

# 秋田県感染症発生情報<月報>

2021年11月

秋田県健康福祉部保健・疾病対策課  
 TEL 018-860-1427 FAX 018-860-3821  
 秋田県感染症情報センター  
 (秋田県健康環境センター内)  
 TEL 018-832-5005 FAX 018-832-5047

今期は2021年第44週から2021年第47週(2021年11月1日から2021年11月28日)の4週分です。

## A. 今期の特徴

<p>・全数把握対象疾患                  県内では結核2人、つつが虫病1人、レジオネラ症2人、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1人、クロイツフェルト・ヤコブ病1人、後天性免疫不全症候群1人、梅毒2人、百日咳1人、新型コロナウイルス感染症17人の発生報告がありました。</p>
<p>・定点把握対象疾患                  &lt;インフルエンザ&gt;                  県内ではまだ報告はありませんが、例年、12月頃から患者報告数が増加し始め、1~3月に流行のピークを迎えます。今後も日常的な感染予防を継続しましょう。                  &lt;水痘&gt;                  県内の発生規模(0.15)は前期(0.12)と比較してやや増加しました。第48週の発生規模は0.56となり、能代保健所管内では2.33と警報レベルとなっています。今後の発生動向に注意しましょう。</p>

## B. 各感染症の発生動向

### 1. 全数把握対象疾患

<p>【一類感染症】7疾患                  県内、全国ともに発生報告はありませんでした。</p>
<p>【二類感染症】7疾患                  県内では結核2人の発生報告がありました。全国では結核1,154人の発生報告がありました。</p>
<p>【三類感染症】5疾患                  県内では三類感染症の発生報告はありませんでした。全国では腸管出血性大腸菌感染症218人、腸チフス1人の発生報告がありました。</p>
<p>【四類感染症】44疾患                  県内ではつつが虫病1人、レジオネラ症2人の発生報告がありました。全国ではE型肝炎32人、A型肝炎2人、エキノコックス症1人、回帰熱1人、重症熱性血小板減少症候群1人、つつが虫病173人、デング熱1人、日本紅斑熱32人、マラリア5人、ライム病1人、レジオネラ症204人の発生報告がありました。</p>
<p>【五類感染症】24疾患                  県内ではカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1人、クロイツフェルト・ヤコブ病1人、後天性免疫不全症候群1人、梅毒2人、百日咳1人の報告がありました。全国ではアメーバ赤痢36人、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)12人、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症186人、急性弛緩性麻痺1人、急性脳炎21人、クロイツフェルト・ヤコブ病10人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症45人、後天性免疫不全症候群79人、ジアルジア症2人、侵襲性インフルエンザ菌感染症18人、侵襲性肺炎球菌感染症140人、水痘(入院例に限る)27人、梅毒693人、播種性クリプトコックス症15人、破傷風6人、バンコマイシン耐性腸球菌感染症7人、百日咳101人、風しん1人、麻しん1人の発生報告がありました。</p>
<p>【新型インフルエンザ等感染症】1疾患                  県内では新型コロナウイルス感染症17人の発生報告がありました。全国では新型コロナウイルス感染症4,279人(厚生労働省報道資料からの算定数値)の発生報告がありました。</p>

### 2. 定点把握対象疾患(週報;インフルエンザ定点・小児科定点・眼科定点)

「平均発生規模」は今期(2021年11月1日から2021年11月28日)の1定点(医療機関)・週あたりの平均患者報告数です。また「県内の今後の発生予測」は、疾患ごとの季節変動や全国の流行状況、および県内における過去の流行状況等を参考に予測しています。

疾患名	平均発生規模(単位;人/定点)						県内の今後の発生予測(12月~1月)発生予測記号
	全国			県内			
	前期	今期	増減	前期	今期	増減	
インフルエンザ	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	↗
RSウイルス感染症	0.39	0.25	▲ 0.14	0.08	0.03	▲ 0.05	📍
咽頭結膜熱	0.09	0.16	0.07	0.04	0.05	0.01	↗
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.50	0.53	0.03	0.52	0.43	▲ 0.09	→
感染性胃腸炎	2.33	3.44	1.11	0.90	1.62	0.72	↗

