

# S I D R

## 滋賀県感染症情報

SHIGA Infectious Diseases Report

《週報》

第 7 巻 第 6 号

第 6 週 ( 2 月 5 日 ~ 2 月 11 日 )

発行年月日:平成19年(2007年) 2月16日

発行 :滋賀県衛生科学センター内  
滋賀県感染症情報センター

電話 077-537-7438 FAX 077-537-5548

### 今週の感染症発生動向

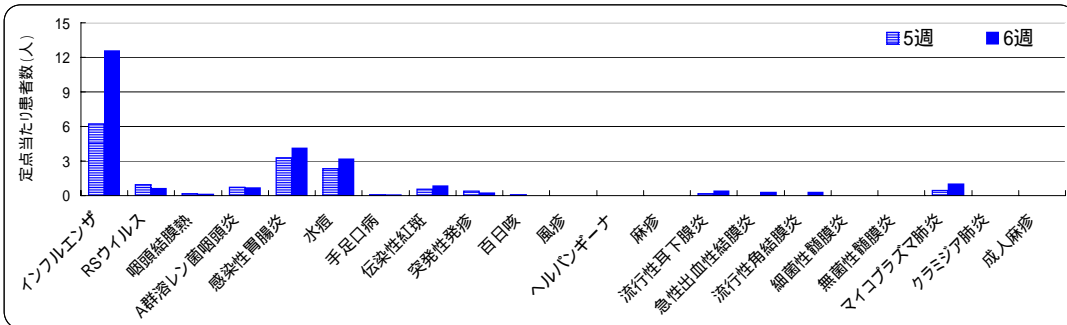
#### インフルエンザの注意報の発令!

定点把握の対象となる五類感染症の発生状況は、平成19年第5週(1月29日~2月4日)の報告数よりさらに多くなっています。特にインフルエンザはすべての保健所管内で増加しており、県は県内全域にインフルエンザの注意報を発令しました。今週、増加した疾患はインフルエンザ、感染性胃腸炎、水痘等で、減少した疾患は咽頭結膜熱、RSウイルス感染症等です(詳細については、疾病別定点当たり患者数のグラフ参照)。

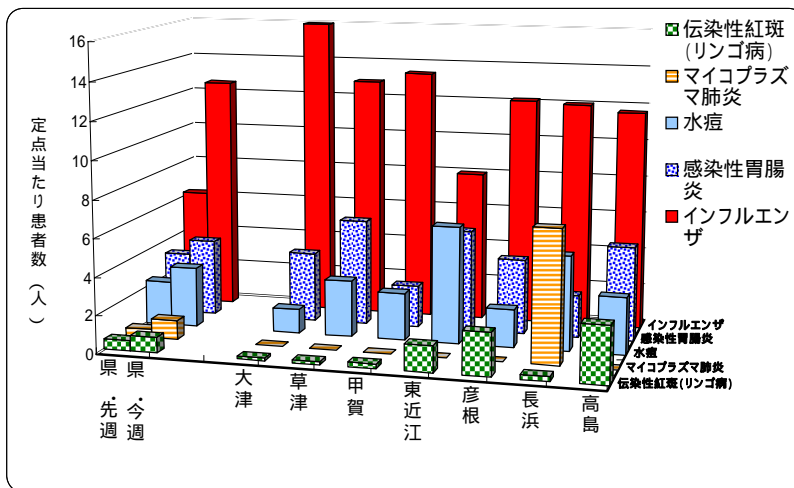
また、「感染症発生動向調査に基づく感染症の警報・注意報システム」によると水痘、伝染性紅斑(リンゴ病)および急性出血性結膜炎に流行発生警報が発生しており、インフルエンザには流行発生注意報が発生しています。

今週は全数把握対象疾患の届出はありませんでした。

#### 定点把握の対象となる五類感染症の疾患別発生状況(前週との比較、定点当たり患者数)



#### 上位5疾患の発生状況(定点把握対象五類感染症、第6週、定点当たり患者数)



県全体における上位疾患の発生状況についてはグラフに示すとおり、インフルエンザ、感染性胃腸炎、水痘、マイコプラズマ肺炎、伝染性紅斑(リンゴ病)の順に多くなっています。インフルエンザは先週に引き続き急増しています。また、感染性胃腸炎は大津および東近江以外で先週より増加しています。水痘は大津、東近江で、マイコプラズマ肺炎は高島で多くなっています。

