

平成 24 年 5 月 11 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 18 週(平成 24 年 4 月 30 日から平成 24 年 5 月 6 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18週の定点当たり報告数は1.52（患者報告数7,388）となり、第6週以降減少が続いている。

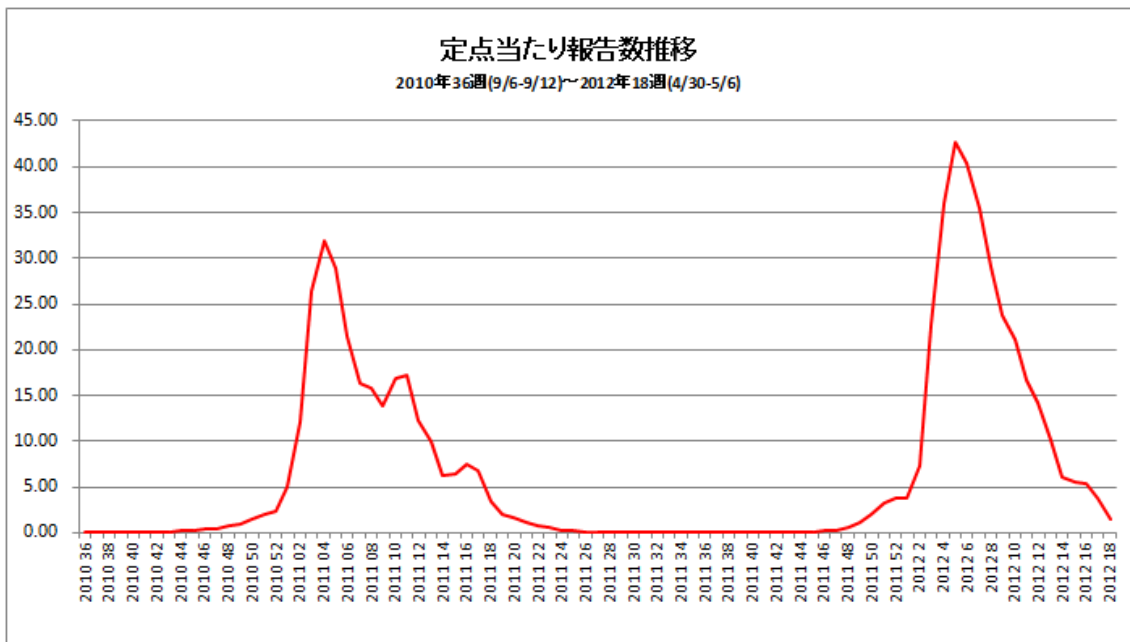
都道府県別では沖縄県（11.67）、福井県（5.09）、岩手県（4.27）、青森県（4.19）、鹿児島県（3.77）の順となっている。沖縄県を除く46都道府県で減少がみられた。

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8万人（95%信頼区間：7万人～10万人）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1,648万人（95%信頼区間：1,606万人～1,690万人）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2箇所（2県）、注意報レベルのみを超えている保健所地域は6箇所（2県）と共に減少した。

2012年第13～第17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18週(4月30日～5月6日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	7,388	1.52
北海道	467	2.06
青森県	268	4.19
岩手県	269	4.27
宮城県	103	1.11
秋田県	115	2.09
山形県	73	1.52
福島県	244	3.05
茨城県	87	0.73
栃木県	50	0.66
群馬県	85	0.89
埼玉県	145	0.62
千葉県	96	0.48
東京都	197	0.49
神奈川県	184	0.62
新潟県	125	1.32
富山県	53	1.10
石川県	70	1.46
福井県	163	5.09
山梨県	31	0.78
長野県	152	1.75
岐阜県	263	3.02
静岡県	273	1.95
愛知県	264	1.35
三重県	85	1.18
滋賀県	118	2.23
京都府	171	1.41
大阪府	179	0.60
兵庫県	164	0.82
奈良県	51	0.93
和歌山県	57	1.14
鳥取県	76	2.62
島根県	37	0.97
岡山県	58	0.69
広島県	117	1.04
山口県	46	0.68
徳島県	57	1.50
香川県	19	0.39
愛媛県	97	1.59
高知県	100	2.08
福岡県	399	2.08
佐賀県	74	1.90
長崎県	232	3.31
熊本県	267	3.34
大分県	46	0.79
宮崎県	133	2.25
鹿児島県	351	3.77
沖縄県	677	11.67

