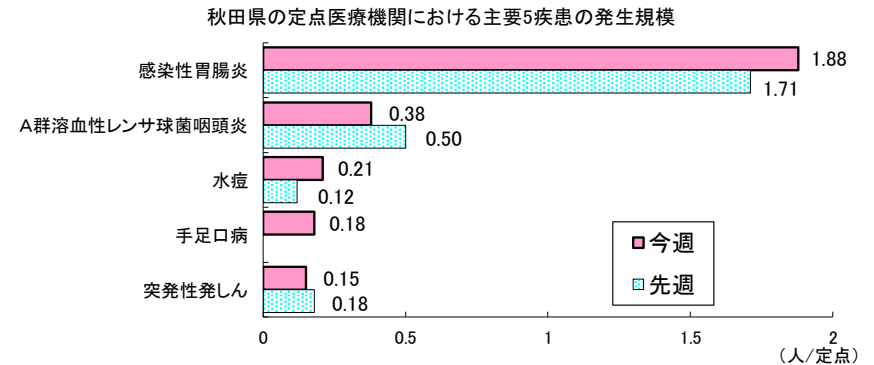




【第46週の発生動向】

< 定点把握対象疾患(週報)・前週比 >

1. 感染性胃腸炎は、県全体で1.1倍に増加しています。保健所別では、北秋田、能代、大仙、横手で増加、秋田市、大館、秋田中央、湯沢で減少しています。
2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県全体で24%減少しています。保健所別では、秋田市、横手で増加、秋田中央、大仙と同規模、大館で減少しています。
3. 水痘は、県全体で1.8倍に増加しています。保健所別では、能代、秋田中央で増加、大館で減少しています。



発生報告

< 五類定点対象疾患(週報) >

| 疾患名 | 秋田県 | | | 秋田市 | | | 大館 | | | 北秋田 | | | 能代 | | | 秋田中央 | | | 由利本荘 | | | 大仙 | | | 横手 | | | 湯沢 | | |
|---------------------|------|------|----|------|------|----|------|------|----|------|------|----|------|------|----|------|------|----|------|------|----|------|------|------|------|------|----|------|------|---|
| | 第45週 | 第46週 | 増減 | 第45週 | 第46週 | 増減 | 第45週 | 第46週 | 増減 | 第45週 | 第46週 | 増減 | 第45週 | 第46週 | 増減 | 第45週 | 第46週 | 増減 | 第45週 | 第46週 | 増減 | 第45週 | 第46週 | 増減 | 第45週 | 第46週 | 増減 | | | |
| RSウイルス感染症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 咽頭結膜熱 | 0.06 | 0.09 | ↗ | 0.29 | | ↘ | | 0.50 | ↗ | | | | | | | | | | 0.25 | ↗ | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 0.50 | 0.38 | ↘ | 0.14 | 0.29 | ↗ | 3.00 | 1.50 | ↘ | | | | | | | 0.75 | 0.75 | | 0.25 | 0.25 | | | | 0.33 | ↗ | | | | | |
| 感染性胃腸炎 | 1.71 | 1.88 | ↗ | 3.14 | 1.86 | ↘ | 5.00 | 4.50 | ↘ | | 6.00 | ↗ | 2.33 | 3.67 | ↗ | 1.75 | 1.25 | ↘ | | 0.50 | ↗ | | | | 0.33 | 1.00 | ↗ | 0.33 | | ↘ |
| 水痘 | 0.12 | 0.21 | ↗ | | | | 0.50 | 0.25 | ↘ | | | | | 0.33 | ↗ | 0.50 | 1.25 | ↗ | | | | | | | | | | | | |
| 手足口病 | | 0.18 | ↗ | | | | | 1.50 | ↗ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 伝染性紅斑 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 突発性発しん | 0.18 | 0.15 | ↘ | 0.43 | 0.29 | ↘ | | 0.25 | ↗ | 0.50 | 0.50 | | | | | | | | 0.50 | | ↘ | | | | | | | | 0.33 | ↗ |
| ヘルパンギーナ | | 0.06 | ↗ | | 0.29 | ↗ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 流行性耳下腺炎 | | 0.03 | ↗ | | | | | | | | | | | | | | 0.25 | ↗ | | | | | | | | | | | | |
| 川崎病 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 急性出血性結膜炎 | | | | | | | | | | * | * | | * | * | | * | * | | | | | | | | | | | * | * | |
| 流行性角結膜炎 | | 0.14 | ↗ | | | | | | | * | * | | * | * | | * | * | | | | | | | | 1.00 | ↗ | | * | * | |
| 細菌性髄膜炎 | | | | | | | | | | | | | | | | * | * | | | | | | | | | | | | | |
| 無菌性髄膜炎 | | | | | | | | | | | | | | | | * | * | | | | | | | | | | | | | |
| マイコプラズマ肺炎 | | | | | | | | | | | | | | | | * | * | | | | | | | | | | | | | |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く) | | | | | | | | | | | | | | | | * | * | | | | | | | | | | | | | |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルスによるもの) | | | | | | | | | | | | | | | | * | * | | | | | | | | | | | | | |

