

平成 25 年 3 月 1 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 25 年第 8 週(平成 25 年 2 月 18 日から平成 25 年 2 月 24 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》

2013年第8週の定点当たり報告数は13.90（患者報告数68,661）となり、第5週以降減少が続いている。

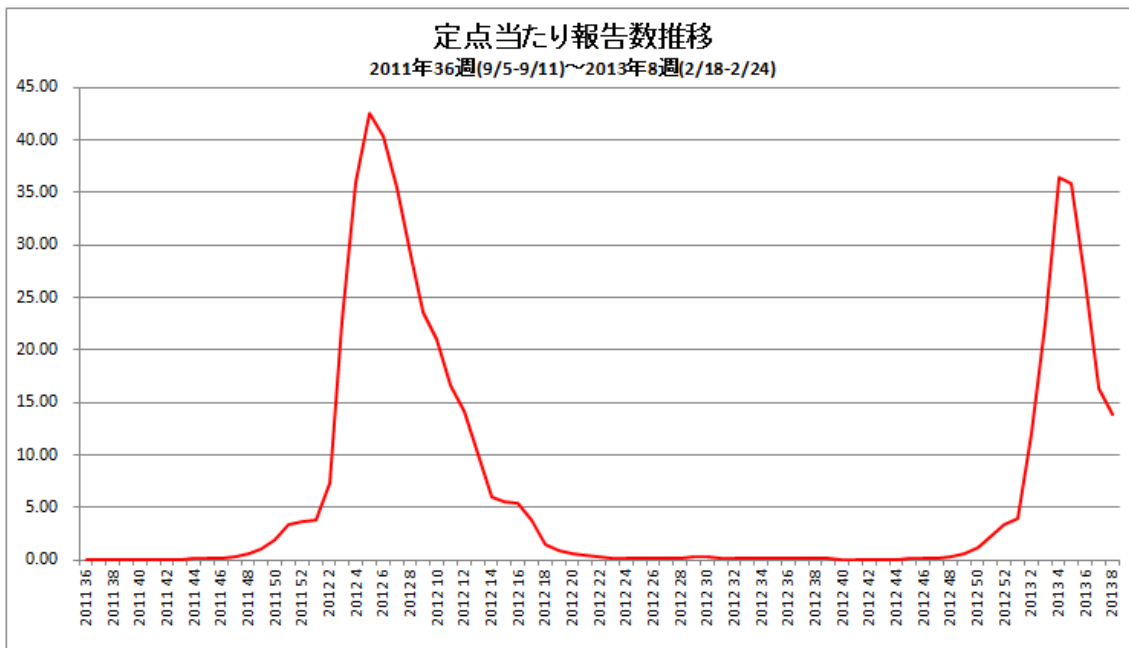
定点医療機関からの報告をもとに、定点以外を含む全国の医療機関をこの1週間に受診した患者数を推計すると約78万人（95%信頼区間：71万人～85万人）とこちらも第5週以降減少が続いている。年齢群別では5～9歳約14万人、0～4歳、30代がそれぞれ約10万人、10～14歳約9万人、40代約8万人の順となっている。また、2012年第36週以降これまでの累積の推計受診者数は約1,058万人（95%信頼区間：1,029万人～1,087万人）であった。

都道府県別では愛知県（28.14）、広島県（24.70）、鹿児島県（24.32）、福井県（24.16）、高知県（22.71）、愛媛県（22.48）、徳島県（22.45）の順となっている。40都道府県で前週の報告数より減少がみられた。

全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは229箇所（44都道府県）、注意報レベルのみを超えているのは102箇所（35道府県）と共に減少した。

2012年第36週以降これまでの国内のインフルエンザウイルスの検出状況を見ると、AH3亜型（A香港型）の割合が最も多く検出されている。

○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

2013年8週(2月18日～2月24日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	68,661	13.90
北海道	2,248	9.90
青森県	642	10.03
岩手県	938	14.66
宮城県	1,008	10.84
秋田県	948	17.24
山形県	484	10.08
福島県	842	11.08
茨城県	1,158	9.65
栃木県	559	7.45
群馬県	604	6.16
埼玉県	1,979	8.01
千葉県	1,917	9.00
東京都	2,611	6.26
神奈川県	2,763	8.37
新潟県	1,312	13.81
富山県	846	17.63
石川県	901	18.77
福井県	773	24.16
山梨県	614	15.35
長野県	1,582	18.40
岐阜県	1,687	19.39
静岡県	2,425	17.45
愛知県	5,459	28.14
三重県	1,338	18.58
滋賀県	1,151	21.72
京都府	1,777	14.57
大阪府	4,122	13.34
兵庫県	3,267	16.42
奈良県	700	12.73
和歌山県	772	15.44
鳥取県	489	16.86
島根県	714	18.79
岡山県	1,410	16.79
広島県	2,841	24.70
山口県	1,297	18.80
徳島県	853	22.45
香川県	896	18.29
愛媛県	1,371	22.48
高知県	1,090	22.71
福岡県	2,593	13.10
佐賀県	349	9.18
長崎県	1,151	16.44
熊本県	1,054	13.18
大分県	847	14.60
宮崎県	1,039	17.61
鹿児島県	2,262	24.32
沖縄県	978	16.86

