



青森県感染症発生情報 (2023年第51週)

I 第51週の発生動向 (2023/12/18~2023/12/24)

- インフルエンザについては、三戸地方+八戸市保健所管内及びむつ保健所管内の定点当たり報告数が新たに**警報**レベル(基準値30)以上となりました。また、東地方+青森市保健所管内、弘前保健所管内及び上十三保健所管内では**警報**が、五所川原保健所管内では**注意報**が継続しています。
- 咽頭結膜熱については、三戸地方+八戸市保健所管内の定点当たり報告数が新たに**警報**レベル(基準値3)以上となりました。また、東地方+青森市保健所管内及び上十三保健所管内では、**警報**が継続しています。
- 水痘については、東地方+青森市保健所管内の注意報が**解除**となりました。

II 第51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	275	22.92	303	23.31	416	32.00	152	21.71	498	55.33	219	36.50	1863	31.05	64
	新型コロナウイルス感染症※	40	3.33	44	3.38	45	3.46	25	3.57	43	4.78	30	5.00	227	3.78	-18
小児科	RSウイルス感染症															0
	咽頭結膜熱	30	4.29	12	1.50	26	3.25	3	0.60	17	2.83	2	0.50	90	2.37	32
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	30	4.29	20	2.50	23	2.88	1	0.20	8	1.33	1	0.25	83	2.18	15
	感染性胃腸炎	21	3.00	45	5.63	31	3.88	34	6.80	11	1.83			142	3.74	-50
	水痘	6	0.86							1	0.17			7	0.18	-5
	手足口病	5	0.71	1	0.13					1	0.17			7	0.18	-15
	伝染性紅斑															0
	突発性発しん	3	0.43	2	0.25	2	0.25	1	0.20			2	0.50	10	0.26	5
	ヘルパンギーナ					2	0.25							2	0.05	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					3	1.50	1	1.00	1	0.50			5	0.50	1
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															-1
	マイコプラズマ肺炎											3	3.00	3	0.50	2
	無菌性髄膜炎															0

※新型コロナウイルス感染症については、青森県庁ホームページ「新型コロナウイルス感染症について」をご覧ください。

(<https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/kenko/hoken/covid19.html>)

また、新型コロナウイルス感染症の発生状況に関しては、保健衛生課 (TEL:017-734-9871) にお問い合わせください。

感染症の窓

感染症を引き起こす細菌やウイルスは、感染者の手のひらや、その人が触った物に付着していることがあります。それらに触れ、自分の手のひらや指に細菌やウイルスが付着した状態で、自分の目、口、鼻などの粘膜に触ると、自分も感染してしまうおそれがあります。

手洗いを行うことにより、手指に付着した細菌やウイルスを洗い流すことが感染症対策として重要です。

手洗いによるウイルス除去効果を検討したある研究では、手指に付着しているウイルスの数は、流水による15秒の手洗いだけで100分の1に、石けんやハンドソープで10秒もみ洗いし、流水で15秒すすぐと1万分の1になったと報告されています。手洗いで十分な効果を得るためには、手のひらだけでなく、手の甲や指と指の間、爪先の内側までしっかりと洗う正しい手洗いを実践することが大切です。

また、手指衛生の観点では、アルコール消毒も有効ですが、目に見える汚れが手指についているときは、アルコールが手指に浸透せず、十分な効果が得られないことがありますので、まずは石けんと流水による手洗いをしっかりと行うようにしましょう。

○詳しい情報はこちらをご覧ください。☞ [正しい手洗い\(手指衛生\)の方法\(国立成育医療研究センターHP\)](#)



感染症対策としての手洗い

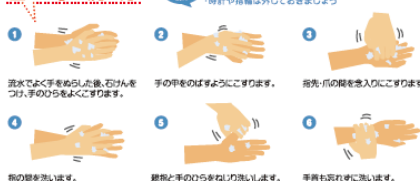
感染症対策へのご協力をおねがいします

手洗い

新型コロナウイルスを含む感染症対策の基本は、「手洗い」や「マスクの着用を含む咳エチケット」です。

ドアノブや電車のつり革など様々なものに触れることにより、自分の手にもウイルスが付着している可能性があります。
外出先からの帰宅時や調理の前後、食事前などこまめに手を洗います。

