

《週報》

第 11 卷第 11 号

第 11 週(3月14日 ~ 3月20日)

発行年月日: 平成23年(2011年) 3月24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

第4週以降(1月24日~), インフルエンザ警報は継続中!!一類～五類全数報告感染症の発生状況(第11週)

- ・一類感染症---報告はありません
- ・二類感染症---**結核 5名**
- ・三類感染症---報告はありません
- ・四類感染症---報告はありません
- ・五類感染症---報告はありません

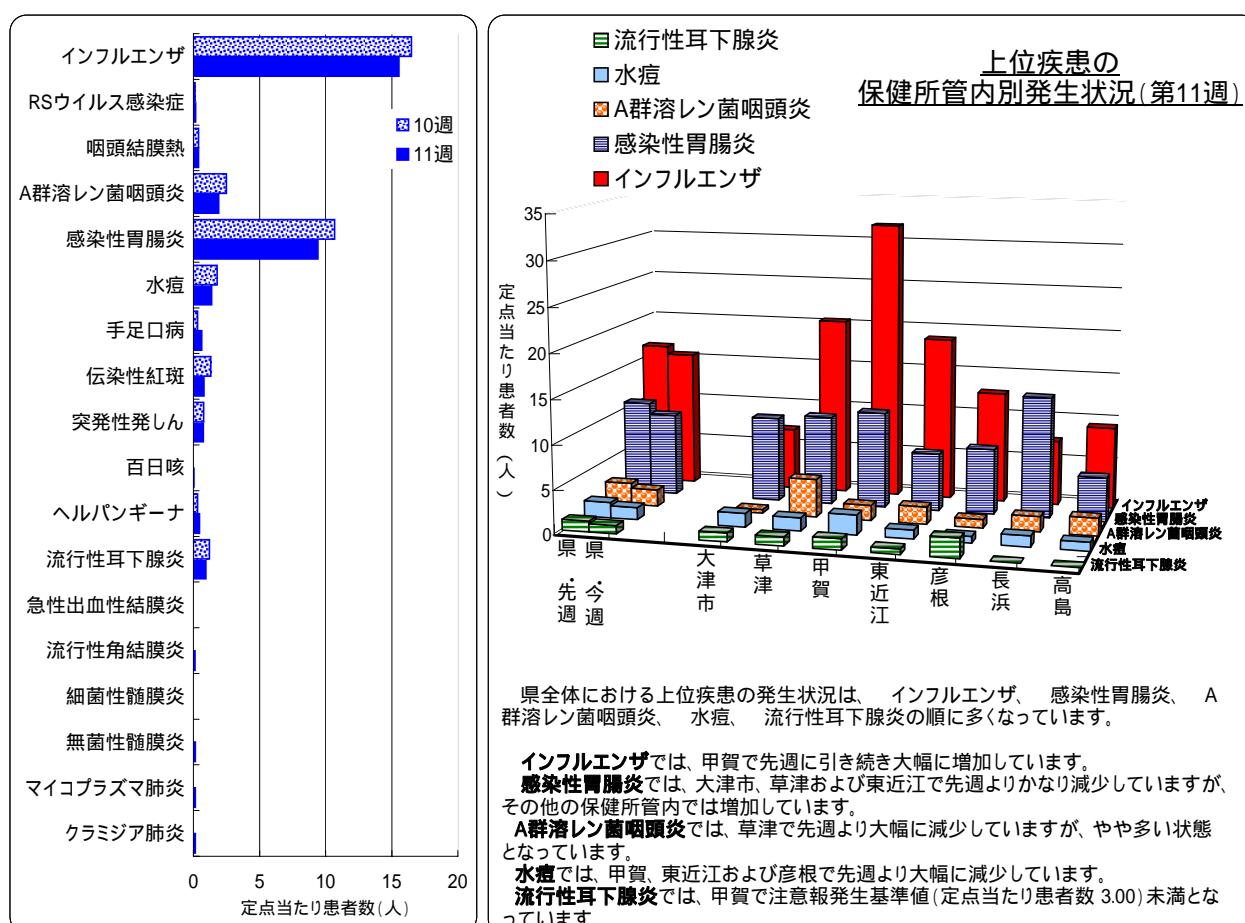
定点把握の対象となる五類感染症の疾患別発生状況(先週との比較、定点当たり患者数)

