



青森県感染症発生情報 (2023年第5週)

I 第5週の発生動向 (2023/1/30~2023/2/5)

- インフルエンザについては、三戸地方+八戸市保健所管内と上十三保健所管内で**警報レベル** (基準値 30) となりました。
- 感染性胃腸炎については、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、かなり多い状態です。東地方+青森市保健所管内の定点当たり報告数が16.75となり、警報開始レベル (基準値 20) に近づいています。

II 第5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	39	3.00	98	7.00	466	31.07	14	2.00	378	42.00	2	0.33	997	15.58	327
小児科	RSウイルス感染症					5	0.50	5	1.00					5	0.12	-8
	咽頭結膜熱					2	0.20							3	0.07	-6
	A群溶血性レンガ球菌咽頭炎	1	0.13			2	0.20							3	0.07	-6
	感染性胃腸炎	134	16.75	82	9.11	107	10.70	39	7.80	30	5.00	2	0.50	394	9.38	98
	水痘	1	0.13	1	0.11	2	0.20			2	0.33	1	0.25	7	0.17	7
	手足口病															-1
	伝染性紅斑															0
	突発性発しん	2	0.25			4	0.40	1	0.20	5	0.83			12	0.29	2
	ヘルパンギーナ															-1
流行性耳下腺炎					1	0.10			1	0.17			2	0.05	1	
眼科	急性出血性結膜炎															0
	流行性角結膜炎															-1
基幹	感染性胃腸炎(ロウウイルス)															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											3	3.00	3	0.50	3
	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



バンコマイシンは、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌 (MRSA) などグラム陽性菌に有効な抗菌薬ですが、それに対して耐性を獲得した腸球菌をバンコマイシン耐性腸球菌 (Vancomycin Resistant Enterococci=VRE) といい、VRE が原因で引き起こされる感染症をバンコマイシン耐性腸球菌感染症 (以下「VRE 感染症」という。) といいます。

VRE は、院内感染の原因菌となるため、特に欧米においては多剤耐性 VRE の増加とまん延が問題となっています。日本においても VRE 感染症が増加傾向にあります (図)。

多くの健常者では、VRE に感染しても無症状ですが、術後患者や免疫機能の低下した患者では、敗血症や腹膜炎などの重篤な症状を引き起こす場合があります。

主な感染経路は、接触感染によるものです。感染予防対策として、流水と石けんによる「手洗い」と「手指消毒」を徹底することが重要です。

○詳しい情報はこちらをご覧ください

👉 [バンコマイシン耐性腸球菌感染症 \(国立感染症研究所 HP\)](#)

バンコマイシン耐性腸球菌感染症 (五類感染症 全数把握)

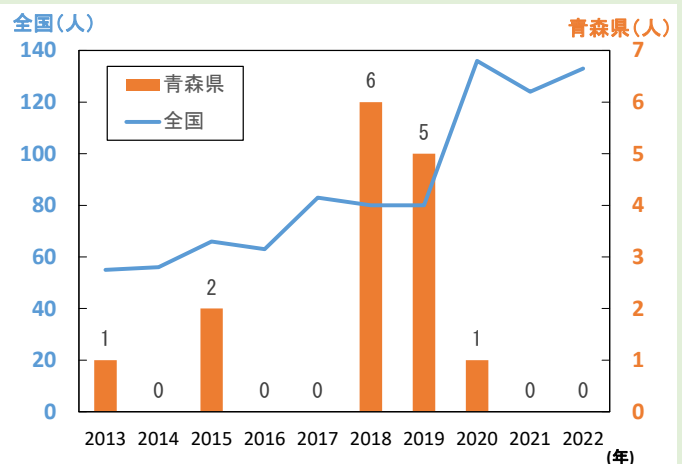


図: 青森県と全国におけるバンコマイシン耐性腸球菌感染症患者報告数 (2013年~2022年)

🔍 [バンコマイシン](#) 国立感染症研究所 [検索](#)



Ⅲ 全数把握対象疾患

- ・結核（二類感染症）：弘前1人
- ・破傷風（五類感染症）：弘前1人

(2023年計：6人)

