



I 第24週の発生動向 (2022/6/13~6/19)

1. 警報・注意報は発令されていません。

II 第24週五類定点把握対象疾患

※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+ 青森市保健所)		中南 (弘前保健所)		三八 (三戸地方+ 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															0
RSウイルス感染症															0
咽頭結膜熱	2	0.25	1	0.11	5	0.50			1	0.17			9	0.21	1
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎							1	0.20					1	0.02	-2
感染性胃腸炎	21	2.63	46	5.11	39	3.90	27	5.40	8	1.33			141	3.36	19
水痘			4	0.44			3	0.60					7	0.17	7
手足口病			1	0.11									1	0.02	0
伝染性紅斑															0
突発性発しん	2	0.25	2	0.22	5	0.50			1	0.17			10	0.24	-6
ヘルパンギーナ															0
流行性耳下腺炎															-1
眼科															
急性出血性結膜炎															0
流行性角結膜炎					2	1.00			1	0.50			3	0.27	-3
基幹															
感染性胃腸炎(ロタウイルス)															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
無菌性髄膜炎															0

■ は警報、■ は注意報。「空欄」: 患者報告無し。

感染症の窓



梅毒は、梅毒トレポネーマという病原菌の感染によって生じる性感染症です。主に性行為などにより皮ふや粘膜が直接接触することによって感染する場合と、罹患した母体から胎盤を通じて胎児が感染する場合(先天梅毒)があります。妊婦の感染は早産や死産、胎児の重篤な異常につながる可能性があるため、特に注意が必要です。

全国では、梅毒患者報告数が2018年まで増加傾向にあり、2019、2020年と減少したものの、2021年に再び増加に転じています(図)。

梅毒は、早期の薬物治療で完治が可能です。しかし、治療しないと病原菌が体内に残り、長期間経過すると重大な合併症を引き起こすことがあります。感染している可能性がある人は、早めに医療機関を受診し、早期発見・早期治療に努めることが重要です。

梅毒(五類感染症 全数把握)

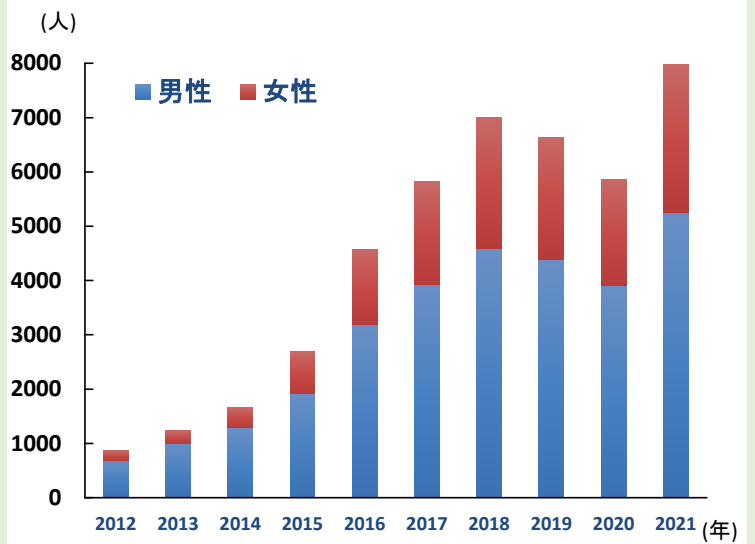


図: 全国における梅毒患者累計報告数 (2012年~2021年)

○詳しい情報はこちらをご覧ください。 [梅毒に関する Q&A\(厚生労働省 HP\)](#)

梅毒 Q&A



Ⅲ 全数把握対象疾患

- ・結核（二類感染症）：八戸市 1 人、五所川原 1 人 (2022 年計： 72 人)
- ・侵襲性肺炎球菌感染症（五類感染症）：弘前 1 人 (2022 年計： 4 人)
- ・梅毒（五類感染症）：弘前 1 人 (2022 年計： 9 人)

Ⅳ 病原体検出情報 ※（ ）内は、検査材料及び検体採取日です。

急性肝炎患者（咽頭ぬぐい液及び直腸ぬぐい液、5/23）・・・新型コロナウイルス：青森市 1 人

Ⅴ 保健所管内別全数把握対象疾患発生状況（2022 年第 21 週～第 24 週）

週	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)
21	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1 人	つつが虫病 1 人				
22	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 3 人	侵襲性肺炎球菌感染症 1 人	つつが虫病 1 人			
23	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1 人	劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1 人		レジオネラ症 1 人	アメーバ赤痢 1 人 後天性免疫不全症候群 1 人	
24		侵襲性肺炎球菌感染症 1 人 梅毒 1 人				

