



青森県感染症発生情報 (2023年第17週)

I 第17週の発生動向 (2023/4/24~2023/4/30)

1. インフルエンザについては、東地方+青森市保健所管内で**注意報**(基準値10)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、かなり多い状況です。

II 第17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
		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	312	24.00	35	2.69	6	0.43	42	6.00	18	2.25	10	1.67	423	6.93	164
小児科	RSウイルス感染症	3	0.38	9	1.13	21	2.33			1	0.17			34	0.85	-8
	咽頭結膜熱	2	0.25	1	0.13	1	0.11			2	0.33	2	0.50	8	0.20	4
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	0.25	3	0.38	3	0.33			1	0.17			9	0.23	-5
	感染性胃腸炎	15	1.88	26	3.25	32	3.56	14	2.80	14	2.33	5	1.25	106	2.65	-7
	水痘	1	0.13											1	0.03	1
	手足口病	1	0.13									1	0.25	2	0.05	2
	伝染性紅斑															0
	突発性発しん	1	0.13	2	0.25	3	0.33							6	0.15	-7
	ヘルパンギーナ															-1
	流行性耳下腺炎			1	0.13									1	0.03	0
眼科	急性出血性結膜炎															0
	流行性角結膜炎															0
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															0
	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



つつが虫病は、つつが虫病リケッチアを保有するツツガムシ(ダニの一種)に刺されることによって感染する感染症です。典型的な症例では、39℃以上の高熱を伴って発症し、皮膚には特徴的なダニの刺し口がみられ、その後数日で体幹部を中心に発疹がみられます(主要3徴候)。抗菌薬による治療が可能ですが、治療が遅れて重症化すると、死に至ることもあります。

過去3年間の青森県におけるつつが虫の年別・月別報告状況では、5~6月に報告数が多くなるほか、11月にも発生する傾向がありますので、これからの時期は注意が必要です(図)。

予防のためのワクチンはありませんが、ダニは、山林や河川敷などの草地などに広く分布しているため、つつが虫病が多発する時期には、山林等には極力立ち入らないことが最も有効な予防手段です。立ち入る際には、素肌の露出を避け、長袖、長ズボン、長靴、手袋などを着用しましょう。また、作業後は、入浴して体に付着したダニを洗い流すとともに、着用した衣服はすぐに洗濯するようにしましょう。

○詳しい情報はこちらをご覧ください。 [つつが虫病について\(厚生労働省HP\)](#)

つつが虫病

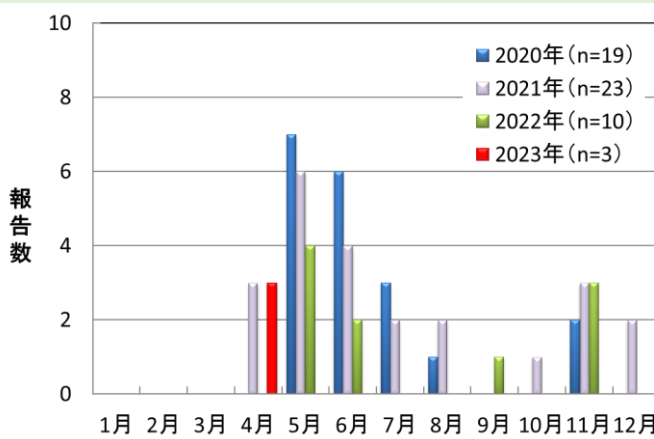


図 青森県におけるつつが虫の年別・月別報告数推移



Ⅲ 全数把握対象疾患

- ・結核（二類感染症）：青森市 2 人、弘前 2 人、八戸市 1 人（2023 年計： 38 人）
- ・腸管出血性大腸菌感染症（三類感染症）：青森市 1 人（2023 年計： 3 人）
- ・つつが虫病（四類感染症）：八戸市 1 人、五所川原 1 人、むつ 1 人（2023 年計： 3 人）
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症（五類感染症）：弘前 1 人（2023 年計： 4 人）
- ・破傷風（五類感染症）：弘前 1 人（2023 年計： 2 人）
- ・百日咳（五類感染症）：青森市 1 人（2023 年計： 3 人）

Ⅳ 病原体検出情報

報告はありませんでした。

Ⅴ 県内インフルエンザ情報（2023 年第 10 週～第 17 週）

- ・第 17 週の患者報告数は 423 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 420 人【A 型：418 人、B 型：2 人】でした。