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	14週	15週	16週	17週	18週
	4/2-4/8	4/9-4/15	4/16-4/22	4/23-4/29	4/30-5/6
総 数	6.04	5.56	5.36	3.82	1.52
北海道	7.75	7.24	8.22	6.70	2.06
青森県	8.55	7.23	9.95	9.83	4.19
岩手県	9.17	9.56	10.19	8.22	4.27
宮城県	7.76	5.76	6.02	4.58	1.11
秋田県	9.22	7.18	7.45	4.20	2.09
山形県	10.42	9.77	11.46	6.96	1.52
福島県	13.60	10.24	9.76	6.69	3.05
茨城県	5.63	4.27	3.19	2.10	0.73
栃木県	8.11	4.91	4.21	2.18	0.66
群馬県	7.08	5.00	3.99	2.17	0.89
埼玉県	5.75	3.97	3.12	1.91	0.62
千葉県	4.90	3.44	2.39	1.49	0.48
東京都	4.54	3.81	3.07	1.98	0.49
神奈川県	4.46	3.94	3.40	2.38	0.62
新潟県	9.87	8.43	8.08	5.29	1.32
富山県	5.19	5.06	5.92	3.71	1.10
石川県	6.37	7.48	4.69	3.81	1.46
福井県	20.88	17.88	17.94	12.28	5.09
山梨県	5.48	6.55	7.38	5.15	0.78
長野県	5.32	7.83	8.53	5.63	1.75
岐阜県	3.83	5.72	5.52	3.55	3.02
静岡県	6.57	6.20	7.47	4.68	1.95
愛知県	3.47	3.90	4.44	2.90	1.35
三重県	3.99	3.31	4.81	3.08	1.18
滋賀県	6.19	5.38	5.32	4.75	2.23
京都府	6.14	5.85	5.57	3.67	1.41
大阪府	5.44	4.34	3.56	2.14	0.60
兵庫県	5.27	4.39	3.86	2.74	0.82
奈良県	4.49	4.84	4.18	2.51	0.93
和歌山県	6.70	4.52	5.18	3.30	1.14
鳥取県	12.17	10.79	8.79	6.59	2.62
島根県	2.08	2.71	2.08	2.08	0.97
岡山県	4.10	3.48	2.93	1.93	0.69
広島県	2.09	2.58	2.99	2.02	1.04
山口県	1.96	2.19	1.91	1.18	0.68
徳島県	6.13	5.05	4.45	4.00	1.50
香川県	2.45	2.37	2.06	1.29	0.39
愛媛県	5.77	6.05	6.02	4.46	1.59
高知県	6.54	6.90	6.23	5.21	2.08
福岡県	7.30	8.40	8.03	5.16	2.08
佐賀県	7.95	9.31	7.67	5.42	1.90
長崎県	7.49	11.00	10.19	7.40	3.31
熊本県	7.20	8.00	8.43	8.26	3.34
大分県	5.78	4.43	3.24	2.59	0.79
宮崎県	5.47	6.64	7.68	4.46	2.25
鹿児島県	7.46	8.81	9.32	7.38	3.77
沖縄県	9.12	8.95	9.47	10.90	11.67

