

## **Press Release**

平成 25 年 12 月 6 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(内線 2389)課長補佐 難波江功二(内線 2373)(代表電話) 03 (5253) 1111

\*厚生労働省において一般の方からの 電話相談窓口を開設しております。

(電話番号) 03-5299-3306 (9:00~17:00)

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 48 週 (平成 25 年 11 月 25 日から平成 25 年 12 月 1 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》

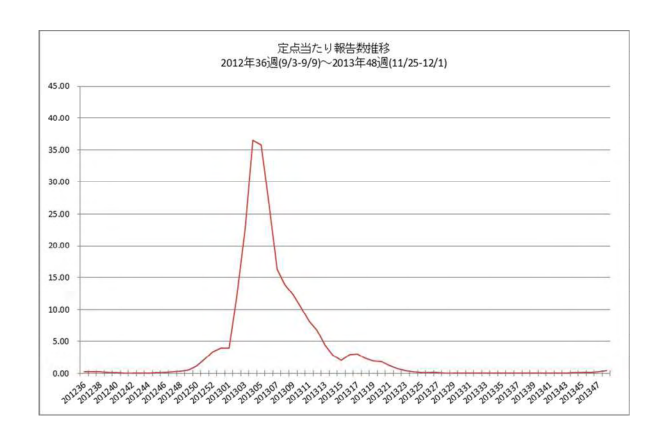
2013 年第 48 週の定点当たり報告数は 0.44 となり、第 43 週以降増加が続いている。都道府県別では佐賀県(2.08)、鹿児島県(1.42)、岩手県(1.36)、沖縄県(1.12)、北海道(1.05)、大分県(0.91)、山口県(0.90)の順となっており、41 都府県で前週よりも増加がみられた。

注意報レベル、警報レベルを超えた保健所地域は存在していない。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は41例であり、第46週以降増加が続いている。19都府県から報告があり、年齢別では0歳(2例)、1~9歳(13例)、10代(1例)、20代(1例)、30代(1例)、40代(4例)、50代(2例)、60代(5例)、70代(8例)、80歳以上(4例)であった。

2013 年第 36~47 週の 12 週間では、インフルエンザウイルスの検出は、AH3 亜型(A 香港型)の割合が最も多く、次いで B 型、AH1pdm09 の順となっている。

〇出典(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

2013年48週(11月25日~12月1日)

			インフェ	2013年48週(11月25日~12月1日) レエンザ
	区分		報告数	定点当たり
	総数		2,153	0.44
北	海	道	238	1.05
青		県	1	0.02
北青岩宮秋	<del></del> 手	県	87	1.36
宮	<u>-</u> 城	県	33	0.35
秋	田	県	24	0.44
山	形	県	4	0.08
福	島	県	21	0.27
福 茨 栃	城	県	85	0.71
栃	木	県	58	0.76
群	馬	県	6	0.06
埼	<u>玉</u>	県	123	0.50
Ŧ	 葉	県	104	0.50
東	<del></del> 京	都	173	0.42
東 神 新	奈 川	県	69	0.21
新	潟	県	27	0.28
富	<u> </u>	県	33	0.69
石	 ][]	県	5	0.10
<u>石</u> 福	<del></del>	県	_	_
山 山	 梨	県	1	0.03
<u>山</u> 長	 野	県	17	0.20
岐	<del></del>	県	67	0.77
静	<del></del> 岡	県	42	0.30
愛	知	県	68	0.35
岐静 愛三	<u> </u>	県	13	0.18
滋	 賀	県	8	0.15
京	<u></u> 都	府	21	0.17
滋京大兵奈	阪	府	96	0.31
兵	庫	県	44	0.22
奈	良	県	9	0.17
和	歌山	県	26	0.52
鳥	取	県	2	0.07
島	根	県	5	0.13
岡	山	県	41	0.49
広	島	県	29	0.25
山	П	県	61	0.90
山徳香愛高福佐長熊	島	県	8	0.21
香	Ш	県	4	0.08
愛	媛	県	27	0.44
高	知	県	38	0.79
福	岡	県	57	0.29
佐	賀	県	81	2.08
長	崎	県	8	0.11
熊	本	県	38	0.48
大	分	県	53	0.91
宮	崎	県	2	0.03
大宮鹿沖	児 島	県	132	1.42
沖	縄	県	64	1.12

