



青森県感染症発生情報 (2025年第9週)

I 第9週の発生動向 (2025/2/24~2025/3/2)

1. 水痘については、東地方+青森市保健所管内の注意報は解除となりました。
2. 伝染性紅斑については、東地方+青森市保健所を除く5保健所管内で警告が継続しています。
3. 百日咳については、第2週以降、複数の保健所管内からの報告が続いています。

II 第9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、警告・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。

■ は警告、■ は注意報。「空欄」：患者報告無し。

	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	5	0.42	27	2.25	13	1.08	13	1.86	40	4.44	4	0.67	102	1.76	-56
	新型コロナウイルス感染症	32	2.67	44	3.67	65	5.42	17	2.43	55	6.11	20	3.33	233	4.02	-105
小児科	RSウイルス感染症	5	0.71	4	0.50	6	0.86	2	0.40	1	0.17			18	0.49	2
	咽頭結膜熱	2	0.29	1	0.13	6	0.86	2	0.40			2	0.50	13	0.35	2
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	0.71	12	1.50	16	2.29	10	2.00	3	0.50	1	0.25	47	1.27	2
	感染性胃腸炎	21	3.00	29	3.63	84	12.00	28	5.60	52	8.67	4	1.00	218	5.89	-20
	水痘	6	0.86	1	0.13									7	0.19	-6
	手足口病	3	0.43							1	0.17			4	0.11	-1
	伝染性紅斑	8	1.14	13	1.63	19	2.71	7	1.40	15	2.50	9	2.25	71	1.92	-20
	突発性発しん	1	0.14	1	0.13	3	0.43							5	0.14	-3
	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	1	1.00											1	0.10	0
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															0
	マイコプラズマ肺炎					1	1.00					8	8.00	9	1.50	3
	無菌性髄膜炎															0

感染症の窓

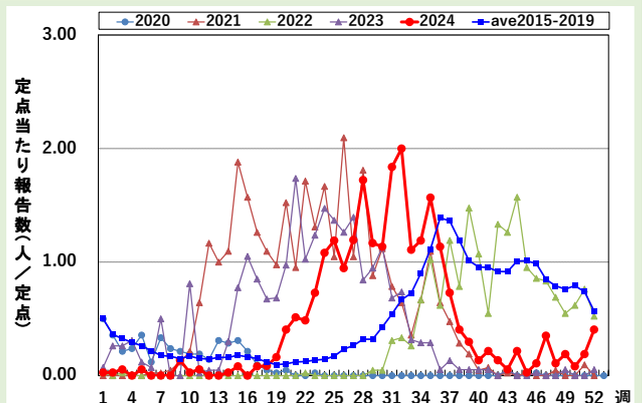
RSウイルス感染症は、RSウイルスによる呼吸器の感染症です。通常4~6日間の潜伏期間の後に、発熱、鼻汁などの症状が数日続きます。多くの場合は軽症で自然軽快しますが、重症になると、咳がひどくなる、呼吸困難などの症状が出現し、細気管支炎、肺炎に進展することもあります。

県内における近年の定点当たり報告数の推移は図のとおりです。新型コロナウイルス感染症流行前の定点当たり報告数の5年平均(2015~2019年)では、第36週頃(9月上旬)にピークとなっていました。新型コロナウイルス感染症の流行が始まった2020年以降は、ピークとなる時期は毎年大きく変化しています。現状ではその時期を予測することは難しく、今後の動向に注意が必要です。

主な感染経路は接触感染と飛沫感染ですので、流水・石鹸による手洗いまたはアルコール製剤による手指衛生、マスクの着用などの基本的な感染対策が有効です。また、子どもたちが日常的に触れるおもちゃ・手すりなどをアルコールや塩素系の消毒剤などで消毒することも接触感染対策として有効です。

○詳しい情報はこちらをご覧ください。☞ [RSウイルス感染症Q&A\(厚生労働省HP\)](#)

RSウイルス感染症



図：定点当たり報告数の推移(2024年は速報値)



Ⅲ 全数把握対象疾患

- ・結核(二類感染症)：弘前1人、上十三2人 (2025年計:20人)
- ・百日咳(五類感染症)：八戸市2人、むつ2人 (2025年計:37人)

Ⅳ 病原体検出情報 ※ () 内は、検査材料及び検体採取日

感染性腸炎患者(咽頭ぬぐい液、2/13)・・・マイコプラズマ：青森市1人

Ⅴ 県内インフルエンザ情報 (2025年第2週～2025年第9週)

