



青森県感染症発生情報 (2023年第14週)

I 第14週の発生動向 (2023/4/3~2023/4/9)

- インフルエンザについては、むつ保健所管内で**警報**、東地方+青森市保健所管内では**注意報**が継続しています。また、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、やや多い状況が続いています。

II 第14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。

小児科	疾患名	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	インフルエンザ	175	13.46	104	8.00	24	1.71	12	1.71	30	3.75	84	14.00	429	7.03	-89
小児科	RSウイルス感染症					10	1.11			2	0.33			12	0.30	10
	咽頭結膜熱	1	0.13			1	0.11	1	0.20					3	0.08	-1
	A群溶血性レンカ球菌咽頭炎	2	0.25					1	0.20	1	0.17			4	0.10	1
	感染性胃腸炎	9	1.13	20	2.50	29	3.22	14	2.80	27	4.50	2	0.50	101	2.53	-21
	水痘	1	0.13	1	0.13									2	0.05	-1
	手足口病															0
	伝染性紅斑															0
	突発性発しん	1	0.13			2	0.22			2	0.33	1	0.25	6	0.15	-4
	ヘルパンギーナ															0
流行性耳下腺炎											1	0.25	1	0.03	-1	
眼科	急性出血性結膜炎															0
眼科	流行性角結膜炎								1	0.50				1	0.10	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					1	1.00							1	0.17	1
	マイコプラズマ肺炎															-2
	無菌性髄膜炎															-1

は警報、は注意報。「空欄」: 患者報告無し。

感染症の窓



麻しん (五類感染症)

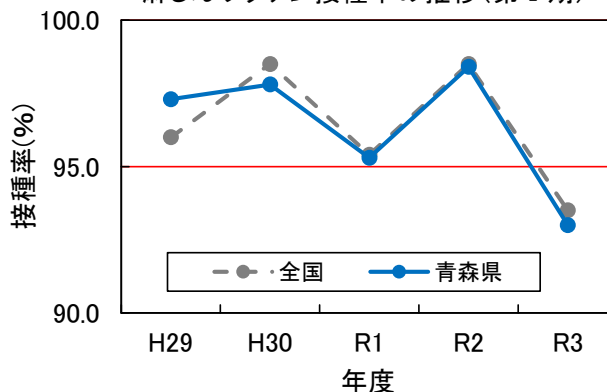
麻しん(はしか)は、麻しんウイルスに感染して起こる急性感染症です。麻しんウイルスの感染経路は、空気感染、飛沫感染、接触感染で、ヒトからヒトへ感染が伝播し、その感染力は非常に強いと言われています。

2015年3月に世界保健機関(WHO)により、日本は麻しん排除を達成したと認定されましたが、世界には現在でも麻しんが流行している国・地域があり、国内に持ち込まれるリスクは常に存在しています。

麻しんに対する集団免疫を維持する上では、定期接種である第I期接種(1歳以上2歳未満でのMRワクチン接種)の接種率を95%以上に保つ必要があるとされていますが、2023年3月に予防接種推進専門協議会は、第I期接種率が93.5%に低下したことを発表し、青森県でも同様の傾向が確認されています。

麻しんは、ワクチン接種により予防することができますので、定期接種未接種の方は、かかりつけ医に相談のうえ、早めに接種を受けるようにしましょう。

麻しんワクチン接種率の推移(第I期)



○詳しい情報はこちらをご覧ください。 [麻しんについて \(厚生労働省 HP\)](#)



Ⅲ 全数把握対象疾患

- ・結核（二類感染症）：青森市2人、むつ1人
- ・梅毒（五類感染症）：八戸市1人

(2023年計：29人)

(2023年計：8人)

Ⅳ 病原体検出情報

急性肝炎疑い患者（血清、3/24）・・・E型肝炎ウイルス3型：青森市1人

Ⅴ 県内インフルエンザ情報（2023年第7週～第14週）

- ・第14週の患者報告数は429人で、このうち迅速診断キットによる型別が報告されているのは417人【A型：417人、B型：0人】でした。

保健所管内別報告数（人）

保健所名	7	8	9	10	11	12	13	14
東地方+青森市	113	133	113	254	152	240	160	175
弘前	88	85	63	43	66	162	125	104
三戸地方+八戸市	471	361	234	200	96	78	42	24
五所川原	40	109	167	102	75	67	19	12
上十三	342	264	321	204	105	92	56	30
むつ	6	18	74	155	186	206	116	84
合計	1060	970	972	958	680	845	518	429

A型（迅速診断キットによる型別）(人)