下記グラフに示す18疾患の患者報告数は、先週(1,495名)より減少し、今週は1,367名となっています。インフルエンザでは、先週よりやや減少していますが、今後も引き続き、うがい、手あらい、咳エチケット等の感染予防に対する注意が必要です。
保健所管内別のインフルエンザの発生状況については、(3)今週の発生状況に示すとあります。
今週、増加した疾患は手足口病、ヘルパンギーナ等で、減少した疾患は、インフルエンザ、感染性胃腸炎、水痘等です(週別発生状況については、疾病別定点当たり患者数のグラフ参照)。

「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」によると、警報ならびに注意報の発生基準値を超えている疾患および保健所管内は以下のとあります。

警報-----インフルエンザ(警報開始基準値 30.00、警報終息基準値 10.00) 草津、甲賀、東近江および彦根
保健所管内

伝染性紅斑(警報開始基準値 2.00、警報終息基準値 1.00) 東近江保健所管内
ヘルパンギーナ(警報開始基準値 6.00、警報終息基準値 2.00) 高島保健所管内



1. 全数報告感染症(一類～五類)の累積報告数

滋賀県内の医療機関において、医師が感染症法で定められている一～四類および五類感染症に該当する患者を診断したとき医師は、保健所に届出することになっています。このことを全数報告といいます。届出により、滋賀県内で発生している感染症法で定められた一～四類および五類感染症等を把握することができます。

| 感染症類型 | 疾患名 | 平成23年 累積報告数 | | 平成22年 累積報告数 ^{(*)1} | | 平成21年 累積報告数 ^{(*)2} | |
|---------------|---------------------------------|----------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------|
| | | 滋賀 (11週) | 全国 ^{(*)3} (10週注) | 滋賀 | 全国 ^{(*)3} | 滋賀 | 全国 ^{(*)3} |
| 一類感染症 | 報告なし | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 二類感染症 | 結核 | 65 | 4,634 | 252 | 26,704 | 256 | 26,932 |
| 三類感染症 | コレラ | 0 | 0 | 0 | 11 | 1 | 16 |
| | 細菌性赤痢 | 2 | 47 | 2 | 235 | 0 | 180 |
| | 腸管出血性大腸菌感染症 | 0 | 148 | 66 | 4,131 | 27 | 3,886 |
| | パラチフス | 0 | 7 | 1 | 21 | 0 | 27 |
| 四類感染症 | E型肝炎 | 0 | 13 | 0 | 66 | 1 | 56 |
| | A型肝炎 | 0 | 82 | 3 | 346 | 0 | 115 |
| | オウム病 | 0 | 3 | 1 | 11 | 0 | 21 |
| | つつが虫病 | 0 | 37 | 2 | 406 | 0 | 465 |
| | デング熱 | 1 | 22 | 2 | 245 | 0 | 93 |
| | マラリア | 0 | 7 | 0 | 76 | 0 | 56 |
| | レジオネラ症 | 3 | 99 | 10 | 751 | 8 | 712 |
| 五類感染症 | アメーバ赤痢 | 1 | 137 | 7 | 845 | 10 | 783 |
| | ウイルス性肝炎 | 1 | 45 | 3 | 222 | 3 | 220 |
| | 急性脳炎 | 0 | 78 | 1 | 241 | 8 | 526 |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 1 | 18 | 2 | 171 | 2 | 141 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 1 | 49 | 3 | 127 | 2 | 105 |
| | 後天性免疫不全症候群 | 1 | 255 | 1 | 1,549 | 9 | 1,449 |
| | ジアルレジア症 | 0 | 14 | 1 | 80 | 0 | 73 |
| | 梅毒 | 2 | 119 | 9 | 621 | 3 | 692 |
| | 破傷風 | 1 | 7 | 0 | 106 | 3 | 113 |
| | パンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 0 | 10 | 2 | 121 | 0 | 116 |
| | 風しん | 0 | 20 | 5 | 89 | 2 | 148 |
| | 麻しん | 0 | 69 | 1 | 455 | 7 | 739 |
| 新型インフルエンザ等感染症 | 新型インフルエンザ(H1N1) ^{(*)4} | 0 | 0 | 0 | 0 | 138 | 12,639 |