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

	区分		44週	45週	46週	47週	48週
			10/28-11/3	11/4-11/10	11/11-11/17	11/18-11/24	11/25-12/1
	総数		0.08	0.11	0.14	0.27	0.44
北	海	道	0.14	0.16	0.71	1.29	1.05
青	森	県	_	0.02	0.02	_	0.02
北青岩宮秋	手	県	0.19	0.32	0.27	0.78	1.36
宮	城	県	0.05	0.09	-	0.08	0.35
秋	田	県	0.16	0.29	0.13	0.33	0.44
山	形	県	_	-	0.04	0.02	0.08
福	島	県	_	0.04	0.05	0.22	0.27
福茨栃群埼	城	県	0.03	0.06	0.16	0.34	0.71
栃	木	県	0.08	0.07	0.14	0.43	0.76
群	馬	県	_	-	0.05	0.05	0.06
埼	玉	県	0.05	0.01	0.11	0.32	0.50
千	葉	県	0.13	0.13	0.13	0.26	0.50
東	京	都	0.09	0.13	0.13	0.30	0.42
神	奈 川	県	0.08	0.11	0.16	0.17	0.21
千東神新富石福	<u>涡</u> 潟	県	0.02	0.06	0.04	0.10	0.28
富	Ш	県	_	0.02	_	0.02	0.69
石	Ш	県	_	_	0.06	0.44	0.10
福	井	県県	_	0.13	0.06	0.06	_
Ш	梨	県	0.03	_	_	_	0.03
長	野	県	0.06	0.07	0.10	0.14	0.20
岐	阜	県	0.34	0.62	0.49	0.72	0.77
静	岡	県	0.09	0.17	0.12	0.22	0.30
愛	知	県	0.05	0.05	0.11	0.15	0.35
Ξ	重	県	0.01	0.04	0.06	0.03	0.18
滋	<u></u>	県	0.04	0.08	0.09	0.06	0.15
京	都	府	0.03	0.08	0.05	0.11	0.17
大	阪	府	0.04	0.07	0.08	0.09	0.31
兵	庫	県	0.02	0.06	0.18	0.12	0.22
奈	良	県	_	_	0.02	0.19	0.17
和	歌山	県	0.16	0.12	0.06	0.14	0.52
岐静愛三滋京大兵奈和鳥	取	県	_	0.14	0.03	0.07	0.07
島	根	県	_	<u>-</u>	0.03	0.08	0.13
畄	<u> </u>	県	0.01	0.06	0.10	0.37	0.49
広	<u> </u> 島	県	0.01	0.04	0.04	0.04	0.25
		県	0.01	0.03	0.12	0.32	0.90
徳	島	県	0.03	_	_	0.05	0.21
香	Ш	県	_	0.02	_	-	0.08
愛	媛	県	0.56	0.70	0.31	0.43	0.44
高	知	県	0.02	0.04	0.02	0.17	0.79
福	岡	県	0.13	0.02	0.03	0.04	0.29
佐	 賀	県	0.49	0.23	0.13	0.82	2.08
長	 崎	県	0.01	-	0.01	0.09	0.11
熊	本	県	0.10	0.10	0.06	0.16	0.48
大	<del></del> 分	県	0.07	0.17	0.26	0.22	0.91
宮	 	県	0.02	-	-	0.05	0.03
鹿	児島	県	_	0.08	0.13	0.70	1.42
山徳香愛高福佐長熊大宮鹿沖	 編	県	0.78	0.93	1.02	0.95	1.12

