

## インフルエンザ流行レベルマップ

### 《コメント》

2012年第13週の定点当たり報告数は10.15（患者報告数49,997）となり、第6週以降減少が続いている。

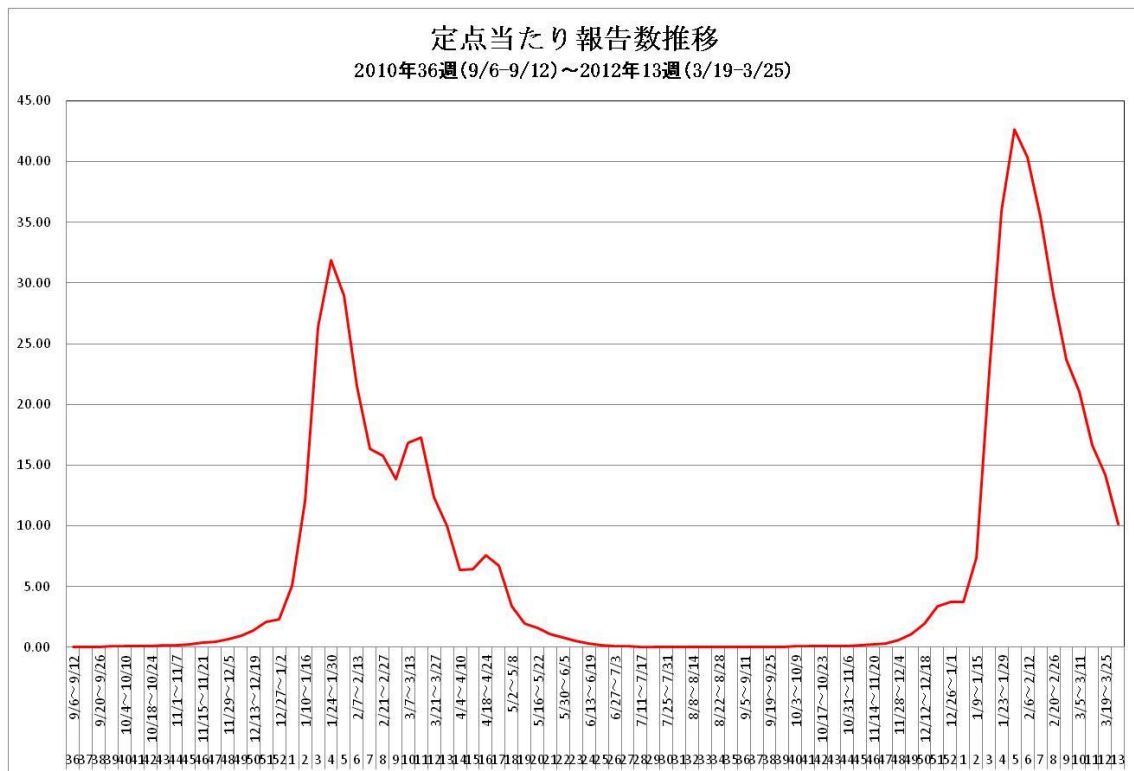
都道府県別では福井県（25.09）、福島県（23.84）、山形県（19.04）、佐賀県（17.26）、新潟県（17.09）、宮城県（15.69）、群馬県（15.58）の順となっている。46都道府県で前週の定点当たり報告数よりも減少がみられた。

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50万人（95%信頼区間：44万人～56万人）と第6週以降減少が続いている。

全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは189箇所（36都道府県）と前週よりも減少したが、注意報レベルのみを超えている保健所地域は37箇所（22府県）と増加がみられている。

2012年第8～第12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、AH3亜型（A香港型）は減少し、B型が増加してきている。

