

平成 25 年 1 月 25 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 3 週(平成 25 年 1 月 14 日から平成 25 年 1 月 20 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》

2012/2013年シーズンのインフルエンザの定点当たり報告数は2012年第43週以降増加が続いている。2013年第3週の定点当たり報告数は22.58（患者報告数111,475）となり、前週の報告数（定点当たり報告数12.07）よりも大きく増加した。

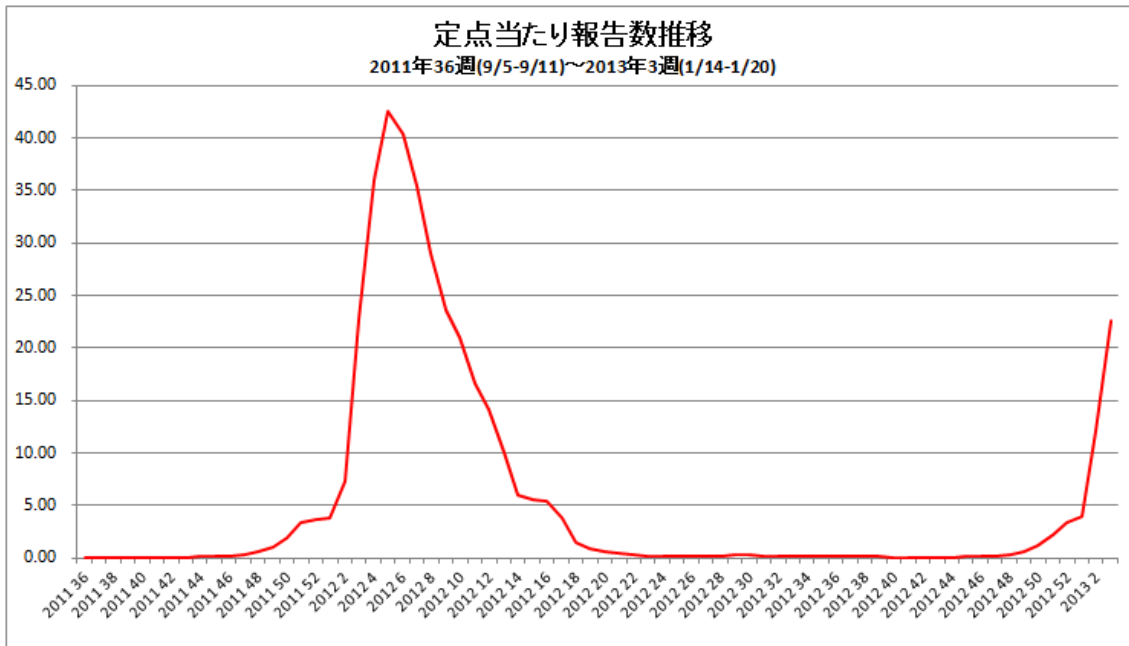
定点医療機関からの報告をもとに、定点以外を含む全国の医療機関をこの1週間に受診した患者数を推計すると約140万人（95%信頼区間：129万人～151万人）となり、5～9歳約20万人（14.3%）、30代約19万人（13.6%）、0～4歳、10～14歳、20代、40代がそれぞれ約16万人（11.4%）の順となっている。

都道府県別では福島県（38.63）、茨城県（36.18）、群馬県（35.66）、長崎県（34.50）、千葉県（34.17）、福岡県（32.92）、埼玉県（32.13）、栃木県（32.08）、佐賀県（31.45）の順となっており、第2週と同様に第3週も全ての都道府県で前週の報告数よりも増加がみられた。

全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは114箇所（28都道府県）、注意報レベルのみを超えている保健所地域は367箇所（全47都道府県）と共に大きく増加した。

