

## インフルエンザ関連情報 ～インフルエンザ患者報告数が過去最大値になりました～

### 1 概要

高知県感染症発生動向調査の平成30年第6週（2月5日～11日）報告で、県全体での定点医療機関当たりの報告数が67.67と、過去10年間で最も高かったH23年度シーズンの66.69を超えて、過去最高となりました。

また、学校等からの休校、学年、学級閉鎖も引き続き報告されており、県内でインフルエンザの流行が続くおそれがありますので、外出後の手洗いなどの予防対策及びインフルエンザにかかった人は「咳エチケット」などの感染拡大防止対策をより一層徹底する必要があります。

#### \* シーズンとは

9月から翌年の8月までを1シーズンとしています。

#### \* 定点医療機関当たり報告数とは

インフルエンザの患者数を把握するために、県内48医療機関を定点医療機関として選定し、毎週患者数の報告をいただき、患者総数を定点医療機関数(48)で割った1医療機関当たりの報告数です。

### 2 全国・高知県内の発生動向（インフルエンザ）

#### (1) 全国

定点医療機関当たりの報告数は、平成29年第41週（10月9日～15日）以降増加し、平成30年第3週（12月18日～24日）で51.93となり警報値を超えました。

最新のデータでは、平成30年第5週（1月29日～2月4日）が54.33となりH11年度からの調査開始以降、過去最高となっています。報告数が多かったのは、大分県77.09、福岡県69.96、埼玉県68.29となっています。

また、直近の平成29年52週から平成30年第4週の5週間におけるインフルエンザウイルスの検出状況は、A型51.6%、B型48.4%となっています。

#### (2) 高知県内

定点医療機関当たりの報告数は、平成29年第46週（11月20日～26日）より増加し、平成29年第52週（12月25日～31日）で11.81となり注意報値を超え、平成30年第2週（1月8日～14日）で31.73となり警報値を超えました。

最新のデータでは、平成30年第6週（2月5日～11日）が67.67となり過去10年間で最も高くなっています。定点当たりの報告数の多い順は、中央西福祉保健所管内86.4、幡多福祉保健所管内85.88、須崎福祉保健所管内74.00、高知市保健所管内69.31、中央東福祉保健所管内56.36、安芸福祉保健所管内26.00となり、安芸福祉保健所管内以外のすべての地域で警報値を超えています。

また、平成30年第6週における県内定点医療機関からの迅速キットによるインフルエンザウイルスの検出状況の報告は3,188件あり、A型が23.1%、B型が76.9%となっています。

#### (3) 高知県内保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校等における休校数、学年閉鎖学校数、学級閉鎖学校数

【平成29年第37週から平成30年第6週までの累計】※（ ）は平成30年第6週の届出数  
休校4（1）、学年閉鎖学校数93（26）、学級閉鎖学校数111（28）

### 3 予防対策と注意事項

#### 【かからないために】

- ①外出した後などには、こまめに手洗いをしましょう。
- ②外出時は、なるべく人ごみを避けましょう。
- ③体の抵抗力を高めるために、十分な休養とバランスのとれた栄養摂取を心がけましょう。

#### 【人にうつさないようにするために】

- ①インフルエンザは、インフルエンザにかかった人の咳、くしゃみ等の飛沫により感染するため、咳やくしゃみが出る時はマスクをするなどの「咳エチケット」を守りましょう。
- ②インフルエンザが疑われる場合には、人ごみへの外出を控え、無理をして学校や職場にいかないようにしましょう。

#### 【医療機関を受診する時の注意点】

- ①事前に電話をして、受診時間や受診に際しての注意事項を確認しましょう。
- ②受診する際には、必ずマスクを着用しましょう。

### 4 その他

厚生労働省ホームページ

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/influenza/index.html>

国立感染症研究所感染症情報センターホームページ

<http://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/a/flu.html>

高知県健康対策課ホームページ

<http://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/130401/influ.html>

高知県感染症情報ホームページ

<http://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/130120/kansenshouzyouhou.html>

担当課：健康対策課

担当者：徳橋、宮地

電話：823-9677