



青森県感染症発生情報 (2017年第46週)

I 第46週の発生動向 (2017/11/13~2017/11/19)

1. 手足口病については、**上十三保健所管内**で**警報**が継続しています。県全体の定点当たり報告数が過去5年間の同時期と比較してかなり多くなっていますので注意が必要です。
2. **インフルエンザ**については、弘前保健所管内で定点当たり報告数が前週の0.40から1.53に増加しました。流行シーズン入りの目安である1.00に対し、県全体のインフルエンザの定点当たり報告数は0.60でした。インフルエンザは、いったん流行が始まると短期間に多くの人へ感染が広がりますので、今後の発生動向に注意が必要です。
【今週から2017/18シーズンの「V. 県内インフルエンザ情報、VI. 県内インフルエンザウイルス検出状況」の掲載を開始します。】
3. **流行性耳下腺炎**については、県全体の定点当たり報告数が過去5年間の同時期と比較してかなり多く、特に三戸地方+八戸市保健所管内と上十三保健所管内で定点当たり報告数が他保健所管内より多い状態が続いていますので注意が必要です。

II 第46週五類感染症定点把握

※記載データは、速報値です。

青森県内の保健所管内、定点(医療機関)数、警報・注意報については青森県の感染症発生状況TOPページをご覧ください。

| | | 東青 (東地方保健所+青森市保健所) | | 中南 (弘前保健所) | | 三八 (三戸地方保健所+八戸市保健所) | | 西北 (五所川原保健所) | | 上北 (上十三保健所) | | 下北 (むつ保健所) | | 青森県計 | | 前週からの増減 |
|-----------|---------------|-----------------------|------|---------------|------|------------------------|------|-----------------|------|----------------|------|---------------|------|------|------|---------|
| | | 数 | 人/定点 | 数 | 人/定点 | 数 | 人/定点 | 数 | 人/定点 | 数 | 人/定点 | 数 | 人/定点 | 数 | 人/定点 | |
| 小児科 内科 | インフルエンザ | 11 | 0.85 | 23 | 1.53 | 5 | 0.33 | | | | | | | 39 | 0.60 | 24 |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 11 | 1.38 | 6 | 0.67 | 2 | 0.20 | 12 | 2.40 | | | 1 | 0.25 | 32 | 0.76 | -1 |
| | 咽頭結膜熱 | 3 | 0.38 | 3 | 0.33 | 1 | 0.10 | | | 1 | 0.17 | 2 | 0.50 | 10 | 0.24 | 2 |
| | A群溶血性レンカ球菌咽頭炎 | 6 | 0.75 | 12 | 1.33 | 15 | 1.50 | 6 | 1.20 | 8 | 1.33 | 4 | 1.00 | 51 | 1.21 | -9 |
| | 感染性胃腸炎 | 37 | 4.63 | 23 | 2.56 | 36 | 3.60 | 9 | 1.80 | 1 | 0.17 | 5 | 1.25 | 111 | 2.64 | 12 |
| | 水痘 | 3 | 0.38 | 4 | 0.44 | 1 | 0.10 | | | 3 | 0.50 | 2 | 0.50 | 13 | 0.31 | -15 |
| | 手足口病 | 22 | 2.75 | 19 | 2.11 | 16 | 1.60 | 2 | 0.40 | 46 | 7.67 | 1 | 0.25 | 106 | 2.52 | -13 |
| | 伝染性紅斑 | | | 1 | 0.11 | | | | | | | | | 1 | 0.02 | -1 |
| | 突発性発しん | 3 | 0.38 | 2 | 0.22 | 3 | 0.30 | 3 | 0.60 | 3 | 0.50 | | | 14 | 0.33 | -2 |
| | 百日咳 | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | ヘルパンギーナ | 7 | 0.88 | 4 | 0.44 | | | | | | | 1 | 0.25 | 12 | 0.29 | -4 |
| 流行性耳下腺炎 | 1 | 0.13 | 1 | 0.11 | 21 | 2.10 | | | 14 | 2.33 | 1 | 0.25 | 38 | 0.90 | 6 | |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 流行性角結膜炎 | 3 | 1.50 | | | 1 | 0.50 | | | | | | | 4 | 0.36 | 1 |
| 基幹 | 感染性胃腸炎(ロウイルス) | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | クラミジア肺炎 | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 細菌性髄膜炎 | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | マイコプラズマ肺炎 | | | 1 | 1.00 | 1 | 1.00 | 1 | 1.00 | 2 | 2.00 | 5 | 5.00 | 10 | 1.67 | 1 |
| | 無菌性髄膜炎 | | | | | | | 1 | 1.00 | | | | | 1 | 0.17 | 1 |