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3週(1月14日～1月20日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	111,475	22.58
北海道	4,480	19.74
青森県	1,156	18.06
岩手県	1,208	18.88
宮城県	1,749	18.81
秋田県	675	12.27
山形県	1,032	21.50
福島県	2,936	38.63
茨城県	4,341	36.18
栃木県	2,406	32.08
群馬県	3,495	35.66
埼玉県	7,807	32.13
千葉県	7,142	34.17
東京都	9,989	24.01
神奈川県	7,806	23.30
新潟県	2,642	27.81
富山県	662	13.79
石川県	793	16.52
福井県	413	12.91
山梨県	795	19.88
長野県	2,022	23.24
岐阜県	1,865	21.44
静岡県	2,797	20.12
愛知県	5,449	28.09
三重県	981	13.63
滋賀県	945	17.83
京都府	1,708	13.89
大阪府	3,630	11.82
兵庫県	2,907	14.61
奈良県	682	12.40
和歌山県	560	11.20
鳥取県	576	19.86
島根県	518	13.63
岡山県	1,291	15.37
広島県	2,128	18.50
山口県	1,268	18.38
徳島県	457	12.03
香川県	627	12.80
愛媛県	1,523	24.97
高知県	608	12.67
福岡県	6,518	32.92
佐賀県	1,195	31.45
長崎県	2,415	34.50
熊本県	1,266	15.83
大分県	1,557	26.84
宮崎県	1,579	26.76
鹿児島県	1,717	18.46
沖縄県	1,159	19.98

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	51週	52週	1週	2週	3週
	12/17-12/23	12/24-12/30	12/31-1/6	1/7-1/13	1/14-1/20
総 数	2.23	3.35	3.91	12.07	22.58
北海道	1.53	2.86	4.87	11.93	19.74
青森県	0.20	0.61	1.50	6.81	18.06
岩手県	3.14	6.42	7.61	10.55	18.88
宮城県	1.13	1.42	1.85	8.90	18.81
秋田県	0.85	1.76	4.25	6.64	12.27
山形県	0.52	1.33	1.16	9.00	21.50
福島県	1.41	4.80	9.75	20.74	38.63
茨城県	2.04	6.10	9.85	25.88	36.18
栃木県	5.41	10.72	9.55	21.80	32.08
群馬県	13.07	15.05	15.01	27.71	35.66
埼玉県	5.81	8.08	7.20	20.44	32.13
千葉県	3.91	5.25	6.27	22.52	34.17
東京都	2.32	3.87	3.07	14.27	24.01
神奈川県	1.54	2.63	2.77	13.12	23.30
新潟県	2.65	3.04	2.29	11.12	27.81
富山県	1.08	1.17	1.17	5.98	13.79
石川県	0.19	0.65	1.88	5.79	16.52
福井県	0.41	2.38	2.66	4.91	12.91
山梨県	4.50	4.43	4.68	13.43	19.88
長野県	1.94	4.83	5.59	13.67	23.24
岐阜県	1.59	2.94	5.90	7.90	21.44
静岡県	1.78	2.09	3.32	11.87	20.12
愛知県	1.59	2.88	4.13	14.14	28.09
三重県	0.60	1.06	1.24	6.17	13.63
滋賀県	0.85	1.26	3.13	6.98	17.83
京都府	0.39	0.71	1.71	5.94	13.89
大阪府	0.74	0.78	1.34	4.88	11.82
兵庫県	0.78	0.83	1.20	6.31	14.61
奈良県	0.58	0.69	1.27	4.56	12.40
和歌山県	1.38	1.14	1.08	5.76	11.20
鳥取県	1.03	1.34	2.72	9.66	19.86
島根県	0.53	0.82	2.18	4.63	13.63
岡山県	0.62	1.43	1.85	5.81	15.37
広島県	3.17	3.10	1.85	7.01	18.50
山口県	0.75	1.49	2.48	8.67	18.38
徳島県	1.34	1.79	1.95	4.87	12.03
香川県	0.14	0.39	1.24	3.06	12.80
愛媛県	0.89	1.77	1.51	7.85	24.97
高知県	2.79	3.25	3.27	7.29	12.67
福岡県	3.32	4.99	5.16	16.71	32.92
佐賀県	8.63	10.26	6.34	19.97	31.45
長崎県	1.61	1.13	3.41	13.74	34.50
熊本県	0.70	1.16	1.53	7.45	15.83
大分県	3.14	2.84	3.09	11.98	26.84
宮崎県	1.81	2.41	2.58	8.47	26.76
鹿児島県	0.20	0.31	1.29	7.80	18.46
沖縄県	5.69	7.79	9.36	12.10	19.98