(2023年計：1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（2022年第50週～2023年第5週）

- ・第5週の患者報告数は997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864人【A型：862人、B型：2人】でした。

保健所名 \ 週	50	51	52	1	2	3	4	5
東地方+青森市	33	77	58	23	30	40	24	39
弘前	3	5	14	46	79	114	102	98
三戸地方+八戸市	39	50	25	83	134	201	302	466
五所川原	1	2	4	6	5	12	3	14
上十三	4	11	14	34	70	132	225	378
むつ			5	17	61	14	14	2
合計	80	145	120	209	379	513	670	997

A型（迅速診断キットによる型別）(人)

保健所名 \ 週	50	51	52	1	2	3	4	5
東地方+青森市	31	76	57	23	28	38	24	37
弘前	3	5	14	45	79	114	102	94
三戸地方+八戸市	37	46	23	73	114	151	246	388
五所川原	1	2	4	6	5	12	3	14
上十三	4	11	14	34	66	117	209	328
むつ			5	17	54	12	12	1
合計	76	140	117	198	346	444	596	862

B型（迅速診断キットによる型別）(人)

保健所名 \ 週	50	51	52	1	2	3	4	5
東地方+青森市	2				2	2		2
弘前				1				
三戸地方+八戸市								
五所川原								
上十三								
むつ								
合計	2	0	0	1	2	2	0	2

年齢区分別(人)

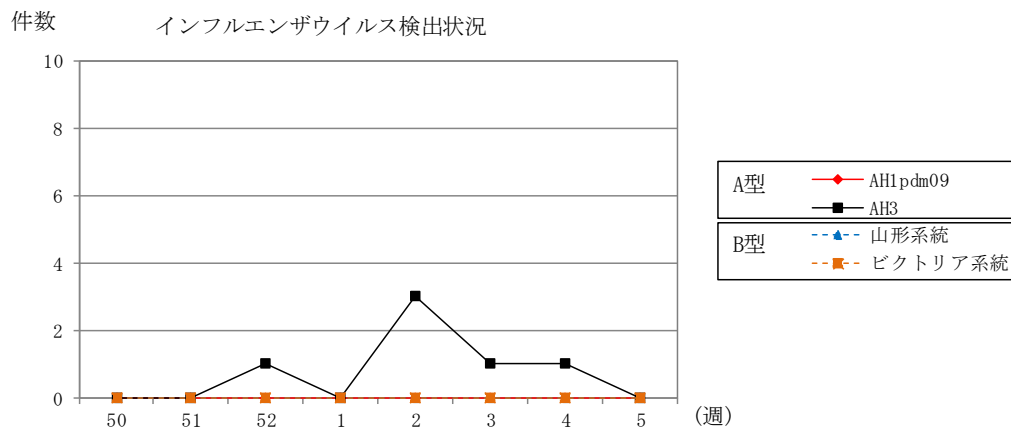
年齢区分 \ 週	50	51	52	1	2	3	4	5
～5ヶ月		1		2	1	1	2	6
～11ヶ月	1		1	2	9	7	4	7
1歳	2	2	1	2	12	15	11	24
2歳	5	2	3	6	18	21	21	50
3歳	6	1	5	9	24	35	37	44
4歳	7	8	8	9	27	35	41	50
5歳	15	13	15	9	34	44	50	70
6歳	3	22	8	5	18	49	55	68
7歳		16	12	6	8	30	53	77
8歳	5	14	6	7	11	25	44	66
9歳	4	9	7	5	7	23	31	68
10～14歳	21	38	24	29	40	91	158	265
15～19歳	3	6	5	21	37	37	69	74
20～29歳	1	3	9	52	56	26	12	21
30～39歳	5	5	6	15	31	34	28	40
40～49歳	1	3	5	10	17	23	30	26
50～59歳		2	1	6	10	6	10	10
60～69歳	1		1	8	12	6	2	11
70～79歳			2	3	4	1	11	11
80歳以上			1	3	3	4	1	9
合計	80	145	120	209	379	513	670	997

