

# 秋田県感染症発生情報<月報>

2024年9月

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

今期は2024年第36週から2024年第39週(2024年9月2日から2024年9月29日)の4週分です。

## A. 今期の特徴

・全数把握対象疾患 県内では結核6人、腸管出血性大腸菌感染症4人、レジオネラ症2人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症3人、クロイツフェルト・ヤコブ病1人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症2人、侵襲性インフルエンザ菌感染症1人、梅毒6人、百日咳23人の報告がありました。
・定点把握対象疾患 ＜マイコプラズマ肺炎＞ 県内の発生規模(0.63)は、前期(0.15)の4.2倍に増加しました。全国的にも例年と比べ、高い水準で推移しています。秋から冬にかけて患者数が増加する傾向にありますので、手洗い、咳エチケット等の基本的な感染症対策をしっかりと行い、流行の拡大を防ぎましょう。 ＜手足口病＞ 県内の発生規模(3.85)は、前期(5.85)と比較して約34%減少しましたが、警報レベルの発生規模が継続しています。手足口病は原因ウイルスの型が複数あるため、一度感染しても、また別の型に感染する可能性があります。今後も手洗いやなどの感染症対策を心がけましょう。

## B. 各感染症の発生動向

### 1. 全数把握対象疾患\* \*2024年10月18日集計時点

【一類感染症】7疾患 県内、全国ともに報告はありませんでした。
【二類感染症】7疾患 県内では結核6人の報告がありました。全国では結核1,086人の報告がありました。
【三類感染症】5疾患 県内では腸管出血性大腸菌感染症4人の報告がありました。全国では細菌性赤痢12人、腸管出血性大腸菌感染症538人、腸チフス3人、パラチフス1人の報告がありました。
【四類感染症】44疾患 県内ではレジオネラ症2人の報告がありました。全国ではE型肝炎39人、A型肝炎12人、エキノコックス症3人、エムポックス1人、コクシジオイデス症1人、ジカウイルス感染症2人、重症熱性血小板減少症候群6人、つつが虫病6人、デング熱32人、日本紅斑熱53人、日本脳炎3人、マラリア9人、ライム病1人、レジオネラ症263人、レプトスピラ症21人の報告がありました。
【五類感染症】24疾患 県内ではカルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症3人、クロイツフェルト・ヤコブ病1人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症2人、侵襲性インフルエンザ菌感染症1人、梅毒6人、百日咳23人の報告がありました。全国ではアメーバ赤痢33人、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)21人、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症218人、急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)3人、急性脳炎30人、クリプトスポリジウム症4人、クロイツフェルト・ヤコブ病15人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症98人、後天性免疫不全症候群83人、ジアルジア症3人、侵襲性インフルエンザ菌感染症23人、侵襲性髄膜炎菌感染症4人、侵襲性肺炎球菌感染症89人、水痘(入院例に限る)33人、梅毒1,229人、播種性クリプトコックス症13人、破傷風4人、バンコマイシン耐性腸球菌感染症3人、百日咳488人、麻しん1人、薬剤耐性アシネトバクター感染症1人の報告がありました。

### 2. 定点把握対象疾患(週報;インフルエンザ/COVID-19定点・小児科定点・眼科定点)

「平均発生規模」は今期(2024年9月2日から2024年9月29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(10月~11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	0.35	0.54	▲ 0.19	0.33	0.05	▲ 0.28	↗
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	9.72	4.94	▲ 4.78	11.62	7.81	▲ 3.81	→
RSウイルス感染症	1.03	0.53	▲ 0.50	0.64	0.50	▲ 0.14	→
咽頭結膜熱	0.33	0.27	▲ 0.06	0.38	0.29	▲ 0.09	→
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.65	1.85	▲ 0.20	0.51	0.66	▲ 0.15	→
感染性胃腸炎	2.41	2.64	▲ 0.23	1.21	1.30	▲ 0.09	↗

疾患名	平均発生規模(単位:人/定点)						県内の今後の発生予測(10月~11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	0.13	0.14	<0.01	0.18	0.07	▲ 0.11	↗					
手足口病	6.28	7.77	1.49	5.85	3.85	▲ 2.00	→					
伝染性紅斑	0.13	0.19	0.06	0.00	0.00	0.00	⋈					
突発性発しん	0.26	0.27	0.01	0.11	0.15	0.04	→					
ヘルパンギーナ	1.02	0.60	▲ 0.42	0.75	0.61	▲ 0.14	→					
流行性耳下腺炎	0.03	0.04	<0.01	0.02	0.02	▲<0.01	⋈					
急性出血性結膜炎	0.01	0.01	▲<0.01	0.00	0.00	0.00	⋈					
流行性角結膜炎	0.47	0.43	▲ 0.04	0.21	0.04	▲ 0.17	→					
記号	同規模	→	増加	↗	減少	↘	散发	⋈	流行	⊕	終息	▽

### 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	0.03	0.02	▲<0.01	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0.03	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	1.15	1.44	0.29	0.15	0.63	0.48
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	<0.01	<0.01	▲<0.01	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	▲<0.01	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)