インフルエンザ様疾患発生報告（第35報）

今週 H24. 4. 30 - H24. 5. 6  
累計 H23. 9. 5 - H24. 5. 6

(第18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	3	1,898	0	220	1	750	2	928	55	109,886	31	48,184	18	28,874	H23.9.1				
青森県	2	262	1	34	1	133	0	95	156	20,163	52	7,120	26	4,538	H23.12.9				
岩手県	6	660	2	61	3	312	1	287	200	29,184	58	7,738	55	6,686	H23.11.16				
宮城県	1	624	0	49	1	292	0	283	13	36,640	6	11,945	6	9,604	H23.10.12				
秋田県	0	658	0	69	0	331	0	258	20	42,031	11	13,905	11	10,902	H23.12.19				
山形県	2	463	0	65	2	200	0	198	17	24,135	7	8,530	7	5,789	H23.12.19		H23.12.20		
福島県	1	899	0	29	1	337	0	533	32	134,044	17	14,397	17	14,340	H23.12.6				
茨城県	1	1,812	0	30	0	643	1	1,139	75	89,329	20	26,901	20	26,896	H23.10.4		H23.10.14	H23.10.5	
栃木県	0	722	0	16	0	214	0	492	0	35,312	0	14,190	0	11,449	H23.12.12		H24.2.7		
群馬県	2	716	0	17	0	208	2	491	54	39,523	14	9,814	14	7,926	H23.12.3		H23.12.19	H24.1.30	
埼玉県	2	2,801	0	22	1	339	1	2,440	50	139,586	26	52,002	26	39,902	H23.11.15				
千葉県	2	2,172	0	44	0	387	2	1,741	59	136,463	14	37,888	14	34,395	H23.11.1				
東京都	2	3,899	0	79	0	653	2	3,167	56	246,591	5	86,387	5	63,855	H23.10.25				
神奈川県	0	2,368	0	28	0	193	0	2,147	0	84,687	0	32,121	0	23,042	H23.10.17		H23.10.27		
新潟県	5	805	1	18	4	375	0	412	224	35,919	99	10,537	73	7,717	H23.12.13		H23.12.16		
富山県	1	205	0	1	0	92	1	112	24	9,326	4	4,131	4	3,060	H24.1.16				
石川県	0	181	0	6	0	80	0	95	0	8,601	0	3,601	0	2,540	H24.1.17		H24.1.17		
福井県	1	253	0	16	0	120	1	117	30	12,544	12	3,832	12	3,316	H23.11.21				
山梨県	0	284	0	18	0	105	0	161	0	13,768	0	5,540	0	3,941	H24.1.17		H24.2.13	H24.1.11	
長野県	3	1,056	0	22	3	266	0	768	55	38,363	18	10,020	18	9,752	H23.11.15		H23.11.17		
岐阜県	1	733	0	18	0	173	1	542	32	38,597	5	13,573	5	10,060	H23.11.15		H23.11.21		
静岡県	3	1,193	0	15	2	290	1	888	61	39,316	26	13,413	24	11,447	H24.1.10		H24.1.31		
愛知県	5	976	1	26	2	193	2	757	114	50,009	42	19,952	41	15,409	H23.10.31		H23.11.17		
三重県	1	829	0	26	1	341	0	462	9	30,620	3	15,375	3	10,384	H23.10.19		H23.10.18		
滋賀県	2	874	0	7	1	170	1	697	44	42,442	27	15,589	17	10,745	H23.11.14		H23.11.24		
京都府	2	627	0	3	2	158	0	466	28	30,428	15	13,153	12	9,017	H23.9.29		H23.10.14		
大阪府	0	3,172	0	52	0	449	0	2,671	0	231,479	0	72,387	0	53,614	H23.10.5		H23.12.6		
兵庫県	2	2,153	0	66	2	508	0	1,579	82	116,795	25	26,600	25	22,540	H23.10.25		H23.10.27	H24.1.19	
奈良県	0	972	0	22	0	177	0	773	0	44,301	0	12,035	0	9,977	H23.12.8		H23.12.12		
和歌山県	3	698	0	19	3	255	0	424	64	22,489	24	7,964	23	6,185	H23.10.22		H23.10.24		
鳥取県	0	156	0	7	0	44	0	105	0	5,752	0	1,352	0	1,222	H23.11.28				
島根県	1	259	0	17	1	95	0	147	16	12,384	12	4,485	7	3,083	H23.12.16		H23.12.27		
岡山県	1	616	0	38	1	221	0	357	25	22,634	7	8,992	6	6,842	H23.10.31		H23.11.2		
広島県	0	415	0	20	0	172	0	223	0	20,169	0	8,567	0	6,471	H23.10.24		H23.10.31	H23.11.18	
山口県	0	837	0	51	0	270	0	516	0	26,436	0	9,314	0	7,604	H23.9.27		H23.10.24	H24.2.27	
徳島県	0	430	0	26	0	184	0	220	0	11,911	0	4,277	0	4,174	H23.11.28		H24.1.16	H24.1.16	
香川県	0	501	0	8	0	174	0	319	0	25,750	0	5,028	0	5,012	H23.11.8		H23.11.22	H24.1.31	
愛媛県	3	238	0	8	1	59	2	171	66	10,406	24	3,765	22	3,433	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	1	570	0	13	1	192	0	365	75	30,629	18	11,532	6	9,458	H23.12.14		H24.1.17		
佐賀県	0	299	0	6	0	88	0	205	0	10,482	0	3,194	0	3,191	H24.1.17		H24.1.17	H24.1.25	
長崎県	2	284	0	5	2	105	0	174	47	8,544	20	3,241	18	2,562	H24.1.11		H24.1.12		
熊本県	2	824	0	16	2	308	0	500	55	25,082	24	8,023	21	7,348	H23.12.14		H24.1.26	H24.1.26	
大分県	0	398	0	3	0	111	0	284	0	11,924	0	4,468	0	3,541	H23.12.19				
宮崎県	0	161	0	16	0	38	0	107	0	7,079	0	2,284	0	1,831	H24.1.11		H24.1.17		
鹿児島県	0	395	0	17	0	108	0	270	0	12,596	0	4,593	0	4,235	H24.1.16				
沖縄県	3	168	0	14	2	32	1	122	59	5,878	18	1,272	12	1,252	H23.11.14				
別掲	札幌市	0	1,097	0	16	0	209	0	872	0	57,908	0	28,041	0	15,250	H24.1.18			
	仙台市	0	620	0	10	0	89	0	521	0	36,437	0	7,756	0	6,517	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	0	371	0	8	0	42	0	321	0	21,325	0	6,378	0	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	631	0	9	0	48	1	574	8	35,696	5	11,919	5	11,184	H23.12.6		H23.12.6	H24.2.3
	相模原市	0	286	0	5	0	34	0	247	0	22,632	0	9,109	0	6,285	H24.1.19			
	新潟市	0	710	0	1	0	168	0	541	0	25,554	0	7,381	0	7,381	H24.1.15			
	静岡市	0	318	0	2	0	49	0	267	0	10,951	0	4,284	0	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	0	309	0	3	0	62	0	244	0	15,403	0	5,965	0	4,612	H23.11.14		H23.12.8	
	京都市	0	413	0	0	0	30	0	383	0	19,791	0	3,645	0	3,608	H23.12.6			
	大阪市	1	1,125	0	10	1	271	0	844	23	71,760	10	18,211	10	18,132	H23.10.25		H23.12.13	H24.1.5
	堺市	1	453	0	3	0	62	1	388	42	32,083	11	7,856	11	6,447	H23.11.1		H23.12.5	H23.11.4
	神戸市	0	810	0	6	0	18	0	786	0	53,736	0	13,137	0	12,907	H23.10.19		H23.11.21	
	岡山市	0	386	0	4	0	67	0	315	0	16,000	0	6,596	0	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	4	0	0	1	1	0	3	28	129	12	48	12	48					
計	70	51,245	5	1,496	42	12,536	23	37,213	1,998	2,719,508	722	876,843	606	689,801					
昨年同期	78		14		25		39		3,460		1,139		997		(H23. 5. 1 - H23. 5. 7)				