疾患名	平均発生規模(単位;人/定点)						県内の今後の発生予測(12月~1月)発生予測記号						
	全国			県内									
	前期	今期	増減	前期	今期	増減							
水痘	0.08	0.12	0.04	0.12	0.15	0.03	↗						
手足口病	1.60	1.51	▲ 0.09	0.01	0.08	0.07	⋈						
伝染性紅斑	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	⋈						
突発性発しん	0.36	0.36	0.00	0.24	0.20	▲ 0.04	→						
ヘルパンギーナ	0.66	0.46	▲ 0.20	0.01	0.01	0.00	⋈						
流行性耳下腺炎	0.04	0.04	0.00	0.01	0.01	0.00	⋈						
急性出血性結膜炎	0.01	0.01	0.00	0.00	0.04	0.04	⋈						
流行性角結膜炎	0.21	0.19	▲ 0.02	0.18	0.07	▲ 0.11	⋈						
記号	同規模	→	増	↗	減	↘	散	⋈	流	↑	終	↓	

### 3. 定点把握対象疾患(週報;基幹定点)

疾患名	全国			県内		
	前期	今期	増減	前期	今期	増減
細菌性髄膜炎	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.02	0.01	▲ 0.01	0.00	0.00	0.00
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルスによるもの)	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00

