

群馬県感染症発生動向調査情報（週報）

2023年 第 46 週（11月13日～11月19日）

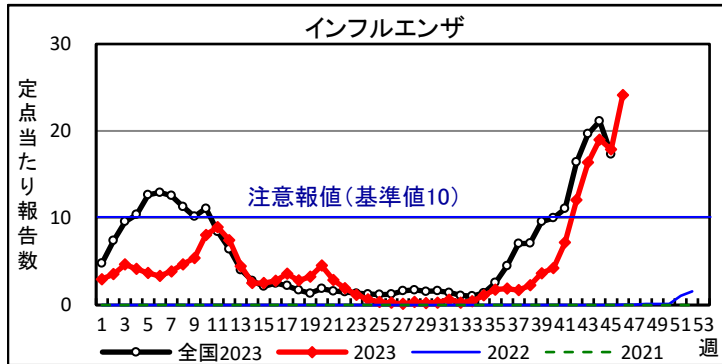
令和5年11月21日

- ★ インフルエンザの報告が増加しています。
周りに感染を広げないよう、咳やくしゃみが出る時はマスクを着用するなど、咳エチケットを行いましょう。
- ★ 感染性胃腸炎が一部の地域で多く報告されています。汚染された手・食品・水などを通して口から感染するので、ふん便やおう吐物を処理する時は、使い捨て手袋を着用し慎重に行いましょう。
消毒薬は塩素系漂白剤（次亜塩素酸ナトリウム）が有効です。

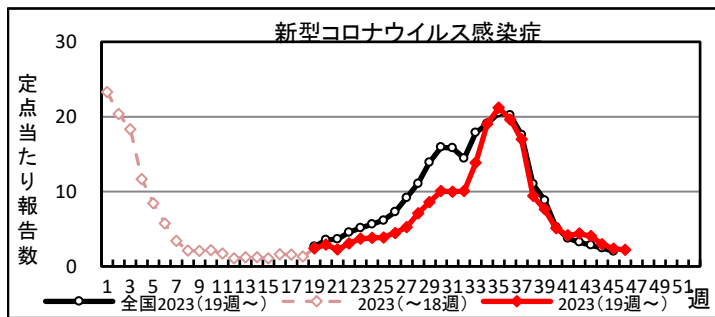
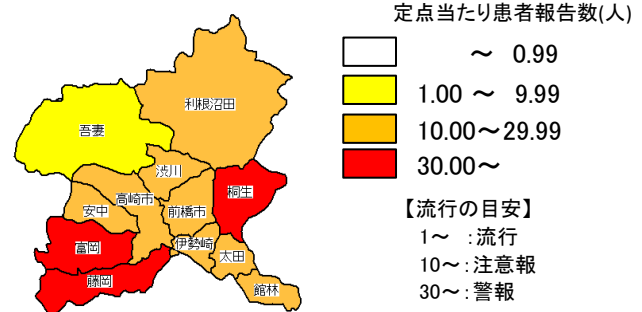
■第46週の注目疾病

（定点当たり報告数）

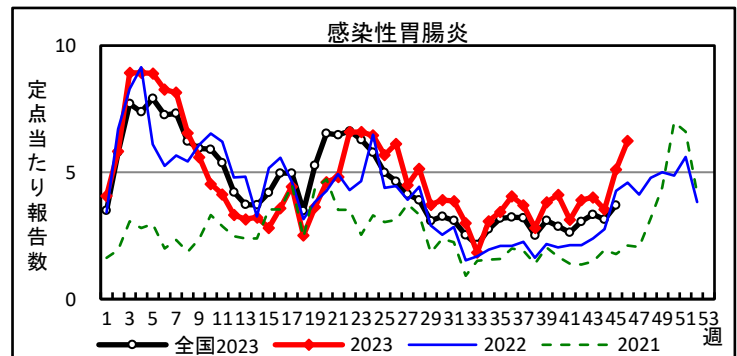
疾病名	45週	46週	定点当たり報告数の多い地域等
インフルエンザ	17.89	24.15	藤岡地域(40.00)、富岡地域(37.33)、桐生地域(35.38)
新型コロナウイルス感染症	2.33	2.22	藤岡地域(4.00)、利根沼田地域(4.00)、安中地域(4.00)
感染性胃腸炎	5.11	6.24	館林地域(13.20)、藤岡地域(12.00)、富岡地域(10.00)