#### インフルエンザに対する一般的な注意

インフルエンザに対する一般的な注意としては、

1. 外出時にはマスクを使用する。
2. 帰宅時には手洗いとうがいを心がける。
3. 睡眠を十分にとり、栄養に気を配る。
4. 室内を適度な湿度に保つ。
5. 人混みに出かけることをなるべく避ける。
6. 早めに医療機関を受診する(受診する際には、マスクを着用する)。

ことが大事です。

## 警報・注意報発生状況

### 水痘の警報・注意報発生状況(平成18年第49週～平成19年第6週)

| 週   | 滋賀県      |          | 大津保健所    |          | 草津保健所    |          | 甲賀保健所    |          | 東近江保健所   |          | 彦根保健所    |          | 長浜保健所    |          | 高島保健所    |          |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
|     | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 |
| 49週 | 2.47     |          | 1.43     |          | 0.17     |          | 1.00     |          | 6.80     |          | 5.50     |          | 1.50     |          | 1.00     |          |
| 50週 | 3.66     |          | 1.00     |          | 0.83     |          | 1.75     |          | 9.80     |          | 6.75     |          | 4.25     |          | 2.50     |          |
| 51週 | 3.13     |          | 1.14     |          | 0.33     |          | 2.00     |          | 10.20    |          | 3.75     |          | 2.50     |          | 3.00     |          |
| 52週 | 4.25     |          | 3.71     |          | 1.50     |          | 0.50     |          | 8.60     |          | 10.25    |          | 2.50     |          | 2.50     |          |
| 1週  | 3.78     |          | 3.86     |          | 1.50     |          | 6.25     |          | 8.00     |          | 4.75     |          | 0.25     |          | 0        |          |
| 2週  | 2.91     |          | 1.86     |          | 1.50     |          | 0.75     |          | 7.60     |          | 4.50     |          | 1.75     |          | 2.50     |          |
| 3週  | 3.13     |          | 1.43     |          | 3.33     |          | 2.50     |          | 7.40     |          | 4.25     |          | 1.00     |          | 1.00     |          |
| 4週  | 2.41     |          | 1.71     |          | 2.83     |          | 0.75     |          | 4.20     |          | 2.75     |          | 2.25     |          | 2.00     |          |
| 5週  | 2.34     |          | 2.29     |          | 2.50     |          | 1.00     |          | 4.60     |          | 2.75     |          | 1.00     |          | 1.00     |          |
| 6週  | 3.19     |          | 1.29     |          | 3.00     |          | 2.50     |          | 6.20     |          | 2.00     |          | 5.00     |          | 3.00     |          |

：警報発生中 注意報発生中 警報発生基準値：定点当たり患者数が7人以上という基準値を超えた時に出され、それ以降、定点当たり患者数が4人以下になるまで継続して出されます。  
注意報発生基準値：定点当たり患者数が4人以上という基準値を超えた時に出されます。

### 伝染性紅斑の警報発生状況(平成18年第49週～平成19年第6週)

| 週   | 滋賀県      |          | 大津保健所    |          | 草津保健所    |          | 甲賀保健所    |          | 東近江保健所   |          | 彦根保健所    |          | 長浜保健所    |          | 高島保健所    |          |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
|     | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 |
| 49週 | 0.75     |          | 0.29     |          | 0.67     |          | 0.25     |          | 0.60     |          | 2.75     |          | 0        |          | 1.50     |          |
| 50週 | 0.47     |          | 0.29     |          | 0.33     |          | 0        |          | 0.20     |          | 2.25     |          | 0        |          | 0.50     |          |
| 51週 | 0.47     |          | 0.14     |          | 0.17     |          | 0        |          | 0.80     |          | 0.75     |          | 0        |          | 3.00     |          |
| 52週 | 0.59     |          | 0.14     |          | 0.33     |          | 0        |          | 0.80     |          | 1.50     |          | 0        |          | 3.00     |          |
| 1週  | 0.72     |          | 0.57     |          | 0.67     |          | 0        |          | 1.20     |          | 1.25     |          | 0        |          | 2.00     |          |
| 2週  | 0.56     |          | 0.43     |          | 0.50     |          | 0.50     |          | 1.00     |          | 0.50     |          | 0.25     |          | 1.00     |          |
| 3週  | 0.78     |          | 0.14     |          | 0.50     |          | 0.25     |          | 1.20     |          | 2.00     |          | 0.25     |          | 2.50     |          |
| 4週  | 0.81     |          | 0.14     |          | 0.50     |          | 0.50     |          | 1.80     |          | 1.00     |          | 0.25     |          | 3.00     |          |
| 5週  | 0.56     |          | 0        |          | 1.00     |          | 0.25     |          | 0.60     |          | 1.25     |          | 0.25     |          | 1.00     |          |
| 6週  | 0.81     |          | 0.14     |          | 0.17     |          | 0.25     |          | 1.40     |          | 2.25     |          | 0.25     |          | 3.00     |          |