- ・第 22 週に青森市保健所管内でカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1 人の届出がありましたので、追加しました。
- ・第 23 週に青森市保健所管内でカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1 人、五所川原保健所管内でレジオネラ症 1 人の届出がありましたので、追加しました。

Ⅵ 結核(二類感染症) (2022 年第 21 週～第 24 週) (人)

週	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)
21	2				1	
22			1	1		1
23	2	1	1			1
24			1	1		

- ・第 21 週の上十三保健所管内で届出のあった結核 1 人分が取り下げられましたので、修正しました。

Ⅶ 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（2022年第1週～第23週までの累計）

分類	二類	三類	三類	三類	三類	四類	四類	四類	四類	四類
疾病名	結核	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	回歸熱
累積報告数	6303	12	665	7	2	203	37	11	4	5

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	重症熱性血小板減少症候群	つつが虫病	デング熱	日本紅斑熱	日本脳炎	ポツリヌス症	マラリア	ライム病	類鼻疽	レジオネラ症
累積報告数	51	87	13	86	1	1	6	2	1	664

分類	四類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	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	急性弛緩性麻痺	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
累積報告数	2	220	88	669	9	124	3	78	333	382

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	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）	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	百日咳
累積報告数	15	82	4	572	144	4749	66	33	69	242