(単位;人/定点)

### 4. 定点把握対象疾患(月報;性感染症定点・基幹定点)

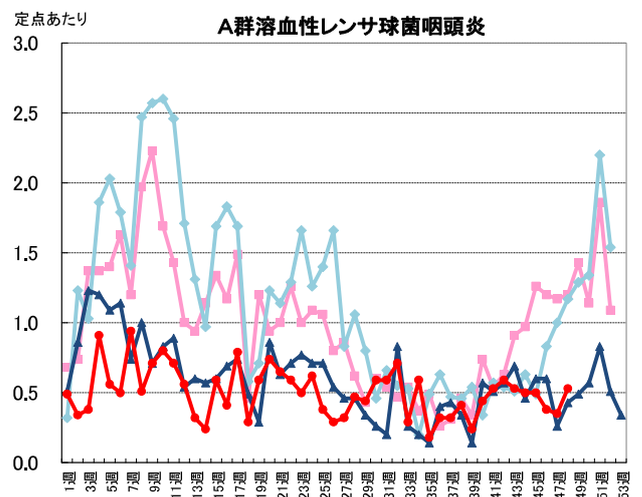
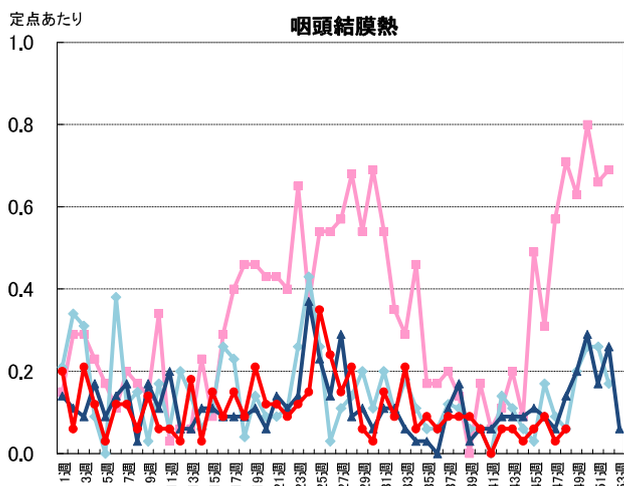
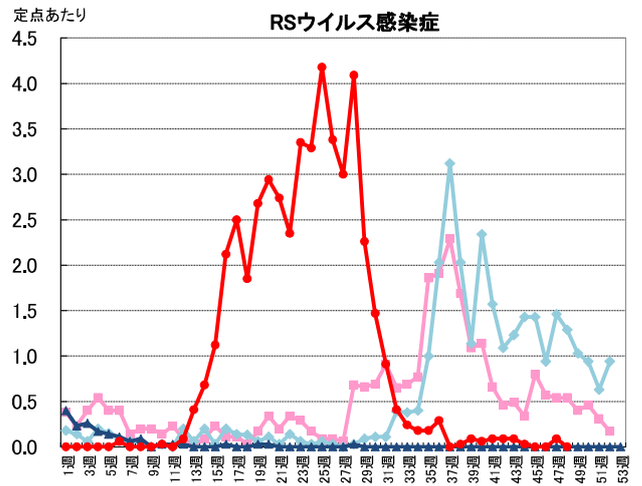
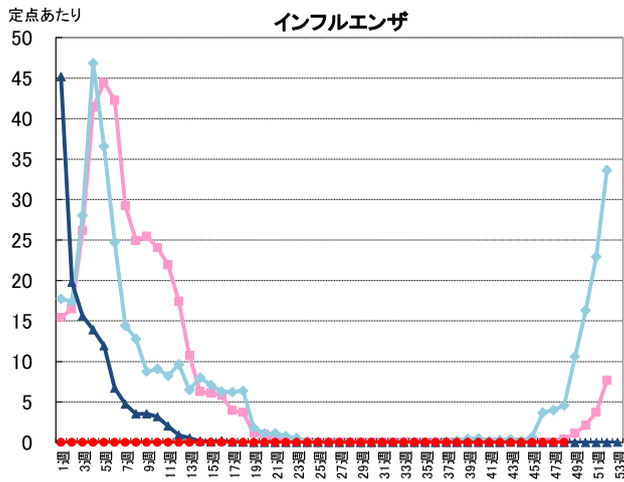
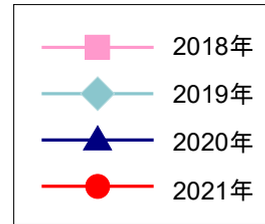
分類	疾患名	全国			県内		
		前月	今月	増減	前月	今月	増減
性感染症	性器クラミジア感染症	2.61	2.53	▲ 0.08	1.36	0.71	▲ 0.65
	性器ヘルペスウイルス感染症	0.79	0.83	0.04	0.50	0.71	0.21
	尖圭コンジローマ	0.51	0.49	▲ 0.02	0.21	0.21	0.00
	淋菌感染症	0.94	0.92	▲ 0.02	0.21	0.14	▲ 0.07
薬剤耐性菌感染症	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.51	2.44	▲ 0.07	2.00	2.50	0.50
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.13	0.14	0.01	0.25	0.38	0.13
	薬剤耐性緑膿菌感染症	0.04	0.03	▲ 0.01	0.00	0.00	0.00