注：11週の全国累積報告数については、次週の滋賀県感染症情報(SIDR)に掲載します。

* 1: 感染症発生動向調査年報暫定数(国立感染症研究所感染症情報センター、平成23年3月)。

* 2: 感染症発生動向調査年報暫定数(国立感染症研究所感染症情報センター、平成22年3月)。

* 3: 全国の累積報告数は、滋賀県で報告された疾患を対象としています(国立感染症研究所感染症情報センター提供資料参照)。

* 4: 感染症法の一部改正(平成21年7月24日施行)により届出の対象となった報告数です(届出期間:平成21年7月24日～8月24日)。

2. 定点把握の対象となる五類感染症の週別および保健所管内別発生状況

感染症発生動向調査事業に係る報告のために、滋賀県が指定した「指定届出機関」を定点医療機関(定点)といい、その定点から報告される感染症です。また、定点当たり患者数とは、一週間を単位として一ヵ所の定点から何人の患者が報告されているかを示したものです。(患者報告数 = 定点当たり患者数 × 定点数)

(1) 疾病別・週別発生状況(平成23年第6週～11週、2/7～3/20)

| 定点区分 | 定点数 | 疾患名 | 定点当たり患者数(前週より増加 前週と同じ 前週より減少) | | | | | | | | | | |
|---------|-----|------------------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|---|----|----|
| | | | 6週 | 7週 | 8週 | 9週 | 10週 | 11週 | 週 | | | | |
| | | | 2/7～ | 2/14～ | 2/21～ | 2/28～ | 3/7～ | 3/14～ | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| インフルエンザ | 53 | インフルエンザ | 25.87 | 17.89 | 15.45 | 11.89 | 16.49 | 15.55 | | | | | |
| 小児科 | 32 | RSウイルス感染症 | 0.69 | 0.31 | 0.28 | 0.13 | 0.13 | 0.16 | | | | | |
| | | 咽頭結膜熱(ブルー熱) | 0.25 | 0.53 | 0.28 | 0.63 | 0.38 | 0.38 | | | | | |
| | | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 1.31 | 1.59 | 1.47 | 1.69 | 2.50 | 1.91 | | | | | |
| | | 感染性胃腸炎 | 7.03 | 8.72 | 11.03 | 11.22 | 10.69 | 9.41 | | | | | |
| | | 水痘 | 1.88 | 1.25 | 2.19 | 1.63 | 1.78 | 1.38 | | | | | |
| | | 手足口病 | 0.28 | 0.09 | 0.19 | 0.44 | 0.31 | 0.63 | | | | | |
| | | 伝染性紅斑(リンゴ病) | 0.63 | 0.63 | 0.84 | 0.69 | 1.31 | 0.81 | | | | | |
| | | 突発性発しん | 0.47 | 0.41 | 0.34 | 0.34 | 0.78 | 0.75 | | | | | |
| | | 百日咳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.03 | | | | | |
| 眼科 | 8 | ヘルパンギーナ | 0.06 | 0.03 | 0.66 | 0.44 | 0.31 | 0.47 | | | | | |
| | | 流行性耳下腺炎(おたふくかぜ) | 0.59 | 1.06 | 0.97 | 1.00 | 1.22 | 0.94 | | | | | |
| | | 急性出血性結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | 流行性角結膜炎 | 0.13 | 0.13 | 0.25 | 0.25 | 0 | 0.13 | | | | | |
| | | 細菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | 無菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.14 | | | | | |
| | | マイコプラズマ肺炎 | 0.29 | 0 | 0.29 | 0 | 0 | 0.14 | | | | | |
| | | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.14 | | | | | |

