

青森県感染症発生情報  
(2024年第48週)

## I 第48週の発生動向 (2024/11/25~2024/12/1)

- 水痘については、東地方+青森市保健所管内の定点当たり報告数が**注意報レベル**となりました。
- 手足口病については、三戸地方+八戸市保健所管内及び上十三保健所管内で**警報**が継続しています。一方、むつ保健所管内の警報は**解除**となりました。
- 伝染性紅斑については、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**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**警報**が継続しています。

※ 今週から県内インフルエンザ情報 (V、VI) の掲載を開始しました。

## II 第48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。

は警報、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	12	1.00	27	2.25	40	3.33	6	0.86	17	1.89	13	2.17	115	1.98	33
	新型コロナウイルス感染症	33	2.75	32	2.67	103	8.58	48	6.86	31	3.44	59	9.83	306	5.28	92
小児科	RSウイルス感染症					1	0.14					3	0.75	4	0.11	-9
	咽頭結膜熱	2	0.29	5	0.63	4	0.57	1	0.20	1	0.17	5	1.25	18	0.49	3
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3	0.43	15	1.88	10	1.43	13	2.60	1	0.17	3	0.75	45	1.22	9
	感染性胃腸炎	30	4.29	11	1.38	53	7.57	5	1.00	4	0.67			103	2.78	33
	水痘	8	1.14	1	0.13	5	0.71			5	0.83			19	0.51	9
	手足口病	15	2.14	13	1.63	38	5.43			20	3.33	6	1.50	92	2.49	-24
	伝染性紅斑	25	3.57	5	0.63	19	2.71	2	0.40	8	1.33	3	0.75	62	1.68	12
	突発性発しん	3	0.43			6	0.86			1	0.17			10	0.27	-1
	ヘルパンギーナ	1	0.14	1	0.13									2	0.05	0
流行性耳下腺炎															0	
眼科	急性出血性結膜炎															0
	流行性角結膜炎									1	0.50			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					3	3.00			24	24.00	28	4.67	1
	無菌性髄膜炎															0

## 感染症の窓

第47週におけるインフルエンザの県全体の定点当たり報告数は1.41人/定点となり、流行の目安である1.00人/定点を上回りました。全国では、第44週に流行入りの発表がありましたので、青森県は全国よりも3週遅れでの流行入りとなりました。

北海道・東北地方における2024/2025シーズンのインフルエンザ定点当たり報告数の推移は表のとおりです。本県以外の自治体の定点当たり報告数は、第46週時点で既に流行の目安を上回っている状況であり、第47週に入ってからさらに増加していますので、今後、注視していく必要があります。

インフルエンザを予防する有効な方法として、ワクチン接種が挙げられます。また、その他の方法としては、外出後の手洗い、適度な湿度の保持、十分な休養とバランスのとれた栄養摂取、人混みや繁華街への外出を控える、室内でのこまめな換気などが挙げられます。特に、外出後の手洗いはインフルエンザに限らず、接触感染や飛沫感染などを感染経路とする感染症対策の基本となるものですので、積極的に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。📄 [令和6年度インフルエンザQ&A\(厚生労働省HP\)](#)

## インフルエンザの流行入り

表 北海道・東北地方における2024/2025シーズンのインフルエンザ定点当たり報告数の推移

自治体名	定点当たり報告数(人/定点)					
	第42週	第43週	第44週	第45週	第46週	第47週
全国	0.73	0.87	1.04	1.06	1.88	2.36
北海道	0.35	0.50	0.70	0.67	1.28	2.11
青森県	0.09	0.26	0.21	0.24	0.86	1.41
岩手県	0.08	0.52	0.67	0.33	1.51	2.56
宮城県	0.55	0.58	0.57	0.98	1.93	2.84
秋田県	0.06	0.22	0.45	0.63	2.00	3.10
山形県	0.33	0.40	0.88	0.79	3.28	5.65
福島県	0.55	0.73	0.65	0.91	2.51	3.66

：流行の目安を上回った週



### Ⅲ 全数把握対象疾患

- ・結核(二類感染症)：五所川原 1 人 (2024 年計： 112 人)
- ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症(五類感染症)：弘前 1 人 (2024 年計： 30 人)
- ・百日咳(五類感染症)：上十三 1 人 (2024 年計： 53 人)

### Ⅳ 病原体検出情報 ※ ( ) 内は、検査材料及び検体採取日 報告はありませんでした。

### Ⅴ 県内インフルエンザ情報 (2024 年第 48 週～)

- ・第 48 週の患者報告数は 115 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 113 人【A型：113 人、B型：0 人】でした。

保健所管内別報告数 (人)

保健所名	2024年					2025年		
	48	49	50	51	52	1	2	3
東地方+青森市	12							
弘前	27							
三戸地方+八戸市	40							
五所川原	6							
上十三	17							
むつ	13							
合計	115							

A型 (迅速診断キットによる型別)(人)

