

平成 25 年 3 月 15 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 10 週(平成 25 年 3 月 4 日から平成 25 年 3 月 10 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10週の定点当たり報告数は10.37（患者報告数51,190）となり、第5週以降減少が続いている。

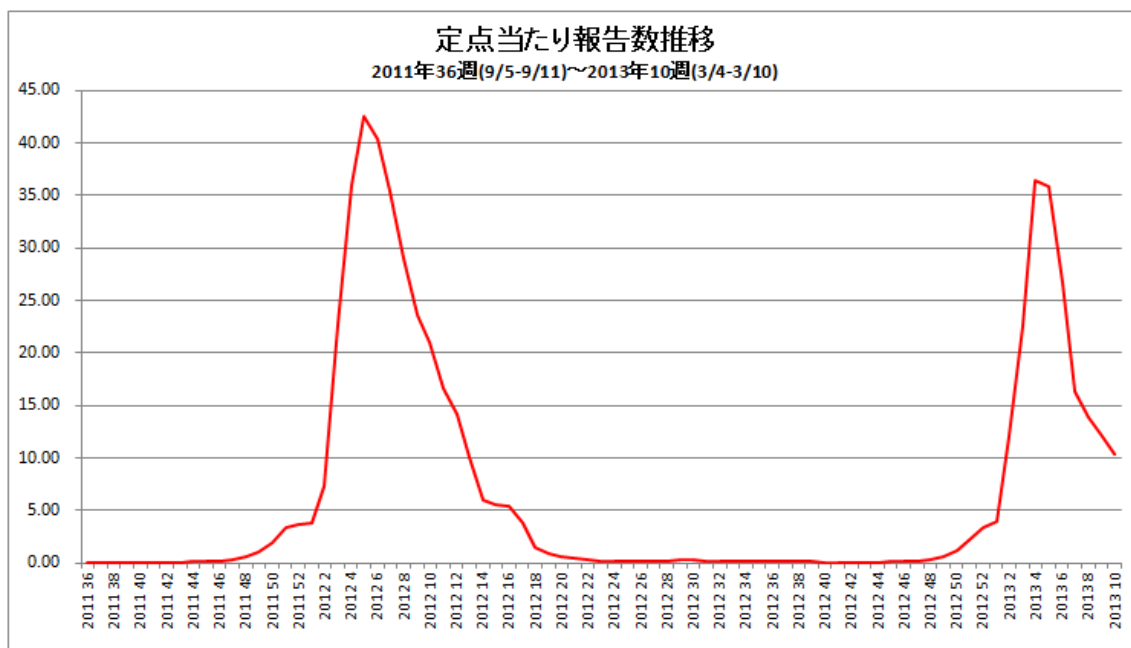
定点医療機関からの報告をもとに、定点以外を含む全国の医療機関をこの1週間に受診した患者数を推計すると約55万人（95%信頼区間：50万人～60万人）とこちらも第5週以降減少が続いている。年齢群別では5～9歳約12万人、0～4歳、10～14歳がそれぞれ約7万人、30代約6万人、40代約5万人の順となっている。また、2012年第36週以降これまでの累積の推計受診者数は約1,180万人（95%信頼区間：1,150万人～1,210万人）であった。

都道府県別では愛知県（27.27）、福井県（21.38）、鹿児島県（21.09）、徳島県（20.97）、広島県（20.66）、岐阜県（19.97）、高知県（19.77）の順となっている。45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153箇所（36道府県）、注意報レベルのみを超えているのは62箇所（30道府県）と共に減少した。

2013年第5週から第9週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一方で、B型の検出割合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

2013年10週(3月4日～3月10日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	51,190	10.37
北海道	1,214	5.35
青森県	453	7.08
岩手県	605	9.45
宮城県	561	6.03
秋田県	581	10.56
山形県	326	6.79
福島県	485	6.38
茨城県	646	5.38
栃木県	376	5.01
群馬県	402	4.10
埼玉県	1,152	4.70
千葉県	1,154	5.50
東京都	1,471	3.54
神奈川県	1,751	5.32
新潟県	667	7.02
富山県	625	13.02
石川県	859	17.90
福井県	684	21.38
山梨県	382	9.55
長野県	1,269	14.59
岐阜県	1,737	19.97
静岡県	2,129	15.32
愛知県	5,317	27.27
三重県	1,196	16.61
滋賀県	907	17.11
京都府	1,334	11.02
大阪府	2,633	8.52
兵庫県	2,005	10.03
奈良県	540	9.82
和歌山県	743	14.86
鳥取県	337	11.62
島根県	493	12.97
岡山県	1,001	11.92
広島県	2,376	20.66
山口県	1,317	19.09
徳島県	797	20.97
香川県	557	11.37
愛媛県	839	13.75
高知県	949	19.77
福岡県	2,301	11.62
佐賀県	258	6.62
長崎県	792	11.31
熊本県	1,001	12.51
大分県	433	7.47
宮崎県	925	15.68
鹿児島県	1,961	21.09
沖縄県	649	11.19

