

大北地域感染症情報(令和6年(2024年)第16週)

(令和6年(2024年)4月15日～令和6年(2024年)4月21日)

令和6年(2024年)4月24日
 大町保健所健康づくり支援課予防衛生係
 TEL:0261-23-6526(直通)
 FAX:0261-23-2266
 E-mail:omachiho-kenko@pref.nagano.lg.jp

【定点把握感染症】

- ・感染性胃腸炎は定点当たり3.00人で前の週(定点当たり1.00人)より増加しました。ノロウイルスやロタウイルスなどのウイルスによることが多く、患者の便や吐物から感染しますので、吐物処理の際は使い捨ての手袋やマスクを着用し、使用後はビニール袋などに入れ密封して捨てましょう。感染予防のため、外出や食事の前などは手洗いし、食品は中心部までよく加熱しましょう。
- ・新型コロナウイルス感染症は定点当たり1.67人で前の週(定点当たり1.00人)より増加しました。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は定点当たり1.50人で前の週(定点当たり2.00人)より減少しました。
- ・RSウイルス感染症は定点当たり0.50人で前の週(定点当たり0.00人)より増加しました。
- ・咽頭結膜熱は定点当たり0.50人で前の週(定点当たり0.50人)と同じです。

【ゴールデンウィークの海外渡航に対する感染症予防について】

海外においては、日本に常在しない感染症や日本より高い頻度で発生している感染症が報告されています。渡航先の衛生状態や感染症の流行状況を知って、感染症にかからないよう注意しましょう。詳しくは大町保健福祉事務所健康づくり支援課ホームページ「感染症対策」の「●海外旅行へ行かれる方へ」をご覧ください。

大北地域感染症情報(長野県公式ホームページ) <https://www.pref.nagano.lgs.jp/omachiho/kannai/kansensho/index.html>

()内は、1定点当たりの患者数

定点把握感染症届出状況

感 染 症 名	第16週	第15週	第14週
1 感染性胃腸炎	3.00	1.00	2.00
2 新型コロナウイルス感染症	1.67	1.00	2.67
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.50	2.00	2.00
4 RSウイルス感染症	0.50	-	-
4 咽頭結膜熱	0.50	0.50	0.50

インフルエンザ/COVID-19			小児科定点											
疾患名	インフルエンザ	COVID-19 (19週～)	疾患名	RSウイルス 感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	
第14週	3 (1.00)	8 (2.67)	第14週	- (-)	1 (0.50)	4 (2.00)	4 (2.00)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
第15週	2 (0.67)	3 (1.00)	第15週	- (-)	1 (0.50)	4 (2.00)	2 (1.00)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (0.50)	1 (0.50)	- (-)	
第16週	- (-)	5 (1.67)	第16週	1 (0.50)	1 (0.50)	3 (1.50)	6 (3.00)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
～5ヶ月	- (-)	- (-)	～5ヶ月	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
～11ヶ月	- (-)	- (-)	～11ヶ月	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
1歳	- (-)	- (-)	1歳	- (-)	1 (0.50)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
2歳	- (-)	- (-)	2歳	1 (0.50)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
3歳	- (-)	- (-)	3歳	- (-)	- (-)	- (-)	1 (0.50)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
4歳	- (-)	- (-)	4歳	- (-)	- (-)	2 (1.00)	1 (0.50)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
5歳	- (-)	- (-)	5歳	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
6歳	- (-)	- (-)	6歳	- (-)	- (-)	1 (0.50)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
7歳	- (-)	- (-)	7歳	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
8歳	- (-)	- (-)	8歳	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
9歳	- (-)	- (-)	9歳	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
10～14	- (-)	1 (0.33)	10～14	- (-)	- (-)	- (-)	1 (0.50)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
15～19	- (-)	- (-)	15～19	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
20～29	- (-)	- (-)	20以上	- (-)	- (-)	- (-)	3 (1.50)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
30～39	- (-)	2 (0.67)												
40～49	- (-)	- (-)												
50～59	- (-)	1 (0.33)												
60～69	- (-)	- (-)												
70～79	- (-)	- (-)												
80以上	- (-)	1 (0.33)												

基幹定点		
疾患名	マイコプラズマ肺炎	感染性胃腸炎※
第14週	- (-)	- (-)
第15週	- (-)	- (-)
第16週	- (-)	- (-)

※ロタウイルスに限る



