/16-4/22	4/23-4/29
総 数	10.15	6.04	5.56	5.36	3.82
北海道	14.50	7.75	7.24	8.22	6.70
青森県	11.25	8.55	7.23	9.95	9.83
岩手県	15.14	9.17	9.56	10.19	8.22
宮城県	15.69	7.76	5.76	6.02	4.58
秋田県	14.18	9.22	7.18	7.45	4.20
山形県	19.04	10.42	9.77	11.46	6.96
福島県	23.84	13.60	10.24	9.76	6.69
茨城県	11.51	5.63	4.27	3.19	2.10
栃木県	14.91	8.11	4.91	4.21	2.18
群馬県	15.58	7.08	5.00	3.99	2.17
埼玉県	11.76	5.75	3.97	3.12	1.91
千葉県	9.71	4.90	3.44	2.39	1.49
東京都	8.17	4.54	3.81	3.07	1.98
神奈川県	8.22	4.46	3.94	3.40	2.38
新潟県	17.09	9.87	8.43	8.08	5.29
富山県	7.17	5.19	5.06	5.92	3.71
石川県	11.49	6.37	7.48	4.69	3.81
福井県	25.09	20.88	17.88	17.94	12.28
山梨県	5.10	5.48	6.55	7.38	5.15
長野県	8.86	5.32	7.83	8.53	5.63
岐阜県	5.39	3.83	5.72	5.52	3.55
静岡県	7.99	6.57	6.20	7.47	4.68
愛知県	5.34	3.47	3.90	4.44	2.90
三重県	4.94	3.99	3.31	4.81	3.08
滋賀県	9.62	6.19	5.38	5.32	4.75
京都府	9.85	6.14	5.85	5.57	3.67
大阪府	9.06	5.44	4.34	3.56	2.14
兵庫県	10.81	5.27	4.39	3.86	2.74
奈良県	5.80	4.49	4.84	4.18	2.51
和歌山県	12.40	6.70	4.52	5.18	3.30
鳥取県	13.76	12.17	10.79	8.79	6.59
島根県	3.95	2.08	2.71	2.08	2.08
岡山県	6.14	4.10	3.48	2.93	1.93
広島県	3.35	2.09	2.58	2.99	2.02
山口県	2.54	1.96	2.19	1.91	1.18
徳島県	9.68	6.13	5.05	4.45	4.00
香川県	4.33	2.45	2.37	2.06	1.29
愛媛県	9.18	5.77	6.05	6.02	4.46
高知県	7.31	6.54	6.90	6.23	5.21
福岡県	11.49	7.30	8.40	8.03	5.16
佐賀県	17.26	7.95	9.31	7.67	5.42
長崎県	11.06	7.49	11.00	10.19	7.40
熊本県	9.59	7.20	8.00	8.43	8.26
大分県	8.91	5.78	4.43	3.24	2.59
宮崎県	8.34	5.47	6.64	7.68	4.46
鹿児島県	10.14	7.46	8.81	9.32	7.38
沖縄県	10.33	9.12	8.95	9.47	10.90

インフルエンザ様疾患発生報告（第34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. 23 - H24. 4. 29
累計 H23. 9. 5 - H24. 4. 29