### インフルエンザ様疾患発生報告(第13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. 11.25 - H25. 12. 1 累計 H25. 9.2 - H25.12. 1

<u>(</u> }	一													累計 H25.	9. 2 - H	25. 12. 1			
		施部	殳 数	休杉	变 数		閉鎖 交数	学級学士	閉鎖 交数	在 籍	者 数	患者	<b>對</b>	うち欠	席者数	初発	ウ・	イルス分離ね	犬況
		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	年月日	AH1pdm09	A香港	В 型
北海	详	7 204	O DI SEC	7 24	345 E1	7 29		7 259		37	476	25	268	12		H25. 11. 6	21111 painos	A H re	D ±
青彩		1	1	0	0	1	1	0		13	13	7	200	3	3	H25. 11. 28			
岩手		2	5	0	0	1	3	1	2	64	261	19	54	19	54	H25. 11. 6			
宮切		0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0					
秋日		1	2	0	1	1	1	0	0	28	74	10	34	10	34	H25. 11. 11			
山开		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
福島	<b></b>	1	1	0	0	0	0	1	1	27	27	7	7	7	7	H25. 11. 28			
茨坝	<b>以</b> 県	2	4	0	0	2	4	0	0	39	84	11	30	11	30	H25. 11. 19			
栃オ	、県	3	4	0	0	0	1	3	3	82	107	38	48	30	40	H25. 11. 20			
群馬	県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
埼王	県	2	2	0	0	1	1	1	1	61	61	18	18	18	18	H25. 11. 27			
千芽	県	3	5	0	0	0	0	3	5	121	179	28	51	28	51	H25. 10. 30			
東方	(都	9	20	0	0	1	2	8	18	429	1,023	176	358	104	259	H25. 10. 23	H25.11.25	H25.11.5	H25. 11. 27
神寿	利県	1	2	0	0	0	0	1	2	36	65	21	25	9		H25. 11. 18			
新源	易県	1	1	0	0	1	1	0	0	21	21	9	9	5	5	H25.11.25			
富山	1県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
石川	県	0		0	0			0	0	0	0	0	0						
福井		0		0	0					0	0	0							
山季		0		0	0	-				0	0	0							
長里		2		0	0					59	59	17	17	17		H25. 11. 26			
岐阜		0		0	0	-				0	0	0							
静區		1	5	0	0	0		1		35	165	8		8		H25. 9. 17			H25. 11. 13
愛矢		0		0	0	0				0	0	0							
三重		0	0	0	0	0				0	0	0							
滋多		0	0	0	0	0				0	0	0							
京者		0	0	0	0	0				0	0	0		0					
大阪		0	4	0	0	0		0		0	118	0		0		H25. 10. 21	H25. 12. 3		
兵庫		0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		HOE 11 00			
奈島		1	5	0	0	0			5	31	151	7	40	7					1105 10 00
_	大山県 - 四	0		0	0	0		0		0	45	0	14	0		H25. 10. 8			H25. 10. 29
島相島相		0	0	0	0	0		0		0	0	0	0	0					
岡山		0	0	0	0	0		0		0	65		, i	0		H25. 11. 13		H95 11 15	
広島		1	3	0	0	0		1	1	34	34	6	40	6	43	H25. 11. 15		H25. 11. 15	
山口		1	1	0	0	0		1	1	14	14	4	4	4	4	H25. 11. 28			
徳島		0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	1120. 11. 20			
香川		0	0	0	0	0				0	0	0		0	0				
愛奴		0	0	0	0	0		0		0	0	0		0					
高矢		0	0	0	0	0				0	0	0							
福岡		1	1	1	1	0				43	43	7	7	7	7	H25. 11. 26			
佐賀		5	6	1	1	1		3		260	298	72	88	72	88				H25. 11. 5
長峭		0		0	0			0		0	189	0		0					
熊才		0		0	0	0				0	0	0							
大ケ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
宮岬		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	島県	0		0	0					0	35	0				H25. 11. 11			
沖維		0	2	0	1	0	0	0	1	0	44	0	11	0					
	札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		H25. 11. 26	H25. 11. 19	
	仙台市	1	2	0	0	0	0	1	2	59	93	11	12	8	8	H25. 11. 21			
	さいたま市	0	2	0	0	0	2	0	0	0	225	0	75	0	49	H25. 11. 12			
	千葉市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	川崎市	0		0	0	0				0	0	0	0						
	横浜市	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0							
	相模原市	1	2	0	0	0				28	59	6		6		H25.11.20			
F	新潟市	0		0	0	0				0	0	0		0					
	静岡市	0		0	0	0				0	0	0		0					
	浜松市	0		0	0	0		0		0	0	0		0					
	名古屋市	0		0	0	0				0	0	0							
掲	京都市	0	0	0	0	0		0		0	0	0	0	0					
	大阪市	1	1	0	0	0				39	39	13				H25. 11. 26			
	堺市	0	0	0	0	0				0	0	0							
	神戸市	1	1	0	0	0				34	34	13				H25. 11. 26			
	岡山市	0		0	0	0				0	0	0							
	広島市	0		0	0	0				0	0	0							
	北九州市	0		0	0	0				0	0	0		-					
	福岡市	0		0	0	_				0	0	0		0					
	熊本市	0		0	0					0	0	0							
L.	計	43			4						4, 101	533		417				2)	
1 昨	年同期	23		2		3		18		938		234		210		(H. 24. 11. 2 を含む。 "·	6 - H24.12.		