分類	五類	五類	五類
疾病名	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	2	1	2

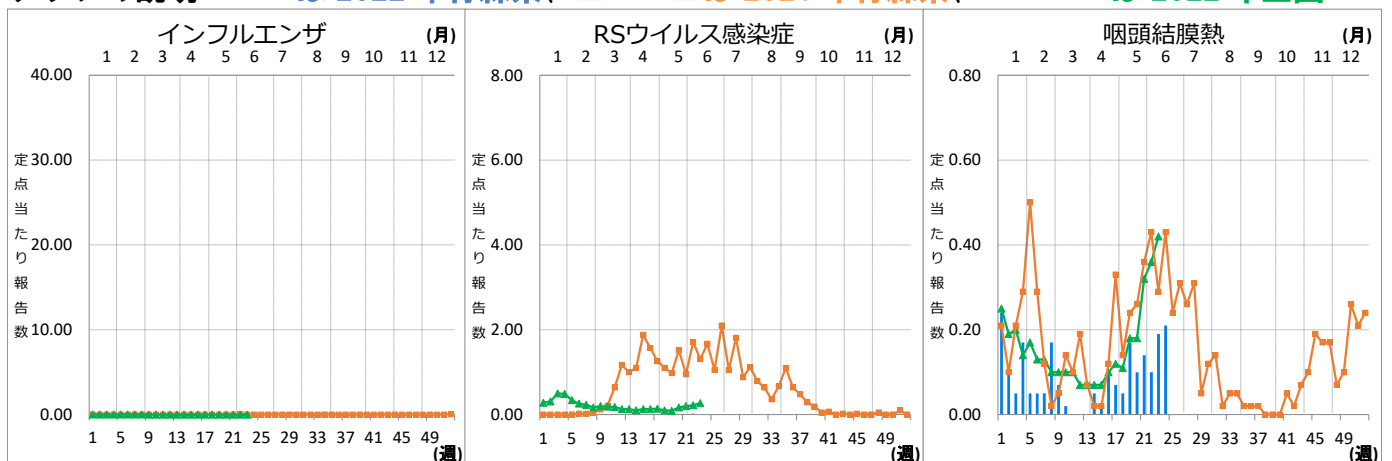
青森県（2022年第1週～第24週までの累計）

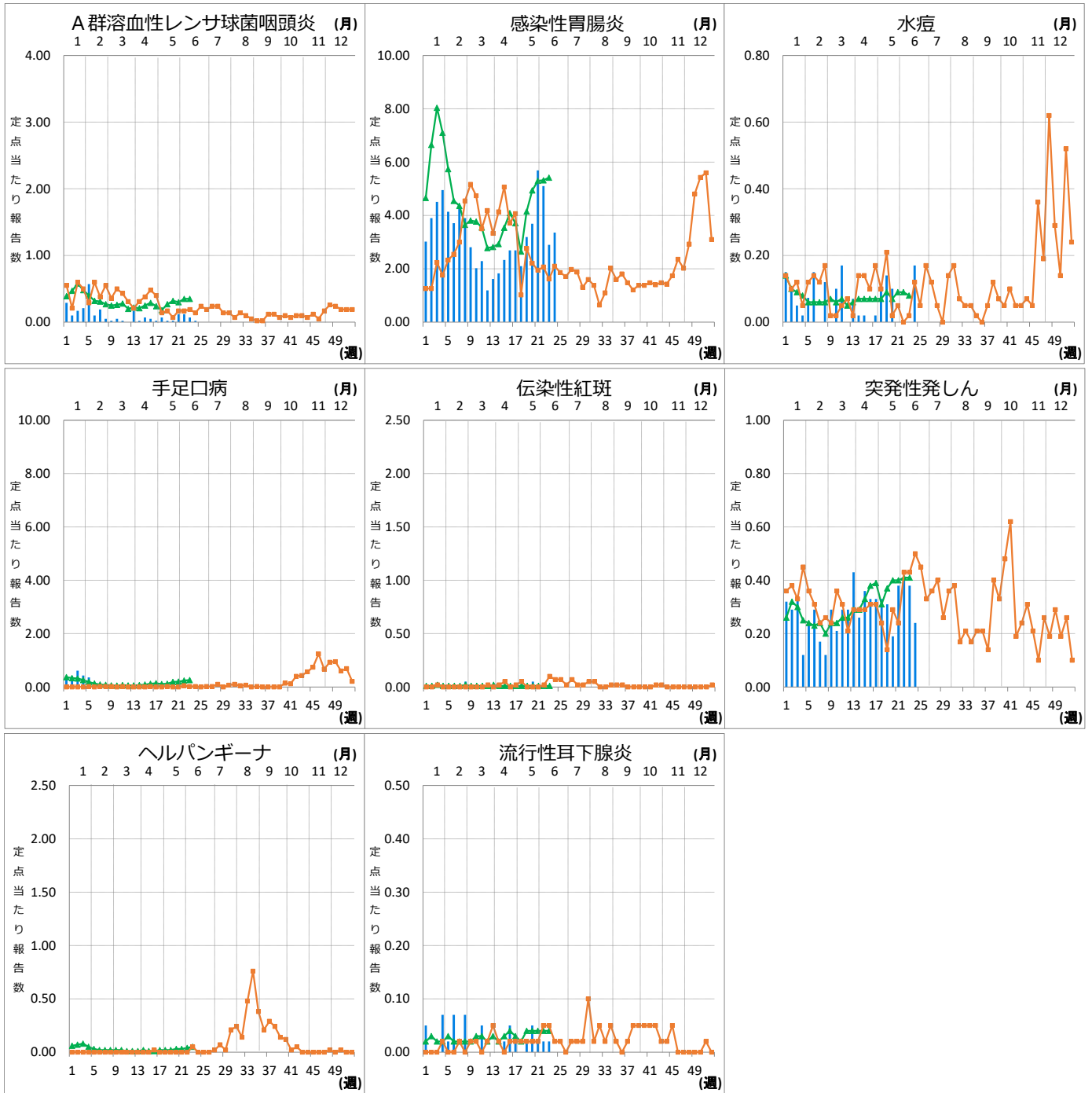
分類	二類	三類	四類	四類	四類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	結核	腸管出血性大腸菌感染症	E型肝炎	つつが虫病	レジオネラ症	アメーバ赤痢	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群
累積報告数	72	5	1	5	1	1	13	1	5	1

分類	五類	五類	五類	五類
疾病名	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘（入院例）	梅毒	百日咳
累積報告数	4	1	9	1