は警報、 は注意報。「空欄」: 患者報告無し。

感染症の窓

後天性免疫不全症候群 (五類全数把握対象疾患)

後天性免疫不全症候群 (AIDS: エイズ) は、性的接触等によりヒト免疫不全ウイルス (HIV) に感染することで、身体を病気から守る免疫系が破壊されて、身体の抵抗力が低下し、適切な治療が施されないと重篤な全身性免疫不全による日和見感染症や悪性腫瘍にかかってしまう感染症です。

世界エイズデー (World AIDS Day: 12月1日) は、世界レベルでのエイズのまん延防止、エイズ患者・HIV感染者に対する差別・偏見の解消を目的とし、1988年にWHO (世界保健機関) が制定したもので、世界各国でエイズに関する啓発活動が行われています。

エイズ発症後の治療は、発症前と比べて難しくなるため、HIV感染を**早期に発見し、早期に治療**を始めることが大変重要です。

県内各保健所ではエイズに関する相談・検査を**匿名・無料**で受け付けています。なお、**県内各保健所**でエイズ検査を受けた方は、希望すれば性器クラミジア検査と梅毒検査を匿名・無料で同時に受けることができます。

○詳しい情報はこちらをご覧ください

☞青森県庁 HP "STOP AIDS"

http://www.pref.aomori.lg.jp/welfare/health/top_aids.html



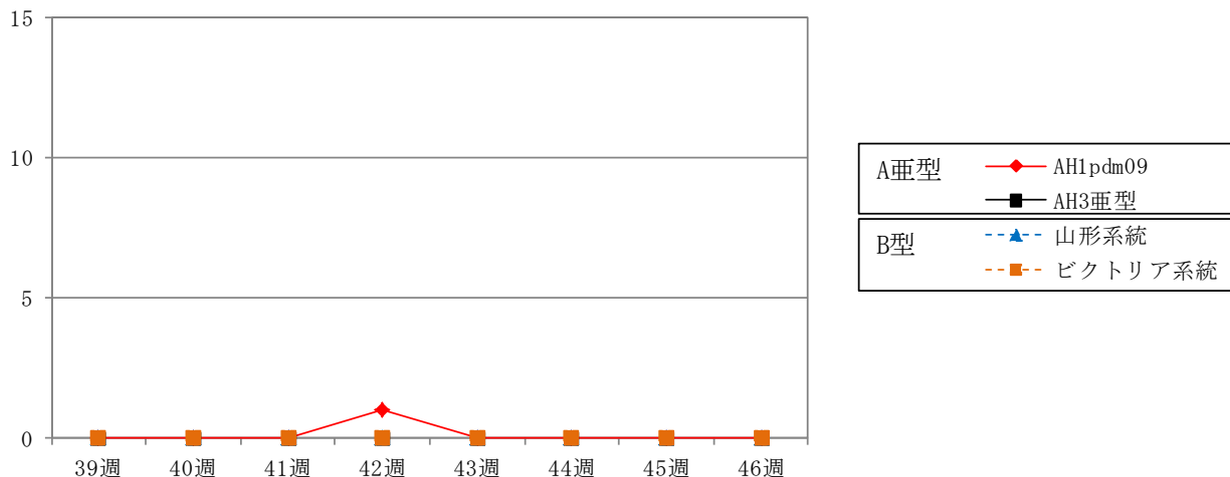
2017年の世界エイズデー
キャンペーンポスター

VI 県内インフルエンザウイルス検出状況（県が指定した医療機関（指定提出機関）の提出検体の検査結果）

| インフルエンザウイルス | | 2017 | | | | | | | | 直近5週間 合計 | 2017/2018 シーズン 合計 |
|-------------|----------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|-------------------------|
| | | 39週 | 40週 | 41週 | 42週 | 43週 | 44週 | 45週 | 46週 | | |
| 提出検体数 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| A型 | AH1pdm09 | | | | 1 | | | | | 1 | 1 |
| | AH3型 | | | | | | | | | 0 | 0 |
| B型 | 山形系統 | | | | | | | | | 0 | 0 |
| | ビクトリア系統 | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 合計 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |

注1) 2017/2018シーズンは2017年第36週（9/4～9/10）～2018年第35週（8/27～9/2）

件数 インフルエンザウイルス検出状況



VII 保健所管内別全数把握対象疾患発生状況（2017年第43週～2017年第46週）

| 週 | 期間 | 東青 (東地方保健所+ 青森市保健所) | 中南 (弘前保健所) | 三八 (三戸地方保健所+ 八戸市保健所) | 西北 (五所川原保健所) | 上北 (上十三保健所) | 下北 (むつ保健所) |
|----|-----------------------|------------------------------|---------------|----------------------------|-----------------|----------------|---------------|
| 43 | H29.10.23 ~ H29.10.29 | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1人 梅毒1人 | | つつが虫病1人 | | | |
| 44 | H29.10.30 ~ H29.11.5 | アメーバ赤痢1人 侵襲性肺炎球菌感染症1人 | | つつが虫病1人 | | | |
| 45 | H29.11.6 ~ H29.11.12 | | 水痘(入院例)1人 | レジオネラ症1人 破傷風1人 | | | |
| 46 | H29.11.13 ~ H29.11.19 | つつが虫病2人 | | E型肝炎1人 レジオネラ症1人 | | | |

VIII 結核(二類全数把握対象疾患)（2017年第43週～2017年第46週）

(人)

| 週 | 期間 | 東青 (東地方保健所+ 青森市保健所) | 中南 (弘前保健所) | 三八 (三戸地方保健所+ 八戸市保健所) | 西北 (五所川原保健所) | 上北 (上十三保健所) | 下北 (むつ保健所) |
|----|-----------------------|---------------------------|---------------|----------------------------|-----------------|----------------|---------------|
| 43 | H29.10.23 ~ H29.10.29 | 1 | 1 | 2 | | | 1 |
| 44 | H29.10.30 ~ H29.11.5 | | | | | 2 | |
| 45 | H29.11.6 ~ H29.11.12 | 1 | | | | | 2 |
| 46 | H29.11.13 ~ H29.11.19 | 1 | 1 | 1 | | | |

Ⅸ 全数把握対象疾患発生状況（全国-青森県）（注：発生状況は速報値であり、国内で届出のあった疾患のみを掲載しています）

全国（2017年第1週～2017年第45週までの累計）

| 分類 | 二類 | 三類 | 三類 | 三類 | 三類 | 三類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 |
|-------|-------|-----|-------|-------------|------|-------|------|------|-----------|------|
| 疾病名 | 結核 | コレラ | 細菌性赤痢 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 腸チフス | パラチフス | E型肝炎 | A型肝炎 | エキノкокクス症 | オウム病 |
| 累積報告数 | 19622 | 7 | 124 | 3707 | 35 | 13 | 278 | 247 | 22 | 11 |

| 分類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 |
|-------|-----|-----------|-----------|--------------|--------|---------|-------|------|-------|------|
| 疾病名 | 回帰熱 | コクシジオイデス症 | ジカウイルス感染症 | 重症熱性血小板減少症候群 | ダニ媒介脳炎 | チクングニア熱 | つつが虫病 | デング熱 | 日本紅斑熱 | 日本脳炎 |
| 累積報告数 | 8 | 1 | 3 | 87 | 2 | 4 | 152 | 229 | 318 | 1 |

| 分類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 五類 | 五類 | 五類 |
|-------|-------|--------|------|------|-----|--------|---------|--------|---------|--------------------|
| 疾病名 | ブルセラ症 | ポツリヌス症 | マラリア | ライム病 | 類鼻疽 | レジオネラ症 | レプトスピラ症 | アメーバ赤痢 | ウイルス性肝炎 | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 |
| 累積報告数 | 2 | 3 | 54 | 18 | 1 | 1570 | 40 | 927 | 253 | 1446 |