正しい手の洗い方



石けんを洗い終わったら、十分に水で洗い、清潔なタオルやペーパータオルでよく拭き取って乾かします。



Ⅲ 全数把握対象疾患

- ・ **結核**(二類感染症) : 青森市1人、弘前1人、上十三1人 (2023年計 : 102人)
- ・ **腸管出血性大腸菌感染症**(三類感染症) : 八戸市1人 (2023年計 : 23人)
- ・ **つつが虫病**(四類感染症) : 八戸市1人 (2023年計 : 10人)
- ・ **レジオネラ症**(四類感染症) : 青森市1人 (2023年計 : 12人)
- ・ **侵襲性肺炎球菌感染症**(五類感染症) : 青森市2人 (2023年計 : 24人)
- ・ **百日咳**(五類感染症) : むつ3人 (2023年計 : 13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44週～第51週)

- ・ 第51週の患者報告数は1863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1727人【A型 : 1725人、B型 : 2人】でした。

保健所管内別報告数 (人)

保健所名 \ 週	44	45	46	47	48	49	50	51
東地方+青森市	60	71	164	309	403	486	397	275
弘前	137	139	179	169	205	405	318	303
三戸地方+八戸市	65	91	206	315	296	333	338	416
五所川原	46	72	140	197	176	134	203	152
上十三	34	87	128	192	250	428	442	498
むつ	121	55	55	57	72	64	101	219
合計	463	515	872	1239	1402	1850	1799	1863

A型 (迅速診断キットによる型別)(人)

保健所名 \ 週	44	45	46	47	48	49	50	51
東地方+青森市	58	70	163	304	399	475	383	270
弘前	136	139	178	169	205	405	317	302
三戸地方+八戸市	62	88	200	313	295	326	334	408
五所川原	46	72	140	197	175	134	203	152
上十三	34	87	117	174	215	381	401	442
むつ	83	43	49	39	61	54	88	151
合計	419	499	847	1196	1350	1775	1726	1725

B型 (迅速診断キットによる型別)(人)

保健所名 \ 週	44	45	46	47	48	49	50	51
東地方+青森市	1			1		1		1
弘前	1		1				1	1
三戸地方+八戸市		1	2					
五所川原					1			
上十三			1		2			
むつ								
合計	2	1	4	1	3	1	1	2

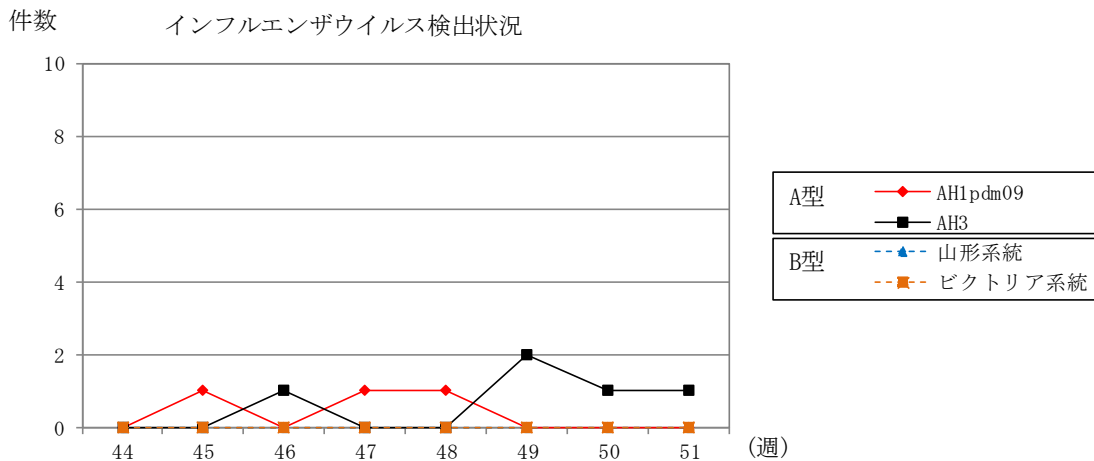
年齢区分別(人)