Ⅷ インフルエンザ・小児科定点把握対象疾患週別推移（2022年第24週、ただし全国は前週）

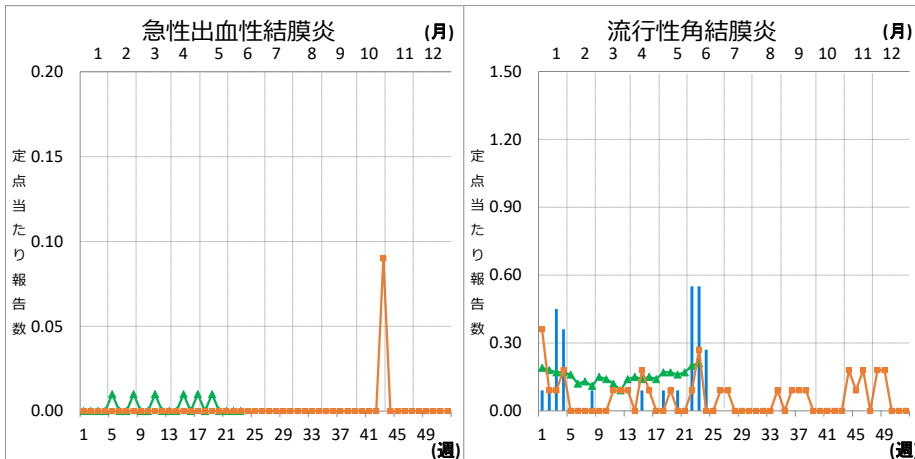
グラフの説明 ←は2022年青森県、■は2021年青森県、▲は2022年全国





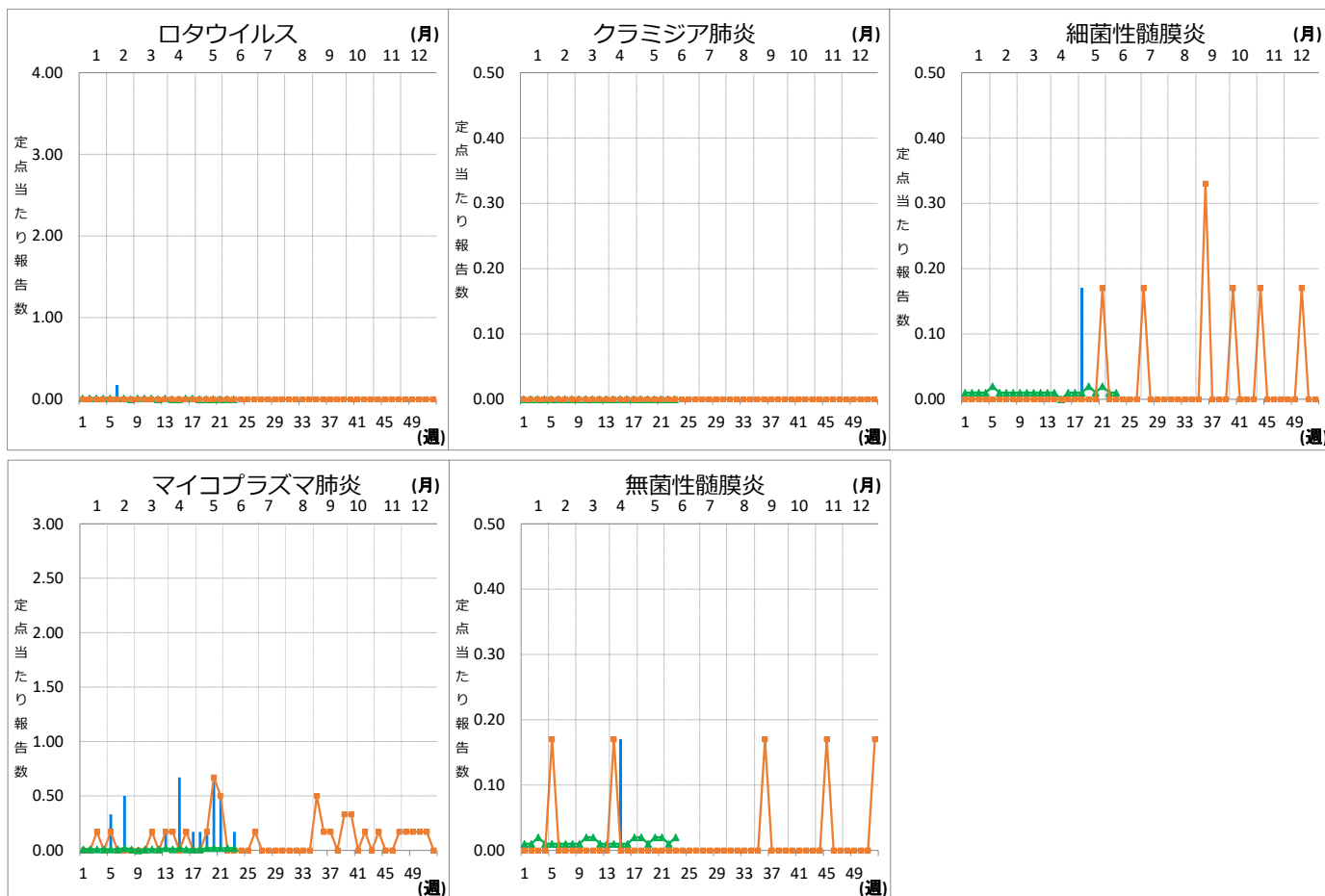
Ⅸ 眼科定点把握対象疾患週別推移 (2022年第24週、ただし全国は前週)

グラフの説明 —は2022年青森県、■—■は2021年青森県、▲—▲は2022年全国



X 基幹定点把握対象疾患週別推移（2022年第24週、ただし全国は前週）

グラフの説明 は2022年青森県、 は2021年青森県、 は2022年全国



XI 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。

2022年第24週

報告はありませんでした。

2022年報告件数及び発症者数

施設種別	月(週)	1月	2月	3月	4月	5月	6月			計 (施設別)
		1-4週	5-8週	9-13週	14週-17週	18週-21週	22週	23週	24週	
介護・老人福祉関係施設	件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	発症者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
児童・婦人関係施設等	件数	6	2	2	0	1	1	0	0	12
	発症者数	157	29	37	0	16	25	0	0	264
障害関係施設	件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	発症者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他施設	件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	発症者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計(月別)	件数	6	2	2	0	1	1	0	0	12
	発症者数	157	29	37	0	16	25	0	0	264