| 分類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 |
|-------|------|-------------|---------------|----------------|------------|--------|----------------|------------|------------|---------|
| 疾病名 | 急性脳炎 | クリプトスポリジウム症 | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 後天性免疫不全症候群 | ジアルジア症 | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 侵襲性髄膜炎菌感染症 | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 水痘（入院例） |
| 累積報告数 | 589 | 12 | 173 | 472 | 1197 | 50 | 311 | 23 | 2668 | 260 |

| 分類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 |
|-------|------|--------------|-----|-----------------|-----|-----|-----------------|
| 疾病名 | 梅毒 | 播種性クリプトコックス症 | 破傷風 | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 風しん | 麻しん | 薬剤耐性アシネトバクター感染症 |
| 累積報告数 | 4951 | 115 | 113 | 68 | 81 | 189 | 22 |

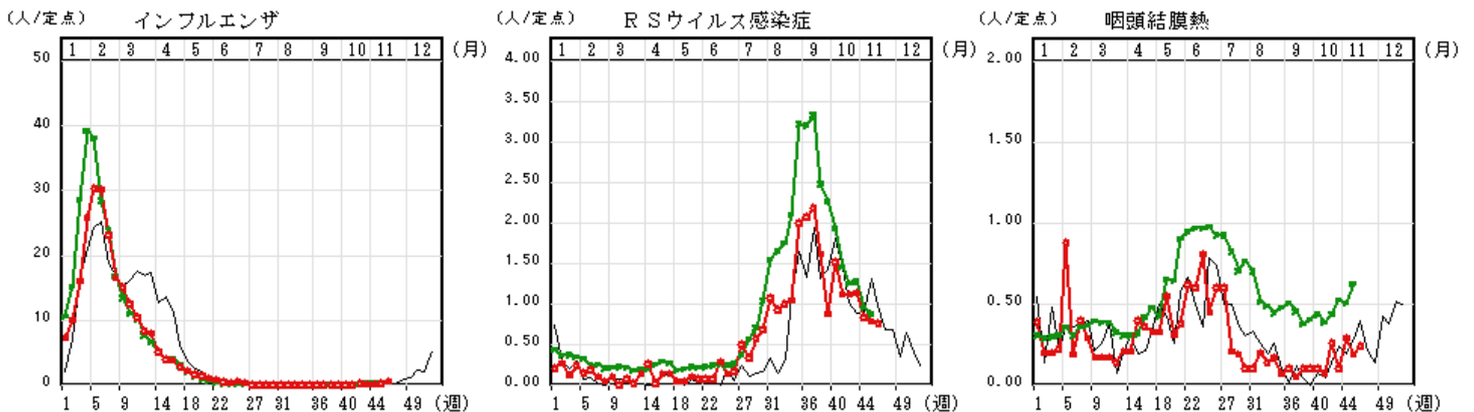
青森県（2017年第1週～2017年第46週までの累計）

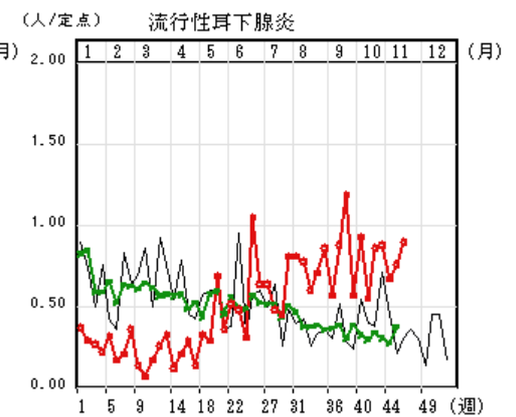
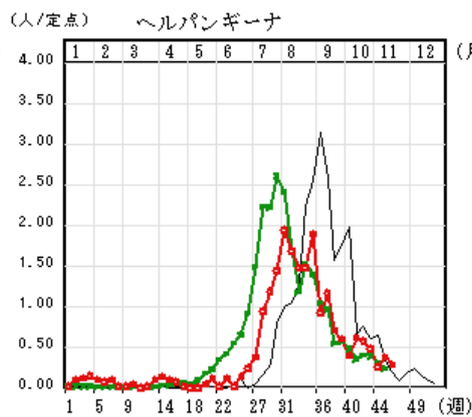
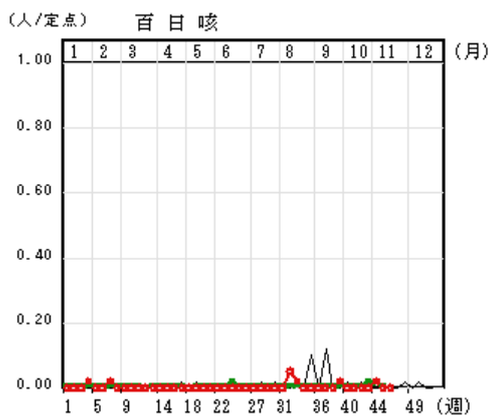
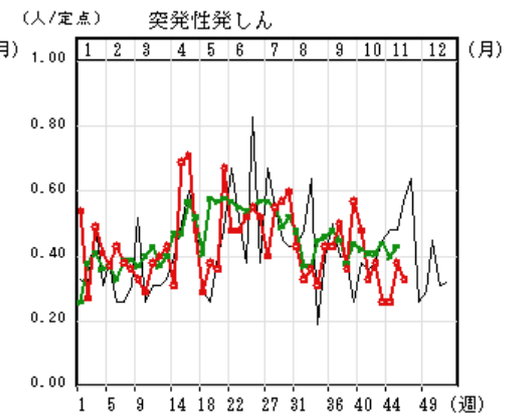
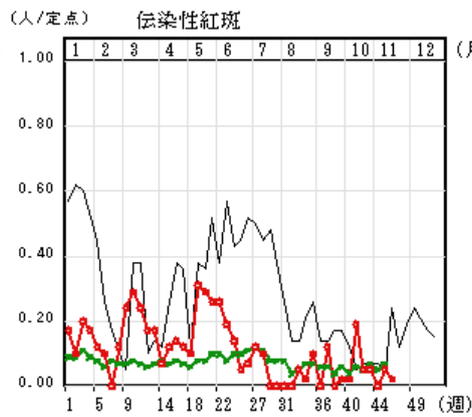
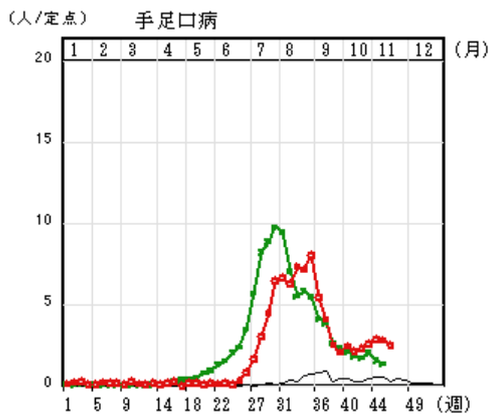
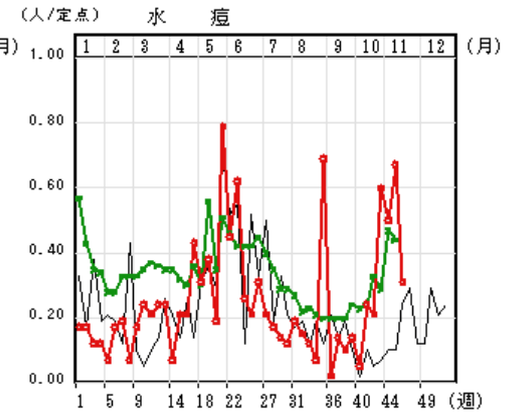
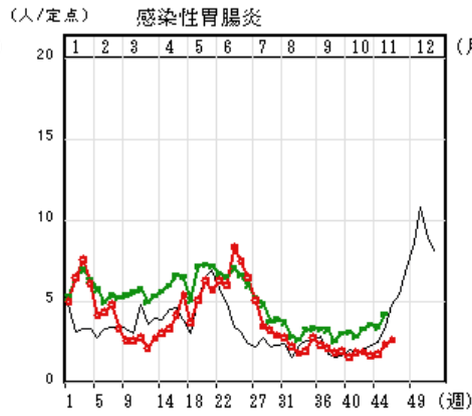
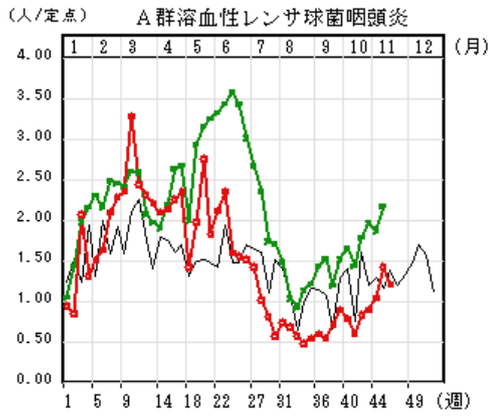
| 分類 | 二類 | 三類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 四類 | 五類 | 五類 | 五類 |
|-------|-----|-------------|------|------|-------|------|--------|--------|--------------------|---------------|
| 疾病名 | 結核 | 腸管出血性大腸菌感染症 | E型肝炎 | A型肝炎 | つつが虫病 | デング熱 | レジオネラ症 | アメーバ赤痢 | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | クロイツフェルト・ヤコブ病 |
| 累積報告数 | 260 | 31 | 8 | 2 | 15 | 1 | 10 | 5 | 17 | 1 |