- ・第9週の患者報告数は102人であり、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97人【A型：86人、B型：11人】でした。

保健所管内別報告数(人)

保健所名 \ 週	2	3	4	5	6	7	8	9
東地方+青森市	298	148	120	68	57	34	21	5
弘前	153	105	73	50	47	33	32	27
三戸地方+八戸市	303	160	78	55	44	42	17	13
五所川原	152	103	117	106	41	59	30	13
上十三	283	138	119	197	76	78	53	40
むつ	152	75	60	25	17	10	5	4
合計	1341	729	567	501	282	256	158	102

A型(迅速診断キットによる型別)(人)

保健所名 \ 週	2	3	4	5	6	7	8	9
東地方+青森市	277	135	118	65	56	31	19	4
弘前	153	104	69	49	47	33	32	27
三戸地方+八戸市	298	157	78	55	41	38	17	10
五所川原	152	102	116	103	40	58	29	12
上十三	264	129	114	181	69	71	44	29
むつ	133	73	52	22	15	9	3	4
合計	1277	700	547	475	268	240	144	86

B型(迅速診断キットによる型別)(人)

保健所名 \ 週	2	3	4	5	6	7	8	9
東地方+青森市					1	1	1	1
弘前		1	4	1				
三戸地方+八戸市								3
五所川原		1	1	3		1	1	1
上十三	1	1	1		2	1	2	6
むつ	3							
合計	4	3	6	4	3	3	4	11

年齢区分別(人)

年齢区分 \ 週	2	3	4	5	6	7	8	9
～5ヶ月	4	2	2	1	2			
～11ヶ月	15	9	3	7	3	3	1	1
1歳	55	32	20	17	9	7	12	4
2歳	57	28	27	9	13	11	6	2
3歳	49	25	19	17	15	13	1	3
4歳	45	27	20	19	13	15	8	6
5歳	44	36	36	24	15	14	3	6
6歳	50	35	29	25	13	17	8	10
7歳	35	25	44	41	18	10	5	4
8歳	30	31	36	37	16	15	10	2
9歳	38	24	24	29	12	16	11	4
10～14歳	95	72	98	89	49	37	23	17
15～19歳	43	31	27	31	14	7	11	3
20～29歳	76	55	15	11	8	4	4	2
30～39歳	108	47	36	46	9	11	5	13
40～49歳	143	57	40	30	19	22	16	7
50～59歳	134	54	35	25	21	11	13	4
60～69歳	110	52	25	18	16	17	4	2
70～79歳	98	35	19	11	7	13	9	3
80歳以上	112	52	12	14	10	13	8	9
合計	1341	729	567	501	282	256	158	102

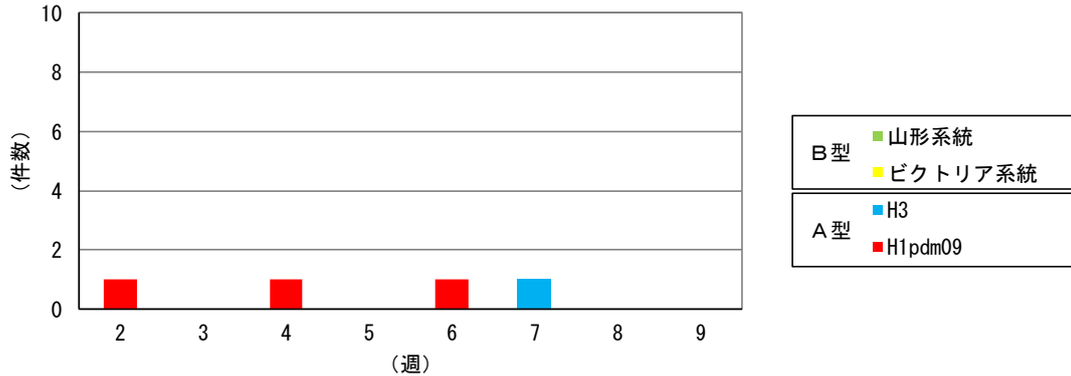
VI 県内インフルエンザウイルス検出情報（県が指定した医療機関（指定提出機関）の提出検体の検出数）