210 (H. 24. 11. 26 - H24. 12. 2) 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25年9月~)

合計: 43施設

	報告週	報告期間	<b></b>	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				
第15報	第50週	H25.12.9 ~	H25.12.15				
第16報	第51週	H25.12.16 ~	H25.12.22				
第17報	第52週	H25.12.23 ~	H25.12.29				
第18報	第1週	H25.12.30 ~	H26.1.5				
第19報	第2週	H26.1.6 ~	H26.1.12				
第20報	第3週	H26.1.13 ~	H26.1.19				
第21報	第4週	H26.1.20 ~	H26.1.26				
第22報	第5週	H26.1.27 ~	H26.2.2				
第23報	第6週	H26.2.3 ~	H26.2.9				
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13報)

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	2	7	29	5	0	0

# インフルエンザによる入院患者の概況(48週)

### (1)入院患者の届出数

	期間	10月28日 ~11月3日	11月4日 ~11月10日	11月11日 ~11月17日	11月18日 ~11月24日	11月25日 ~12月1日	9月	10月	11月			計 <sub>※1</sub>
入防	完患者数※1	6	6	9	21	41	17	17	77			111
	1歳未満	1	3	1	0	2	1	3	6			10
	1~4歳	0	2	1	3	11	4	3	17			24
	5~9歳	0	0	0	2	2	4	1	4			9
	10~14歳	1	0	2	3	1	1	1	6			8
	15~19歳	0	0	0	0	0	0	1	0			1
年齢	20~29歳	0	0	0	1	1	0	1	2			3
内訳	20~29歳	0	0	1	0	1	0	0	2			2
	40~49歳	0	1	0	2	4	0	0	7			7
	50~59歳	0	0	0	2	2	1	2	4			7
	60~69歳	1	0	1	0	5	1	1	6			8
	70~79歳	2	0	0	3	8	1	2	11			14
	80歳以上	1	0	3	5	4	4	2	12			18

#### (2)入院時の状況

期間	10月28日 ~11月3日	11月4日 ~11月10日	11月11日 ~11月17日	11月18日 ~11月24日	11月25日 ~12月1日	9月	10月	11月			計※2
ICU入室	0	1	0	0	4	0	1	5			6
人工呼吸器の利用	1	1	0	0	2	0	2	3			5
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)	1	1	1	1	3	1	2	6			9
いずれにも該当せず	4	5	8	20	34	16	13	67			96
計※2 (一部重複あり)	6	8	9	21	43	17	18	81			116

#### (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	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0	6
人工呼吸器の利用	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	5
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)	1	2	1	0	0	0	0	0	0	2	1	2	9
いずれにも該当せず	9	22	8	8	1	3	2	5	6	5	12	15	96
計※2 (一部重複あり)	12	24	9	8	1	3	2	8	8	8	15	18	116

<sup>※1</sup> 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)