| 分類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 | 五類 |
|-------|----------------|------------|----------------|------------|---------|----|-----|
| 疾病名 | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 後天性免疫不全症候群 | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 水痘（入院例） | 梅毒 | 破傷風 |
| 累積報告数 | 2 | 5 | 1 | 9 | 2 | 58 | 2 |

Ⅹ インフルエンザ・小児科定点把握対象疾患週別推移（2017年第46週、ただし全国は前週）

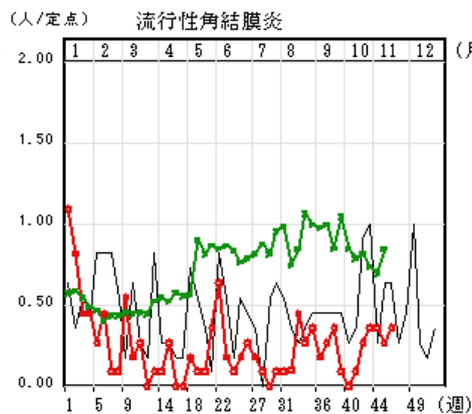
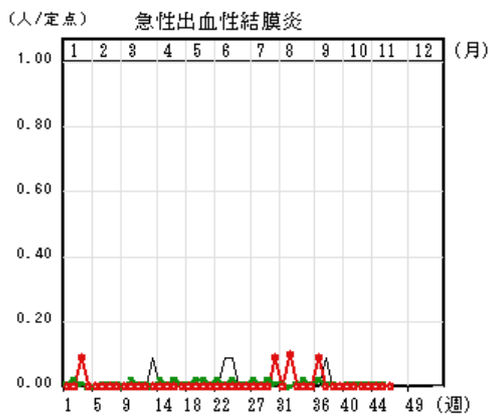
グラフの説明 ○—○は2017年青森県、——は2016年青森県、×——×は2017年全国