(第 17 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	40	1,892	2	220	23	747	15	925	1,384	109,673	538	48,057	399	28,811	H23.9.1				
青森県	10	260	1	33	7	132	2	95	547	20,007	242	7,068	167	4,512	H23.12.9				
岩手県	20	654	3	59	10	309	7	286	1,654	28,984	377	7,680	260	6,631	H23.11.16				
宮城県	10	623	0	49	7	291	3	283	553	36,627	138	11,939	111	9,598	H23.10.12				
秋田県	12	658	1	69	8	331	3	258	496	42,011	176	13,894	165	10,891	H23.12.19				
山形県	6	461	0	65	2	198	4	198	142	24,118	54	8,523	41	5,782	H23.12.19		H23.12.20		
福島県	11	898	1	29	7	336	3	533	1,908	134,012	147	14,380	147	14,323	H23.12.6				
茨城県	10	1,811	0	30	7	643	3	1,138	250	89,254	76	26,881	76	26,876	H23.10.4		H23.10.14	H23.10.5	
栃木県	1	722	0	16	1	214	0	492	15	35,312	5	14,190	5	11,449	H23.12.12		H24.2.7		
群馬県	5	714	0	17	1	208	4	489	236	39,469	74	9,800	68	7,912	H23.12.3		H23.12.19	H24.1.30	
埼玉県	1	2,799	0	22	0	338	1	2,439	31	139,536	12	51,976	9	39,876	H23.11.15				
千葉県	5	2,170	0	44	0	387	5	1,739	158	136,404	32	37,874	32	34,381	H23.11.1				
東京都	14	3,897	0	79	3	653	11	3,165	429	246,535	113	86,382	109	63,850	H23.10.25				
神奈川県	8	2,368	0	28	0	193	8	2,147	263	84,687	106	32,121	80	23,042	H23.10.17		H23.10.27		
新潟県	36	800	0	17	23	371	13	412	802	35,695	216	10,438	184	7,644	H23.12.13		H23.12.16		
富山県	3	204	0	1	2	92	1	111	63	9,302	29	4,127	21	3,056	H24.1.16				
石川県	2	181	0	6	2	80	0	95	94	8,601	47	3,601	34	2,540	H24.1.17		H24.1.17		
福井県	11	252	1	16	7	120	3	116	233	12,514	75	3,820	74	3,304	H23.11.21				
山梨県	2	284	0	18	1	105	1	161	65	13,768	23	5,540	20	3,941	H24.1.17		H24.2.13	H24.1.11	
長野県	20	1,053	0	22	4	263	16	768	682	38,308	146	10,002	146	9,734	H23.11.15		H23.11.17		
岐阜県	7	732	0	18	1	173	6	541	221	38,565	67	13,568	62	10,055	H23.11.15		H23.11.21		
静岡県	9	1,190	0	15	2	288	7	887	265	39,255	95	13,387	82	11,423	H24.1.10		H24.1.31		
愛知県	6	971	1	25	1	191	4	755	460	49,895	139	19,910	104	15,368	H23.10.31		H23.11.17		
三重県	7	828	0	26	3	340	4	462	256	30,611	88	15,372	64	10,381	H23.10.19		H23.10.18		
滋賀県	14	872	0	7	1	169	13	696	486	42,398	149	15,562	112	10,728	H23.11.14		H23.11.24		
京都府	9	625	0	3	3	156	6	466	232	30,400	101	13,138	75	9,005	H23.9.29		H23.10.14		
大阪府	9	3,172	0	52	3	449	6	2,671	420	231,479	101	72,387	91	53,614	H23.10.5		H23.12.6		
兵庫県	8	2,151	0	66	3	506	5	1,579	290	116,713	97	26,575	97	22,515	H23.10.25		H23.10.27	H24.1.19	
奈良県	7	972	0	22	2	177	5	773	178	44,301	45	12,035	43	9,977	H23.12.8		H23.12.12		
和歌山県	5	695	0	19	5	252	0	424	114	22,425	47	7,940	46	6,162	H23.10.22		H23.10.24		
鳥取県	3	156	0	7	0	44	3	105	35	5,752	6	1,352	5	1,222	H23.11.28				
島根県	4	258	0	17	2	94	2	147	93	12,368	43	4,473	33	3,076	H23.12.16		H23.12.27		
岡山県	5	615	0	38	1	220	4	357	128	22,609	39	8,985	38	6,836	H23.10.31		H23.11.2		
広島県	2	415	0	20	2	172	0	223	99	20,169	45	8,567	33	6,471	H23.10.24		H23.10.31	H23.11.18	