：警報発生中 警報発生基準値：定点当たり患者数が2人以上という基準値を超えた時に出され、それ以降、定点当たり患者数が1人以下になるまで継続して出されます。

### 急性出血性結膜炎の警報発生状況(平成19年第6週)

| 週  | 滋賀県      |          | 大津保健所    |          | 草津保健所    |          | 甲賀保健所    |          | 東近江保健所   |          | 彦根保健所    |          | 長浜保健所    |          | 高島保健所    |  |
|----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--|
|    | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 |  |
| 6週 | 0        |          | 0        |          | 0        |          | 0        |          | 0        |          | 0        |          | 0        |          | 2.00     |  |

：警報発生中 警報発生基準値：定点当たり患者数が1人以上という基準値を超えた時に出され、それ以降、定点当たり患者数が0.1人以下になるまで継続して出されます。

### インフルエンザの注意報発生状況(平成19年第6週)

| 週  | 滋賀県      |          | 大津保健所    |          | 草津保健所    |          | 甲賀保健所    |          | 東近江保健所   |          | 彦根保健所    |          | 長浜保健所    |          | 高島保健所    |  |
|----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--|
|    | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 | 定点当たり患者数 |  |
| 6週 | 12.58    |          | 16.00    |          | 12.90    |          | 13.43    |          | 8.00     |          | 12.14    |          | 12.00    |          | 11.67    |  |

：注意報発生中 注意報発生基準値：定点当たり患者数が10人以上という基準値を超えた時に出されます。

### <<感染症発生動向調査に基づく流行の警報・注意報システム>>

感染症発生動向調査に基づく流行の警報・注意報システム(厚生労働科学研究事業)では過去5年間の患者発生状況をもとに疾患ごとに警報レベルおよび注意報レベルの基準値を設定しています。その基準値を超えた時に流行発生警報あるいは流行発生注意報という表現により流行状況の指標を示しているもので、都道府県として発令される「警報」、「注意報」とは異なります。

#### 流行発生警報

流行発生警報という表現により大きな流行が発生した、または発生している可能性があるという情報を提供しています。

#### 流行発生注意報

流行発生注意報という表現により今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性がある、または現在も流行が継続している可能性があるという情報を提供しています。



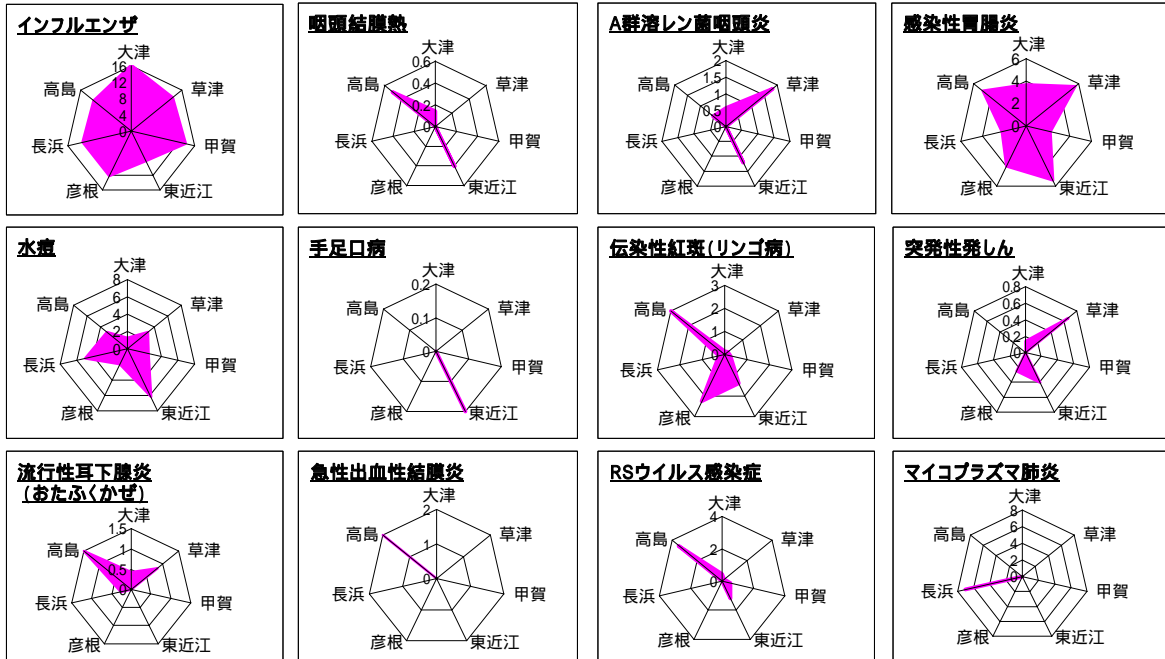
(2)疾病別・保健所管内別発生状況(第6週、2/5～2/11)