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		2022年			2023年					直近5週間 合計	2022/2023 シーズン 合計
		50週	51週	52週	1週	2週	3週	4週	5週		
提出検体数		0	0	1	0	3	1	3 (2)	1 (1)	8 (3)	11 (3)
A型	AH1pdm09									0	0
	AH3			1		3	1	1		5	6
B型	山形系統									0	0
	ビクトリア系統									0	0
合計		0	0	1	0	3	1	1	0	5	6

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2週～2023年第5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)
2					侵袭性インフルエンザ菌感染症1人	
3	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1人	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1人				
4		梅毒1人	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1人		バンコマイシン耐性腸球菌感染症1人	
5		破傷風1人				

・第4週に八戸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。

Ⅷ 結核(二類感染症)（2023年第2週～2023年第5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)
2						
3	2	1				
4	2					
5		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4週までの累計）

分類	二類	三類	三類	三類	四類	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	E型肝炎	A型肝炎	エキノкокクス症	オウム病	サル痘	重症熱性血小板減少症候群
累積報告数	697	1	77	3	42	4	1	1	7	1

分類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	五類	五類	五類	五類
疾病名	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	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
累積報告数	34	4	2	2	113	1	26	9	106	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	急性脳炎	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	34	10	72	46	2	25	2	135	10	779

分類	五類	五類	五類	五類
疾病名	播種性クリプトкок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	3	11	31

青森県（2023年第1週～第5週までの累計）

分類	二類	五類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	結核	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	梅毒	破傷風	バンコマイシン耐性腸球菌感染症
累積報告数	6	3	1	1	1	1	1