保健所管内別報告数（人）

保健所名	10	11	12	13	14	15	16	17
東地方+青森市	254	152	240	160	175	116	141	312
弘前	43	66	162	125	104	47	39	35
三戸地方+八戸市	200	96	78	42	24	4	5	6
五所川原	102	75	67	19	12	37	31	42
上十三	204	105	92	56	30	11	2	18
むつ	155	186	206	116	84	71	41	10
合計	958	680	845	518	429	286	259	423

A 型（迅速診断キットによる型別）（人）

保健所名	10	11	12	13	14	15	16	17
東地方+青森市	230	145	238	159	175	116	134	310
弘前	43	66	162	124	104	47	38	33
三戸地方+八戸市	195	91	76	41	24	4	5	5
五所川原	98	75	67	19	12	37	31	42
上十三	201	103	89	56	30	11	2	18
むつ	117	122	113	82	72	54	33	10
合計	884	602	745	481	417	269	243	418

B 型（迅速診断キットによる型別）（人）

保健所名	10	11	12	13	14	15	16	17
東地方+青森市	1	2		1				
弘前				1			1	2
三戸地方+八戸市	1	1						
五所川原								
上十三			1					
むつ								
合計	2	3	1	2	0	0	1	2

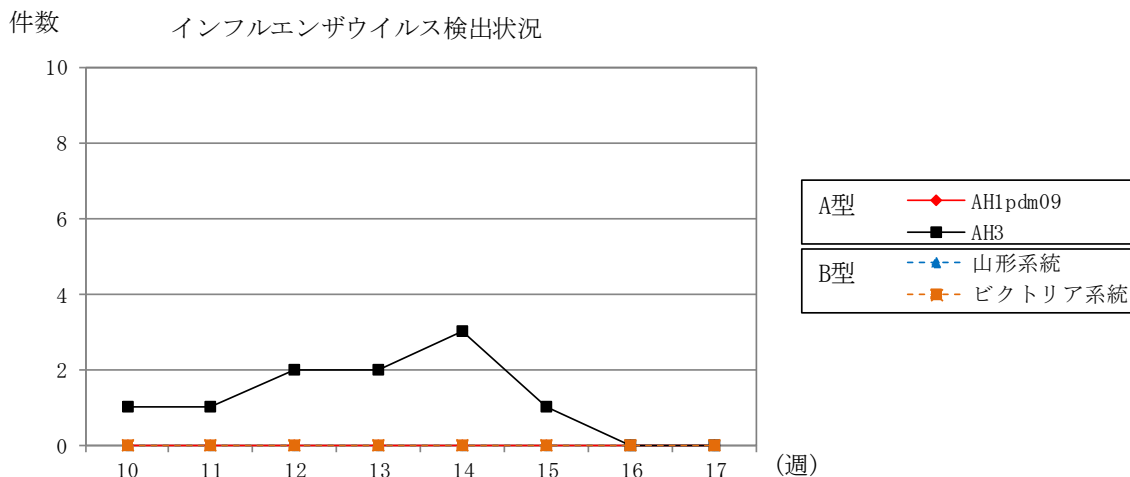
年齢区分別（人）

年齢区分	10	11	12	13	14	15	16	17
～5ヶ月	5	3	9	3	3	2	1	1
～11ヶ月	6	5	16	8	11	6	4	5
1歳	28	19	25	31	25	18	17	11
2歳	42	32	49	35	31	23	12	8
3歳	53	47	50	40	41	26	13	23
4歳	66	43	86	63	50	42	15	27
5歳	86	61	104	52	50	30	14	19
6歳	103	48	110	61	46	24	25	47
7歳	75	57	46	38	31	22	39	48
8歳	81	69	29	19	17	8	30	27
9歳	53	31	48	13	19	6	17	34
10～14歳	185	131	117	46	27	43	35	94
15～19歳	31	28	22	11	7	12	10	40
20～29歳	18	14	22	11	6	3		6
30～39歳	41	26	45	33	23	7	8	12
40～49歳	23	25	31	18	16	4	7	12
50～59歳	20	8	10	9	7	4	4	1
60～69歳	13	20	13	14	3	3	5	4
70～79歳	12	10	8	9	8	2	2	3
80歳以上	17	3	5	4	8	1	1	1
合計	958	680	845	518	429	286	259	423

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
		10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週		
提出検体数		1	1	2	2	4	2	0	0	8	32
A型	AH1pdm09									0	0
	AH3	1	1	2	2	3	1			6	28
B型	山形系統									0	0
	ビクトリア系統									0	0
合計		1	1	2	2	3	1	0	0	6	28