インフルエンザ様疾患発生報告（第20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 H25. 1. 14 - H25. 1. 20  
累計 H24. 9. 3 - H25. 1. 20

（第3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	5	17	1	2	2	7	2	8	239	809	80	376	79	240	H24. 10. 9				
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
岩手県	6	16	0	0	2	5	4	11	690	1,013	116	205	114	187	H24. 11. 27		H24. 12. 27		
宮城県	8	10	0	1	4	4	4	5	375	577	73	106	73	106	H24. 11. 28		H24. 12. 3		
秋田県	4	7	0	2	1	1	3	4	145	387	30	72	29	69	H24. 12. 7				
山形県	31	40	4	5	9	12	18	23	2,140	2,508	588	727	399	498	H24. 12. 17				
福島県	36	47	3	3	14	20	19	24	1,364	1,845	417	530	401	514	H24. 10. 31				
茨城県	390	401	0	0	177	181	213	220	4,638	5,112	1,372	1,504	1,372	1,500	H24. 12. 17				
栃木県	47	68	1	1	16	20	30	47	1,834	2,372	619	806	562	740	H24. 12. 4				
群馬県	68	129	1	1	21	39	46	89	3,482	6,004	986	1,680	836	1,428	H24. 9. 12		H24. 12. 3		
埼玉県	107	162	2	2	11	22	94	138	4,504	6,289	1,405	2,130	1,222	1,788	H24. 11. 7				
千葉県	113	158	0	3	29	42	84	113	5,270	6,943	1,356	1,876	1,267	1,707	H24. 11. 14				
東京都	128	177	0	4	15	23	113	150	5,860	8,752	1,931	2,585	1,454	1,979	H24. 9. 5				
神奈川県	90	107	3	3	9	11	78	93	3,688	4,365	1,058	1,309	870	1,022	H24. 11. 19		H24. 12. 19		
新潟県	41	58	0	3	17	23	24	32	2,017	3,167	559	831	443	653	H24. 11. 19				
富山県	7	9	0	0	3	5	4	4	281	388	137	177	102	127	H24. 12. 14				
石川県	7	7	0	0	3	3	4	4	248	248	116	116	93	93	H25. 1. 16				
福井県	8	8	0	0	2	2	6	6	382	382	110	110	87	87	H25. 1. 15				
山梨県	5	15	0	2	2	5	3	8	128	641	56	219	51	187	H24. 12. 10		H24. 12. 10		
長野県	43	61	3	3	9	14	31	44	1,822	2,460	416	581	411	574	H24. 11. 21		H24. 12. 18	H24. 11. 26	
岐阜県	30	34	0	0	10	11	20	23	1,354	1,490	423	471	312	357	H24. 12. 10				
静岡県	43	54	1	2	6	10	36	42	1,332	1,744	453	564	386	490	H24. 11. 13		H24. 12. 10		
愛知県	55	66	1	1	11	14	43	51	2,156	2,533	984	1,154	735	850	H24. 11. 26			H24. 12. 11	
三重県	25	26	0	0	12	13	13	13	1,187	1,386	374	397	264	281	H24. 10. 15		H24. 12. 19		
滋賀県	21	34	0	0	4	5	17	29	688	1,741	273	649	198	470	H24. 9. 25		H24. 9. 27		
京都府	13	16	1	2	2	4	10	10	436	546	184	215	134	161	H24. 12. 6				
大阪府	66	85	3	3	8	9	55	73	3,060	3,813	838	1,072	681	852	H24. 11. 15		H24. 12. 18		
兵庫県	109	114	1	1	12	12	96	101	4,516	4,693	1,304	1,339	1,007	1,036	H24. 12. 10			H24. 12. 12	
奈良県	12	33	0	1	2	2	10	30	538	1,220	156	334	137	299	H24. 9. 11	H24. 9. 12			
和歌山県	18	25	0	0	9	10	9	15	454	701	145	198	123	173	H24. 11. 20				
鳥取県	12	13	1	1	2	2	9	10	355	384	94	101	94	99	H25. 1. 10				
島根県	18	19	2	2	8	8	8	9	1,978	1,998	445	450	317	321	H24. 11. 19				