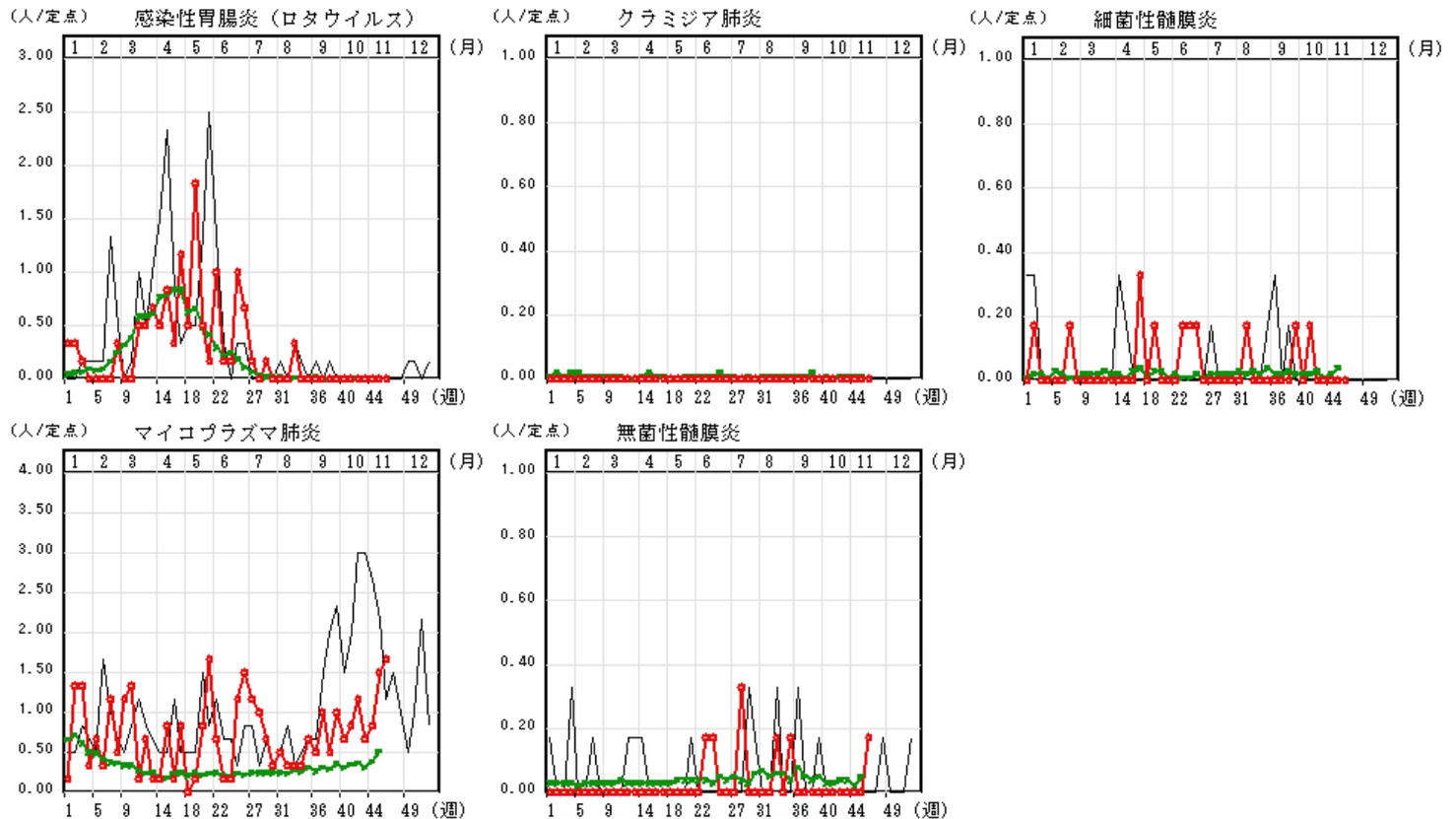
XI 眼科定点把握対象疾患週別推移 (2017年第46週、ただし全国は前週)

グラフの説明 ○—○は2017年青森県、——は2016年青森県、×—×は2017年全国



XII 基幹定点把握対象疾患週別推移（2017年第46週、ただし全国は前週）

グラフの説明 ○—○は2017年青森県、——は2016年青森県、 ×—×は2017年全国



XIII 社会福祉施設等における感染性胃腸炎（疑い含む）の発生状況

「社会福祉施設等における感染症等発生時に係る報告について」（平成18年2月22日付け厚生労働省健康局長、医薬食品局長、雇用均等・児童家庭局長、社会・援護局長通知）に基づく、青森県内の社会福祉施設等における感染性胃腸炎（疑いを含む）の報告件数及び発症者数は次のとおりです。

平成29年第46週
報告はありませんでした。

平成29年報告件数及び発症者数

| 施設種別 | 月(週) | 月(週) | | | | | | | | | | | | 計 (施設別) |
|-------------|------|------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------------------|---|------------|
| | | 1月 1-4週 | 2月 5-8週 | 3月 9-12週 | 4月 13-17週 | 5月 18-21週 | 6月 22-25週 | 7月 26-30週 | 8月 31-34週 | 9月 35-38週 | 10月 39-43週 | 11月 44週 45週 46週 | | |
| 介護・老人福祉関係施設 | 件数 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 発症者数 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| 児童・婦人関係施設等 | 件数 | 1 | 2 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| | 発症者数 | 13 | 48 | 14 | 0 | 44 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 134 |
| 障害関係施設 | 件数 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 発症者数 | 0 | 43 | 0 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 |
| その他施設 | 件数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 発症者数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計(月別) | 件数 | 1 | 4 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| | 発症者数 | 13 | 103 | 14 | 38 | 44 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 227 |