注) 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）



VII 保健所管内別全数把握対象疾患発生状況（2023年第14週～2023年第17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)
14	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1人		梅毒1人			
15	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1人	ウイルス性肝炎1人				
16		カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1人	腸管出血性大腸菌感染症1人			
17	腸管出血性大腸菌感染症1人 百日咳1人	劇症型溶血性レンサ球菌感染症1人 破傷風1人	つつが虫病1人	つつが虫病1人		つつが虫病1人

VIII 結核(二類感染症)（2023年第14週～2023年第17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)
14	2					1
15		1				
16		1	1		1	
17	2	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16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	3862	1	9	311	14	5	182	21	4	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	109	25	1	61	19	29	6	395	3

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	155	76	546	16	140	2	43	263	274	17

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	100	4	529	96	4370	59	14	45	175	4

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	3	5

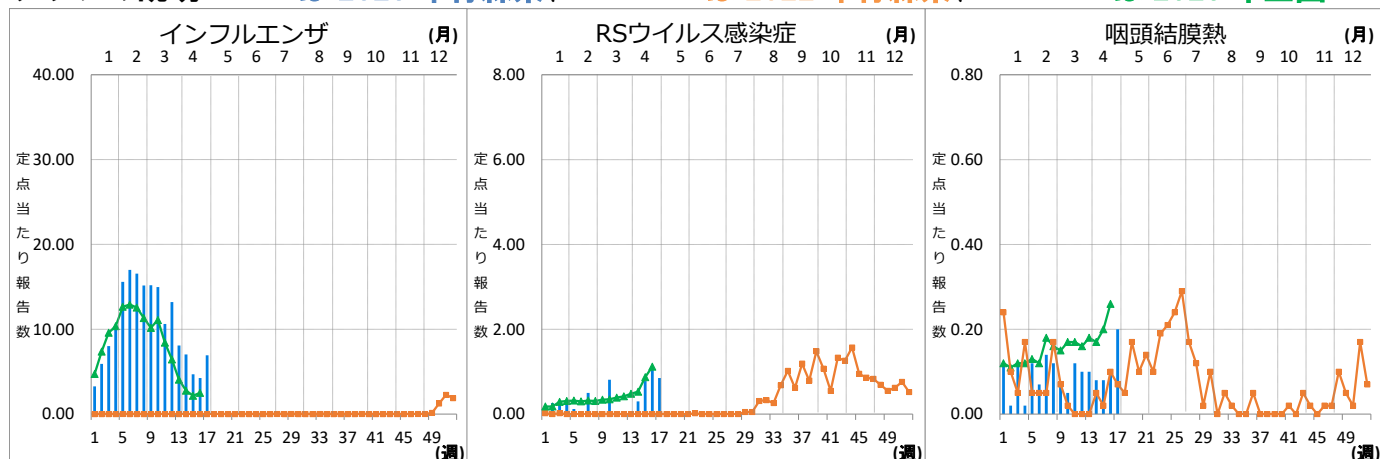
青森県（2023年第1週～第17週までの累計）

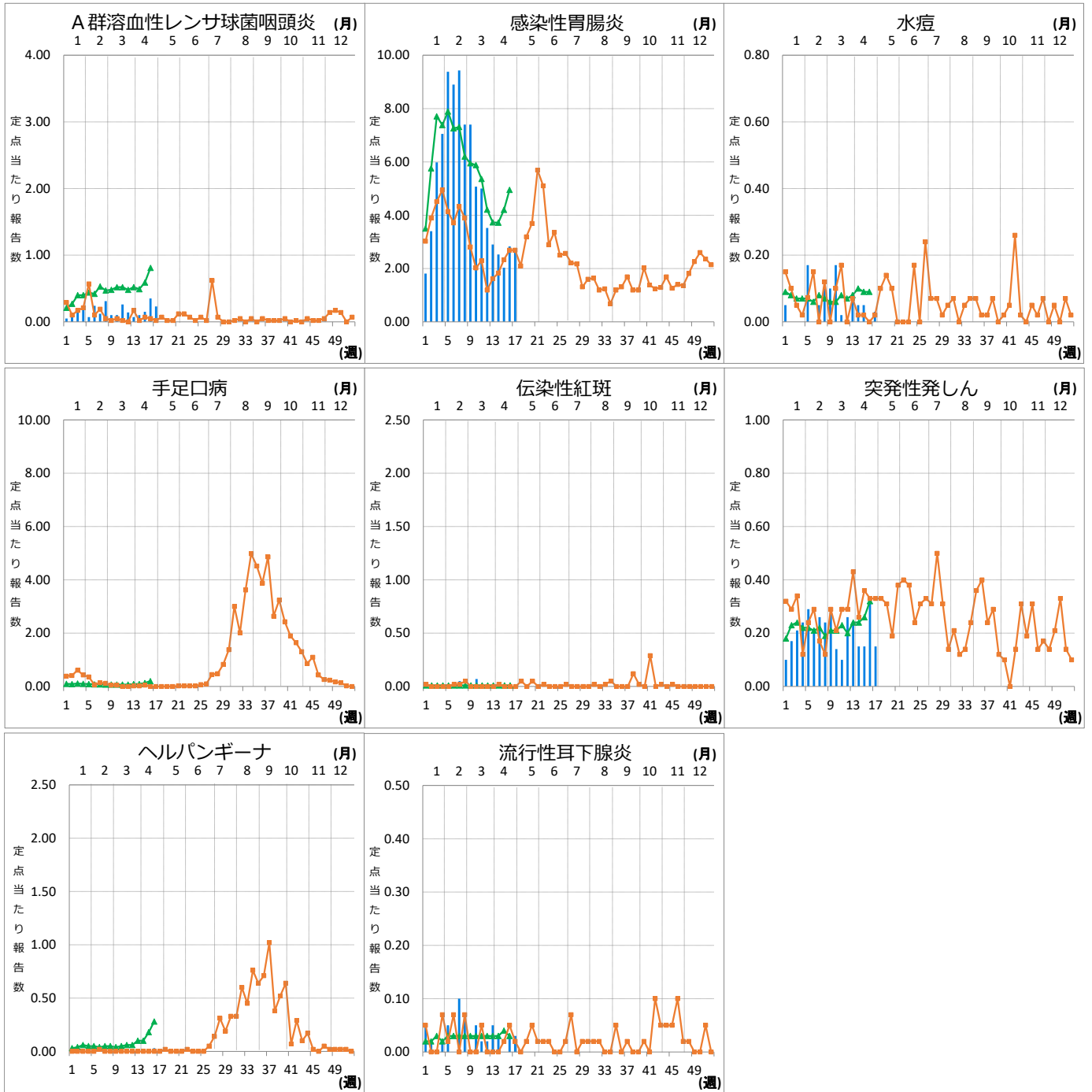
分類	二類	三類	四類	四類	四類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	結核	腸管出血性大腸菌感染症	E型肝炎	つつが虫病	レジオネラ症	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症
累積報告数	38	3	2	3	2	1	1	11	1	4

分類	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	侵襲性肺炎球菌感染症	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	1	8	8	2	1	3