保健所名	7	8	9	10	11	12	13	14
東地方+青森市	113	131	113	230	145	238	159	175
弘前	88	85	63	43	66	162	124	104
三戸地方+八戸市	385	336	226	195	91	76	41	24
五所川原	40	109	166	98	75	67	19	12
上十三	289	249	307	201	103	89	56	30
むつ	4	14	57	117	122	113	82	72
合計	919	924	932	884	602	745	481	417

B型（迅速診断キットによる型別）(人)

保健所名	7	8	9	10	11	12	13	14
東地方+青森市				1	2		1	
弘前							1	
三戸地方+八戸市				1	1			
五所川原								
上十三						1		
むつ								
合計	0	0	0	2	3	1	2	0

年齢区分別(人)

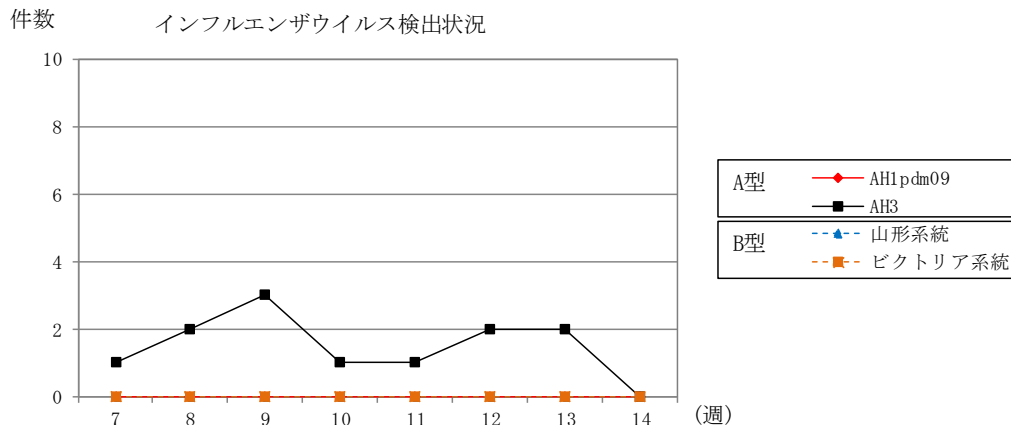
年齢区分	7	8	9	10	11	12	13	14
～5ヶ月	3	6	2	5	3	9	3	3
～11ヶ月	5	16	11	6	5	16	8	11
1歳	42	34	36	28	19	25	31	25
2歳	43	38	22	42	32	49	35	31
3歳	78	69	54	53	47	50	40	41
4歳	66	66	57	66	43	86	63	50
5歳	82	91	103	86	61	104	52	50
6歳	88	101	88	103	48	110	61	46
7歳	69	76	89	75	57	46	38	31
8歳	54	53	87	81	69	29	19	17
9歳	46	50	65	53	31	48	13	19
10～14歳	240	196	176	185	131	117	46	27
15～19歳	77	35	34	31	28	22	11	7
20～29歳	25	22	17	18	14	22	11	6
30～39歳	49	42	43	41	26	45	33	23
40～49歳	44	24	37	23	25	31	18	16
50～59歳	17	20	16	20	8	10	9	7
60～69歳	10	16	15	13	20	13	14	3
70～79歳	11	8	8	12	10	8	9	8
80歳以上	11	7	12	17	3	5	4	8
合計	1060	970	972	958	680	845	518	429

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）の提出検体の検出数）

インフルエンザウイルス		2023年								直近5週間 合計	2022/2023 シーズン 合計
		7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週		
提出検体数		1	2	3	1	1	2	2	1 (1)	7 (1)	27 (1)
A型	AH1pdm09									0	0
	AH3	1	2	3	1	1	2	2		6	24
B型	山形系統									0	0
	ビクトリア系統									0	0
合計		1	2	3	1	1	2	2	0	6	24

注1) 2022/2023シーズンは2022年第36週（9/5～9/11）～2023年第35週（8/28～9/3）

注2) 提出検体数の（ ）内の数は、現在検査中の検体数



VII 保健所管内別全数把握対象疾患発生状況（2023年第11週～2023年第14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)
11		カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1人	梅毒1人		E型肝炎1人	
12	侵襲性肺炎球菌感染症1人	劇症型溶血性レンサ球菌感染症1人 梅毒1人	腸管出血性大腸菌感染症1人		カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1人	
13	E型肝炎1人 侵襲性肺炎球菌感染症1人	クロイツフェルト・ヤコブ病1人	梅毒1人			
14			梅毒1人			

- ・第12週に青森市保健所管内で侵襲性肺炎球菌感染症1人、上十三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13週に青森市保健所管内で侵襲性肺炎球菌感染症1人の届出がありましたので、追加しました。