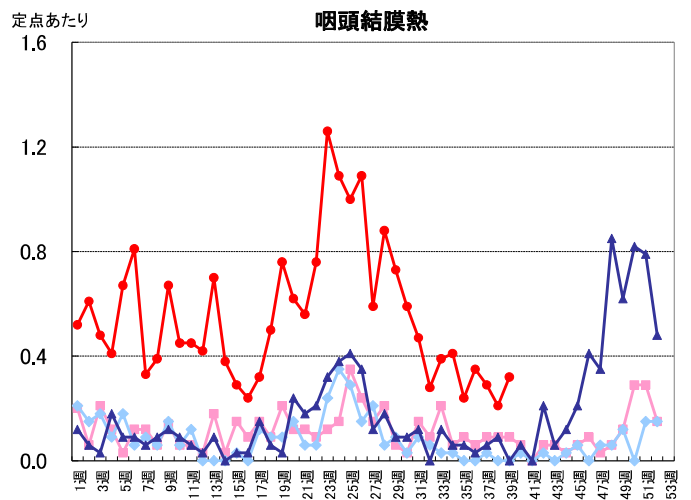
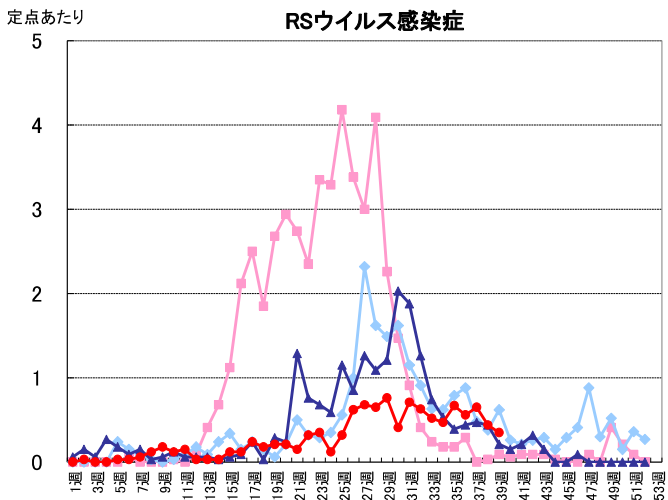
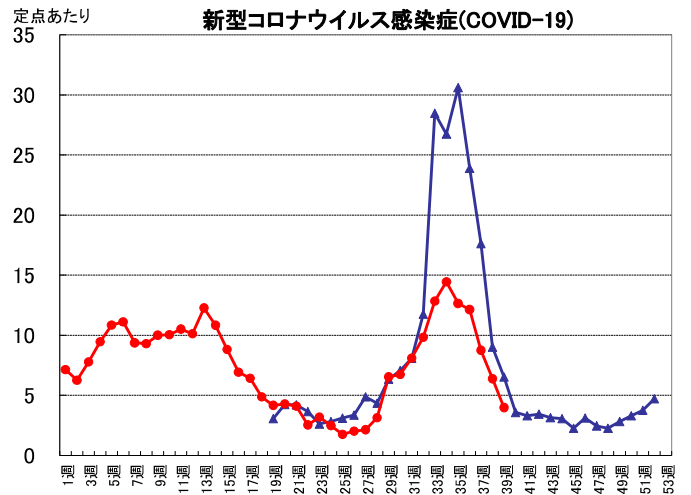
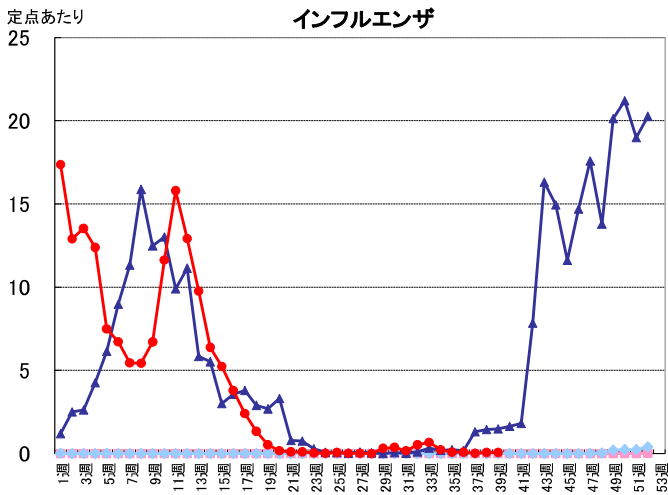
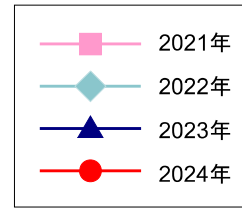
分類	疾患名	全国			県内		
		前月	今月	増減	前月	今月	増減
性感染症	性器クラミジア感染症	2.57	2.64	0.07	0.71	1.86	1.15
	性器ヘルペスウイルス感染症	0.87	0.85	▲ 0.02	1.07	0.79	▲ 0.28
	尖圭コンジローマ	0.51	0.53	0.02	0.00	0.14	0.14
	淋菌感染症	0.76	0.73	▲ 0.03	0.07	0.36	0.29
薬剤耐性菌感染症	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.78	2.57	▲ 0.21	2.00	2.00	0.00
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.11	0.09	▲ 0.02	0.13	0.13	0.00
	薬剤耐性緑膿菌感染症	0.02	0.01	▲<0.01	0.00	0.00	0.00