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17週、ただし全国は前週）

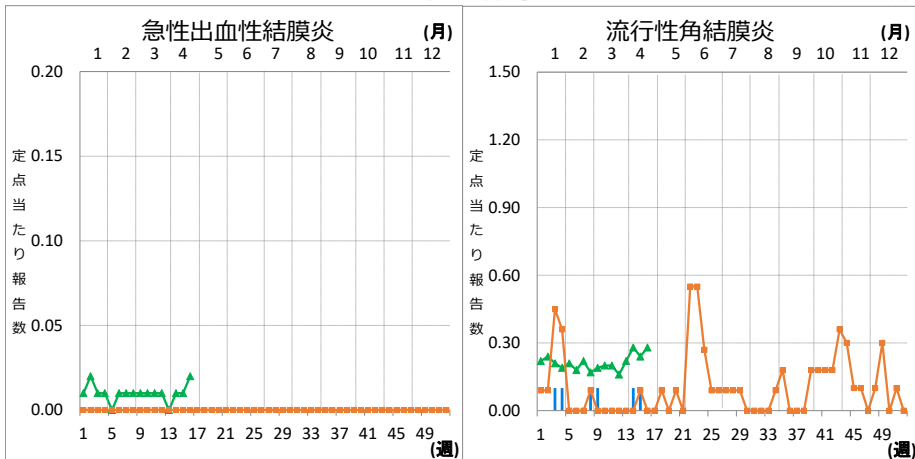
グラフの説明 ■は2023年青森県、■は2022年青森県、▲は2023年全国





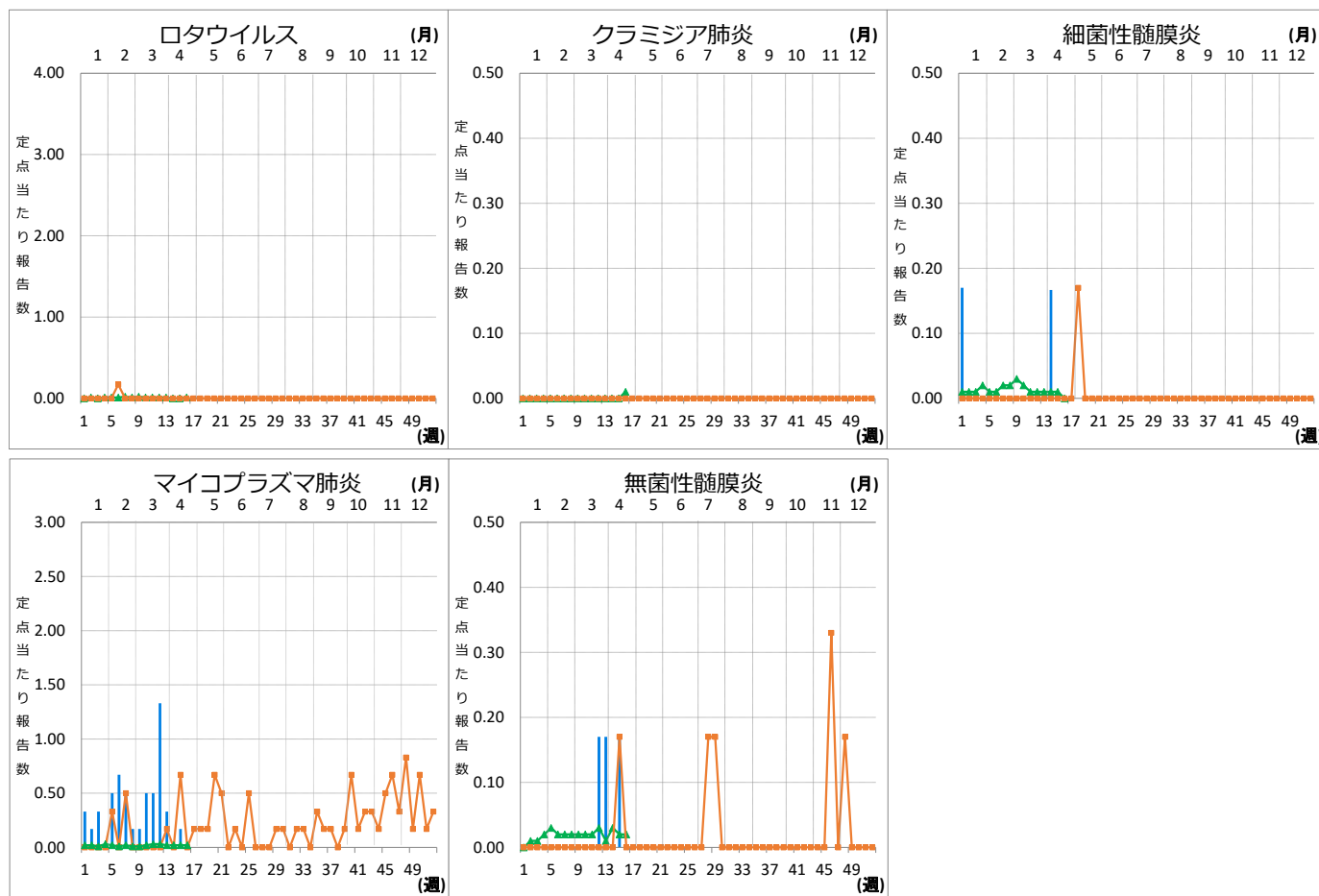
XI 眼科定点把握対象疾患週別推移 (2023年第17週、ただし全国は前週)

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17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17週

報告週 (第1報)	施設種別	発症者数	管轄保健所
第17週	児童・婦人関係施設等	10	むつ保健所

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	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	7
	発症者数	9	16	0	0	0	10	0	0	37	0	10	43	0	0	0	0	0	125
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	1	0	1	20
	発症者数	0	12	36	54	34	12	58	44	41	18	10	0	0	0	14	0	10	343
障害関係施設	件数	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4
	発症者数	0	0	0	26	0	0	0	26	0	0	0	49	0	0	16	0	0	117
その他施設	件数	0	0	0	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	0	0	0
計(月別)	件数	1	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	0	0	2	0	1	31
	発症者数	9	28	36	80	34	22	58	70	78	18	20	92	0	0	30	0	10	585