

報道関係者 各位

平成 26 年 2 月 14 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

インフルエンザの発生状況について

平成 26 年第 6 週(平成 26 年 2 月 3 日から平成 26 年 2 月 9 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》

2013/2014年シーズンのインフルエンザの定点当たり報告数は2013年第43週以降2014年第5週までは増加が続いていたが、第6週の定点当たり報告数は30.72（患者報告数151,829）となり、前週の報告数（定点当たり報告数34.44）よりも減少した。都道府県別では大分県（52.38）、群馬県（43.08）、埼玉県（41.77）、宮崎県（39.58）、神奈川県（39.22）、長野県（39.22）、千葉県（39.00）、愛知県（38.05）、沖縄県（37.34）、福岡県（37.31）、滋賀県（37.06）の順となっており、13道県で増加がみられたが、34都府県では前週の報告数よりも減少がみられた。

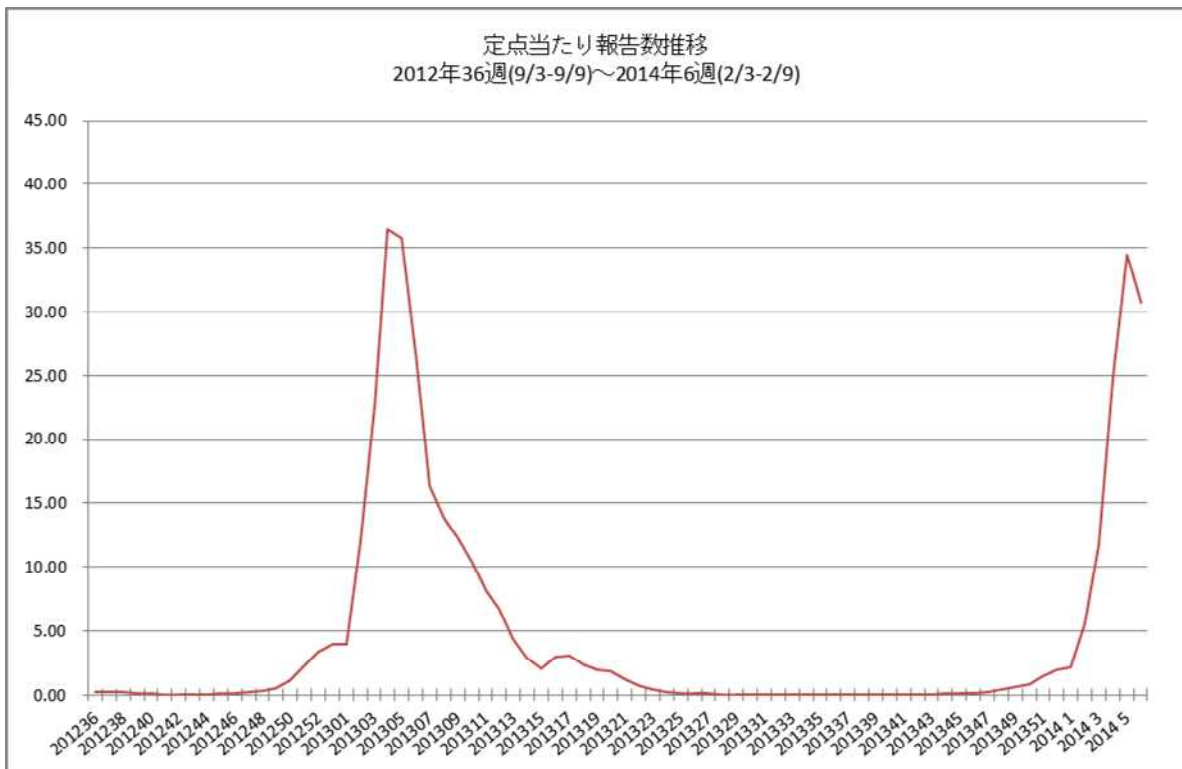
全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは294箇所（40都道府県）と増加し、注意報レベルを超えている保健所地域は226箇所（44都道府県）となった。

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158万人（95%信頼区間：146～171万人）となり、前週の推計値（約187万人）よりも減少した。年齢別では、5～9歳が約38万人、10～14歳が約23万人、0～4歳が約22万人、30代が約18万人、40代が約16万人、20代が約11万人、50代が約10万人、15～19歳、60代がそれぞれ約7万人、70歳以上が約5万人の順となっている。また、2013年第36週以降これまでの累積の推計受診者数は約620万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は925例であり、第5週（1,017例）より減少した。全47都道府県から報告があり、年齢別では0歳（64例）、1～9歳（329例）、10代（65例）、20代（15例）、30代（25例）、40代（32例）、50代（47例）、60代（87例）、70代（125例）、80歳以上（136例）であった。

国内のインフルエンザウイルスの検出状況をみると、直近の5週間（2014年第2週～第6週）ではAH1pdm09の検出割合が最も多く、次いでB型、AH3亜型の順となっている。