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	4週	5週	6週	7週	8週
	1/21-1/27	1/28-2/3	2/4-2/10	2/11-2/17	2/18-2/24
総 数	36.44	35.82	26.70	16.31	13.90
北海道	37.00	38.96	28.05	14.58	9.90
青森県	30.98	33.78	26.20	14.88	10.03
岩手県	31.63	34.58	34.19	20.23	14.66
宮城県	30.65	27.99	21.89	12.32	10.84
秋田県	22.36	28.11	32.11	23.22	17.24
山形県	33.75	32.69	21.81	13.00	10.08
福島県	45.41	35.43	24.95	14.18	11.08
茨城県	41.25	34.17	20.50	11.87	9.65
栃木県	37.73	27.76	17.11	9.05	7.45
群馬県	39.14	26.48	15.64	8.40	6.16
埼玉県	49.53	41.56	24.28	11.12	8.01
千葉県	53.22	42.53	25.73	12.24	9.00
東京都	41.29	35.90	21.27	9.14	6.26
神奈川県	41.69	37.70	23.95	10.39	8.37
新潟県	53.81	51.61	39.62	20.79	13.81
富山県	29.52	34.92	32.38	22.79	17.63
石川県	32.00	32.15	30.04	19.00	18.77
福井県	19.47	23.47	26.78	24.41	24.16
山梨県	36.75	38.28	27.28	13.70	15.35
長野県	37.11	40.80	31.83	20.08	18.40
岐阜県	29.21	31.03	28.77	26.46	19.39
静岡県	35.10	37.92	31.68	19.32	17.45
愛知県	46.65	48.27	42.47	30.44	28.14
三重県	24.99	28.54	26.64	18.31	18.58
滋賀県	25.02	28.57	28.77	24.13	21.72
京都府	23.55	29.63	24.19	17.01	14.57
大阪府	22.85	27.04	22.77	14.71	13.34
兵庫県	29.37	36.47	29.20	17.98	16.42
奈良県	22.98	27.07	21.96	13.42	12.73
和歌山県	20.48	21.68	19.68	16.14	15.44
鳥取県	34.59	29.38	22.52	18.10	16.86
島根県	22.58	26.29	23.08	17.87	18.79
岡山県	27.92	31.79	25.88	18.58	16.79
広島県	35.76	39.53	34.48	26.16	24.70
山口県	31.38	27.94	24.10	17.33	18.80
徳島県	22.79	24.84	21.03	20.32	22.45
香川県	31.86	36.16	29.98	21.61	18.29
愛媛県	40.46	45.26	36.52	24.57	22.48
高知県	20.54	32.00	29.42	25.33	22.71
福岡県	45.74	40.54	26.63	15.99	13.10
佐賀県	36.26	26.66	17.32	10.03	9.18
長崎県	50.91	43.33	27.97	16.66	16.44
熊本県	22.40	26.10	19.88	12.96	13.18
大分県	38.60	38.48	24.19	17.60	14.60
宮崎県	38.31	40.66	29.25	16.32	17.61
鹿児島県	33.51	43.28	40.69	25.81	24.32
沖縄県	26.90	41.28	30.17	25.34	16.86