保健所名	2024年					2025年		
	48	49	50	51	52	1	2	3
東地方+青森市	12							
弘前	27							
三戸地方+八戸市	39							
五所川原	6							
上十三	17							
むつ	12							
合計	113							

B型 (迅速診断キットによる型別)(人)

保健所名	2024年					2025年		
	48	49	50	51	52	1	2	3
東地方+青森市								
弘前								
三戸地方+八戸市								
五所川原								
上十三								
むつ								
合計								

年齢区分別(人)

年齢区分	2024年					2025年		
	48	49	50	51	52	1	2	3
～5ヶ月								
～11ヶ月								
1歳	5							
2歳	2							
3歳	5							
4歳	6							
5歳	7							
6歳	12							
7歳	7							
8歳	7							
9歳	6							
10～14歳	15							
15～19歳	8							
20～29歳	6							
30～39歳	3							
40～49歳	11							
50～59歳	2							
60～69歳	4							
70～79歳	2							
80歳以上	7							
合計	115							

**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）  
第48週時点で提出された検体はありません。

**VII 保健所管内別全数把握対象疾患発生状況**（2024年第45週～2024年第48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)
45		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1人 クロイツフェルト・ヤコブ病1人 侵襲性肺炎球菌感染症1人		百日咳2人	百日咳5人
46	侵襲性インフルエンザ菌感染症1人 侵襲性肺炎球菌感染症1人 梅毒1人 レジオネラ症1人	梅毒2人	つつが虫病2人 梅毒1人		水痘(入院例)1人 百日咳2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目細菌感染症1人 百日咳4人
47	アメーバ赤痢1人 梅毒1人	百日咳1人	梅毒1人			百日咳3人
48		カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1人			百日咳1人	

**VIII 結核(二類感染症)**（2024年第45週～2024年第48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)
45		1	1			
46	1	1	1			
47				1		
48				1		

**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**（2024年第1週～第47週までの累計）

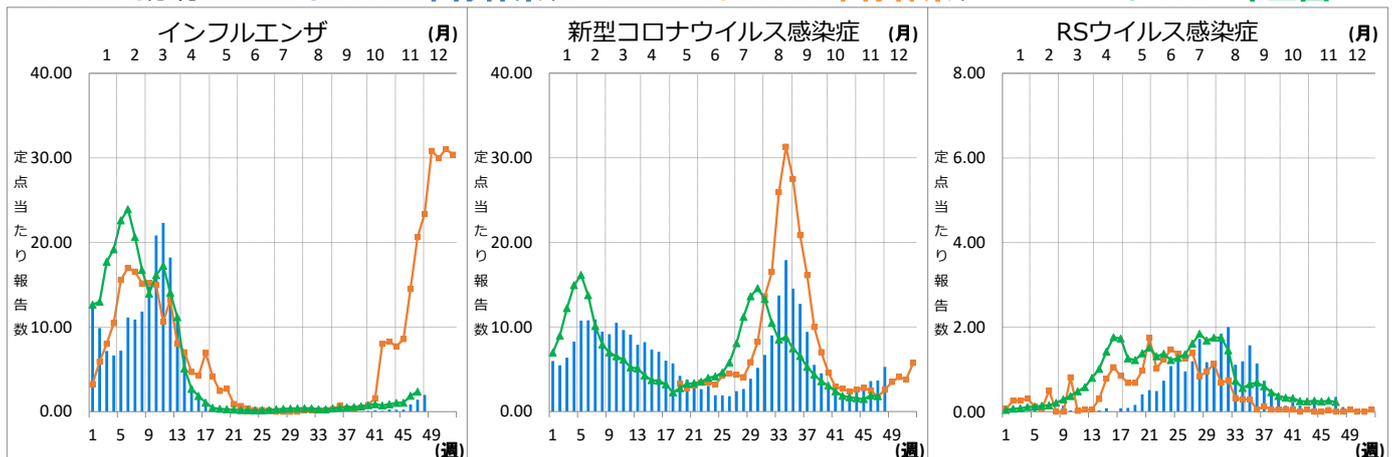
分類	二類	三類	三類	三類	三類	三類	四類	四類	四類	四類
疾病名	結核	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	A型肝炎	エキノкокクス症	エムボックス
累積報告数	14350	2	70	3521	36	6	475	128	14	19
分類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類
疾病名	オウム病	回帰熱	Q熱	コクシジオイデス症	ジカウイルス感染症	重症熱性血小板減少症候群	ダニ媒介脳炎	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱
累積報告数	4	11	6	4	4	116	2	9	189	217
分類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	四類	五類
疾病名	日本紅斑熱	日本脳炎	ブルセラ症	ポツリヌス症	マラリア	ライム病	類鼻疽	レジオネラ症	レプトスピラ症	アメーバ赤痢
累積報告数	503	8	4	7	45	25	2	2208	49	469
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	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	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
累積報告数	203	2020	39	496	25	154	1751	898	37	558
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	麻しん
累積報告数	56	2146	429	13202	173	75	114	3167	5	40
分類	五類									
疾病名	薬剤耐性アシネトバクター感染症									
累積報告数	5									