年齢区分 \ 週	44	45	46	47	48	49	50	51
～5ヶ月	2	1		5	1	9	3	9
～11ヶ月	5	5	3	10	10	16	13	15
1歳	4	10	20	23	34	38	44	53
2歳	5	9	20	26	39	50	46	50
3歳	12	6	20	35	43	58	57	49
4歳	5	12	45	53	65	64	66	65
5歳	22	17	43	69	52	99	66	98
6歳	29	37	53	51	59	98	102	74
7歳	23	59	69	88	82	110	98	93
8歳	21	39	73	78	89	116	108	85
9歳	29	35	70	90	96	115	106	84
10～14歳	114	118	200	321	379	395	375	367
15～19歳	47	41	60	84	93	211	159	182
20～29歳	16	18	27	48	57	70	72	86
30～39歳	25	23	49	64	75	79	109	123
40～49歳	27	26	47	86	82	131	166	159
50～59歳	30	13	24	35	52	70	81	93
60～69歳	20	21	20	32	32	53	64	79
70～79歳	15	9	15	25	32	43	32	60
80歳以上	12	16	14	16	30	25	32	39
合計	463	515	872	1239	1402	1850	1799	1863

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	2023/2024 シーズン 合計
		44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週		
提出検体数		0	1	1	1	1	2	1	1	6	13
A型	AH1pdm09		1		1	1				2	8
	AH3			1			2	1	1	4	5
B型	山形系統									0	0
	ビクトリア系統									0	0
合計		0	1	1	1	1	2	1	1	6	13

注）2023/2024シーズンは2023年第36週（9/4～9/10）～2024年第35週（8/26～9/1）



VII 保健所管内別全数把握対象疾患発生状況（2023年第48週～2023年第51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)
48	侵襲性肺炎球菌感染症1人	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1人	急性脳炎1人		侵襲性肺炎球菌感染症1人	
49	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1人	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1人				腸管出血性大腸菌感染症2人 百日咳1人
50		カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1人				
51	レジオネラ症1人 侵襲性肺炎球菌感染症2人		腸管出血性大腸菌感染症1人 つつが虫病1人			百日咳3人

VIII 結核(二類感染症)（2023年第48週～2023年第51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)
48						
49	1					
50				1		
51	1	1			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50週までの累計）

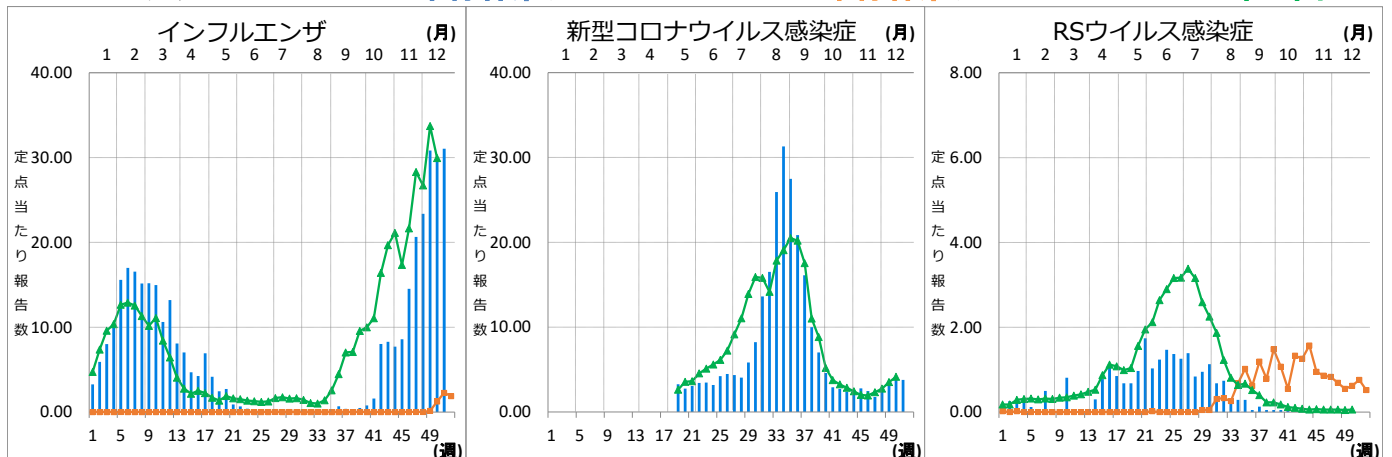
分類	二類	三類	三類	三類	三類	三類	四類	四類	四類	四類
疾病名	結核	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	A型肝炎	エキノкокス症	エムポックス
累積報告数	14098	2	45	3736	37	9	523	52	13	224
分類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類
疾病名	オウム病	回帰熱	コクシジオイデス症	ジカウイルス感染症	重症熱性血小板減少症候群	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱	日本紅斑熱	日本脳炎
累積報告数	8	23	4	2	131	7	390	167	502	6
分類	四類	四類	四類	四類	四類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	ブルセラ症	マラリア	ライム病	レジオネラ症	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目細菌感染症	急性弛緩性麻痺	急性脳炎
累積報告数	2	35	29	2200	49	468	232	2022	53	601
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	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	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
累積報告数	12	157	874	898	37	529	20	1824	386	14401
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	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	麻しん	薬剤耐性アシネトバクター感染症			
累積報告数	166	103	116	974	12	28	15			