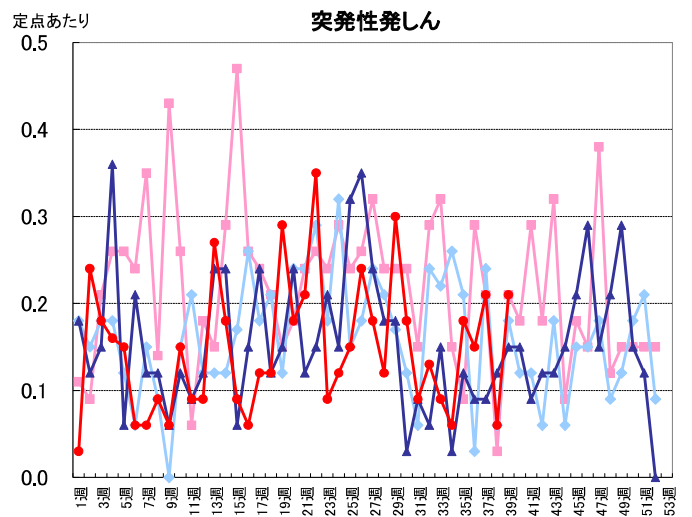
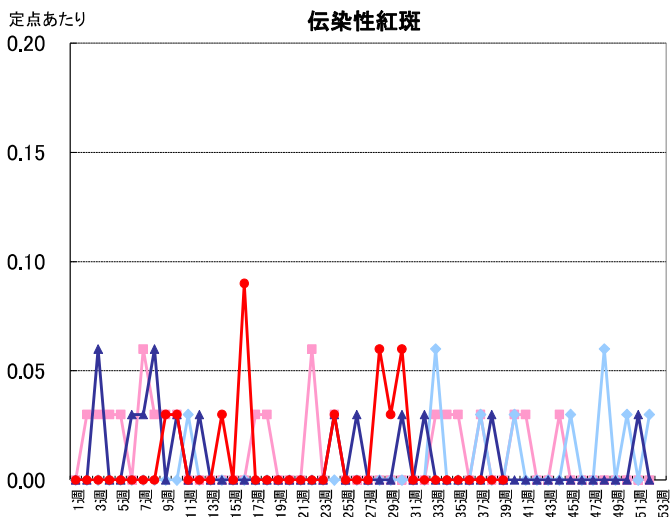
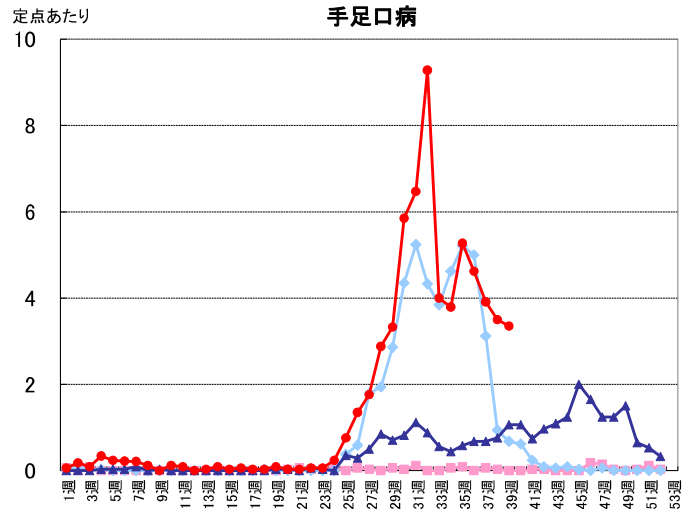
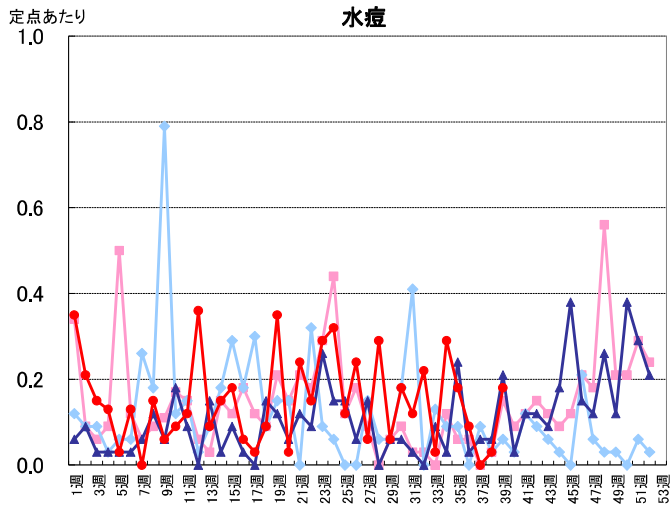
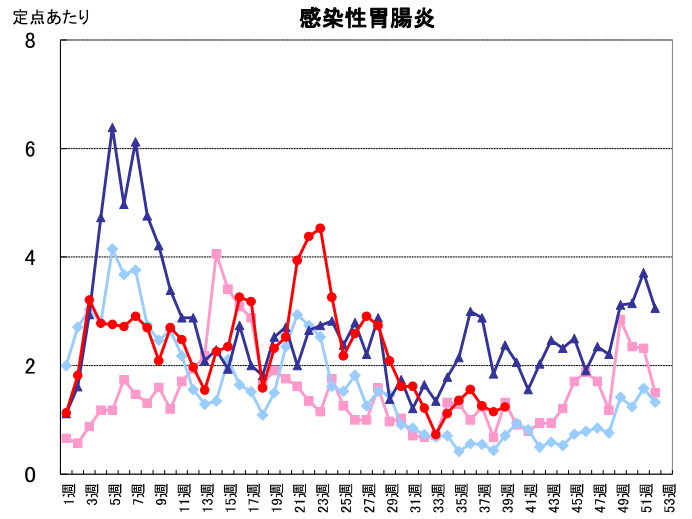
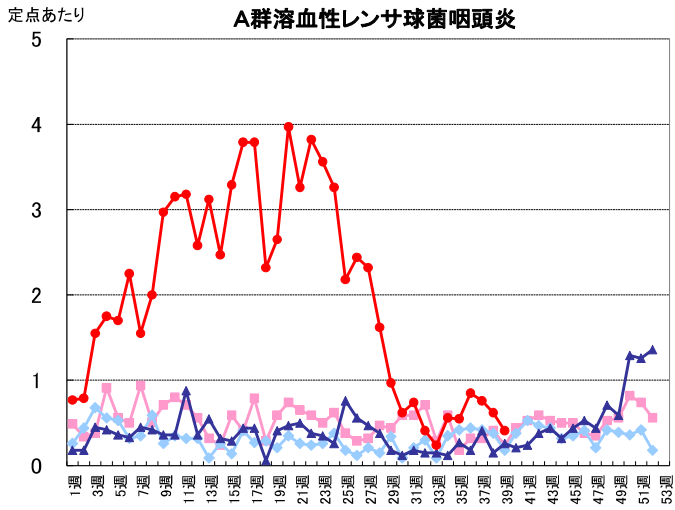
(単位:人/定点)