VIII 結核(二類感染症)（2023年第11週～2023年第14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)
11	1	1	2			
12	1			1		
13	5					
14	2					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（2023年第1週～第13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ス症	オウム病
累積報告数	3043	1	7	243	13	5	149	17	3	2

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	サル痘	重症熱性血小板減少症候群	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱	日本紅斑熱	マラリア	レジオネラ症	レプトスピラ症
累積報告数	1	86	14	1	50	15	7	5	318	2

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	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	ジアルジア症
累積報告数	129	60	427	12	105	1	32	221	217	13

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	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	風しん
累積報告数	68	4	434	75	3480	46	13	43	146	1

分類	五類	五類
疾病名	麻しん	薬剤耐性アシネトバクター感染症
累積報告数	2	5

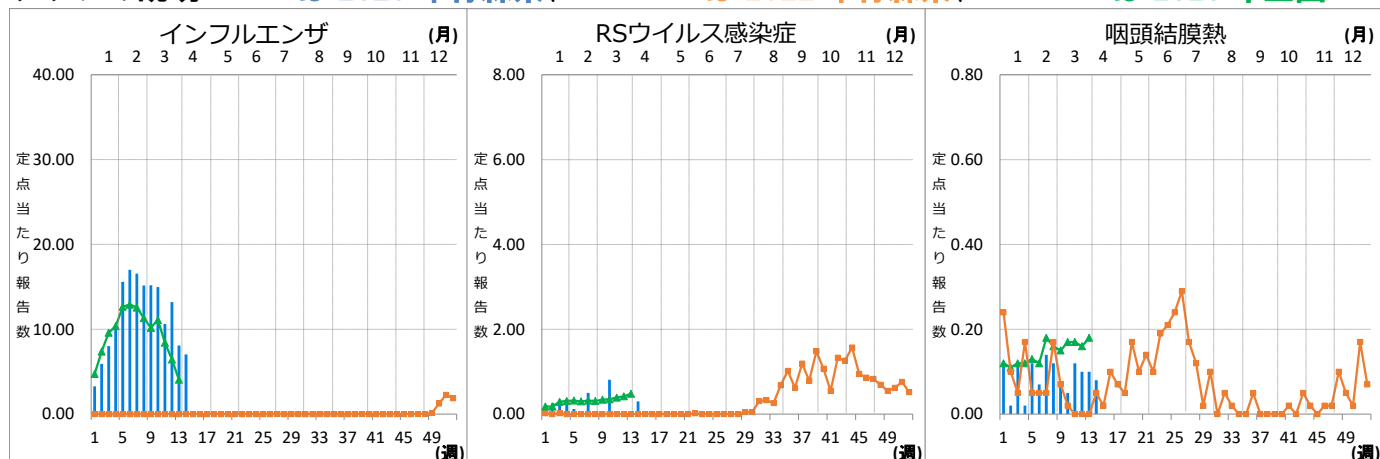
青森県（2023年第1週～第14週までの累計）

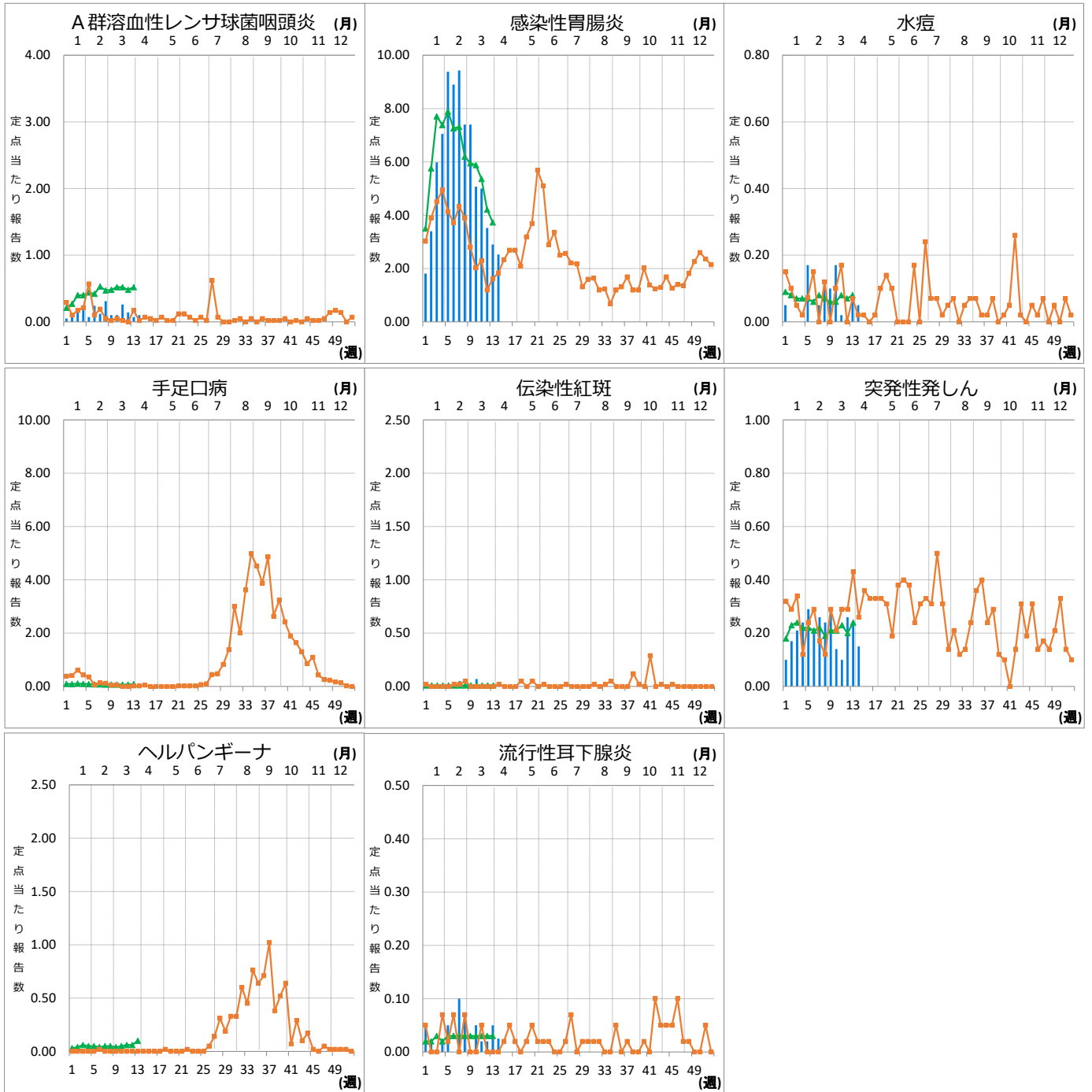
分類	二類	三類	四類	四類	五類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	結核	腸管出血性大腸菌感染症	E型肝炎	レジオネラ症	アメーバ赤痢	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症
累積報告数	29	1	2	2	1	8	1	3	1	8

分類	五類	五類	五類	五類
疾病名	梅毒	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	8	1	1	2