インフルエンザ地域別発生状況



※2023年第1週から第18週までは厚生労働省が発表した定点医療機関合計報告数と定点当たり報告数(令和4年10月3日～令和5年5月7日の週次データ)から作図



■第46週までの全数類型別報告数

二類	46週	累計	2022年累計	五類	46週	累計	2022年累計
結核	4	143	158	アメーバ赤痢		7	3
※2023年累計143例のうち、33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		13	13
三類	46週	累計	2022年累計	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		21	11
腸管出血性大腸菌感染症	2	116	115	急性弛緩性麻痺		1	0
四類	46週	累計	2022年累計	急性脳炎	1	6	6
E型肝炎	2	14	10	クロイツフェルト・ヤコブ病		6	4
A型肝炎		1	1	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	8	13
エムボックス		1	0	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)		12	11
つつが虫病	2	5	16	侵襲性インフルエンザ菌感染症		5	3
デング熱		7	1	侵襲性髄膜炎菌感染症			1
マラリア		1	0	侵襲性肺炎球菌感染症	1	18	14
レジオネラ症	2	62	49	水痘(入院例)		1	6
新型インフルエンザ等感染症		累計	2022年累計	梅毒	5	172	141
新型コロナウイルス感染症(第18週(5月7日)まで)		15903	246076	播種性クリプトコックス症		2	1
感染症法第12条に基づく届出のみ計上しています。				破傷風		2	2
動物の感染症(獣医師による届出)	46週	累計	2022年累計	百日咳		15	8
鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)		3	0	風しん		1	0

注)①診断日を基準に集計。 ②当該週以外の週で、新規届出及び取り下げがあるため、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感染制御センター
メールアドレス: kansenseigyo-c@pref.gunma.lg.jp
電話: 027-232-4881

群馬県インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症発生情報

この情報は、県内のインフルエンザ及び新型コロナウイルス感染症に係る情報をまとめたものです。

◆管轄保健所別報告数・定点当たり報告数

保健所	インフルエンザ		新型コロナウイルス感染症	
	報告数	定当	報告数	定当
県全体	2,101	24.15	193	2.22
前橋市	346	26.62	35	2.69
高崎市	228	16.29	24	1.71
伊勢崎	297	29.70	17	1.70
渋川	147	24.50	19	3.17
藤岡	120	40.00	12	4.00
富岡	112	37.33	7	2.33
吾妻	20	6.67	5	1.67
利根沼田	94	18.80	20	4.00
館林	95	10.56	17	1.89
桐生	283	35.38	12	1.50
太田	293	29.30	13	1.30
安中	66	22.00	12	4.00

※保健所別情報の記載順は、保健所コード順です。

◆報告定点数

定点種別	定点数
インフルエンザ /COVID-19	87

◆年齢群別報告数

年齢群	インフルエンザ	新型コロナウイルス感染症
合計	2,101	193
0-5ヶ月	5	1
6-11ヶ月	8	3
1歳	27	2
2歳	75	1
3歳	102	2
4歳	109	4
5歳	125	3
6歳	144	2
7歳	189	3
8歳	197	5
9歳	149	5
10-14歳	537	27
15-19歳	99	10
20-29歳	48	21
30-39歳	109	19
40-49歳	110	29
50-59歳	33	16
60-69歳	24	19
70-79歳	8	8
80歳以上	3	13

◆定点当たり報告数推移

疾患名	41週	42週	43週	44週	45週	46週
インフルエンザ	7.20	12.06	16.39	19.01	17.89	24.15
新型コロナウイルス感染症	4.13	4.37	4.03	2.97	2.33	2.22

※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。

◆新型コロナウイルス感染症 集団発生報告状況

県内の社会福祉施設及び医療機関(学校を除く)からの報告状況です。
施設数:8施設、感染者数:91人(社会福祉施設:7施設、81人 医療機関:1施設、10人)