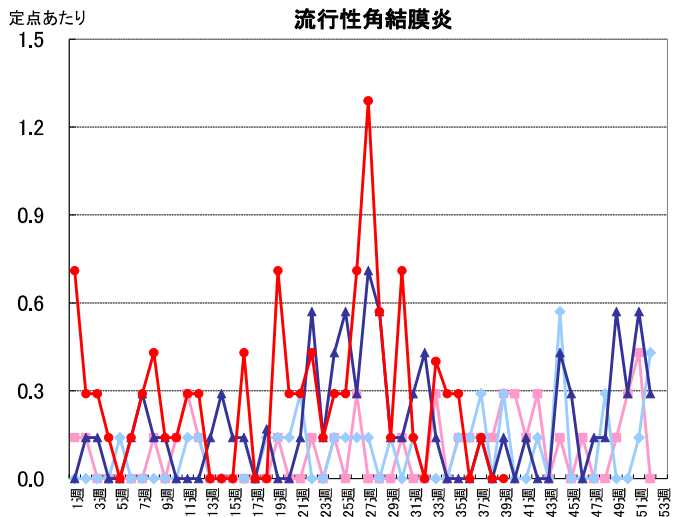
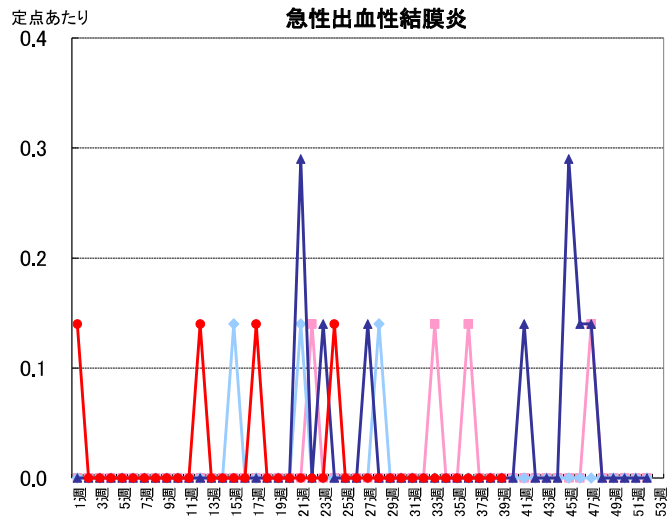
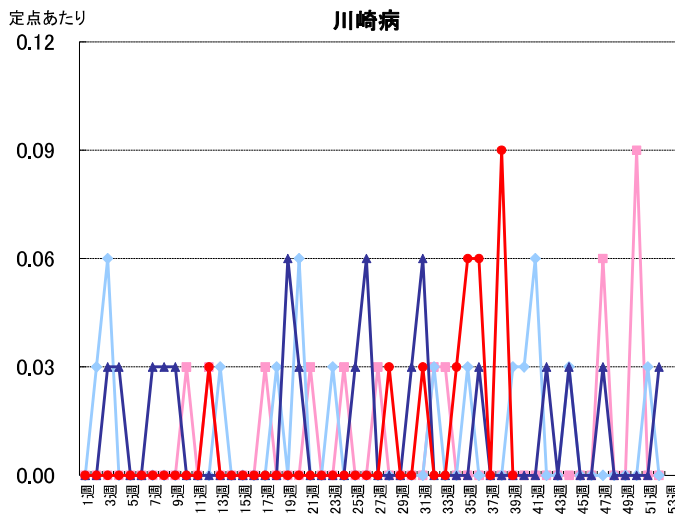
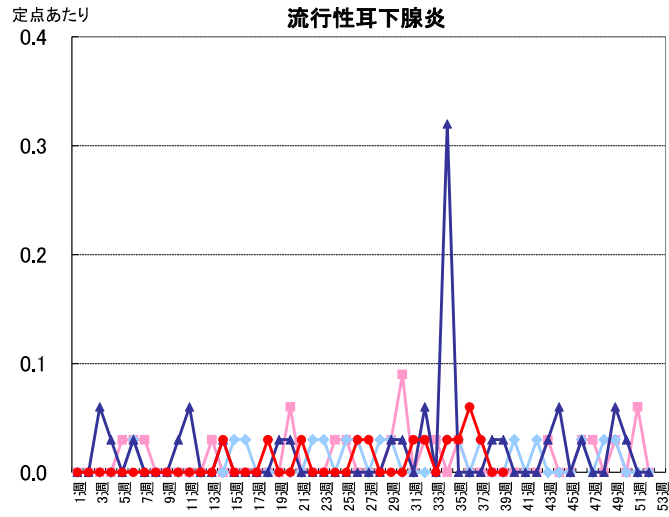
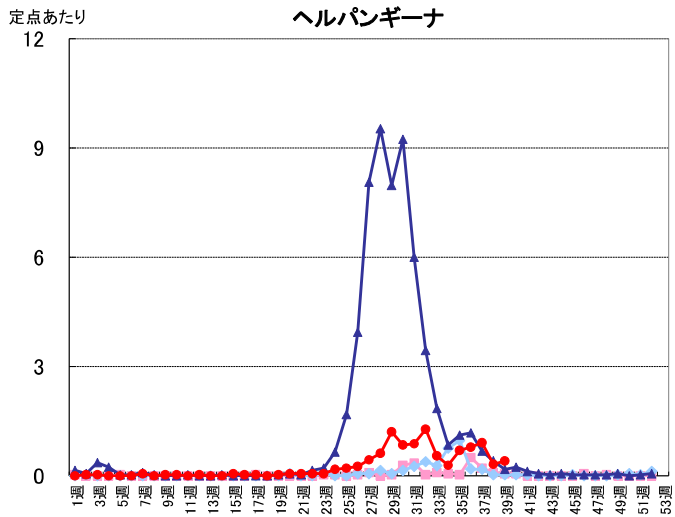
詳細については、秋田県感染症情報センターのホームページをご確認ください。 <https://idsc.pref.akita.jp/kss/>

