

★A群溶血性レンサ球菌咽頭炎が一部の地域で多く報告されています。咳やくしゃみのしぶきに含まれる菌を吸い込んだり、汚染された手で口や鼻を触ることにより感染します。石けんと流水を使った手洗いを行いましょう。

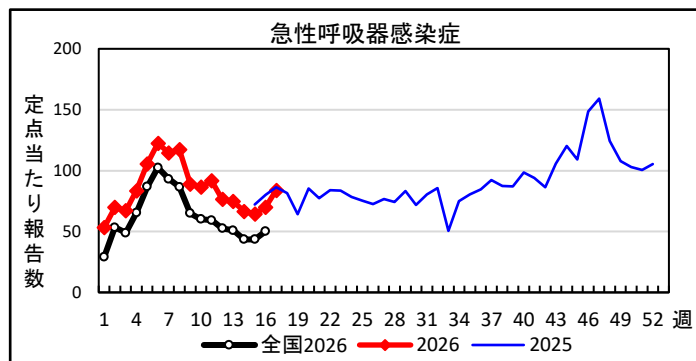
★全国で麻しん（はしか）の患者数が昨年より早いペースで増加しています。予防にはワクチンが有効です。1歳児と小学校入学前の1年間に該当する年齢の児は原則無料で予防接種を受けられます。

★感染性胃腸炎の報告が続いています。春は乳幼児を中心にロタウイルスによる胃腸炎が流行しやすい時期です。感染性胃腸炎は、食品や手に付いたウイルスや細菌が口から入ることで感染します。トイレの後やおむつ交換の後は石けんで丁寧に手を洗いましょう。また、嘔吐物や糞便で汚染されたものの消毒には次亜塩素酸ナトリウム（塩素系漂白剤）が有効です。

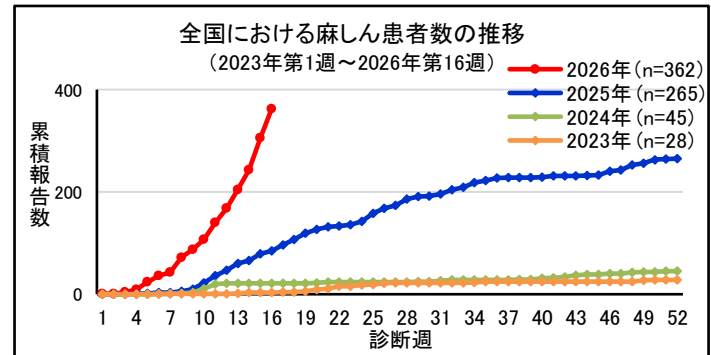
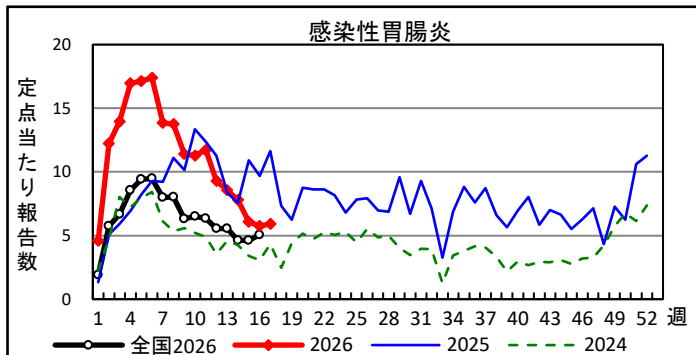
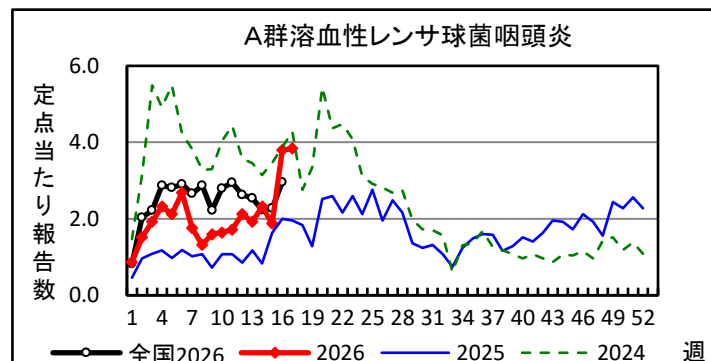
■第17週の注目疾病

（定点当たり報告数）

疾病名	16週	17週	北毛地域	西毛地域	中毛地域	東毛地域
急性呼吸器感染症	69.96	83.80	35.00	79.20	93.42	104.33
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.80	3.84	6.00	3.63	3.71	5.00
新型コロナウイルス感染症	0.78	1.07	1.67	1.27	1.42	0.17
感染性胃腸炎	5.76	5.92	2.00	7.13	7.14	5.00