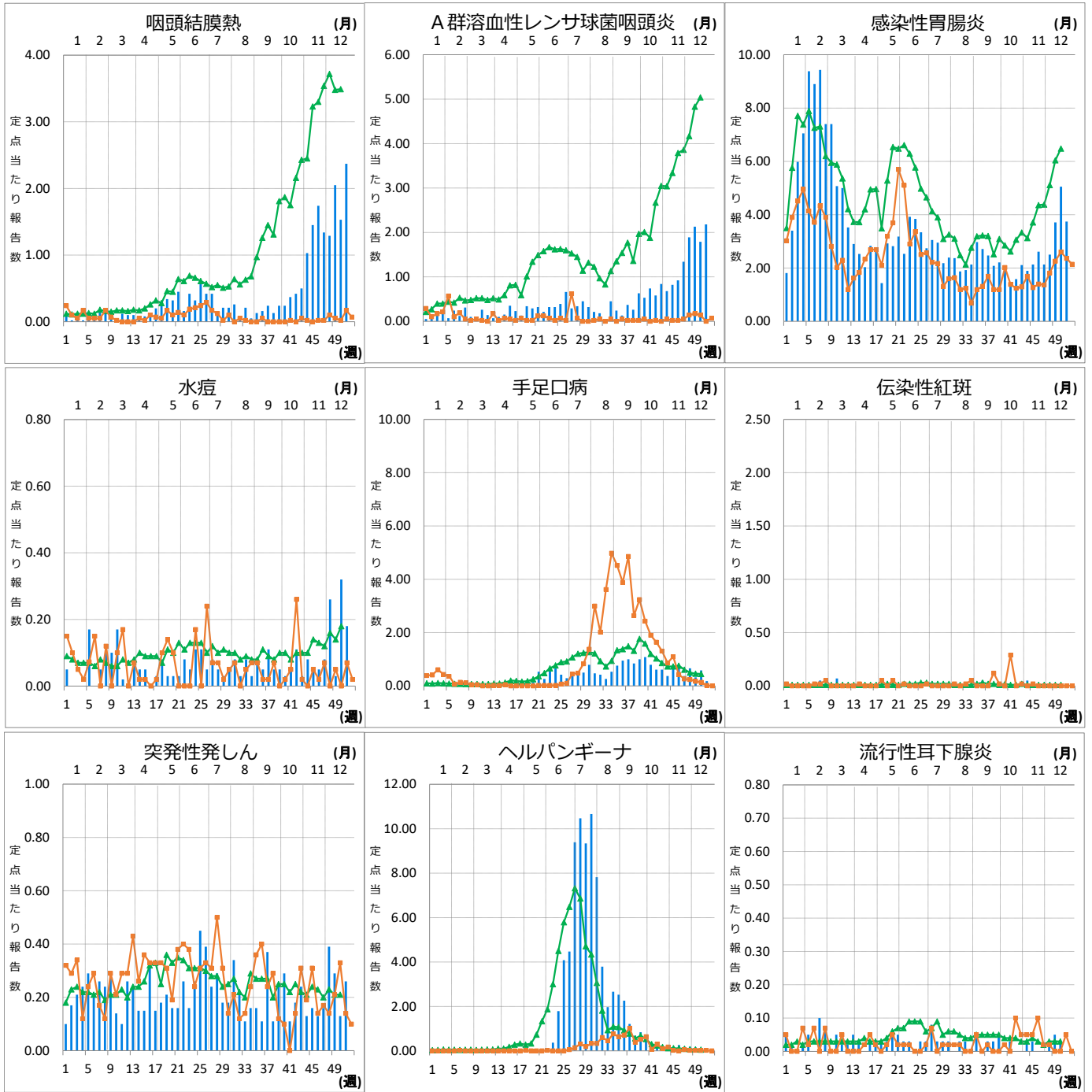
青森県（2023年第1週～第51週までの累計）

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目細菌感染症	急性脳炎	クリプトスポリジウム症
累積報告数	102	23	2	10	12	1	2	30	1	1
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	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	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘（入院例）	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	3	10	6	1	24	1	25	3	1	13