秋田県における  
定点把握対象疾患  
過去3年との比較

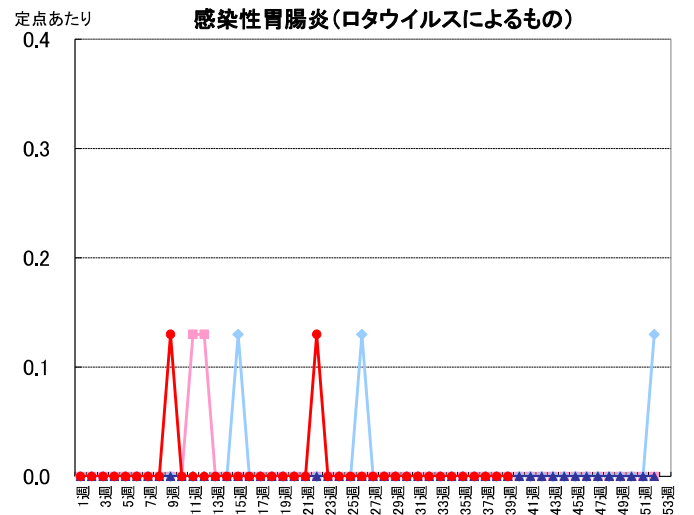
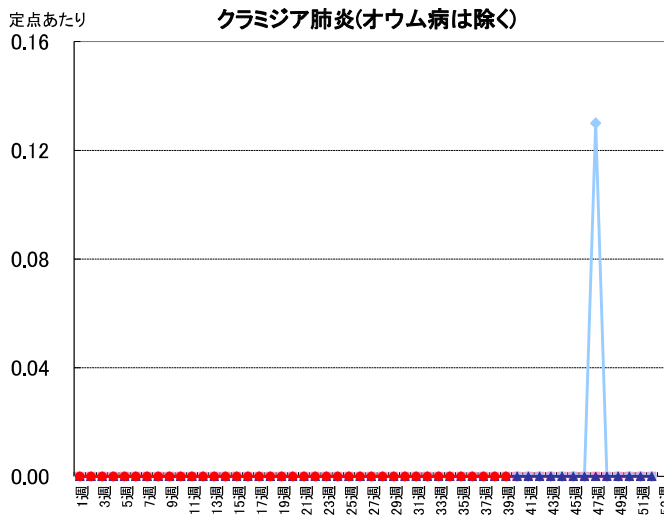
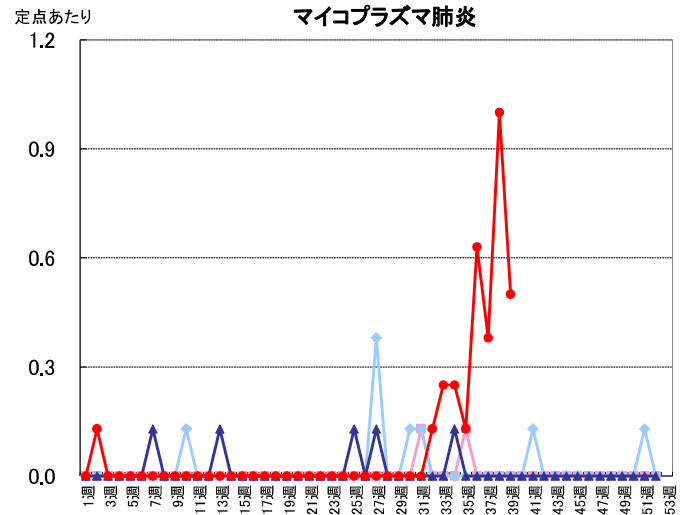
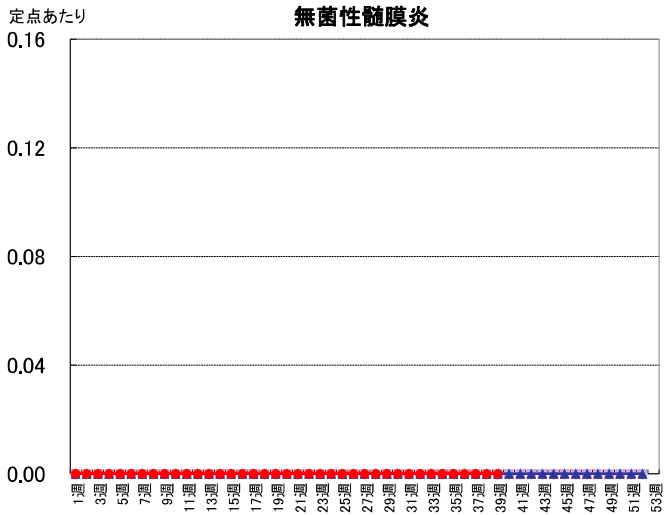
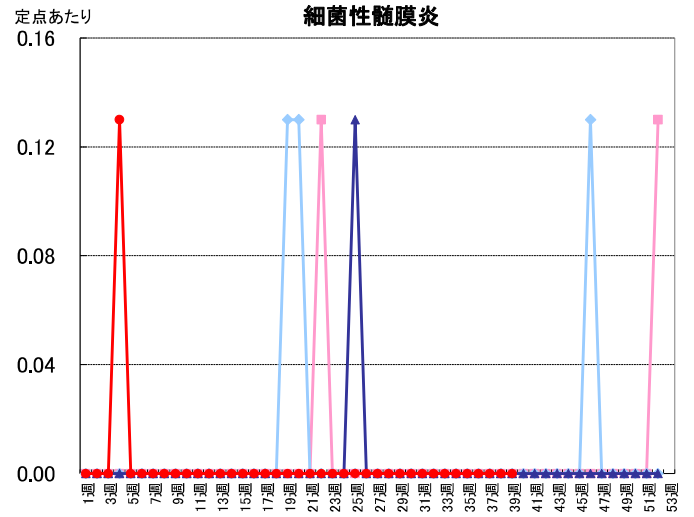
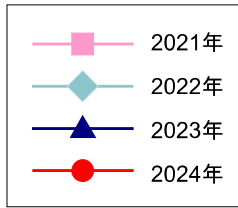
週報：インフルエンザ定点  
・小児科定点・眼科定点