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	6週	7週	8週	9週	10週
	2/4-2/10	2/11-2/17	2/18-2/24	2/25-3/3	3/4-3/10
総 数	26.70	16.31	13.90	12.26	10.37
北海道	28.05	14.58	9.90	7.71	5.35
青森県	26.20	14.88	10.03	8.13	7.08
岩手県	34.19	20.23	14.66	11.55	9.45
宮城県	21.89	12.32	10.84	8.18	6.03
秋田県	32.11	23.22	17.24	12.60	10.56
山形県	21.81	13.00	10.08	10.15	6.79
福島県	24.95	14.18	11.08	8.54	6.38
茨城県	20.50	11.87	9.65	7.63	5.38
栃木県	17.11	9.05	7.45	6.04	5.01
群馬県	15.64	8.40	6.16	5.27	4.10
埼玉県	24.28	11.12	8.01	5.90	4.70
千葉県	25.73	12.24	9.00	7.73	5.50
東京都	21.27	9.14	6.26	4.60	3.54
神奈川県	23.95	10.39	8.37	7.01	5.32
新潟県	39.62	20.79	13.81	9.74	7.02
富山県	32.38	22.79	17.63	15.42	13.02
石川県	30.04	19.00	18.77	18.04	17.90
福井県	26.78	24.41	24.16	23.16	21.38
山梨県	27.28	13.70	15.35	14.08	9.55
長野県	31.83	20.08	18.40	17.47	14.59
岐阜県	28.77	26.46	19.39	19.33	19.97
静岡県	31.68	19.32	17.45	17.45	15.32
愛知県	42.47	30.44	28.14	27.21	27.27
三重県	26.64	18.31	18.58	19.03	16.61
滋賀県	28.77	24.13	21.72	20.58	17.11
京都府	24.19	17.01	14.57	11.82	11.02
大阪府	22.77	14.71	13.34	10.96	8.52
兵庫県	29.20	17.98	16.42	13.00	10.03
奈良県	21.96	13.42	12.73	11.58	9.82
和歌山県	19.68	16.14	15.44	17.86	14.86
鳥取県	22.52	18.10	16.86	12.97	11.62
島根県	23.08	17.87	18.79	17.71	12.97
岡山県	25.88	18.58	16.79	14.36	11.92
広島県	34.48	26.16	24.70	24.92	20.66
山口県	24.10	17.33	18.80	20.09	19.09
徳島県	21.03	20.32	22.45	21.79	20.97
香川県	29.98	21.61	18.29	15.55	11.37
愛媛県	36.52	24.57	22.48	16.15	13.75
高知県	29.42	25.33	22.71	25.21	19.77
福岡県	26.63	15.99	13.10	12.06	11.62
佐賀県	17.32	10.03	9.18	7.11	6.62
長崎県	27.97	16.66	16.44	14.36	11.31
熊本県	19.88	12.96	13.18	13.01	12.51
大分県	24.19	17.60	14.60	11.07	7.47
宮崎県	29.25	16.32	17.61	18.86	15.68
鹿児島県	40.69	25.81	24.32	23.82	21.09
沖縄県	30.17	25.34	16.86	11.29	11.19



## 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	34	458	1,371	1,863
第27報	第10週	H25.3.4 ~ H25.3.10	26	341	1,047	1,414
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27報)

合計: 1,414施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	27	165	1,071	123	15	13

# インフルエンザによる入院患者の概況(10週)

平成25年3月13日時点

## (1)入院患者の届出数

期間	2月4日 ～2月10日	2月11日 ～2月17日	2月18日 ～2月24日	2月25日 ～3月3日	3月4日 ～3月10日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1	
入院患者数※1	1,186	869	621	542	433	53	33	57	323	4,615	3,218	433	8,732	
年齢別内訳	1歳未満	63	52	38	30	20	2	3	2	23	263	183	20	496
	1～4歳	164	113	86	84	68	8	6	12	38	618	447	68	1,197
	5～9歳	80	50	40	33	47	1	0	5	38	335	203	47	629
	10～14歳	33	18	11	20	18	2	2	4	6	130	82	18	244
	15～19歳	6	4	5	5	7	2	1	2	3	33	20	7	68
	20～29歳	15	9	7	9	7	1	0	0	10	83	40	7	141
	30～39歳	29	16	17	11	11	1	2	0	10	111	73	11	208
	40～49歳	28	17	16	9	4	0	0	1	3	133	70	4	211
	50～59歳	35	36	20	22	19	4	1	2	14	190	113	19	343
	60～69歳	130	91	67	37	21	4	2	4	33	423	325	21	812
	70～79歳	216	159	109	107	73	11	5	4	52	871	591	73	1,607
80歳以上	387	304	205	175	138	17	11	21	93	1,425	1,071	138	2,776	

## (2)入院時の状況

期間	2月4日 ～2月10日	2月11日 ～2月17日	2月18日 ～2月24日	2月25日 ～3月3日	3月4日 ～3月10日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	30	29	13	13	11	2	0	3	16	178	85	11	295
人工呼吸器の利用	21	13	6	9	6	2	0	1	14	110	49	6	182
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)	103	77	65	59	54	3	7	10	27	456	304	54	861
いずれにも該当せず	1,060	768	547	471	368	47	26	45	279	4,011	2,846	368	7,622
計※2 (一部重複あり)	1,214	887	631	552	439	54	33	59	336	4,755	3,284	439	8,960

## (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	31	5	6	1	4	6	8	14	46	69	101	295
人工呼吸器の利用	1	14	4	5	2	5	6	3	6	43	50	43	182
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)	21	209	116	46	12	12	12	12	18	50	145	208	861
いずれにも該当せず	474	977	511	195	54	126	191	193	318	714	1,392	2,477	7,622
計※2 (一部重複あり)	500	1,231	636	252	69	147	215	216	356	853	1,656	2,829	8,960

※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)