(注) 表の数値は、観測定点としている県内の医療機関から報告された患者報告数を、1定点あたりに換算した人数を示し、前週と比べて「↗」は増加を、「↘」は減少していることを示します。
「*」印は、当該疾病に関わる定点医療機関が指定されていないことを、空欄は全ての定点で当該週における患者の報告数がなかったことを示します。



発生報告

<全数把握対象疾患>

・四類感染症のつづが虫病が北秋田保健所管内から1人、報告されました。

・五類感染症のカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症が秋田市保健所管内から1人、後天性免疫不全症候群が1人、報告されました。

<全数把握疾患>

| 類型 | 疾患名 | 1週-45週 | | 46週 | |
|--------|----------------|-------------|------|-----|--|
| | | 全国 | 秋田 | 秋田 | |
| 一類 | エボラ出血熱 | | | | |
| | クリミア・コンゴ出血熱 | | | | |
| | 痘そう | | | | |
| | 南米出血熱 | | | | |
| | ペスト | | | | |
| | マールブルグ病 | | | | |
| | ラッサ熱 | | | | |
| | 急性灰白髄炎 | | | | |
| 二類 | 結核 | 13589 | 62 | | |
| | ジフテリア | | | | |
| | 重症急性呼吸器症候群 | | | | |
| | 中東呼吸器症候群 | | | | |
| | 鳥インフルエンザ(H5N1) | | | | |
| | 鳥インフルエンザ(H7N9) | | | | |
| | 三類 | コレラ | | | |
| | | 細菌性赤痢 | 7 | | |
| | | 腸管出血性大腸菌感染症 | 2835 | 21 | |
| | | 腸チフス | 2 | | |
| 四類 | パラチフス | | | | |
| | E型肝炎 | 373 | | | |
| | ウエストナイル熱 | | | | |
| | A型肝炎 | 64 | | | |
| | エキノコックス症 | 23 | | | |
| | 黄熱 | | | | |
| | オウム病 | 8 | | | |
| | オムスク出血熱 | | | | |
| | 回帰熱 | 8 | | | |
| | キャサナル森林病 | | | | |
| | Q熱 | 1 | | | |
| | 狂犬病 | | | | |
| | コクシジオイデス症 | | | | |
| | サル痘 | | | | |
| | ジカウイルス感染症 | | | | |
| | 重症熱性血小板減少症候群 | 109 | | | |
| | 腎症候性出血熱 | | | | |
| 西部ウマ脳炎 | | | | | |
| ダニ媒介脳炎 | | | | | |
| 炭疽 | | | | | |

(人)

| 類型 | 疾患名 | 1週-45週 | | 46週 |
|-----------------|------------------------|--------|------|-----|
| | | 全国 | 秋田 | 秋田 |
| 四類 | チクングニア熱 | | | |
| | つづが虫病 | 202 | 1 | 1 |
| | デング熱 | 6 | | |
| | 東部ウマ脳炎 | | | |
| | 鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9を除く) | | | |
| | ニパウイルス感染症 | | | |
| | 日本紅斑熱 | 460 | | |
| | 日本脳炎 | 3 | | |
| | ハンタウイルス肺症候群 | | | |
| | Bウイルス病 | | | |
| | 鼻疽 | | | |
| | ブルセラ症 | 1 | | |
| | ベネズエラウマ脳炎 | | | |
| | ヘンドラウイルス感染症 | | | |
| | 発しんチフス | | | |
| | ボツリヌス症 | 5 | | |
| | マラリア | 24 | | |
| | 野兔病 | | | |
| | ライム病 | 21 | | |
| | リッサウイルス感染症 | | | |
| | リフトバレー熱 | | | |
| | 類鼻疽 | | | |
| | レジオネラ症 | 1835 | 21 | |
| レプトスピラ症 | 32 | | | |
| ロッキー山紅斑熱 | | | | |
| 五類 | アメーバ赤痢 | 451 | 2 | |
| | ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く) | 166 | 3 | |
| | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 1730 | 27 | 1 |
| | 急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く) | 21 | | |
| | 急性脳炎 | 288 | | |
| | クリプトスポリジウム症 | 5 | | |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 155 | 1 | |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 548 | 4 | |
| | 後天性免疫不全症候群 | 895 | 1 | 1 |
| | ジアルジア症 | 32 | | |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 166 | 1 | |
| | 侵襲性髄膜炎菌感染症 | 2 | | |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 1152 | 9 | |
| | 水痘(入院例に限る) | 246 | 5 | |
| | 先天性風しん症候群 | 1 | | |
| | 梅毒 | 6595 | 36 | |
| | 播種性クリプトコックス症 | 129 | | |
| | 破傷風 | 85 | | |
| | バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | | | |
| | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 108 | | |
| 百日咳 | 550 | 4 | | |
| 風しん | 11 | | | |
| 麻しん | 4 | | | |
| 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | 5 | | | |
| * 新型コロナウイルス感染症 | | | 1776 | |