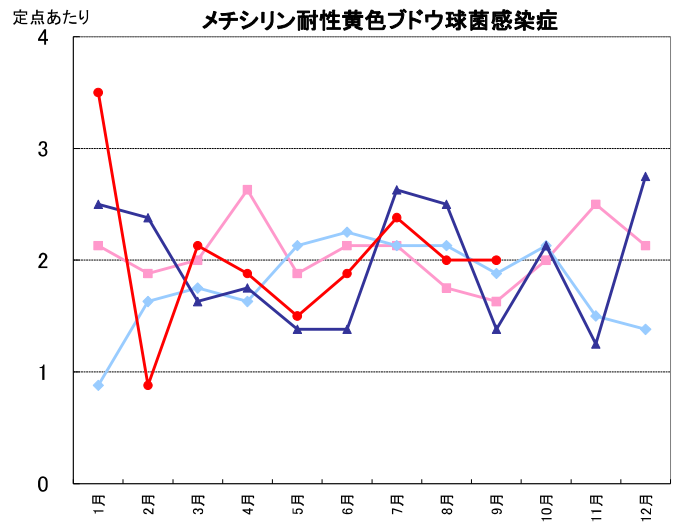
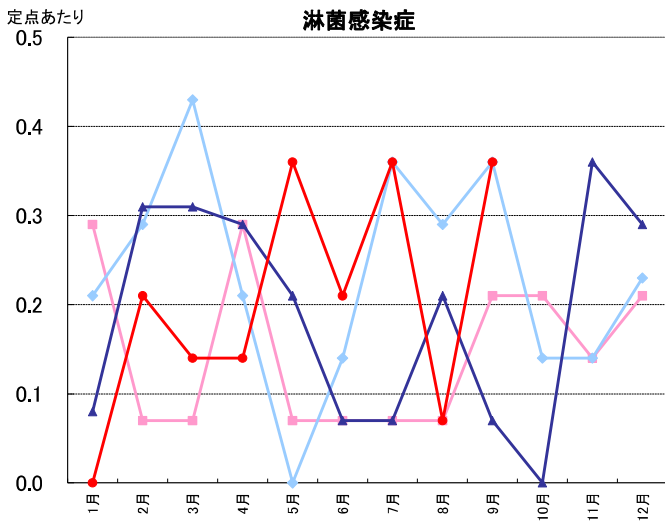
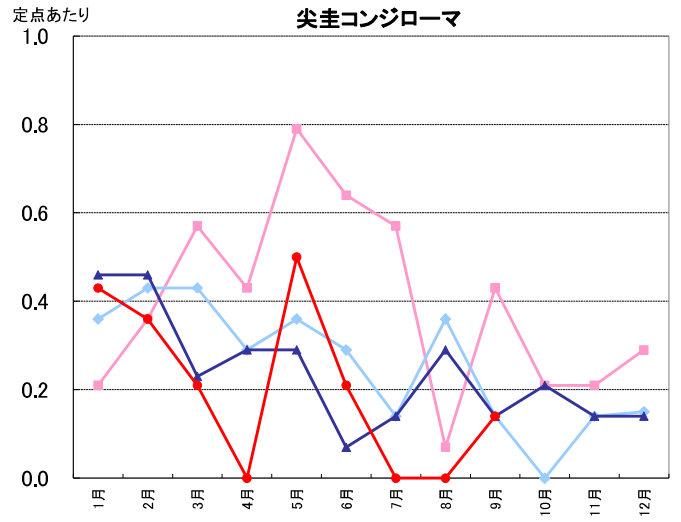
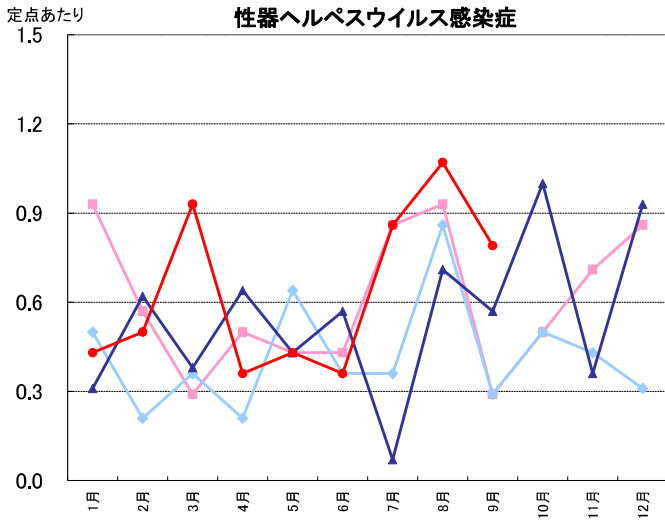
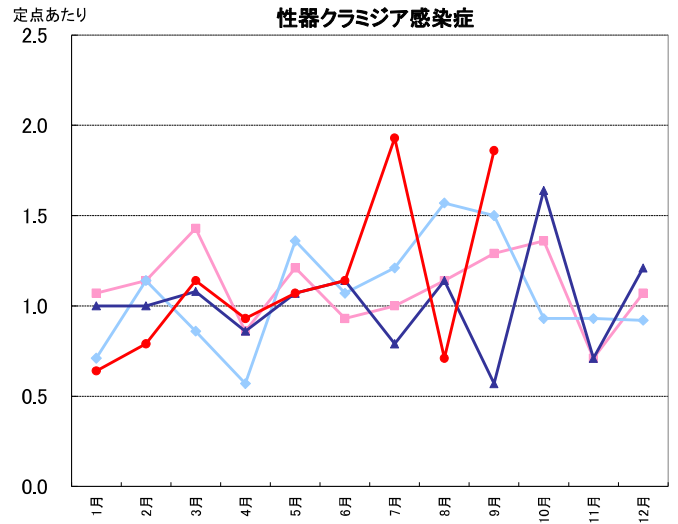
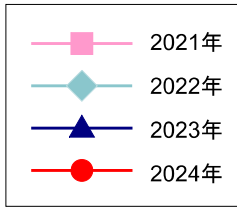