○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13週(3月26日～4月1日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	49,997	10.15
北海道	3,276	14.50
青森県	731	11.25
岩手県	954	15.14
宮城県	1,459	15.69
秋田県	780	14.18
山形県	914	19.04
福島県	1,907	23.84
茨城県	1,381	11.51
栃木県	1,133	14.91
群馬県	1,527	15.58
埼玉県	2,882	11.76
千葉県	2,030	9.71
東京都	3,414	8.17
神奈川県	2,695	8.22
新潟県	1,624	17.09
富山県	344	7.17
石川県	563	11.49
福井県	803	25.09
山梨県	204	5.10
長野県	780	8.86
岐阜県	469	5.39
静岡県	1,094	7.99
愛知県	1,041	5.34
三重県	356	4.94
滋賀県	510	9.62
京都府	1,211	9.85
大阪府	2,681	9.06
兵庫県	2,152	10.81
奈良県	319	5.80
和歌山県	620	12.40
鳥取県	399	13.76
島根県	150	3.95
岡山県	516	6.14
広島県	382	3.35
山口県	175	2.54
徳島県	368	9.68
香川県	212	4.33
愛媛県	560	9.18
高知県	351	7.31
福岡県	2,275	11.49
佐賀県	673	17.26
長崎県	774	11.06
熊本県	767	9.59
大分県	517	8.91
宮崎県	492	8.34
鹿児島県	933	10.14
沖縄県	599	10.33

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	9週	10週	11週	12週	13週
	2/27-3/4	3/5-3/11	3/12-3/18	3/19-3/25	3/26-4/1
総 数	23.70	21.06	16.65	14.21	10.15
北海道	30.78	30.62	28.07	21.98	14.50
青森県	22.34	20.46	15.00	13.17	11.25
岩手県	27.43	30.54	27.40	24.14	15.14
宮城県	36.32	38.70	30.30	22.11	15.69
秋田県	37.49	31.27	26.61	23.40	14.18
山形県	31.21	39.81	36.33	30.71	19.04
福島県	35.81	37.80	37.88	34.26	23.84
茨城県	26.96	22.62	17.31	16.04	11.51
栃木県	32.37	30.14	23.59	20.67	14.91
群馬県	27.22	24.74	19.00	17.84	15.58
埼玉県	36.66	31.89	21.94	16.85	11.76
千葉県	33.19	28.76	18.86	13.99	9.71
東京都	26.35	22.26	16.02	11.88	8.17
神奈川県	25.69	24.55	18.42	13.51	8.22
新潟県	38.86	41.89	30.62	24.00	17.09
富山県	20.48	17.21	10.67	9.90	7.17
石川県	21.56	19.10	14.19	14.27	11.49
福井県	15.66	14.56	18.94	25.47	25.09
山梨県	14.50	11.55	8.13	7.20	5.10
長野県	18.91	14.06	11.40	10.50	8.86
岐阜県	9.66	7.29	6.15	6.21	5.39
静岡県	18.57	16.69	14.21	12.11	7.99
愛知県	11.61	9.25	6.53	7.14	5.34
三重県	10.50	9.06	6.60	6.42	4.94
滋賀県	13.15	12.28	11.62	14.45	9.62
京都府	17.29	14.66	13.31	12.88	9.85
大阪府	17.78	17.22	14.57	13.47	9.06
兵庫県	25.85	22.09	19.24	17.53	10.81
奈良県	13.89	11.82	9.82	8.64	5.80
和歌山県	9.52	7.94	10.40	12.58	12.40
鳥取県	9.76	7.79	7.24	13.24	13.76
島根県	13.29	10.29	6.92	6.47	3.95
岡山県	17.04	14.29	11.43	9.69	6.14
広島県	11.16	8.01	5.28	4.22	3.35
山口県	16.19	9.59	4.83	2.83	2.54
徳島県	14.63	11.89	11.42	14.50	9.68
香川県	27.43	22.18	14.24	10.82	4.33
愛媛県	16.87	13.38	12.62	11.48	9.18
高知県	8.46	6.48	6.06	8.38	7.31
福岡県	24.55	20.53	16.06	14.34	11.49
佐賀県	27.21	23.13	22.97	23.61	17.26
長崎県	24.21	20.80	16.43	14.26	11.06
熊本県	20.41	16.00	13.65	11.83	9.59
大分県	29.79	21.64	14.69	11.90	8.91
宮崎県	21.90	15.24	10.24	8.58	8.34
鹿児島県	23.15	17.35	13.17	10.78	10.14
沖縄県	23.02	15.98	14.53	13.16	10.33

インフルエンザ様疾患発生報告（第30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. 3. 26 - H24. 4. 1  
累計 H23. 9. 5 - H24. 4. 1