※2025年第15週から急性呼吸器感染症定点が設置されました。



■第17週までの全数類型別報告数

二類	17週	累計	2025年累計	五類	17週	累計	2025年累計
結核	6	52	203	アメーバ赤痢		1	3
※2026年累計52例のうち、19例は届出基準の「無症状病原体保有者」です。				ウイルス性肝炎		1	8
三類	17週	累計	2025年累計	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		2	10
細菌性赤痢		0	2	急性脳炎		1	8
腸管出血性大腸菌感染症	2	12	150	クロイツフェルト・ヤコブ病		0	5
四類	17週	累計	2025年累計	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		10	22
E型肝炎	1	9	17	後天性免疫不全症候群（HIV感染症を含む）		6	14
A型肝炎		0	1	侵襲性インフルエンザ菌感染症		2	5
エキノкокクス症		0	1	侵襲性髄膜炎菌感染症		0	1
チクングニア熱		0	1	侵襲性肺炎球菌感染症	1	19	36
つづが虫病		0	10	水痘（入院例）		2	7
デング熱		1	1	梅毒		46	162
日本紅斑熱		1	0	播種性クリプトкокクス症		0	6
ライム病		0	1	破傷風		0	2
レジオネラ症	1	8	56	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		0	1
動物の感染症（獣医師による届出）	17週	累計	2025年累計	百日咳	3	50	3052
鳥インフルエンザ（H5N1又はH7N9）		0	1	麻しん		0	5

注)①診断日を基準に集計。②当該週以外の週で、新規届出及び取下げがあるため、報告数（累計）は増減します。

★より詳しい情報は群馬県ホームページで公開しています★

「群馬県感染症情報」で検索するか、  
以下URLもしくは二次元コードから開く

<https://www.pref.gunma.jp/page/3296.html>



【お問い合わせ先】

群馬県衛生環境研究所

メールアドレス: kenkokikikanri-c@pref.gunma.lg.jp

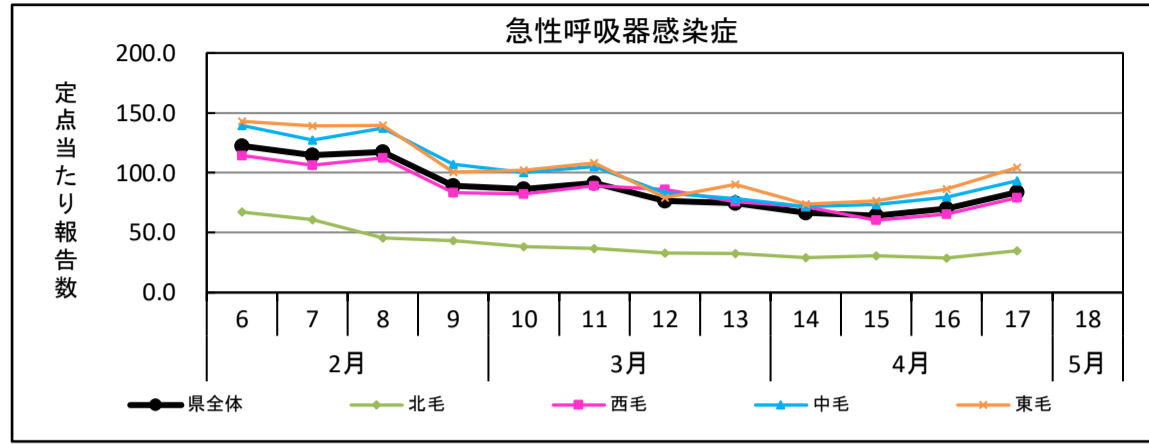
電話: 027-232-4881

## 群馬県急性呼吸器感染症発生情報

こちらは、県内の急性呼吸器感染症に係る情報をまとめたものです。

### ◆管轄地域報告数・定点当たり報告数

地域	急性呼吸器感染症	
	報告数	定点
県全体	3,771	83.80
北毛	210	35.00
西毛	1,188	79.20
中毛	1,121	93.42
東毛	1,252	104.33