Ⅹ インフルエンザ・小児科定点把握対象疾患週別推移（2023年第14週、ただし全国は前週）

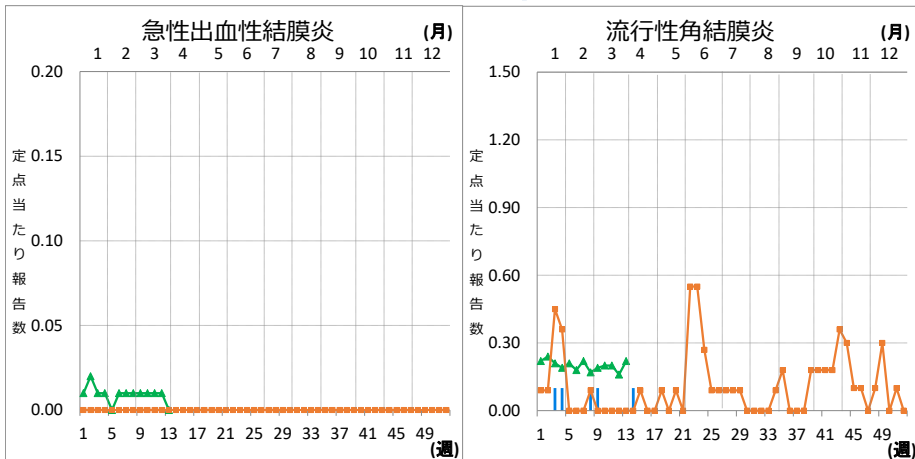
グラフの説明 ■は2023年青森県、■は2022年青森県、▲は2023年全国





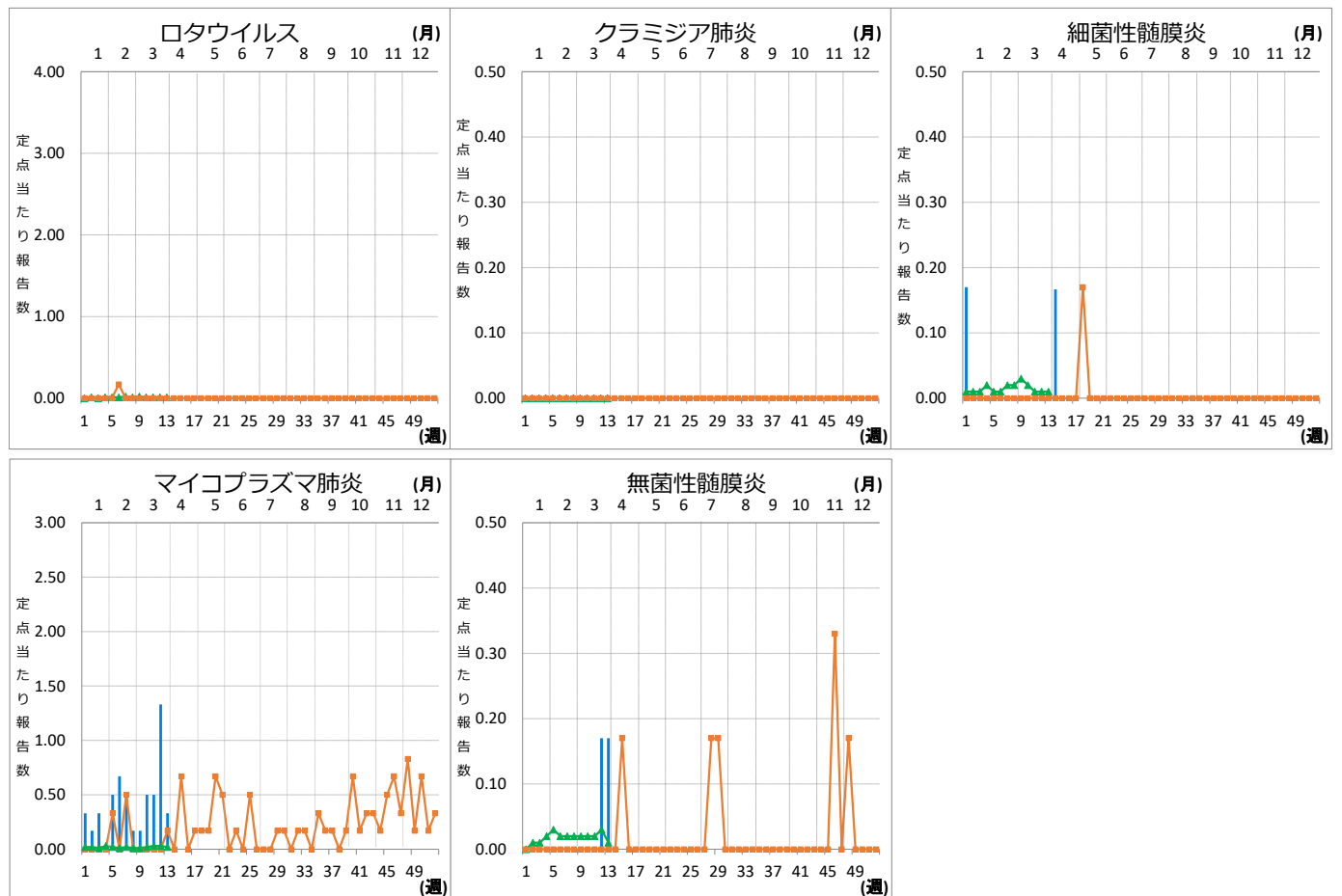
XI 眼科定点把握対象疾患週別推移 (2023年第14週、ただし全国は前週)

グラフの説明 **■**は2023年青森県、**■—■**は2022年青森県、**▲—▲**は2023年全国



XII 基幹定点把握対象疾患週別推移（2023年第14週、ただし全国は前週）

グラフの説明 は2023年青森県、 は2022年青森県、 は2023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。

2023年第14週

報告はありませんでした。

2023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				計 (施設別)	
		1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週		17週
介護・老人福祉関係施設	件数	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0				6
	発症者数	9	16	0	0	0	10	0	0	37	0	10	33	0	0				115
児童・婦人関係施設等	件数	0	1	2	2	2	1	3	2	2	2	1	0	0	0				18
	発症者数	0	12	36	54	34	12	58	44	41	18	10	0	0	0				319
障害関係施設	件数	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0				3
	発症者数	0	0	0	26	0	0	0	26	0	0	0	49	0	0				101
その他施設	件数	0	0	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	0				0
計(月別)	件数	1	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	0	0	0	0	0	27
	発症者数	9	28	36	80	34	22	58	70	78	18	20	82	0	0	0	0	0	535