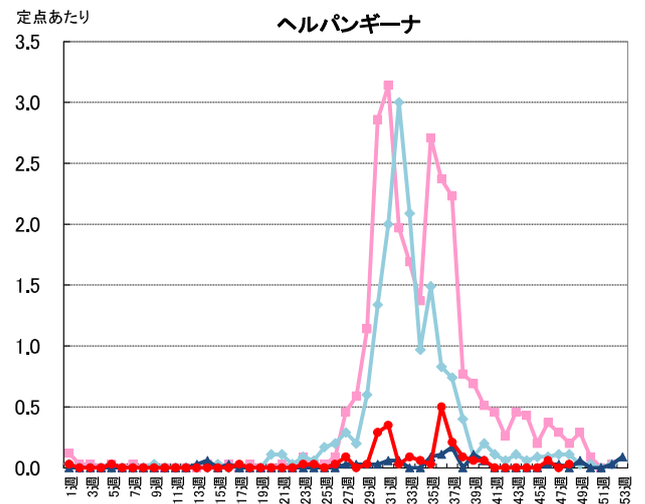
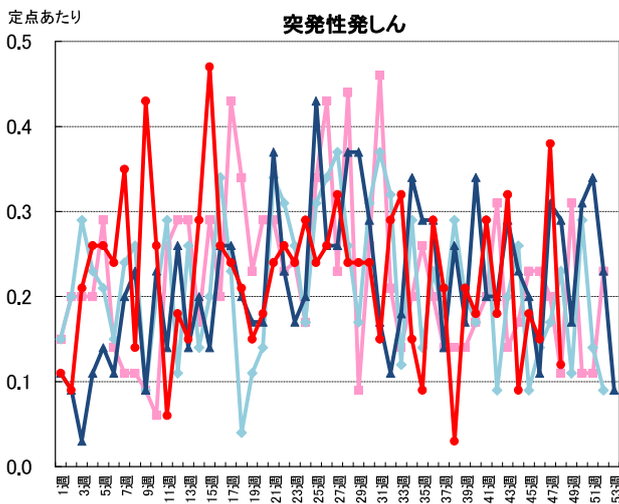
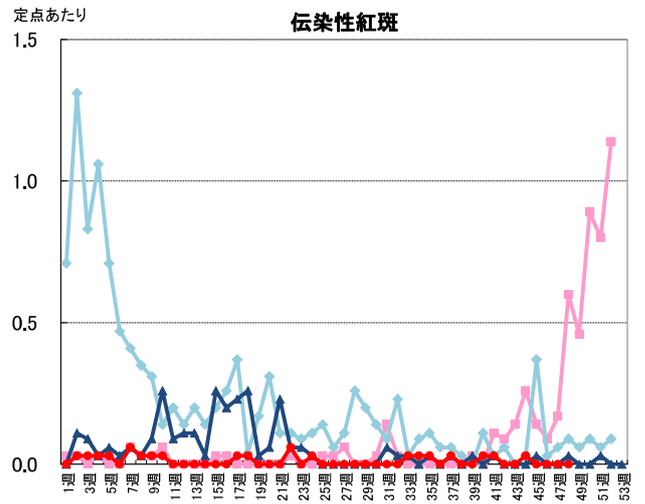
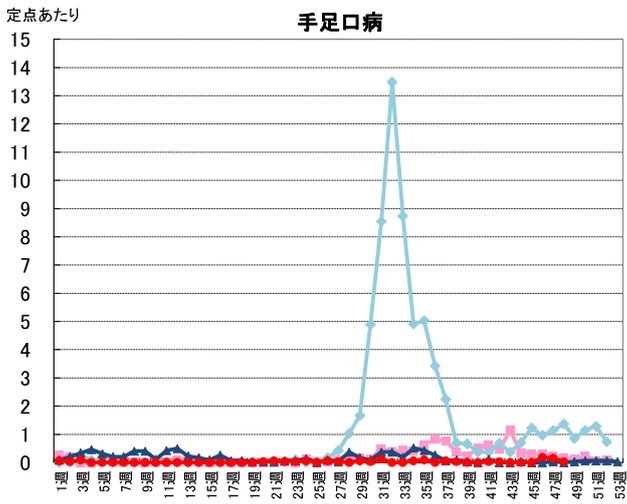
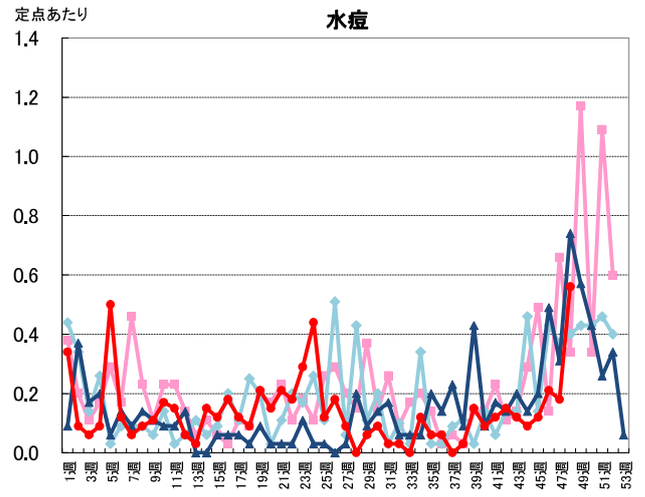
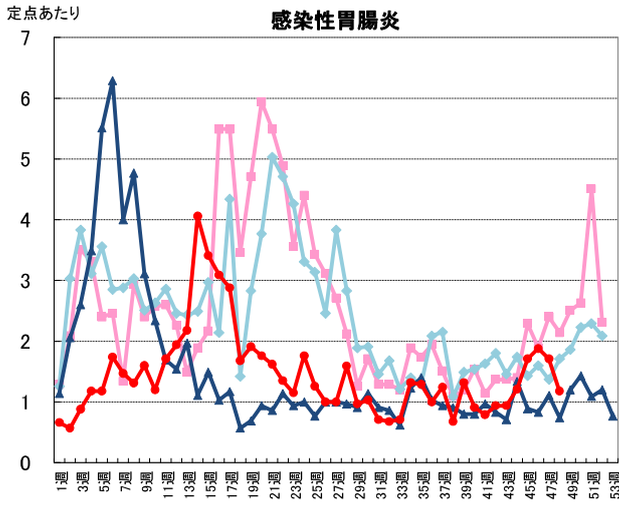
(単位;人/定点)