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	5	42	23	70
第36報	第19週	H24.5.7 ~ H24.5.13				

## 2. 休業施設数施設別内訳(第35報)

合計：70施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	2	2	53	12	1	0

# インフルエンザによる入院患者の概況(18週)

平成24年5月8日時点

## (1)入院患者の届出数

期間	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	4月30日 ~5月6日	11月以前	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※1	
入院患者数※1	255人	245人	163人	129人	70人	103人	385人	2364人	4929人	2475人	792人	70人	11118人	
年齢別内訳	1歳未満	14人	16人	19人	5人	4人	7人	23人	162人	309人	134人	54人	4人	693人
	1~4歳	69人	65人	51人	45人	21人	28人	99人	448人	872人	527人	230人	21人	2225人
	5~9歳	35人	42人	31人	27人	21人	20人	65人	348人	751人	571人	135人	21人	1911人
	10~14歳	10人	8人	9人	7人	5人	6人	17人	97人	217人	170人	34人	5人	546人
	15~19歳	0人	1人	4人	2人	2人	2人	5人	31人	53人	32人	7人	2人	132人
	20~29歳	10人	5人	4人	4人	1人	3人	6人	46人	73人	40人	23人	1人	192人
	30~39歳	6人	6人	4人	4人	4人	3人	12人	61人	105人	62人	20人	4人	267人
	40~49歳	8人	1人	1人	4人	0人	2人	4人	39人	97人	29人	14人	0人	185人
	50~59歳	10人	7人	5人	1人	1人	1人	8人	73人	156人	61人	23人	1人	323人
	60~69歳	13人	17人	3人	8人	4人	2人	14人	142人	350人	125人	41人	4人	678人
	70~79歳	30人	26人	13人	6人	0人	16人	53人	317人	718人	255人	75人	0人	1434人
	80歳以上	50人	51人	19人	16人	7人	13人	79人	600人	1228人	469人	136人	7人	2532人

## (2)入院時の状況

期間	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	4月30日 ~5月6日	11月以前	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※2
ICU入室	7人	4人	1人	2人	1人	7人	11人	61人	124人	68人	14人	1人	286人
人工呼吸器の利用	3人	5人	1人	1人	2人	7人	9人	45人	81人	40人	10人	2人	194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)	16人	16人	19人	8人	9人	14人	44人	279人	555人	276人	59人	9人	1236人
いずれにも該当せず	233人	225人	142人	120人	59人	84人	328人	2032人	4264人	2144人	720人	59人	9631人
計※2 (一部重複あり)	259人	250人	163人	131人	71人	112人	392人	2417人	5024人	2528人	803人	71人	11347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	5人	2人	8人	12人	10人	28人	56人	76人	286人
人工呼吸器の利用	7人	20人	17人	6人	6人	2人	6人	8人	8人	26人	32人	56人	194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	291人	77人	14人	13人	16人	13人	22人	42人	132人	205人	1236人
いずれにも該当せず	649人	1839人	1602人	464人	112人	176人	243人	163人	292人	603人	1248人	2240人	9631人
計※2 (一部重複あり)	700人	2267人	1949人	556人	137人	193人	273人	196人	332人	699人	1468人	2577人	11347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)