

第33週の発生動向 (2005/8/15~2005/8/21)

1. 咽頭結膜熱は、青森保健所管内、上十三保健所管内で引き続き**警報**が出されています。
2. 手足口病は、五所川原保健所管内、上十三保健所管内で引き続き**警報**が出されています。
3. 伝染性紅斑は、むつ保健所管内で引き続き**警報**が出されています。
4. ヘルパンギーナは、八戸保健所管内を除くすべての保健所管内で引き続き**警報**が出されています。

第33週五類感染症定点把握

| 保健所名 | 青森 | | 弘前 | | 八戸 | | 五所川原 | | 上十三 | | むつ | | 青森県計 | | 増減数 (前週からの増減) |
|--------------------|----|------|----|------|----|------|------|------|-----|------|----|------|------|------|------------------|
| | 数 | 定点 | 数 | 定点 | 数 | 定点 | 数 | 定点 | 数 | 定点 | 数 | 定点 | 数 | 定点 | |
| (72) インフルエンザ | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| (60) 咽頭結膜熱 | 10 | 1.25 | 1 | 0.10 | | | | | 1 | 0.17 | | | 12 | 0.29 | -15 |
| (61) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 3 | 0.38 | 7 | 0.70 | | | | | | | 1 | 0.25 | 11 | 0.26 | -4 |
| (62) 感染性胃腸炎 | 14 | 1.75 | 1 | 0.10 | 3 | 0.33 | 2 | 0.40 | | | 7 | 1.75 | 27 | 0.64 | -19 |
| (63) 水痘 | 6 | 0.75 | 3 | 0.30 | 4 | 0.44 | 1 | 0.20 | 3 | 0.50 | 2 | 0.50 | 19 | 0.45 | -21 |
| (64) 手足口病 | 34 | 4.25 | 7 | 0.70 | 15 | 1.67 | 15 | 3.00 | 18 | 3.00 | 2 | 0.50 | 91 | 2.17 | -9 |
| (65) 伝染性紅斑 | 6 | 0.75 | 4 | 0.40 | 2 | 0.22 | | | 2 | 0.33 | 8 | 2.00 | 22 | 0.52 | -3 |
| (66) 突発性発しん | 3 | 0.38 | 4 | 0.40 | 2 | 0.22 | | | 1 | 0.17 | 4 | 1.00 | 14 | 0.33 | -16 |
| (67) 百日咳 | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| (68) 風しん | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| (69) ヘルパンギーナ | 48 | 6.00 | 23 | 2.30 | 10 | 1.11 | 16 | 3.20 | 22 | 3.67 | 29 | 7.25 | 148 | 3.52 | -61 |
| (70) 麻しん(成人を除く) | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| (71) 流行性耳下腺炎 | 6 | 0.75 | 2 | 0.20 | 6 | 0.67 | 8 | 1.60 | 5 | 0.83 | 6 | 1.50 | 33 | 0.79 | 2 |
| (73) 急性出血性結膜炎 | | | | | | | | | | | | | | | -1 |
| (74) 流行性角結膜炎 | 9 | 4.50 | 1 | 0.33 | 2 | 1.00 | | | | | | | 12 | 1.09 | -2 |

| 保健所名 | 定点数 | | | | |
|------|---------------------|-----|----|----|----|
| | インフルエンザ (内科+小児科) | 小児科 | 内科 | 眼科 | 基幹 |
| 青森 | 13 | 8 | 5 | 2 | 1 |
| 弘前 | 16 | 10 | 6 | 3 | 1 |
| 八戸 | 14 | 9 | 5 | 2 | 1 |
| 五所川原 | 7 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| 上十三 | 9 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| むつ | 6 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 合計 | 65 | 42 | 23 | 11 | 6 |

■ は警報 ■ は注意報 「空欄」: 患者発生数0

表 以外の感染症法対象疾患 (17年計には、今回届出された人数を含む)

(82) マイコプラズマ肺炎(五類基幹定点把握疾患) 八戸保健所管内: 6人 (17年計 91人)

感染症の窓

伝染性紅斑

図1 定点当たりの患者報告数

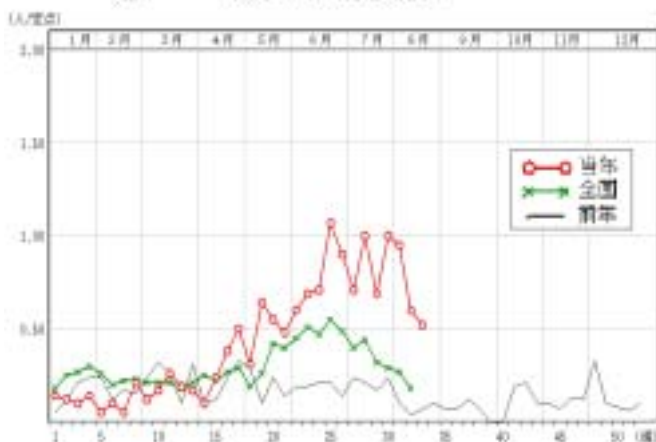
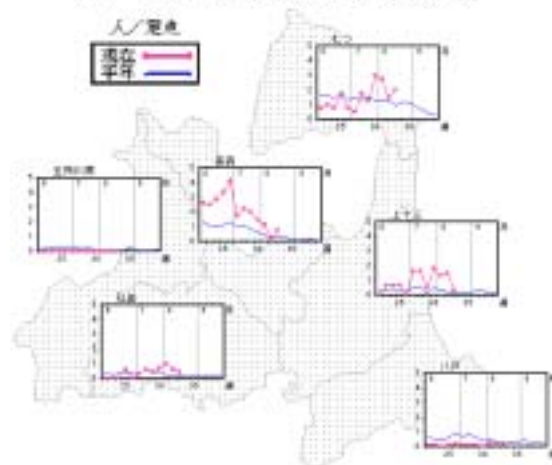


図2 各保健所管内の定点当たりの患者報告数



昨年同期よりも患者数が多い状態で推移し、定点当たりの患者数は、全国値を上回っています(図1)。夏休みが終わり、学校、幼稚園等が始まる時期ですので、今後の動向に注意が必要です。

伝染性紅斑は、ヒトパルボウイルス B19 による感染症で、5歳をピークとした幼児・学童に好発しますが、妊婦が感染すると胎児水腫や流・死産などの原因となることがありますので特に注意が必要です。

感染経路は飛沫感染、または接触による経気道感染です。ワクチンがないので、うがい・手洗い等をまめに行うことが大切です。なお、この病気の特徴である頬の紅斑が発現する時期には、ほとんど感染力はありません。