岡山県	26	27	1	1	10	10	15	16	711	747	304	315	221	228	H24. 12. 12			H24. 12. 13	
広島県	20	30	1	1	6	10	13	19	822	1,078	361	495	310	408	H24. 12. 4		H24. 12. 21	H24. 12. 7	
山口県	22	23	2	2	8	9	12	12	822	902	252	279	229	249	H24. 12. 11				
徳島県	4	5	0	0	3	4	1	1	161	179	55	61	47	53	H24. 12. 19				
香川県	4	4	0	0	2	2	2	2	178	178	35	35	35	35	H25. 1. 16		H25. 1. 18		
愛媛県	8	8	1	1	0	0	7	7	288	288	117	117	95	95	H25. 1. 15				
高知県	6	12	1	1	2	2	3	9	261	526	77	156	69	147	H24. 12. 1				
福岡県	43	49	3	3	12	14	28	32	2,698	2,953	896	998	721	809	H24. 9. 4		H24. 9. 10		
佐賀県	32	50	3	3	7	11	22	36	1,166	1,912	387	609	376	594	H24. 10. 21		H24. 10. 23		
長崎県	41	42	1	2	20	20	20	20	1,849	1,877	570	583	472	480	H24. 12. 4		H24. 12. 11		
熊本県	8	9	0	0	4	5	4	4	193	212	69	77	68	76	H24. 12. 18		H25. 1. 10		
大分県	14	15	0	0	6	7	8	8	401	434	125	136	122	133	H24. 12. 18				
宮崎県	13	15	0	0	8	8	5	7	862	921	238	267	192	209	H24. 12. 14		H24. 12. 18		
鹿児島県	13	14	0	1	5	5	8	8	357	423	144	148	143	147	H24. 9. 4		H24. 9. 5		
沖縄県	4	22	0	0	0	0	4	22	134	707	37	161	37	161	H24. 9. 3		H24. 9. 7		
別掲	札幌市	2	12	0	1	1	2	1	9	199	790	98	340	43	174	H24. 12. 3			
	仙台市	21	24	0	0	2	2	19	22	1,051	1,265	206	246	179	208	H24. 11. 12			
	さいたま市	20	22	0	0	1	1	19	21	913	1,016	315	369	243	274	H24. 12. 15			
	千葉市	11	26	0	0	0	2	11	24	601	1,171	170	333	156	308	H24. 11. 26			
	川崎市	5	7	0	1	1	1	4	5	365	593	100	130	100	130	H24. 11. 29		H24. 12. 27	
	横浜市	17	19	0	0	5	5	12	14	1,132	1,178	285	295	282	292	H25. 1. 6		H25. 1. 21	
	相模原市	5	5	0	0	0	0	5	5	161	161	65	65	51	51	H25. 1. 15			
	新潟市	24	25	0	0	2	2	22	23	771	807	239	251	239	251	H24. 12. 12			
	静岡市	4	5	0	0	0	0	4	5	127	164	50	63	36	47	H24. 12. 19			
	浜松市	12	15	0	0	2	2	10	13	383	484	133	164	120	151	H24. 12. 14			
	名古屋市	8	9	0	0	2	2	6	7	345	480	154	208	123	170	H25. 1. 10			
	京都市	11	11	1	1	0	0	10	10	595	595	122	122	122	122	H25. 1. 16			
	大阪市	18	20	0	1	2	2	16	17	731	804	190	203	190	203	H24. 11. 20			
	堺市	7	9	0	0	1	1	6	8	376	485	91	119	69	97	H24. 12. 15		H24. 12. 25	
	神戸市	56	56	0	0	2	2	54	54	1,949	1,949	484	484	484	484	H25. 1. 16			
	岡山市	13	14	0	0	2	2	11	12	454	498	206	218	149	161	H24. 11. 6		H24. 11. 7	
	広島市	17	17	0	0	2	2	15	15	690	690	258	258	255	255	H25. 1. 15			
北九州市	14	16	1	1	3	5	10	10	491	720	195	309	181	246	H24. 12. 4				
福岡市	11	13	1	1	1	1	9	11	676	747	190	208	158	176	H24. 12. 18				
熊本市	8	9	0	0	2	2	6	7	313	344	109	118	91	99	H24. 12. 20				
計	2,108	2,675	44	69	556	682	1,508	1,924	80,387	104,789	24,425	31,824	20,661	26,611					
昨年同期	3,294		82		733		2,479		162,856		52,103		41,131		(H24. 1. 16 - H24. 1. 22)				