詳細については、秋田県感染症情報センターのホームページをご確認ください。<http://idsc.pref.akita.jp/kss/>

秋田県における  
定点把握対象疾患  
過去3年との比較

週報：インフルエンザ定点  
・小児科定点・眼科定点













## 2021年11月検出病原体<ウイルス>

(検体採取日 2021年9月15日～2021年11月24日)

検出番号	採取日	発病日	臨床診断名	年齢	性別	検体種別	検出病原体名
1	9/15	9/15	腸重積症	1	男	直腸拭い液	アデノウイルス2型
2	10/14	10/9	アデノウイルス腸炎	1	女	直腸拭い液	アデノウイルス2型
3	10/28	10/25	気管支炎	4	女	咽頭拭い液	RSウイルス
4	10/28	10/28	急性胃腸炎	2	女	ふん便	ノロウイルスGII.4
5	11/2	11/1	上気道炎、喘息発作	2	男	咽頭拭い液	ライノウイルス
6	11/4	10/31	川崎病	2	男	咽頭拭い液	ライノウイルス
7							ヒトヘルペスウイルス7型
8	11/8	10/29	RSウイルス感染症	0	男	鼻汁	ライノウイルス
9	11/9	11/8	舌炎	6	男	鼻汁	EBウイルス
10							ヒトヘルペスウイルス7型
11	11/9	11/8	インフルエンザ様疾患	9	男	鼻汁	ライノウイルス
12	11/12	11/9	頸部リンパ節炎	4	女	咽頭拭い液	EBウイルス
13	11/15	11/10	川崎病疑い	2	女	咽頭拭い液	サイトメガロウイルス
14	11/15	11/11	耳下腺炎 多形滲出性紅斑	13	女	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス7型
15	11/16	11/12	急性咽頭炎	1	男	咽頭拭い液	ライノウイルス
16	11/17	記載なし	感染性胃腸炎	2	女	ふん便	ノロウイルスGII.4
17	11/18	11/17	気管支喘息発作 急性肺炎	1	男	咽頭拭い液 鼻汁	ライノウイルス
18	11/22	11/19	感染性胃腸炎	2	女	ふん便	ノロウイルスGII.4
19	11/22	11/22	胃腸炎	4	女	ふん便	ノロウイルスGII.4
20	11/24	11/24	肺炎	0	女	鼻汁	ヒトコロナウイルスOC43型
25							ライノウイルス

## 2021年11月検出病原体<細菌>

(検体採取日 2021年10月26日～2021年11月22日)

検出番号	採取日	発病日	臨床診断名	年齢	性別	検体種別	検出病原体名
1	10/26	10/26	尿路感染症	75	男	尿	<i>Staphylococcus aureus</i>
2	11/1	記載なし	記載なし	26	男	ふん便	<i>Salmonella</i> O4
3	11/2	記載なし	侵襲性肺炎球菌感染症	記載なし	記載なし	血液	<i>Streptococcus pneumoniae</i>
4	11/5	記載なし	記載なし	56	女	血液	<i>Aeromonas hydrophila/sobria</i>
5	11/13	11/11	感染性胃腸炎	23	男	ふん便	<i>Campylobacter jejuni</i>
6	11/14	11/14	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	63	男	尿	<i>Enterobacter cloacae</i>
7	11/22	11/18	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	男	咽頭拭い液	<i>Streptococcus pyogenes</i> (A群)