インフルエンザウイルス		2025年								直近5週間 合計	2024/2025 シーズン 合計
		2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週		
提出検体数		3	0	1	1	1	1	1 (1)	1 (1)	5 (2)	15 (2)
A型	H1pdm09	1		1		1				1	7
	H3						1			1	1
B型	ビクトリア系統									0	0
	山形系統									0	0
合計		1	0	1	0	1	1	0	0	2	8

注1) 2024/2025シーズンは2024年第36週（9/2～9/8）～2025年第35週（8/25～8/31）

注2) 提出検体数の（ ）内の数は、現在検査中の検体数

インフルエンザウイルス検出状況



VII 保健所管内別全数把握対象疾患発生状況（2025年第6週～2025年第9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)
6	百日咳2人	劇症型溶血性レン サ球菌感染症1人 百日咳1人	百日咳1人			
7	カルバペネム耐性 腸内細菌目細菌感 染症1人 百日咳2人	クロイツフェルト・ヤ コブ病1人 梅毒1人	腸管出血性大腸菌 感染症2人 レジオネラ症1人 百日咳2人		百日咳1人	
8		腸管出血性大腸菌 感染症1人 侵襲性肺炎球菌感 染症2人	百日咳1人		腸管出血性大腸菌 感染症1人 百日咳1人	百日咳1人
9			百日咳2人			百日咳2人

第8週に三戸地方+八戸市保健所管内で百日咳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)（2025年第6週～2025年第9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)
6		1			2	
7	1	1		2		
8			1			
9		1			2	

第7週に弘前保健所管内で1人の届出がありましたので追加しました。

Ⅷ 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（2025年第1週～第8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	コレラ	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	エキノコックス症	回帰熱	コクシジオイデス症
累積報告数	1792	3	6	212	4	51	18	4	1	1

分類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	五類	五類	五類
疾病名	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱	日本紅斑熱	ポツリヌス症	マラリア	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
累積報告数	3	31	25	1	1	4	237	61	25	263

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	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
累積報告数	4	145	4	26	291	104	3	145	17	843

分類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	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	麻しん	薬剤耐性アシネトバクター感染症
累積報告数	71	1828	27	12	11	1888	2	6	3