注：累計は前報までの修正数を含む。 “...”は「計数不明」を示す。

## 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				
第22報	第5週	H25.1.28 ~ H25.2.3				
第23報	第6週	H25.2.4 ~ H25.2.10				
第24報	第7週	H25.2.11 ~ H25.2.17				
第25報	第8週	H25.2.18 ~ H25.2.24				
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20報)

合計: 2,108施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	19	222	1,124	593	115	35

# インフルエンザによる入院患者の概況(3週)

平成25年1月23日時点

## (1)入院患者の届出数

期間	12月17日 ～12月23日	12月24日 ～12月30日	12月31日 ～1月6日	1月7日 ～1月13日	1月14日 ～1月20日	9月	10月	11月	12月	1月			計※1
入院患者数※1	70人	166人	223人	637人	980人	53人	33人	57人	323人	1840人			2306人
年齢別内訳	1歳未満	6人	10人	9人	38人	55人	2人	3人	2人	23人	102人		132人
	1～4歳	7人	20人	29人	80人	123人	8人	6人	12人	38人	232人		296人
	5～9歳	14人	12人	14人	46人	60人	1人	0人	5人	38人	120人		164人
	10～14歳	1人	0人	6人	18人	19人	2人	2人	4人	6人	43人		57人
	15～19歳	0人	2人	1人	4人	6人	2人	1人	2人	3人	11人		19人
	20～29歳	5人	2人	6人	16人	12人	1人	0人	0人	10人	34人		45人
	30～39歳	3人	4人	3人	14人	26人	1人	2人	0人	10人	43人		56人
	40～49歳	1人	2人	5人	18人	35人	0人	0人	1人	3人	58人		62人
	50～59歳	1人	10人	6人	23人	42人	4人	1人	2人	14人	71人		92人
	60～69歳	7人	16人	23人	67人	90人	4人	2人	4人	33人	180人		223人
	70～79歳	11人	28人	40人	122人	194人	11人	5人	4人	52人	356人		428人
80歳以上	14人	61人	81人	191人	318人	17人	11人	21人	93人	590人		732人	

## (2)入院時の状況

期間	12月17日 ～12月23日	12月24日 ～12月30日	12月31日 ～1月6日	1月7日 ～1月13日	1月14日 ～1月20日	9月	10月	11月	12月	1月			計※2
ICU入室	3人	9人	18人	26人	31人	2人	0人	3人	16人	75人			96人
人工呼吸器の利用	3人	6人	6人	14人	26人	2人	0人	1人	14人	46人			63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)	7人	10人	30人	64人	104人	3人	7人	10人	27人	198人			245人
いずれにも該当せず	59人	150人	181人	552人	851人	47人	26人	45人	279人	1584人			1981人
計※2 (一部重複あり)	72人	175人	235人	656人	1012人	54人	33人	59人	336人	1903人			2385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	1人	3人	1人	2人	1人	3人	4人	1人	6人	17人	23人	34人	96人
人工呼吸器の利用	1人	2人	1人	2人	1人	3人	4人	0人	5人	14人	17人	13人	63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)	5人	57人	43人	10人	2人	5人	6人	3人	4人	18人	37人	55人	245人
いずれにも該当せず	127人	238人	121人	47人	16人	38人	47人	58人	85人	185人	370人	649人	1981人
計※2 (一部重複あり)	134人	300人	166人	61人	20人	49人	61人	62人	100人	234人	447人	751人	2385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)