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51週、ただし全国は前週）

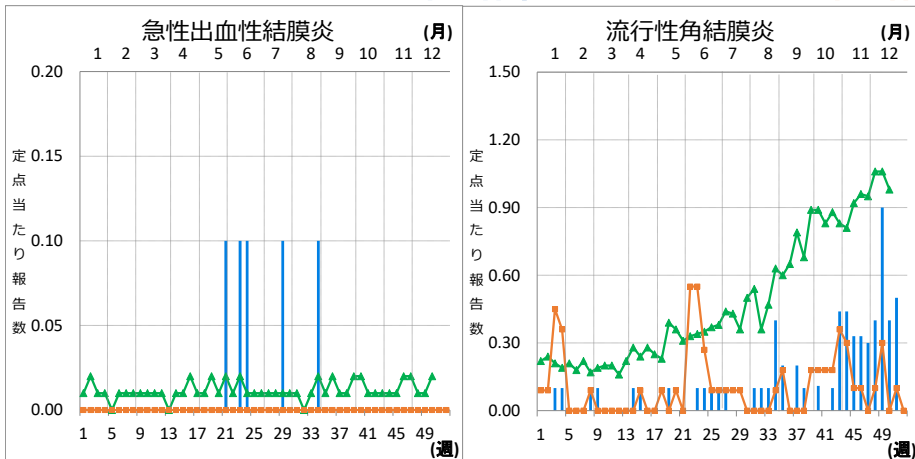
グラフの説明 ■は2023年青森県、■は2022年青森県、▲は2023年全国





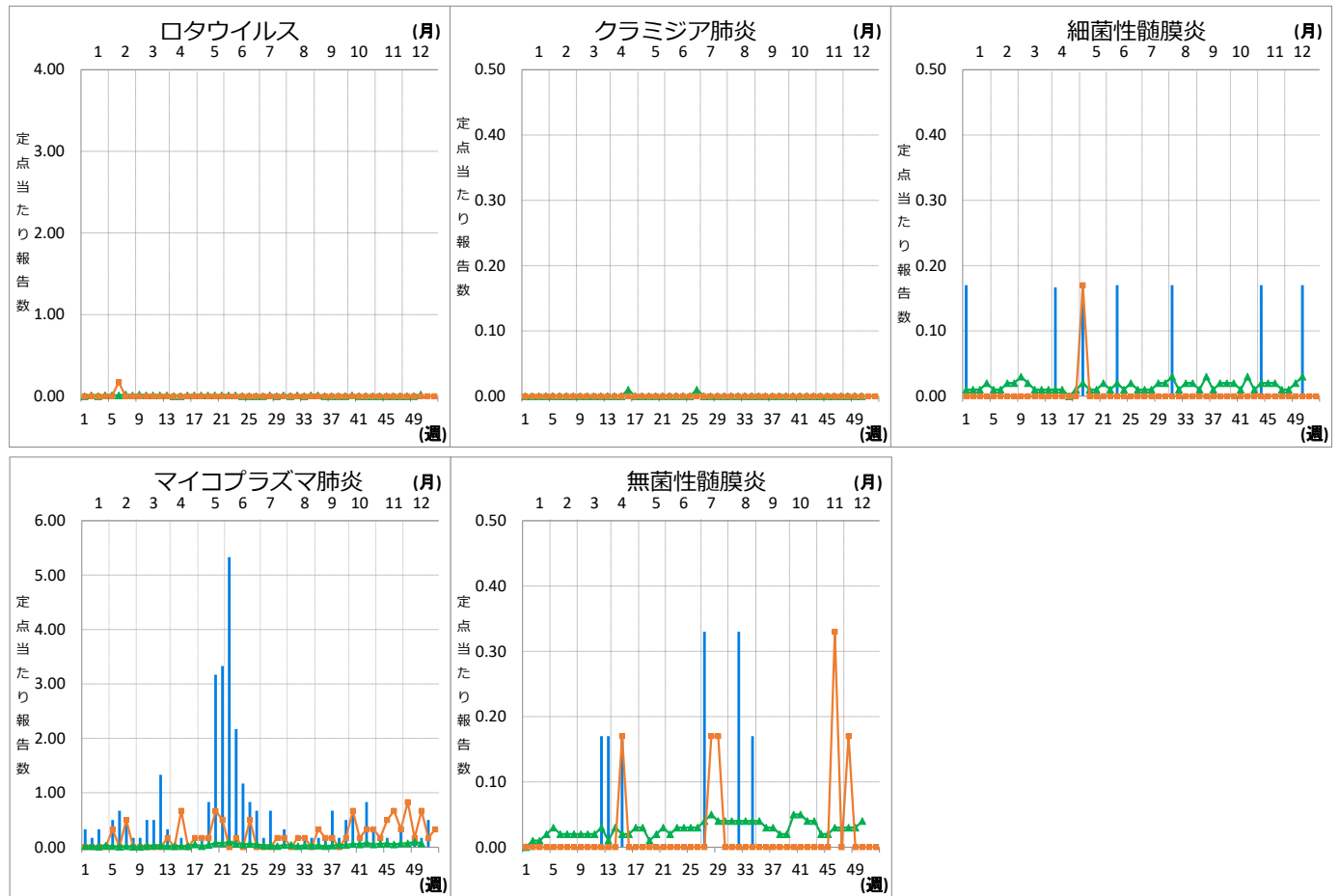
XI 眼科定点把握対象疾患週別推移 (2023年第51週、ただし全国は前週)

グラフの説明 ← 2023年青森県、 2022年青森県、 2023年全国



XII 基幹定点把握対象疾患週別推移（2023年第51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51週

報告週 (第1報)	施設種別	発症者数	管轄保健所
第51週	介護・老人福祉関係施設	26	青森市保健所

2023年報告件数及び発症者数

施設種別	月(週)	12月												計 (施)			
		1-4週	5-8週	9-13週	14-17週	18-21週	22-26週	27-30週	31-34週	35-39週	40-43週	44-47週	48週		49週	50週	51週
介護・老人福祉関係施設	件数	2	1	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9
	発症者数	25	10	90	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	169
児童・婦人関係施設等	件数	5	8	5	3	0	0	0	0	1	2	0	1	3	0	28	
	発症者数	102	148	69	65	0	0	0	0	28	61	0	15	68	0	556	
障害関係施設	件数	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	
	発症者数	26	26	49	16	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	139	
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	8	10	10	4	1	0	0	0	1	3	0	1	3	1	42	
	発症者数	153	184	208	81	18	0	0	0	28	83	0	15	68	26	864	