山口県	2	837	0	51	1	270	1	516	52	26,436	17	9,314	15	7,604	H23.9.27		H23.10.24	H24.2.27	
徳島県	2	430	0	26	1	184	1	220	65	11,911	26	4,277	26	4,174	H23.11.28		H24.1.16	H24.1.16	
香川県	1	501	0	8	0	174	1	319	36	25,750	3	5,028	3	5,012	H23.11.8		H23.11.22	H24.1.31	
愛媛県	2	235	0	8	1	58	1	169	64	10,340	20	3,741	20	3,411	H23.12.5		H23.12.19		
高知県	0	486	0	13	0	206	0	267	0	25,383	0	9,722	0	6,968	H23.12.14		H24.2.2	H24.2.6	
福岡県	9	569	0	13	4	191	5	365	472	30,554	127	11,514	116	9,452	H23.12.14		H24.1.17		
佐賀県	2	299	0	6	0	88	2	205	53	10,482	20	3,194	20	3,191	H24.1.17		H24.1.17	H24.1.25	
長崎県	10	282	1	5	3	103	6	174	241	8,497	115	3,221	84	2,544	H24.1.11		H24.1.12		
熊本県	10	822	0	16	6	306	4	500	285	25,027	91	7,999	89	7,327	H23.12.14		H24.1.26	H24.1.26	
大分県	1	398	0	3	0	111	1	284	25	11,924	14	4,468	12	3,541	H23.12.19				
宮崎県	5	161	2	16	2	38	1	107	104	7,079	30	2,284	26	1,831	H24.1.11		H24.1.17		
鹿児島県	5	395	0	17	4	108	1	270	77	12,596	25	4,593	21	4,235	H24.1.16				
沖縄県	8	165	0	14	3	30	5	121	182	5,819	65	1,254	65	1,240	H23.11.14				
別掲	札幌市	8	1,097	0	16	0	209	8	872	315	57,908	144	28,041	84	15,250	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	493	0	7	0	44	0	442	0	36,759	0	13,493	0	10,243	H23.12.14			
	千葉市	2	371	0	8	1	42	1	321	94	21,325	28	6,378	28	5,298	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	1	630	0	9	1	48	0	573	8	35,688	3	11,914	3	11,179	H23.12.6		H23.12.6	H24.2.3
	相模原市	2	286	0	5	0	34	2	247	69	22,632	24	9,109	19	6,285	H24.1.19			
	新潟市	2	710	0	1	1	168	1	541	59	25,554	17	7,381	17	7,381	H24.1.15			
	静岡市	3	318	0	2	0	49	3	267	91	10,951	28	4,284	26	3,444	H24.1.16		H24.1.25	
	浜松市	0	359	0	6	0	70	0	283	0	13,572	0	4,297	0	4,085	H24.1.10		H24.1.12	
	名古屋市	3	309	0	3	2	62	1	244	93	15,403	30	5,965	24	4,612	H23.11.14		H23.12.8	
	京都市	3	413	0	0	0	30	3	383	92	19,791	16	3,645	16	3,608	H23.12.6			
	大阪市	5	1,125	0	10	2	270	3	845	435	71,770	48	18,201	48	18,122	H23.10.25		H23.12.13	H24.1.5
	堺市	3	452	0	3	0	62	3	387	173	32,041	45	7,845	34	6,436	H23.11.1		H23.12.5	H23.11.4
	神戸市	1	810	0	6	0	18	1	786	30	53,736	8	13,137	8	12,907	H23.10.19		H23.11.21	
	岡山市	1	386	0	4	1	67	0	315	8	16,000	2	6,596	2	4,606	H23.12.12		H24.1.19	H24.2.10
	広島市	0	213	0	8	0	34	0	171	0	9,562	0	2,916	0	2,784	H23.10.27		H23.10.28	
北九州市	0	245	0	12	0	50	0	183	0	13,031	0	5,547	0	4,051	H23.12.5		H24.1.11		
福岡市	0	172	0	6	0	11	0	155	0	8,667	0	3,041	0	2,606	H24.1.13				
熊本市	1	3	0	0	0	0	1	3	40	101	10	36	10	36					
計	414	51,167	13	1,491	177	12,492	224	37,184	16,445	2,717,227	4,644	875,991	3,849	689,117					
昨年同期	985		22		279		684		37,791		11,994		9,830		(H23. 4. 24 - H23. 4. 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	73	58	133
第33報	第16週	H24.4.16 ~ H24.4.22	23	266	347	636
第34報	第17週	H24.4.23 ~ H24.4.29	13	177	224	414
第35報	第18週	H24.4.30 ~ H24.5.6				