* 新型インフルエンザ等感染症

トピック

<12月1日は世界エイズデーです>



令和3年度キャンペーンテーマ
「レッドリボン30周年 ～Think Together Again～」

エイズは、ヒト免疫不全ウイルス(HIV)に感染することで免疫機能が著しく低下し、様々な疾患を発生する病気です。12月1日は、エイズのまん延防止と患者・感染者に対する差別・偏見の解消を目的に、WHO(世界保健機関)によって世界エイズデーに制定されています。毎年12月1日を中心に、世界各国でエイズに関する啓発活動が行われており、国内でも予防や治療に関する正しい知識の普及と啓発が推進されています。

■レッドリボンについて

“レッドリボン”はHIV/エイズに関する運動の世界的なシンボルです。もともとヨーロッパに古くから伝承される風習のひとつで、病気や事故で人生を全うできなかった人々への追悼の気持ちを表すものでしたが、1990年ごろからエイズが社会問題化していたアメリカでエイズのために使われ始めました。1991年にはニューヨークの芸術家たちによって、エイズで亡くなった仲間に対する追悼の気持ちとエイズに苦しむ人々への理解と支援の意思を示すため、“レッドリボン”をシンボルとした運動が始まりました。

HIV検査の受検促進や差別・偏見の解消のためには、HIV/エイズに関する検査や治療、支援などに関する知識を身につけることが大切です。現在、治療法の進歩によりHIVに感染した人も治療を早期に開始・継続することでエイズの発症を防ぐことができ、感染していない人と同等の生活を送ることが期待できるようになりました。また、治療を継続して体内のウイルス量が減少すれば、HIVに感染している人から他の人への感染リスクが大きく低下することも確認されています。

■エイズ相談・検査について

- ・保健所でのエイズ相談・検査は匿名で受けることができ、検査結果等のプライバシーは守られます。
- ・検査は事前に予約が必要です。あらかじめ各保健所へ電話でお問い合わせください(表)。
- ・保健所での相談以外にも専門家による無料のカウンセリング制度があります。

(参照) 美の国あきたネット

- ・ HIV相談について
<https://www.pref.akita.lg.jp/pages/archive/987>
- ・ 秋田県にはエイズカウンセリング制度があります！
<https://www.pref.akita.lg.jp/pages/archive/15686>

表 エイズ相談・検査の問い合わせ先

| 問い合わせ先 | 電話番号 |
|---------|--------------|
| 大館保健所 | 0186-52-3952 |
| 北秋田保健所 | 0186-62-1166 |
| 能代保健所 | 0185-52-4333 |
| 秋田中央保健所 | 018-855-5170 |
| 秋田市保健所 | 018-883-1180 |
| 由利本荘保健所 | 0184-22-4122 |
| 大仙保健所 | 0187-63-3403 |
| 横手保健所 | 0182-32-4006 |
| 湯沢保健所 | 0183-73-6155 |



【注意報・警報の発生状況】

| 疾患名 | 注意報 | 警報 |
|-----|------------|-----------|
| | 保健所(発生規模) | 保健所(発生規模) |
| 水痘 | 秋田中央(1.25) | - |

■ 注意報・警報の定義

【注意報・警報の定義】

- 1) 注意報: 流行の発生前であれば今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性があることを示し、流行の発生後であればその流行がまだ終わっていない可能性がある(終息していない)ことを示します。
- 2) 警報: 大きな流行の発生・継続が疑われることを示します。

| 対象疾患 | 注意報 | | | 対象疾患 | 警報 | | |
|---------------|-----------|-------------|-------------|----------|-----------|-------------|-------------|
| | 基準値(人/定点) | 開始基準値(人/定点) | 継続基準値(人/定点) | | 基準値(人/定点) | 開始基準値(人/定点) | 継続基準値(人/定点) |
| インフルエンザ | 10 | 30 | 10 | 伝染性紅斑 | - | 2 | 1 |
| 咽頭結膜熱 | - | 3 | 1 | ヘルパンギーナ | - | 6 | 2 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | - | 8 | 4 | 流行性耳下腺炎 | 3 | 6 | 2 |
| 感染性胃腸炎 | - | 20 | 12 | 急性出血性結膜炎 | - | 1 | 0.1 |
| 水痘 | 1 | 2 | 1 | 流行性角結膜炎 | - | 8 | 4 |
| 手足口病 | - | 5 | 2 | | | | |

■ 保健所地域

| 保健所 | 所管市町村 | 保健所 | 所管市町村 |
|---------|---------------------------|---------|--------------|
| 大館保健所 | 大館市、鹿角市、小坂町 | 由利本荘保健所 | 由利本荘市、にかほ市 |
| 北秋田保健所 | 北秋田市、上小阿仁村 | 大仙保健所 | 大仙市、仙北市、美郷町 |
| 能代保健所 | 能代市、藤里町、三種町、八峰町 | 横手保健所 | 横手市 |
| 秋田中央保健所 | 男鹿市、潟上市、五城目町、八郎潟町、井川町、大潟村 | 湯沢保健所 | 湯沢市、羽後町、東成瀬村 |
| 秋田市保健所 | 秋田市 | | |