地域区分	保健所
北毛	渋川・吾妻・利根沼田
西毛	高崎市・藤岡・富岡・安中
中毛	前橋市・伊勢崎
東毛	館林・桐生・太田

### ◆第17週に報告があった定点数

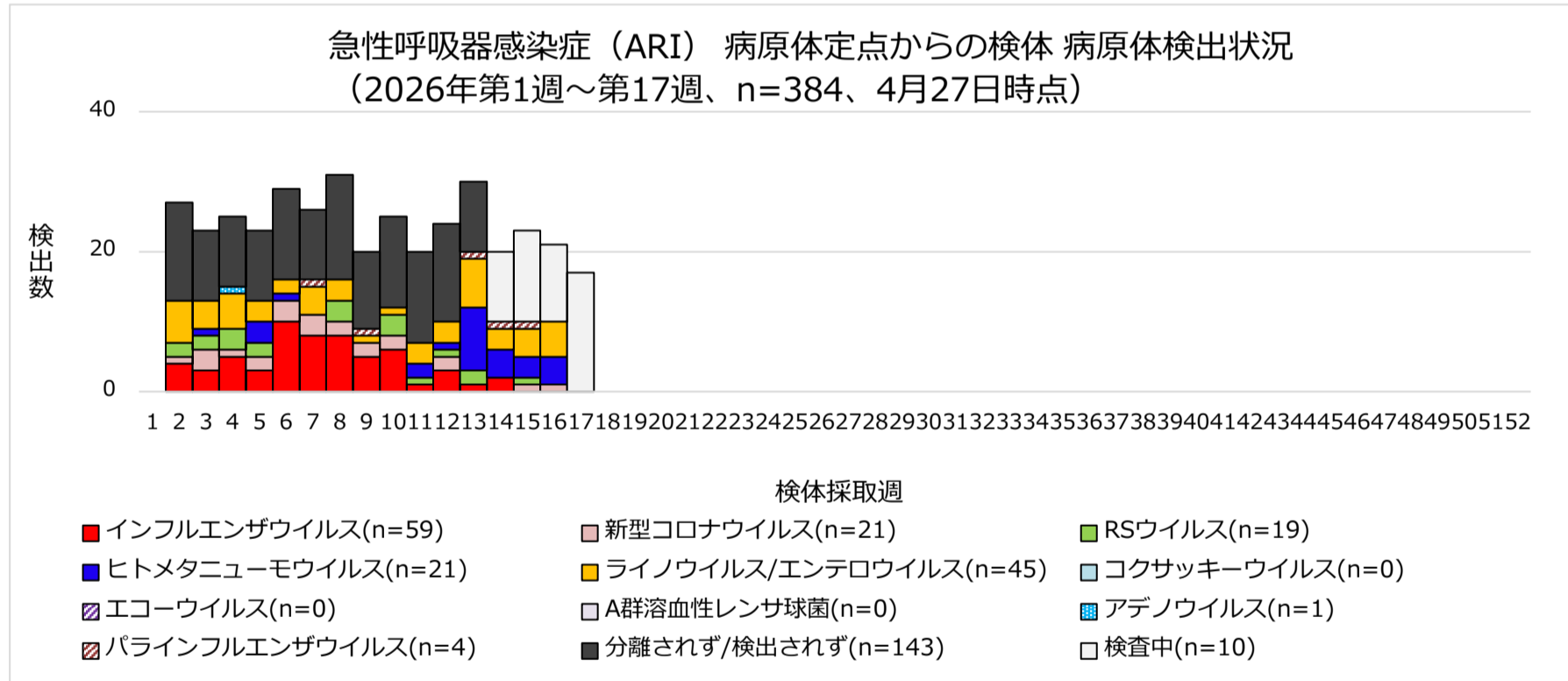
定点種別	定点数
ARI	45

### ◆定点当たり報告数推移

疾患名	12週	13週	14週	15週	16週	17週
急性呼吸器感染症	76.36	74.51	66.53	64.16	69.96	83.80

※ 過去の情報については、現時点での最新情報です。  
追加又は修正報告のため、過去に発行した週報情報と異なる場合があります。

◇病原体検出状況 1つの検体から複数の病原体が検出された場合は、検出された全ての病原体を計上しています。



### ◇検出結果について

病原体	ライノ/エンテロウイルス	新型コロナウイルス	RSウイルス	インフルエンザウイルス	ヒトメタニューモウイルス	A群溶血性レンサ球菌	その他のウイルス	分離/検出されず	検査中
検出数	54	23	20	59	28	0	6	143	51

ライノウイルス/エンテロウイルス、インフルエンザウイルスが多く検出されています。

### ◇病原体定点医療機関数

ARI (小児科)	ARI (内科)
6	6

呼吸器感染症の詳しい情報詳細は、群馬県ホームページで公開しています。

以下URLもしくは二次元コードから開く