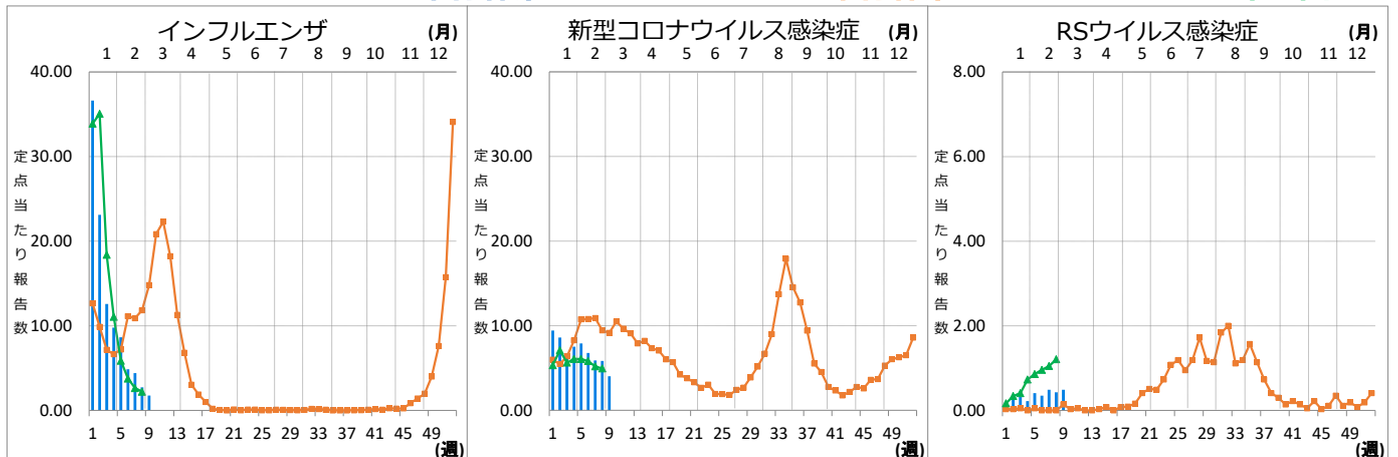
青森県（2025年第1週～第9週までの累計）

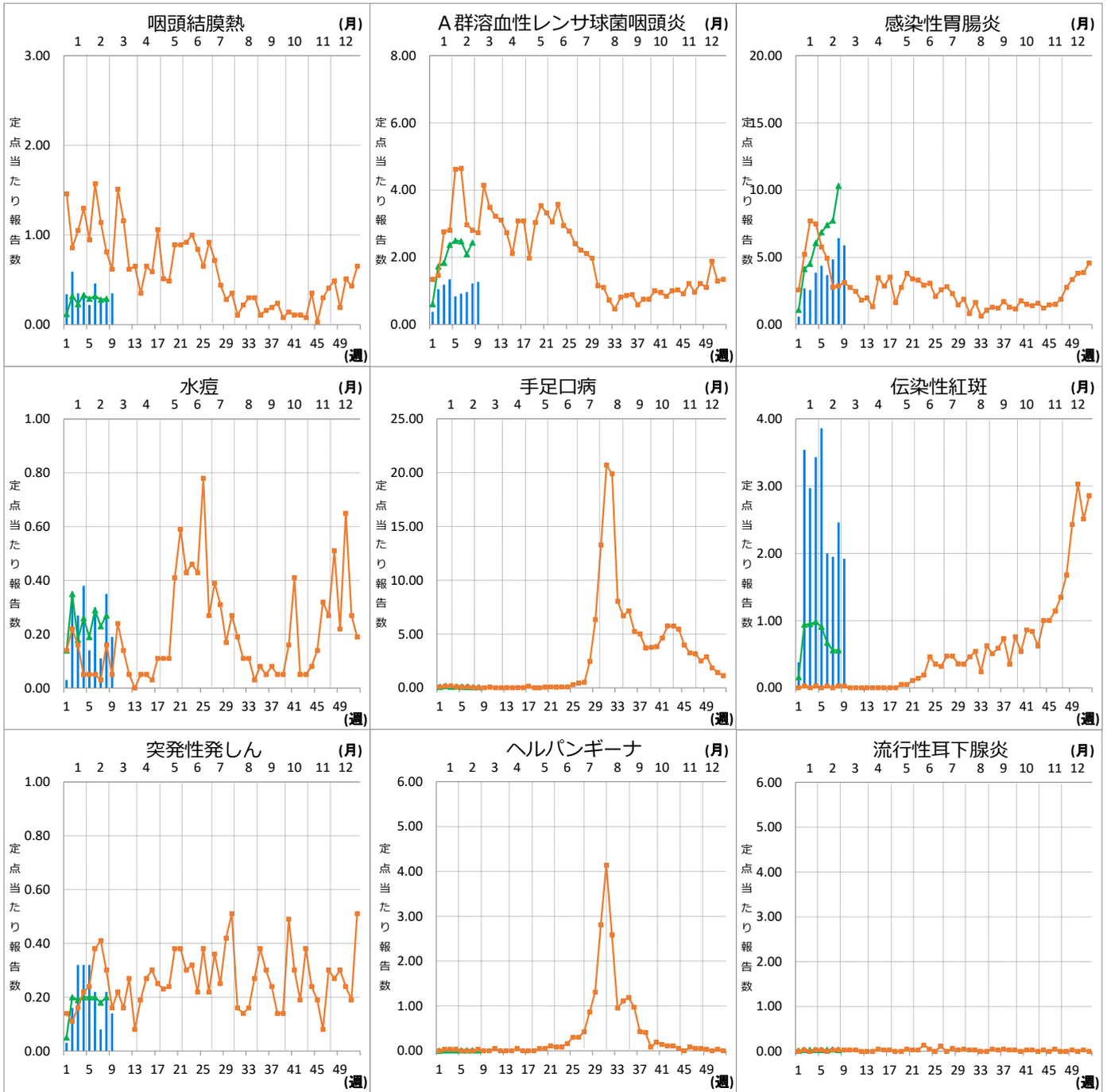
分類	二類	三類	四類	四類	五類	五類	五類	五類	五類	五類
疾病名	結核	腸管出血性大腸菌感染症	つつが虫病	レジオネラ症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症
累積報告数	20	4	1	2	2	1	2	1	1	3

分類	五類	五類
疾病名	梅毒	百日咳
累積報告数	3	37

Ⅹ インフルエンザ・小児科定点把握対象疾患週別推移（2025年第9週、ただし全国は前週）

グラフの説明 ■は2025年青森県、■は2024年青森県、▲は2025年全国





XI 眼科定点把握対象疾患週別推移 (2025年第9週、ただし全国は前週)

グラフの説明 は 2025年青森県、 は 2024年青森県、 は 2025年全国