| 疾患名              | 定点当たり患者数(県・保健所管内別) |       |       |       |      |       |       |       | 疾病別発生状況<br>(県全体) |
|------------------|--------------------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------------------|
|                  | 県                  | 大津    | 草津    | 甲賀    | 東近江  | 彦根    | 長浜    | 高島    |                  |
| インフルエンザ          | 12.58              | 16.00 | 12.90 | 13.43 | 8.00 | 12.14 | 12.00 | 11.67 |                  |
| RSウイルス感染症        | 0.59               | 0.43  | 0.17  | 0.50  | 1.20 | 0     | 0     | 3.50  |                  |
| 咽頭結膜熱            | 0.13               | 0.14  | 0     | 0     | 0.40 | 0     | 0     | 0.50  |                  |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎    | 0.69               | 0.57  | 1.83  | 0     | 1.20 | 0     | 0     | 0.50  |                  |
| 感染性胃腸炎           | 4.09               | 3.71  | 5.67  | 2.25  | 5.40 | 4.00  | 2.25  | 5.00  |                  |
| 水痘               | 3.19               | 1.29  | 3.00  | 2.50  | 6.20 | 2.00  | 5.00  | 3.00  |                  |
| 手足口病             | 0.03               | 0     | 0     | 0     | 0.20 | 0     | 0     | 0     |                  |
| 伝染性紅斑(リンゴ病)      | 0.81               | 0.14  | 0.17  | 0.25  | 1.40 | 2.25  | 0.25  | 3.00  |                  |
| 突発性発しん           | 0.25               | 0.14  | 0.67  | 0     | 0.40 | 0.25  | 0     | 0     |                  |
| 百日咳              | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     |                  |
| 風しん(三日はしか)       | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     |                  |
| ヘルパンギーナ          | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     |                  |
| 麻しん(成人麻しんを除く)    | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     |                  |
| 流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)  | 0.38               | 0.43  | 0.83  | 0     | 0    | 0     | 0.25  | 1.50  |                  |
| 急性出血性結膜炎         | 0.29               | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 0     | 2.00  |                  |
| 流行性角結膜炎          | 0.29               | 0     | 0     | 0     | 2.00 | 0     | 0     | 0     |                  |
| 細菌性髄膜炎           | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     |                  |
| 無菌性髄膜炎           | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     |                  |
| マイコプラズマ肺炎        | 1.00               | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 7.00  | 0     |                  |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く) | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     |                  |
| 成人麻しん            | 0                  | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     |                  |

■ は定点当たり患者数が先週より増加    
 ■ は警報発生中    
 ■ は注意報発生中

0 3 6 9 12 15  
定点当たり患者数(人)