○出典（国立感染症研究所感染症疫学センター 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

2014年6週(2月3日～2月9日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	151,829	30.72
北海道	7,526	33.15
青森県	2,014	31.47
岩手県	1,354	21.16
宮城県	2,076	22.32
秋田県	965	17.55
山形県	1,324	27.58
福島県	2,361	31.07
茨城県	2,746	22.88
栃木県	2,004	26.37
群馬県	4,222	43.08
埼玉県	10,360	41.77
千葉県	8,228	39.00
東京都	14,288	34.43
神奈川県	13,060	39.22
新潟県	2,616	27.25
富山県	1,013	21.10
石川県	929	19.35
福井県	1,145	35.78
山梨県	1,219	30.48
長野県	3,412	39.22
岐阜県	2,377	27.64
静岡県	3,887	27.96
愛知県	7,419	38.05
三重県	2,462	34.19
滋賀県	1,964	37.06
京都府	3,645	29.63
大阪府	7,315	23.75
兵庫県	5,362	27.08
奈良県	1,335	24.72
和歌山県	742	14.84
鳥取県	433	14.93
島根県	483	12.71
岡山県	1,813	21.84
広島県	1,921	16.70
山口県	1,564	22.67
徳島県	732	19.26
香川県	805	16.43
愛媛県	1,303	21.36
高知県	631	13.15
福岡県	7,388	37.31
佐賀県	1,361	34.90
長崎県	2,180	31.14
熊本県	2,653	33.16
大分県	3,038	52.38
宮崎県	2,335	39.58
鹿児島県	1,653	17.77
沖縄県	2,166	37.34

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	2週	3週	4週	5週	6週
	1/6-1/12	1/13-1/19	1/20-1/26	1/27-2/2	2/3-2/9
総 数	5.51	11.78	24.81	34.44	30.72
北海道	2.84	4.85	11.41	23.18	33.15
青森県	2.70	6.44	21.45	30.66	31.47
岩手県	2.22	4.64	7.30	16.28	21.16
宮城県	2.61	5.92	11.40	16.85	22.32
秋田県	3.05	5.95	11.20	14.35	17.55
山形県	1.35	4.10	11.79	17.83	27.58
福島県	3.83	9.34	16.46	25.51	31.07
茨城県	5.33	10.73	20.09	27.51	22.88
栃木県	4.28	8.26	19.08	27.83	26.37
群馬県	3.97	12.22	26.86	41.00	43.08
埼玉県	6.29	13.00	33.69	47.87	41.77
千葉県	5.70	13.46	30.08	42.47	39.00
東京都	5.07	11.20	29.68	41.18	34.43
神奈川県	5.10	11.05	31.52	47.96	39.22
新潟県	1.88	5.67	14.99	23.14	27.25
富山県	5.06	8.73	18.50	22.35	21.10
石川県	3.85	7.98	15.81	22.46	19.35
福井県	4.16	8.69	21.19	35.22	35.78
山梨県	6.40	13.73	24.35	32.05	30.48
長野県	4.95	11.30	26.67	44.66	39.22
岐阜県	8.91	19.13	25.09	31.54	27.64
静岡県	7.27	13.59	25.77	32.22	27.96
愛知県	6.72	14.18	25.94	37.04	38.05
三重県	5.93	11.28	22.71	35.99	34.19
滋賀県	6.53	14.66	31.32	44.53	37.06
京都府	4.75	11.53	24.65	35.08	29.63
大阪府	6.02	14.23	25.65	30.26	23.75
兵庫県	4.79	12.39	25.85	31.47	27.08
奈良県	4.70	11.00	21.24	25.17	24.72
和歌山県	8.10	13.32	18.80	18.72	14.84
鳥取県	2.52	4.72	11.52	15.10	14.93
島根県	3.47	5.82	12.42	13.89	12.71
岡山県	5.66	11.55	24.73	28.89	21.84
広島県	3.69	8.67	15.62	19.04	16.70
山口県	6.25	10.96	16.90	21.81	22.67
徳島県	6.71	12.63	22.61	24.32	19.26
香川県	3.00	6.39	12.45	15.98	16.43
愛媛県	3.90	7.82	16.08	22.15	21.36
高知県	8.71	13.44	20.90	19.83	13.15
福岡県	6.76	16.31	32.19	45.57	37.31
佐賀県	7.64	15.00	34.79	45.05	34.90
長崎県	6.19	13.63	32.47	41.01	31.14
熊本県	8.06	16.03	28.75	38.78	33.16
大分県	7.81	17.57	39.62	60.03	52.38
宮崎県	7.66	19.58	37.86	56.08	39.58
鹿児島県	9.28	12.98	22.59	27.48	17.77
沖縄県	19.90	36.74	54.12	68.98	37.34