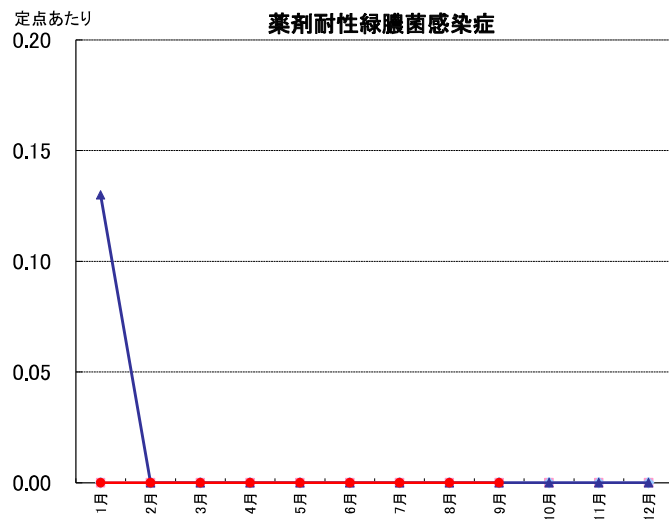
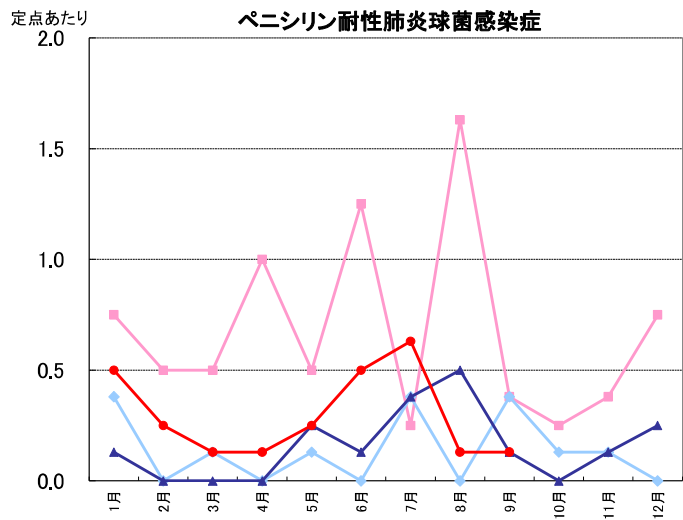


週報: 基幹定点



月報：性感染症・薬剤耐性菌感染症







## 2024年9月検出病原体<ウイルス>

(検体採取日 2024年6月11日～2024年9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	6/11	6/10	水痘	4	女	咽頭拭い液	水痘・帯状疱疹ウイルス
2							ヒトボカウイルス
3	6/19	記載なし	手足口病	1か月	女	咽頭拭い液	A群コクサッキーウイルス6型
4	6/25	6/20	川崎病疑い	1	女	咽頭拭い液	ヒトボカウイルス
5							ライノウイルス
6	7/11	記載なし	手足口病疑い	1	男	鼻汁	A群コクサッキーウイルス6型
7	7/16	7/14	ヘルパンギーナ	4	男	咽頭拭い液	A群コクサッキーウイルス6型
8	7/16	記載なし	手足口病疑い	1	男	咽頭拭い液	ライノウイルス
9							ヒトボカウイルス
10	7/16	記載なし	手足口病疑い	1	女	鼻汁	A群コクサッキーウイルス6型
11							サイトメガロウイルス
12	7/22	7/22	熱性けいれん重積	4	男	鼻汁	ライノウイルス
13	8/5	8/3	カポジ水痘様発疹症疑い	2	男	水疱内容物	A群コクサッキーウイルス6型
14	8/5	8/3	ヘルパンギーナ疑い	1	男	咽頭拭い液	A群コクサッキーウイルス6型
15	8/6	8/5	喘息様気管支炎	3	男	鼻汁	RSウイルス
16	8/7	8/3	手足口病、複雑型熱性けいれん	1	男	鼻汁	A群コクサッキーウイルス6型
17							ライノウイルス
18	8/8	8/8	感染性胃腸炎	8	女	ふん便	サポウイルスGII.5
19	8/9	8/5	伝染性単核球症疑い	2	女	咽頭拭い液	ライノウイルス
20							サイトメガロウイルス
21	8/13	8/7	アデノウイルス咽頭炎	6	男	咽頭拭い液	アデノウイルス3型
22	8/13	8/8	手足口病	1	女	咽頭拭い液	ライノウイルス
23							ヒトヘルペスウイルス6型
24	8/15	8/11	感染性胃腸炎	9	男	ふん便	サポウイルスGII.5
25	8/15	8/12	手足口病	6	女	咽頭拭い液	A群コクサッキーウイルス6型
26	8/19	8/18	手足口病	8か月	女	咽頭拭い液	A群コクサッキーウイルス6型
27	8/19	8/18	急性咽頭炎	1か月	男	咽頭拭い液	A群コクサッキーウイルス6型