(第13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	2	1,783	2	212	0	691	0	880	129	105,026	53	46,256	37	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	1	602	1	54	0	281	0	267	17	25,589	5	6,958	5	6,113	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	0	618	0	66	0	303	0	249	0	40,461	0	13,410	0	10,462	H23.12.19				
山形県	1	436	0	64	1	187	0	185	48	23,206	15	8,240	15	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	0	1,783	0	30	0	623	0	1,130	0	88,449	0	26,673	0	26,668	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	3	2,790	0	21	0	337	3	2,432	99	139,206	45	51,847	36	39,797	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	1	3,867	1	79	0	647	0	3,141	15	245,530	5	86,107	5	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	9,465	0	6,893	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	1	971	0	21	1	248	0	702	14	35,716	5	9,392	5	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	1	846	0	7	0	161	1	678	15	41,492	3	15,294	4	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	0	831	0	51	0	267	0	513	0	26,269	0	9,258	0	7,551	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				
計	10	49,966	4	1,450	2	11,962	4	36,554	337	2,665,413	131	862,050	107	677,762					
昨年同期	421		2		3		2		142		37		37		(H23. 3. 27 - H23. 4. 2)				

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. 休業施設数施設別内訳(第30報)

合計: 10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	1	4	0	0	0

# インフルエンザによる入院患者の概況(13週)

平成24年4月3日時点

## (1)入院患者の届出数

期間	2月27日 ~3月4日	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	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1	
入院患者数※1	712人	543人	462人	376人	378人	13人	27人	63人	385人	2364人	4929人	2471人	10252人	
年齢別内訳	1歳未満	45人	41人	14人	21人	13人	1人	1人	5人	23人	162人	309人	134人	635人
	1~4歳	136人	111人	96人	105人	79人	0人	8人	20人	99人	448人	872人	527人	1974人
	5~9歳	126人	129人	125人	99人	90人	3人	9人	8人	65人	348人	751人	569人	1753人
	10~14歳	52人	32人	32人	19人	35人	1人	1人	4人	17人	97人	217人	170人	507人
	15~19歳	10人	6人	10人	3人	3人	2人	0人	0人	5人	31人	53人	32人	123人
	20~29歳	12人	8人	6人	6人	7人	0人	0人	3人	6人	46人	73人	39人	167人
	30~39歳	18人	12人	11人	8人	13人	2人	1人	0人	12人	61人	105人	62人	243人
	40~49歳	5人	7人	8人	6人	3人	0人	2人	0人	4人	39人	97人	29人	171人
	50~59歳	22人	14人	11人	6人	8人	0人	0人	1人	8人	73人	156人	61人	299人
	60~69歳	44人	22人	21人	14人	24人	0人	0人	2人	14人	142人	350人	125人	633人
	70~79歳	88人	47人	48人	31人	41人	2人	5人	9人	53人	317人	718人	255人	1359人
	80歳以上	154人	114人	80人	58人	62人	2人	0人	11人	79人	600人	1228人	468人	2388人

## (2)入院時の状況

期間	2月27日 ~3月4日	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	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	15人	15人	16人	13人	9人	1人	2人	4人	11人	61人	124人	68人	271人
人工呼吸器の利用	11人	8人	10人	5人	6人	1人	2人	4人	9人	45人	81人	40人	182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)	82人	69人	54人	37人	34人	3人	5人	6人	44人	279人	555人	276人	1168人
いずれにも該当せず	617人	460人	396人	331人	336人	10人	20人	54人	328人	2032人	4264人	2140人	8848人
計※2 (一部重複あり)	725人	552人	476人	386人	385人	15人	29人	68人	392人	2417人	5024人	2524人	10469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	10人	30人	37人	9人	4人	1人	7人	12人	9人	27人	52人	73人	271人
人工呼吸器の利用	6人	20人	15人	6人	5人	2人	6人	8人	6人	24人	31人	53人	182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)	29人	363人	270人	75人	14人	9人	14人	13人	20人	39人	125人	197人	1168人
いずれにも該当せず	595人	1603人	1467人	427人	104人	156人	222人	149人	271人	562人	1183人	2109人	8848人
計※2 (一部重複あり)	640人	2016人	1789人	517人	127人	168人	249人	182人	306人	652人	1391人	2432人	10469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)