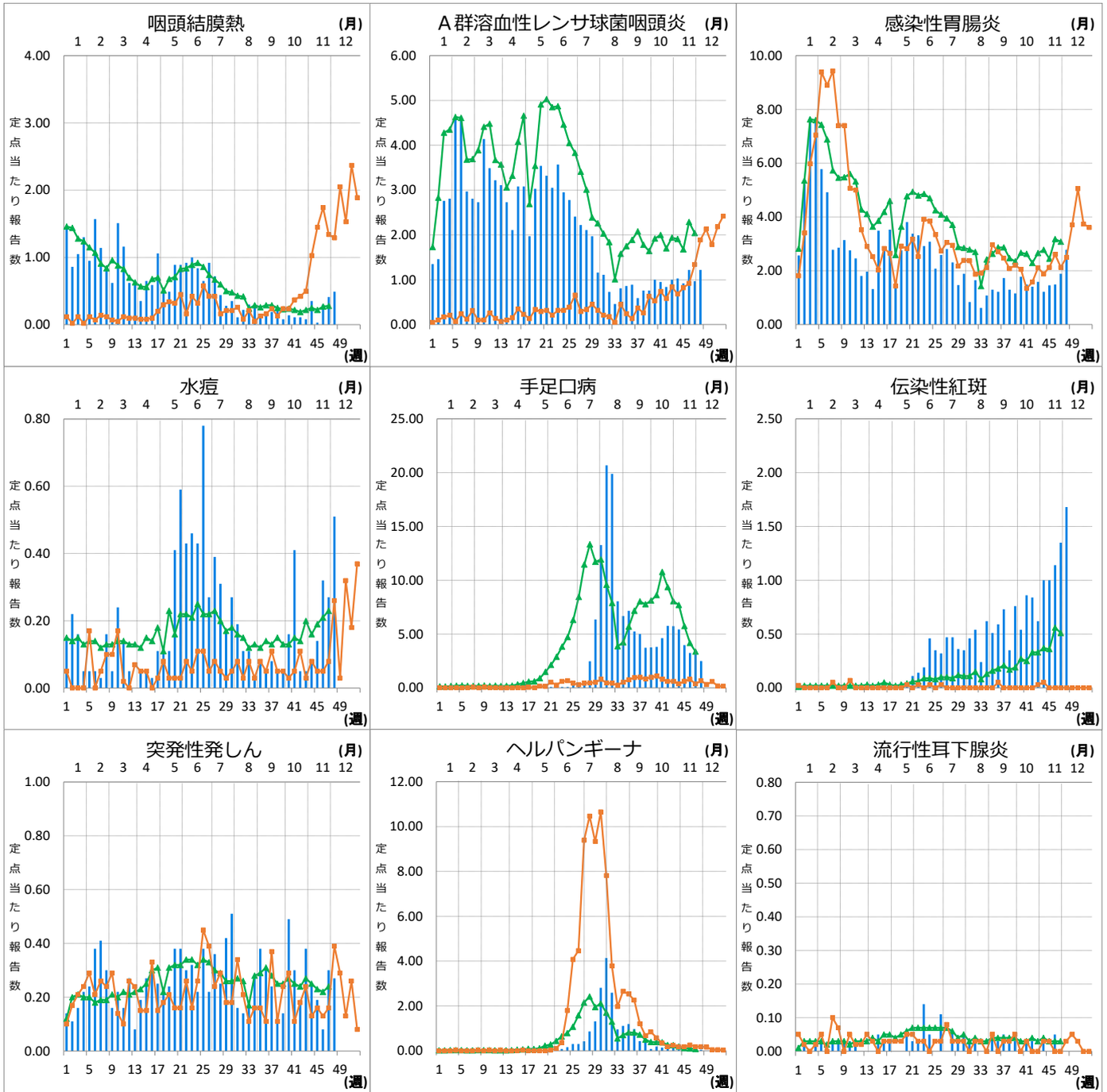
**青森県**（2024年第1週～第48週までの累計）

分類	二類	三類	四類	四類	四類	四類	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	日本紅斑熱	レジオネラ症	アメーバ赤痢	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	112	26	2	12	1	16	2	30	3	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	百日咳	
累積報告数	7	14	2	4	30	5	26	2	53	

**Ⅹ インフルエンザ・小児科定点把握対象疾患週別推移（2024年第48週、ただし全国は前週）**

**グラフの説明** ■は2024年青森県、■は2023年青森県、▲は2024年全国





**XI 眼科定点把握対象疾患週別推移 (2024年第48週、ただし全国は前週)**

**グラフの説明** は2024年青森県、 は2023年青森県、 は2024年全国