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
28	8/22	8/22	急性上気道炎	1ヶ月	男	鼻汁	ライノウイルス
29	8/26	8/22	感染性胃腸炎	3	男	ふん便	サポウイルスGII.5
30	8/27	8/27	手足口病疑い	2か月	女	咽頭拭い液	エンテロウイルス71型
31	8/29	8/23	急性気管支炎	1	女	鼻汁	ヒトパレコウイルス1型
32	8/29	記載なし	手足口病	1	女	鼻汁	A群コクサッキーウイルス16型
B群コクサッキーウイルス5型							
ヒトパレコウイルス1型							
35	8/30	8/6	E型肝炎	67	男	血清	E型肝炎ウイルス(4型)※
36	8/30	8/27	急性上気道炎	1か月	女	咽頭拭い液	エコーウイルス11型
37	8/30	8/29	水痘	1	女	咽頭拭い液	ヒトパレコウイルス1型
ライノウイルス							
ヒトボカウイルス							
サイトメガロウイルス							
41	9/2	8/24	手足口病	1	男	直腸拭い液	ヒトパレコウイルス1型
ノロウイルスGII.3							
鼻汁						ライノウイルス	
44	9/2	8/31	溶連菌性咽頭炎疑い	7	女	咽頭拭い液	エンテロウイルス71型
45	9/2	9/1	感染性胃腸炎	6	男	直腸拭い液	ノロウイルスGII.17
46	9/3	8/30	急性上気道炎	11か月	男	咽頭拭い液	RSウイルス
47	9/5	9/4	ヘルパンギーナ	2	男	鼻汁	B群コクサッキーウイルス5型
48							ライノウイルス
49	9/5	9/4	細気管支炎	1	女	鼻汁	RSウイルス
50							ライノウイルス
51	9/6	9/5	水痘	3	男	水疱内容物	水痘・帯状疱疹ウイルス
52	9/9	9/8	RSウイルス細気管支炎	1	女	鼻汁	RSウイルス
53	9/13	9/5	RSウイルス感染症	8か月	男	鼻汁	RSウイルス
54	9/13	9/6	感染性腸炎	2	女	直腸拭い液	アデノウイルス3型
55	9/17	9/14	急性肺炎	10	男	咽頭拭い液	肺炎マイコプラズマ
56	9/24	9/15	肺炎	6	男	鼻汁	肺炎マイコプラズマ

※行政検査による

## 2024年9月検出病原体<細菌>

(検体採取日 2024年8月23日～2024年9月23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	8/23	記載なし	多臓器不全	71	女	血液	<i>Campylobacter ureolyticus</i>
2	8/23	記載なし	腸管出血性大腸菌感染症	56	女	ふん便	EHEC/VTEC (OUT)
3	8/24	8/24	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	87	男	血液	<i>Citrobacter braakii</i>
4	8/28	8/25	記載なし	22	男	ふん便	<i>Campylobacter jejuni</i>
5	8/28	8/26	感染性胃腸炎	12	女	ふん便	<i>Campylobacter jejuni</i>
6	9/1	9/1	腎盂腎炎	43	女	尿	<i>Streptococcus pyogenes</i> (T1)
7	9/5	9/5	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	67	男	血液	<i>Citrobacter freundii</i>
8	9/5	記載なし	記載なし	9	男	ふん便	<i>Salmonella</i> O4 (Stanley)
9	9/7	8/31	記載なし	68	男	ふん便	<i>Salmonella</i> O9 (Enteritidis)
10	9/9	9/6	感染性胃腸炎	21	女	ふん便	<i>Salmonella</i> O7 (Thompson)
11	9/9	9/8	記載なし	18	男	ふん便	<i>Campylobacter coli</i>
12	9/10	記載なし	腸管出血性大腸菌感染症	52	男	ふん便	EHEC/VTEC (O26)
13	9/11	記載なし	記載なし	1	男	ふん便	EAggEC (O126)
14	9/12	記載なし	腸管出血性大腸菌感染症	60	女	ふん便	EHEC/VTEC (O103)
15	9/13	記載なし	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	83	男	喀痰	<i>Klebsiella oxytoca</i>
16	9/13	記載なし	記載なし	93	女	喀痰	<i>Streptococcus pyogenes</i> (UT)
17	9/15	9/13	化膿性爪囲炎	38	男	皮膚病巣	<i>Streptococcus pyogenes</i> (T12)
18	9/15	9/14	感染性胃腸炎	56	男	ふん便	<i>Salmonella</i> O8 (Newport)
19	9/16	9/16	記載なし	87	女	ふん便	<i>Campylobacter jejuni</i>
20	9/16	9/16	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	47	男	血液	<i>Streptococcus pyogenes</i> (TB3264)
21	9/17	記載なし	記載なし	92	女	耳漏	<i>Brevibacterium otitidis</i>
22	9/19	記載なし	記載なし	25	女	咽頭拭い液	<i>Streptococcus pyogenes</i> (T11)
23	9/20	9/13	化膿性爪囲炎	66	女	皮膚病巣	<i>Streptococcus pyogenes</i> (TB3264)
24	9/21	9/20	侵襲性インフルエンザ菌感染症	48	女	血液	<i>Haemophilus influenzae</i> (NT)
25	9/23	9/21	記載なし	24	男	ふん便	<i>Campylobacter jejuni</i>