## 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24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	H24.9.3 ~ H24.9.9	1	0	4	5
第2報	第37週	H24.9.10 ~ H24.9.16	1	0	7	8
第3報	第38週	H24.9.17 ~ H24.9.23	0	0	1	1
第4報	第39週	H24.9.24 ~ H24.9.30	0	0	5	5
第5報	第40週	H24.10.1 ~ H24.10.7	0	1	1	2
第6報	第41週	H24.10.8 ~ H24.10.14	0	1	0	1
第7報	第42週	H24.10.15 ~ H24.10.21	0	1	3	4
第8報	第43週	H24.10.22 ~ H24.10.28	0	0	4	4
第9報	第44週	H24.10.29 ~ H24.11.4	0	1	2	3
第10報	第45週	H24.11.5 ~ H24.11.11	0	1	7	8
第11報	第46週	H24.11.12 ~ H24.11.18	0	1	11	12
第12報	第47週	H24.11.19 ~ H24.11.25	1	2	17	20
第13報	第48週	H24.11.26 ~ H24.12.2	2	3	18	23
第14報	第49週	H24.12.3 ~ H24.12.9	2	16	36	54
第15報	第50週	H24.12.10 ~ H24.12.16	8	31	82	121
第16報	第51週	H24.12.17 ~ H24.12.23	4	37	138	179
第17報	第52週	H24.12.24 ~ H24.12.30	2	2	9	13
第18報	第1週	H24.12.31 ~ H25.1.6	0	0	0	0
第19報	第2週	H25.1.7 ~ H25.1.13	2	29	65	96
第20報	第3週	H25.1.14 ~ H25.1.20	44	556	1,508	2,108
第21報	第4週	H25.1.21 ~ H25.1.27	110	1,194	3,803	5,107
第22報	第5週	H25.1.28 ~ H25.2.3	127	1,272	4,091	5,490
第23報	第6週	H25.2.4 ~ H25.2.10	99	945	2,751	3,795
第24報	第7週	H25.2.11 ~ H25.2.17	42	398	1,123	1,563
第25報	第8週	H25.2.18 ~ H25.2.24	38	451	1,192	1,681
第26報	第9週	H25.2.25 ~ H25.3.3				
第27報	第10週	H25.3.4 ~ H25.3.10				
第28報	第11週	H25.3.11 ~ H25.3.17				
第29報	第12週	H25.3.18 ~ H25.3.24				

## 2. 休業施設数施設別内訳(第25報)

合計: 1,681施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	24	206	1,172	225	37	17

# インフルエンザによる入院患者の概況(8週)

平成25年2月27日時点

## (1) 入院患者の届出数

期間	1月21日 ～1月27日	1月28日 ～2月3日	2月4日 ～2月10日	2月11日 ～2月17日	2月18日 ～2月24日	9月	10月	11月	12月	1月	2月		計※1
入院患者数※1	1,336	1,429	1,186	869	612	53	33	57	323	4,615	2,667		7,748
年齢別内訳	1歳未満	73	88	63	52	38	2	3	2	23	263	153	446
	1～4歳	202	183	164	113	85	8	6	12	38	618	362	1,044
	5～9歳	98	114	80	50	39	1	0	5	38	335	169	548
	10～14歳	41	46	33	18	10	2	2	4	6	130	61	205
	15～19歳	10	12	6	4	5	2	1	2	3	33	15	56
	20～29歳	25	23	15	9	7	1	0	0	10	83	31	125
	30～39歳	35	33	29	16	16	1	2	0	10	111	61	185
	40～49歳	34	41	28	17	16	0	0	1	3	133	61	198
	50～59歳	60	59	35	36	20	4	1	2	14	190	91	302
	60～69歳	121	122	130	91	66	4	2	4	33	423	287	753
	70～79歳	250	263	216	159	107	11	5	4	52	871	482	1,425
80歳以上	387	445	387	304	203	17	11	21	93	1,425	894	2,461	

## (2) 入院時の状況

期間	1月21日 ～1月27日	1月28日 ～2月3日	2月4日 ～2月10日	2月11日 ～2月17日	2月18日 ～2月24日	9月	10月	11月	12月	1月	2月		計※2
ICU入室	54	49	30	29	13	2	0	3	16	178	72		271
人工呼吸器の利用	32	32	21	13	6	2	0	1	14	110	40		167
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)	128	129	103	77	63	3	7	10	27	456	243		746
いずれにも該当せず	1,163	1,255	1,060	768	540	47	26	45	279	4,011	2,368		6,776
計※2 (一部重複あり)	1,377	1,465	1,214	887	622	54	33	59	336	4,755	2,723		7,960

## (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	4	28	5	4	1	4	6	8	14	43	63	91	271
人工呼吸器の利用	1	12	4	3	2	5	6	3	6	39	45	41	167
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)	19	184	102	40	9	12	11	12	15	47	119	176	746
いずれにも該当せず	426	850	444	165	45	110	169	180	280	662	1,243	2,202	6,776
計※2 (一部重複あり)	450	1,074	555	212	57	131	192	203	315	791	1,470	2,510	7,960

※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24年9月3日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)