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25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	H25.9.2 ~ H25.9.8	0	0	0	0
第2報	第37週	H25.9.9 ~ H25.9.15	0	0	0	0
第3報	第38週	H25.9.16 ~ H25.9.22	0	1	0	1
第4報	第39週	H25.9.23 ~ H25.9.29	0	0	0	0
第5報	第40週	H25.9.30 ~ H25.10.6	0	0	0	0
第6報	第41週	H25.10.7 ~ H25.10.13	0	0	3	3
第7報	第42週	H25.10.14 ~ H25.10.20	1	0	0	1
第8報	第43週	H25.10.21 ~ H25.10.27	0	0	5	5
第9報	第44週	H25.10.28 ~ H25.11.3	0	1	3	4
第10報	第45週	H25.11.4 ~ H25.11.10	0	1	1	2
第11報	第46週	H25.11.11 ~ H25.11.17	1	5	5	11
第12報	第47週	H25.11.18 ~ H25.11.24	0	7	21	28
第13報	第48週	H25.11.25 ~ H25.12.1	2	10	31	43
第14報	第49週	H25.12.2 ~ H25.12.8	1	19	50	70
第15報	第50週	H25.12.9 ~ H25.12.15	3	21	60	84
第16報	第51週	H25.12.16 ~ H25.12.22	2	30	81	113
第17報	第52週	H25.12.23 ~ H25.12.29	1	8	11	20
第18報	第1週	H25.12.30 ~ H26.1.5	0	0	0	0
第19報	第2週	H26.1.6 ~ H26.1.12	1	2	12	15
第20報	第3週	H26.1.13 ~ H26.1.19	23	127	548	698
第21報	第4週	H26.1.20 ~ H26.1.26	39	568	2,402	3,009
第22報	第5週	H26.1.27 ~ H26.2.2	94	1,061	4,445	5,600
第23報	第6週	H26.2.3 ~ H26.2.9	83	1,070	4,408	5,561
第24報	第7週	H26.2.10 ~ H26.2.16				
第25報	第8週	H26.2.17 ~ H26.2.23				
第26報	第9週	H26.2.24 ~ H26.3.2				
第27報	第10週	H26.3.3 ~ H26.3.9				
第28報	第11週	H26.3.10 ~ H26.3.16				
第29報	第12週	H26.3.17 ~ H26.3.23				
第30報	第13週	H26.3.24 ~ H26.3.30				

2. 休業施設数施設別内訳(第23報)

合計: 5,561施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	60	507	4,211	672	79	32

インフルエンザによる入院患者の概況(6週)

(1)入院患者の届出数

期間	1月6日 ～1月12日	1月13日 ～1月19日	1月20日 ～1月26日	1月27日 ～2月2日	2月3日 ～2月9日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	計※1	
入院患者数※1	303	522	816	1,017	925	17	17	80	231	2,821	925	4,091	
年齢別内訳	1歳未満	18	52	77	94	64	1	3	6	14	251	64	339
	1～4歳	72	99	139	165	178	4	3	18	37	498	178	738
	5～9歳	24	68	97	146	151	4	1	5	28	350	151	539
	10～14歳	8	15	38	51	53	1	1	6	15	121	53	197
	15～19歳	1	4	7	11	12	0	1	0	2	25	12	40
	20～29歳	4	9	18	16	15	0	1	2	5	53	15	76
	30～39歳	6	11	25	32	25	0	0	2	9	81	25	117
	40～49歳	9	17	22	35	32	0	0	7	9	85	32	133
	50～59歳	16	30	37	54	47	1	2	4	9	143	47	206
	60～69歳	34	48	77	89	87	1	1	7	17	260	87	373
	70～79歳	48	76	117	147	125	1	2	11	32	420	125	591
80歳以上	63	93	162	177	136	4	2	12	54	534	136	742	

(2)入院時の状況

期間	1月6日 ～1月12日	1月13日 ～1月19日	1月20日 ～1月26日	1月27日 ～2月2日	2月3日 ～2月9日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	計※2
ICU入室	15	20	33	54	34	0	1	5	12	130	34	182
人工呼吸器の利用	3	15	27	36	23	0	2	3	7	93	23	128
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)	41	41	97	113	102	1	2	6	25	314	102	450
いずれにも該当せず	256	463	689	858	797	16	13	70	193	2,397	797	3,486
計※2 (一部重複あり)	315	539	846	1,061	956	17	18	84	237	2,934	956	4,246

(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	6	24	7	8	2	4	6	13	19	25	33	35	182
人工呼吸器の利用	4	15	6	4	3	3	5	14	15	15	31	13	128
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)	9	116	75	33	4	6	7	11	15	40	71	63	450
いずれにも該当せず	324	605	456	158	33	67	107	111	179	312	484	650	3,486
計※2 (一部重複あり)	343	760	544	203	42	80	125	149	228	392	619	761	4,246

※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25年9月2日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)