(2) 疾病別・保健所管内別発生状況(第11週、3/14~3/20)

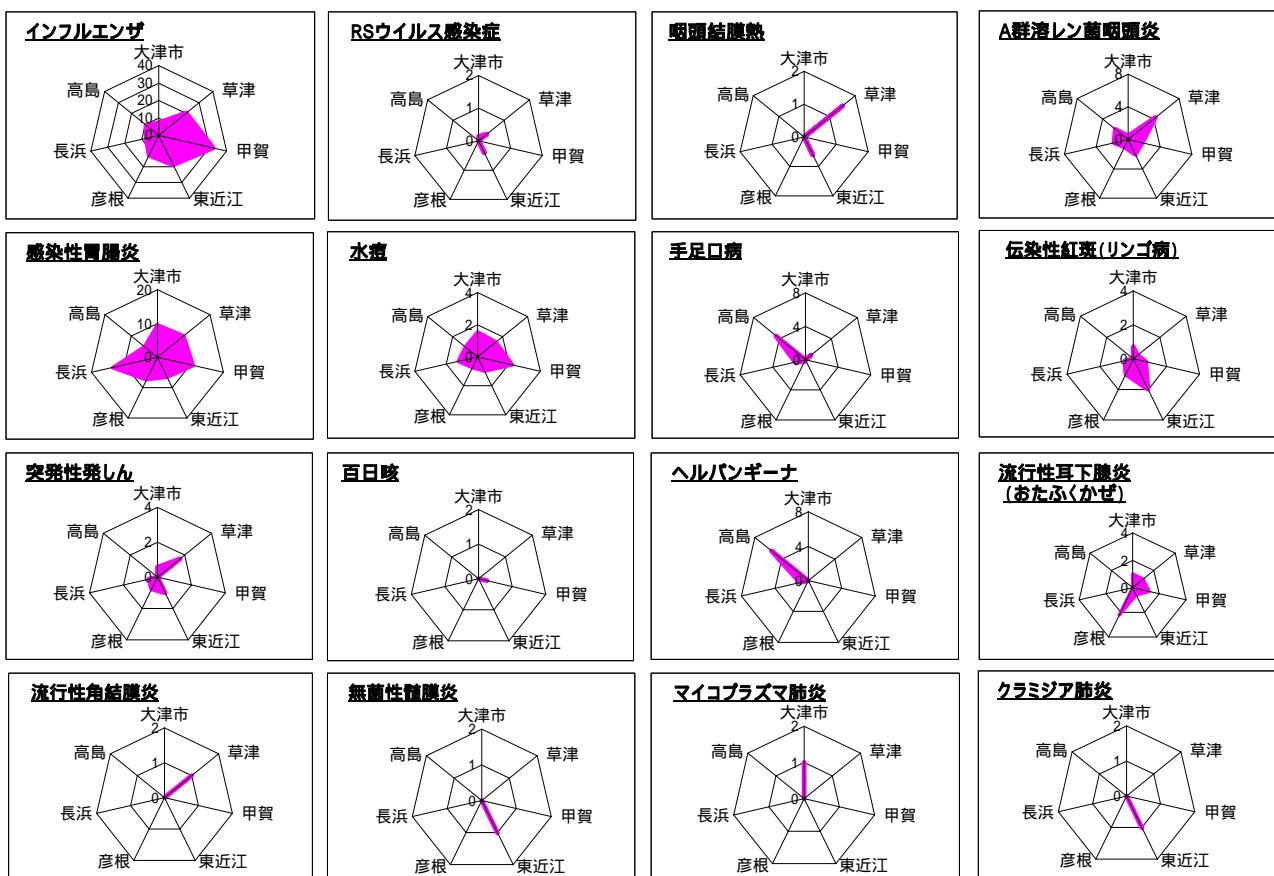
| 疾患名 | 定点当たり患者数(県・保健所管内別) | | | | | | | | 疾患別発生状況(県) |
|------------------|--------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------------|
| | 県 | 大津市 | 草津 | 甲賀 | 東近江 | 彦根 | 長浜 | 高島 | |
| インフルエンザ | 15.55 | 7.09 | 20.40 | 31.86 | 18.75 | 12.71 | 7.43 | 9.33 | 15 |
| RSウイルス感染症 | 0.16 | 0.14 | 0.33 | 0 | 0.40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 咽頭結膜熱(ブルー熱) | 0.38 | 0 | 1.50 | 0 | 0.60 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 1.91 | 0.43 | 4.33 | 1.75 | 2.00 | 1.00 | 1.75 | 2.00 | 0 |
| 感染性胃腸炎 | 9.41 | 9.71 | 10.17 | 11.00 | 6.60 | 7.50 | 13.75 | 5.00 | 10 |
| 水痘 | 1.38 | 1.57 | 1.50 | 2.25 | 1.00 | 0.75 | 1.25 | 1.00 | 0 |
| 手足口病 | 0.63 | 0 | 0.83 | 0 | 0 | 0.25 | 1.25 | 4.50 | 0 |
| 伝染性紅斑(リンゴ病) | 0.81 | 0.71 | 0.33 | 0.75 | 2.00 | 1.00 | 0.50 | 0 | 0 |
| 突発性発しん | 0.75 | 0.57 | 1.67 | 0 | 1.00 | 0.75 | 0.50 | 0 | 0 |
| 百日咳 | 0.03 | 0 | 0 | 0.25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヘルパンギーナ | 0.47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1.00 | 5.50 | 0 |
| 流行性耳下腺炎(あたふくかぜ) | 0.94 | 1.00 | 1.00 | 1.25 | 0.60 | 2.25 | 0 | 0 | 0 |
| 急性出血性結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流行性角結膜炎 | 0.13 | 0 | 1.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 細菌性結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 無菌性結膜炎 | 0.14 | 0 | 0 | 0 | 1.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| マイコプラズマ肺炎 | 0.14 | 1.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く) | 0.14 | 0 | 0 | 0 | 1.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |

赤・太字 は警報発生基準値(開始基準値または終息基準値)を超えています。

青緑・太字 は注意報発生基準値を超えています。

0 5 10 15 20
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)



トップページに戻る

(3) 今週の発生状況

<伝染性紅斑(リンゴ病)>

草津および長浜保健所管内では、先週より大幅に減少しています。特に長浜の定点当たり患者数は、警報終息基準値(1.00)未満となっています。また、東近江保健所管内では、先週より増加し、警報開始基準値(2.00)を超えていました。

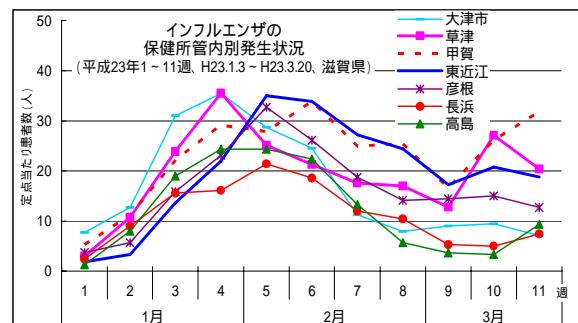
<手足口病>

県全体では、第8週(2/21~2/27)以降、微増傾向を示し、高島保健所管内からの報告が多くなっています。今週は、長浜保健所管内においても、やや多くなっています。