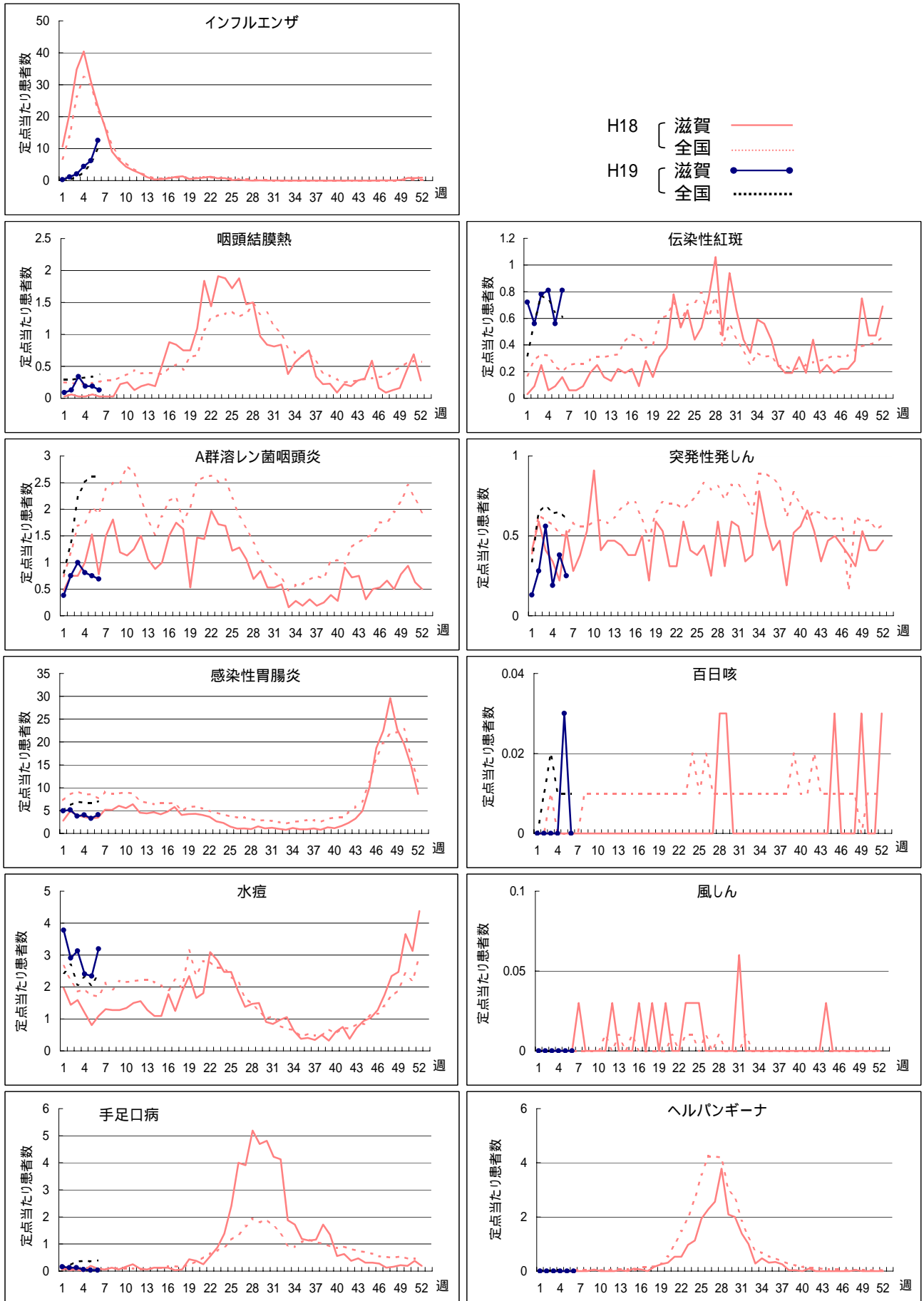
疾患別・保健所管内別発生状況(定点当たり患者数)



今週の発生状況：保健所管内別定点当たり患者数

- インフルエンザ-----東近江以外で定点当たり患者数は先週のほぼ2倍となり、県全体の定点当たり患者数は12.58となりました。注意報開始基準値の10.00を超えましたので県内全域に注意報が出されています。
- 咽頭結膜熱-----高島で先週より減少し、県全体としてもやや減少しています。
- A群溶レン菌咽頭炎---- 県全体としては先週より減少していますが、草津でやや多くなっています。
- 感染性胃腸炎----- 県全体としては先週より微増となっていますが、草津および彦根では先週より急増しています。
- 水痘-----大津および彦根以外で先週より増加し、東近江で警報が、長浜で注意報が出されています。
- 手足口病-----東近江から報告されています。
- 伝染性紅斑-----彦根および高島では先週に引き続き流行発生警報が出されています。
- 突発性発しん----- 県全体としては先週より減少しています。
- 流行性耳下腺炎----- 草津および高島で先週よりやや多くなっています。
- 急性出血性結膜炎----- 高島から報告されており、定点当たり患者数が警報開始基準値の1.00を超えましたので警報が出されています。
- RSウイルス感染症----- 県全体としては先週より減少していますが、東近江および高島でやや多くなっています。
- マイコプラズマ肺炎-----長浜で急増しています。
- 流行性角結膜炎----- 東近江から報告されています。

# 疾病別定点当たり患者数(平成19年第1週～第6週、H19.1.1～H19.2.11)



# 疾病別定点当たり患者数(平成19年第1週～第6週、H19.1.1～H19.2.11)

H18  
 〔 滋賀 ————  
     全国 - - - - -

H19  
 〔 滋賀 ●—●—  
     全国 - - - - -

