定点あたり患者	定点観測医療機関からの1週間あたり報告数の合計値			
報告数(人)	/定点観測医療機関数(県内80箇所)			
流行入り(目安)	1			
注意報基準値	10			
警報基準値	開始基準値 30	継続基準値 10		

## 1 インフルエンザの流行状況について

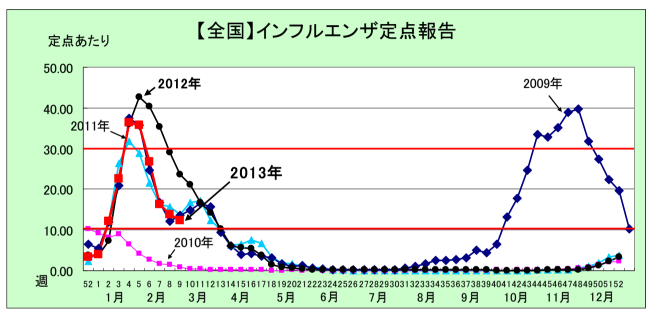
## ■全国の流行状況

2013 年第9週 (2/25~3/3) の定点患者報告数は 12.26 となり、第5週以降減少が続いています。

九州(沖縄を除く)各県も減少傾向にありますが、宮崎県の定点患者報告数がわずかに増加しました。

福岡県、長崎県、大分県、宮崎県及び 鹿児島県の報告数は依然として警報レ ベルにあります。

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みると、AH3 亜型(A 香港型)が最も多く検出されています。



## ■県内の流行状況

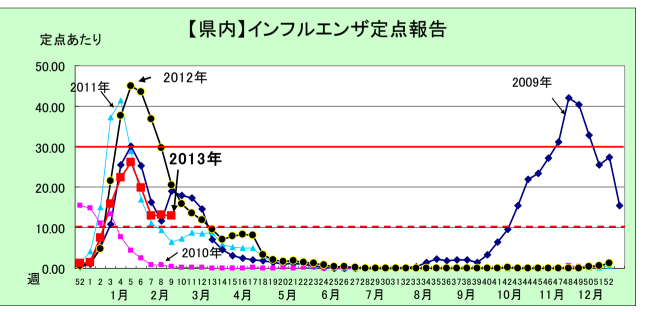
2012 年第 52 週 (12/24~12/30) に県内の定点当たり患者報告数が 1.16 となり、流行入りの目安を超えました。

2013 年第9週 (2/25~3/3) の患者報告数は **13.01** となり、前週の報告数 13.18 からわずかに減少しました。

地域別に見ると、山鹿、菊池、宇城及び天草保健所管内では依然として警報 レベルにあります。

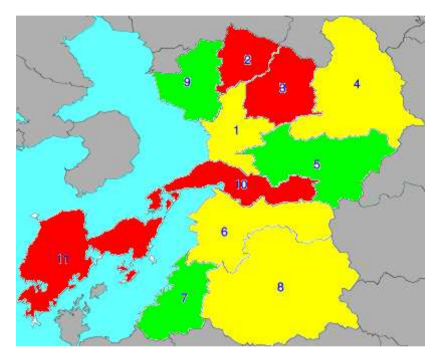
県内のインフルエンザウイルス検出 状況をみると、B型の割合が増加してい ます。

今後も引き続き感染予防と拡大防止 に心がけましょう。

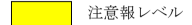


## ■2013年第9週の県内インフルエンザ流行状況(定点報告)

※山鹿、菊池、宇城及び天草保健所管内の患者報告数は、依然として警報レベルにあります。宇城、天草保健 所管内で報告数が増加しましたが、その他の地域は前週に比べて減少又は横這いとなっています。









	保健所	定点報告数	前週増減
1	熊本市	11.40	<b>/</b>
2	山鹿	12.00	/
3	菊池	15.00	1
4	阿蘇	11.67	
5	御船	2.20	1
6	八代	17.57	1
7	水俣	4.67	1
8	人吉	14.20	1
9	有明	7.63	1
10	宇城	28.83	1
11	天草	16.00	7
	県全体	13.01	1

シーズン	流行入り	注意報超え	警報超え	ピーク	備考
2008-2009	2009年第1週	2009年第3週	2009年第5週	2009年第5週	
	(H20.12.29~H21.1.4)	(H21.1.12~1.18)	(H21.1.26~2.1)	(H21.1.26~2.1)	
2009-2010	2009年第34週	2009年第43週	2009年第47週	2009年第48週	新型インフルエンザ発生
	(H21.8.17~8.23)	(H21.10.19~10.25)	(H21.11.16~11.22)	(H21.11.23~11.29)	
2010-2011	2010年第52週	2011年第2週	2011年第3週	2011年第4週	
	(H22.12.27~H23.1.2)	(H23.1.10~1.16)	(H23.1.17~1.23)	(H23.1.24~1.30)	
2011-2012	2012年第1週	2012年第3週	2012年第4週	2012年第5週	
	(H24.1.2~1.8)	(H24.1.16~1.22)	(H23.1.23~1.29)	(H24.1.30~2.5)	
12012-2013	2012年第52週	2013年第3週		2013年第5週	
	(H24.12.24~12.30)	(H25.1.14~1.20)		(H25.1.28~2.3)	