<ヘルパンギーナ>

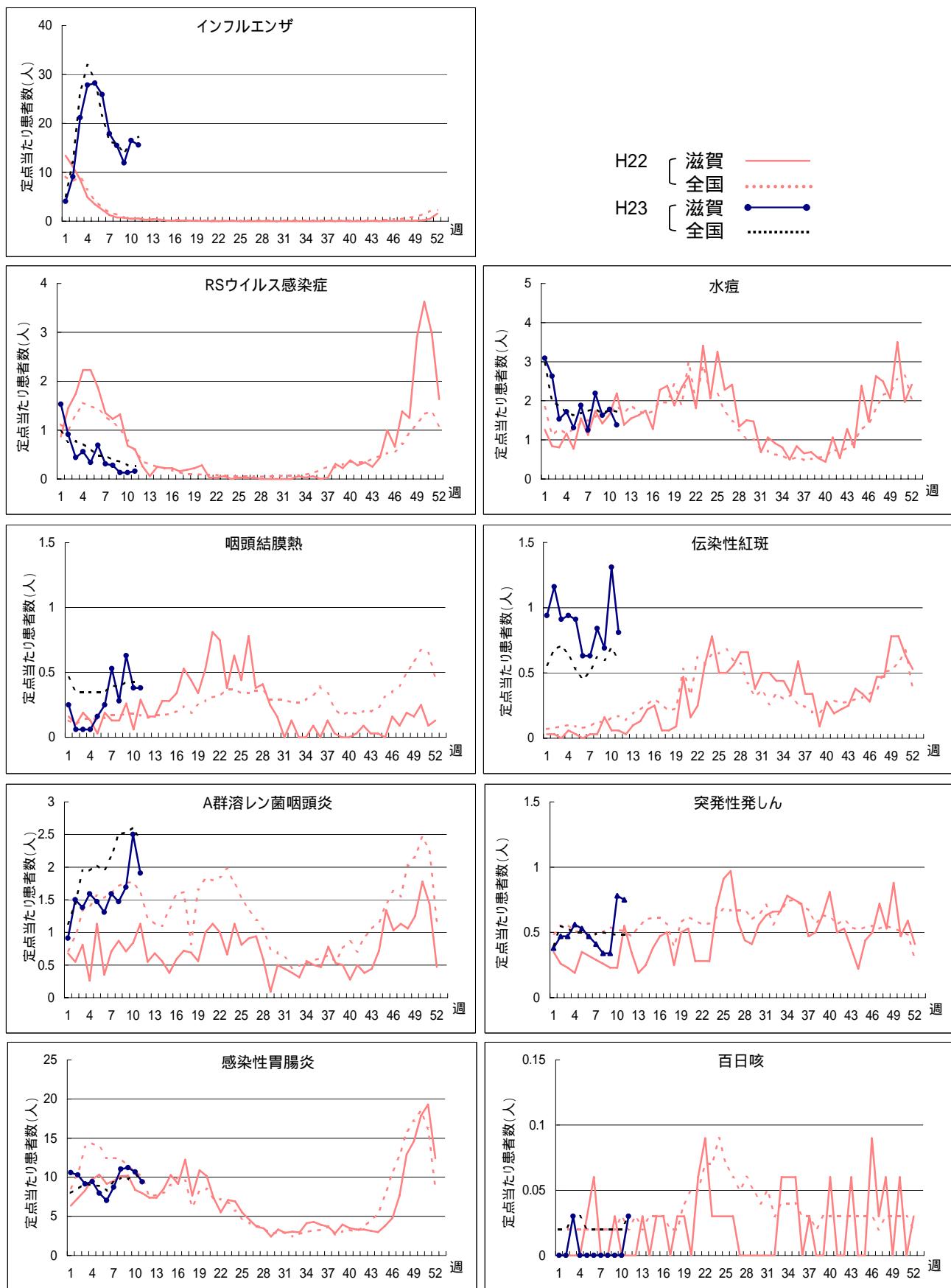
高島保健所管内では、第8週(2/21~2/27)に急増し、その後多い状態が続いています。

インフルエンザの発生状況



保健所管内別発生状況では、第10週以降、甲賀保健所管内で大幅な増加が見られます。

疾病別定点当たり患者数(平成23年第1~11週、H23.1.3~H23.3.20)



疾病別定点当たり患者数(平成23年第1～11週、H23.1.3～H23.3.20)