2. 休業施設数施設別内訳(第34報)

合計: 414施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	5	32	294	50	20	13

インフルエンザによる入院患者の概況(17週)

平成24年5月2日時点

(1)入院患者の届出数

期間	3月26日 ~4月1日	4月2日 ~4月8日	4月9日 ~4月15日	4月16日 ~4月22日	4月23日 ~4月29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	382人	255人	245人	163人	128人	40人	63人	385人	2364人	4929人	2475人	791人	11047人	
年齢別内訳	1歳未満	13人	14人	16人	19人	5人	2人	5人	23人	162人	309人	134人	54人	689人
	1~4歳	79人	69人	65人	51人	45人	8人	20人	99人	448人	872人	527人	230人	2204人
	5~9歳	92人	35人	42人	31人	27人	12人	8人	65人	348人	751人	571人	135人	1890人
	10~14歳	35人	10人	8人	9人	7人	2人	4人	17人	97人	217人	170人	34人	541人
	15~19歳	3人	0人	1人	4人	2人	2人	0人	5人	31人	53人	32人	7人	130人
	20~29歳	8人	10人	5人	4人	4人	0人	3人	6人	46人	73人	40人	23人	191人
	30~39歳	13人	6人	6人	4人	4人	3人	0人	12人	61人	105人	62人	20人	263人
	40~49歳	3人	8人	1人	1人	4人	2人	0人	4人	39人	97人	29人	14人	185人
	50~59歳	8人	10人	7人	5人	1人	0人	1人	8人	73人	156人	61人	23人	322人
	60~69歳	24人	13人	17人	3人	7人	0人	2人	14人	142人	350人	125人	40人	673人
	70~79歳	41人	30人	26人	13人	6人	7人	9人	53人	317人	718人	255人	75人	1434人
	80歳以上	63人	50人	51人	19人	16人	2人	11人	79人	600人	1228人	469人	136人	2525人

(2)入院時の状況

期間	3月26日 ~4月1日	4月2日 ~4月8日	4月9日 ~4月15日	4月16日 ~4月22日	4月23日 ~4月29日	10月以前	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計※2
ICU入室	9人	7人	4人	1人	2人	3人	4人	11人	61人	124人	68人	14人	285人
人工呼吸器の利用	6人	3人	5人	1人	1人	3人	4人	9人	45人	81人	40人	10人	192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)	34人	16人	16人	19人	8人	8人	6人	44人	279人	555人	276人	59人	1227人
いずれにも該当せず	340人	233人	225人	142人	119人	30人	54人	328人	2032人	4264人	2144人	719人	9571人
計※2 (一部重複あり)	389人	259人	250人	163人	130人	44人	68人	392人	2417人	5024人	2528人	802人	11275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	39人	9人	4人	2人	8人	12人	10人	28人	56人	76人	285人
人工呼吸器の利用	7人	20人	17人	6人	5人	2人	6人	8人	8人	25人	32人	56人	192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)	33人	378人	287人	76人	14人	12人	15人	13人	21人	42人	132人	204人	1227人
いずれにも該当せず	645人	1818人	1585人	460人	111人	176人	240人	163人	292人	599人	1248人	2234人	9571人
計※2 (一部重複あり)	696人	2246人	1928人	551人	134人	192人	269人	196人	331人	694人	1468人	2570人	11275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)