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5週、ただし全国は前週）

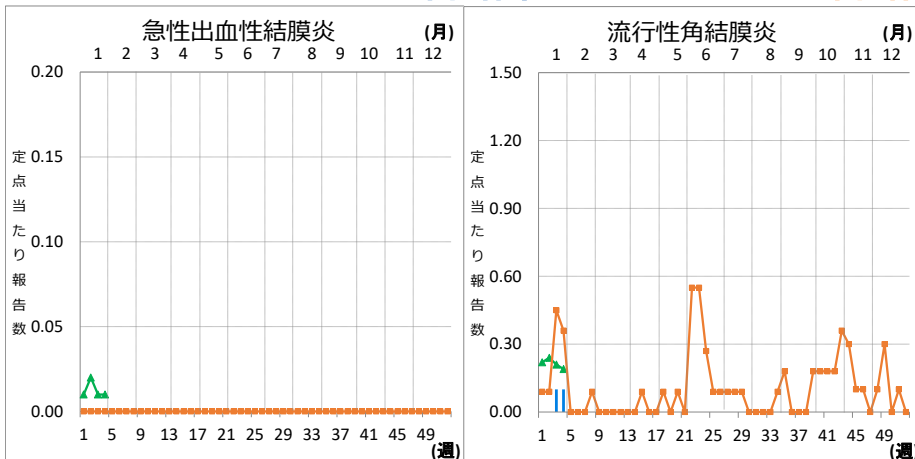
グラフの説明 ■は2023年青森県、■は2022年青森県、▲は2023年全国





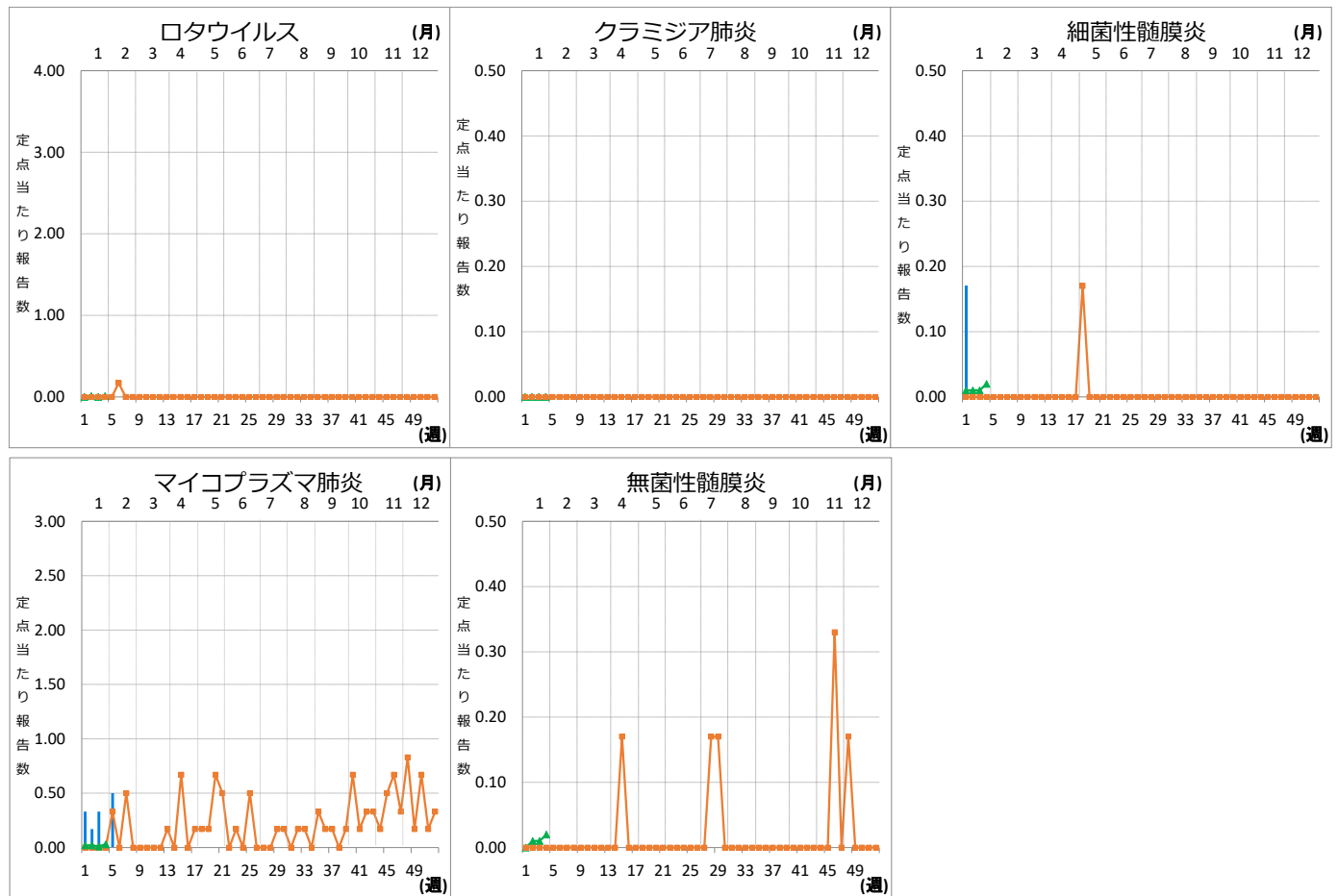
XI 眼科定点把握対象疾患週別推移 (2023年第5週、ただし全国は前週)

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5週、ただし全国は前週）

グラフの説明 → 青線は2023年青森県、赤線は2022年青森県、緑線は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5週

報告週 (第1報)	施設種別	発症者数	管轄保健所
第5週	児童・婦人関係施設等	22	青森市保健所
	児童・婦人関係施設等	12	八戸市保健所

2023年報告件数及び発症者数

施設種別	月(週)	1月					計 (施設別)
		1週	2週	3週	4週	5週	
介護・老人福祉関係施設	件数	1	1	0	0	0	2
	発症者数	9	16	0	0	0	25
児童・婦人関係施設等	件数	0	1	2	2	2	7
	発症者数	0	12	36	54	34	136
障害関係施設	件数	0	0	0	1	0	1
	発症者数	0	0	0	26	0	26
その他施設	件数	0	0	0	0	0	0
	発症者数	0	0	0	0	0	0
計(月別)	件数	1	2	2	3	2	10
	発症者数	9	28	36	80	34	187